

## CBN-1111-2 INFORME DE GESTIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES DEL PACA

A continuación se relacionan las metas Correspondientes a Plan De Acción Cuatrienal-PACA, que corresponde la ejecución realizada durante la vigencia 2014.

1. **PROYECTO 826:** CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.
2. **PROYECTO 819:** EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.
3. **PROYECTO 811:** PLANEACIÓN AMBIENTAL CON VISIÓN REGIONAL PARA ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL DISTRITO CAPITAL.
4. **PROYECTO 820:** CONTROL AMBIENTAL A LOS RECURSOS HÍDRICO Y DEL SUELO EN EL DISTRITO CAPITAL.
5. **PROYECTO 574:** CONTROL AL DETERIORO AMBIENTAL EN LOS COMPONENTES AIRE Y PAISAJE.
6. **PROYECTOS: 131** PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y EDUCACIÓN AMBIENTAL COMO INSTRUMENTOS DE GESTIÓN PARA LA APROPIACIÓN SOCIAL DE LOS TERRITORIOS AMBIENTALES DEL DISTRITO CAPITAL; **817** PLANEACIÓN AMBIENTAL PARTICIPATIVA, COMUNICACIÓN ESTRATÉGICA Y FORTALECIMIENTO DE PROCESOS DE FORMACIÓN PARA LA PARTICIPACIÓN, CON ÉNFASIS EN ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO.
7. **PROYECTOS: 844** FORTALECIMIENTO DE LA FUNCIÓN ADMINISTRATIVA Y DESARROLLO INSTITUCIONAL. **Y 956** CULTURA DE TRANSPARENCIA, PROBIDAD Y CONTROL SOCIAL A LA GESTIÓN PÚBLICA EN LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE.
8. **PROYECTOS: 821** FORTALECIMIENTO DE LA GESTIÓN AMBIENTAL PARA LA RESTAURACIÓN, CONSERVACIÓN, MANEJO Y USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS URBANOS Y DE LAS ÁREAS RURALES DEL DISTRITO CAPITAL.



Secretaría Distrital de Ambiente  
Av. Caracas N° 54-38  
PBX: 3778899  
[www.ambientebogota.gov.co](http://www.ambientebogota.gov.co)  
Bogotá D.C. Colombia

**BOGOTÁ**  
**MEJOR**  
**PARA TODOS**

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control, aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	Realizar el seguimiento a los informes presentados por el gestor externo ECOCAPITAL S.A ESP. En el marco del cumplimiento a la resolución 1164 del 2002 a través de la entidad responsable del contrato de concesión.	<p>Al 30/11/2015 se han controlado 11.066.112 toneladas de Residuos Hospitalarios (de tipo infeccioso) generados en el distrito capital, de una meta de 7092 toneladas para la vigencia 2015. Como soporte de lo anterior los reportes del gestor externo se encuentran en el sistema de correspondencia FOREST con Radicados 2015ER39753 del 10/03/2015 y 2015ER100221 del 09/06/2015 y 2015ER252873 de 16/12/2015.</p> <p>Para el mes de diciembre aún no se cuenta con información ya que el reporte de ECOCAPITAL S.A. E.S.P. no ha sido remitido a la SDA</p>	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	366/2015 421/2015 513/2015 546/2015 628/2015 632/2015 639/2015 762/2015 778/2015 788/2015 813/2015 847/2015 962/2015	<p>Mediante las diferentes acciones que realiza el Grupo de Residuos Hospitalarios se busca minimizar los impactos de este tipo de residuos peligrosos en la ciudad, sobre el ambiente y la salud de los ciudadanos, mediante los diferentes seguimientos y controles efectuados a los generadores de manera integral para los diferentes establecimientos, con el fin de evitar la incorrecta disposición de los residuos peligrosos.</p> <p>Lo anterior basado en la normatividad ambiental vigente, este grupo enfoca las acciones de seguimiento y control a la gestión externa de los residuos peligrosos (sólidos y líquidos) y de tipo infeccioso, químico y de origen administrativo generados por los establecimientos prestadores de en la atención en salud y otras actividades. Es importante mencionar que en febrero de 2014 se produce un cambio en la normatividad y entra en vigencia el Decreto 351 de 2014 "Por el cual se reglamenta la gestión integral de los</p>

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							<p>residuos generados en la atención en salud y otras actividades”; en donde se amplía el universo de los establecimientos que deben ser controlados,</p> <p>Controlar la generación, manejo y disposición de RESPEL conforme a lo establecido en la normatividad ambiental vigente, redundando en minimizar el riesgo que dichos residuos puedan generar a las comunidades o a los recursos naturales del D. C. Esta gestión como ejercicio como autoridad se complementa al control que se ejerce sobre los demás residuos de interés ambiental que desarrolla conjuntamente con distintas dependencias de la SDA.</p>



826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control, aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	Desarrollar actividades de descongestión para el control y seguimiento a los establecimientos de residuos hospitalarios	<p>Se realizaron 406 visitas de control y seguimiento a establecimientos productores de Residuos generados en la atención en salud y otras actividades en el distrito Capital de conformidad con lo establecido en el Decreto 351 de 2014, el soporte de esto se encuentra disponible en el archivo BASE HOSPITALARIOS 2015 DEF, el cual se encuentra en el servidor de la entidad en la ruta: \\fileserv\BASES SCASP\HOSPITALARIOS\BASE PARA ALIMENTAR\.</p> <p>Se asignó un total de 3426 procesos en el Sistema de correspondencia FOREST los cuales fueron tramitados por el grupo de Residuos Hospitalarios de la SCASP, tramites que corresponden a Registros de Vertimientos, Permiso de Vertimientos, seguimientos a permisos de vertimientos, acompañamiento y seguimiento a la implementación de tratamientos in situ Registro como Generador de Residuos Peligrosos, Registros como Acopiador Primario de Aceites Usados, informes de gestión, Proyección de conceptos técnicos para inicios de procesos sancionatorios y oficios de respuesta varias . El soporte de lo anterior se encuentra en el archivo "Asignaciones ene-jun_2015", el cual se ubica en el servidor de la entidad en la ruta: \\fileserv\BASES SCASP\HOSPITALARIOS\INDICADORES\2015.</p> <p>Se realizó la revisión de 766 expedientes de la Subdirección con el fin de realizar el proceso de saneamiento de estos. El soporte de lo anterior se encuentra en el archivo "consolidado revisión de expedientes junio_2015", el cual se ubica en el servidor de la entidad en la ruta: \\fileserv\BASES SCASP\HOSPITALARIOS\INDICADORES\2015.</p>	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	366/2015 421/2015 513/2015 546/2015 628/2015 632/2015 639/2015 762/2015 778/2015 788/2015 813/2015 847/2015 962/2015	<p>Mediante las diferentes acciones que realiza el Grupo de Residuos Hospitalarios se busca minimizar los impactos de este tipo de residuos peligrosos en la ciudad, sobre el ambiente y la salud de los ciudadano, mediante los diferentes seguimientos y controles efectuados a los generadores de manera integral para los diferentes establecimientos, con el fin de evitar la incorrecta disposición de los residuos peligrosos.</p> <p>Lo anterior basado en la normatividad ambiental vigente, este grupo enfoca las acciones de seguimiento y control a la gestión externa de los residuos peligrosos (sólidos y líquidos) y de tipo infeccioso, químico y de origen administrativo generados por los establecimientos prestadores de en la atención en salud y otras actividades. Es importante mencionar que en febrero de 2014 se produce un cambio en la normatividad y entra en vigencia el Decreto 351 de 2014 "Por el cual se reglamenta la gestión integral de los</p>

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							<p>residuos generados en la atención en salud y otras actividades”; en donde se amplía el universo de los establecimientos que deben ser controlados,</p> <p>Controlar la generación, manejo y disposición de RESPEL conforme a lo establecido en la normatividad ambiental vigente, redundando en minimizar el riesgo que dichos residuos puedan generar a las comunidades o a los recursos naturales del D. C. Esta gestión como ejercicio como autoridad se complementa al control que se ejerce sobre los demás residuos de interés ambiental que desarrolla conjuntamente con distintas dependencias de la SDA</p>

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control, aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	Desarrollar el programa de control y seguimiento a la generación de residuos peligrosos en el D. C. (10.000 Ton/año) y seguimiento a licencias ambientales a gestores de residuos peligrosos	<p>Para la vigencia 2015, se reporta una programación de CERO Toneladas de RESPEL controladas y gestionadas adecuadamente. Sin embargo, como proceso de cierre de la vigencia anterior, la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo con el objeto de consolidar el indicador de la meta del proyecto 826, solicita trimestralmente a los usuarios licenciados para el manejo de RESPEL, las cantidades de residuos peligrosos que gestionan. Dichos reportes son cuantificados de manera trimestral y son la base para establecer la progresión de la meta del proyecto. El dato consolidado es 27'672.126,70 kg de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital que han gestionados adecuadamente. El reporte se entrega con los datos disponibles al 29 de Enero del año 2015 y corresponde a todo el año 2014.</p> <p>Al cierre de la vigencia 2014 se habían reportado 16.996 Toneladas, datos consolidados con los registros recibidos y validados a octubre de 2014 pero luego de registrar evaluar y depurar la información con cierre a diciembre 31 de 2014, se validaron 10.676 Toneladas de RESPEL gestionados, es decir, en total para la vigencia 2014, se alcanzó los 27.672 Toneladas de RESPEL gestionados adecuadamente.</p>	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	No se ejecutaron contratos - no hubo reporte de avance en la magnitud para el 2015.	<p>Mediante las diferentes acciones que realiza el Grupo de Residuos Hospitalarios se busca minimizar los impactos de este tipo de residuos peligrosos en la ciudad, sobre el ambiente y la salud de los ciudadanos, mediante los diferentes seguimientos y controles efectuados a los generadores de manera integral para los diferentes establecimientos, con el fin de evitar la incorrecta disposición de los residuos peligrosos.</p> <p>Lo anterior basado en la normatividad ambiental vigente, este grupo enfoca las acciones de seguimiento y control a la gestión externa de los residuos peligrosos (sólidos y líquidos) y de tipo infeccioso, químico y de origen administrativo generados por los establecimientos prestadores de en la atención en salud y otras actividades. Es importante mencionar que en febrero de 2014 se produce un cambio en la normatividad y entra en vigencia el Decreto 351 de 2014 "Por el cual se reglamenta la gestión integral de los</p>

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							<p>residuos generados en la atención en salud y otras actividades"; en donde se amplía el universo de los establecimientos que deben ser controlados,</p> <p>Controlar la generación, manejo y disposición de RESPEL conforme a lo establecido en la normatividad ambiental vigente, redundando en minimizar el riesgo que dichos residuos puedan generar a las comunidades o a los recursos naturales del D. C. Esta gestión como ejercicio como autoridad se complementa al control que se ejerce sobre los demás residuos de interés ambiental que desarrolla conjuntamente con distintas dependencias de la SDA</p>
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Control y seguimiento a Mega obras urbanas e instrumentos y obras de infraestructura de gran impacto local y/o zonal y/o urbano y/o regional en la ciudad de Bogotá.	Durante el 2015 se realizaron 30 visitas a nuevos megaproyecto y/o Instrumentos de Planeamiento que generan impactos ambientales de gran magnitud en la ciudad, que requieren seguimiento y control permanente por parte la autoridad ambiental, estas visitas se realizaron en las localidades de Puente Aranda, Santa fe, Bosa y Usaquén.	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	253 /2015 269/ 2015 416/ 2015 1079 /2015	La disposición inadecuada de residuos sólidos, en el Distrito Capital ha sido catalogada como una de las problemáticas ambientales que se debe controlar en la ciudad. Lo anterior ya que afecta gravemente los recursos naturales como aire, agua, suelo, flora, fauna, entre otros. Adicionalmente perturba la calidad

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.										
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD				COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Realizar la evaluación, control y seguimiento al inadecuado manejo y disposición de escombros y demás residuos generados en el Distrito Capital, a través del desarrollo de actuaciones técnicas y/o jurídicas.	Al cierre del 2015 se realizaron 159 visitas de control y seguimiento a quejas, derechos de petición y oficios por disposición ilegal de RCD y otros temas relacionados con obras de construcción en predios privados y áreas públicas.	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	01/2015 65/2015 81/2015 101/2015 107/2015 110/2015 114/2015 116/2015 136/2015 139/2015 154/2015 138/2015 175/2015 165/2015 200/2015	224/2015 231/2015 242/2015 247/2015 255/2015 260/2015 274/2015 278/2015 279/2015 291/2015 302/2015 303/2015 312/2015 338/2015 347/2015 350/2015 355/2015	364/2015 365/2015 384/2015 388/2015 408/2015 413/2015 472/2015 495/2015 518/2015 544/2015 558/2015 568/2015 585/2015 610/2015 623/2015 634/2015 649/2015	640/2015 734/2015 764/2015 765/2015 852/2015 850/2015 893/2015 945/2015 1012/2015 1042/2015 1138/2015 1139/2015 1162/2015 1156/2015 1260/2015 1383/2015 1429/2015	<p>de vida de los habitantes alterando su paisaje y entorno en el cual desarrollan sus actividades de vivienda, trabajo y/o esparcimiento</p> <p>La SDA fortaleció las acciones conducentes a la disminución de las afectaciones realizando acciones de evaluación, control y seguimiento sobre las actividades constructivas que generan RCD, el cual se focaliza en las mega obras urbanas y obras civiles con áreas mayores a 5.000 m2.</p> <p>Es así, como desde la SDA se definen e implementan estrategias encaminadas a mitigar la problemática ambiental relacionada con la inadecuada gestión de RCD en Bogotá a través de la expedición y cumplimiento de nueva normatividad ambiental para</p>

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Hacer seguimiento y control al 100% de los sitios autorizados para disposición final de escombros	Durante cada mes del año 2015 se realizó una visita técnica de seguimiento al sitio de disposición final de RCD Cantarrana el cual es el único en el Distrito Capital con aprobación de la Secretaria Distrital de Ambiente (Resolución 1019 del 2011).	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	892/2015	fortalecer las acciones de control como también incentivar el aprovechamiento y/o tratamiento de los RCD; el desarrollo de herramientas tecnológicas que permitan georreferenciar las obras constructivas que se desarrollan en la ciudad y efectuar su seguimiento por autorregulación y reporte por parte de los grandes generadores

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.										
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD				COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Realizar visitas de evaluación control y seguimiento a obras mayores a 5000 m2 en Bogotá, y verificar el cumplimiento al plan de gestión de RCD, generar el respectivo soporte técnico conforme a la normatividad vigente.	A 31 de Diciembre de 2015 se realizaron 1428 visitas de control y seguimiento a obras públicas y privadas dentro del perímetro urbano del Distrito Capital, el cual se exigen los requerimientos estipulados en la Resolución 01115 y la Guía de Manejo Ambiental para el sector de la construcción.	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	01/2015 65/2015 81/2015 101/2015 107/2015 110/2015 114/2015 116/2015 136/2015 139/2015 154/2015 138/2015 175/2015 165/2015 200/2015 224/2015	231/2015 242/2015 247/2015 255/2015 260/2015 274/2015 278/2015 279/2015 291/2015 302/2015 303/2015 312/2015 338/2015 347/2015 350/2015 355/2015	544/2015 558/2015 568/2015 585/2015 610/2015 623/2015 634/2015 364/2015 365/2015 384/2015 388/2015 408/2015 413/2015 472/2015 495/2015 518/2015	649/2015 640/2015 734/2015 764/2015 765/2015 852/2015 850/2015 893/2015 945/2015 1012/2015 1042/2015 1138/2015 1139/2015 1162/2015 1156/2015 1260/2015 1383/2015 1429/2015	<p>de RCD públicos y privados.</p> <p>Las actividades de evaluación, control y seguimiento a la gestión integral de RCD en Bogotá D. C., ha contribuido en la reducción de la presión de deterioro que ejerce el sector de la construcción sobre las áreas de espacio público así como áreas de alto valor ecológico de la Estructura Ecológica Principal – EEP- que concentra gran parte de la biodiversidad de Bogotá.</p> <p>Mejorar la gestión integral de RCD ha permitido avanzar en un proceso para la consolidación de una cultura de autorregulación en la cadena de gestión (transportadores, grandes generadores, sitios de disposición final y plantas de tratamiento y aprovechamiento) la cual tiende en un mediano y largo plazo a “escombros cero” en Bogotá, lo que conlleva a transformar el manejo de este tipo de residuos hacia una</p>



826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.										
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD				COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Adelantar los procesos jurídicos respectivos frente a posibles incumplimientos.	Durante la vigencia 2015, el grupo jurídico de la SCASP en desarrollo de sus actividades tramitó 220 actuaciones administrativas adelantados por el grupo sancionatorios, de ésta forma a 31 de diciembre 2015 se realizaron 220 actos administrativos de procesos sancionatorios con el fin de dar impulso jurídico a los procesos, detallados así: (13) Resoluciones, (77) formulaciones, (130) Autos de inicio.	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	01/2015 65/2015 81/2015 101/2015 107/2015 110/2015 114/2015 116/2015 136/2015 139/2015 154/2015 138/2015 175/2015 165/2015 200/2015 224/2015 231/2015	242/2015 247/2015 255/2015 260/2015 274/2015 278/2015 279/2015 291/2015 302/2015 303/2015 312/2015 338/2015 347/2015 350/2015 355/2015 364/2015 365/2015	384/2015 388/2015 408/2015 413/2015 472/2015 495/2015 518/2015 544/2015 558/2015 568/2015 585/2015 610/2015 623/2015 634/2015 649/2015 640/2015 734/2015	764/2015 765/2015 852/2015 850/2015 893/2015 945/2015 1012/2015 1042/2015 1138/2015 1139/2015 1162/2015 1156/2015 1260/2015 1383/2015 1429/2015	visión innovadora para su aprovechamiento incidiendo además en la disminución la presión antrópica sobre los recursos naturales utilizados como materiales para la construcción.  Disminuir los materiales de construcción los cuales hacen parte de una labor extractiva en canteras y chircales que impacta el medio ambiente y altera diversos recursos naturales especialmente el suelo, el agua y el aire



826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.										
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD				COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Controlar la disposición adecuada de RCD (Residuos de Construcción y Demolición) generados por obras mayores a 5.000 m2 y mega obras urbanas que causan impactos ambientales en la ciudad, mediante el desarrollo de visitas técnicas, en los sitios autorizados para disposición final.	<p>Durante la vigencia de 2015 se controló la disposición adecuada de 8.326.626 Toneladas de RCD (Residuos de Construcción y Demolición) generados por obras mayores a 5.000 m2 y mega obras urbanas que causan impactos ambientales en la ciudad, mediante el desarrollo de visitas técnicas por parte de profesionales adscritos a la SCASP, siendo Suba (1.423.000 toneladas), Usaquén (480.258 toneladas), Engativá (358.810 toneladas) y Fontibón (302.574 toneladas) las localidades con mayor control a la generación de RCD en la ciudad.</p> <p>Considerando que la meta es creciente se cuenta con un total acumulado en el cuatrienio del 90,98% de avance en la meta Plan de Desarrollo resultante de del control a la disposición adecuada de 29.113.532Toneladas de escombros en los sitios autorizados para disposición final de escombros y en los frentes de obra mayores a 5000 m2 en Bogotá, que generan impacto ambiental y que son objeto de control por parte de la Secretaría Distrital sobre los 32.000.000 de toneladas establecidas como magnitud total para el cuatrienio.</p>	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	01/2015 65/2015 81/2015 101/2015 107/2015 110/2015 114/2015 116/2015 136/2015 139/2015 154/2015 138/2015 175/2015 165/2015 200/2015 224/2015 231/2015 242/2015	247/2015 255/2015 260/2015 274/2015 278/2015 279/2015 291/2015 302/2015 303/2015 312/2015 338/2015 347/2015 350/2015 355/2015 364/2015 365/2015	384/2015 388/2015 408/2015 413/2015 472/2015 495/2015 518/2015 544/2015 558/2015 568/2015 585/2015 610/2015 623/2015 634/2015	649/2015 640/2015 734/2015 764/2015 765/2015 852/2015 850/2015 893/2015 945/2015 1012/2015 1042/2015 1138/2015 1139/2015 1162/2015 1156/2015 1260/2015 1383/2015 1429/2015	

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Realizar el control de las cantidades de RCD que son aprovechados en obra orientado a hacer seguimiento para que el 25% de los escombros generados en las obras controladas por la SDA, utilicen técnicas de aprovechamiento y tratamiento	En aspectos relacionados con el aprovechamiento de RCD en obras, en lo que va recorrido del 2015 se gestionó el 20,02% de la totalidad de RCD controlados que aplicó el desarrollo de técnicas de aprovechamiento y tratamiento para un total de un millón doscientos veintitrés mil ochocientos cuatro (1.601,600 ton.) Estos valores se obtienen con los seguimientos a megaproyectos y concienciación a los generadores de RCD de la Resolución 01115 del 2012	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	206/2015 356/2015 404/2015	
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Formular dos instrumentos de seguimiento para el control a la generación y disposición final de escombros.	Se realizó el 28 de mayo de 2015 el Conversatorio de Residuos de Construcción y Demolición para generar un espacio de encuentro entre el sector de la construcción y la autoridad ambiental donde se dio a conocer el "Documento técnico de soporte para la adopción de los lineamientos de formulación e implementación del plan de gestión de residuos de construcción y demolición – RCD y la Tercera Edición de la "Guía para la elaboración del plan de gestión de residuos de construcción y demolición - RCD en la obra" En su tercera versión, como segundo instrumento de seguimiento para el control a la generación y disposición final de escombros. El conversatorio contó con la asistencia de 150 personas integrantes de constructoras, empresas aprovechadoras de RCD e instituciones distritales que realizan obras en la ciudad	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	No se ejecutaron contratos -el reporte de avance en la magnitud para el 2015 hace referencia a la reserva constituida en la vigencia 2014	

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Realizar el mantenimiento a los instrumentos de seguimiento para el control a la generación y disposición final de escombros;	Durante la vigencia 2015 se realizó una labor de mejoramiento constante con la DPSIA a través de sus profesionales quienes han colaborado para el mejoramiento de esta herramienta, el correo de escombros@ambientebogota.gov.co es la ventana por la cual los usuarios nos reportan sugerencias, inquietudes, requerimientos y todos los temas importantes para los usuarios y para el continuo mejoramiento del Portal Web. Cada vez que un usuario remite una no conformidad se manifiesta a la DPSIA el cual activa el requerimiento lo más pronto posible para generar una respuesta oportuna.	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	1142/2015	

826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control, aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	1. Desarrollar escenarios para la promoción, comunicación y socialización de instrumentos de gestión, técnicos o normativos que permitan el fortalecimiento de la gestión integral de residuos peligrosos y especiales.	<p>Se han promovido escenarios de socialización sobre residuos peligrosos y especiales:</p> <p><b>Residuos sólidos urbanos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se remitieron observaciones por correo electrónico, a la Dirección de Planeación y Sistemas de Información, frente a proyecto presentado por la Universidad Nacional, relacionado con el aprovechamiento de aceite de fritura usado para la producción de tensoactivos, que busca ser financiado a través del Fondo Nacional de Regalías y que es promovido por la Secretaría Distrital de Planeación.</li> <li>• El día 16 de octubre se asistió a reunión de la Mesa Distrital de Orgánicos convocada por la UAESP, en donde esta entidad realizó la presentación oficial del avance de los Convenios suscritos, para el aprovechamiento de orgánicos y modificaciones del PGIRS.</li> <li>• Se realizaron comentarios al Proyecto de Acuerdo por medio del cual se regula la gestión de aceites vegetales usados y se establecen otras disposiciones.</li> </ul> <p><b>Llantas usadas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se coordinó la realización y se asistió a las Mesas Distritales de llantas que tuvieron lugar en la sala de juntas de la SDA, con el fin de verificar las competencias de las entidades involucradas en atención al Acuerdo 602 de 2015 y el Decreto Distrital 442 de 2015 sobre llantas usadas. (30.10.15 y 16.12.15)</li> <li>• El día 19 de octubre se participó en reunión con los profesionales encargados del tema de llantas usadas de la SEGAE, para establecer actividades a realizar en el marco del Acuerdo 602 de 2015 y el Decreto 442 de 2015.</li> <li>• Durante éste periodo se elaboraron 148 oficios dirigidos a importadores registrados en la Superintendencia de Industria y Comercio recordando la obligación de pertenecer a un</li> </ul>	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	318/2015 473/2015 484/2015 474/2015 492/2015 521/2015 644/2015 673/2015 1210/2015	Estrategia que permite llegar masivamente a los diferentes actores en la cadena de gestión de los residuos peligrosos y especiales promoviendo la gestión integral de los mismos e incentivando el uso eficiente de los materiales o la sustitución por otros más amigables con el ambiente
-----	--	---	---	---------------------------------	----------------------	---	---

		<p>programa de recolección selectiva como requisito para sus importaciones de llantas. Adicionalmente se tabuló la información recibida por parte de los importadores de vehículos automotores y llantas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se enviaron al Ministerio de Ambiente y desarrollo Sostenible las observaciones, comentarios y sugerencias realizadas por la Secretaría Distrital de Ambiente, relacionadas al proyecto de modificación de la Resolución 1457 de 2010.</li> </ul> <p><b>Residuos peligrosos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se coordinó la realización, se participó en las reuniones de la Mesa Distrital de Residuos Peligrosos y se envió el acta de las reuniones realizadas durante los meses de septiembre, octubre, noviembre y diciembre.</li> <li>• Se elaboraron oficios de los procesos para Bomberos, la Secretaría de Salud, la UAESP y el IDIGER solicitando la confirmación de la aprobación del Protocolo Distrital Para la Atención de Incidentes con Materiales y/o Residuos Peligrosos.</li> <li>• Se elaboró un oficio de respuesta al radicado SDA No. 2015ER230941, enviado por Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos de Bogotá, al respecto de la aprobación del protocolo Distrital para la atención de incidentes con residuos Peligrosos Abandonados.</li> <li>• Se coordinó y asistió a reuniones, con el fin de discutir y verificar las modificaciones al Plan de Gestión Integral de Residuos Peligrosos (PGIRP), para cada uno de los objetivos del Plan. (28.10.15, 03.11.15, 06.11.15 y 20.11.15).</li> <li>• Se respondieron consultas realizadas por diferentes entidades públicas y privadas sobre la gestión de residuos peligrosos: Tóneros, bombillas ahorradoras, aceites usados de tipo automotriz, PCB, residuos de laboratorios, licencias de gestores autorizados, residuos de impresión, entre otros.</li> <li>• Se coordinó y asistió a una reunión entre la Secretaría Distrital de Ambiente (SDA) y la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), con el fin de comenzar a articular acciones conjuntas entre esa corporación y la Secretaría en temas relacionados.</li> <li>• Se realizó el informe final de la prueba piloto del Sistema de Declaración y Trazabilidad de Residuos Peligrosos (SDTRP) y la presentación de los resultados obtenidos en la prueba, ante los participantes. (Instituciones prestadoras de servicios</li> </ul>				
--	--	--	--	--	--	--

			de salud, transportadores y gestores de residuos peligrosos) (14.12.15).				
--	--	--	---	--	--	--	--

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control. aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	2. Diseñar un (1) instrumento normativo que permita fortalecer la gestión y el manejo de residuos peligrosos o especiales en el Distrito Capital	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se coordinó la realización de las Mesas Distritales de llantas, con el fin de verificar las competencias de las entidades involucradas en el Acuerdo 602 de 2015 y en el Decreto Distrital 442 de 2015 sobre llantas usadas. (30.10.15)</li> <li>El 9 de noviembre de 2015 se emitió el Decreto 442, "Por medio del cual se crea el Programa de aprovechamiento o valorización de llantas usadas en el Distrito Capital y se adoptan otras disposiciones". El cual establece el registro de acopiadores y gestores de llantas, reglamenta el aprovechamiento y valorización a través de su uso en obras de infraestructura del transporte, la inclusión en el diseño en el Sistema Distrital de parques de Grano de Caucho Reciclado, el reencauche de llantas usadas por parte de las entidades públicas distritales y criterios de compras verdes para asegurar la calidad de las llantas, de forma que sean susceptibles al reencauche.</li> <li>Se asistió a la reunión de la Mesa Nacional de Llantas Usadas citada por El Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, donde se realizó la socialización del Decreto de Llantas usadas (Decreto 442 de 2015), por parte del Subdirector de Ecourbanismo y Gestión Ambiental Empresarial, y el MADS realizó la presentación del borrador de modificación de la Resolución 1457 de 2010. (27.11.15)</li> </ul>	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	318/2015 473/2015 484/2015 474/2015 492/2015 521/2015 644/2015 673/2015 1210/2015	Abordaje de actores estratégicos desde la normatividad impulsando diferentes alternativas para la solución de la problemática de residuos peligrosos y especiales, promoviendo la gestión integral de los residuos que se generan en la ciudad e incentivando el uso eficiente de los materiales

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control, aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	3. Impulsar y promover los programas posconsumo o sistemas de recolección selectiva y gestión ambiental que sean regulados por el MADs, así como la promoción y divulgación del aprovechamiento de residuos y subproductos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se participó en el "II Día Distrital de los Motociclistas y la I feria por la Seguridad Vial, el cambio tecnológico voluntario y la cultura ciudadana" el 3 de octubre de 2015, en el Centro Comercial Calima, durante la cual se realizaron presentaciones respecto al manejo de los residuos generados por el funcionamiento de estos vehículos, como Baterías usadas, residuos de aceites usados, llantas usadas y residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE).</li> <li>Se realizó la promoción del plan posconsumo APROVET para medicamentos vencidos de uso veterinario, mediante una capacitación a las clínicas veterinarias de la ciudad el día 26 de octubre de 2015 en el auditorio de la SDA, donde también participó el SENA, ICA y APROVET.</li> <li>Se revisó la propuesta de un carnet para mascotas, que lleva la información del plan posconsumo de medicamentos de uso veterinario APROVET, donde la comunidad visualice los puntos de recolección en la ciudad.</li> <li>Se coordinó la realización de una reunión entre el área técnica y jurídica del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y diferentes dependencias de la SDA, que necesitaban aclarar dudas en cuanto al programa posconsumo de tóneres y cartuchos de tinta. (19.10.15)</li> </ul>	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	318/2015 473/2015 484/2015 474/2015 492/2015 521/2015 644/2015 673/2015 1210/2015	Se promueven diferentes alternativas de disposición adecuada asociadas a los programas pos consumo y sistemas de recolección selectiva a la población en general promoviendo la gestión integral de los residuos peligrosos que generan en la ciudad



826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Se realizó una capacitación sobre RESPEL y planes posconsumo, para el Departamento de Prosperidad Social, el 6 de noviembre de 2015, a la cual se invitó al grupo de Gestión Ambiental empresarial – GAE, para incentivarlos a participar en el programa.</li> <li>Se realizaron capacitaciones al Departamento Administrativo del Servicio Civil y la Universidad Cooperativa de Colombia, sobre residuos peligrosos y los programas posconsumo para la gestión integral de residuos de computadores y periféricos, bombillas ahorradoras, pilas usadas, envases de insecticidas de uso doméstico y medicamentos vencidos de uso humano y veterinario.</li> <li>Se asistió a reunión de presentación del aplicativo posconsumo en el Visor Geográfico Ambiental y se coordinó una jornada de capacitación sobre la introducción de datos en el aplicativo. El aplicativo busca brindar información a la ciudadanía para conocer los sitios en donde puede realizar la adecuada disposición de los residuos que cuentan con planes posconsumo.</li> <li>Durante éste periodo se continuó con la campaña de recolección de bombillas ahorradoras, en los colegios distritales. Hasta el 31 de diciembre de 2015 se gestionaron adecuadamente más de 13 toneladas de estos residuos con las instituciones distritales.</li> <li>Se realizó la divulgación de la información correspondiente a los programas posconsumo para la gestión integral de residuos de computadores y periféricos, bombillas ahorradoras, pilas usadas y envases de insecticidas de uso doméstico; para la entrega de residuos institucionales del</li> </ul>				

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			Laboratorio Remo, el Banco Agrario y el Instituto Barraquer de América, entre otras entidades.				

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control, aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	4. Realizar acciones de gestión para la promoción de la cuantificación y reducción de Sustancias Agotadoras de la Capa de Ozono (SAO) y los Compuestos Orgánicos Persistentes (COP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se coordinó una reunión con la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo para revisar el tema de la promoción de la inscripción de propietarios de PCB en la plataforma del IDEAM y se acordó que desde Subdirección de Ecourbanismo, se solicitaría el ajuste del enlace y la subida de los manuales actualizados en la web SDA, para facilitarle a los usuarios el acceso y reporte de la información y así poder promocionar e incrementar el uso de la herramienta.</li> <li>Así mismo, se planteó programar para febrero de 2016 una capacitación a los propietarios en Bogotá de equipos con PCB en la SDA con apoyo del IDEAM y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.</li> <li>Se hizo la revisión y ajuste del objetivo 3, dentro de la modificación al Plan de Gestión Integral de Residuos Peligrosos (PGIRP), este objetivo establece la Implementación de los compromisos internacionales relacionados con sustancias y residuos peligrosos, que específicamente se refiere a la gestión de las Sustancias Agotadoras de la capa de Ozono (SAO) y los Compuestos Orgánicos persistentes (COP)</li> <li>Se sostuvo una reunión con el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible para escuchar las iniciativas del PNUMA frente a Distritos Térmicos en el mundo y ver la posibilidad que esta entidad apoyara el proyecto de Bogotá. (Sustitución de SAO y eficiencia energética). Adicionalmente, se está revisando el borrador de convenio con EPM - SDA para dejar una propuesta a la implementación del proyecto de Distritos Térmicos, para ser presentada a la administración en el 2016.</li> </ul>	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	318/2015 473/2015 484/2015 474/2015 492/2015 521/2015 644/2015 673/2015 1210/2015	Abordaje de diferentes actores que generan SAO y COP promoviendo la gestión integral de los residuos peligrosos generados e incentivando el uso de otros materiales más amigables con el ambiente

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control. aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	5. Realizar actividades de gestión que promuevan el mejoramiento de la cadena de gestión de los residuos hospitalarios.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se coordinó y asistió a una reunión en el Aeropuerto el Dorado, con OPAIN, para evaluar alternativas para el manejo integral de los residuos biológicos que se generarían en respuesta a una posible emergencia. La UAESP se comprometió a organizar una reunión posterior con Ecocapital, para definir el mecanismo de activación y atención.</li> <li>Se finalizó la Prueba Piloto del Sistema de Declaración y Trazabilidad de residuos Peligrosos, que se venía realizando como un mecanismo de gestión y de control al abandono de residuos peligrosos hospitalarios en calle. El reporte de las cantidades gestionadas por parte de las instituciones prestadoras de salud finalizó el 31 de octubre de 2015. La presentación del informe de los resultados se realizó el 14 de Diciembre de 2015 en la Secretaría Distrital de Salud.</li> </ul>	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	318/2015 473/2015 484/2015 474/2015 492/2015 521/2015 644/2015 673/2015 1210/2015	Trabajo con los diferentes actores de la cadena de gestión promoviendo la gestión integral de los residuos peligrosos que generan en el sector hospitalario

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control. aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	6. Promover la implementación de una herramienta informática para optimizar la gestión y manejo de residuos peligrosos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Se implementó y se puso en marcha, a través de la prueba piloto del SDTRP, una herramienta informática de control y gestión, que permitiera realizarle un seguimiento al manejo de los residuos hospitalarios generados en 23 Instituciones prestadoras de servicios de salud de Bogotá y Cundinamarca. Adicionalmente, la herramienta incluyó a los transportadores y gestores que realizan el tratamiento o disposición final a los residuos generados por estas instituciones.</li> <li>La herramienta viene siendo desarrollada por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y está siendo optimizada con base en los comentarios, sugerencias y requerimientos que han manifestado los actores que vienen participando en la ejecución de la prueba piloto del Sistema de Declaración y Trazabilidad de Residuos Peligrosos.</li> <li>A finales de agosto se presentó una plataforma modificada y se tiene estimado que para mediados de diciembre se presentará la última versión modificada de la plataforma, la cual fue mejorada con base en los resultados obtenidos en la Prueba Piloto.</li> <li>El 14 de diciembre se presentaron los resultados de la prueba piloto del SDTRP y de la modificación de la plataforma, adicionalmente se hizo un reconocimiento a las entidades participantes. La reunión de socialización de los resultados se realizó en la Secretaría Distrital de Salud.</li> <li>Con la colaboración de la CAR, la SDS, la SDA y el MADS, se estructuró el informe final de los resultados de la prueba piloto, donde adicionalmente se presentaron las observaciones y recomendaciones para la implementación</li> </ul>	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	318/2015 473/2015 484/2015 474/2015 492/2015 521/2015 644/2015 673/2015 1210/2015	Herramienta que permite abordar a la población desde diferentes escenarios buscando se realice gestión integral de los residuos peligrosos que se generan en la ciudad y que incentive el uso de otros materiales más amigables con el ambiente

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			del sistema en otros sectores considerados como prioritarios por la generación de residuos peligrosos.				
826	Meta Plan de Desarrollo: Realizar el control, aprovechamiento y tratamiento al 100% de las toneladas de residuos peligrosos generados en el Distrito Capital	7. Identificar el nivel de gestión en 300 generadores prioritarios de residuos peligrosos, bajo la metodología definida por la Secretaría Distrital de Ambiente	Se realizaron las 300 visitas de Identificación de Generadores prioritarios de residuos peligrosos, de las 300 visitas que se proyectaron para ser realizadas durante el año 2015.	Uso eficiente de los materiales	Control y vigilancia	318/2015 473/2015 484/2015 474/2015 492/2015 521/2015 644/2015 673/2015 1210/2015	Estrategia que permite llegar a generadores prioritarios promoviendo la gestión integral de los residuos peligrosos que generan e incentivando el uso de otros materiales más amigables con el ambiente

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo: Desarrollar una estrategia de gestión. Recuperación. aprovechamiento de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos fundamentada en la responsabilidad de los diferentes actores de la cadena del ciclo de vida del producto	1. Fortalecer y promover la campaña distrital orientada al manejo ambientalmente responsable de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se hicieron actividades de divulgación sobre la gestión de Residuos de Aparatos eléctricos y electrónicos, con la Agencia Colombiana para la Reintegración, el Instituto Nacional para Sordos, la Secretaría General de la Alcaldía, la Hacienda San Sebastián, el Instituto Nacional de Metrología, Fondo de Vigilancia y Seguridad de Bogotá, IQ Outsourcing, la Contraloría de Cundinamarca, Grama Ideas Frescas SAS y el Hospital Vista Hermosa entre otras entidades, tanto de forma personal, vía correo electrónico y telefónicamente.</li> <li>• Se realizaron campañas puntuales de recolección de aparatos eléctricos y electrónicos con diferentes instituciones, a las cuales se les prestó el contenedor de Ecolecta y se entregó material de divulgación y promoción. Las instituciones que realizaron campañas durante este periodo son: el Instituto de Ortopedia infantil Roosevelt, Colegio Isla del sol, Universidad Cooperativa de Colombia, Iglesia Cruzada Cristiana, la Policía Metropolitana de Bogotá, CUAN, IDRD, Uniminuto, Uniagustiniana y Universidad San Buenaventura.</li> <li>• Se coordinó la participación de la Secretaría Distrital de Ambiente, en una campaña de recolección de residuos Posconsumo que se realizaría con la Cooperativa de Impresores y Papeleros de Bogotá (COIMPRESORES) y donde también participarían los programas posconsumo Lumina, Pilas con el Ambiente y Punto azul (06.10.15)</li> <li>• Se coordinó la realización de una entrevista en CM&amp;, para</li> </ul>	Uso eficiente de los materiales	Educación Ambiental	465/2015 573/2015	La estrategia tiene por objeto promover la entrega voluntaria de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), que los ciudadanos no saben cómo disponer, sirviendo como canal entre los diferentes actores, brindando conocimiento a la ciudadanía en general de cómo manejar y disponer sus residuos adecuadamente, a través de los diferentes programas pos consumo y de recolección selectiva de los cuales se hace divulgación, promoviendo su uso en toda la ciudad e incentivando la responsabilidad en todos los actores involucrados

		<p>mostrarle a los ciudadanos como es la cadena de gestión de los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, desde la recolección en el punto de acopio, hasta el proceso de tratamiento o aprovechamiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se realizaron reuniones entre el Grupo de Gestión de Residuos y la Oficina de Comunicaciones de la entidad, para determinar cuáles serían los elementos de Merchandising, para continuar con la promoción del programa Ecolecta y que se utilizarían durante el 2016.</li> <li>• Se hizo la solicitud a los programas posconsumo, Pilas con el Ambiente, Ecocómputo, y Lúmina, de la recolección de los residuos recolectados a través de las campañas Ecolecta. Adicionalmente se hizo la solicitud de los certificados de disposición final de los residuos gestionados, con el objetivo de realizar la actualización de las cantidades recolectadas.</li> <li>• Se hizo un consolidado y se reportaron las cantidades recolectadas por el programa Ecolecta desde el año 2012 hasta el año 2015 en sus canales residencial e institucional.</li> <li>• Se participó en los siguientes eventos: Ecoyoga Festival y Bioexpo, donde se hizo promoción directa del programa Ecolecta con los asistentes a estos eventos.</li> <li>• Se coordinó la realización de una reunión, solicitada por la Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos, con el fin de analizar las posibilidades de inclusión de los recicladores en los sistemas de gestión de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), a la reunión se convocó además al Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales (ANLA), la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo, y a los programas posconsumo: Pilas con el Ambiente, Lúmina y Ecocómputo. (21.10.15)</li> <li>• Se realizó una reunión de reconocimiento a las instituciones y empresas que contribuyeron con el Programa Ecolecta durante el 2014 y 2015, la reunión se realizó el 11 de diciembre de 2015 en el auditorio de la SDA, en donde también se presentaron los principales resultados del programa.</li> <li>• Durante el mes de diciembre de 2015 se realizó una versión más del Concurso interno Ecolecta, el cual tuvo una gran aceptación por parte de funcionarios y contratistas.</li> <li>• Durante el año 2015, se gestionaron adecuadamente alrededor de 59.593 kg de residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, de los cuales 16.120 kg de RAEE fueron</li> </ul>				
--	--	---	--	--	--	--



			gestionados a través del canal residencial y 43.473 kg de RAEE a través del canal institucional.				
826	Meta Plan de Desarrollo: Establecer un programa de promoción y desarrollo de mercados de productos reciclados	Realizar acciones de gestión para promover y divulgar un programa que permita el desarrollo de mercados de productos reciclados y otros subproductos industriales.	Desde la SDA se realizaron los trámites requeridos para la desvinculación ante la UAESP como entidad coordinadora del Programa 21 "Basura Cero" y quien estaba asociada junto con la SDA al cumplimiento de esta meta PDD, igualmente solicitó ante la SDP -Dirección de Programación y Seguimiento a la Inversión de la meta PDD 377 "Establecer un programa de promoción y desarrollo de mercados de productos reciclados" y el indicador 397 "un programa de promoción y desarrollo de mercados de productos reciclados", al cierre de la vigencia 2015 no se ha recibido comunicación alguna por parte de la UAESP.	Uso eficiente de los materiales	Educación Ambiental	No se ejecutaron contratos - no hubo reporte de avance en la magnitud para el 2015.	N/A

826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Efectuar las actuaciones técnicas para la evaluación, control y seguimiento a los PIGA.	<p>La meta se estableció de la siguiente forma:</p> <p>1) 25% la formulación de la metodología de evaluación, control y seguimiento para el 2015</p> <p>2) 75% visitas de evaluación, control y seguimiento a las 92 entidades distritales y 2 voluntarias</p> <p>Se formuló la metodología de evaluación, control y seguimiento al PIGA para el 2015, dando cumplimiento a la meta del 25% formulada para el primer semestre, para ello se realizaron 18 mesas de trabajo y 2 ajustes posteriores al formato (1 en enero, 4 en febrero, 10 en marzo, 3 en abril y 2 ajustes posteriores al formato en este mismo mes) se tiene como evidencia el acta correspondiente y el documento de trabajo de cada fecha trabajada en el computador de la coordinación de PIGA.</p>	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	180/2015 225/2015 650/2015 660/2015 669/2015 859/2015	Con las visitas realizadas a las sedes de las entidades ha sido posible evidenciar una gestión ambiental más real de las entidades objeto de evaluación.

## 826. CONTROL Y GESTIÓN AMBIENTAL A RESIDUOS PELIGROSOS, ORGÁNICOS Y ESCOMBROS EN BOGOTÁ.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Así mismo, para el año 2015, se tenía programado realizar evaluación, control y seguimiento al PIGA de las 92 entidades del distrito y 2 entidades voluntarias, meta que se cumplió a un 100% (4 en abril, 16 en mayo, 11 en junio, 15 en julio, 14 en agosto, 13 en sep., 14 en octubre y 7 en noviembre).</p> <p>Teniendo en cuenta lo anterior, el cumplimiento de la meta para los meses de enero, febrero y marzo hace referencia a la formulación de la metodología, para el mes de abril se presentó un avance en el cumplimiento de la meta de visitas de 3,19% y 6,25% en la formulación de la metodología para un total de cumplimiento del 9,44%, en mayo y junio la meta corresponde a la realización de las visitas con un 12,77% y 8,78% respectivamente.</p> <p>Para el segundo semestre (julio-noviembre) se realizaron 15 visitas en julio, 14 en agosto, 13 en septiembre, 14 en octubre y 7 en noviembre, registrando un cumplimiento de la meta del 11,97% en julio, 11,17% en agosto y 10,37 en septiembre, 11,17 en octubre y 5,59 en noviembre para un acumulado del año de 100%.</p>				

826	Meta Plan de Desarrollo "Gestionar el 100% de los escombros generados en la ciudad con técnicas modernas de aprovechamiento, tratamiento y disposición final."	Apoyar el acompañamiento técnico realizado por la Dirección de Gestión Ambiental a las entidades distritales en el marco del PIGA.	<p>Esta actividad está relacionada con lo programado desde la Dirección de Gestión Ambiental como acompañamiento técnico a las entidades del distrito, para lo cual se realizaron las siguientes actividades:</p> <p>1) 27 y 29 de enero mesas de trabajo preparatorias para el taller de riesgos ambientales: Evidencia: Actas de reunión</p> <p>2) 13 de febrero revisión de la Guía de Uso Eficiente de Agua formulada entre las dos áreas. Evidencia: Acta de reunión y Guía Revisada.</p> <p>3) 17 de febrero realización del taller de riesgos ambientales dirigido a las entidades del distrito: Taller y listado de asistencia.</p> <p>4) 27 de febrero Entrega del Reconocimiento Institucional a la Gestión Ambiental Pública en el D.C-RIGAP D.C a las entidades destacadas en la evaluación realizada desde la SCASP. Listado de asistencia, presentación y agenda.</p> <p>5) La SCASP proporciono a través del correo institucional los requerimientos de la vigencia 2013-2014 con el fin de identificar las principales necesidades de las entidades del distrito como insumo para las mesas de trabajo desarrolladas por la DGA:</p> <p>- Mayo: 6 mesas de trabajo con asistencia de 21 entidades</p> <p>-Junio: 7 mesas de trabajo con asistencia de 46 entidades.</p> <p>Evidencias: Correo electrónico, listados de asistencia de las entidades distritales (reposa en el archivo de DGA)</p> <p>En el mes de abril se realizaron 2 actividades de apoyo al Programa de Hospitales Verdes liderado por la SDS: Se realizó una reunión de articulación PIGA-Hospitales verdes el 24.04.2015 y se presentaron los resultados de la evaluación, control y seguimiento al PIGA vigencia 2013-2014 en el comité de gerentes de los Hospitales del Distrito desarrollado el día 28/04/2015. Evidencia: Listados de asistencia y acta de reunión.</p> <p>También se desarrollaron acciones de articulación con la Secretaria Distrital de Gobierno con el fin de fortalecer la gestión ambiental de las Alcaldías Locales:</p> <p>- Abril: El día 21 de abril se desarrolló una reunión con la Secretaria Distrital de Gobierno, DGA y SCASP con el fin de presentarles la metodología de evaluación, control y seguimiento al PIGA vigencia 2014-2015, se remitió el cronograma de visitas a la Secretaria de Gobierno, con el fin de coordinar los acompañamientos a cada una de las Alcaldías Locales y la comunicación es constante. Evidencia:</p>	Calidad ambiental del espacio público	Control y vigilancia	180/2015 225/2015 650/2015 660/2015 669/2015 859/2015	
-----	---	--	---	---------------------------------------	----------------------	--	--

			<p>Acta de reunión y correo. El 22 de junio se desarrolló la mesa RESPEL entre las áreas de PIGA y Hospitalarios de la SCASP, SRHS, SEGAE y DGA con el fin de unificar criterios respecto al manejo de tóner de polvo seco, seguimiento al transporte de RESPEL y certificados de disposición final de Eco capital principalmente. Evidencia: Acta de reunión.</p> <p>Para el segundo semestre se desarrollaron las siguientes acciones: En julio se hizo entrega a la DGA de la información correspondiente a los resultados de las visitas de evaluación, control y seguimiento con corte a junio 2015. Evidencia: Correo electrónico</p> <p>En el Drive se subieron las actas de las visitas realizadas por la SCASP, con el fin de que la DGA tenga acceso a la información y pueda priorizar las entidades que presentaron puntajes bajos para prestarles la asesoría necesaria y mejorar la implementación de su PIGA. Julio: 4 mesas de trabajo desarrolladas por DGA con asistencia de 19 entidades. Evidencia: Actas de reunión (archivo DGA)</p> <p>Agosto: Para el mes de agosto la DGA no se realizó mesas de trabajo.</p> <p>Septiembre: Se desarrolló una mesa de trabajo conjuntamente con la SDS dirigida a los 22 hospitales del distrito, con el fin de que la SCASP socializará los resultados de las visitas de evaluación, control y seguimiento al PIGA, vigencia 2014-2015 y destacar las principales problemáticas evidenciadas, como insumo para el trámite de un proyecto de inversión por parte de la SDS. Teniendo en cuenta, las observaciones realizadas por la SPPA respecto a la información reportada en la herramienta STORM, se estableció un compromiso por parte de los hospitales de ajustar la información de los años 2012-2015. Las entidades direccionarán a la SDS las dificultades que han tenido con los gestores encargados de la recolección de los residuos hospitalarios a la SDS, quien remitirá la información consolidada a la SRHS.</p> <p>Octubre: Se realizó una mesa de trabajo el día 13.10.2015,</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>con el objetivo de determinar el contenido y la metodología a utilizar respecto a la capacitación de formulación plan de acción y matriz de identificación de aspectos y valoración de impactos ambientales, dirigido a las entidades del distrito. El día 19.10.2015 y 05.11.2015 se realizó una mesa de trabajo con las entidades del distrito con el fin de capacitarlos respecto a la formulación del plan de acción y la matriz de identificación de aspectos y valoración de impactos ambientales.</p> <p>El día 26.10.2015 se desarrolló una reunión con el fin de definir si para la vigencia se realizará el reconocimiento PIGA a las entidades del distrito y que material será entregado. Noviembre: El día 12 de noviembre se remitió a los profesionales de la DGA, Adriana Carvajal y Jaime Barrera la información correspondiente a los puntajes de implementación del PIGA obtenidos por las entidades del distrito en la evaluación de la vigencia 2014-2015. Se realizó una mesa PIGA el día 11.11.2015 en la cual se trataron temas como: • Revisión del material a entregar a las entidades para el cierre de PIGA 2015, • Categorías para el desarrollo del reconocimiento a las entidades distritales, •</p> <p>Matriz de IAIA y plan de acción. Se realizó una reunión el día 26.11.2015 con Sara Salcedo de la oficina asesora de comunicaciones y Adriana Carvajal de la DGA, con el fin de definir los diseños de los reconocimientos, diplomas y agendas para el evento con las entidades a realizarse el día 14.01.2016. Evidencias: Actas de reunión</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Realizar seguimiento y control a procesos productivos, de inventarios, de actividad industrial, de reportes del libro de operaciones y expedición de certificaciones, del recurso flora silvestre.	Durante la vigencia, el recurso Flora presento 4,440 actuaciones correspondientes a operativos, visitas de evaluación, seguimientos con visita técnica, decomisos adelantados en diligencias diferentes a operativos, rondas efectivas en las oficinas de enlace, inventarios de seguimientos, reporte de seguimiento del registro libro de operaciones revisados evaluados e ingresados al SIA, cites, no cites, salvoconductos expedidos, establecimientos en el libro de operaciones registrados ante la autoridad competente, capacitaciones grupales e industrias certificadas.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	30/2015, 32/2015, 98/2015, 257/2015, 112/2015, 118/2015, 33/2015, 325/2015, 41/2015, 125/2015, 1162/2015, 945/2015	Con relación a la flora, disminución del impacto y presión sobre los ecosistemas nacionales, gracias al control que ejerce la SDA sobre el aprovechamiento ilegal de recursos maderables y no maderables.

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Realizar operaciones de control, rondas en terminales de transporte, expedición de salvoconductos, jornadas de capacitación, evaluación y seguimiento a permisos, del recurso fauna silvestre.	En el recurso Fauna durante la vigencia se realizaron 7658 actuaciones dentro de las cuales están, operativos de control, visitas cites y no cites, expedición de salvoconductos, atención de quejas, jornadas de capacitación, actividades de evaluación y seguimiento a permisos expedido, incautaciones apoyadas en Oficinas de enlace, verificaciones Oficinas de enlace y Apoyo verificaciones en las oficinas de enlace.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	97/2015, 73/2015, 94/2015, 96/2015, 72/2015, 91/2015, 52/2015, 95/2015, 1162/2015, 945/2015.	En cuanto al tráfico de recursos naturales, la ejecución de las estrategias de conservación y protección permitirán por una parte la generación de un mayor conocimiento de la importancia y la función de cada una de las especies de fauna silvestre y flora en su medio natural lográndose así la entrega voluntaria de los individuos que se tenga como mascotas y el cambio de cultura en la no utilización de los mismos bien sea como compañía o como parte de las celebraciones religiosas.



819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Realizar desde el CRRFFS y las oficinas de enlace, la liberación, remisión, incautación y entregas voluntarias del recurso fauna silvestre.	El CRRFFS presento 3452 actuaciones en la vigencia logrando con esto realizar: 869 liberaciones a su hábitat natural, 387 animales remitidos de las Corporaciones autónomas regionales para su rehabilitación, 463 animales incautados, 1397 animales entregados voluntariamente, 96 animales rescatados entre otras actuaciones.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	97/2015, 73/2015, 94/2015, 96/2015, 72/2015, 91/2015, 52/2015, 95/2015, 1162/2015, 945/2015.	En cuanto al tráfico de recursos naturales, la ejecución de las estrategias de conservación y protección permitirán por una parte la generación de un mayor conocimiento de la importancia y la función de cada una de las especies de fauna silvestre y flora en su medio natural lográndose así la entrega voluntaria de los individuos que se tenga como mascotas y el cambio de cultura en la no utilización de los mismos bien sea como compañía o como parte de las celebraciones religiosas. Con relación a la flora, disminución del impacto y presión sobre los ecosistemas nacionales, gracias al control que ejerce la SDA sobre el aprovechamiento ilegal de recursos maderables y no maderables.

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Realizar los actos administrativos y notificaciones del recurso flora y fauna silvestre.	La coordinación Jurídica de Flora y Fauna reportó 1165 actuaciones dentro de las cuales se encuentran actos administrativos de Fauna y actos administrativos de Flora. Igualmente se realizaron notificaciones de Fauna y notificaciones de Flora.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	48/2015, 104/2015, 11/2015, 12/2015, 21/2015, 12/2015, 1310/2015, 1302/2015, 1319/2015, 1326/2015	En cuanto al tráfico de recursos naturales, la ejecución de las estrategias de conservación y protección permitirán por una parte la generación de un mayor conocimiento de la importancia y la función de cada una de las especies de fauna silvestre y flora en su medio natural lográndose así la entrega voluntaria de los individuos que se tenga como mascotas y el cambio de cultura en la no utilización de los mismos bien sea como compañía o como parte de las celebraciones religiosas. Con relación a la flora, disminución del impacto y presión sobre los ecosistemas nacionales, gracias al control que ejerce la SDA sobre el aprovechamiento ilegal de recursos maderables y no maderables.

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Realizar los procesos de selección contractual para dar inicio a la construcción del CRRFFS	Con el propósito de iniciar el fortalecimiento de la infraestructura del Centro de Recepción y Rehabilitación de flora y Fauna Silvestre se realizó la adjudicación del contrato de los estudios y diseños, el cual entrego los estudios que se constituyen como insumo para el proceso de contratación de la construcción, dicho contrato se encuentra en proceso de liquidación por tal razón no se han aprobado los productos finales, estos productos son fundamentales para adquirir la licencia de construcción, por esta razón los procesos de contratación para la construcción no se han iniciado.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	1149/2015, 1143/2015.	Hacer mayor y mejor aprovechamiento del área útil del lote en beneficio del proyecto. De mejorarse la infraestructura física del Centro, se facilitarían los procesos de rehabilitación y mantenimiento de la población allí alojada, así como, el almacenamiento de la madera decomisada.

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Realizar los avances de la construcción del nuevo CRRFFS	No aplica para este periodo, dado los atrasos en el proceso de licencia de construcción, no se realizó el proceso de selección contractual para la obra de construcción del CRRFFS.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	N/A	<p>Es el primer centro de esta naturaleza en el país. Es un lugar en el que, por una parte, se reciben animales silvestres decomisados para su evaluación, tratamiento y posterior diagnóstico; y por otra se adelantan procesos de rehabilitación con fines de liberación o se evalúan, con el fin de remitirlos a programas en los que puedan llevarse a cabo estos procesos.</p> <p>Al recibir animales de todas las regiones del país y, por ende, de todos los pisos térmicos, deben proveerse condiciones que permitan manejar la temperatura y la humedad; la alimentación y el consumo de agua; el espacio disponible y el tipo de enriquecimiento ambiental; la proximidad con otras especies y la cantidad de animales en su propio encierro. Estos y otros factores, varían con cada especie y animal, lo que debe dar una idea de la complejidad técnica</p>

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							En el CRRFS (Centro de Recepción y Rehabilitación de Fauna Silvestre de la SDA) se desarrollan investigaciones científicas y programas de educación ambiental con fines de prevención al tráfico ilegal de fauna silvestre.

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Manejar técnica e integralmente a los animales recuperados a través de la provisión de alimentos, medicamentos, exámenes de laboratorio y el manejo veterinario, biológico y zootécnico requerido.	En el CRRFFS se atendió integralmente a los animales a través de la provisión necesaria para su rehabilitación y posterior liberación. De tal manera que la meta se cumple a cabalidad teniendo en cuenta que esta labor se realiza constantemente de acuerdo a los animales que se encuentran en el CRRFFS.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	891/2015, 1359/2015, 650/2014, 858/2014, 1383/2015, 1135/2015.	Se coordina el manejo del CRRFFS y de las oficinas de enlace que sirven de apoyo para la administración y gestión de los recursos, lugares desde los cuales se brinda atención a los animales decomisados y a los especímenes de la fauna silvestre entregados de manera voluntaria por sus tenedores, con el fin último de definir su destino final de acuerdo a su estado en términos biológicos y veterinarios. En este sentido, la SDA vela por que se dé un apropiado manejo técnico e integral a los animales, desde el mismo momento de su recuperación, asegurando la oportuna y suficiente provisión de materias primas para alimentación, medicamentos, exámenes de laboratorio y demás ítems necesarios para asegurar el bienestar de los animales, incluyendo la conservación de la infraestructura del Centro, y la presencia del personal profesional y técnico indispensable para el manejo veterinario, biológico,

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							zootécnico y de cuidado integral requerido por los animales alojados en el CRRFFS.

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Manejar técnicamente los productos maderables y no maderables y material vivo de la flora recuperada, a través de la curaduría y disposición temporal de estos.	Se dio el manejo técnico adecuado a los productos maderables y no maderable (semillas) que se encuentran en el CRRFFS garantizando las condiciones adecuadas para su conservación hasta que se determine su disposición final ya sea donación o devolución.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	8912015, 13592015, 6502014, 8582014, 13832015, 11352015.	En esencia, a través de esta actividad se coordina el manejo del CRRFFS y de las oficinas de enlace que sirven de apoyo para la administración y gestión de los recursos, lugares desde los cuales se brinda atención a los productos de la flora decomisados o entregados de manera voluntaria por sus tenedores, con el fin último de definir su destino final de acuerdo a su estado. En este sentido, la SDA velará por que se dé un apropiado manejo técnico e integral a los productos de la flora alojados en el CRRFFS.
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar el proyecto de investigación y conformación del catálogo fotográfico del recurso fauna silvestre.	Se desarrolló un catálogo fotográfico virtual para el recurso fauna silvestre que se ha recepcionado y rehabilitado en el CRRFFS. Esta publicación está orientada a informar sobre las especies del recurso fauna que han sido recuperadas por la autoridad ambiental del Distrito en el CRRFFS, contiene información de cada una de las	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	1135/2015.	Las investigaciones permiten aumentar el conocimiento tanto de las cadenas de tráfico y otros aspectos asociados al aprovechamiento ilegal del recurso, como de aspectos biológicos, ecológicos, nutricionales, veterinarias relevantes para la articulación de controles efectivos con otras autoridades sean ambientales, de Policía o de



819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			especies especificando su lugar de origen.				investigación judicial; el manejo adecuado de los especímenes recuperados o rescatados por la entidad y la apropiada disposición final de éstos, aportando la disminución del tráfico y la tenencia ilegal de animales silvestres como mascotas en la ciudad. Generación de información técnica que soporte las diferentes actuaciones en el ejercicio de evaluación seguimiento y control al recurso flora.
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar el proyecto de investigación y conformación del catálogo fotográfico del recurso flora silvestre	Se desarrolló un catálogo fotográfico virtual para el recurso flora silvestre que se ha recepcionado y rehabilitado en el CRRFFS. Esta publicación está orientada a informar sobre las especies del recurso flora que han sido recuperadas por la autoridad ambiental del Distrito en el CRRFFS, contiene información de cada una de las especies especificando su lugar de origen.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	1135/2015.	

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar el proyecto de investigación análisis y evaluación de información de la industria forestal de productos forestales de plantación.	Publicación del libro “Gestión del recurso forestal en el Distrito Capital” este ha sido un estudio realizado durante la vigencia y para su culminación debe distribuirse para crear el impacto que se busca. El estudio describe la estrategia desarrollada por la Secretaría Distrital de Ambiente - SDA, antes Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente – DAMA, alrededor de la industria forestal bogotana y el comercio de especímenes de la flora, y como estas ayudan a controlar el tráfico ilícito de este valioso recurso dentro del perímetro urbano del Distrito Capital.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	30/2015, 32/2015, 98/2015, 257/2015, 112/2015, 118/2015, 33/2015, 325/2015, 41/2015, 125/2015, 1162/2015, 945/2015	

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar el proyecto de investigación y creación del Banco de olores del recurso fauna silvestre	Se realizó la creación y el entrenamiento del escuadrón canino para detección del tráfico de flora y fauna apoyado en el banco de Olores de los especímenes que más son traficados, este banco de olores es utilizado para que el escuadrón canino, pueda detectar con mayor facilidad los especímenes cuando intentan ser traficados.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	97/2015, 73/2015, 94/2015, 96/2015, 72/2015, 91/2015, 52/2015, 95/2015, 1162/2015, 945/2015.	
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar el proyecto de investigación escuadrón canino.	Se continua el trabajo conjunto con la Policía Nacional para entrenar nuevos escuadrones caninos que detectaran el tráfico de flora y fauna silvestre, con apoyo del banco de olores de la SDA, el cual contiene los olores de las especies de la fauna y flora más traficados.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	97/2015, 73/2015, 94/2015, 96/2015, 72/2015, 91/2015, 52/2015, 95/2015, 1162/2015, 945/2015.	

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar la estrategia de sensibilización para promover la protección de la fauna silvestre: no al consumo de carne de tortuga	Sensibilización realizada en las terminales terrestres y aérea de la capital con el fin de desestimular el comercio y consumo de esta carne	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	97/2015, 73/2015, 94/2015, 96/2015, 72/2015, 91/2015, 52/2015, 95/2015, 1162/2015, 945/2015.	Parte de la disminución del impacto del tráfico se derivará de las acciones que desde la perspectiva de control, se adelanten para prevenir conductas ilegales frente al aprovechamiento del recurso, de ahí nace la necesidad de que se ejecuten estrategias de conservación y protección de Fauna Silvestre que contemple acciones masivas que permitan a la ciudadanía la interiorización de la importancia que los especímenes de la fauna silvestre no sean extraídos de manera ilegal para la obtención de un bien o servicio que sólo beneficia a una persona en particular. Estas acciones se resumen en: Formular e implementar estrategias de comunicación masiva que permita sensibilizar a la ciudadanía respecto a la inconveniencia de tener animales silvestre en las casas, y evitar el arribo ilegal de
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar la estrategia de sensibilización para promover la protección de la fauna silvestre: Recuperación y liberación de la Tingua Azul	se recuperaron y se trasladaron al CRRFFS el 100% de las Tingua entregadas y/o reportadas por la población del D.C.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	97/2015, 73/2015, 94/2015, 96/2015, 72/2015, 91/2015, 52/2015, 95/2015, 1162/2015, 945/2015.	
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar la estrategia de sensibilización para promover la protección de la fauna silvestre: En tu casa no se sienten como en su casa	Esta campaña es permanente y consiste en la prevención a la tenencia ilegal de Fauna Silvestre en calidad de mascota, se realizó en plazas de mercado, terminales de transporte terrestre, aeropuerto el Dorado, colegios, etc...	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	97/2015, 73/2015, 94/2015, 96/2015, 72/2015, 91/2015, 52/2015, 95/2015, 1162/2015, 945/2015.	

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar la estrategia de sensibilización para promover la protección de la fauna silvestre: Prevención, control y manejo del Caracol Gigante Africano	Esta campaña es permanente y consiste en la prevención al manejo y control de la especie del Caracol gigante africano. En esta campaña se hacen capacitaciones para dicha prevención, El caracol Gigante Africano (Achatina fulica) es reconocido a nivel mundial como una de las 100 especies exóticas invasoras más dañina en el mundo.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	97/2015, 73/2015, 94/2015, 96/2015, 72/2015, 91/2015, 52/2015, 95/2015, 1162/2015, 945/2015.	fauna silvestre a nuestra jurisdicción mediante el desarrollo de un trabajo interinstitucional que obligue a que las autoridades ambientales, origen del mayor número de especímenes decomisados en nuestra jurisdicción, implementen medidas de control más eficaces en sus respectivas áreas de influencia.  La ejecución de las acciones de

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar la estrategia de sensibilización para promover la protección de la fauna silvestre: Pacto Intersectorial por la Madera Legal en Colombia	Frente al Pacto por la Madera, después de haber convocado a las 263 empresas de la madera más importantes de Bogotá, suscribieron el pacto 107 de ellas. El presente Pacto Intersectorial por la Madera Legal en Colombia no solo incorpora una significativa ampliación del número de firmantes y establece una muy conveniente y necesaria extensión de la vigencia del inicialmente suscrito en el año 2009, sino que además representa una clara orientación de política ambiental nacional al haber sido incluido en el Plan Nacional de Desarrollo 2010-2014 "Prosperidad para Todos", aprobado mediante la Ley 1450 de 2011.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	30/2015, 32/2015, 98/2015, 257/2015, 112/2015, 118/2015, 33/2015, 325/2015, 41/2015, 125/2015, 1162/2015, 945/2015	protección a la flora silvestre se enmarca en las estrategias de prevención, divulgación y control, encaminadas a la planeación, coordinación y el trabajo interinstitucional, capacitación a la comunidad en general, divulgación mediante la realización de actos de convocatoria masiva, entrega de material de uso alternativo, el cubrimiento de medios de comunicación, y las labores de control y vigilancia a la comercialización de las especies de la flora silvestre en el perímetro urbano de la ciudad de Bogotá, para productos no maderables. Por otra parte, con la adhesión de la SDA al pacto intersectorial por la madera, se desarrollarán los compromisos relacionados con la divulgación del pacto, coordinación

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar la estrategia de sensibilización para promover la protección de la fauna silvestre: Protección a las Palmas empleadas en semana santa para celebración del Domingo de Ramos	Se realizó la estrategia de prevención, conservación y protección de la flora y fauna silvestre correspondiente a la promulgación de la campaña de palmas silvestres (Palma de Cera, Palma de Vino e Iraca) que son utilizadas en domingo de ramos. 8 reuniones interinstitucionales, 16 talleres de sensibilización, un evento de lanzamiento y uno de cierre, se adquirieron 30.000 unidades de follaje de palma robelina, 1.000 ramos de amero y 7 bultos de amero; se realizaron actividades de control y la disposición del material incautado por la autoridad policiva.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	30/2015, 32/2015, 98/2015, 257/2015, 112/2015, 118/2015, 33/2015, 325/2015, 41/2015, 125/2015, 1162/2015, 945/2015	interinstitucional, código de conducta, cumplimiento a de la normatividad vigente, suscripción de acuerdos con los gremios, implementación de incentivos, reducción de los tiempos de los trámites, para productos maderables.

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Desarrollar la estrategia de sensibilización para promover la protección de la fauna silvestre: Protección al Laurel de cera empleado para celebración del día de la cruz el 3 de mayo	Durante la ejecución de la campaña distrital de protección al laurel de cera (Morella parvifolia) empleado para la fabricación de la cruz de mayo, "Protege al laurel de cera, no cargues con esta cruz", se efectuaron actividades enmarcadas en las estrategias de prevención, divulgación y control, acciones encaminadas a la planeación, coordinación y trabajo interinstitucional, capacitación a la comunidad en general, divulgación mediante la realización de actos de convocatoria masiva, entrega de material vegetal y el cubrimiento de medios de comunicación, y labores de control y vigilancia a la comercialización del laurel de cera en el perímetro urbano de la ciudad de Bogotá.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	30/2015, 32/2015, 98/2015, 257/2015, 112/2015, 118/2015, 33/2015, 325/2015, 41/2015, 125/2015, 1162/2015, 945/2015	



819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Protección a los musgos y demás especies asociadas a ésta, empleadas para celebrar navidad	Capacitación y sensibilización para promover la protección del musgo y de otras especies de la flora afectadas por su uso en la época decembrina.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	30/2015, 32/2015, 98/2015, 257/2015, 112/2015, 118/2015, 33/2015, 325/2015, 41/2015, 125/2015, 1162/2015, 945/2015	
819	409_Disminuir en 80% el impacto del tráfico de fauna y flora en Bogotá	Realizar visitas de valoración, diagnóstico, medición y la emisión de conceptos técnicos relacionados con tratamientos silvicultura les.	En la vigencia 2015 el grupo de Silvicultura realizo la evaluación de 36,432 árboles, la magnitud propuesta para esta vigencia era de 35,000, cumpliendo al 100% con la meta de la vigencia.	Conservación Y Adecuado Manejo De La Fauna Y La Flora	Control y vigilancia	24/2015, 1166/2015, 446/2015, 56/2015, 606/2015, 445/2015, 89/2015, 80/2015, 102/2015, 87/2015, 23/2015, 111/2015, 228/2015, 538/2015, 730/2015, 444/2015, 271/2015, 823/2015, 496/2015, 505/2015, 55/2015, 151/2015, 562/2015, 754/2015, 336/2015, 656/2015, 127/2015, 43/2015, 354/2015, 88/2015, 820/2015, 131/2015, 578/2015, 398/2015, 1162/2015.	Con el fin de conocer el estado actual del arbolado en el distrito y así implementar las actividades silviculturales necesarias para contribuir con el aumento del 40% de la oferta ambiental del arbolado urbano en el DC., la estrategia del arbolado urbano busca reconocer, consolidar e incrementar la perspectiva del árbol en la ciudad como un elemento fundamental en la calidad ambiental, considerando las múltiples funciones ecológicas, paisajísticas, de conectividad, de bienestar, sociales, entre otras, a partir de la implementación de técnicas de manejo apropiadas que garanticen la calidad y sostenibilidad del arbolado urbano

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							en la ciudad, razón por la cual se hace necesario la evaluación del mismo y así conocer el estado actual e implementar las actividades silviculturales necesarias.
819	410_Aumentar el servicio ambiental ofertado por el arbolado urbano en un 40% del Distrito Capital	Verificar el cumplimiento de los tratamientos silviculturales autorizadas y de su compensación pecuniaria o en árboles.	se realizaron 2850 seguimientos por parte del grupo técnico	Ordenamiento y gestión de la ciudad - región	Control y vigilancia	420/2015, 59/2015, 84/2015, 707/2015, 105/2015, 874/2015, 1330/2015, 1294/2015.	Se verifica el cumplimiento de las actividades silviculturales autorizadas y de su compensación pecuniaria o en árboles. Las actuaciones técnicas deben ser complementadas con actuaciones jurídicas las cuales son las actuaciones finales con las que se

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	410_Aumentar el servicio ambiental ofertado por el arbolado urbano en un 40% del Distrito Capital	Realizar la notificación de los actos administrativos emitidos por el área jurídica de silvicultura.	Se realizaron 2496 actos administrativos por parte del equipo jurídico con su respectiva notificación.	Ordenamiento y gestión de la ciudad - región	Control y vigilancia	837/2015, 549/2015, 120/2015, 38/2015, 59/2015, 183/2015, 35/2015, 37/2015, 707/2015, 50/2015, 47/2015, 310/2015, 100/2015, 105/2015, 1085/2015, 74/2015, 99/2015, 731/2015, 389/2015, 838/2015, 1117/2015, 77/2015, 874/2015, 1321/2015, 1300/2015, 1335/2015, 1295/2015, 1315/2015, 1305/2015, 1296/2015, 1297/2015, 1294/2015, 1298/2015.	da por terminado la solicitud. A la fecha se tiene más de 9.000 actuaciones entre concepto técnicos de alto riesgo y actos administrativos (permisos) pendientes para realizarles seguimiento técnico para por último, generar la actuación jurídica pertinente y cerrar así los expedientes
819	410_Aumentar el servicio ambiental ofertado por el arbolado urbano en un 40% del Distrito Capital	Realizar visitas de seguimiento, análisis de la situación encontrada y emisión de conceptos técnicos de las plantaciones realizadas por el Jardín Botánico de Bogotá.	Se realizó seguimiento a 48,388 árboles plantados, el seguimiento a plantaciones se realizó mediante un análisis de la situación encontrada con el fin de emitir un concepto técnico de las plantaciones realizadas por el Jardín Botánico de Bogotá – JBB.	Ordenamiento y gestión de la ciudad - región	Control y vigilancia	83/2015, 18/2015, 1328/2015, 1307/2015	Al realizar los seguimientos se certifica la ejecución de las actividades silviculturales autorizadas, derivando en la disminución de los factores de deterioro a través de la eliminación de los individuos con características deficientes, favoreciendo así la plantación de nuevo arbolado de calidad, que aumente el servicio ambiental ofertado.

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	Y COHERENCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	410_Aumentar el servicio ambiental ofertado por el arbolado urbano en un 40% del Distrito Capital	Realizar visitas de seguimiento, análisis de la situación encontrada y emisión de conceptos técnicos de las podas realizadas por la UAESP, Condensa, Acueducto o Empresa de Energía de Bogotá.	La verificación realizada a las actividades de poda, garantizo que el recurso logre su óptimo desarrollo con el fin de que sus servicios ambientales se mantengan y su tendencia de mejoramiento sea creciente, en la vigencia se realizaron 40,284 seguimientos.	Ordenamiento y gestión de la ciudad - región	Control y vigilancia	10/2015, 19/2015, 25/2015	Al verificar las actividades de poda, se garantiza que el recurso logre su óptimo desarrollo con el fin de que sus servicios ambientales se mantengan y su tendencia de mejoramiento sea creciente
819	410_Aumentar el servicio ambiental ofertado por el arbolado urbano en un 40% del Distrito Capital	Diseñar e implementar un proyecto de generación de conocimiento sobre silvicultura urbana	En la vigencia 2015, se finalizó la etapa 3, Validación en campo del modelo preliminar y se realizó la etapa 4, Ajuste del modelo de riesgo. Al finalizar esta vigencia se cuenta ya con un Modelo de Riesgo de Volcamiento de Árboles, ajustado y validado en campo, que servirá de herramienta para la planeación y soporte de la actividad de evaluación del arbolado urbano ubicado en espacio público de uso público en la ciudad.	Ordenamiento y gestión de la ciudad - región	Control y vigilancia	966/2015	Identificar herramientas y métodos adicionales para la evaluación preventiva del arbolado urbano, con el fin de disminuir el riesgo generado por el mismo, para contribuir con el aumento del 40% de la oferta ambiental del arbolado urbano en el DC: Se asume la gestión al riesgo del arbolado adulto con el desarrollo de un modelo predictivo de riesgo de caída de árboles, con el fin de contar con una herramienta para la toma de decisiones en el manejo del arbolado urbano en riesgo.

819. EVALUACIÓN, CONTROL, SEGUIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE LA FLORA, FAUNA SILVESTRE Y ARBOLADO URBANO.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
819	410_Aumentar el servicio ambiental ofertado por el arbolado urbano en un 40% del Distrito Capital	Realización de la estrategia de publicidad del programa de sensibilización	Se continuó con la campaña a través de elementos de divulgación que en esta vigencia contó con la producción de afiches y volantes con el tema de beneficios ambientales de los árboles en la ciudad: "Ellos crecen, respiran y te protegen", que están siendo distribuidos en las visitas técnicas que se realizan en las diferentes localidades y a través de las demás dependencias de la entidad. Se realizó la campaña concurso "Árbol Notable de Bogotá 2015", premiando en las diferentes categorías en el mes de Diciembre.	Ordenamiento y gestión de la ciudad - región	Control y vigilancia	1260/2015	Se desarrollan campañas dirigidas a la comunidad, con el fin de que se proteja el arbolado evitando generar mayores riesgos, implementando así las actividades silviculturales necesarias para contribuir con el aumento del 40% de la oferta ambiental del arbolado urbano en el DC.
819	410_Aumentar el servicio ambiental ofertado por el arbolado urbano en un 40% del Distrito Capital	Determinar los medios de difusión del programa de sensibilización	Se realizó la difusión por la página web de la entidad.	Ordenamiento y gestión de la ciudad - región	Control y vigilancia	1260/2015	



Secretaría Distrital de Ambiente  
Av. Caracas N° 54-38  
PBX: 3778899  
[www.ambientebogota.gov.co](http://www.ambientebogota.gov.co)  
Bogotá D.C. Colombia

**BOGOTÁ**  
**MEJOR**  
**PARA TODOS**

811 Planeación ambiental con visión regional para adaptación y mitigación al cambio climático en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA

811	Poner en marcha un plan regional y un plan distrital frente al cambio climático	<p>Participación en la formulación y puesta en marcha de un proyecto asociado al plan regional integral de Cambio Climático con entidades nacionales, regionales y distritales y participar en iniciativas regionales y nacionales asociadas a Cambio climático de acuerdo a invitaciones o requerimientos de otras entidades</p> <p>Coordinación de la puesta en marcha del Plan Distrital de Adaptación y Mitigación a la Variabilidad y al Cambio Climático</p>	<p>PLAN REGIONAL: Se ha apoyado a la RAPE-Región Central en la formulación del proyecto "modelo de gestión interinstitucional de cambio climático" que integrará todos los socios de la Región Central y que tendrá como componentes: (1) la conformación de la infraestructura de información espacial sobre cambio climático para la Región Central y (2) el observatorio de cambio climático para la Región Central. Se realizó una reunión entre la RAPE y la Dirección de Gestión Ambiental con el propósito de retroalimentar los avances de la RAPE en la formulación del modelo de Pagos por Servicios Ambientales - PSA para la Región Central.</p> <p>PLAN DISTRITAL: Se discutió, ajustó y validó el "Plan Distrital de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático para Bogotá, 2015-2038 con visión al 2050", con expertos temáticos, representantes de entidades del Distrito, universidades, organizaciones sociales y comunidad en las localidades. Se presentó en instancias consultivas como la Mesa Técnica Interinstitucional de Cambio Climático, Consejo Consultivo de Gestión del Riesgo y Cambio Climático, Comité Sectorial Ambiental y Consejo Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático. El Plan fue presentado en el Encuentro de las Américas frente al Cambio Climático (septiembre 2015). Por solicitud del Alcalde Mayor de Bogotá se realizó la integración de este Plan, con el Plan Distrital de Gestión de Riesgos formulado por el IDIGER, generando el Plan Distrital de Gestión de Riesgo y Cambio Climático para Bogotá 2015-2050 (PDGR-CC). Este</p>	Estabilidad climática	Cooperación y coordinación interinstitucional	085 /2015 092/2015 504/2015 063/2015 070/2015 397/2015 062/2015 267/2015 113/2015 204/2015 124/2015 064/2015 512/2015 301/2015 068/2015 1430/2015 497/2015	49/2015 92/2015 219/2015 117/2015 1158/2015 53/2015 31/2015 79/2015 20/2015 44/2015 233/2015 39/2015 265/2015 760/2015 132/2015 34/2015 116/2015	1241/2015 594/2015 322/2015 086/2015 121/2015 122/2015 123/2015 125/2015 280/2015 314/2015 326/2015 337/2015 362/2015 519/2015 520/2015 552/2015 539/2015 627/2015	636/2015 709/2015 710/2015 746/2015 763/2015 753/2015 781/2015 796/2015 797/2015 798/2015 1214/2015 1215/2015 1237/2015 1260/2015 RESOLUCIÓN N 718/2015 1356/2015 RESOLUCIÓN N 1577/ 2015	<p>El Plan Regional Integral de Cambio Climático, definió colectivamente líneas estratégicas de acción y respectivos portafolios de proyectos de mitigación y adaptación a la variabilidad y cambio climático, con el propósito de impulsar opciones de desarrollo social y económico frente a un clima cambiante. Este instrumento guarda total coherencia y cumplimiento con el objetivo de estabilidad climática del PGA, en la medida que se establecieron escenarios climáticos que permiten gestionar y ejecutar proyectos bajo metas de mitigación y adaptación al Cambio Climático, respondiendo a responsabilidades e iniciativas a nivel nacional y global, como modelo piloto mundial para fortalecer la capacidad de los gobiernos regionales de constituir territorios resilientes que enfrenten los retos del cambio climático. Este Plan al ser formulado de manera conjunta entre instituciones encargadas de la gestión territorial, administrativa y política de Bogotá – Cundinamarca, además de las principales institucionales nacionales comprometidas en la lucha contra el cambio climático, con el acompañamiento permanente de las Naciones Unidas, opero completamente bajo la estrategia de Cooperación y coordinación interinstitucional del PGA, por cuanto potenció la gestión ambiental mediante la operación coordinada, la unión de esfuerzos técnicos, humanos y financieros, de acuerdo con sus competencias y sus áreas de influencia. El Plan Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático, es un instrumento con visión al año 2038, fecha que además se articula con el horizonte del PGA, de planificación y gestión del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, que orienta actividades y genera sinergia con los demás procesos del ordenamiento ambiental, territorial y de desarrollo en el Distrito Capital, de esta manera es concordante con el objetivo de estabilidad climática del PGA, en la medida que define estrategias y programas de gestión de riesgos, de mitigación y de adaptación al cambio climático que se implementarán en el Distrito, que apoyadas en un</p>
-----	---	--	--	-----------------------	---	--	--	---	---	---



			<p>Plan, fue aprobado por el Consejo Distrital de Gestión de Riesgo (Acuerdo 02 de 2015) y adoptado mediante Decreto No. 579 de 2015. El Plan comprende los objetivos de mitigación y de adaptación al cambio climático para la ciudad y los programas y líneas de acción para su ejecución (plan de acción).</p>							<p>cambio cultural transformador permita lograr un desarrollo sostenible, con bienestar y calidad de vida para sus habitantes. Así mismo, es coherente con la estrategia de cooperación y coordinación interinstitucional del PGA, por cuanto este Plan orienta la formulación de los componentes y los programas de gestión de riesgos y de cambio climático para cada plan de desarrollo y define una priorización de las inversiones del FONDIGER y de las instituciones que conforman el Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, visibilizando la unión de esfuerzos y de recursos. Adicionalmente, el Plan Distrital tuvo participación en las diferentes instancias de coordinación ambiental del Distrito Capital, obteniendo aportes y aprobación en instancias consultivas como la Mesa Técnica Interinstitucional de Cambio Climático, Consejo Consultivo de Gestión del Riesgo y Cambio Climático, Comité Sectorial Ambiental y Consejo Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático.</p> <p>El programa de gestión ambiental empresarial (32 contratos) es una herramienta que promueve el desarrollo procesos de autogestión y autorregulación en las empresas a través de cambios tecnológicos o buenas prácticas operacionales propendiendo por el manejo eficiente de los recursos naturales y como estrategia de mitigación y adaptación al cambio climático.</p>
--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--

811	<p>Diseñar e implementar una política pública para fomentar procesos de ecourbanismo o construcción sostenible en Bogotá que incluya estándares de construcción sostenible, un sistema de certificación de construcciones sostenibles y la actualización del Código de Construcción de Bogotá con perspectiva de sostenibilidad</p>	<p>Participar en la formulación, presentación y socialización de la Política Pública de Ecourbanismo y Construcción Sostenible y su plan de acción, en trabajo conjunto con SDP y SDHT.</p>	<p>Se concertó entre SDA, SDP y SDHT la estrategia para la conformación de la mesa de Ecourbanismo y Construcción Sostenible - MECS de la Comisión intersectorial para la sostenibilidad, la protección ambiental, el ecourbanismo y la ruralidad del D.C. - CISPAER y el contenido del reglamento de la mesa, que fue aprobado en la CISPAER celebrada el 25 de marzo de 2015.</p> <p>Se validaron las metas de impacto y de resultado, indicadores de resultado y líneas base a nivel distrital del Plan de Acción de la Política Pública de Ecourbanismo y Construcción Sostenible – PPECS con el CCCS (02/07/2015); Se remitieron mediante oficio 2015EE145977, las observaciones realizadas por la SDA sobre las metas de impacto y de resultado del Plan de Acción de la PPECS; Los días 22 y 29/07/2015 y El día 04/08/2015 se realizaron mesas de trabajo entre la SDP, SDHT y SDA para la revisión de las metas de impacto y de resultado del Plan de Acción de la PPECS; Se articularon las metas del Plan de Acción de la Política Pública de Ecourbanismo y Construcción Sostenible y el Plan Distrital de Cambio Climático (05/08/2015); El día 12/08/2015 la SEGAE asistió a la comisión permanente del Código de la Construcción Sostenible en la cual se socializó a CAMACOL los avances del Plan de Acción de la PPECS; Se desarrolló la Segunda Mesa de Ecourbanismo y Construcción Sostenible, donde se realizó la revisión de las metas del Plan de Acción de la PPECS (14/09/2015); Se realizó evento de socialización del Plan de Acción de</p>	<p>Uso eficiente del espacio</p>	<p>Manejo físico y Ecourbanismo.</p>	<p>No se destinaron recursos en la vigencia 2015 para el cumplimiento de esta meta; las actividades reportadas fueron desarrolladas por un funcionario de la SEGAE.</p>	<p>Con la formulación y adopción de la política pública de ecourbanismo y construcción sostenible (Decreto 566 de 2014), y su plan de acción le aporta como herramienta fundamental para reorientar las actuaciones de urbanismo y construcción de Bogotá hacia un enfoque de desarrollo sostenible</p>
-----	---	---	---	----------------------------------	--------------------------------------	---	---

			<p>la PPECS y los avances en construcción sostenible, en el marco de encuentro del clima (22/09/2015).</p> <p>Se participó de la 3a sesión de la Mesa de Ecourbanismo y Construcción Sostenible en el marco de la CISPARE (15/12/2015), se realizó mesa de trabajo de priorización de los proyectos del Plan de Acción de la PPECS (Acta 344 SEGAE) y la SDP emitió la Resolución 1319 del 11 de noviembre de 2015 "Por la cual se adopta el Plan de Acción de la Política Pública de Ecourbanismo y Construcción Sostenible de Bogotá, Distrito Capital 2014 - 2024".</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

811 Planeación ambiental con visión regional para adaptación y mitigación al cambio climático en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
811	Adoptar criterios de Eco urbanismo y construcción sostenibles e iniciar una experiencia piloto	Implementación del programa de BOGOTÁ CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE	<p>Se realizó el primer ciclo de capacitaciones año 2015 del Programa Bogotá Construcción Sostenible – BCS (tema Energía 19/02/2015, Agua 19/03/2015, Diseño 23/04/2015, Materiales 27/05/2015 y Paisaje 25/06/2015), el día 21/09/2015 se realizó la I jornada de capacitación sector académico del programa en los temas de agua, energía, directorio de la construcción sostenible, diseño, materiales y paisaje, realizada en la Universidad Piloto de Colombia; así mismo, se socializó el Programa en diferentes eventos.</p> <p>Se realizó el reconocimiento ambiental al Hotel BIOHOTEL 25/06/2015, como edificación ecoeficiente en el marco del programa PRECO Resolución 5926 del 2011 y al edificio MID TOWN CORPORATE CENTER BOGOTÁ D.C (resolución 1170 del día 31/07/2015).</p> <p>Se realizó el pre-reconocimiento del programa Bogotá Construcción Sostenible a los proyectos Cable Aéreo de Ciudad Bolívar, ZF Towers y Aulas Ambientales Soratama y Entrenubes.</p>	Uso eficiente del espacio	Manejo físico y ecourbanismo.	643/2015 680/2015 712/2015	Con la implementación del programa Bogotá Construcción sostenible, se logró implementar estrategias de ecourbanismo y/o construcción sostenible tanto a nivel urbano como arquitectónico, incorporando criterios ambientales de sostenibilidad urbana que propenden por mejorar las condiciones de habitabilidad de la población.

811 Planeación ambiental con visión regional para adaptación y mitigación al cambio climático en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
811	Adoptar criterios de Eco urbanismo y construcción sostenibles e iniciar una experiencia piloto	Atender el 100% de las solicitudes de determinantes de ecourbanismo en los instrumentos de planeamiento.	<p><b>Plan Parcial de desarrollo:</b> Hacienda San Antonio, Concepto de modificación del Plan Parcial La Felicidad y lineamientos a las Zonas verdes Plan parcial de desarrollo Triangulo de Fenicia.</p> <p><b>Plan Parcial de Renovación Urbana:</b> "Bavaria Av Boyacá", San Bernardo I Etapa, Barrio Los Olivos, ocupación espacio Público Plan Parcial de Renovación Urbana San Victorino – Monorriel y viabilidad concepto triangulo de Bavaria.</p> <p><b>Planes Directores:</b> Parque Zonal Villa Javier, Carmel Club Campestre, Parque Zonal Veraguas, Parque PTAR Cortijo, Parque Urbanización la Felicidad, Urbanización la El Ensueño, Círculo de suboficiales Fuerzas Militares.</p> <p><b>Planes de Implantación:</b> Hospital Aranjuez, Cetro Comercial Gran Plaza El Ensueño, Hilanderías, Centro Comercial Iberia.</p>	Uso eficiente del espacio	Manejo físico y ecourbanismo.	462/2015 463/2015 603/2015 621/2015 622/2015 RESOLUCIÓN 1577/ 2015 1162/2015	<p>La emisión de determinantes ambientales en los diferentes instrumentos de planeamiento han contribuido al crecimiento y desarrollo de la ciudad de manera armónica con su entorno, incidiendo directamente en un desarrollo urbano amigable con el ambiente, en la medida de las necesidades de planificación de la ciudad, con lo cual se viene incorporando criterios o lineamientos ambientales que definen el manejo de los diferentes escenarios de intervención, al disponer de espacios planificados, disfrute de los elementos de la estructura ecológica principal y en armonía y conexión con las zonas generadas en los instrumentos.</p> <p>Adicionalmente, la adopción de criterios de ecourbanismo y construcción sostenible en las solicitudes de emisión de determinantes ambientales para los instrumentos de planeamiento y uso del suelo, generan derroteros concretos que dan lugar a la aplicación real de estrategias como el uso racional del agua, la energía, manejo del agua de escorrentía y calidad ambiental interior tanto en el territorio como en la edificación, aspectos que contribuyen al mejoramiento de las condiciones de vida de la población.</p>

811 Planeación ambiental con visión regional para adaptación y mitigación al cambio climático en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
811	Concertar y consolidar el acuerdo regional económico y social en torno a los bienes y servicios ambientales y la gobernanza del agua, en Cerros Orientales y páramos de Sumapaz, Guerrero, Chingaza y Guacheneque	Poner en marcha conjuntamente con actores de la región, proyectos ambientales de carácter regional, representados tanto en acciones concretas en el territorio como en la formulación de instrumentos que faciliten la toma de decisiones ambientales.	Junto con el grupo de ruralidad de la Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad de la SDA, se realizó la articulación con la EAB ESP y sus acciones en el territorio rural de Sumapaz dentro del marco del Proyecto de conservación, restauración y usos sostenibles de los Páramos, con el fin de complementar las acciones que realiza la SDA entorno al Ordenamiento Ambiental Predial y el proceso de Reconversión de los Sistemas Productivos para el beneficio de la familia campesina, la protección del recurso hídrico, la biodiversidad y el suelo. Para ello, se ha acompañado al contratista de la EAB ESP en el proceso de identificación de predios vinculados por la SDA en la cuenca del Río Blanco en la localidad de Sumapaz, (Veredas Las Ánimas, Las Auras, Nazareth, Las Palmas, Los Ríos, Raizal y Laguna Verde). Por otra parte se realizó el reporte de seguimiento de la contrapartida de la SDA al proyecto de conservación, restauración y usos sostenibles de los Páramos, cuyo objeto contractual es "Establecer acciones para el afianzamiento del modelo de gestión ambiental orientado a la reconversión productiva y recuperación ambiental de áreas prioritarias rurales y áreas abastecedoras de acueductos veredales de la cuenca del Tunjuelo".	Ordenamiento y gestión de la ciudad - región	Manejo físico y Ecorurbanismo	42/2015 69/2015	<p>La consolidación de una visión regional que gira en torno a acciones sectoriales apuntando a aspectos relacionados con sostenibilidad ambiental, seguridad y soberanía alimentaria, infraestructura para la conectividad, desarrollo económico, y cooperación técnica recíproca, es una iniciativa que guarda coherencia con el objetivo de Ordenamiento y gestión de la Ciudad - Región en la medida que fortalece la base de conocimiento y de los mecanismos para la integración, coordinación y armonización de instrumentos de planeación regional, que tengan incidencia en la toma de decisiones sobre la ordenación territorial.</p> <p>En cuanto a la estrategia del PGA, se operó bajo el manejo físico y ecorurbanismo, en la medida que se han venido adelantando acciones de interlocución y trabajo conjunto entre diferentes actores de orden distrital y regional, y cuya continuidad en el tiempo permitirá la concreción de importantes acuerdos regionales ambientales, de esta manera se cumple el objetivo de orientar con criterios ambientales las decisiones y acciones de ocupación, aprovechamiento y transformación del territorio y los recursos, propias de los distintos actores particulares e institucionales.</p>

811 Planeación ambiental con visión regional para adaptación y mitigación al cambio climático en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			Asimismo se revisó el proyecto "Implementación de acciones de conservación y restauración de los complejos de páramo, bosque alto-andino y servicios ecosistémicos de la Región Central" el cual está siendo desarrollado por la Región Administrativa de Planeación Especial Región Central, institución que encargada para gestionar la segunda fase del proyecto "Conservación, restauración y uso sostenible de los servicios ecosistémicos del territorio comprendido entre los páramos de Guacheneque, Guerrero, Chingaza, Sumapaz, los cerros orientales de Bogotá y su área de influencia".				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	818/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV, se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	330/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	572/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	681/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	591/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	403/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1211/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	871/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1095/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	272/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	876/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	921/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1187/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1206/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	554/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1179/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1123/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1106/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1185/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	342/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	501/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	343/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1193/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1208/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	579/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1225/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1191/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	863/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	252/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	582/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	955/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1131/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	676/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1023/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	984/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1213/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	618/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	978/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	665/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	376/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1468/2014	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1207/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1275/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1212/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	688/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1197/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1190/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1030/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	720/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1226/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	938/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1009/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	601/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1157/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	701/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	372/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	531/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	447/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	726/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	789/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	842/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1204/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	803/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1194/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	653/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	536/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	845/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	898/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	951/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	648/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	533/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	587/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	109/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1188/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	604/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	360/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	787/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1018/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	696/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1035/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	821/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1198/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	369/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	922/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	884/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	943/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	507/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	352/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1192/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	942/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1120/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	810/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	867/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	722/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	223/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	450/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	429/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	875/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	973/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	705/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	678/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1100/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1065/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	896/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1108/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	567/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	339/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	599/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	940/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	448/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1155/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1040/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	729/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1220/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1152/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	349/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1066/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	682/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	593/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1116/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1178/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1219/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	900/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	699/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	559/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	246/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	264/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1110/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	560/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	438/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	878/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	346/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1417/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



### 820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.

PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	879/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	551/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1153/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	706/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	605/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	949/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	714/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1162/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	889/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	983/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	689/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1196/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1105/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	953/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	590/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1189/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Controlar Anualmente 2,000 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnico administrativas	se realizó control a un total de 2.294 establecimientos que generan vertimientos, a través de actuaciones técnicas y/o administrativas en cumplimiento de las actividades de comando y control de la autoridad ambiental con el fin que los usuarios cumplan los estándares establecidos para el vertido de aguas residuales y los trámites de los registros y/o permisos correspondientes. Dichas actuaciones corresponden a evaluación, control y seguimiento de usuarios, los cuales son atendidos por la SDA mediante visitas, requerimientos, conceptos técnicos y actos administrativos promulgados por la Subdirección del Recurso Hídrico y del Suelo. Los usuarios controlados se discriminan por cuenca de la siguiente manera: CUENCA FUCHA: 605 - CUENCA SALITRE: 1.021 - CUENCA TUNJUELO: 668 Durante el año 2015 se verificaron y actualizaron de los puntos de vertimientos de la Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, información consignada en fichas técnicas para lo cual se realizaron visitas de seguimiento a los puntos ubicados en los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo. De igual manera, se evaluó la información contenida en el radicado 2014ER207256 del 11/12/2014, que corresponde al decimocuarto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos, PSMV,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1440/2015	La actividad de controlar los establecimientos que generan vertimientos tiene toda la concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una de las principales actividades desde la autoridad ambiental para reducir la afectación a ríos y quebradas. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			se visitaron las corrientes secundarias en donde se están llevando a cabo obras de saneamiento. Se elaboró el Concepto Técnico de seguimiento, CT 12274 del 30/11/2015. Finalmente a 31 de Diciembre de 2015 se realizó la evaluación al radicado 2015ER100582 del 09/06/2015, que corresponde al decimoquinto Informe Semestral del Plan de Saneamiento y Manejo de Vertimientos - PSMV, mediante el proceso Forest No. 3326868, se emitió el Concepto Técnico 00038 - (2016IE00795).				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1400/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	755/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1055/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1403/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	756/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1047/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1048/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1043/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1104/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1051/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1416/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Desarrollar 100% el programa de tasas retributivas por carga al recurso hídrico	<p>Visitas de control y vigilancia en el Sector de San José de Bavaria de la localidad de Suba, identificando 26 nuevos usuarios que utilizan el recurso hídrico superficial como receptor de sus vertimientos puntuales. A la fecha se han identificado 27 nuevos usuarios. Se emitió Informe Técnico del cálculo de la carga contaminante de los usuarios que realizaron vertimientos puntuales directos e indirectos al recurso hídrico superficial en la vigencia 2014. Se elaboró el Informe Técnico que corresponde al informe anual de Evaluación de Cumplimiento de Metas Globales de Cargas Contaminantes de las Cuencas de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo vigencia 2014. Teniendo en cuenta el artículo 2 de la Resolución 01533 de 2015 "Por la cual se acoge la evaluación del cumplimiento de la meta global de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo del periodo anual 2013, se fija el factor regional de los mismos y se adoptan otras determinaciones".</p> <p>Se elaboró el reporte de aplicación del instrumento económico de tasa retributiva en la jurisdicción de la Secretaría Distrital de Ambiente en el formato del MADS. Se publicaron en la página web de la SDA los Informes Técnicos 01575 de 2015, Descripción y Contexto de las Cuencas Hídricas del Distrito Capital; 01608 del 2015, Estado de Calidad de los ríos</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1440/2015	<p>La actividad de desarrollar el programa de tasas retributivas tiene coherencia con la meta pues permite establecer aquellos actores que generan carga directa en los cuerpos de agua y que son sujetos de pago de tasas retributivas, generando recursos cuya destinación buscará el mejoramiento ambiental del recurso hídrico. Esta actividad es complementaria y resultado de las actividades de control y vigilancia y se vincula de manera directa con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica al aplicar instrumentos y generar recursos para el tratamiento del recurso hídrico</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo; 01606 de 2015, Línea Base - Usuarios, Cargas y Legalidad; 01655 de 2015, Escenario de Intervención Propuesto por la SDA para el establecimiento de los Objetivos de Calidad 2018-2020. Informe Objetivos de Calidad 2018-2020, Convenio Especial de Cooperación de Ciencia y Tecnología No.1520 de 2014. El 02 de Julio del año 2015. Socialización del Proceso de Establecimiento de Meta Global y Metas Individuales y/o Grupales de Carga Contaminante para el quinquenio 2016-2020, Plan Quinquenal, en donde se dio a conocer a los usuarios de tasa retributiva las diferentes etapas en las que se desarrollará el proceso, los tiempos establecidos en la normatividad (Capítulo 7 del Título 9 del Decreto 1076 de 2015) y el contexto en general. Se estableció el cronograma de actividades "Por el cual se da inicio al proceso para el establecimiento de la meta global y las metas individuales y/o grupales de carga contaminante para los tramos de los ríos Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, ubicados en el perímetro urbano de Bogotá y se adoptan otras determinaciones"</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar las fases del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C.	Diseño y conceptualización del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C – Fase XII cuyo objetivo particular es “Ejecutar programas de monitoreo a la calidad y cantidad del agua de los cuerpos hídricos de la ciudad de Bogotá y vertimientos a: fuentes superficiales, y generados por establecimientos industriales, comerciales y de servicios al sistema de alcantarillado público.” Durante la ejecución del Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes, PMAE fase XIII se alcanzó para el monitoreo y reporte de resultados de laboratorio un avance del 66,71% (corresponde a dos sub actividades ponderadas, la ejecución en campo de 363 muestreos de 373 que se tenían programados y a la recepción de 37 resultados de laboratorio). Se realizó el Informe Técnico de Monitoreo 2015 de Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes Fase XIII	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1355/2015	El monitoreo de afluentes y efluentes es la actividad base para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades y sectores contaminantes de los cuerpos hídricos de la ciudad. La anterior descripción hace que esta actividad guarde coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar las fases del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C.	Diseño y conceptualización del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C – Fase XII cuyo objetivo particular es “Ejecutar programas de monitoreo a la calidad y cantidad del agua de los cuerpos hídricos de la ciudad de Bogotá y vertimientos a: fuentes superficiales, y generados por establecimientos industriales, comerciales y de servicios al sistema de alcantarillado público.” Durante la ejecución del Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes, PMAE fase XIII se	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	945/2015	El monitoreo de afluentes y efluentes es la actividad base para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades y sectores contaminantes de los cuerpos hídricos de la ciudad. La anterior descripción hace que esta actividad guarde coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			alcanzó para el monitoreo y reporte de resultados de laboratorio un avance del 66,71% (corresponde a dos sub actividades ponderadas, la ejecución en campo de 363 muestreos de 373 que se tenían programados y a la recepción de 37 resultados de laboratorio). Se realizó el Informe Técnico de Monitoreo 2015 de Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes Fase XIII				objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar las fases del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C.	Diseño y conceptualización del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C – Fase XII cuyo objetivo particular es “Ejecutar programas de monitoreo a la calidad y cantidad del agua de los cuerpos hídricos de la ciudad de Bogotá y vertimientos a: fuentes superficiales, y generados por establecimientos industriales, comerciales y de servicios al sistema de alcantarillado público.” Durante la ejecución del Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes, PMAE fase XIII se alcanzó para el monitoreo y reporte de resultados de laboratorio un avance del 66,71% (corresponde a dos sub actividades ponderadas, la ejecución en campo de 363 muestreos de 373 que se tenían programados y a la recepción de 37 resultados de laboratorio). Se realizó el Informe Técnico de Monitoreo 2015 de Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes Fase XIII	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	371/2015	El monitoreo de afluentes y efluentes es la actividad base para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades y sectores contaminantes de los cuerpos hídricos de la ciudad. La anterior descripción hace que esta actividad guarde coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL- PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar las fases del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C.	Diseño y conceptualización del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C – Fase XII cuyo objetivo particular es “Ejecutar programas de monitoreo a la calidad y cantidad del agua de los cuerpos hídricos de la ciudad de Bogotá y vertimientos a: fuentes superficiales, y generados por establecimientos industriales, comerciales y de servicios al sistema de alcantarillado público.” Durante la ejecución del Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes, PMAE fase XIII se alcanzó para el monitoreo y reporte de resultados de laboratorio un avance del 66,71% (corresponde a dos sub actividades ponderadas, la ejecución en campo de 363 muestreos de 373 que se tenían programados y a la recepción de 37 resultados de laboratorio). Se realizó el Informe Técnico de Monitoreo 2015 de Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes Fase XIII	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	715/2015	El monitoreo de afluentes y efluentes es la actividad base para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades y sectores contaminantes de los cuerpos hídricos de la ciudad. La anterior descripción hace que esta actividad guarde coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar las fases del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C.	Diseño y conceptualización del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C – Fase XII cuyo objetivo particular es “Ejecutar programas de monitoreo a la calidad y cantidad del agua de los cuerpos hídricos de la ciudad de Bogotá y vertimientos a: fuentes superficiales, y generados por establecimientos industriales, comerciales y de servicios al sistema de alcantarillado público.” Durante la ejecución del Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes, PMAE fase XIII se	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	828/2015	El monitoreo de afluentes y efluentes es la actividad base para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades y sectores contaminantes de los cuerpos hídricos de la ciudad. La anterior descripción hace que esta actividad guarde coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			alcanzó para el monitoreo y reporte de resultados de laboratorio un avance del 66,71% (corresponde a dos sub actividades ponderadas, la ejecución en campo de 363 muestreos de 373 que se tenían programados y a la recepción de 37 resultados de laboratorio). Se realizó el Informe Técnico de Monitoreo 2015 de Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes Fase XIII				objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar las fases del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C.	Diseño y conceptualización del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C – Fase XII cuyo objetivo particular es “Ejecutar programas de monitoreo a la calidad y cantidad del agua de los cuerpos hídricos de la ciudad de Bogotá y vertimientos a: fuentes superficiales, y generados por establecimientos industriales, comerciales y de servicios al sistema de alcantarillado público.” Durante la ejecución del Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes, PMAE fase XIII se alcanzó para el monitoreo y reporte de resultados de laboratorio un avance del 66,71% (corresponde a dos sub actividades ponderadas, la ejecución en campo de 363 muestreos de 373 que se tenían programados y a la recepción de 37 resultados de laboratorio). Se realizó el Informe Técnico de Monitoreo 2015 de Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes Fase XIII	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	950/2015	El monitoreo de afluentes y efluentes es la actividad base para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades y sectores contaminantes de los cuerpos hídricos de la ciudad. La anterior descripción hace que esta actividad guarde coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar las fases del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C.	Diseño y conceptualización del programa monitoreo a afluentes y efluentes en el D. C – Fase XII cuyo objetivo particular es “Ejecutar programas de monitoreo a la calidad y cantidad del agua de los cuerpos hídricos de la ciudad de Bogotá y vertimientos a: fuentes superficiales, y generados por establecimientos industriales, comerciales y de servicios al sistema de alcantarillado público.” Durante la ejecución del Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes, PMAE fase XIII se alcanzó para el monitoreo y reporte de resultados de laboratorio un avance del 66,71% (corresponde a dos sub actividades ponderadas, la ejecución en campo de 363 muestreos de 373 que se tenían programados y a la recepción de 37 resultados de laboratorio). Se realizó el Informe Técnico de Monitoreo 2015 de Programa de Monitoreo a Efluentes y Afluentes Fase XIII	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1440/2015	El monitoreo de afluentes y efluentes es la actividad base para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades y sectores contaminantes de los cuerpos hídricos de la ciudad. La anterior descripción hace que esta actividad guarde coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: INDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1422/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.				meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1355/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	758/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1421/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.				estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: <b>ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015</b> Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	846/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1407/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	759/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.				estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1432/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	770/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1413/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.				estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: <b>ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015</b> Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1406/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	790/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	711/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.				estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: <b>ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015</b> Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1375/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas, 2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	773/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar un programa de operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá	Elaboración del informe técnico: ÍNDICE DE CALIDAD HÍDRICA - WQI PARA PERIODO 2014-2015 Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Diseño y conceptualización del Programa de Monitoreo de la operación de la Red de Calidad Hídrica de Bogotá. Durante el año 2015, se ejecutó el monitoreo en campo de calidad de los ríos urbanos de la siguiente manera: 314 muestras compuestas en ventanas temporales bi-horarias distribuidas en 170 muestreos en 28 puntos ubicados en los ríos Torca, Fucha, Salitre y Tunjuelo, 72 muestras de dos horas realizadas en 4 jornadas de 24 horas,	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1440/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			2 muestreos en el río Bogotá, que componen la red tradicional y 72 muestreos en 36 puntos ubicados en subcuencas priorizadas que conforman la ampliación de la red.				estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible seguimiento para un total de 99 usuarios por	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	832/2015	La operación de la red de monitoreo permite a través de información cualificada en tiempo real tomar conocer la calidad del recurso hídrico y tomar decisiones apropiadas para desarrollar las actividades de vigilancia y el posterior control a las actividades, áreas y sectores económicos que generan afectación a los cuerpos hídricos de la ciudad. Esta operación guarda coherencia con la meta de mejoramiento de los tramos de río urbano y se enmarca tanto en la estrategia de control y vigilancia y al objetivo de calidad del agua y regulación hídrica

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	774/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	924/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1038/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	431/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	542/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	525/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	677/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1041/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	527/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1017/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	885/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1050/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	697/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Ejecutar el programa de control, evaluación y seguimiento a puntos de agua	Se realizó la brigada de toma de niveles, la brigada de sellamientos y se continua realizando el seguimiento a medidores de los 39 pozos con concesión vigente y más de 40 en control; se ha realizado la gestión con usuarios para que realicen el pago de los seguimientos realizados durante la vigencia 2008 y 2009, lo cual ha generado un cobro de cartera de \$ 7.620.800 M/cte., actualización del archivo de gestión, bases de datos, información publicada en la página WEB y se han actualizado 153 expedientes del grupo de aguas subterráneas. Ejecución de meta en la Reserva: Para la vigencia 2015 se programó una magnitud de meta de la reserva por un valor del 1,69% que corresponde al desarrollo de actuaciones técnicas para 31 usuarios en seguimiento y 68 usuarios en actividades de control y posible	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1440/2015	La actividad de controlar a la explotación y afectación de aguas subterráneas, manantiales y aljibes, tiene concordancia con la meta de mejorar la calidad hídrica de los cuerpos de agua pues se constituye en una actividad esencial en el manejo sostenible del recurso hídrico subterráneo. Guarda total coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica pues al cumplir de manera efectiva con el control, los cuerpos de agua recuperarán su función ecológica y ambiental no solo para los ríos que son afluentes sino para el territorio que comprende la cuenca.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			seguimiento para un total de 99 usuarios por atender, provenientes de la vigencia 2014. Se ejecutaron 65 productos técnicos de control y seguimiento para obtener un cumplimiento parcial del 1,11% del 1,69% total de la reserva programada.				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	<p>Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas.</p> <p>Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	888/2015	<p>Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	<p>Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas.</p> <p>Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1354/2015	<p>Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas. Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1409/2015	Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso</p>				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas. Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1039/2015	Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas. Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	826/2015	Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	<p>Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas.</p> <p>Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	808/2015	<p>Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas. Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1144/2015	Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas. Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1410/2015	Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	<p>Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas.</p> <p>Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	702/2015	<p>Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	296_20 Km. de ríos urbanos con índice de calidad hídrica WQI: 65 a 79	Elaborar la metodología para la identificación de sitios con posible afectación del suelo y aplicarla en una zona previamente priorizada	<p>Se efectuaron un total de 124 visitas técnicas entre acompañamientos y control y vigilancia a predios para determinar si existían aspectos que conllevaran sospecha de afectación negativa al suelo que requirieran investigación previa a desarrollos urbanísticos. Diagnóstico preliminar de 330.5 hectáreas, relacionadas con predios que conforman zonas proyectadas como de Renovación Urbana, las cuales se ubican en las localidades de Fontibón, Ciudad Bolívar, Puente Aranda y Teusaquillo. Investigación en 347.85 hectáreas en aras de confirmar o rechazar la sospecha de contaminación de suelos y aguas subterráneas por sustancias peligrosas, en un total de 1.4 hectáreas se implementaron sistemas de remediación in situ, en las localidades mencionadas.</p> <p>Establecimiento de lineamientos técnicos a 70 predios, para el adecuado dismantelamiento de las Instalaciones con la finalidad de evitar la generación de pasivos ambientales en el momento del abandono, traslado o cierre de las actividades industriales o de servicios. Generación de los valores de referencia (concentración máxima permisible) para la ciudad de Bogotá para establecer los Límites Genéricos Basados en riesgos específicos para el recurso suelo de 120 sustancias peligrosas para usos de suelo residencial e industrial, así</p>	Calidad del Agua y Regulación Hidrológica	Control y Vigilancia	1440/2015	<p>Las labores de estudio e investigación de las condiciones que pueden afectar el suelo (y su relación con cuerpos de agua superficial y subterránea) se relaciona de manera complementaria con el propósito de mejoramiento de la calidad hídrica de los cuerpos de agua, al prevenir, mitigar y controlar aquellas actividades y condiciones que se constituyen en potencial de contaminación o daño al recurso hídrico. En consecuencia, conserva coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo de calidad del agua y regulación hídrica.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>como una macro que permite realizar cálculos de concentraciones máximas permisibles específicas para cada sitio. Implementación de la metodología de identificación de sitios con sospecha de contaminación de suelos que se localizan en el polígono del denominado Anillo de Innovación se realizaron las visitas de reconocimiento a los predios que conformaban la muestra representativa con un intervalo de confianza del 95%, se seleccionaron aquellos con mayor potencial de sospecha y se realizaron los muestreos de suelos para descartar o confirmar la afectación negativa del recurso</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental – PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	690/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental – PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	686/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	442/2015	<p>El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	526/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental – PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	869/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	1080/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	522/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	528/2015	<p>El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconfigurada morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	723/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	728/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconfigurada morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	708/2015	<p>El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental – PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	586/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrollo y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconfigurada morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental – PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	566/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	747/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconfigurada morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	870/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	436/2015	<p>El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconfigurada morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental – PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	830/2015	<p>El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.</p>



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconfigurada morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	671/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental – PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	873/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconfigurada morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	430/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconfigurada morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	692/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				



820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	908/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrolló y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	1440/2015	El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrollo y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano. De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconfigurada morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
820	309 Seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano	Controlar 109 predios con actividad minera en el D. C., mediante seguimiento y evaluación ambiental	<p>Del inventario de 109 predios afectados por minería que cuenta la SDA, los predios denominados Cantera Santa Rita - Sector Cerros del Diamante y Cantera Santa Rita -Sector Ismael Perdomo fueron archivados y remitidos al IDIGER por ser la autoridad competente por medio del Auto AUTO 853 del 31/01/2014. Por lo cual, las actividades de control y evaluación se centran en los 107 predios y organizaciones mineras y los dos restantes son objeto de seguimiento.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seguimiento a 3 Planes de Manejo Ambiental PMA - Usme.</li> <li>- Evaluación de (8) Planes de Manejo, Recuperación o Restauración Ambiental - PMRRA y Seguimiento a 7 y evaluación de 1 PMRRA</li> </ul> <p>Control ambiental a 90 organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla que no cuentan con Instrumento Administrativo de Manejo y Control Ambiental. (PMA o PMRRA). Ciudad Bolívar 23, Usme 31, San Cristóbal 12, Rafael Uribe Uribe 16, Usaquén 7 y Santa Fe 1</p> <p>Ejecución de un operativo de control ambiental a los Frentes denominados Marín Vieco, La Esmeralda, NN1 y Predio La Azotea que se encuentran por fuera del área del Contrato de Concesión Minera 15558 de Canteras Unidas La Esmeralda, con imposición de medida preventiva</p>	Calidad del Suelo	Control y Vigilancia	1440/2015	<p>El control a las actividades de explotación minera permite vigilar las condiciones y características de las explotaciones vigentes y busca el cumplimiento de los condicionamientos establecidos en los instrumentos de gestión ambiental en aquellos predios donde la actividad se desarrollo y actualmente se encuentra inactiva. Los fines de esta actividad se centran en la regulación y control de las áreas donde se ejecuta la explotación, sin permitir su expansión, la estabilización geomorfológica, recuperación del suelo y restitución de condiciones ambientales para la flora, fauna y recurso hídrico en el área afectada. De esta manera se cumple de manera directa la meta de seguimiento, control y vigilancia mediante actuaciones administrativas al 100% de los predios mineros y de las áreas de recuperación ambiental en el perímetro urbano.</p> <p>De igual manera, esta actividad guarda coherencia con la estrategia de control y vigilancia y con el objetivo PGA de calidad del suelo.</p>

820. Control ambiental a los recursos hídrico y del suelo en el Distrito Capital.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de suspensión 0553 y 0554 del 2015. Levantamientos topográficos: se realizaron 107 levantamientos a organizaciones con predios afectados por actividad extractiva de materiales de construcción y arcilla, de los cuales 5 organizaciones de Usme y Ciudad Bolívar, de área reconvertida morfológica y recuperada o restaurada ambientalmente de 7,2 ha., 6 levantamientos topográficos a organizaciones con PMRRA evaluados y Levantamiento topográfico a 4 organizaciones de seguimiento a PMRRA en Usaqué y de un PMA en el Predio Cantarrana (Localidad de Usme) Se emitieron cincuenta 50 procesos administrativos sancionatorios de carácter ambiental (8 resoluciones y 42 Autos) Se emitieron cuarenta y un (41) procesos administrativos permisivos de carácter ambiental.</p> <p>Emisión en versión final de los Términos de Referencia TR para la elaboración del PMRRA El equipo técnico y jurídico de control a la minería presentó la versión de actualización de los Términos de Referencia para la presentación de PMRRA, los cuales pasan a la fase de actualización y formalización del respectivo procedimiento por la Subsecretaría General.</p>				



Secretaría Distrital de Ambiente  
Av. Caracas N° 54-38  
PBX: 3778899  
[www.ambientebogota.gov.co](http://www.ambientebogota.gov.co)  
Bogotá D.C. Colombia

**BOGOTÁ**  
**MEJOR**  
**PARA TODOS**

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA



574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Implementación de acciones tendientes a la reducción de emisiones atmosféricas de material particulado generadas por industrias que poseen fuentes fijas accionadas por combustibles sólidos y por fuentes móviles	<p><b>Fuentes Fijas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se llevó a cabo una actualización del número de industrias de la ciudad por medio de visitas realizadas al sector que está presente en Puente Aranda, Tunjuelito, Kennedy, Bosa, Ciudad Bolívar, Fontibón, Engativá y Suba, siendo estas localidades las que presentan una mayor problemática de calidad del aire considerando los niveles de material particulado PM10.</li> <li>-Mesa de trabajo instalada, para promover un proceso de conversión masiva a combustibles gaseosos en el sector tintorero, en la que estén involucrados todos los actores interesados.</li> <li>- Informe con análisis de opciones y estrategias para mejorar el desempeño ambiental de los sectores industriales priorizados en cuanto a emisiones de Material Particulado.</li> <li>- Informe con diagnóstico de disponibilidad de reservas nacionales de gas natural GN y disponibilidad de gas licuado de petróleo GLP.</li> <li>- Informe con análisis de evolución del uso de sistemas de control de emisiones SCE en el sector industrial que posee fuentes fijas de emisión, enfatizando en los que tienen obligatoriedad de usarlo.</li> </ul> <p><b>Fuentes Móviles:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se ha venido trabajando en la reestructuración del actual</li> </ul>	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	189/2015 196/2015 240/2015 443/2015 626/2015 641/2015 717/2015 1122/2015 1317/2015 1320/2015 1324/2015	<p>La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar.</p> <p>El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)</p>
-----	---	--	---	------------------	----------------------	--	--

			<p>“Programa de Autorregulación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mediante la Resolución 646 del 14 de septiembre de 2015, se adoptó el plan para la mitigación de emisiones de los vehículos con motor de ciclo de dos (2) tiempos que circulan en la ciudad de Bogotá 2015 – 2020.</li> <li>- Se llevó a cabo el seguimiento ambiental a la implementación del SITP y el Plan de Ascenso Tecnológico PAT, mediante el análisis de diferentes tecnologías de cero o bajas emisiones las cuales entran en operación. (Indicadores de emisión y actividad); así mismo la revisión, aporte y consolidación de pliegos para la APP Bogotá eléctrica.</li> <li>- Desarrollo del programa de filtros de partículas con el fin de determinar la flota final objeto de la implementación de la medida y conocer el comportamiento de los filtros en las condiciones de Bogotá. Adicionalmente se desarrollaron alianzas estratégicas con diferentes proveedores de filtros de partículas con el fin de que se articulen con la implementación del programa.</li> <li>- Se realizó el protocolo de medición a vehículos con filtros de partículas y se modificó el procedimiento de operativos de monitoreo, seguimiento y control a fuentes móviles.</li> <li>- Se establecieron los escenarios de socialización a los operadores del Plan de implementación de filtros de</li> </ul>				
--	--	--	--	--	--	--	--

			partículas con tecnologías aprobadas.				

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Desarrollo de acciones tendientes a plantear y/o implementar estrategias complementarias para la reducción de emisiones atmosféricas de material particulado, así como la identificación y gestión de fuentes de emisión y alternativas tecnológicas.	Mesa Salud Ambiente: Se suscribió el convenio 1353 de 2015 con el fin de fortalecer las acciones de la SDS y SDA en materia de calidad del aire y los impactos en salud. Convenio AMVA-SDA: Ejecutado en un 100% y finalizado al 31 de diciembre de 2015. Convenio Ecopetrol-SDA: Se suscribió el convenio 1341 de 2015, durante el año se llevaron a cabo reuniones internas para establecer responsabilidades y establecer acciones en el plan de acción que construido en conjunto con Ecopetrol. Mesa Regional de Calidad del Aire: En el ejercicio de la secretaría técnica de la mesa, se cumplió con el desarrollo operativo de las 4 mesas realizadas durante el año, la cual contó con la participación de los municipios de la región, adicionalmente se trabajó en conjunto con el MADS y la CAR en el desarrollo de 4 reuniones operativas las cuales permitieron materializar las acciones propuestas en las Mesas Regionales.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Vehículos livianos (Taxis): Se continuó con el apoyo técnico desde la visión ambiental del proyecto de taxis eléctricas, entendido como el análisis de eficiencia energética, rendimiento y operación de dichos vehículos. Durante el 2015 se trabajó arduamente por la política de masificación de los taxis eléctricos lo que hace a la SDA un actor importante y necesario en la política de movilidad sostenible de Bogotá.</p> <p>PM Resuspendido: Se realizó la estimación del inventario de material particulado resuspendido en la ciudad (PM10 y PM2.5) como parte de las estrategias para conocer otras fuentes de emisión con gran aporte en las emisiones totales de PM. Adicionalmente la SDA trabajo intersectorialmente a fin de generar estrategias que permitan la reducción de este PM específicamente en la Zona Sur occidente.</p> <p>Ecoconducción: Se continuó con el desarrollo del programa de capacitación a conductores de las entidades PIGA,</p>				

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			finalizando el año alcanzó un total de 29 entidades capacitadas con la asistencia de 112 conductores. Adicionalmente se estructuró la estrategia para el transporte de carga así como los lineamientos orientadores para los Centros de Enseñanza Automovilística. Socialización Plan Decenal: Durante el año se llevaron a cabo 7 escenarios de socialización del PDDAB los cuales contaron con 491 asistentes.				

574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Diseño de estrategias complementarias para las actividades de seguimiento y control de emisiones atmosféricas por fuentes fijas y móviles, así como el desarrollo de procesos de revisión normativa y de actualización de inventarios de emisiones.	<p>Evaluación Plan Decenal: Se desarrolló un documento técnico que detalla el estado actual de la implementación de las medidas priorizadas y complementarias del PDDAB, el cual servirá como soporte para la evaluación del Plan Decenal.</p> <p>Actualización Inventario de emisiones: se llevó a cabo la actualización del Inventario de Emisiones de fuentes móviles a 2014 y de fijas a 2014. Decreto 923 de 2011: Durante el año se proyectó el informe técnico para la modificación del Decreto 623 de 2011.</p> <p>Medición por exposición Nano partículas: Se desarrollaron mediciones en espacios blancos de la ciudad, se llevó a cabo el piloto para línea base de la exposición personal a nano partículas en la Avenida Caracas, se estructuró y se iniciaron mediciones de exposición personal a nano partículas en 4 corredores viales de una misma zona de la localidad de chapinero y finalmente se realizó un estudio liderado por la academia referente a la exposición personal en diferentes modos de transporte (nano partículas, PM 4, PM2.5, CO, BC).</p> <p>Seguimiento y control emisiones no visibles: Se generaron los primeros 13 reportes de medición de nano partículas según Resolución 123 de 2015 como apoyo al seguimiento de 3 filtros de partículas instalados</p>	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	<p>La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar.</p> <p>El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)</p>
-----	---	---	--	------------------	----------------------	--

			<p>en los buses troncales. Se llevó a cabo la campaña de medición de nano partículas se midieron las tecnologías EURO II, EURO II+DPF, EURO III, EUROIII+DPF, EURO IV y EURO V disponibles en el componente troncal a 57 buses, adicional a lo anterior, se probaron diferentes tecnologías de equipos de medición de emisiones de PM durante esta campaña.</p> <p>Estrategia de control al SITP: Se estructuró el documento técnico, a partir del conocimiento de: los sistemas de control de emisiones, las nuevas tecnologías en equipos de medición, la evaluación de la medición directa de contaminantes en el sistema de escape de los vehículos, la evaluación de vehículos a condiciones reales de operación (pruebas dinámicas), así como también la estructuración del seguimiento ambiental a partir del Sistema de Diagnóstico a Bordo – OBD.</p> <p>Nuevo Programa de Autorregulación en carga: Se estructuraron las estrategias que darán forma al nuevo programa de autorregulación ambiental para el sector de carga.</p> <p>Factores de Emisión fuentes fijas: Se realizó un documento con el análisis de factores de emisión para fuentes fijas.</p> <p>Convenio (TMSA, SDA, SDM): Se llevó a cabo el desarrollo del convenio No. 1849 del 2013 en un 100%, de acuerdo con lo</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--



			<p>proyectado en el plan de acción para el presente año, producto de lo anterior se proyectó el plan de acción para el año 2016. Seguimiento y control a fuentes fijas: Se generó la base de datos e imágenes de ubicación para las localidades de Bosa, Kennedy, Puente Aranda, Tunjuelito, Ciudad Bolívar, Fontibón, Engativá y Suba, con objeto de realizar las visitas de seguimiento y control a fuentes fijas industriales. Plan de Intervención Zona Sur occidente: Plan de intervención Zona Sur occidente PIZSO: Surge de la necesidad de establecer estrategias de mitigación a los efectos negativos generados a la calidad del aire en las localidades de Puente Aranda, Kennedy, Bosa, Ciudad Bolívar y Tunjuelito; ejercicio que tuvo el aval del Alcalde Mayor de Bogotá; la construcción e implementación estuvo en cabeza de la Secretaría Distrital de Ambiente, a su vez contó con la participación y la interacción de instituciones de nivel distrital y municipal, a fin de gestionar la calidad del aire del sur occidente de la ciudad; fortaleciendo las acciones interadministrativas que el distrito desarrolla en la zona de atención</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Mantenimiento preventivo y correctivo de los equipos de medición y su respectivo seguimiento (PM10, PM2.5, SO2, NOx, CO, CO2, HC, O3, temperatura, precipitación, radiación solar, entre otros).	Se han realizado los mantenimientos preventivos y correctivos en los equipos de la RMCAB durante el año 2015, de acuerdo a la programación de actividades del software GESTOR, el cual gestiona y programa las actividades de mantenimiento y calibración de los equipos de medición y los equipos utilitarios para el buen funcionamiento de la RMCAB.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	159/2015 160/2015 164/2015 178/2015 186/2015 319/2015 331/2015 335/2015 426/2015 563/2015 545/2015 547/2015 555/2015 624/2015 967/2015 965/2015 928/2015 1243/2015 1357/2015 1383/2015 1389/2015 1401/2015 1418/2015 1419/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación.

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Validación de Datos mensuales	Se han validado los datos capturados por los monitores disponibles en la RMCAB. La validación corresponde en promedio al 81%	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	1420/2015 1423/2015 1450/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación.

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Entrega de Informes trimestrales y anuales de la calidad del aire de Bogotá.	Se encuentra publicado el informe anual de Calidad del Aire - 2014. Se encuentra publicado I y II - informe trimestral de calidad del aire - 2015. Se encuentra en revisión para publicación III-Informe trimestral de calidad del aire - 2015.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Realización de visitas de seguimiento, priorizando establecimiento que cuenten con fuentes fijas que utilicen combustibles sólidos y/o requieran permiso de emisiones atmosféricas	Durante el año 2015 se realizaron Docientas cuatro (211) visitas de seguimiento en diferentes localidades del Distrito Capital, las cuales generan un Concepto Técnico el cual sirve como soporte al área jurídica para la respectiva actuación administrativa, que busca el continuo cumplimiento de la normatividad ambiental vigente en materia de emisiones atmosféricas en las diferentes industrias y/o establecimientos de comercio y/o servicio requeridos.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	167/2015 208/2015 241/2015 258/2015 275/2015 297/2015 449/2015 516/2015 556/2015 557/2015 574/2015 600/2015 602/2015 609/2015 607/2015 630/2015 638/2015 694/2015 733/2015 793/2015 858/2015 872/2015 926/2015 1077/2015 1092/2015 1184/2015 1214/2015 1316/2015 1331/2015 1342/2015 1347/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)
-----	---	--	---	------------------	----------------------	--	--

574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Realizar el control a establecimientos que cuenten con fuentes fijas de emisión atmosférica.	Durante el año 2015 se han tramitado 257 Entes de Control, 389 Derechos de Petición, 1527 radicados y 1144 quejas interpuestas por la ciudadanía, para un total de 3317 solicitudes.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		<p>La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar.</p> <p>El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)</p>
-----	---	--	--	------------------	----------------------	--	--

574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Generación actuaciones técnicas y actos administrativos para el seguimiento y control a las fuentes fijas de emisión en el DC	El grupo de Fuentes Fijas los primeros Doce (12) meses del año 2015, aprobó 1035 actuaciones técnicas, de la siguiente manera: 949 conceptos técnicos y 86 Informes técnicos. Los conceptos técnicos son el soporte emitidos sirven como fundamento jurídico para realizar las actuaciones administrativas de la entidad, con ellos se busca la continua exigencia del cumplimiento de la normatividad ambiental a los industriales y/o establecimientos de comercio y/o servicio.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)
-----	---	---	--	------------------	----------------------	--

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Evaluación, control y seguimiento de vehículos en Operativos en vía	Operativos en vía: Durante el periodo se han Revisado 99726 Vehículos.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	140/2015 143/2015 144/2015 145/2015 148/2015 149/2015 153/2015 184/2015 199/2015 218/2015 237/2015 243/2015 244/2015 250/2015 251/2015 263/2015 300/2015 368/2015 493/2015 537/2015 541/2015 550/2015 553/2015 543/2015 577/2015 580/2015 616/2015 657/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)



574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Evaluación, control y seguimiento de vehículos en el Programa de Autorregulación	Autorregulación ambiental: Actualmente Sesenta y ocho (68) empresas se encuentra en vigencia de la resolución ambiental, correspondiente a un total de 10775 vehículos (transporte público colectivo, carga, masivo).	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	659/2015 721/2015 752/2015 829/2015 831/2015 853/2015 945/2015 1227/2015 1268/2015 1274/2015 1325/2015 1342/2015 1235 1741 1388/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Evaluación, control y seguimiento a Vehículos en el programa de requerimientos ambientales	Requerimientos ambientales: Durante el periodo se han requerido 2191 vehículos. (nota: por error humano no se reportó avance en los meses de Julio - septiembre, ajustando valores en los meses octubre - diciembre)	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Generación de actuaciones técnicas y actos administrativos para el seguimiento y control a las fuentes móviles en el DC	Se realizaron 187 actuaciones técnicas y 469 actuaciones jurídicas, para un total de 656.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Desarrollo de auditorías técnicas a los equipos y procedimientos de acuerdo a los requisitos establecidos en las Normas Técnicas (Colombianas NTC's 4231, 4983, 5365)	Evaluación y seguimiento las organizaciones que realizan medición de emisiones (Centros de Diagnóstico Automotor y programas de autorregulación): Se han realizado ochenta (80) visitas de evaluación y seguimiento a Centros de Diagnóstico Automotor, Unidades Móviles operadas por la SDA y equipos utilizados por las empresas inscritas en el programa de autorregulación ambiental, que corresponden a trescientos once (311) equipos.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Ejecutar los compromisos misionales relacionados con el control a los factores de deterioro ambiental.	<p>Procesos Técnicos: Durante diciembre de 2015 se realizó la coordinación, asesoramiento y direccionamiento técnico diferentes acciones relacionadas con la implementación y validación de instrumentos para el control del deterioro ambiental y regulaciones ambientales en las temáticas de Control de deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje, a continuación se relacionan algunas de las realizadas durante el mes de diciembre de 2015:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Avances en la preparación del documento de Criterios para la Sanción Administrativa vía Multa en la Secretaría Distrital de Ambiente.</li> <li>2. Consolidación de información relacionada con el cumplimiento de metas según la normativa ISO IWA 18091 para diferentes localidades.</li> <li>3. Avances en la revisión del procedimiento de licencias ambientales</li> <li>4. Revisión y consolidación de comentarios al proyecto de Decreto Único Ambiental y envío al MADS.</li> <li>5. Revisión y consolidación de comentarios a la Metodología General para la Elaboración y Presentación de Estudios Ambientales y envío al MADS.</li> <li>6. Revisión de expedientes de licencias ambientales</li> <li>7. Revisión del concepto técnico para sancionatorio al</li> </ol>	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	129/2015 141/2015 156/2015 169/2015 262/2015 333/2015 353/2015 363/2015 466/2015 532/2015 548/2015 575/2015 596/2015 598/2015 637/2015 664/2015 700/2015 704/2015 792/2015 817/2015 824/2015 827/2015 833/2015 856/2015 861/2015 991/2015 907/2015 927/2015 931/2015 944/2015 954/2015 1081/2015 1088/2015 1094/2015 1103/2015 1112/2015 1115/2015 1175/2015 1137/2015 1162/2015 1230/2015 1231/2015 1232/2015	<p>La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar.</p> <p>El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)</p>
-----	---	--	--	------------------	----------------------	--	--

574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD		establecimiento: ARTE COLOMBIANO 8. Revisión inicial y orientación técnica borrador jurídico proceso Sancionatorio IDU Proceso N° 3029309. Procesos Jurídicos: Se atendieron y firmaron los Procesos allegados para revisión y firma del Director de Control, total Actos Administrativos Firmados diciembre 2015: 1823 - Total Actos en revisión 958 - Total actos administrativos recibidos diciembre 2015 - 2752. Procesos Planeación: Los aspectos de Planeación que se asignaron durante el mes de noviembre fueron ejecutados a cabalidad de acuerdo a lo solicitado y se elaboraron los Informes Normatizados Sector Ambiente en las temáticas e indicadores a cargo de la Dirección Control Ambiental Procesos Administrativos: 1. Se reportó los trabajos y productos no conformes del proceso de Evaluación, Control y Seguimiento 2. Se consolidó el informe y presentación de revisión por la dirección, matriz DOFA y riesgos del proceso Evaluación, Control y Seguimiento. 3. Se hizo revisión de algunos procedimientos del proceso Evaluación, Control y Seguimiento Procesos Entes de Control Personería: 1. Se dio respuesta a los	Control y Vigilancia	1233/2015 1228/2015 1229/2015 1236/2015 1254/2015 1256/2015 1260/2015 1261/2015 1272/2015 1271/2015 1273/2015 1289/2015 1308/2015 1329/2015 1356/2015	
-----	---	--	--	----------------------	---	--

			<p>radicados 2015ER230807, 2015ER238866, 2015ER230803, 2015EE232925, 2015ER236695, 2015ER236710.</p> <p>2. Se remitió información en el marco de la Indagación Preliminar de Humedales 503682, asociada a los avances de los procesos sancionatorios de los humedales Capellanía, Tibanica y Jaboque a la Personería de Bogotá el 10/12/2015.</p> <p>Procuraduría:</p> <p>1. Se dio respuesta al radicado 2015ER238866</p> <p>Contraloría:</p> <p>1. Se asistió a reunión el 04-12-2015 con la Contraloría de Bogotá en la que se remitió en el marco de la información solicitada para el cálculo de la huella de carbono, hoja excel de consumos de combustible para los años 2012, 2013 y 2014 suministrada por la UPME.</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--



574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Diseño de la plataforma sistémica y espacial	1. Se elaboró documento descriptivo de arquitectura del sistema con base en el aplicativo de caso de uso real 2. Se finalizaron los documentos: levantamiento de información geográfica, mapa de procesos y flujograma de producción de información geográfica, proceso de generación de metadato con base a procedimientos adoptados por la entidad para el tratamiento de información geográfica y protocolo de control de calidad para datos geográficos del tema cambio climático 3. Se generaron las salidas gráficas para módulo ASUS 2008, Residuos 2012 y PIUP 2012 y su base de datos geográfica.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	412/2015 423/2015 434/2015 775/2015 904/2015 905/2015 912/2015 1151/2015 1288/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)



574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Analizar estadísticamente el 100% de la tendencia ascendente y descendente de emisiones GEI (CO2 y Metano)	1. Se ajustó documento de procedimiento de análisis estadístico de tendencias de emisiones de GEI, se efectuó su aplicación y se generó el respectivo documento de reporte de análisis 2. Se cuenta con el consolidado de inventario de GEI bajo categorías IPCC, 2006 (inventariadas a dic de 2015) y GPC para inventario 2012 3. Se elaboró documento de procedimiento de garantía de calidad para el diseño, desarrollo, gestión y reporte y verificación de inventarios de GEI	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Correlacionar el 100% en tiempo real, las variables meteorológicas (Temperatura y Precipitación) con las concentraciones de GEI (CO2) y Metano	Se realizó: 1. Descargue del Envista, validación de los datos de monitoreo GEI (18 nov. a 18 dic 2015) y actualización de informe de validación 2. Descargue, organización de variables meteorológicas del último trimestre 2015 para la actualización del documento "Análisis del fenómeno de Islas de Calor Urbana en la ciudad de Bogotá". 3. Finalización de mediciones programadas con equipo IRGA para 2015. 4. Verificación de las bitácoras reportadas en ENVISTA (18 nov a 18 de dic 2015) y comparación de datos registrados por los analizadores frente a las actividades de mantenimiento correctivo y/o preventivo y/o calibraciones que pueden generar datos atípicos en las series registradas.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Evaluar el 100% anual en número de toneladas de emisiones de GEI evitadas en los sectores de Energía, Residuos, ASUS (Agricultura, Silvicultura y Usos del Suelo) y Procesos Industriales.	Se realizó: 1. Finalización de los documentos: a. "Líneas de Acción para el apoyo en la viabilidad y ejecución de los proyectos de Bajo Carbono en la ciudad de Bogotá" ; b. Consolidado de principales políticas, planes y medidas de las acciones de bajo carbono en Colombia, Estados Unidos, Asia y Europa y c. Principales instrumentos financieros para apalancar los proyectos bajo carbono. 2. Ajuste a propuesta previa proyectos piloto según medidas de mitigación sectoriales 3. Ajuste indicadores y respectivas hojas metodológicas para los módulos Energía, ASUS, Residuos y PIUP. 4. Revisión de comportamiento de consumo de energía en Bogotá, y en sector construcción vivienda según estudios vs. m2 construidos y potenciales de calentamiento AR4. 5. Entrega de cálculos inventario de GEI 2012 -AR2 y AR4, y documento de aplicación para los escenarios AR2 para los	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>módulos ASUS, Residuos, Energía y PIUP</p> <p>6. Avance en actualización inventario GE años 2013 y 2014 y documentación correspondiente</p> <p>7. Consolidación de tabla de resultados de reducción de emisiones de GEI, de las metas planteadas a corto, mediano y largo plazo, años 2020, 2025, 2038 y 2050, para los módulos Energía, PIUP, ASUS, y Residuos.</p> <p>8. Estimación de las emisiones de GEI de las metas de aprovechamiento por la UAESP, en el marco del PGIRS.</p>				

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Evaluar el 100% anual de la implementación de estrategias, planes y programas y medidas de mitigación en el distrito capital para los sectores de Energía, Residuos, ASUS y Procesos Industriales.	Se realizó: 1. Ajustes a los cálculos de las medidas de mitigación y se corrió su respectiva proyección, en concordancia con lo requerido para plan climático 2. Modelamiento en el programa VENSIM los perfiles de proyecto formulados para los módulos ASUS, Residuos, Energía y PIUP en escenario pesimista y se modelaron los cálculos de emisiones de GEI para las diferentes categorías que componen los módulos ASUS, Residuos, Energía y PIUP. 3. Análisis financiero de los proyectos mitigación de GEI. 4. Estimación de los costos de las toneladas reducidas de CH <sub>4</sub> , N <sub>2</sub> O y CO <sub>2</sub> de proyectos de mitigación de GEI. 5. Análisis de costos de seguimiento y control asociados a mitigación 6. Análisis y ajuste a los cálculos a los escenarios de reducción de emisiones según proyecto. 7. Finalización de la evaluación de proyectos analizados en periodo 2015. 8. Presentación de proyectos	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			piloto, y ajustes a fichas de proyectos de mitigación según módulo				
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Realizar operativos/Visitas (actas, registros fotográficos),,	Se realizaron treinta (30) operativos en los cuales se han visitado 304 establecimientos de comercio.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	419/2015 422/2015 645/2015 948/2015 1125/2015 1159/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia,

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)



574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Evaluación, seguimiento y control a factores de deterioro ambiental (Informes Técnicos y/ o conceptos técnicos)	Se realizó evaluación y seguimiento del cumplimiento de la normatividad ambiental a doscientos diez y seis (216) establecimientos de comercio de acuerdo con los formatos definidos en los procedimientos del Sistema Integrado de Gestión.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)



574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Participar en las Ferias Distritales de Servicio al Ciudadano en el marco del Decreto 494 de 2010	Se realizaron treinta y nueve (39) jornadas de capacitación y sensibilización en aspectos establecidos en la ley 232 y trámites ambientales para comerciantes en temas de competencia de la Secretaría Distrital de Ambiente.	Calidad del Aire	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 10% LA CONTAMINACIÓN POR MATERIAL PARTICULADO DE DIÁMETRO MENOR A 10 MICRAS (PM10) Y GENERAR LAS CONDICIONES PARA EL MONITOREO DE (PM2.5) EN LA CIUDAD	Estructuración y avance en la implementación del Sistema de Alertas Tempranas Ambientales de Bogotá, SATAB	Resolución conjunta 2410 del 2015 "por medio de la cual se establece el Índice Bogotano de Calidad del Aire - IBOCA - para la definición de niveles de prevención, alerta o emergencia por contaminación atmosférica en Bogotá D.C. y se toman otras determinaciones". Decreto 595 de 2015 "por el cual se adopta el Sistema de Alertas Tempranas Ambientales de Bogotá para su componente aire, SATAB-aire". Presentación de las propiedades fisicoquímicas del black carbon y muestra del análisis y la validación de datos del black carbon. Informe de bitácora del equipo Aetalometro utilizado para el monitoreo de black carbon a cargo del SATAB. Documento General del Monitoreo de Black Carbon, 2014-2015. V2. Protocolos de respuesta a emergencias por contaminación atmosférica de Bogotá y de atención de alertas por contaminación atmosférica de Bogotá. Adjudicación a la empresa SANAMIENTE SAS la "compra de un equipo portátil de monitoreo multicomponente de	Calidad del Aire	Control y Vigilancia	115/2015 880/2015 881/2015 1426/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			contaminantes atmosféricos y variables meteorológicas, con accesorios y consumibles para atender alertas y emergencias ambientales por contaminación atmosférica en Bogotá, para la Secretaría Distrital de Ambiente”.				

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 5% LA CONTAMINACIÓN SONORA EN TRES ÁREAS ESTRATÉGICAS DE LA CIUDAD	Identificar 2 áreas críticas.	La identificación del área crítica a intervenir durante el año 2015, se determinó para el mes de marzo, dada como producto de la priorización de zonas y basado entre otros factores, en las solicitudes recibidas, las reuniones, mesas a las que la entidad asiste y los mapas de ruido. La zona a intervenir es la zona rosa o zona de rumba del barrio Restrepo de la Localidad Antonio Nariño y en la localidad de Kennedy, la de talleres de mecánica ubicada en villa alsacia , quedando pendiente realizar la linea base de esta zona, sinembargo en el mes de junio del año 2015 se realizó el inventario de fuentes fijas generadoras de ruido que van a ser objeto de intervención en el desarrollo del area crítica, durante el mes de diciembre se realizaron las visitas tecnicas a los predios identificados en el inventario de fuentes de la zona crítica de kennedy.	Calidad Sonora	Control y Vigilancia	146/2015 147/2015 158/2015 161/2015 168/2015 170/2015 172/2015 173/2015 162/2015 179/2015 181/2015 185/2015 194/2015 195/2015 227/2015 238/2015 202/2015 307/2015 332/2015 3512015 378/2015 387/2015 407/2015 424/2015 435/2015 469/2015 508/2015 595/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 5% LA CONTAMINACIÓN SONORA EN TRES ÁREAS ESTRATÉGICAS DE LA CIUDAD	Realizar intervención a dos áreas críticas identificadas (realización de actuaciones técnicas o actuaciones jurídicas según sea el caso).	Se realizan visitas, se atienden quejas puntuales de sitios que por el desarrollo de su actividad económica generan afectación por ruido. Adicionalmente se realizan los requerimientos a que halla lugar, cuando se observan los incumplimientos normativos, se realizaron visitas técnicas en la zona de rumba del barrio restrepo, requiriendo a los propietarios o generadores de la emisión para que realizaran las obras tendientes a cumplir con los estándares de ruido permitidos para la zona según la normatividad ambiental vigente en la materia, se desarrollo además un operativo general a la zona del barrio Restrepo en el cual se realizaron un total de 16 visitas técnicas, en donde se generaron los requerimientos correspondientes de tal manera que una vez se cumpla el tiempo otorgado en los mismos se generaran los seguimientos y según el resultado de las visitas se adelantaran las actuaciones técnicas o jurídicas que corresponda, así mismo se realizaron las visitas técnicas a	Calidad Sonora	Control y Vigilancia	608/2015 642/2015 814/2015 877/2015 1007/2015 909/2015 910/2015 939/2015 1029/2015 1036/2015 1037/2015 1073/2015 1087/2015 1093/2015 1165/2015 1162/2015 1257/2015 1428/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			los predios objeto de inventario para la localidad de Kennedy determinando así el cumplimiento normativo en materia de ruido; para aquellos que presentaron incumplimiento normativo en materia de ruido se les realizaron los requerimientos correspondientes.				

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 5% LA CONTAMINACIÓN SONORA EN TRES ÁREAS ESTRATÉGICAS DE LA CIUDAD	Realizar visitas de control a las fuentes generadoras de ruido identificadas en las áreas críticas posterior a las visitas iniciales	Para la última semana del mes de Julio se comenzaron a adelantar los seguimientos a las actas/requerimiento realizadas en el barrio Restrepo de la Localidad de Antonio Nariño, hasta el momento se han adelantado un total de cuarenta y tres (43) seguimientos a dichas actas y según los resultados obtenidos en las visitas se generan las actuaciones técnicas correspondientes, las cuales continuaran con los trámites correspondientes según el cumplimiento normativo en materia de ruido, los seguimientos a los requerimientos efectuados en la zona crítica de Kennedy se tienen planteados para los meses de enero y febrero de 2016 y según el resultado de estos, se realizarán las actuaciones técnicas o jurídicas correspondientes.	Calidad Sonora	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)



574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 5% LA CONTAMINACIÓN SONORA EN TRES ÁREAS ESTRATÉGICAS DE LA CIUDAD	Evaluación de los niveles de ruido en las zonas intervenidas a través del monitoreo, con la comparacion de los resultados de la linea base con los resultados obtenidos despues de la intervención	La evaluación de los niveles de ruido en las zonas intervenidas, se programó para iniciarse en el mes de noviembre del presente año, teniendo en cuenta que esta actividad se realiza una vez sea intervenida el area crítica y correspondera con los resultados de la intervención, la realizacion de las mediciones de seguimiento y de evaluacion de los resultados se pospuso para el primer trimestre del año 2015 toda vez que la zona para la fecha en la que se estipuló el seguimiento las condiciones sonoras no correspondian a las condiciones habituales, razon por la cual se establecieron los puntos de monitoreo para el seguimiento, las cuales se adelantaron según el cronograma, a continuacion se presenta el cuadro comparativo con los resultados que hasta ahora se presentan en la disminución de los niveles de presion sonora en las zonas	Calidad Sonora	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de



574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			intervenidas, con excepción de Mártires:				

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 5% LA CONTAMINACIÓN SONORA EN TRES ÁREAS ESTRATÉGICAS DE LA CIUDAD	Generación de actuaciones jurídicas y actos administrativos para el seguimiento y control de Ruido (actuaciones en toda la ciudad)	El Grupo de Ruido de la Subdirección de Calidad del Aire, auditiva y Visual, determina la necesidad de iniciar los procesos sancionatorios ambientales a aquellos generadores que incumplen con los niveles de presión sonora; este procedimiento está basado en los parámetros estipulados en la Ley 1333 de 2009 que establece una serie de etapas que se deben surtir en su totalidad para garantizar el derecho al debido proceso; es por esto, que en el mes de Diciembre del año 2015 se proyectaron un total 141 autos administrativos, de (4) imposiciones de medidas preventivas, (4) levantamientos de medidas preventivas, (12) inicios de procedimientos sancionatorios, (14) son formulaciones de pliegos de cargos, (69) autos de pruebas.	Calidad Sonora	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 5% LA CONTAMINACIÓN SONORA EN TRES ÁREAS ESTRATÉGICAS DE LA CIUDAD	Realizar monitoreo, seguimiento y control a fuentes fijas generadoras de ruido en atención a radicados presentados vía web y en el Sistema Distrital de Quejas y Soluciones (actuaciones en toda la ciudad)	El Grupo de Ruido de la Subdirección de Calidad del Aire, auditiva y Visual, realiza las actividades de evaluación, control y seguimiento, realizando visitas técnicas con el fin de determinar el cumplimiento normativo de los niveles de ruido según los parámetros establecidos por la normatividad vigente. Durante lo corrido del año 2015 se han realizado (2058) visitas técnicas de ruido de las cuales (150) corresponden a las reportadas para el mes de Diciembre en las cuales se determinan bien sea el cumplimiento normativo a la luz de la normatividad vigente o se realiza la verificación de adecuaciones tendientes al levantamiento temporal de las medidas preventivas.	Calidad Sonora	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574	REDUCIR EN 5% LA CONTAMINACIÓN SONORA EN TRES ÁREAS ESTRATÉGICAS DE LA CIUDAD	Analizar y comparar los niveles de ruido con la normas referentes a las operaciones del Aeropuerto con base en los registros de ruido de las cinco (5) estaciones de monitoreo.	<p>Durante el periodo de Diciembre de 2015 se realizó las siguientes actividades:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ü Revisión diaria vía protocolo rdp, para verificar el flujo de ficheros de ruido desde las terminales de monitoreo hacia el servidor FTP.</li> <li>ü Revisión diaria a través de protocolo de conexión rdp, con el fin verificar el flujo de datos radar en tiempo real en la tarjeta de interfaz de red, verificando los paquetes mediante snifer y vigilancia de los servicios (roles) del sistema operativo Windows Server 2008.</li> <li>ü Backup de los registros de ruido (descargas) de los respectivo ficheros asociados a los niveles de ruido de las cinco terminales de monitoreo y datos de radar en medio magnético externo.</li> <li>ü Mantenimiento preventivo a las terminales de vigilancia de ruido con el fin de verificar su adecuado funcionamiento de los componentes que las conforman, limpieza, revisión de conexiones eléctricas, enlace a internet y respuesta a ping de las IP's.</li> <li>ü Procesamiento de operaciones de aeronaves y archivos Records, archivos Billings para correlación mediante código SSR de radar secundario.</li> <li>ü Modelación de los procedimientos ATC referente a las salidas/llegadas normalizadas por instrumentos.</li> </ul>	Calidad Sonora	Control y Vigilancia	239/2015 540/2015	<p>La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar.</p> <p>El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación.</p>
-----	---	---	---	----------------	----------------------	----------------------	---

			ü Alimentación de base de datos de aeronaves que operan en la TMA del Dorado (SKBO). ü Ingreso de datos al modelo INM con las trayectorias del aeropuerto internacional Eldorado. ü Consolidación y procesamiento de los eventos de ruido de las aeronaves obtenidas mediante las terminales de medición. ü Contestación y respuesta a quejas radicadas sobre el Ruido Aeropuerto. ü Calibración acústica de las estaciones de la Red de Monitoreo de Ruido. ü Proyección del borrador del nuevo convenio para 2016 entre la SDA y la Aeronáutica civil ü Elaboración del estudio técnico y de factibilidad de actualización y modernización de la Red de Medición de ruido mediante implementación de receptores de vigilancia dependiente automática por radio difusión (ADS-B) ü Reunión con la Aeronáutica civil –tema solicitud reunión del comité técnico entre jefes y continuidad del convenio de cooperación 033 de 2011. ü Elaboración del estudio y análisis de la modificación del decreto 765 de 1999 por el cual se reglamentan la zona de influencia del Aeropuerto Eldorado. ü Procesamiento de las operaciones aéreas, archivos Billings y datos Records para la				
--	--	--	--	--	--	--	--



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.  
SECRETARÍA DE AMBIENTE

			elaboración del informe semestral del primer semestre de 2015.				
--	--	--	--	--	--	--	--

Secretaría Distrital de Ambiente  
Av. Caracas N° 54-38  
PBX: 3778899  
[www.ambientebogota.gov.co](http://www.ambientebogota.gov.co)  
Bogotá D.C. Colombia

**BOGOTÁ  
MEJOR  
PARA TODOS**

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	REDUCIR EN 5% LA CONTAMINACIÓN SONORA EN TRES ÁREAS ESTRATÉGICAS DE LA CIUDAD	Elaboración de los informes con datos estadísticos que permitan, la toma de decisiones frente a las excedencias de los niveles de ruido generados por las operaciones aérea.	La Secretaría Distrital De Ambiente proporciona informes semestrales acerca del aporte global de las aeronaves al clima de ruido en zonas aledañas al Aeropuerto Internacional Eldorado, en estos informes se compara el confort acústico propuesto en la resolución 627 del 2006 del Ministerio de Ambiente Vivienda y Desarrollo Territorial con los niveles de ruido proveniente de aeronaves (separando los eventos de fuentes ajenas según). También se proporciona mapas estratégicos de ruido en donde se detalla la influencia del aeropuerto en la zona, en la siguiente figura se observa uno de estos mapas, el correspondiente al indicador Ldn (nivel de ruido corregido día/noche) resaltando la curva de 65dBA la cual es utilizada para delimitar el área de influencia de los niveles de ruido. Los resultados y recomendaciones de los estudios de ruido en el marco del Convenio de Cooperación No. 033 de 2011 entre la Secretaría Distrital de	Calidad Sonora	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			Ambiente y la Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil, se encuentran extensamente detallados en informes semestrales que pueden ser consultados en la Subdirección de Calidad del Aire Auditiva y Visual de la Secretaría Distrital De Ambiente. actualmente se encuentra aprobado el informe del segundo semestre del año 2014 el cual fue entregado para conocimiento y fines pertinentes de las entidades competentes; por su parte el primer informe del año 2015 se encuentra en recolección de información.				



574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	LEGALIZAR EL 50% DE LOS REGISTROS DE PUBLICIDAD EXTERIOR VISUAL EN BOGOTÁ	Realizar la imposición de calcomanías de "valla ilegal" a elementos de este tipo, que se encuentran instalados en la Ciudad de Bogotá y no cumplen con la normatividad ambiental vigente.	La SDA firmó el Contrato No. 1467 de 2014 con el representante legal de FINI S.A.S, que tiene por objeto "Suministro e instalación de Calcomanías con texto <valla ilegal> en vallas tubulares comerciales, de obra o institucionales que no cumplan con la normatividad vigente y que se encuentran ubicadas en Bogotá D.C.", Para el mes de febrero, se definió el arte de la calcomanía a emplearse en la actividad de imposición y se realizaron visitas de control y seguimiento, en las cuales disminuyeron a catorce (14) los puntos viables para esta actividad. De igual forma, se tiene previsto para la segunda semana del mes de marzo, imponer cuatro (4) de las ocho (8) calcomanías, objeto del contrato No. 1467 de 2014. Así mismo, mediante radicado No. 2015ER43329 del 16/03/2015, el contratista solicita la suspensión temporal del contrato 1467 del 2014, por un periodo de dos (2) meses a partir	Calidad del Paisaje	Control y Vigilancia	375/2015 377/2015 523/2015 1154/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>de la fecha de radicación. Posterior a ello, a partir de reunión del día 25/05/2015 celebrado entre representantes de la Sociedad FINI S.A.S y de la Subdirección de Calidad del Aire, Auditiva y Visual se acuerda, suspender por segunda vez el Contrato No.1467 de 2014, por un periodo de dos (2) meses a partir de la fecha. En el mes de agosto, se realizó la imposición de cuatro (4) calcomanías, a dos (2) vallas tubulares comerciales como se menciona a continuación:</p> <p>1. 14/08/2015. Avenida Carrera 68 No. 64 – 32, Localidad Engativá - Arte Público.</p> <p>2. 18/08/2015. Autopista Sur No. 38 – 48 Sur, Liceo Moderno Walt Whitman</p> <p>Para el mes de septiembre, este contrato inicio el proceso de liquidación por mutuo acuerdo, debido a que no se logró imponer los cuatro (4) sellos restantes que dice el contrato, ya que no se tuvo acceso por parte de los propietarios a los predios.</p>				

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	LEGALIZAR EL 50% DE LOS REGISTROS DE PUBLICIDAD EXTERIOR VISUAL EN BOGOTÁ	Realizar operativos de control y seguimiento para el desmonte de publicidad exterior visual ilegal, en el marco de convenios o contratos celebrados con terceros.	<p>Para el año 2015, se desmontaron 89.260 elementos publicitarios por medio de operativos realizados con Alcaldías Locales, la Policía Ambiental - Ecológica y de otra parte con el Convenio SDA - IDIPRON, como se presenta a continuación:</p> <p>* La SDA en coordinación con otras Entidades: desmontó 1.209 elementos de Publicidad Exterior Visual en las localidades de Usme (626), Suba (302), Usáquen (155), Mártires (104) y Chapinero (22).</p> <p>*Convenio No. 1154 de 2015 entre SDA e IDIPRON:Para el periodo comprendido de junio a diciembre, desmontó 88.051 elementos de Publicidad Exterior Visual entre: afiches, pendones, murales, avisos, y pasacalles correspondientes a 31.595,2 m2 de espacio recuperado.</p>	Calidad del Paisaje	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación.

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	LEGALIZAR EL 50% DE LOS REGISTROS DE PUBLICIDAD EXTERIOR VISUAL EN BOGOTÁ	Tramitar las solicitudes de registro de elementos de Publicidad Exterior Visual, radicadas en línea	Para el año 2015, el grupo de Publicidad Exterior Visual recibió ciento ocho (108) solicitudes de registro de las cuales, 24 se encuentran en evaluación técnica, 32 requerimientos numerados, 18 en revisión técnica, 1 revisión jurídica, 16 registro aprobado, 12 por asignar y 5 se tramitaron mediante otros procesos. De las cuales 15 solicitudes se recibieron en el mes de diciembre, 3 de ellas se encuentran en revisión técnica y 12 sin asignar.	Calidad del Paisaje	Control y Vigilancia	150/2015 192/2015 203/2015 205/2015 211/2015 217/2015 220/2015 259/2015 298/2015 357/2015 382/2015 383/2015 409/2015 427/2015 417/2015 428/2015 433/2015 437/2015 439/2015 488/2015 499/2015 503/2015 509/2015 524/2015 576/2015 583/2015 589/2015 619/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	LEGALIZAR EL 50% DE LOS REGISTROS DE PUBLICIDAD EXTERIOR VISUAL EN BOGOTÁ	Realizar visitas de control y seguimiento a los elementos de Publicidad exterior visual ilegal.	Para el año 2015, se han realizado 2.780 visitas de control y seguimiento realizadas por el grupo de Publicidad Exterior; de las cuales 1.791 se realizaron a elementos menores (Requerimientos y seguimientos) y las 989 restantes a elementos mayores.	Calidad del Paisaje	Control y Vigilancia	662/2015 679/2015 683/2015 727/2015 799/2015 819/2015 947/2015 1056/2015 1058/2015 1059/2015 1060/2015 1062/2015 1064/2015 1076/2015 1078/2015 1082/2015 1086/2015 1096/2015 1097/2015 1109/2015 1111/2015 1127/2015 344/2015 1141/2015	La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	LEGALIZAR EL 50% DE LOS REGISTROS DE PUBLICIDAD EXTERIOR VISUAL EN BOGOTÁ	Generación de actuaciones técnicas y actos administrativos para el seguimiento y control a la Publicidad Exterior Visual en el Distrito Capital.	Se generaron actuaciones técnicas, jurídicas y administrativas correspondientes al control y seguimiento de la PEV en Bogotá, como lo son: registros, requerimientos, conceptos técnicos, Autos, Resoluciones, oficios y otros.	Calidad del Paisaje	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)

574. Control al deterioro ambiental en los componentes aire y paisaje.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
574	LEGALIZAR EL 50% DE LOS REGISTROS DE PUBLICIDAD EXTERIOR VISUAL EN BOGOTÁ	Realizar capacitaciones y reuniones a comerciantes, organizaciones sociales, Gremios, Empresarios, Entidades Gubernamentales y comunidad en general, frente al tema de Publicidad Exterior Visual.	Para el año 2015, se han realizado diez (10) capacitaciones y sesenta (60) reuniones	Calidad del Paisaje	Control y Vigilancia		La estrategia Control y vigilancia busca mejorar las condiciones ambientales de Bogotá D.C. y, por ende, la calidad de vida de sus habitantes, ejerciendo acciones de evaluación, seguimiento, monitoreo, control y vigilancia a los procesos de desarrollo de la ciudad. A través de las distintas herramientas de gestión (redes, visitas, monitoreos, entre otros), se podrán identificar, evaluar y cualificar las actividades contaminantes y su grado de afectación a los recursos naturales, las áreas y población afectadas, a fin de lograr la priorización en las acciones a desarrollar. El seguimiento y monitoreo permitirá también evaluar la eficacia, pertinencia, oportunidad y alcance de la gestión ambiental realizada en el Distrito Capital, por lo anterior esta actividad apunta al cumplimiento de la normativa aplicable en materia ambiental y a la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos mediante su aplicación. (Los contratos asociados a esta actividad dan cumplimiento a la meta del proyecto, por lo anterior directa o indirectamente dan cumplimiento todas las actividades relacionadas con la meta)



<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	1. Diseñar plan de trabajo de las cuatro aulas ambientales administradas por la Secretaría Distrital de Ambiente priorizando las estrategias de educación ambiental que se van a implementar.	Se diseñaron los planes de trabajo de las cuatro aulas ambientales de acuerdo a las propuestas pedagógicas de cada aula y al proyecto de inversión 131.	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	78/2015 487/2015 529/2015 782/2015	<p>La estrategia de educación ambiental apunta al desarrollo de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental –PPDEA, que es un instrumento relevante para la construcción de una nueva ética ambiental que coadyuve a la mejora de las condiciones de vida de quienes transitan, disfrutan y habitan en el Distrito Capital, a partir del reconocimiento de procesos y relaciones territoriales, históricas, simbólicas y socioculturales, desde las cuales, se contextualizan y territorializan las situaciones ambientales (problemáticas, potencialidades o conflictos) y las acciones pertinentes para su abordaje.</p> <p>Una de las estrategias de la PPDEA son las Aulas ambientales: Estrategia de educación ambiental no formal e informal, que busca fortalecer sujetos políticos con capacidad de apropiación social del territorio, de intervención y movilización social para mejorar la calidad de vida de la población y las condiciones de su entorno. Las</p>



131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							Aulas ambientales buscan convertirse en escenarios abiertos de educación e investigación para la ciudad. Esta actividad le aporta al desarrollo de esta estrategia.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	2. Ejecutar las estrategias de educación ambiental priorizadas en el plan de trabajo del aula ambiental Parque Soratama	Actualización de la propuesta pedagógica y las fichas de recorridos interpretativos. Se ejecutaron acciones pedagógicas en los ejes temáticos de cambio climático, biodiversidad, gestión del riesgo, agua y manejo integral de residuos sólidos y acciones para el cumplimiento del fallo de Cerros Orientales. Se involucraron en total 15.681 habitantes en esta aula. Se dio la implementación de dos proyectos técnicos de aula, los cuales sensibilizaron a actores de comunidades religiosas y se realizó el reconocimiento de la biodiversidad del aula ambiental por medio de la estrategia de servicio social ambiental. A su vez, se fortaleció el nodo de la Red Ciudadana de Aulas Ambientales. Se desarrollaron actividades de conmemoración de los días del calendario ecológico. Las anteriores actividades se desarrollaron en el marco de las	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	782/2015 506/2015 661/2015 396/2015 370/2015	La estrategia de educación ambiental apunta al desarrollo de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental –PPDEA, que es un instrumento relevante para la construcción de una nueva ética ambiental que coadyuve a la mejora de las condiciones de vida de quienes transitan, disfrutan y habitan en el Distrito Capital, a partir del reconocimiento de procesos y relaciones territoriales, históricas, simbólicas y socioculturales, desde las cuales, se contextualizan y territorializan las situaciones ambientales (problemáticas, potencialidades o conflictos) y las acciones pertinentes para su abordaje. Una de las estrategias de la PPDEA son las Aulas ambientales: Estrategia de educación ambiental no formal e informal, que busca fortalecer sujetos políticos con capacidad de apropiación social del territorio, de intervención y movilización social para mejorar la calidad de vida de la población y las condiciones de su entorno. Las

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			siguientes estrategias de educación ambiental: aulas ambientales, PROCEDAS, PRAES, PRAUS, servicio social ambiental y comunicación y divulgación.				Aulas ambientales buscan convertirse en escenarios abiertos de educación e investigación para la ciudad. Esta actividad le aporta al desarrollo de esta estrategia.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	3. Ejecutar las estrategias de educación ambiental priorizadas en el plan de trabajo del aula ambiental Santa Maria del Lago	Se realizó la actualización de la propuesta pedagógica y la ficha del recorrido interpretativo. Se ejecutaron acciones pedagógicas en los ejes temáticos de cambio climático, biodiversidad, gestión del riesgo, agua y manejo integral de residuos sólidos y acciones para el cumplimiento del fallo del río Bogotá y de la Política de Humedales del Distrito Capital. Se involucraron un total de 23.172 habitantes en esta aula. Se participó en la campaña "Al alma de los humedales". Se dio la implementación de dos proyectos técnicos de aula, donde se fortaleció el nodo de la Red Ciudadana de Aulas Ambientales y se ejecutó el primer encuentro de actores vinculados al nodo, denominado "Recuperación de la memoria histórica del humedal Santa María del Lago" y simultáneamente se diseñó una cartilla para niños de primera infancia en el eje temático de	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	487/2015 334/2015 190/2015 309/2015 229/2015 323/2015	La estrategia de educación ambiental apunta al desarrollo de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental –PPDEA, que es un instrumento relevante para la construcción de una nueva ética ambiental que coadyuve a la mejora de las condiciones de vida de quienes transitan, disfrutan y habitan en el Distrito Capital, a partir del reconocimiento de procesos y relaciones territoriales, históricas, simbólicas y socioculturales, desde las cuales, se contextualizan y territorializan las situaciones ambientales (problemáticas, potencialidades o conflictos) y las acciones pertinentes para su abordaje. Una de las estrategias de la PPDEA son las Aulas ambientales: Estrategia de educación ambiental no formal e informal, que busca fortalecer sujetos políticos con capacidad de apropiación social del territorio, de intervención y movilización social para mejorar la calidad de vida de la población y las condiciones de su entorno. Las

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			biodiversidad. Se desarrollaron actividades de conmemoración de los días del calendario ecológico. Las anteriores actividades se desarrollaron en el marco de las siguientes estrategias de educación ambiental: aulas ambientales, proceso de formación a dinamizadores ambientales y comunicación y divulgación.				Aulas ambientales buscan convertirse en escenarios abiertos de educación e investigación para la ciudad. Esta actividad le aporta al desarrollo de esta estrategia.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	4. Ejecutar las estrategias de educación ambiental priorizadas en el plan de trabajo del aula ambiental Parque Ecológico Distrital de Montaña Entrenubes	Se realizó la actualización de la propuesta pedagógica y de las fichas de los ocho (8) recorridos interpretativos. Se ejecutaron acciones pedagógicas en los ejes temáticos de cambio climático, biodiversidad, gestión del riesgo, agua y manejo integral de residuos sólidos y acciones para el cumplimiento del fallo de Cerros Orientales. Se involucraron un total de 30.573 habitantes en esta aula. Se dio la implementación de dos proyectos técnicos de aula, donde se realizaron acciones para el reconocimiento de las dinámicas socio-ambientales de la quebrada Yomasa, acciones pedagógicas donde se elaboró el insectario de la artropofauna del parque Entrenubes y se fortaleció el nodo de la Red Ciudadana de Aulas Ambientales, realizando el primer encuentro de actores vinculados al nodo Entrenubes. Se desarrollaron actividades de	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	529/2015 288/2015 394/2015 374/2015 691/2015 166/2015 230/2015 287/2015	La estrategia de educación ambiental apunta al desarrollo de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental –PPDEA, que es un instrumento relevante para la construcción de una nueva ética ambiental que coadyuve a la mejora de las condiciones de vida de quienes transitan, disfrutan y habitan en el Distrito Capital, a partir del reconocimiento de procesos y relaciones territoriales, históricas, simbólicas y socioculturales, desde las cuales, se contextualizan y territorializan las situaciones ambientales (problemáticas, potencialidades o conflictos) y las acciones pertinentes para su abordaje. Una de las estrategias de la PPDEA son las Aulas ambientales: Estrategia de educación ambiental no formal e informal, que busca fortalecer sujetos políticos con capacidad de apropiación social del territorio, de intervención y movilización social para mejorar la calidad de vida de la población y las condiciones de su entorno. Las

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			conmemoración de los días del calendario ecológico. Las anteriores actividades se desarrollaron en el marco de las siguientes estrategias de educación ambiental: aulas ambientales, PROCEDAS, PRAES, PRAUS, servicio social ambiental y comunicación y divulgación.				Aulas ambientales buscan convertirse en escenarios abiertos de educación e investigación para la ciudad. Esta actividad le aporta al desarrollo de esta estrategia.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	5. Ejecutar las estrategias de educación ambiental priorizadas en el plan de trabajo del aula ambiental Parque Mirador de los Nevados	Se realizó la actualización de la propuesta pedagógica y de la ficha del recorrido interpretativo. Se ejecutaron acciones pedagógicas en los ejes temáticos de cambio climático, biodiversidad, gestión del riesgo, agua y manejo integral de residuos sólidos y acciones para el cumplimiento del fallo del río Bogotá. Se involucraron un total de 22.565 habitantes en esta aula. Se dio la implementación de dos proyectos técnicos de aula, donde se realizaron la ficha de acción pedagógica del río Bogotá, un proceso de formación con énfasis en el río Bogotá, se elaboró una cartilla de gobernanza del agua para la primera infancia y se fortaleció el nodo de la Red Ciudadana de Aulas Ambientales. Se desarrollaron actividades de conmemoración de los días del calendario ecológico. Las anteriores actividades se desarrollaron en el marco de las	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	78/2015 514/2015 270/2015 854/2015 290/2015 901/2015	La estrategia de educación ambiental apunta al desarrollo de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental –PPDEA, que es un instrumento relevante para la construcción de una nueva ética ambiental que coadyuve a la mejora de las condiciones de vida de quienes transitan, disfrutan y habitan en el Distrito Capital, a partir del reconocimiento de procesos y relaciones territoriales, históricas, simbólicas y socioculturales, desde las cuales, se contextualizan y territorializan las situaciones ambientales (problemáticas, potencialidades o conflictos) y las acciones pertinentes para su abordaje. Una de las estrategias de la PPDEA son las Aulas ambientales: Estrategia de educación ambiental no formal e informal, que busca fortalecer sujetos políticos con capacidad de apropiación social del territorio, de intervención y movilización social para mejorar la calidad de vida de la población y las condiciones de su entorno. Las



131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			estrategias de educación ambiental: aulas ambientales y comunicación y divulgación.				Aulas ambientales buscan convertirse en escenarios abiertos de educación e investigación para la ciudad. Esta actividad le aporta al desarrollo de esta estrategia.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	6. Atención focalizada acorde a situaciones ambientalmente conflictivas en el Distrito Capital en el marco de las estrategias de educación ambiental, mediante la ejecución de acciones pedagógicas.	Durante la vigencia 2015, se desarrollaron 2080 acciones pedagógicas en el marco del PRAE de diferentes instituciones educativas, distritales y privadas, en procesos de comunicación y divulgación con las comunidades y en concordancia con los PROCEDAS que se adelantan en las 20 localidades del Distrito Capital. Los ejes temáticos más solicitados y desarrollados fueron el manejo integral de residuos sólidos y la gobernanza del agua, abarcando colegios, empresas, barrios y organizaciones, instituciones públicas, hospitales, centros comerciales, entre otros.	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	176/2015 210/2015 212/2015 216/2015 273/2015 283/2015 296/2015 393/2015 399/2015 400/2015 401/2015 414/2015 415/2015 479/2015 511/2015 515/2015 517/2015 530/2015 535/2015 588/2015 716/2015 780/2015 785/2015 783/2015 840/2015 975/2015	La estrategia de educación ambiental apunta al desarrollo de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental –PPDEA, que es un instrumento relevante para la construcción de una nueva ética ambiental que coadyuve a la mejora de las condiciones de vida de quienes transitan, disfrutan y habitan en el Distrito Capital, a partir del reconocimiento de procesos y relaciones territoriales, históricas, simbólicas y socioculturales, desde las cuales, se contextualizan y territorializan las situaciones ambientales (problemáticas, potencialidades o conflictos) y las acciones pertinentes para su abordaje. Una de las estrategias de la PPDEA son los PROCEDA: Orienta y apoya los Procesos Ciudadanos de Educación Ambiental en el distrito, que “son entendidos como proyectos continuos de educación no formal, inscritos en un proceso de transformación y construcción de nuevas dinámicas sobre el territorio; así mismo los PROCEDA

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							buscan acercar al ciudadano del común a problemáticas ambientales en lo local, lo regional, lo nacional y lo global, proponiendo el cambio de las prácticas de vida de los sujetos frente a su entorno".

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	7. Planeación y ejecución de acciones de educación ambiental, en el marco del aula itinerante AUAMBARI en las localidades del Distrito Capital.	Se realizaron las siguientes actividades en los ocho (8) territorios ambientales del Distrito Capital de acuerdo al plan de trabajo del aula: Se realizó la actualización de la propuesta pedagógica. Se ejecutaron acciones pedagógicas en los ejes temáticos de cambio climático, biodiversidad, gestión del riesgo, agua y manejo integral de residuos sólidos, acciones para el cumplimiento del fallo del río Bogotá y se desarrollaron actividades de conmemoración de los días del calendario ecológico. Se estableció la estrategia de educación propia. Las anteriores actividades se desarrollaron en el marco de las estrategias de educación ambiental: aulas ambientales, servicio social ambiental y comunicación y divulgación.	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	359/2015 410/2015 432/2015 485/2015 498/2015 597/2015 825/2015 969/2015 992/2015 1005/2015	La estrategia de educación ambiental apunta al desarrollo de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental –PPDEA, que es un instrumento relevante para la construcción de una nueva ética ambiental que coadyuve a la mejora de las condiciones de vida de quienes transitan, disfrutan y habitan en el Distrito Capital, a partir del reconocimiento de procesos y relaciones territoriales, históricas, simbólicas y socioculturales, desde las cuales, se contextualizan y territorializan las situaciones ambientales (problemáticas, potencialidades o conflictos) y las acciones pertinentes para su abordaje.  Una de las estrategias de la PPDEA son las Aulas ambientales: Estrategia de educación ambiental no formal e informal, que busca fortalecer sujetos políticos con capacidad de apropiación social del territorio, de intervención y movilización social para mejorar la calidad de vida de la población y las condiciones de su entorno. Las

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							Aulas ambientales buscan convertirse en escenarios abiertos de educación e investigación para la ciudad. Como no en todas las localidades se cuenta con Aulas Ambientales físicas, AUAMBARÍ es una apuesta para potencializar la estrategia de aulas en todo el territorio del Distrito Capital.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	8. Planeación y ejecución de procesos de formación en temáticas ambientales: manejo de residuos sólidos, agua, cambio climático, biodiversidad y las demás requeridas por la ciudadanía.	En la vigencia 2015, se desarrollaron por parte de la OPEL, 16 procesos de formación ambiental en especial en las localidades de Suba, Fontibón y Chapinero, vinculando a la población del Distrito Capital en el reconocimiento de procesos como la gobernanza del agua, el cambio climático y el manejo de los residuos.	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	296/2015 393/2015 414/2015 415/2015 511/2015 515/2015 535/2015 782/2015	<p>La estrategia de educación ambiental apunta al desarrollo de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental –PPDEA, que es un instrumento relevante para la construcción de una nueva ética ambiental que coadyuve a la mejora de las condiciones de vida de quienes transitan, disfrutan y habitan en el Distrito Capital, a partir del reconocimiento de procesos y relaciones territoriales, históricas, simbólicas y socioculturales, desde las cuales, se contextualizan y territorializan las situaciones ambientales (problemáticas, potencialidades o conflictos) y las acciones pertinentes para su abordaje.</p> <p>Una de las estrategias de la PPDEA son los PROCEDA: Orienta y apoya los Procesos Ciudadanos de Educación Ambiental en el distrito, que “son entendidos como proyectos continuos de educación no formal, inscritos en un proceso de transformación y construcción de nuevas dinámicas sobre el territorio; así mismo los PROCEDA</p>

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							buscan acercar al ciudadano del común a problemáticas ambientales en lo local, lo regional, lo nacional y lo global, proponiendo el cambio de las prácticas de vida de los sujetos frente a su entorno".
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	9. Ejecución de caminatas ecológicas en los elementos de la Estructura Ecológica Principal y áreas ambientales.	Se desarrollaron 167 caminatas ecológicas, en especial en las localidades de Chapinero, Barrios Unidos y Suba.	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	345/2015 296/2015 393/2015 414/2015 415/2015 479/2015 511/2015 515/2015 530/2015 535/2015	La estrategia de educación ambiental apunta al desarrollo de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental –PPDEA, que es un instrumento relevante para la construcción de una nueva ética ambiental que coadyuve a la mejora de las condiciones de vida de quienes transitan, disfrutan y habitan en el Distrito Capital, a partir del reconocimiento de procesos y relaciones territoriales, históricas, simbólicas y socioculturales, desde las cuales, se contextualizan y territorializan las situaciones ambientales (problemáticas, potencialidades o conflictos) y las acciones pertinentes para su abordaje.

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							Una de las estrategias de la PPDEA es el Senderismo y Ecoturismo: Es una estrategia en educación ambiental que busca orientar las acciones pedagógicas a seguir para la implementación de estas prácticas de forma controlada y dirigida, produciendo un mínimo impacto sobre los ecosistemas, respetado el patrimonio cultural y natural, propendiendo por el reconocimiento y apropiación de la ciudad con los actores involucrados. Se articula con la estrategia de Manejo Físico y Ecourbanismo, con la identificación de “hitos ambientales” que rescaten y posicionen el patrimonio ambiental como referentes importantes para los ciudadanos; el rescate del saber ancestral, popular y tradicional como valor agregado de la riqueza ambiental de Bogotá



<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	10. Gestión para el fortalecimiento de la Comisión Intersectorial de Educación Ambiental –CIDEA D.C	<p>Se adelantaron cuatro (4) sesiones de la Comisión, en las cuales se definieron y aprobaron los componentes a tener en cuenta en el Plan de Acción para la vigencia 2015.</p> <p>Inclusión del link CIDEA en el Observatorio Ambiental de Bogotá, se presentó una propuesta sobre el Servicio Social Ambiental de Bogotá, elaborada de manera conjunta con las entidades participantes a la Comisión y revisada con la Secretaría de Educación Distrital. Y se aprobó la proyección de la CIDEA para 2016.</p> <p>Se realizaron catorce (14) reuniones de UTA, en las cuales se definieron los componentes del Plan de Acción y se le dio ejecución al mismo. Dos de las reuniones, se llevaron a cabo los días 23 de febrero y 22 de mayo de 2015, siendo estas específicas para realizar el</p>	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	82/2015	<p>Esta actividad le aporta a la estrategia de educación ambiental, ya que en el marco de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental -PPDEA- está establecida la instancia de gestión y participación como el Comité Interinstitucional de Educación Ambiental –CIDEA. El CIDEA es un espacio pedagógico que orienta y coordina los procesos de educación ambiental y la gestión para el desarrollo de la PPDEA. Dentro de la proyección del CIDEA es importante destacar la responsabilidad que ejerce la secretaría técnica de éste, liderada por las secretarías de Educación y de Ambiente, las cuales prestarán la asesoría a las demás entidades para el desarrollo de la estrategia y a las instituciones educativas para la inclusión de la dimensión ambiental en el currículo y la formulación de los Proyectos Ambientales Escolares –PRAE.</p>

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>seguimiento al Plan de Educación Ambiental en el marco del fallo de Cerros Orientales.</p> <p>Se adelantaron trece (13) reuniones de Secretaría Técnica, en las cuales se propusieron las actividades específicas del Plan de Acción 2015 y el seguimiento de las mismas y se realizaron las convocatorias a las diferentes reuniones de UTA y CIDEA. De la misma manera, se realizó la propuesta de la proyección 2016.</p>				

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	310_Involucrar un total de 2.400.000 habitantes en estrategias de educación e investigación ambiental para la apropiación social de los territorios del agua	11. Ejecutar las actividades de Educación Ambiental para dar cumplimiento a lo establecido en los fallos judiciales, sentencia de Segunda Instancia del Consejo de Estado C.P Marco Antonio Velilla, Río Bogota, Sentencia T908 de 2012 Hacienda lo Molinos y Cerros Orientales.	Durante el periodo 2015, se implementaron acciones pedagógicas enfocadas en el cumplimiento de fallos judiciales, en la localidad Rafael Uribe Uribe con el proceso de Hacienda Molinos. En las localidades de Usaquén, Chapinero, Santa fe, San Cristóbal y Usme en desarrollo del programa de educación ambiental para Cerros Orientales. El aula ambiental Santa María del Lago y el Aula Ambiental Mirador de los Nevados se desarrollaron actividades en torno al río Bogotá, se celebró la conmemoración del día del río Bogotá.	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	273/2015 296/2015 393/2015 399/2015 414/2015 415/2015 479/2015 511/2015 515/2015 530/2015 535/2015 716/2015 786/2015	En el marco de las actividades de Educación Ambiental se debe dar cumplimiento a lo establecido en los fallos judiciales, sentencia de Segunda Instancia del Consejo de Estado C.P Marco Antonio Velilla, Río Bogota, Sentencia T908 de 2012 Hacienda lo Molinos y Cerros Orientales.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	312_Vincular 400 organizaciones sociales y ambientales a procesos de participación ciudadana para la gobernanza comunitaria del agua en 20 localidades	12. Generar información geográfica a partir del análisis de las dinámicas participativas asociadas a la gestión ambiental. considerando los datos de información geográfica con el fin de ampliar los registros cartográficos del Sistema de Espacialización Ambiental Participativo	Durante la vigencia 2015 se sistematizó la información reportada en los formatos de georreferenciación por parte de los profesionales de Educación y Participación. En dichos formatos se incluyen las tareas y acciones gestionadas por la OPEL. Para el caso del proceso de Educación se reportan Acciones Pedagógicas y Procesos de Formación, mientras que para el proceso de Participación se reportan los Espacios e Instancias de Participación, las Estrategias de Gobierno (Plan 70/100, Gobiernos Zonales, etc), las Jornadas de Intervención en Territorio, los Procesos de Vinculación, así como otras Acciones de Gestión Institucional. Estos datos se convirtieron en objetos que alimentan el Sistema de Espacialización Ambiental Participativo y que a su vez integran el Sistema de Información Geográfica	Cultura Ambiental	Participación	51/2015	Esta actividad permite aportar a la estrategia de participación para optimizar los flujos de información de los actores involucrados en los procesos de participación en el Distrito Capital.

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			Institucional. Finalmente, se generó cartografía de apoyo a los procesos de Participación y Educación.				
131	312 Vincular 400 organizaciones sociales y ambientales a procesos de participación ciudadana para la gobernanza comunitaria del agua en 20 localidades	13. Fortalecer y dinamizar las 20 comisiones ambientales Locales como instancia de participación ciudadana, que dinamiza y promueve procesos de participación y gestión ambiental del territorio.	Se realizó la convocatoria y secretaría técnica de comisiones ambientales en las 20 localidades de la ciudad.	Cultura Ambiental	Participación	71/2015 106/2015 108/2015 201/2015 292/2015 311/2015 324/2015 367/2015 476/2015 477/2015 478/2015 482/2015 494/2015 500/2015 510/2015 625/2015 633/2015 658/2015 703/2015	La estrategia de participación incluye los mecanismos y espacios de participación, la descentralización administrativa y los mecanismos formales de la misma, que permiten el acompañamiento y la asistencia técnica conceptual por parte de la Secretaría Distrital de Ambiente en las localidades. La estrategia busca incentivar, ordenar y priorizar la gestión ambiental con base en la participación cualificada, amplia y activa, estructurada y reconocida y la construcción colectiva del territorio. La visión a largo plazo es impactar significativamente en la gestión ambiental priorizando y

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
						860/2015 862/2015 963/2015 1067/2015	armonizando las iniciativas institucionales y populares, acordes con las escalas de la planificación en las unidades territoriales y regionales homogéneas
131	312 Vincular 400 organizaciones sociales y ambientales a procesos de participación ciudadana para la gobernanza comunitaria del agua en 20 localidades	14, Promover la vinculación de 150 organizaciones sociales y ambientales en procesos de participación local y territorial enmarcadas en el ejercicio de gobernanza del agua.	Se vincularon 150 organizaciones sociales y ambientales en procesos de participación local y territorial enmarcadas en el ejercicio de gobernanza del agua, en las 20 localidades de Bogotá.	Cultura Ambiental	Participación	71/2015 106/2015 108/2015 201/2015 292/2015 306/2015 311/2015 324/2015 367/2015 476/2015 477/2015 478/2015 482/2015 494/2015 500/2015 510/2015 625/2015 633/2015 658/2015	La vinculación de organizaciones sociales y ambientales en los procesos de participación local y territorial que permite la intervención de los ciudadanos en la construcción física y conceptual de la ciudad y de su entorno rural y regional; hacer efectivo el derecho de los ciudadanos a participar democráticamente para garantizar una vida saludable y productiva, en armonía con la naturaleza; y dar prioridad a las acciones de prevención de desastres y de mejoramiento de la calidad ambiental de las poblaciones que habitan las zonas de alto riesgo.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
						703/2015 860/2015 864/2015 862/2015 963/2015 1067/2015	
131	312 Vincular 400 organizaciones sociales y ambientales a procesos de participación ciudadana para la gobernanza comunitaria del agua en 20 localidades	15.Promover la participación ciudadana digital mediante la vinculación de ciudadanos al programa "Corresponsales ambientales"	A lo largo de la vigencia 2015 se realizó acompañamiento a las actividades de la OPEL a través de las distintas redes sociales y se publicaron invitaciones a fin de que las personas participaran en las iniciativas programadas a si mismo publicamos durante los últimos tres meses todas las actividades que se realizaron en la OPEL y en la SDA haciendo registro en vivo de cada una de ellas generando participación inmediata en los ciudadanos, también publicamos eventos de relevancia ecológica alrededor del mundo generando conversaciones cerca de estos temas. Para la vigencia 2015 en	Cultura Ambiental	Participación	651/2015	La participación digital es una alternativa para que la ciudadanía se involucre en en los procesos de participación local y territorial interviniendo en la construcción física y conceptual de la ciudad y de su entorno rural y regional

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			twitter cerramos con 4.358 seguidores en facebook 5.010 y en la base de datos de la página web de corresponsales ambientales somos 1257 inscritos que se lograron mediante publicaciones en las distintas redes sociales invitándolos a ser parte de esta iniciativa.				



<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
131	312_Vincular 400 organizaciones sociales y ambientales a procesos de participación ciudadana para la gobernanza comunitaria del agua en 20 localidades	16.Asesorar a las alcaldías locales para el fortalecimiento de la gestión ambiental y promover la participación ciudadana mediante la consolidación de los espacios e instancias a nivel local.	Se realizó de manera permanente el acompañamiento y participó activa y propositivamente en instancias y espacios de participación, acompañando en articulación con las Alcaldías Locales los procesos que fortalecen la participación vinculante e incidente de la comunidad en el territorio. En ellas se realizó el abordaje de las necesidades y situaciones de cada una de las localidades durante las vigencias 2012 a 2015.	Cultura Ambiental	Participación	71/2015 106/2015 108/2015 201/2015 292/2015 311/2015 324/2015 367/2015 476/2015 477/2015 478/2015 482/2015 494/2015 500/2015 510/2015 625/2015 633/2015 658/2015 703/2015 860/2015 862/2015 963/2015 1067/2015  45/2015 67/2015 119/2015 133/2015 635/2015	Desde la estrategia de participación es importante socializar y construir las políticas y los instrumentos de planeación y gestión ambiental, armonizando los niveles distritales y locales, asesorando y acompañando la formulación de los Planes Ambientales Locales, que en el largo plazo permitan el fortalecimiento del componente ambiental en lo local, así como la coordinación de la gestión ambiental de las entidades distritales en el ámbito local. Se busca que las comunidades sean parte de la solución a la problemática, por tanto, la participación va de la mano con la estrategia de educación, generando procesos de capacitación y formación para la comunidad, con el fin de garantizar una intervención cualificada, de mayor cobertura, ordenada y reconocida en las diferentes instancias de participación. Los siguientes contratos: 45/2015, 67/2015, 119/2015, 133/2015, 635/2015, 1052/2015, 1162/2015,

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
						1052/2015 1162/2015 1260/2015 1356/2015	1260/2015, 1356/2015. Realizan actividades de apoyo al cumplimiento de metas de educación ambiental y participación.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
817	418_Realizar 20 procesos locales de planeación y presupuestos participativos, con recursos sectoriales territorializables	1. Diseñar plan de trabajo de las 20 localidades para la promoción de los procesos participativos.	Se formularon y ejecutaron 20 planes de trabajo para la promoción de la participación de los procesos participativos, uno por localidad, Se realizó seguimiento a los planes de trabajo de cada localidad, en los cuales se evidencia el cumplimiento de los objetivos trazados para cada localidad.	Cultura Ambiental	Participación	254/2015 361/2015 418/2015 486/2015 570/2015 71/2015 106/2015 108/2015 201/2015 292/2015 324/2015 367/2015 476/2015 477/2015 478/2015 482/2015 494/2015 500/2015 510/2015 625/2015 633/2015 635/2015 658/2015 703/2015 860/2015 862/2015 963/2015	Estos procesos apoyan la estrategia de participación del Plan de Gestión Ambiental 2008-2038, al fortalecer, captar y retroalimentar el aporte de los distintos actores en torno a los objetivos ambientales del PGA; optimizar los flujos de información y la coordinación entre los distintos actores involucrados en la gestión ambiental de Bogotá D.C., y la región. El equipo de gestores ambientales locales, apoyaron el cumplimiento de esta actividad.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
817	418_Realizar 20 procesos locales de planeación y presupuestos participativos, con recursos sectoriales territorializables	2. Promover 20 procesos participativos de control social para la gestión ambiental en el D.C.	Durante la vigencia el ejercicio de control social a la gestión ambiental adelantada en las localidades se realizó a través del seguimiento a la intervención que las entidades desarrollan en los espacios del agua con especial énfasis en las acciones adelantadas en los humedales a través de las mesas de seguimiento. Así mismo desde las Comisiones Ambientales Locales se hace seguimiento al avance de los proyectos de inversión que se adelantan en el marco de los PAL de las alcaldías locales. Se realizó la promoción y conformación de 20 procesos participativos de control social para la gestión ambiental de la ciudad, los cuales estuvieron vinculados a las dinámicas participativas desarrolladas en el marco de las comisiones ambientales locales.	Cultura Ambiental	Participación	254/2015 361/2015 418/2015 486/2015 570/2015  71/2015 106/2015 108/2015 201/2015 292/2015 324/2015 367/2015 476/2015 477/2015 478/2015 482/2015 494/2015 500/2015 510/2015 625/2015 633/2015 635/2015 658/2015 703/2015 860/2015 862/2015 963/2015	Los ejercicios de control social apoyan la estrategia de participación del Plan de Gestión Ambiental 2008-2038, al fortalecer los mecanismos de autocontrol como base de la gestión ambiental; enriquecer el desarrollo y mejorar el desempeño de cada uno de los participantes en la gestión ambiental distrital. El equipo de gestores ambientales locales, apoyaron el cumplimiento de esta actividad, de igual manera , los contratos 1427/2015 y 1433/2015 continuaran realizando actividades en 2016 para continuar el proceso de sistematización de la información relacionada.

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
						1427/2015 1433/2015	

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
817	418_Realizar 20 procesos locales de planeación y presupuestos participativos, con recursos sectoriales territorializables	3. Seguimiento a las iniciativas ciudadanas consolidadas a partir del proceso de participación Cabildos "Gobernanza del agua	Durante la vigencia se realizó seguimiento a las iniciativas priorizadas en los cabildos de gobernanza del agua, la SDA como cabeza de sector y coordinador del comité inter institucional, en el último trimestre se recibió e integró en la ficha diseñada para el seguimiento a las iniciativas priorizadas, la información reportada por las entidades Jardín Botánico de Bogotá y Secretaría Distrital de Hábitat, EAAB, UAESP. Información relacionada con los avances en las acciones adelantadas como respuesta a iniciativas acorde a su misionalidad correspondientes al período 2012- 2015. Se realizó el seguimiento a las iniciativas ciudadanas consolidadas en las 20 localidades a partir de los procesos de participación de los cabildos de gobernanza del agua, para este seguimiento se emplearon instrumentos de	Cultura Ambiental	Participación	254/2015 361/2015 418/2015 486/2015 570/2015 1427/2015 1433/2015 1435/2015 1441/2015	El seguimiento a las iniciativas ciudadanas de cabildos de gobernanza del agua apoyan la estrategia de participación del Plan de Gestión Ambiental 2008-2038, al captar y retroalimentar el aporte de los distintos actores en torno a los objetivos ambientales del PGA; optimizar los flujos de información y coordinar acciones entre los distintos actores involucrados en la gestión ambiental de Bogotá D.C., y la región. Los contratos 1427/2015, 1433/2015, 1435/2015 y 1441/2015 continuaran realizando actividades en 2016 para continuar el proceso de sistematización de la información de los procesos participativos.

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			planeación y seguimiento para cada localidad, denominado expedientes locales.				
817	423_Developar 5 procesos de formación ciudadana para la inclusión social articulada a la superación de la segregación, la adaptación al cambio climático y la defensa y fortalecimiento de lo público	4. Desarrollar un proceso de formación sobre gobernanza del agua, resaltando el papel de esta en los procesos de ordenamiento ambiental del territorio y el rol de la participación ciudadana en los mismos.	Se desarrolló un proceso de formación enfocado al tema de la gobernanza del agua. Se resaltó la importancia de vincular el agua como Bien Común a los procesos de ordenamiento ambiental del territorio y el fortalecimiento a la participación ciudadana incluyente, incidente. Este proceso de formación se estructuró con sesiones teóricas	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	1356/2015 1434/2015 1437/2015 1438/2015 1439/2015	El proceso de formación específicamente en Gobernanza del Agua aporta a la estrategia de educación ambiental al construir conceptos y valores comunes que faciliten la interlocución y cooperación entre los distintos actores públicos y privados de la gestión ambiental del Distrito Capital y la región. Los contratos 1434/2015, 1437/2015, 1438/2015,

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			en la sede la SDA y salidas pedagógicas, tuvo una duración de ochenta (80) horas académicas.				1439/2015 dan continuidad a los procesos de formación.
817	423 Desarrollar 5 procesos de formación ciudadana para la inclusión social articulada a la superación de la segregación, la adaptación al cambio climático y la defensa y fortalecimiento de lo público	5. Desarrollar un proceso de formación referente al cambio climático, involucrando referentes conceptuales y proponiendo mecanismos de adaptación y mitigación que respeten la diversidad cultural, el carácter de lo público y la biodiversidad de Bogotá y la región como un patrimonio de todos los ciudadanos.	Se desarrolló un proceso de formación referente al cambio climático. En él se involucraron referentes conceptuales y se propusieron mecanismos de adaptación y mitigación al cambio climático e respeto de la diversidad cultural, de lo público y de la biodiversidad. Este proceso de formación, con sesiones teóricas en la sede la SDA y salidas pedagógicas, tuvo una duración de ochenta (80) horas académicas.	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	1356/2015 1434/2015 1437/2015 1438/2015 1439/2015	El proceso de formación específicamente en cambio climático aporta a la estrategia de educación ambiental al construir conceptos y valores comunes que faciliten la interlocución y cooperación entre los distintos actores públicos y privados de la gestión ambiental del Distrito Capital y la región. Los contratos 1434/2015, 1437/2015, 1438/2015, 1439/2015 dan continuidad a los procesos de formación.



<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
817	423_Desarrollar 5 procesos de formación ciudadana para la inclusión social articulada a la superación de la segregación, la adaptación al cambio climático y la defensa y fortalecimiento de lo público	6. Desarrollar un proceso de formación que relacione el componente natural, social y cultural de la zona rural del Distrito, resaltando la importancia de este en los procesos de gestión del agua y de mitigación y adaptación al cambio climático	Se desarrolló un proceso de formación cuyo tema central fue la ruralidad en el Distrito Capital. Así, se puso en relación el componente natural, social y cultural de la zona rural con las dinámicas urbanas y, más globalmente, con los retos ambientales del Distrito; se resaltó la importancia de la zona rural en los procesos de gestión del agua, de protección de la biodiversidad, de seguridad y soberanía alimentaria, de respeto de los saberes ancestrales, así como de adaptación y mitigación al cambio climático. Este proceso de formación, con sesiones teóricas en la sede la SDA y salidas pedagógicas, tuvo una duración de ochenta (80) horas académicas.	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	1356/2015 1434/2015 1437/2015 1438/2015 1439/2015	El proceso de formación específicamente en ruralidad aporta a la estrategia de educación ambiental al construir conceptos y valores comunes que faciliten la interlocución y cooperación entre los distintos actores públicos y privados de la gestión ambiental del Distrito Capital y la región. Los contratos 1434/2015, 1437/2015, 1438/2015, 1439/2015 dan continuidad a los procesos de formación.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
817	424_Crear una red de comunidades de aprendizaje para la adaptabilidad al cambio climático que incida en la toma de decisiones del orden Bogotá - región.	7. Ejecutar las actividades requeridas para la conformación de la red de comunidades de aprendizaje para la adaptabilidad al cambio climático que incida en la toma de decisiones del orden Bogotá-región, enmarcada en los procesos y dinámicas comunales.	Se creó la Red de comunidades de aprendizaje para la adaptabilidad al cambio climático. Se favoreció así el intercambio de ideas tanto emanadas del saber académico como empíricó. Se incorporó a la misma las siguientes comunidades o nodos: Mesa ecoteológica, Red de jóvenes de ambiente, Sector LGBT, Jardineros y Paisajistas, Nodo de cambio climático, Nodo de ruralidad, Nodo de gobernanza del agua. Se realizaron encuentros con los respectivos nodos de la red, lo que propició el diálogo de saberes. Estos espacios han estado enmarcados en procesos y dinámicas grupales y comunales.	Cultura Ambiental	Educación Ambiental	1061/2015	La red de comunidades de aprendizaje permite dar un espacio a colectivos para que participen y aporten, de acuerdo a la estrategia de participación del PGA 2008-2038.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
817	429 - Creación y puesta en marcha de 20 procesos locales de comunicación alternativa y diversa	8. Ejecutar las actividades definidas en el plan de comunicación estratégica interna y externa, que permitan divulgar a la ciudadanía las acciones realizadas por la entidad para generar una cultura ambiental, actividades que se implementarán durante la vigencia de dicho plan.	Durante la vigencia 2015 en el marco de la implementación del Plan de Comunicación, se han realizado las siguientes actividades: Registro en medios de comunicación elaboración y socialización de 161 comunicados de prensa, alcanzando un total de 1849 registros en diferentes medios de comunicación. Herramientas comunicativas: la página web se actualizó de forma permanente y presenta los siguientes resultados visitas 1.089.473, visitantes únicos 686.891, número de páginas visitadas 3.109.883. En Redes sociales la interactividad con los usuarios se mantiene diaria y permanente y se tienen los siguientes resultados: twitter @ambientebogota registra 77.691 seguidores, facebook 16.211 seguidores, HeyHey 2.100 seguidores, Instagram 1.105 seguidores y SoundCloud 343 reproducciones. A través del canal youtube se obtuvieron	Socialización y Corresponsabilidad	Información y Comunicaciones	1356/2015, 1014/2015, 1360/2015, 006/2015, 008/2015, 313/2015, 718/2015, 013/2015, 652/2015, 779/2015, 1301/2015, 1260/2015, 1107/2015, 1365/2015, 015/2015, 029/2015, 684/2015, 207/2015, 007/2015, 777/2015, 1383/2015, 1312/2015.	Cada una de las actividades permitió divulgar a través de estrategias de información y comunicaciones algunas de las problemáticas ambientales y sus posibles soluciones. De igual forma con las acciones realizadas se entregó a la ciudadanía información veraz, sobre la gestión ambiental adelantada por la Secretaría Distrital de Ambiente.

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			8.908 visualizaciones a nuestros videos. Estas herramientas permiten que los ciudadanos interactúen con comentarios directos sobre las noticias que genera la entidad. Comunicación interna: se realizaron 50 ediciones del Boletín Mi Ambiente Interno socializando diferentes temas de interés para los servidores de la entidad. Carteleros digitales y correo interno: diariamente se actualizaron con información de la entidad y temas de interés ciudadano. Fondos de Pantalla: se socializaron distintos temas ambientales en los 12 fondos de pantalla. Se realizaron 26 eventos ambientales, 4 campañas y 6 celebraciones del calendario ecológico. Así mismo se realizó el diseño y producción de 723 piezas de comunicación (gráficas y audiovisuales). Acciones de comunicación que permiten dar cumplimiento al 100% del avance total programado para el periodo.				

<b>131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital.</b> <b>8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.</b>							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
817	429 - Creación y puesta en marcha de 20 procesos locales de comunicación alternativa y diversa	9. Realizar el diseño de tres herramientas de comunicación que permitan fortalecer los escenarios de participación ciudadana en la gestión ambiental de Bogotá e implementarlas en el transcurso de la vigencia	Para la vigencia 2015 en las herramientas de comunicación, se realizaron los siguientes avances: Actualización de la biblioteca virtual con los documentos: cartilla de Cambio Climático, libro Inventario de gases efecto invernadero, libro "Calidad de Recurso Hídrico de Bogotá 2012-2013", "boletín número PACA Distrital". "guía para la elaboración del plan de gestión de residuos de construcción y demolición - RCD en la obra 2015, actualización de la "cartilla de RCD", libro "Las cifras del medio ambiente una aproximación de índices sintéticos de calidad y de gestión ambiental, a través de la información del Observatorio Ambiental de Bogotá – OAB", cartilla de Política Pública de Bienestar y Protección Animal, cartilla Techos Verdes, Las cifras del medio ambiente, Guía práctica de Techos Verdes y Jardines Verticales, Educación Ambiental y Posconflicto, Al	Socialización y Corresponsabilidad	Información y Comunicaciones	1161/2015	El fortalecimiento y constante alimentación de las herramientas de comunicación, durante la vigencia 2015, permitieron informar de manera oportuna a la ciudadanía, a través de nuestra página web <a href="http://www.ambientebogota.gov.co">www.ambientebogota.gov.co</a> , de la biblioteca virtual y de la página web para niños y niñas "mi parche ambiental", sobre la gestión realizada por la Secretaría Distrital de Ambiente.

131. Participación ciudadana y educación ambiental como instrumentos de gestión para la apropiación social de los territorios ambientales del Distrito Capital. 8.17 Planeación ambiental participativa, comunicación estratégica y fortalecimiento de procesos de formación para la participación, con énfasis en adaptación al cambio climático.							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			alma de los humedales, libro de Plan de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático, Guía de cárnicos y la Guía de Franjas de control Ambiental. Respecto a la Herramienta Mi parche Ambiental, se alimentó la herramienta con: diseño de la sección "Humedales de Bogotá", actualización de la sección "Humedales de Bogotá", publicación de las infografías adopción animal de gatos y perros, con enlace a zoonosis, implementación de la sección: La nota animal, la cual se puede consultar en el link <a href="http://www.ambientebogota.gov.co/web-ninos/la-nota-animal">www.ambientebogota.gov.co/web-ninos/la-nota-animal</a> , cargue del juego didáctico sobre residuos y actualizaron los mensajes para la temporada navideña.				

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Revisión integral de cada uno de los expedientes con impulso procesal de la Oficina de Control Disciplinario	Comprendiéndose dentro del impulso procesal la gestión en cada uno de los expedientes que se adelantan en la Subsecretaría General y de Control Disciplinario, como son diligencias de versiones libres, declaraciones juramentadas, práctica y valoración de pruebas, elaboración y sustanciación de Autos de Apertura de Indagaciones preliminares y de Autos de Apertura de Investigaciones Disciplinarias, Elaboración de Edictos y Estados, notificaciones personales, autos de cierre de investigación, autos de prórroga de la investigación, autos de remisión por competencia y fallos de primera instancia. Todo acorde con el procedimiento disciplinario reglado en la Ley 734 de 2002 y 1474 de 2011. Se cierra el cuarto trimestre de 2015 con Cincuenta y Cinco (55) expedientes activos.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	235/2015 734/2015 1250/2015	La actividad corresponde totalmente con la función institucional ya que representa una necesidad institucional y un deber funcional con el objetivo de generar corresponsabilidad con la sociedad civil que espera una entidad eficiente y transparente en sus obligaciones.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Diligenciar y actualizar la Plataforma del Sistema Distrital de Asuntos Disciplinarios, de la Alcaldía Mayor de Bogotá D. C., relacionando los procesos que se adelanten en la Oficina de Control Disciplinario de la Entidad.	La Subsecretaria General de Control Disciplinario, desarrollo en la plataforma SIDD la alimentación del 100% de expedientes, con su respectivo impulso procesal. Para un cumplimiento total al finalizar el año 2015.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	277/2015 1249/2015	La actividad corresponde totalmente con la función institucional ya que representa una actividad de gran importancia en cumplimiento de la normatividad y mandato funcional de la entidad.



844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Propiciar la relación armónica entre la SDA y los entes de control político y ofrecer respuesta oportuna a los requerimientos por ellos presentados.	<p>RELACIONES DE LA SDA CON EL CONCEJO DE BOGOTÁ D.C. - ORGANISMO DE CONTROL POLÍTICO:</p> <p>Respuesta a solicitudes y controles políticos radicados por los Concejales de las diferentes bancadas que tienen representación en la Corporación.</p> <p>Estudio y emisión de comentarios a Proyectos de Acuerdo, radicados por el Concejo de Bogotá y solicitados por la Secretaría Distrital de Gobierno en el trámite de primer y segundo debate y/o sanción del Señor Alcalde; cada concepto contiene análisis jurídico, técnico, financiero y de conveniencia.</p> <p>Atención a proposiciones aprobadas en las diferentes comisiones y/o plenaria del Concejo Distrital, por iniciativa de los Concejales de las distintas Bancadas.</p> <p>Acompañamiento y atención a citaciones e invitaciones realizadas por el Concejo de Bogotá a Sesiones Plenarias y de Comisiones Permanentes, en las cuales se adelantaron debates de Control Político y/o Proyectos de Acuerdo.</p> <p>Coordinación de mesas de trabajo, a solicitud de Concejales encaminadas a dilucidar asuntos competencia de la Entidad.</p> <p>Coordinación, estudio, revisión y emisión de comentarios al Proyectos de Decreto</p> <p>Coordinación para la presentación de Proyectos de Acuerdo ante el Consejo de Gobierno</p> <p>Asistencia y participación a Comités Distritales de Análisis y Relaciones Estratégicas con el Concejo de Bogotá convocados por la DSAE de la Secretaría Distrital de Gobierno en 2015,</p> <p>RELACIONES SDA Y EL CONGRESO DE LA REPÚBLICA: Asistencia a sesiones de algunas Comisiones de la Cámara en las cuales se debatieron temas sobre la situación de la minería en Bogotá y Cerros Orientales entre otras</p> <p>Atención oportuna a requerimientos de control</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	134/2015 171/2015 1349/2015 1245/2015	La relación política de la institucional se relaciona directamente con el cumplimiento de un deber con la sociedad y corresponsablemente con la comunidad. Hace parte del fortalecimiento institucional de la entidad ya que la imagen, buen manejo de relaciones y respuestas oportunas y elaboradas de acuerdo con los requerimientos de estos entes hacen parte de la institucionalidad en su máxima expresión.
-----	--	--	--	------------------------------------	-------------------------------	--	--

			<p>político formulados por los Hs. Congresistas.</p> <p>SOLICITUDES ORGANISMOS DE CONTROL Y OTRAS ENTIDADES: Respuesta y atención a solicitudes elevadas por organismos de control (Personería de Bogotá, Contraloría de Bogotá y Veeduría Distrital) y entidades públicas del orden distrital tales como la Defensoría del Espacio Público y el IDIGER. Coordinación para la participación de la SDA en sesiones y/o reuniones convocadas por las diferentes Juntas Administradoras y Alcaldías Locales.</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Reprogramación, actualización y seguimiento de los proyectos de inversión de la SDA, en el marco del Plan de Desarrollo Bogotá Humana, en sus componentes de Segplan.	Revisión de la actualización de los 12 proyectos de inversión de la SDA, con sus respectivas fichas EBI D correspondiente al IV trimestre de 2015 y posterior cargue en SEGPLAN. Igualmente se dio asesoría y/o orientación a los profesionales enlace de los gerentes de los proyectos de inversión de la SDA	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	093/2015 373/2015 420/2015 458/2015 461/2015 802/2015 960/2015 1004/2015 467/2015 152/2015 451/2015 480/2015 305/2015 392/2015 470/2015 425/2015 809/2015 289/2015 932/2015	<p>Corresponde con los Objetivos y estrategias, teniendo en cuenta que la institucionalidad trasciende hacia la comunidad, con mayor relevancia para instituciones que deben velar por el cumplimiento normativo ambiental y por la calidad del ambiente de la ciudad ya que éste, brinda a los ciudadanos una mejor calidad de vida desde el estado de los recursos que lo rodean y le brindan al ciudadano el bienestar deseado en el entorno y en la ciudad.</p> <p>Mediante ésta conciencia, se genera una posición ciudadana frente al ideal de ciudad ambiental que desean.</p> <p>Una entidad eficiente, eficaz, con sistemas que le permiten dar respuesta y estar preparada para generar corresponsabilidad frente a los ciudadanos. Con la infraestructura necesaria y con los mecanismos tecnológicos, operativos, administrativos, técnicos y jurídicos necesarios para atender los requerimientos ambientales de la ciudad.</p>
-----	--	---	--	------------------------------------	-------------------------------	---	--

844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Seguimiento a la ejecución de los proyectos de inversión de la SDA	Revisión del seguimiento de los 12 proyectos de inversión de la SDA, con sus respectivas fichas EBI D correspondiente al 2015 y posterior cargue en SEGPLAN. Seguidamente a la realización de los procesos de actualización y seguimiento, se realizó la publicación en la página web de la entidad cumpliendo con el estatuto anticorrupción. Así mismo, se atendieron las solicitudes de información, generación de reportes, informes de avance físico y de gestión de los proyectos de inversión, revisión de estudios previos para emisión de concepto de viabilidad. Adicionalmente se atendieron todas las solicitudes de modificaciones presupuestales internos y externos, entre concepto de gastos, líneas de acción y proyectos de inversión.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	093/2015 373/2015 420/2015 458/2015 461/2015 802/2015 960/2015 1004/2015 467/2015 152/2015 451/2015 480/2015 305/2015 392/2015 470/2015 425/2015 809/2015 289/2015 932/2015	Esta actividad representa un eje estratégico de la gestión institucional ya que es la base de la garantía en la operatividad misional y de apoyo para producir y entregar a la comunidad acciones concretas en el territorio. Esto se logra a través de una entidad integral y con una institucionalidad fortalecida
-----	--	--	--	------------------------------------	-------------------------------	---	--

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Evaluación de avance en la gestión de los programas 17 "Recuperación rehabilitación y restauración de la estructura ecológica principal del agua" y 18 "Estrategia territorial, regional frente al cambio climático", Plan de Desarrollo Distrital Bogotá Humana.	Elaborar y reportar para cargue en SEGPLAN del informe del Programa 17 y 18, correspondiente al 2015 de conformidad con la información reportada por las entidades responsables de la gestión de las actividades tendientes al cumplimiento de las metas asociadas a los mismos.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	305/2015	Esta actividad representa un eje estratégico de la gestión institucional ya que es la base de la garantía en la operatividad misional y de apoyo para producir y entregar a la comunidad acciones concretas en el territorio. Esto se logra a través de una entidad integral y con una institucionalidad fortalecida

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Programación y seguimiento a productos, metas y resultados PMR	Actualización, seguimiento y envío del PMR mensual de 2015.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	152/2015	Esta actividad representa un eje estratégico de la gestión institucional ya que es la base de la garantía en la operatividad misional y de apoyo para producir y entregar a la comunidad acciones concretas en el territorio. Esto se logra a través de una entidad integral y con una institucionalidad fortalecida

844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Seguimiento a la programación, actualización y ejecución del plan de adquisiciones de los proyectos de inversión de la SDA.	Se realizó la revisión , actualización , consolidación y publicación del Plan Anual de Adquisiciones en los requerimientos de Ley y con corte a 31 de Diciembre de 2015 .	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	093/2015 373/2015 420/2015 458/2015 461/2015 802/2015 960/2015 1004/2015 467/2015 152/2015 451/2015 480/2015 305/2015 392/2015 470/2015 425/2015 809/2015 289/2015 932/2015 1240/2015 1244/2015	Esta actividad representa un eje estratégico de la gestión institucional ya que es la base de la garantía en la operatividad misional y de apoyo para producir y entregar a la comunidad acciones concretas en el territorio. Esto se logra a través de una entidad integral y con una institucionalidad fortalecida
-----	--	---	---	------------------------------------	-------------------------------	---	--

844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Programación, actualización, seguimiento y evaluación de los indicadores de la gestión de la entidad.	Se Efectuó el seguimiento y cargue de indicadores de gestión de la entidad de los meses correspondientes al 2015, brindando la asesoría a las dependencias que lo requirieron en la modificación de sus indicadores. Adicionalmente, se hizo la publicación respectiva conforme la Ley 1712 de 2012 en la página web de la entidad del informe de Autoevaluación de la gestión , así como la de todos los elementos que integran el Plan de Acción de la SDA.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	093/2015 373/2015 420/2015 458/2015 461/2015 802/2015 1004/2015 467/2015 152/2015 451/2015 480/2015 305/2015 392/2015 470/2015 425/2015 809/2015 289/2015 932/2015	Esta actividad representa un eje estratégico de la gestión institucional ya que es la base de la garantía en la operatividad misional y de apoyo para producir y entregar a la comunidad acciones concretas en el territorio. Esto se logra a través de una entidad integral y con una institucionalidad fortalecida
-----	--	---	---	------------------------------------	-------------------------------	---	--



844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Participar y apoyar mínimo u proyecto que garantice la generación, creación e intercambio de conocimiento en materia ambiental.	Se consolidaron las correlatorias producto de los encuentros de la Cumbre de las Américas, y posteriormente, fueron enviadas a los participantes de la misma. Se realizó la gestión y seguimiento al concepto de no objeción por parte del DNP a la APC Colombia para la financiación del proyecto de gestión de residuos sólidos, se realizaron las gestiones para que la SDA estuviera presente en la COP21. Se realizó el evento de la mesa de sostenibilidad en el marco de Bogotá 2025 sobre la gestión de residuos con enfoque en el relleno de la Juana	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	1327/2015	Esta actividad permite que la institución integre eventualmente y de acuerdo a las propuestas alternativas sociales o que beneficien a la sociedad, alternativas institucionales que fortalezcan la imagen e integren aspectos ecoambientales en coherencia con la misionalidad.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Gestionar los procesos de cooperación internacional con énfasis en los temas de formulación de proyectos y alianzas que requiera la secretaria distrital de ambiente	<p>Premio Latinoamericano Verde: Se postulo a la SDA con el Proyecto Yo me Muevo por Bogotá. Encuentro de las Américas frente al Cambio Climático: Apoye en la gestión, organización y desarrollo de los eventos: Agua y Ciudades, Movilidad Sostenible y Suelos Contaminados y en relacionamiento con los participantes y logística del evento.</p> <p>Gestión Internacionalización día sin Carro – REDCISUR</p> <p>Redcisur trabaja en la gestión internacional de la medida con el acompañamiento de la SPCI, se espera que la medida sea lanzada durante el Bogotá Climate Summit, la cual sería la primera jornada regional en el mundo sin carro. Proyecto Yo me muevo por Bogotá, con la Agencia Presidencial de Cooperación Internacional APC y la ciudad de Shenzhen, actualmente APC nos dará alrededor de 10 mil dolares para llevar a cabo unas actividades del proyecto y traer expertos. Es importante continuar ya que esta en marcha.</p> <p>Alianza Agua y Ciudades y Convenio con Metrópolis: esta alianza ya esta en marcha la SPCI la apoya en el cronograma de actividades y en la parte de análisis del acuerdo con Metrópolis.</p> <p>Proyecto ICLEI-UNEP: Este proyecto esta a portas de presentarse a FONDIGER y es una de las</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	391/2015 481/2015	Esta actividad considera e incluye el segmento internacional y fortalece la institucionalidad e imagen de la SDA permitiendo los vinculos y acciones conjuntas con personas, grupos, instituciones, gobiernos que esten interezados en aunar esfuerzos, voluntades y/o intensiones para crear, investigar, implemntar y/o solucionar alguna situación local con la experticia y/o conocimiento ya aplicado.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>prioridades la Secretaria.</p> <p>Convenio SDA- CUSO Internacional: Esta Alianza pretende fortalecer las capacidades institucionales de la entidad a través de voluntarios canadienses y americanos, estamos en proceso de firma del MOU.</p> <p>Convenio SDA- JICA: Actualmente contamos con una voluntaria que estará apoyando a la SDA en temas de educación durante dos años.</p> <p>Bicicletas Electricas en la SDA: De acuerdo al proyecto de acuerdo 188 de 2011 el cual consagra en su objeto "instar al Gobierno Distrital, para que reglamente el uso de las bicicletas eléctricas en la red de ciclorutas de la ciudad de Bogotá", la adquisición de tal bien en la SDA es estratégica pues además de generar beneficios ambientales (reducción de contaminantes ambientales producidos por los combustibles fósiles, reducción de contaminación sonora), contribuye con el ahorro de tiempo y dinero; además, se fortalecerá la cultura de la bicicleta, que es un patrón identitario de la ciudad como ícono mundial en ese transporte alternativo, reflejado en su red de ciclorutas, jornada del Día Sin Carro, Ciclovía dominical y ciclovía nocturna</p>				

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>UNESCO – PHI LAC            Estamos a la espera de documentos por parte de FUNDARCULTURA para dar trámite al Memorando de Entendimiento ante el despacho de la Secretaria. por medio del cual se integra la estrategia ambiental del distrito con la oficina de UNESCO en representación de Ecuador, Peru, Colombia y Venezuela en torno a los saberes ancestrales.</p> <p>Consecución de recursos para el Centro de Recepción y Rehabilitación de Fauna y Flora Silvestre: Para dar cumplimiento a la meta plan de desarrollo, se realiza una gestión dirigida a entes de cooperación de la mano con la Dirección Distrital de Relaciones Internacionales, para conseguir los recursos que permitan materializar la construcción del Centro</p>				

844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Adelantar una intervención sistémica en los equipos de trabajo seleccionados para incentivar la mayor productividad en la SDA	<p>Basados en los resultados del diagnóstico participativo sistémico que se realizó en los dos últimos meses de 2014 en cada una de las áreas de la entidad, se propuso una estrategia de intervención, y dentro de sus acciones inmediatas se estableció llevar a cabo nueve talleres cuyo fin apunta a alinear con el propósito organizacional y sus resultados la gestión y dinámica de los diferentes equipos de trabajo. El primero se desarrolló en el mes de febrero dirigido a los directivos: "ANÁLISIS SISTÉMICO DE LAS DIFICULTADES", posteriormente en los meses de julio y agosto se adelantaron los ocho talleres restantes: "INTERVENCIÓN SISTÉMICA DE LOS EQUIPOS DE TRABAJO PARA INCENTIVAR LA MAYOR PRODUCTIVIDAD EN LA SDA" con las áreas que por su impacto en la entidad y sus resultados se consideraron de mayor prioridad: Dirección de Control Ambiental, y sus cuatro subdirecciones, Dirección de Gestión Ambiental y sus dos subdirecciones, Dirección de Gestión Corporativa y sus dos Subdirecciones, Dirección Legal Ambiental y Subsecretaría General. Para estos talleres se incluyó personal con procesos o grupos de trabajo a su cargo. El objetivo estuvo encaminado a focalizar y alinear a todos los equipos, a conocer fortalezas y áreas de mejora y a construir un plan de acción, que de realizarse, significa un avance en el proceso de mejoramiento de sus equipos de trabajo, y al mismo tiempo representan una contribución al mejoramiento institucional. La metodología utilizada fue sistémica y como herramienta de conclusión la constelación organizacional. Los talleres permitieron la integración de las dependencias, el diálogo, la escucha activa, generación de confianza, el intercambio y el conocimiento mutuo. En la memoria de cada taller reposan los productos, plan de mejoramiento y recomendaciones útiles para cada equipo en particular. Para la ejecución de los talleres se realizó el</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	1269/2015	Corresponde con la actividad que se resume en la responsabilidad institucional que se ve fortalecida al fortalecer el recurso humano, equipos de trabajo, personas cercanas a la institución y equipo directivo. Actores que hacen una sola institución.
-----	--	---	---	------------------------------------	-------------------------------	-----------	--

			<p>ejercicio de planeación y diseño de la actividad, que incluyó la definición de los contenidos, didáctica, ejercicios y recursos para la puesta en marcha de los talleres. El taller fue denominado FORTALECIMIENTO Y ALINEACIÓN DEL EQUIPO HACIA EL PROPÓSITO ORGANIZACIONAL, para su desarrollo se planteó un plan de acción el cual consta en el informe de ejecución del contrato 1269 del 2015</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Adopción del mapa y plan de manejo de riesgos vigencia 2015	Se realizó la revisión y consolidación del mapa de riesgos para la vigencia 2015 y del DOFA	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garantizan el mejoramiento continuo, las políticas institucionales y la proyección institucional.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Elaboración del diagnóstico de necesidades de capacitación	Mediante reunión del equipo operativo del SIG se realizó el diagnóstico de necesidades de capacitación del SIG para la vigencia 2015, encontrando que se debe reforzar los temas generales del SIG y enfocar los esfuerzos en la formulación de estrategias por procesos que apoyen el mejoramiento continuo del sistema.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garantizan el mejormiento continuo, las politicas institucionales y la proyección institucional.



844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Realizar la actualización del normograma de la SDA	El normograma de la entidad ha sido revisado y actualizado de acuerdo a los cambios normativos identificados, el mismo esta en constante revisión atendiendo el cronograma formulado en el plan de mejoramiento dando alcance a la auditoria interna al normograma. Asi mismo se realizó la actualización del procedimiento de control de documentos externos para garantizar el manejo adecuado de la normatividad en la SDA.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garanticen el mejormiento continuo, las politicas institucionales y la proyección institucional.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Revision por la dirección	Se realizaron las dos jornadas de la revisión por la dirección atendiendo lo establecido en el respectivo procedimiento y dando alcance a los requisitos de las normas técnicas del SIG de la SDA	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garanticen el mejormiento continuo, las politicas institucionales y la proyección institucional.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Hacer seguimiento de la implementación del MECI:20114	Se realizó el seguimiento a la implementación del MECI:2014 con la OCI y se envió mediante memorando interno a los procesos de la SDA la relación de la información a reportar y la frecuencia de envío para garantizar su mantenimiento, así mismo se les solicitó mediante correo electrónico la información a actualizar la cual se cargó en el aplicativo ISOLUCION	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garantizan el mejoramiento continuo, las políticas institucionales y la proyección institucional.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Seguimiento al cumplimiento de los planes de mejoramiento y plan de manejo de riesgos	Se realizó el seguimiento al plan de mejoramiento y plan de manejo de riesgos con la OCl y se reportó la información en la revisión por la dirección, así mismo se revisó y actualizó el mapa de riesgos de la entidad el cual fue aprobado por los procesos para la vigencia 2016.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garantizan el mejoramiento continuo, las políticas institucionales y la proyección institucional.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Preparación y atención de auditorías de entes externos	Se atendieron las visitas de seguimiento a la certificación del sistema de gestión de la ambiental y al sistema de gestión de la calidad por parte de Bureau Veritas en las cules se encontró que se encuentran implementados y mantenidos.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garantizan el mejoramiento continuo, las políticas institucionales y la proyección institucional.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Socialización y sensibilización de todos los procedimientos	Se ha realizado la socialización de los procedimientos actualizados a la fecha por parte de los responsables de los procesos involucrados.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garantizan el mejoramiento continuo, las políticas institucionales y la proyección institucional.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Ajuste de la plataforma estratégica a la norma NTD y demás norma a incorporar al SIG de la SDA	Se realizó ajuste a la plataforma estratégica de acuerdo a lo establecido en la NTD-SIG 001:2011 incorporado lo establecido en el nuevo subsistemas del SIG, de seguridad y salud en el trabajo y de gestión de la seguridad de la información.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garantizan el mejoramiento continuo, las políticas institucionales y la proyección institucional.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Ajuste de documentacion del SIG de la SDA con el fin que se apliquen los lineamientos entregados por la Secretaría General frente a la implementacion de la norma NTD	Se han recibido los lineamientos de la NTD SIG 001:2011 y se han incorporado en la documentación del SIG de la SDA cuando ha sido pertinente.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reaizar acciones que garanticen el mejormiento continuo, las politicas institucionales y la proyección institucional.



844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Actualizar y modificar las caracterizaciones de los procesos, cuando se requiera.	Se adelantó la revisión y actualización de la caracterización de los dos procesos que lidera la OPEL debido a que se unifican en el proceso de participación y educación ambiental, se actualizaron las caracterizaciones de los procesos por corrección en las que se actualizaron los link de los procedimientos vigentes vinculados a cada una	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reafirmar acciones que garantizan el mejoramiento continuo, las políticas institucionales y la proyección institucional.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Actualización de los procedimientos y demás documentos en el aplicativo ISolucion	Se actualizaron cuarenta y seis (46) procedimientos junto a sus anexos, normatividad, definiciones y responsables, de acuerdo con las solicitudes realizadas por los dueños de proceso y como medidas de mejora del sistema, permitiendo de esta manera simplificar los trámites y dar cumplimiento a la normatividad legal vigente.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	la implementación del Sistema Integrado de gestión y cada actividad asociada es una meta estratégica que permite a la entidad una herramienta tangible de su compromiso con la sociedad frente a la necesidad de reizar acciones que garantizan el mejoramiento continuo, las políticas institucionales y la proyección institucional.

844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Ejecucion del Programa de uso eficiente del agua	Medición del agua captada por el Registro instalado en el sistema de recolección de agua lluvia de la entidad y elaboración de los respectivos informes los cuales se encuentran en el archivo de gestión del PIGA. Se realizó el seguimiento y control a los consumos de agua potable en las sedes donde se cuenta con el control operacional. Los informes se encuentran el archivo de gestión del PIGA. Se ejecutaron actividades establecidas en la estrategia de uso eficiente del agua, como envío de correos institucionales (Tips Ambientales). Verificación de consumos diarios de agua, en el formato establecido en el procedimiento. Se consolido el inventario de sistemas ahorradores con los reportes enviados por los parques ambientales, el CRRFFS y la sede administrativa, contando con las características de los mismos. Se celebró el contrato 1393 de 2015 para "adquirir elementos y materiales para las reparaciones locativas de los bienes inmuebles..." por parte de la DGC, los materiales necesarios para esta actividad.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015 1358/2015 1378/2015 1379/2015	Este es el instrumento de planeación que parte del análisis de la situación ambiental institucional, con el propósito de brindar información y argumentos necesarios para el planteamiento de acciones de gestión ambiental que garanticen primordialmente el cumplimiento de los objetivos de ecoeficiencia. Por lo anterior es una herramienta de corresponsabilidad y reflejará una institución fortalecida.
-----	--	--	--	------------------------------------	-------------------------------	---	---

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Ejecucion del Programa de uso eficiente del energia	Se instalaron luminarias LED en remplazo de las existentes en el primer piso de la entidad, se instalaran de manera paulatina hasta lograr el cambio de la mayoría de luminarias. Se realiza de manera mensual la estrategia denominada "Día de la Escalera" con el fin de desmotivar el uso del ascensor, generando modificaciones en el hábito de consumo, obteniendo resultados importantes de reducción. Se envían de manera frecuente Tips sobre el uso eficiente y ahorro de energía, también se publican en las pantallas virtuales. Se dicto la charla sobre el Uso Eficiente y Ahorro de Energia por parte de CODENSA en el marco de la semana ambiental.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	Este es el instrumento de planeación que parte del análisis de la situación ambiental institucional, con el propósito de brindar información y argumentos necesarios para el planteamiento de acciones de gestión ambiental que garanticen primordialmente el cumplimiento de los objetivos de ecoeficiencia. Por lo anterior es una herramienta de corresponsabilidad y reflejará una institucion fortalecida.

844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Ejecución del Programa Manejo Integral de Residuos Sólidos	<p>Se vienen realizando de manera mensual los informes de impresión a través del software adquirido para el control de impresiones, los cuales han sido enviados por correo institucional con el fin de concientizar del buen manejo para reducir el consumo de papel.</p> <p>Se finalizó con la elaboración del video cero papeles el cual fue enviado por correo interno PIGA y publicado en las carteleras virtuales de la SDA.</p> <p>Se realizaron actividades tendientes a concientizar sobre el buen uso del papel, se continuo con la recolección del papel reutilizable que los usuarios desechan el cual es aprovechado principalmente en el tercer piso. Se actualizó el documento del proyecto piloto cero papel. Soportes Archivo de gestión del PIGA.</p> <p>Se cuenta con el Acuerdo de Corresponsabilidad No. 1121 de 2015 con la Cooperativa El Porvenir. Se envió solicitud a comunicaciones para el diseño de una pieza comunicativa para ubicarla en los correos electrónicos donde se solicite la no impresión de los mismos, están realizando los ajustes solicitados esperamos para el mes de octubre contar con la pieza definitiva.</p> <p>Se realizó la entrega para la adecuada disposición de los RESPEL generados como son: RAEE'S y luminarias dentro de la campaña Reciclato de la SEGA, envases de productos de aseo entregados al proveedor como devolución pos consumo, llantas, toners, medicamentos vencidos.</p> <p>Capacitación atención al ciudadano, a personal nuevo vinculado, Se han realizado capacitaciones en cada una de las aulas ambientales tanto servidores como personal de aseo y vigilancia, relacionados con el PIGA, programas ambientales, Sistema Integrado de Gestión, ente otros.</p> <p>Se realizó con apoyo de la Asociación el Porvenir, capacitación a todos los servidores de la SDA en el manejo de puntos ecológicos y taller para la reutilización de papel mediante la elaboración de portalápices.</p> <p>Actividad finalizada ya que se dio cumplimiento</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015  483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015 1393/2015	Este es el instrumento de planeación que parte del análisis de la situación ambiental institucional, con el propósito de brindar información y argumentos necesarios para el planteamiento de acciones de gestión ambiental que garanticen primordialmente el cumplimiento de los objetivos de ecoeficiencia. Por lo anterior es una herramienta de corresponsabilidad y reflejará una institución fortalecida.
-----	--	--	---	------------------------------------	-------------------------------	---	---

			con el acondicionamiento para el almacenamiento temporal mediante la adecuación de contenedores exclusivo para Respel en el CRV.				
--	--	--	--	--	--	--	--

844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Ejecucion del Programa Consumo sostenible	<p>Se remitieron conceptos para la inclusión en diferentes procesos contractuales la cláusula ambiental correspondiente contratos tales como: alquiler de vehículos, compra de toners, insumos, impermeabilización, fumigaciones, servicios de salud y compra de equipos de cómputo. Se envió por correo institucional y Memorando interno la solicitud de Inclusión criterios de sostenibilidad en estudios previos, para la cual se les anexo la Guía de requisitos ambientales y la Guía de compras verdes. Se revisaron veintiocho (28) contratos de compras en los cuales se evidencio que cuentan con cláusulas ambientales. Se solicitó a la Coordinadora del equipos SIG para incluir este criterio en los procedimientos contractuales.</p> <p>Se ha apoyado en la revisión y comentarios del proyecto del Programa Distrital de Compras Verdes para el Distrito Capital Se enviaron tips ambientales para realizar buenas prácticas para el consumo responsable. Se remitieron conceptos para la inclusión en diferentes procesos contractuales la cláusula ambiental correspondiente contratos tales como: compra servidores, compra de vehículos, jardines verticales y compra de extintores. Se realizo el 17 de junio la charla sobre COMPRAS SOSTENIBLES dictada por el Ministerio de Ambiente - Carolina Martinez, con una asistencia de aproximadamente 32 personas delegadas de las diferentes dependencias.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015 1452/2015 1530/2014 3485/2015 3489/2015	Este es el instrumento de planeación que parte del análisis de la situación ambiental institucional, con el propósito de brindar información y argumentos necesarios para el planteamiento de acciones de gestión ambiental que garanticen primordialmente el cumplimiento de los objetivos de ecoeficiencia. Por lo anterior es una herramienta de corresponsabilidad y reflejará una institución fortalecida.
-----	--	---	--	------------------------------------	-------------------------------	--	---

844	Implementar en el 100% de las entidades del distrito el Sistema Integrado de Gestión	Ejecución del programa Implementación de prácticas sostenibles	<p>Se vienen adelantando capacitaciones a los conductores de manera mensual (2 personas) por parte de la ARL - SURA, en temas relacionados con buenas prácticas en su desempeño laboral. Se han enviado de manera constante evidencia de la participación de servidores en la campaña "Me muevo por una Bogotá Sostenible" por las carteleras virtuales y el correo institucional. Se participó en la publicación de los resultados de "Me muevo por una Bogotá sostenible". Se entregaron incentivos a los servidores que vienen de manera frecuente a la SDA en bicicleta. Se realizó cotización para la instalación de un bici parqueadero adicional. Con la instalación de luminarias en el piso tercero y primero se logró un mejor nivel de luminosidad. Se celebró el contrato 1358 de 2015 para contratar el mantenimiento de los jardines y terrazas de la sede administrativa de la SDA, el cual se viene desarrollando de acuerdo a lo establecido en el contrato.</p> <p>Se realizó inscripción de la SDA en el proyecto "Yo me muevo por Bogotá" con el fin de incentivar estrategias para el uso de la bicicleta y demás medios alternativos para mejorar la movilidad y el ambiente.</p> <p>Se realizó seguimiento a los techos verdes y jardines con el fin de verificar su ejecución, solicitando agilidad en su desarrollo. Se realizó reunión para socializar el proyecto, se definieron estrategias para abordarlo y actualizar las cifras relacionadas con el consumo de combustible y optimización del mismo. Se vienen adelantando capacitaciones a los conductores de manera mensual (2 personas) por parte de la ARL - SURA, en temas relacionados con buenas prácticas en su desempeño laboral. Se tiene planteado la compra de vehículos nuevos dentro de los cuales se encuentran dos vehículos eléctricos, en los cuales se participó en la revisión de las cláusulas ambientales y justificación. Se gestionó con el SENA la programación de capacitaciones en temas de MECÁNICA BÁSICA</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	282/2015 402/2015 177/2015 735/2015 483/2015 245/2015 883/2015 1238/2015 1530/2015 1253/2015 1380/2015	Este es el instrumento de planeación que parte del análisis de la situación ambiental institucional, con el propósito de brindar información y argumentos necesarios para el planteamiento de acciones de gestión ambiental que garanticen primordialmente el cumplimiento de los objetivos de ecoeficiencia. Por lo anterior es una herramienta de corresponsabilidad y reflejará una institución fortalecida.
-----	--	--	---	------------------------------------	-------------------------------	--	---



			<p>AUTOMOTRIZ y/o MANTENIMIENTO AUTÓNOMO.</p> <p>Se desarrolló la campaña "Comparte tu huella" la cual invita a reflexionar sobre la actividad humana que mayor impacto ambiental genera en el mundo el transporte urbano, teniendo una gran acogida e interés por parte de los servidores de la SDA.</p> <p>En desarrollo del proyecto "Me muevo por una Bogotá Sostenible", se participó en la Premiación de la carrera explorando, con una participación de alrededor de 40 servidores quienes participaron activamente desde el Coliseo El Campin hasta la SDA, logrando superar la participación de asistentes al evento.</p> <p>Se asistió a la reunión de revisión del plan de acción del proyecto Me muevo por una Bogotá Sostenible" al cual se le realizarán los ajustes pertinentes.</p> <p>Con la instalación de luminarias en el piso tercero como proyecto piloto se logró un mejor nivel de luminosidad de acuerdo a concepto emitido por la ARL SURA.</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Sostenibilidad en la operación y funcionamiento de los puntos de atención al ciudadano de la SDA.	<p>Durante el 2015 se hizo presencia en Siete (7) puntos de atención de la Red CADE, de igual forma se brindo atención en la Sede Principal, con el fin de realizar un acercamiento de la Entidad y difundir sus trámites misionales a la ciudadanía, contando con el personal idóneo.</p> <p>Se participó activamente en los superCADE Móvil programados por la Secretaria General de la Alcaldía Mayor de Bogotá en las diferentes localidades.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	---	---	------------------------------------	-------------------------------	---	--

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Realizar Visitas a los puntos de atención donde hace presencia la SDA y hacer seguimiento al cumplimiento del procedimiento, protocolo y política de servicio al ciudadano.	Durante el año 2015 se verificó el cumplimiento del protocolo de servicio a la ciudadanía, y lineamientos de atención de puntos de la red cade visitado. se adelantó también visita a los coordinadores de los mencionados puntos, para la divulgación de los puntos de atención de la entidad, con la entrega material divulgativo como afiches y volantes informativos para ser dispuestos en los informadores	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	1436/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Participación en reuniones de seguimiento al servicio prestado por la SDA en la Red CADE, organizada por la Subdirección Operativa de Servicio al Ciudadano - DDSC,	Durante el año 2015 se participó en la las reuniones programadas por la Subdirección operativa de la Dirección Distrital de Servicio a la Ciudadanía. Se presentó reporte de avance de actividades de la SDA, el 16 de diciembre de 2015, con radicado 2015IE229504, con el fin generar una adenda al convenio 079 de 2013, de la Red Cade, y cumplimiento de objetivos por parte de entidad del citado convenio. También se asistió a la Reunión de la Comisión Intersectorial de Servicio a la Ciudadanía del 16 de diciembre de 2015 en la cual se dio aprobación de los documentos de lineamiento para la implementación de la Política Pública de Servicio a la ciudadanía construidos durante toda la vigencia.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportuna y eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.

844. Fortalecimiento De La Función Administrativa Y 956 Desarrollo Institucional. Y Cultura De Transparencia, Probidad Y Control Social A La Gestión Pública En La Secretaría Distrital De Ambiente							
PROYECTO DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
						920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015 945/2015 1436/2015	

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Gestionar ante la Secretaría General y Directivas de la SDA la apertura de nuevos puntos de atención donde la Secretaría Distrital de Ambiente aun no hace presencia y que las necesidades del servicio lo requiera.	<p>Durante el 2015, se continuó con el desempeño de la atención de los puntos en la redCADE y superCADE, funcionando con los ocho (8) puntos de atención que ofrecen mayor demanda de acuerdo con los reportes arrojados y atendiendo la sugerencia de la Dirección Distrital de Servicio a la Ciudadanía, conformandose 8 puntos de atención con el correspondiente a la Sede Principal de la entidad.</p> <p>Se continua con el personal técnico y profesional para la atención en los citados puntos, buscando mejorar la calidad del servicio en información, trámites y servicios a la ciudadanía, con 20 ventanillas de atención disponibles a la ciudadanía, en los canales presencial y telefónico. Se elabora un balance sobre usuarios y trámites y servicios prestados en puntos de atención de la presente vigencia, respecto de la vigencia 2014, observando aumento en ciudadanos atendidos y de tramites prestados en un 25% aproximadamente.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	--	--	------------------------------------	-------------------------------	---	--

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--



844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Realizar seguimiento al tiempo de respuesta de los Trámites y/o Servicios gestionados en cada una de las áreas con el fin de alimentar el Informe trimestral de Estandares e Indicadores exigido por la Subdirección de Calidad de la Secretaría General de la Alcaldía Mayor de Bogotá. Dando cumplimiento a la Circular 035 de 2008.	Se realizó seguimiento al tiempo de respuesta de los Trámites y/o Servicios gestionados en cada una de las áreas con el fin de alimentar el Informe trimestral de Estandares e Indicadores con referencia al Reporte Forest trazabilidad: Creación de terceros, Estándares e Indicadores, Guía de trámites y Servicios y Mapa callejero, Se certifica la actualización de los GTS por la delegada de la entidad lo cual consta en 3 certificados de confiabilidad enviados a la Subdirección Operativa de la Dirección Distrital de Servicio a la Ciudadanía.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportuna y eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	--	---	------------------------------------	-------------------------------	---	---

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Gestionar con las áreas de la Entidad los ajustes y/o cambios en la Guía de Trámites y Servicios.	Se actualizaron todos los trámites conforme a las necesidades de las dependencias y verificando el cumplimiento normativo, y se expidió el certificado de confiabilidad mensualmente el cual se envió dentro de los plazos establecidos a la Secretaría General de la Alcaldía Mayor.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportuna y eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	---	---	------------------------------------	-------------------------------	---	---

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Actualización del Sistema Unico de Tramites - SUIT	<p>Se tiene un 88% en gestión de formularios que se encuentran en el inventario y están asociados a un formato integrado, y un porcentaje de avance en la inscripción de trámites y Otros Procedimientos Administrativos-OPAS de 48% gestión de inscripción de formatos integrados (Sean trámites o procedimientos administrativos) Inscritos.</p> <p>Trámites inscritos al SUIT v3.0 con tiempos definidos (11):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Centros de diagnóstico automotor</li> <li>- Concesión de aguas subterráneas</li> <li>- Concesión de aguas superficiales</li> <li>- Expedición salvoconducto para la movilización de especímenes de la diversidad biológica</li> <li>- Inscripción en el registro de generadores de residuos o desechos peligrosos</li> <li>- Licencia ambiental</li> <li>- Permiso de prospección y exploración de aguas subterráneas</li> <li>- Permiso de vertimientos</li> <li>- Permiso emisión atmosférica para fuentes fijas</li> <li>- Plan de manejo de restauración y recuperación ambiental</li> <li>- Registro de libro de operaciones</li> </ul>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	--	---	------------------------------------	-------------------------------	---	--

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Gestionar con las áreas misionales de la Entidad Entrenamientos y orientación a los servidores de los puntos de atención sobre tramites y servicios que ofrece la SDA y otros temas de interes. Y gestionar con la Secretaría General - DDSC apoyo en el tema de protocolos de servicio.	<p>Durante el primer (1er) trimestre se realizo entrenamiento al grupo de Servicio al Ciudadano a cerca de los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>_ Actividades de la necesidad del servicio.</li> <li>_ Fortalecimiento en los trámites de la Subdirección de Recurso Hidrico y del Suelo.</li> <li>_ Comparendo Ambiental.</li> <li>_ Registro y Permiso de Vertimientos Subdirección de Recurso Hidrico y del Suelo.</li> <li>_ Disposición de Llantas. Subdirección de Control ambiental al Sector Público.</li> <li>_ Ambito del derecho Ambiental</li> <li>_ Tip's de trabajo</li> <li>_ Presentación de las cuentas de cobro de cada contratista.</li> <li>_ Permiso de Ocupación de Cauce. Subdirección de Control ambiental al Sector Público.</li> <li>_ Organización del estado y las Competencias Ambientales.</li> <li>_ Creación de Terceros.</li> </ul> <p>Durante el Segundo (2do) trimestre se realizaron 60 entrenamientos al grupo de Servicio a la Ciudadanía a cerca de los siguientes temas:</p> <p>ABRIL</p> <p>01 de Abril de 2015, Creación de Terceros.</p> <p>06 de Abril de 2015, Reunión de Equipo Servicio al Ciudadano, y presentación inicio proceso de gestión documental.</p> <p>07 de Abril de 2015, Modelo de Servicio.</p> <p>08 de Abril de 2015, Dinámica Trámites de Vertimientos SRHS..</p> <p>09 de Abril de 2015, Hospitalarios, Sector Público.</p> <p>10 de Abril de 2015, Reunión de Equipo.</p> <p>13 de Abril de 2015, Reunión de Equipo Servicio al Ciudadano</p> <p>14 de Abril de 2015, Competencias Subdirección Calidad Y Aire, Auditiva y Visual.</p> <p>15 de Abril de 2015, Reunión de Equipo.</p> <p>16 de Abril de 2015, Entrenamiento de Silvicultura Flora y Fauna silvestre, Conceptos y Competencias.</p> <p>17 de Abril de 2015, Reunión de Grupo y</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	--	--	------------------------------------	-------------------------------	---	--

			<p>Lineamientos.          20 de Abril de 2015, Fortalecimiento de Competencias.          21 de Abril de 2015, Fuentes Fijas y Publicidad en vallas.          MAYO          04 de Mayo de 2015 Reunión de Grupo          05 de Mayo de 2015 SCAAV Fuentes Fijas          06 de Mayo de 2015 Dinámica Trámites de la SRHS          07 de Mayo de 2015 Fauna Doméstica          08 de Mayo de 2015 Reunión de Grupo          11 de Mayo de 2015 Reunión de Grupo          12 de Mayo de 2015 SCAAV Plan Decenal          14 de Mayo de 2015 Fauna Silvestre          15 de Mayo de 2015 Reunión de Grupo          19 de Mayo de 2015 SCAAV Fuentes Móviles          20 de Mayo de 2015 Solicitudes de Evaluación de PMA y/o PMRRA en predios mineros          22 de Mayo de 2015 Reunión de Grupo          JUNIO.          01-06-2015 Reunión de Grupo - Canal Telefónico          02-06-2015 SCAAV - Pev segunda parte          03-06-2015 SRHS Aceites Usados          04-06-2015 Taller de Trámites y Servicios          09-06-2015 SCAAV Ruido          10-06-2015 Reunión de Grupo          11-06-2015 Pines Volquetas          16-06-2015 SCAAV - Pev          17-06-2015 SRHS Licencias Ambientales          18-06-2015 SCASP Hospitalarios          19-06-2015 Reunión de Grupo          22-06-2015 Reunión de Grupo</p> <p>Durante el Tercer(3ro) trimestre se realizaron 31 entrenamientos al grupo de Servicio a la Ciudadanía a cerca de los siguientes temas:          JULIO Sistema Integrado de Gestión          JULIO Sistema Integrado de Gestión 2          JULIO Sistema Integrado de Gestión          JULIO Nueva ley Derecho de Petición 1755          JULIO Notificaciones Electrónicas          JULIO Notificaciones Electrónicas- Cancelo</p>			945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--



			JULIO PIGA JULIO Sistema Integrado de Gestión JULIO Reunión de grupo AGOSTO Brigada de Atención al Ciudadano AGOSTO FOREST- Correspondencia enviada externa AGOSTO Plática Alistamiento para Auditoria - Servicio al Ciudadano AGOSTO Plática Alistamiento para Auditoria - Servicio al Ciudadano 2 AGOSTO Liquidadores AGOSTO Notificaciones Electrónica AGOSTO Plática Alistamiento para Auditoria - Gestion Documental AGOSTO 2 Plática Alistamiento para Auditoria - Gestion Documental AGOSTO Plática Alistamiento para Auditoria - Gestion Documental AGOSTO Alistamiento Auditoria AGOSTO PEV- Publicidad Electoral AGOSTO Alistamiento Auditoria AGOSTO SEGAE AGOSTO Auditorias- Cumplimiento al protocolo AGOSTO Reunion de Grupo SEPTIEMBRE Comparendo Ambiental SEPTIEMBRE PIGA - Residuos Peligrosos SEPTIEMBRE Taller de Competencias SEPTIEMBRE Taller de Competencias segunda parte SEPTIEMBRE Taller de Competencias tercera parte SEPTIEMBRE Taller de Competencias IV SEPTIEMBRE Presentacion y Capacitacion SIG  Durante el Cuarto(4to) trimestre se realizaron 17 entrenamientos al grupo de Servicio a la Ciudadanía a cerca de los siguientes temas: OCTUBRE Reunion de grupo OCTUBRE Taller de Trámites OCTUBRE Taller de tramites OCTUBRE Taller de tramites OCTUBRE Digiturno OCTUBRE Capacitacion PACA, PIGA y PIRE				
--	--	--	---	--	--	--	--

			<div>OCTUBRE SIG - Auditorias del 3 al 6 de noviembre</div> <div>OCTUBRE Relacion mes de octubre SIG 2015</div> <div>OCTUBRE Reunion de Grupo</div> <div>NOVIEMBRE Taller de trámites</div> <div>NOVIEMBRE Taller de trámites</div> <div>NOVIEMBRE Inscripcion y Registro de Vertimientos</div> <div>NOVIEMBRE FOREST- registro de vertimientos</div> <div>NOVIEMBRE Taller de trámites</div> <div>NOVIEMBRE Taller lenguaje de señas</div> <div>NOVIEMBRE Taller lenguaje de señas</div> <div>NOVIEMBRE Taller lenguaje de señas</div> <div>DICIEMBRE Reunion de Grupo</div>				
--	--	--	---	--	--	--	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Revisión y Verificación del cuarto componente del Plan Anticorrupción " <i>Mecanismos para mejorar la Atención Ciudadana</i> ".	Se trabajo en la implementación de la Ley 1712 de 2014, "Por medio de la cual se crea la ley de transparencia y del derecho de acceso a la información pública nacional y se dictan otras disposiciones". En conjunto con la Oficina Asesora de Comunicaciones encargada de la actualización de la información en la página Web. Se entregó el correspondiente reporte a la Oficina de Control Interno sobre el cumplimiento de las acciones adelantadas durante el último periodo de 2015.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportuna y eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	---	---	------------------------------------	-------------------------------	---	---

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Analisis y Seguimiento a la atención prestada por el canal telefonico(Llamadas transferidas y/o Asesoradas).	<p><b>CANAL TELEFONICO:</b></p> <p>Durante el primer (1o) trimestre del año en curso, por el canal telefónico de la Entidad, se recibieron 5,036 llamadas de las cuales 3,351 fueron transferidas por competencia a las áreas y 1,685 asesoradas en tiempo real informando y orientando a la ciudadanía sobre los trámites misionales y servicios de la Entidad.</p> <p>Durante el Segundo (2do) trimestre se ha venido trabajando en la implementación de la Ley 1712 de 2014, "Por medio de la cual se crea la ley de transparencia y del derecho de acceso a la información pública nacional y se dictan otras disposiciones". En conjunto con la Oficina Asesora de Comunicaciones encargada de la actualización de la información en la página Web.</p> <p>Durante el Tercer (3ro) trimestre del año en curso, por el canal telefónico de la Entidad, se recibieron 8008 llamadas de las cuales 5565 fueron transferidas por competencia a las áreas y 2443 asesoradas en tiempo real informando y orientando a la ciudadanía sobre los trámites misionales y servicios de la Entidad.</p> <p>Durante el Cuarto (4to) trimestre del año en curso, por el canal telefónico de la Entidad, se recibieron 7093 llamadas de las cuales 4027 fueron transferidas por competencia a las áreas y 3066 asesoradas en tiempo real informando y orientando a la ciudadanía sobre los trámites misionales y servicios de la Entidad. Se realizó una campaña institucional para el mejoramiento de la atención en el canal telefónico y se efectuó una verificación del impacto a la misma, la cual obtuvo una respuesta positiva de los servidores de la entidad.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	--	---	------------------------------------	-------------------------------	---	--

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Realizar analisis de encuestas para medir la satisfacción ciudadana, al servicio prestado en los puntos de atención donde hace presencia la SDA	<p>Una vez realizado el análisis de las encuestas aplicadas</p> <p>durante el primer (1er.) trimestre de 2015, se evidenció el siguientes resultado:</p> <p>De un total de 733 Ciudadanos encuestados durante el primer (1er.) trimestre del año en curso, el 60,2 % (441 ciudadanos) dieron la más alta calificación , el 39,2% (287 ciudadanos) se sintieron satisfechos con la atención, el 0,0027% (2 ciudadano) calificaron el servicio como regular , el 0,0027% (2 ciudadano ) onsideraron el servicio como poco satisfactorio y el 0,0013% (1 Ciudadano) no le gusto el servicio prestado.</p> <p>En conclusión el 99,4% de los ciudadanos consideran que la atención recibida fue amable y oportuna por parte de los servidores y que además estos cuentan con un buen nivel de conocimiento ya que fueron entendidas sus necesidades y atendidas todas sus inquietudes en forma clara y precisa.</p> <p>durante el Segundo (2do.) Trimestre de 2015, se evidenció los siguientes resultados:</p> <p>De un total de 1,675 Ciudadanos encuestados durante el Segundo (2do.) trimestre del año en curso, el 66,08 % (1,107 ciudadanos) dieron la más alta calificación , el 33,55% (562 ciudadanos) se sintieron satisfechos con la atención, el 0,0023% (4 ciudadanoS) calificaron el servicio como regular y el 0,0011% (2 Ciudadanos) no le gusto nada el servicio prestado.</p> <p>En conclusión el 99,99% de los ciudadanos consideran que la atención recibida fue amable y oportuna por parte de los servidores y que además estos cuentan con un buen nivel de conocimiento ya que fueron entendidas sus necesidades y atendidas todas sus inquietudes en forma clara y precisa.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	---	---	------------------------------------	-------------------------------	---	--

			<p>Durante el Tercer (3ro.) Trimestre de 2015, se evidenció los siguientes resultados: De un total de 1,462 Ciudadanos encuestados durante el Tercer (3ro.) trimestre del año en curso, el 63,4 % (927 ciudadanos) dieron la más alta calificación , el 36,2% (530 ciudadanos) se sintieron satisfechos con la atención, el 0,27% (4 ciudadanoS) calificaron el servicio como regular y el 0,068% (1 Ciudadanos) no le gusto nada el servicio prestado.</p> <p>En conclusión el 99,99% de los ciudadanos consideran que la atención recibida fue amable y oportuna por parte de los servidores y que además estos cuentan con un buen nivel de conocimiento ya que fueron entendidas sus necesidades y atendidas todas sus inquietudes en forma clara y precisa.</p> <p>durante el Cuarto (4to.) Trimestre de 2015, se evidenció los siguientes resultados: De un total de 1314 Ciudadanos encuestados durante el Cuarto (4to.) trimestre del año en curso, el 66,2 % (871 ciudadanos) dieron la más alta calificación , el 32,4% (427 ciudadanos) se sintieron satisfechos con la atención, el 0,30% (4 ciudadanos) calificaron el servicio como regular y el 0,076% (1 Ciudadanos) no le gusto nada el servicio prestado.</p> <p>En conclusión el 99,99% de los ciudadanos consideran que la atención recibida fue amable y oportuna por parte de los servidores y que además estos cuentan con un buen nivel de conocimiento ya que fueron entendidas sus necesidades y atendidas todas sus inquietudes en forma clara y precisa.</p>			945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--



844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Propender por el cumplimiento de un nivel de infraestructura adecuado y ajustado a la prestación del servicio.	Durante el 2015 la SDA contó con la infraestructura física necesaria para ofrecer un servicio digno, amable y eficiente a la ciudadanía. Contando con la disponibilidad de una sala de espera dotada de un sistema de turnos que facilita y garantiza la atención en forma ágil y oportuna.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportuna y eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	--	---	------------------------------------	-------------------------------	---	---

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Verificar que la Página Web se encuentre actualizada con la información correspondiente a los diferentes puntos de atención donde hace presencia la Secretaría Distrital de Ambiente.	Durante el 2015, se verificó la realización de la respectiva actualización de la atención y horarios de atención en los diferentes puntos de atención de la RED CADE y la Sede Principal de la SDA.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	---	---	------------------------------------	-------------------------------	---	--

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Realizar el seguimiento mensual del 100% de la correspondencia Externa Recibida en lo referente a radicación, escaneo y asociación.	<p>Durante el primer (1er) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la en lo referente a radicación, escaneo y asociación de 25,055 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>_ De los cuales 3,847 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p> <p>Durante el Segundo (2do) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la en la radicación, escaneo y asociación de 28.318 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>De los cuales 4131 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p> <p>Durante el tercer (3ro) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la en la radicación, escaneo y asociación de 31125000 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>De los cuales 4310 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p> <p>Durante el Cuarto (4to) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la radicación, escaneo y asociación de 29782 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>_ De los cuales 3711 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	---	--	------------------------------------	-------------------------------	---	--

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Realizar el seguimiento mensual del 100% de la correspondencia Externa Recibida en lo referente a clasificación, elaboración de planillas y entrega al interior de la SDA.	<p>Durante el primer (1er) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la en lo referente a radicación, escaneo y asociación de 25,055 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>_ De los cuales 3,847 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p> <p>Durante el Segundo (2do) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la en la radicación, escaneo y asociación de 28.318 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>De los cuales 4131 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p> <p>Durante el tercer (3ro) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la en la radicación, escaneo y asociación de 31125000 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>De los cuales 4310 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p> <p>Durante el Cuarto (4to) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la radicación, escaneo y asociación de 29782 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>_ De los cuales 3711 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	--	--	------------------------------------	-------------------------------	---	--

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--



844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Realizar el seguimiento mensual del 100% de la correspondencia Externa Recibida en lo referente entrega al interior de la SDA para el trámite respectivo.	<p>Durante el primer (1er) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la en lo referente a radicación, escaneo y asociación de 25,055 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>_ De los cuales 3,847 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p> <p>Durante el Segundo (2do) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la en la radicación, escaneo y asociación de 28.318 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>De los cuales 4131 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p> <p>Durante el tercer (3ro) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la en la radicación, escaneo y asociación de 31125000 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>De los cuales 4310 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p> <p>Durante el Cuarto (4to) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a la radicación, escaneo y asociación de 29782 documentos recibidos a través del procedimiento de Control y Trámite de Correspondencia Externa Recibida.</p> <p>_ De los cuales 3711 radicados se recibieron por el procedimiento de Quejas y Reclamos los cuales se asignaron a las diferentes áreas de la Entidad por competencia.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportuna y eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	---	--	------------------------------------	-------------------------------	---	---

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Realizar el seguimiento y control mensual al 100% de la correspondencia y documentacion impresa Externa Enviada de la SDA que haya sido entregada y las devoluciones de las misma.	<p>Durante el primer (1er) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a 16,399 documentos impresos para ser entregados a los diferentes destinatarios. De igual forma se le realizo seguimiento a 780 documentos devueltos por dirección errada, dirección incompleta, destinatarios desconocidos etc, correspondientes al 0,04% de la correspondencia enviada por las diferentes áreas para su entrega. Se realizaron llamadas a los diferentes destinatarios de la correspondencia devuelta para confirmar el motivo de ddevolución y tomar los correctivos necesarios.</p> <p>Durante el Segundo (2do) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a 18375 documentos impresos para ser entregados a los diferentes destinatarios. De igual forma se le realizo seguimiento a 846 documentos devueltos por dirección errada, dirección incompleta, destinatarios desconocidos etc, correspondientes al 0,046% de la correspondencia enviada por las diferentes áreas para su entrega. Se realizaron llamadas a los diferentes destinatarios de la correspondencia devuelta para confirmar el motivo de ddevolución y tomar los correctivos necesarios.</p> <p>Durante el tercer (3ro) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a 27464 documentos impresos para ser entregados a los diferentes destinatarios. De igual forma se le realizo seguimiento a 2222 documentos devueltos por dirección errada, dirección incompleta, destinatarios desconocidos etc, correspondientes al 0,046% de la correspondencia enviada por las diferentes áreas para su entrega. Se realizaron llamadas a los diferentes destinatarios de la correspondencia devuelta para confirmar el motivo de devolución y tomar los correctivos necesarios.</p> <p>Durante el Cuarto (4to) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a 34124 documentos impresos para ser entregados a los diferentes destinatarios. De igual forma se le realizo seguimiento a 1448</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportuna y eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	--	--	------------------------------------	-------------------------------	---	---

			documentos devueltos por dirección errada, dirección incompleta, destinatarios desconocidos etc, correspondientes al 4,24% de la correspondencia enviada por las diferentes áreas para su entrega. Se realizaron llamadas a los diferentes destinatarios de la correspondencia devuelta para confirmar el motivo de devolución y tomar los correctivos necesarios.			945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Realizar el seguimiento y control mensual al 100% de los documentos físicos que se direccionan al interior de la Entidad.	<p>Durante el primer (1er) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a 16,399 documentos recibidos en la bandeja de reparto para su respectiva impresión, zonificación y entrega a los diferentes destinatarios a través de la empresa de mensajería.</p> <p>Durante el Segundo (2do) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a 18375 documentos recibidos en la bandeja de reparto para su respectiva impresión, zonificación y entrega a los diferentes destinatarios a través de la empresa de mensajería.</p> <p>Durante el tercer (3ro) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a 27464 documentos recibidos en la bandeja de reparto para su respectiva impresión, zonificación y entrega a los diferentes destinatarios a través de la empresa de mensajería.</p> <p>Durante el cuarto (4to) trimestre de 2015, se realizo seguimiento a 34124 documentos recibidos en la bandeja de reparto para su respectiva impresión, zonificación y entrega a los diferentes destinatarios a través de la empresa de mensajería.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportunay eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	---	---	------------------------------------	-------------------------------	---	--

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--

844	Incrementar al 92% el nivel de satisfacción ciudadana en la Red CADE	Atender al 100% de los ciudadanos que solicitan asesoría técnica en los diferentes trámites misionales de la SDA.	<p>Durante el primer (1er) trimestre de 2015, el grupo conformado por los profesionales y técnicos que tienen como función, asesorar y orientar a la ciudadanía en los temas misionales que maneja la SDA, atendieron un total de 3,458 ciudadanos en los siguientes temas: el 61% corresponde a la Subdirección de SCAAV, el 33% a la Subdirección de Hidrico y el 6% a Subdirección de Control Ambiental al Sector Público.</p> <p>Durante el segundo (2o) trimestre de 2015, el grupo conformado por los profesionales y técnicos que tienen como función, asesorar y orientar a la ciudadanía en los temas misionales que maneja la SDA, atendieron un total de 3618 ciudadanos en los siguientes temas: el 30% corresponde a la Subdirección de SCAAV, el 26% a la Subdirección de Hidrico el 19% a Subdirección de Control Ambiental al Sector Público. y el 25% a Subdirección de Silvicultura Flora Y fauna.</p> <p>Durante el tercer (3o) trimestre de 2015, el grupo conformado por los profesionales y técnicos que tienen como función, asesorar y orientar a la ciudadanía en los temas misionales que maneja la SDA, atendieron un total de 4450 ciudadanos en los siguientes temas: el 23% corresponde a la Subdirección de SCAAV, el 29% a la Subdirección de Hidrico el 24% a Subdirección de Control Ambiental al Sector Público. y el 22% a Subdirección de Silvicultura Flora Y fauna.</p> <p>Durante el cuarto (4to) trimestre de 2015, el grupo conformado por los profesionales y técnicos que tienen como función, asesorar y orientar a la ciudadanía en los temas misionales que maneja la SDA, atendieron un total de 3425 ciudadanos en los siguientes temas: el 19,3% corresponde a la Subdirección de SCAAV, el 35,4% a la Subdirección de Hidrico; el 18,2% a Subdirección de Control Ambiental al Sector Público. y el 26,9% a Subdirección de Silvicultura Flora Y fauna.</p>	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	611/2015 739/2015 130/2015 741/2015 390/2015 866/2015 411/2015 750/2015 381/2015 1202/2015 903/2015 295/2015 744/2015 457/2015 617/2015 745/2015 340/2015 629/2015 742/2015 816/2015 740/2015 911/2015 895/2015 929/2015 914/2015 915/2015 918/2015 917/2015 937/2015 920/2015 923/2015 989/2015 1006/2015 1248/2015 1247/2015 1246/2015 256/2015 341/2015 386/2015 1013/2015 1443/2015 1444/2015 1383/2015	Esta actividad representa la puerta de ingreso y/o el medio para acceder a los servicios de la SDA por lo que representa la preparación de la entidad para tender oportuna y eficazmente al ciudadano. Esta directamente relacionada con la capacidad institucional y la corresponsabilidad con los ciudadanos.
-----	--	---	--	------------------------------------	-------------------------------	---	---

						945/2015 1436/2015	
--	--	--	--	--	--	-----------------------	--



956	Implementar 32 procesos (por sector y localidad) de control social y de veeduría especializada en movilidad, salud, educación, cultura, ambiente, hábitat, gobiernos locales, integración social, discapacidad, economía popular, productividad y competitividad, recolección de basuras	Realizar un proceso participativo de rendición de cuentas que involucre a ciudadanos de las 20 localidades del distrito	Se llevaron a cabo los talleres organizados por la Subsecretaría General y de Control Disciplinario para realizar una reflexión de la ética de lo público. En estos talleres participaron DPSIA, DCA, DGC, DGA y todas las subdirecciones vinculadas a estas dependencias. Como resultado de los talleres cada dependencia contó con un documento de trabajo con insumos para la definición de sus principios de acción. Esta fue la base principal para la actividad mural ética realizada en el marco de la semana de la ética. Se realizaron los talleres para fortalecer las competencias de los servidores y contribuir a las prácticas asociadas a la transparencia y la probidad en la Secretaría Distrital de Ambiente. Los resultados de las evaluaciones aplicadas a los participantes fueron muy positivos. Se destaca que el 84% de los participantes manifestó la pertinencia de los temas y más del 90% el desempeño del tallerista. También se llevó a cabo la semana de la ética organizada en conjunto entre la Subsecretaría General y de Control Disciplinario y los gestores de ética de la entidad. Dentro de las actividades realizadas se encuentran: el concurso de fotografía Lente ético, la actividad Muralética mediante la cual las áreas realizaron una muestra artística de sus principios de acción en relación con la ética de lo público, el concurso virtual Conocimientos Éticos y el Cine club ético con la película La Ley de Herodes. Se llevó a cabo la instalación y el cierre de la semana de la ética con la participación de la alta dirección y la entrega de reconocimientos a las personas y áreas por su participación en las actividades programadas.	Socialización y Corresponsabilidad	Fortalecimiento Institucional	1356/2015	Esta actividad nace presizamente de la posibilidad además de ser una obligación de que los ciudadanos accedan a la gestión realizad en respuesta a los requerimientos de la comunidad, asi como la imgen que hacia el exterior ha proyectado la SDA.
-----	--	---	--	------------------------------------	-------------------------------	-----------	--

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
821	Recuperación ecológica y paisajística de 57 Km. de rondas y ZMPA de las microcuencas de los ríos Fucha, Salitre, Tunjuelo y Torca	1. Supervisar y apoyar la gestión de adquisición de predios por parte de la EAAB en el marco del convenio 030 del 2009, en el PEDH Capellanía	En el marco de éste Convenio, se realizaron los comités de seguimiento: Comités de seguimiento números 34 y 35 del 29 de enero y 19 de marzo de 2015, en el cual se determinó como compromisos por parte de la EAB, la designación de un profesional técnico y jurídico permanente y exclusivo, un informe detallado del proceso de cada predio y la problemática técnica (áreas de cesión) jurídica (procedimiento a realizar) como un plan y cronograma de trabajo que permita finiquitar el convenio en el marco de la presente anualidad. Se remitieron las respectivas comunicaciones al EAB, en ejercicio de la supervisión, solicitando la información técnica y jurídica del proceso de adquisición del humedal Capellanía. Comités de seguimiento números 38, 39, 40, 41, 42, 43 y 44 del 25 de junio, del 22 de julio, del 29 de julio, del 05 de agosto, del 12 de agosto, del 20 de agosto y del 01 de septiembre de 2015, donde la EAB informó que se emitió la respectiva Resolución de Expropiación y se realizó el pago mediante depósito judicial en los términos establecidos en la Ley 388 de 1997, de los predios 12 y 24. Igualmente para los predios identificados con los números 13, 18, 19, 20 y 21 se proyectó el respectivo acto administrativo de Expropiación, el cual se encuentra en notificación. Comités de seguimiento números 45, 46, 47 y 48 del 18, 29 de septiembre, 29 de octubre y 6 de noviembre de 2015, donde la EAB informó que se recibió el inmueble del predio 24 y se realizó la inscripción de la Resolución de Expropiación y la solicitud de la entrega al propietario del predio 12. Igualmente para los predios identificados con los números 13, 18, 19, 20 y 21, se proyectó el	Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora	Manejo Físico y Ecorurbanismo	1. 768/2015 2. 961/2015	Esta actividad es coherente con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" y con la estrategia "Manejo Físico y Ecorurbanismo" dado que permite adelantar acciones para la protección y restauración de ecosistemas estratégicos, la conectividad ecológica y el manejo integral del riesgo.

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			respectivo acto administrativo de Expropiación, se encuentra en proceso de notificación determinada en el Código Contencioso Administrativo.				
		2. Desarrollar la recuperación integral de quebrada (diagnosticos biofisico-social, gestión social, diseños, intervencion) en las Subcuencas de Torca, Salitre, Tunjuelo y Fucha.	La SDA consolida un proceso de recuperación integral en quebradas de las Subcuencas Torca, Salitre, Fucha y Tunjuelo, que implicó realizar el diagnóstico socioambiental en 232,46 ha, diseños paisajísticos para 17,80 km y 62,45 ha y recuperación en zonas de ZMPA y ronda en 31,64 km equivalentes a 95,07 ha con la siembra de 14.596 individuos, en los siguientes sitios: Subcuenca Torca En la Subcuenca Torca se intervino integralmente en un total de 3,02 km equivalente a 5,71 ha con la siembra de 1097 individuos vegetales distribuidas de la siguiente manera: Quebrada San Juan 1,1 km equivalente a 0,31 ha y en la quebrada Aguas Calientes 1,92 km equivalentes a 5,4 ha. El diagnóstico socioambiental se realizó en 90, 31 ha. Subcuenca Salitre En la Subcuenca Salitre se intervinieron 10,56 km equivalentes a 53,84 ha los cuales se distribuyeron de la siguiente manera: La Chorrera 0,87 km (2,62 ha) adicional a lo reportado anteriormente para un total de 2,1 km (7,8 ha) y 2547 árboles sembrados, Doña Pepa se intervino un total de 1,01 km (5,33 ha) y 700 árboles sembrados, en El Guaque se intervinieron 0,498 km (3,66 ha) y se sembraron un total de 800 árboles, La Paz se intervinieron un total de 0,74 km ( 4,46ha) y 743 árboles sembrados, en La Guatecana se intervino en total de 0.72km (2.91 ha) y se			3. 1525/ 2015 4. 1311/2015 5. 1303/2015 6. 792/2015 7. 687 /2015 8. 806/2015 9. 988/2015 10. 935/2015 11. 968/2015 12. 959/2015 13. 970/2015 14. 990/2015 15. 890/2015 16. 1209/2015 17. 986/2015 18. 925/2015 19. 936/2015 20. 805/2015 21. 1200/2015	Las acciones desarrolladas en el marco de la recuperación integral de quebradas, aporta al objetivo de "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" ya que las actividades realizadas están encaminadas al incremento y recuperación de la riqueza biológica con enriquecimiento vegetal basada en módulos diseñados teniendo en cuenta las características del área a intervenir y utilizando especies nativas que aporten al restablecimiento de funciones ecosistemicas.  Asimismo ésta actividad guarda coherencia y concordancia con la estrategia "Manejo Físico y Ecourbanismo" dado que está asociada a la protección y restauración de ecosistemas estratégicos, al incremento del área verde de la ciudad y de la cobertura vegetal privilegiando el uso de especies nativas, que promuevan la biodiversidad y la oferta de bienes y servicios ambientales. Los siguientes contratos no corresponden a una actividad específica, sin embargo aportan al

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>sembraron 80 árboles, quebrada La Serena se intervinieron 0,65 km (0,39 ha ) y un total de 80 árboles, Santa Bibiana se intervinieron un total de 0,345 km (2,1 ha), Milhojas 0,2 km (1 ha) y un total de 70 árboles sembrados, en la quebrada Pozo Claro se intervinieron 0,08 km (0,15ha) adicionales a las reportadas anteriormente para un total de 0,11 km ( 0,24ha) y 101 árboles sembrados, San Antonio se intervino un total de 0,5 km (1,5 ha),quebrada Puente Piedra se intervino 0,35 km (1,95 ha) adicionales a lo intervenido anteriormente para un total de 1,18 km (4,97 ha), en la quebrada Moracé se intervinieron 1,10 km (2,38 ha), en las delicias se realizó un intervención total de 1,3 km ( 4,5 ha) y finalmente en la quebrada El Chulo se intervinieron 0.13 km (9,8 ha). El diagnóstico socioambiental se realizó sobre 88.29 ha y se diseñaron 10,43 km equivalentes a 26,3 ha.</p> <p>Subcuenca Fucha En esta subcuenca se intervinieron en total 3,11 km (14,44 ha) distribuidas de la siguiente manera: en las quebradas Padre de Jesús se intervinieron inicialmente 0,29km (1,7 ha) y en una segunda intervención en nuevas áreas se completaron 0,558 km (2,72 ha), en la quebrada Mochón del Diablo se realizó una primera intervención de 0,31 km (1,8 ha) complementada con 0,335 (0,908 ha) en nuevas áreas y San Bruno con una intervención inicial de 0,22 km (1,3 ha) y una segunda intervención de 0,46 km (2,907 ha), finalmente se realizó una intervención en el río Vicachá en 0,70 km (1,1 ha) y en la quebrada El Chuscal se intervino 0,24 km (2 ha). El diagnóstico sociambiental se adelantó en 20,11 y un diseño de 3km y 18,68 ha.</p> <p>Subcuenca Tunjuelo En esta subcuenca se intervinieron en total 14,95 km (21.10 ha)</p>				<p>cumplimiento de la meta "Recuperación ecológica y paisajística de 57 Km. de rondas y ZMPA de las microcuencas de los ríos Fucha, Salitre, Tunjuelo y Torca": 1180/2015 - 794/2015 - 1129/2015 - 1162/2015</p>

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			distribuidas de la siguiente manera: Quebrada Verejones se intervinieron 1,3 km (2,2 ha), Quebrada La Seca (PEDME) 1,38 km (3,1 ha), en las quebradas en el sector de Villa del Río 0.29 km (1.7 ha), Santa Rita 0.97 (0,34 ha), Carbonera 0.91 (0.5ha), Santo Domingo 0.91 km (0.66 ha), Guairita 2.9 km (1 ha), Porquera 1.5 km (1.6ha) y Palestina 0.1494 km (2ha). Y En la ruralidad se adelantó en el drenaje Los Bobos, Paso Colorado, Quebrada la Porquera, Quebrada Fucha, Quebrada Santander, Quebrada El Alar, Paso Negro. Quebrada Chiguacita, Quebrada Piedra Gorda, Quebrada la Requilina, Quebrada la Quinta, Quebrada Paso León, Pasito, Quebrada El Otoño, Quebrada La Leona, Quebrada Jamaica; el aislamiento de ronda en 4.65 km, plantación de 7.073 individuos y mantenimiento de 660 árboles. El diagnóstico socioambiental se adelantó en 33,75 ha.				
		3. Generar los conceptos técnicos encaminados a revisar y aprobar los estudios de alinderamiento de los cuerpos de agua vinculados a la Estructura Ecológica Principal elaborados y remitidos por la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá. De acuerdo con lo establecido en el Decreto 190 de 2004.	De manera permanente se generan de informes técnicos para proteger, restaurar y mantener la Estructura Ecológica Principal con el fin de preservar los valores ecológicos, ambientales y socioculturales, la biodiversidad y elementos constitutivos del sistema hídrico y los procesos de conectividad ecológica con los elementos de la EEP del distrito, y la protección de hábitat de especies en categorías de amenaza existentes, para favorecer el establecimiento de flora y fauna propias de los ecosistemas dentro del perímetro urbano como características propias de estos ecosistemas. Durante el primer semestre de 2015 se realizaron las siguientes actividades: Se atendieron 188 procesos (27 quejas, 7 enlaces del concejo, 59 memorandos internos, 88 oficios externos, 4 Permisos de ocupación de cauce y 3 solicitudes de información por afectaciones de ZMPA a predios particulares). Dentro de estos,			23. 475/2015 24. 981/2015 25. 672/2015 26. 571/2015 27. 565/2015 28. 972/2015 29. 1251/2015 30. 646/2015 31. 957/2015 32. 982/2015 33. 1046/2015 34. 54/2015 35. 1022/2015 36. 1173/2015 37. 1021/2015 38. R1956/2015	Los informes generados por el grupo de Conceptos Técnicos de la SER, están intrínsecamente relacionados con el objetivo de "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" dado que brindan la línea base de la caracterización de los cuerpos de agua atendidos (o tramos de estos) en sus componentes Geológico, Hidráulico, Hidrológico y Biótico, apuntando a definir las áreas potenciales para programas de restauración, preservación e incremento de la riqueza biológica del D.C.  Ésta actividad también es coherente con la estrategia "Manejo Físico y Ecorurbanismo" ya que se generan los lineamientos necesarios

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>cabe resaltar que:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Se analizó la información suministrada por la EAB-ESP para el proceso de alinderamiento del Caño Galindo en la Localidad de Ciudad Bolívar, donde se ofició a la EAB, para que entregara información adicional.</li> <li>* Se generó el Informe técnico, sobre afectación al Corredor Ecológico de Ronda de la Quebrada el Chuscal por el Conjunto Residencial San Gerónimo del Yuste.</li> <li>* Se realizó el informe técnico sobre el encerramiento del Parque Ecológico Distrital de Humedal de Tibanica.</li> <li>* Se realizaron 2 informes técnicos sobre la afectación al Corredor Ecológico de Ronda del Río Tunjuelo en inmediaciones del Barrio Guadalupe.</li> <li>* Se generó Informe Técnico dando los lineamientos para el desarrollo de la Planta de Tratamiento de lodos de la EAB-ESP en el Predio San Luis.</li> <li>* Se adelantaron los Informes Técnicos de los Permisos de Ocupación de Cauce de la EAB-ESP, para las Quebradas Trompeta, Zanjón de la Estrella, Infierno y Limas. Durante el tercer trimestre del año 2015 se generaron los siguientes informes técnicos:</li> <li>* Se generó la cota máxima de inundación del Río Tunjuelo en el Predio Cantarrana.</li> <li>* Se determinó la viabilidad ambiental con la evacuación de las aguas contaminadas procedentes del Canal Oriental de Fontibón.</li> <li>* Informe técnico para el proceso de permiso ocupación de cauce de la Obra Pontón Calle 215.</li> <li>* Se realizó el estudio por afectación de pastoreo semoviente en el Corredor Ecológico de Ronda en la Quebrada La Salitrosa con el Informe Técnico No. 1421. Producto de este informe y por</li> </ul>				<p>para armonizar los ecosistemas asociados a los diferentes elementos de la Estructura Ecológica Principal del D. C., identificando las restricciones para el desarrollo de infraestructura en áreas protegidas, evaluando la importancia ambiental de espacios que puedan ser adicionados a las áreas protegidas. Los siguientes contratos no corresponden a una actividad específica, sin embargo aportan al cumplimiento de la meta "Recuperación ecológica y paisajística de 57 Km. de rondas y ZMPA de las microcuencas de los ríos Fucha, Salitre, Tunjuelo y Torca": 1180/2015 - 794/2015 - 1129/2015 - 1162/2015.</p>



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>medio de resolución se generó el Concepto Técnico No. 8075.</p> <p>* Con base en los informes técnicos generados por afectación ambiental en el Río Tunjuelo, se generó Concepto Técnico por la para la discriminación de Ronda y ZMPA del Río Tunjuelo en el sector Guadalupe Margen Derecho.</p> <p>Durante el cuarto trimestre del año 2015 se generaron los siguientes informes técnicos:</p> <p>* Informe Técnico No. 1670 Estudio de Alindramiento Quebrada Soratama Predio Calle 167A No. 5A-04.</p> <p>* Informe Técnico No. 1851 Reconformación Hidrogeomorfológica Brazo Derecho PEDH Juan Amarillo.</p> <p>* Informe Técnico No. 1870 Reconformación Hidrogeomorfológica Brazo Derecho PEDH Juan Amarillo.</p> <p>* Informe Técnico No. 1874 Replanteo Topográfico Proyecto Constructivo Bosques de La Quebrada - Quebrada La Vieja.</p> <p>* Informe Técnico No. 1989 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Polígono 8.</p> <p>* Informe Técnico No. 1993 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Polígono 22.</p> <p>* Informe Técnico No. 1990 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Polígono 112.</p> <p>* Informe Técnico No. 1991 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Polígono 113.</p> <p>* Informe Técnico No. 1992 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Polígono 159.</p> <p>* Informe Técnico No. 1994 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Polígono 140B.</p> <p>* Informe Técnico No. 2095 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Polígono 164.</p> <p>* Informe Técnico No. 2123 Replanteo Topográfico ZMPA</p>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			Quebrada Chicó. * Informe Técnico No. 2148 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Poligono 228 * Informe Técnico No. 2161 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Poligono 45ª * Informe Técnico No. 2162 Acompañamiento Técnico para Inspección Judicial Fiscalía Poligono 45 * Informe Técnico No. 2185 Aporte Hídrico al PEDH Tibanica Sector Estación de Bombeo La Isla * Informe Técnico No. 2232 Replanteo Topográfico Proyecto Torrelasalle Quebrada Las Delicias Carrera 2 No. 61-40 * Informe Técnico No. 2244 Construcción de Gaviones en CER Quebrada Las Delicias Proyecto Torrelasalle Carrera 2 No. 61-40 * Informe Técnico No. 2331 Condición Déficit Hídrico del PEDH Tibanica * Informe Técnico No. 2408 Acompañamiento DCA Operativo en el CER Río Tunjuelo Sector de las Gravillera * Informe Técnico No. 2421 Evaluación Componentes Biofísicos y Afectación Ambiental Quebrada Morací Predio Casa Vacca Suarez * Informe Técnico No. 2543 Alcance Información Suministrada por la EAAB-ESP Alindramiento y Predios Entregados de la Quebrada Arauquita * Concepto Técnico No. 1872 Afectación por construcción en ZMPA dentro de la Quebrada Los Rosales * Concepto Técnico No. 10438 Afectación por pastoreo Semovientes en el PEDH Juan Amarillo * Concepto Técnico No. 11852 Determinar afectación de predios en ZMPA del PEDH Tibanica * Concepto Técnico No. 12599 Evaluación Presencia Cuerpo de				



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			agua Para Rehabilitación Vial * Concepto Técnico No. 2420 Identificar y Cualificar Predios dentro del CER Quebrada Chuniza Barrio La Esperanza Adicionalmente se generó el Concepto Técnico No. 12430 con los criterios técnicos para alinderamiento de los Corredores Ecológicos de Ronda, para que funcione como guía práctica para un adecuado estudio en el proceso de alinderamiento de los cuerpos hídricos en el Distrito Capital.				
		5. Mantener las áreas restauradas de ronda hidráulica y ZMPA en quebradas intervenidas por la SDA	Se realizó el mantenimiento en las siguientes quebradas: 1. QUEBRADA POZO CLARO Plantación y Mantenimiento • Control de retamo 0,095 • Recolección de residuos sólidos: 6,05 Ton • Recolección de escombros 2,7 Toneladas • Plantación de 101 árboles • Mantenimiento de 65 árboles • Tramo intervenido: 1,722 Km • Área intervenida: 3,2 ha 2. QUEBRADA AGUAS CALIENTES- Sector Vivero Santa Paula-Usaquén • Recuperación de espejo de agua 0,06 km • Corte de césped 1,5 Toneladas • Replante de 110 árboles • Plateo de árboles 209 árboles • Retutorado de árboles 15 árboles • Área intervenida 0,6 ha • Tramo intervenido 0,74 km 3. QUEBRADA AGUAS CALIENTES- Sector Estación Policía Torca y Cementerio Usaquén • Recuperación de espejo de agua 1,296 km			1. 805/2015 2. 970/2015 4. 907/2015 5. 1525/2015 6. 1311/2015 7. 1451/2015	Esta actividad es concordante con el objetivo de "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" teniendo en cuenta que  También es coherente con la estrategia "Manejo Físico y Ecourbanismo" dado que el mantenimiento de las áreas restauradas promueve protección y de ecosistemas estratégicos, particularmente ronda hidráulica y ZMPA de quebradas intervenidas por la SDA promoviendo el manejo adecuado de la biodiversidad y de la oferta de bienes y servicios ambientales. Los siguientes contratos no corresponden a una actividad específica, sin embargo aportan al cumplimiento de la meta "Recuperación ecológica y paisajística de 57 Km. de rondas y ZMPA de las microcuencas de los ríos Fucha, Salitre, Tunjuelo y Torca": 1180/2015 - 794/2015 - 1129/2015 - 1162/2015.

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<ul style="list-style-type: none"> <li>Recolección de residuos sólidos 0.01 Toneladas</li> <li>Extracción de buchón 3 toneladas</li> <li>Mantenimiento de 929 árboles</li> <li>Área intervenida 2,016 ha</li> <li>Tramo intervenido 1,296 km</li> <li>4. QUEBRADA PUENTE PIEDRA MANTENIMIENTO</li> <li>Plateo de árboles 687 árboles</li> <li>Recolección de residuos sólidos 2.795 toneladas</li> <li>Tramo intervenido 1,327 km</li> <li>Área intervenida 1,042 ha</li> <li>5. QUEBRADA SUREÑA MANTENIMIENTO</li> <li>Recolección de residuos sólidos 6,1 Toneladas</li> <li>Tramo intervenido 1,57 Km</li> <li>Área intervenida 2,68 ha</li> <li>6. QUEBRADA MORACÍ –USAQUEN MANTENIMIENTO</li> <li>Corte de Pasto Kikuyo y control de rebrote de acacia 0,015 ha</li> <li>Recolección de residuos sólidos 1,32 Toneladas</li> <li>Plateo de árboles 1141 árboles</li> <li>Limpieza de cauce 1,205 km</li> <li>Tramo intervenido 1,654 km</li> <li>Área intervenida 2,4 ha</li> </ul>				
821	Recuperar integralmente 40 hectáreas de humedales	6. Evaluar y hacer seguimiento de los procesos de intervención físico-biótica desarrollados en PEDH.	<p>Se realizó la evaluación y seguimiento de los procesos de intervención físico-biótica desarrollados en PEDH, así:</p> <p>* PEDH Techo: Elaboración del documento sobre la relación entre el área de ocupación ilegal del PEDH de Techo y la zonificación del PMA (Resolución SDA 4573 de 2009), como insumo para el informe técnico de soporte para imposición del proceso sancionatorio.</p> <p>* PEDH Tibanica: Informe de avance al cumplimiento del plan de acción de la Alerta Naranja declarada para el PEDH Tibanica, el</p>	Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora	Cooperación y Coordinación Interinstitucional	1. 502/2015 2. 1164/2015	Las actividades guardan coherencia con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" dado que los lineamientos buscan la preservación e incremento de la riqueza biológica del territorio distrital, haciendo control de la explotación ilegal de la diversidad en el distrito, generando alternativas de conectividad y restauración de las áreas urbanas y rurales del distrito, de esta

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>cual contiene el seguimiento de la obra de reconfiguración hidrogeomorfológica y restauración ecológica de dicho ecosistema y la ejecución de la primera fase de las obras de adecuación hidráulica y ambiental prioritarias.</p> <p>* PEDH Juan Amarillo: Se realizó Informe Técnico desde la Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad sobre los diseños presentados por la Alcaldía Local de Suba para la implementación del sistema de biotratamiento en el brazo del PEDH Juan Amarillo y se realizó acompañamiento y seguimiento al operativo de recolección de Semovientes, Caninos, RCD, y de recuperación de espacio público en dicho ecosistema.</p> <p>* PEDH El Burro: Revisión de los documentos técnicos remitidos por la consultoría que se encuentra ejecutando las obras de reconfiguración hidrogeomorfológica en el PEDH El Burro, relacionada con la propuesta de disposición de lodos en el ecosistema; Se realizó el acompañamiento por parte de la SDA en la entrega de las obras de la fase 3 de la reconfiguración hidrogeomorfológica de este ecosistema. Acompañamiento con visitas técnicas para la propuesta de adecuación en el humedal. Informe Técnico sobre el manejo de lodos y RCD producto de la excavación en el PEDH El Burro.</p> <p>* PEDH Jaboque: Acompañamientos con visitas técnicas por parte de la SER para la propuesta de reconfiguración hidrogeomorfológica y rehabilitación de hábitats acuáticos en el PEDH Jaboque. Igualmente se continuó con el seguimiento al proceso para la recolección de RCD y para la propuesta de reconfiguración hidrogeomorfológica y rehabilitación de hábitats acuáticos en el humedal Jaboque.</p> <p>* PEDH La Conejera: Respecto al seguimiento de los procesos de intervención físico - biótica, se continuó con el seguimiento al</p>				<p>manera mejorando la calidad ambiental y paisajística de la estructura ecológica distrital. Además, guarda coherencia y concordancia con la estrategia "Cooperación y Coordinación Interinstitucional" debido a que la actividad se desarrolló de manera conjunta con otras entidades tales como Alcaldías Locales, Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá, Jardín Botánico José Celestino Mútis, IDIGER y la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca. Con quienes se trabajó articuladamente, para la protección de los humedales. De esta coordinación se generaron acciones de control y manejo de las problemáticas dentro de estas áreas, con el fin de mejorar su calidad ambiental. El contrato 1019/2015 no corresponde a una actividad específica sin embargo aporta al cumplimiento de la meta "Recuperar integralmente 40 hectáreas de humedales".</p>

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			proceso de contratación para el cerramiento del humedal La Conejera.				
		7. Generar los insumos técnicos para aprobación y seguimiento de PMA, Alertas Ambientales, Medidas de Protección, identificación y ampliaciones en áreas de ecosistemas humedal.	<p>Se generaron los siguientes insumos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Apoyo técnico para la aprobación de los PMA de los PEDH Jaboque, Torca y Guaymaral, Meandro del Say, mediante Resoluciones Conjuntas CAR-SDA 01, 02 y 03 respectivamente, y Resolución SDA 096 para el caso del PEDH La Conejera.</li> <li>* Elaboración de los informes Técnicos para áreas aledañas a los PEDH Jaboque y Torca y Guaymaral con el objeto de emitir medidas de protección para dichos sectores.</li> <li>* Elaboración del informe técnico que soporta la ampliación del PEDH La Conejera con la inclusión del sector "Biozona 5".</li> <li>* Elaboración del informe técnico que justifica la declaratoria de alertas ambientales en los PEDH Jaboque, Juan Amarillo, Torca y Guaymaral, Capellanía y El Salitre.</li> <li>* Construcción de los planes de acción como instrumentos operativos de las alertas amarillas declaradas para los PEDH Jaboque, Juan Amarillo, Torca y Guaymaral, Capellanía y El Salitre.</li> <li>* Insumos Técnicos para la modificación del Acuerdo 487 de 2011.</li> <li>* Elaboración de Planes Operativos por PEDH para el seguimiento de las acciones de recuperación.</li> <li>* Revisión y ajustes a los Estudios Previos para la contratación de la formulación de los PMA de los PEDH El Salitre, Tunjo y La Isla.</li> <li>* Elaboración de Estudios Previos para la recolección de RCDS en el PEDH Jaboque.</li> </ul>			1. 502/2015 2. 1164/2015 3. 1234/2015 4. 1195/2015 5. 1167/2015 6. 1163/2015	Las actividades guardan coherencia con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" dado que los lineamientos buscan la preservación e incremento de la riqueza biológica del territorio distrital, haciendo control de la explotación ilegal de la diversidad en el distrito, generando alternativas de conectividad y restauración de las áreas urbanas y rurales del distrito, de esta manera mejorando la calidad ambiental y paisajística de la estructura ecológica distrital. Además, guarda coherencia y concordancia con la estrategia "Cooperación y Coordinación Interinstitucional", ya que se trabajó articuladamente con otras entidades como la Corporación Autónoma Regional, Acueducto de Bogotá y Jardín Botánico de Bogotá, con quienes se hizo transferencia de información generada conjuntamente e individualmente. Como resultado de esta articulación, se generó apoyo técnico, con el fin de conservar la diversidad en los Parques Ecológicos Distritales de Humedal. El contrato 1019/2015 no corresponde a una actividad específica sin

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<ul style="list-style-type: none"> <li>* Apoyo Técnico a la construcción del Plan de Consolidación de la Estructura Ecológica Principal del D.C.</li> <li>* Coordinación de los eventos desarrollados en el marco de la campaña "Al Alma del Humedal".</li> <li>* Entrega de Informe final al cumplimiento del plan de acción de la Alerta Naranja declarada para el PEDH Tibanica.</li> <li>* Elaboración del documento para soportar la nueva declaratoria de alerta Naranja en el PEDH Tibanica.</li> <li>* Seguimiento a los Planes de acción de las alertas Naranja y Amarilla.</li> <li>* Seguimiento a los Planes Operativos por PEDH para el seguimiento de las acciones de recuperación.</li> <li>* Se realizó gestión ante el ICANH para el cerramiento a contratar por parte de la Alcaldía Local de Engativá.</li> <li>* Se avanzó el Plan de Acción de la Política de Humedales del Distrito Capital para ajustes y posterior aprobación.</li> <li>* Realización de los eventos en el marco de los días de halloween y de navidad en los humedales.</li> </ul>				embargo aporta al cumplimiento de la meta "Recuperar integralmente 40 hectáreas de humedales".
821	Intervenir mediante procesos de recuperación ambiental y paisajística 8 hectáreas de la ronda del río Tunjuelo en áreas urbanas	10. Realizar acciones de recuperación ecológica en la Subcuenca Tunjuelo.	Se terminó la plantación de 5,613 árboles en los sectores de Boitá, Jaqueline, Villa del Río y Guadalupe.	Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio	Manejo Físico y Ecurbanismo	1. 999 de 2013 2. 805/2015 3. 936/2015 4. 925/2015 5. 1022/2015	Esta actividad es concordante con el objetivo "Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio" ya que las acciones se fundamentan en la recuperación biológica de los ecosistemas como corredores riparios y ecosistemas estratégicos en función de la conectividad entre los cuerpos de agua y los cerros orientales y como espacios de referencia en la articulación urbana con los ecosistemas.

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							También es coherente con la estrategia "Manejo Físico y Ecorurbanismo" dado que la subcuenca Tunjuelo tiene gran influencia en la zona urbana por su posición geográfica dentro del sistema hídrico del Distrito, por lo anterior las actividades realizadas en el marco de la recuperación ambiental de éste ecosistema permiten mejorar la calidad ambiental de la subcuenca y la calidad de vida de las comunidades influenciadas; adicionalmente aportando a la recuperación integral del río Bogotá al ser uno de sus principales afluentes.
821	Recuperación ecológica participativa de 520 hectáreas en suelo de protección	12. Implementar las acciones orientadas a la producción de material vegetal en los viveros de la SDA y los estudios para el mejoramiento del modelo de gestión actual	Actualmente la SDA cuenta con 4 viveros activos de los cuales 4 de ellos están en etapa de producción: * Biter actualmente están en proceso de producción 12.000 individuos de especies de rápido crecimiento * PEDMEN: En vivero de Entrenubes con 21.169 individuos en producción de 26 especies y con un total de 8606 individuos para plantación. * Soratama cuenta con una producción de 20.038 individuos de 46 especies, de los cuales 13278 están disponibles para plantación. * Humedal La Vaca el cual es el primer vivero dedicado a especies nativas de humedal el cual cuenta con 2.000 individuos en crecimiento y 2.000 listos para plantación.	Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora	Manejo Físico y Ecorurbanismo	1. 865/2015 2. 976/2015 3. 958/2015 4. 844/2015 5. 839/2015 6. 841/2015 7. 843/2015 8. 1133/2015 9. 934/2015 10. 1068/2015	La producción y propagación de material vegetal en viveros de la SDA, permiten aportar al objetivo de "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" y a la estrategia "Manejo Físico y Ecorurbanismo", ya que se aporta al suministro de material vegetal nativo de alta calidad para los procesos de restauración, rehabilitación o recuperación y para la sostenibilidad de los mismos, fortaleciendo la riqueza biológica del territorio distrital con una sólida conectividad estructural y funcional en la EEP. Los siguientes contratos no corresponden a una actividad específica, sin embargo aportan al cumplimiento de la meta: Recuperación ecológica participativa de 520 hectáreas en suelo de protección 1. 174/2015



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							2. 187/2015 3. 1033/2015 4. 1028 /2015 5. 1217/2015 6. 1336/2015 7. 182/2015
		13. Adelantar las acciones requeridas para la adecuación, mejoramiento y mantenimiento de los viveros administrados por la SDA.	BITER: En el vivero se readecuaron las instalaciones y actualmente están en proceso de producción 12.000 individuos de especies de rápido crecimiento. PEDMEN: Se reacondicionaron algunas eras de crecimiento en el vivero Entrenubes. SORATAMA: Se fortaleció la infraestructura del vivero Soratama y se adelantaron acciones para el mejoramiento del suministro de agua de forma permanente, ésta actividad es liderada por la administración del aula. LA VACA: Se construyó el vivero en el PEDH La Vaca, se terminó la adecuación del sistema de riego para el área de invernadero y adecuó el área de crecimiento y rustificación de material vegetal. Actualmente está funcionando. TIBANICA: Se encuentra en construcción el vivero Tibanica.			1. 865/2015 2. 976/2015 3. 958/2015 4. 844/2015 5. 839/2015 6. 841/2015 7. 843/2015 8. 1133/2015 9. 934/2015	EL adecuado estado de las instalaciones de los viveros de la SDA aportan a la "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" y con la estrategia "Manejo Físico y Ecurbanismo", ya que permite contar con material vegetal bajo condiciones adecuadas, con un índice de mortalidad bajo para generar procesos adecuados de adaptación en los ecosistemas donde se realicen los procesos. Los siguientes contratos no corresponden a una actividad específica, sin embargo aportan al cumplimiento de la meta: Recuperación ecológica participativa de 520 hectáreas en suelo de protección 1. 174/2015 2. 187/2015 3. 1033/2015 4. 1028 /2015 5. 1217/2015 6. 1336/2015 7. 182/2015

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
		14. Desarrollar los procesos de gestión predial para su adquisición a partir de los avalúos existentes y realizar la priorización y gestión para el avalúo de nuevos predios	<b>Parque Ecológico Distrital de Montaña Entre Nubes - PEDMEN</b> Se identificó el folio de matrícula inmobiliaria y se recopiló los títulos (escrituras públicas, boletín) para el estudio de títulos con tradición a veinte (20) años sobre el predio denominado "San José" ubicado en la Cuchilla del Gavilán, cuya área dentro del PEDMEN es 16,45 Hectáreas, recomendando iniciar el proceso de adquisición una vez se abra y liquide la sucesión del señor Alcibíades Morales. Se adelantó el concurso de méritos SDA-CM-071-2015 cuyo objeto es: Realizar el levantamiento topográfico, estudios de títulos y diagnóstico socioeconómico de los predios que se encuentran en el sector "La Cuchilla El Gavilán" del PEDMEN para adelantar los levantamientos topográficos de 199.68 hectáreas aproximadamente y de 88 predios con la respectiva elaboración de sus estudios de títulos y su diagnóstico socioeconómico, que permitirá adelantar el proceso de gestión predial en esta área protegida. Éste concurso de méritos se adjudicó al consorcio Contrato 1425 de 2015 con el Consorcio Parque Ecológico * CONTRATO INTERADMINISTRATIVO 1483 DE 2014 Se firmó el 26 de Enero el acta de inicio del Contrato Interadministrativo No. 1483 de diciembre de 2014, con la Empresa Inmobiliaria Cundinamarquesa cuyo objeto es la elaboración de avalúos comerciales corporativos para la compra de predios en áreas protegidas y/o de interés ambiental. En el marco de éste contrato se realizaron 19 avalúos, de la siguiente forma: Avalúos comerciales corporativos de nueve (9) predios ubicados en el PEDMEN Cerro de Juan Rey identificados con los Registros topográficos 34, 39, 40, 41, 42, 46, 81, 122 178 con un área			PEDMEN: 1. 815/2015 2. 849/2015 3. 719/2015 4. 958/2013 5. 1483/2014 6. 1425/2015 Reserva TvdH: 7. 1351/2015 8. 1366/2015 9. 1367/2015 10. 1368/2015 11. 1369/2015 12. 1370/2015 13. 1371/2015 14. 1372/2015 15. 1373/2015 16. 1374/2015 17. 1377/2015 18. 1376/2015 19. 1382/2015 20. 620/2015	Las actividades ejecutadas son coherentes con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" en la medida que la adquisición predial de áreas protegidas del D.C. es una estrategia que otorga mayor control territorial y resuelve el dominio público efectivo sobre áreas de interés público, amplía la oferta ambiental de la ciudad y permite a la Secretaría Distrital de Ambiente ejecutar acciones de recuperación, restauración y conservación ambiental y en especial cuando se trata de valores de gran significación como es caso de Parque Ecológico Distrital de Montaña Entre Nubes. Igualmente guarda concordancia con dicho objetivo debido a que la materialización de las decisiones adoptadas por el Ministerio del Medio Ambiente mediante las Resoluciones 475 y 621 de 2000 y la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca mediante los Acuerdos 011 de 2011 y 021 de 2014, relacionadas con definir e implementar medidas de manejo para la Reserva Forestal Regional Productora del Norte de Bogotá D.C. "Thomas Van Der Hammen", conllevan a fortalecer su carácter y función ecológica y ambiental, local y regional, teniendo en cuenta sus potencialidades, los usos actuales, alteraciones, degradaciones y presiones de ocupación, en procura de la sostenibilidad del



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>aproximada de 7 has 494,28 m2 (70494,28 m2) y para los cuales se realizó la respectiva revisión y aprobación. Igualmente se revisaron y aprobaron los avalúos de predios identificados con los RT 29, 48, 79, 80, 82, 100, 105, 129, 137 y 177, con un área aproximada de 8 has 2087, 20 m2 (82.087,2 m2).</p> <p>* CONVENIO INTERADMINISTRATIVO 958 DE 2013</p> <p>Se continuó con la gestión para la adquisición de cuarenta y cuatro (44) predios que suman un área de 46,61 hectáreas en el PEDMEN Cerro Juan Rey, a través de Convenio Interadministrativo con el Instituto Distrital de Recreación y Deporte IDRD No. 0958 del 28 de junio del 2013, el cual se encuentra en ejecución, y tiene los siguientes avances:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1er Trimestre: 19 predios terminados, 1 pendiente de escrituración y 2 en registro y pago del último contado, y 22 en saneamiento predial.</li> <li>- 2do Trimestre: Se realizó el segundo y/o último pago de cuatro (4) predios RT 91, RT 126, RT 148 y RT 150.</li> <li>- 3er Trimestre: Se realizó nuevamente reparto notarial del predio 148, y el requerimiento a Catastro Distrital respecto del Registro Topográfico 176, por el tema del avalúo catastral con el fin de tramitar la escrituración y pago del último contado. .</li> <li>- 4to Trimestre: Se realizó la suscripción de la promesa de compraventa y trámite de pasivos exigibles de pago del primer contando, el trámite de escrituración, registro, entrega y tramite de pasivos para pago de los predios identificados con los Registros Topográficos 42 y 39.</li> </ul> <p>Igualmente, se realizaron comités de seguimiento a éste durante todo el año:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1er Trimestre: Se hizo el comité de seguimiento No. 08, el día 28 de Enero de 2015, y el No. 09 del 25 de marzo del 2015.</li> </ul>				<p>territorio y el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes del Distrito Capital y de la región, dependiendo en gran medida de que el Distrito Capital y otras entidades del Estado, cuenten con las herramientas y mecanismos que le permitan adquirir los predios existentes en el Área de Reserva Forestal y le den los usos que legalmente se prevén para este tipo de categorías de conservación ambiental y esto solo se logra con la implementación de la estrategia correspondiente al "Manejo Físico y Ecourbanismo", ya que desde la visión prospectiva el PMA señala: "Consolidar la reserva es pensar en futuro; futuro visto desde los nuevos escenarios de cambio climático global, a los cuales el País, la Sabana y el Distrito Capital deben responder con medidas contundentes que favorezcan su mitigación o adaptación" y el Área de Reserva Forestal es un área que por sus condiciones biofísicas cumple un importante papel como generadora de servicios ecosistémicos fundamentales para la vida de los pobladores de la región y todos los habitantes del Distrito Capital. Los siguientes contratos no corresponden a una actividad específica, sin embargo aportan al cumplimiento de la meta: Recuperación ecológica participativa de 520 hectáreas en suelo de protección 1.</p> <p style="text-align: right;">174/2015</p>

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>- 2do Trimestre: Se realizaron los comités de seguimiento No. 09 del 8 de abril de 2015 y el No 10 del día 29 de mayo de 2015.</p> <p>- 3er Trimestre: Se realizaron los comités de seguimiento No. 11 del 24 de julio de 2015.</p> <p>- 4to Trimestre: Se realizaron dos (2) comités de seguimiento del Convenio.</p> <p><b>RESERVA REGIONAL FORESTAL PRODUCTORA DEL NORTE DE BOGOTÁ D. C. "THOMAS VAN DER HAMMEN"</b></p> <p>Iniciando el año se realizó el acompañamiento técnico y jurídico para la viabilización de adquisición de los predios ubicados tanto en el área forestal distrital "Sierras del Chico" como de la Reserva Regional Forestal Productora del Norte de Bogotá D. C. "Thomas Van Der Hammen" (RFPTVDH).</p> <p>En el segundo trimestre de 2015 se inició la gestión para el acompañamiento técnico, jurídico, social y logístico para el proceso de adquisición de los predios ubicados en la Reserva Regional Forestal Productora del Norte de Bogotá D. C. "Thomas van Der Hammen". De la misma manera se realizaron los estudios previos para realizar el contrato interadministrativo con la Unidad Administrativa Especial de Catastro Distrital para la ejecución de los avalúos comerciales, así como para la elaboración de los estudios topográficos, estudios de títulos y la gestión social en la mencionada reserva.</p> <p>En el marco del proceso de adquisición de los predios requeridos para la para consolidar la conectividad ecológica, protección y restauración ambiental entre los cerros orientales, el área de reserva forestal regional productora del norte de Bogotá D.C. "Thomas van der Hammen" y el río Bogotá, en el tercer trimestre se adelantó la revisión de 345 folios de matrícula inmobiliaria y de boletines catastrales de predios de la RFTVDH y en el cuarto</p>				<p>2. 187/2015</p> <p>3. 1033/2015</p> <p>4. 1028 /2015</p> <p>5. 1217/2015</p> <p>6. 1336/2015</p> <p>7. 182/2015</p>

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>trimestre se solicitaron, a la Unidad Administrativa de Catastro Distrital, 17 avalúos correspondiente a un área de 149,29 hectáreas.</p> <p><b>IDENTIFICACIÓN PREDIAL</b></p> <p>Con base en la base catastral se realizó la Identificación predial de la conformación del Área Forestal Distrital (47 entre los cuales se encuentran Altos, Área de restauración, Bajos, cerros, Corredor de restauración, Encanillales, Paramos, Quebradas, Sierras y Subparamos), recopiladas en una matriz con información Catastral y Jurídica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predios: 1.484</li> <li>• Predios de tipo oficial (Distrito - Nacional): 63</li> <li>• Predios de tipo particular: 1.421</li> </ul> <p>Identificación predial de la conformación de los Parques Ecológicos Distritales de Montaña (7 entre los cuales se encuentran el Cerro de La Conejera, Cerro de Torca, Entrenubes Cerro de Juan Rey, Entrenubes Cuchilla de Guacamayas, Entrenubes Cuchilla del Gavilán, La Regadera y Peña Blanca) recopilados en una matriz con información Catastral y Jurídica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predios: 322</li> <li>• Predios de tipo oficial (Distrito): 52</li> <li>• Predios de tipo particular: 270</li> </ul> <p>Identificación predial de los lotes que conforman los Santuario Distrital de Fauna y Flora (3 entre los cuales se encuentran en El bosque de las Mercedes en Suba, Lagunas de Bocagrande y Pantanos Colgantes) recopilados en una matriz con información Catastral y Jurídica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predios: 30</li> <li>• Predios de tipo oficial (Distrito): 3</li> <li>• Predios de tipo particular: 27</li> </ul>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
		15. Realizar el mantenimiento, implementación y monitoreo de acciones para conservación, restauración, rehabilitación y/o recuperación en suelo de protección del Distrito Capital.	<p>En el suelo de protección se adelantó la gestión con la intervención en los siguientes sectores nuevos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recuperación Ecológica en parques de Montaña y otras áreas de interés ambiental</li> </ul> <p>En el Parque Ecológico Distrital de Montaña Entrenubes - PEDMEN se hizo la plantación de 9.250 individuos en 28.19 ha ubicados en los predios 67, 35-36, 51-53, 54-55, 84 y 177. Adicionalmente, se han realizado tres ciclos de mantenimiento a los procesos de restauración ecológica de 35 ha realizados en los periodos 2008-2012. En el 2015 se realizó el cuarto ciclo de mantenimiento en 9 ha en los predios 6, 13, 14, 16, 21, 23, 24, 98,194 con acciones como control de rebrotes y replante. De igual manera, en los predios nuevos adquiridos desde 2012 (35.45 ha) ubicados en el Cerro Juan Rey en los predios No. 38, 45, 51, 53,54.55, 56, 64, 90, 106, 118, 127, 144., 7, 52, 72, 84, 110, 126, 128, 140, 148., 150, 176, 39, 42.81 y 178 ubicados en el cerro de Juan Rey, PEDMEN. En estos predios se inician labores de restauración como cerramiento, colocación de biomantos y en algunos casos plantación. En el sector de Arborizadora Alta, predio del Distrito de importancia ecológica por considerarse un relicto del bosque seco (enclave subxerofítico), se adelantó la plantación en 20,28 ha en los claros aledaños a la plantación de acacias realizado por la SDA ampliado las intervenciones con la siembra de 2.107 árboles. Asimismo, se realizó el primer ciclo de mantenimiento. Para la plantación en nuevas hectáreas la SDA inicio el trámite para la declaración como área protegida expidiendo la medida cautelar para 148 ha, en la zona de Arborizadora Alta mediante Resolución 1197 de 2013, con la cual se garantiza la protección del ecosistema bosque seco. Pese a estos esfuerzos no se logró</p>			1. 1119/2015 2. 1677/2015 3. 1478/2014 4. 695/2015 5. 647/2015 6. 725/2015 7. 964/2015 8. 916/2015 9. 1001/2015 10. 1140/2015 11. 471/2015 12. 1526/14 13. 999/2013 14. 1525/2015 15. 1311/2015 16. 970/2015 17. 907/2015 18. 805/2015	<p>Esta actividad guarda coherencia con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" y con la estrategia "Manejo Físico y Ecorbanismo" teniendo en cuenta que busca garantizar que los procesos de conservación, restauración, rehabilitación y/o recuperación permitan la conectividad estructural y la recuperación de la funcionalidad de los ecosistemas de la Estructura Ecológica Principal.</p> <p>Asimismo, las acciones de restauración ecológica luego de realizado el control de retamo, como medida de mitigación de incendios forestales, guarda relación con los objetivos del PGA "Gestión ambiental de riesgos y desastres" y "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora", ya que con la actividad se busca contribuir a la ejecución de las acciones destinadas a la prevención de desastres y emergencias distritales y aportar a la restauración y preservación de los ecosistemas nativos. De igual forma, esta actividad guarda coherencia con estrategias del PGA, como son: Educación ambiental; Participación; Cooperación y coordinación interinstitucional; Manejo físico y ecorbanismo; esto, por cuanto la actividad se hace en coordinación con otras entidades de la Administración</p>

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>durante las vigencias 2014 y 2015 la declaración del área para iniciar el proceso de adquisición predial y continuar ampliando el proceso de restauración ecológica. En la Serranía del Zuque se realizaron dos ciclos de mantenimiento en 12 ha intervenidas previamente por la SDA. En esta zona se tuvo la dificultad de acceso a la zona en el 2013 para la intervención de nuevas áreas, debido al evento de remoción en masa que afectó la vía impidiendo continuar con los procesos de recuperación ecológica en el ecosistema bosque altoandino y Subpáramo. A la fecha persiste el daño afectando el cumplimiento de la meta inicialmente planteada. En el predio del Biter 13 La Australia, la SDA y FFMM hicieron el aislamiento de un relicto de bosque y subpáramo en 25 ha y la eliminación de retamo espinoso 4,3 ha. En las vigencias 2013 y 2014 se realizaron dos ciclos de mantenimiento en 72.30 ha (43 ha intervenidas previamente). Y en 2015 se realizó el tercer ciclo en 32 ha (25 ha mantenimiento de la cerca, 5 ha en control de retamo y 2 ha de replante) En los Cerros orientales, se realizó la intervención en 21,39 hectáreas invadidas de retamo, ubicadas en los predios de los Padres Píos y Mindefensa (Localidad de Chapinero) y en los predios Los Alpes, Parque Arboleda y El Virrey Solís (Localidad de San Cristóbal). Es decir, se inició procesos de recuperación ecológica en 134.61 hectáreas nuevas, se continuó el proceso con acciones de mantenimiento de 122.50 hectáreas intervenidas en Bogotá Positiva más la gestión adicional en Arbolizadora Alta de 9.72 hectáreas. Para un acumulado de 266.83 hectáreas gestionadas.</p>				<p>Distrital, vincula a la comunidad, se generan acciones de educación ambiental relacionadas con la gestión del riesgo por incendio forestal y aporta al manejo integral del riesgo. Los siguientes contratos no corresponden a una actividad específica, sin embargo aportan al cumplimiento de la meta: Recuperación ecológica participativa de 520 hectáreas en suelo de protección</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 174/2015</li> <li>2. 187/2015</li> <li>3. 1033/2015</li> <li>4. 1028 /2015</li> <li>5. 1217/2015</li> <li>6. 1336/2015</li> <li>7. 182/2015</li> </ol>

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
821	Definición de alternativas para establecer mecanismos de gestión en las zonas identificadas como estratégicas para la conectividad del corredor de borde de la Reserva Forestal Tomas Van der Hammen	18. Participar en el proceso de concertación del Plan de Manejo Ambiental – PMA – de la Reserva Forestal Regional Productora del Norte de Bogotá D.C., "Thomas Van der Hammen" liderado por la CAR y desarrollar procesos de gestión relacionados con el tema.	<p>Durante la vigencia 2015, se desarrollaron las siguientes actividades:</p> <p><b>1er Trimestre:</b></p> <p>Durante el primer trimestre de 2015, se hizo la revisión interinstitucional del Plan de Acción del PMA adoptado por la CAR en 2014, encontrándose que la SDA podría apoyar el desarrollo de varias de las actividades propuestas; (Nota: para algunas se requiere contar con predios disponibles para su ejecución*):</p> <p>Preservación ambiental:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implementación de sistemas de enriquecimiento para el bosque de Las Mercedes.</li> <li>- Implementación de un esquema de pago por servicios ambientales.</li> </ul> <p>Restauración ambiental:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Establecimiento de corredores de conectividad: Sector borde y en sentido Oriente-Occidente y Norte-Sur*. (En proceso iniciativa Distrital de recuperación de la quebrada La Salitrosa)</li> <li>- Aulas de restauración ecológica ambiental*.</li> <li>- Implementación de herramientas del paisaje.</li> <li>- Recuperación y mantenimiento de la estructura ecológica de los humedales.</li> <li>- Recuperación del sistema de canales de drenaje.</li> <li>- Sustitución de especies exóticas e invasoras.</li> </ul> <p>Educación ambiental:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Proyectos ambientales educativos: PRAES, ciudadanos-PROCEDAS y universitarios-PRAUS y participación ciudadana.</li> </ul> <p>Comunicación y divulgación:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Comunicación y divulgación de valores ambientales y culturales de la reserva</li> </ul> <p><b>2do Trimestre:</b></p>	Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio	Cooperación y Coordinación Interinstitucional	1. 615/2015	<p>Esta actividad guarda coherencia con el objetivo "Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio" dado que el PMA busca establecer los usos de suelo, dar lineamientos y establecer proyectos para el manejo sostenible y consolidación de la reserva y de los recursos allí establecidos.</p> <p>Igualmente guarda coherencia y concordancia con la estrategia "Cooperación y Coordinación Interinstitucional" debido a que la actividad se desarrolló de manera conjunta con entidades del orden Regional como la CAR, desde este punto de vista la entidad aportó posibles ideas para la conservación de hitos ambientales y generación de conectores ecológicos entre áreas estratégicas de la ciudad; también se trabajó de manera conjunta con otras entidades distritales en el marco del principio de corresponsabilidad a fin de opinar y proponer responsabilidad y seguimiento de avance a la intervención propuesta por el PMA.</p>



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Entre abril y junio de 2015 se realizaron sesiones de trabajo entre entidades de Distrito, (MESA DISTRITAL DE SEGUIMIENTO AL PMA) y del Distrito con la CAR (MESA CAR - DISTRITO), en las cuales se identificaron acciones y/o aportes de las partes relacionadas con el avance en la ejecución del PMA de la Reserva y se establecieron compromisos puntuales para cada parte.</p> <p>1. Recursos:</p> <p>Se identificaron las acciones y recursos comprometidos o en proceso de comprometerse por el D.C. y por la CAR por un monto de \$ 1.477.000.000 pesos de la vigencia 2015, para ejecutar proyectos contenidos en el PMA (Reunión mayo 13 de 2015). Al respecto, la CAR informó sobre presupuestos aproximados comprometidos para la vigencia 2015:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseño de la Reserva: 390 millones</li> <li>• Amojonamiento: 300 millones</li> <li>• Divulgación: 95 millones</li> <li>• Uso público: 230 millones</li> </ul> <p>El Distrito presentó a la CAR una síntesis de los recursos ejecutados, comprometidos o por comprometer para las gestiones del Distrito dentro de la Reserva:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Implementación de sistemas de enriquecimiento para el bosque de Las Mercedes: intervenciones del Jardín Botánico por valor de \$ 797.000.000, entre 2013 y 2015.</li> <li>• Compra de predios para la conservación: Recursos de la EAB por 21.000 millones de pesos y de la SDA a través del Fondiger por valor de 90.000 millones de pesos. Esto para un valor de \$ 797.000.000 pesos invertidos y \$ 111.000.000.000 para ejecutar en adquisición predial.</li> </ul> <p>A partir de la información obtenida en las reuniones entre la CAR y el Distrito, se elaboró una herramienta de seguimiento a los</p>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>proyectos del PMA (Documento anexo).</p> <p>2. Coordinación La SDA se comprometió a elaborar un documento base para la conformación de la Mesa Técnica de Coordinación CAR – DC, de manera que se formalicen los avances y compromisos por cada instancia -CAR – DC- (Documento anexo).</p> <p>3. Actividades en proceso de trabajo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se concertó con la CAR que trabajará el proyecto de reglamento del Comité CAR – DC. (Pendiente)</li> <li>• La SDA y SDP trabajarán en un cuadro de presupuestos estimados y/o en ejecución del PMA. (Elaborado).</li> <li>• La SDA averiguará si es posible hacer un análisis multitemporal del Humedal El Conejito. (En proceso de elaboración).</li> <li>• Tanto la CAR como la SDA solicitarán información sobre los sancionatorios en predios de la Reserva. (La SER solicitó la información a la DLA de la SDA).</li> <li>• La SDA elaborará propuesta de conformación de la Mesa Técnica de Coordinación CAR – DC (Elaborada).</li> </ul> <p>4. Acciones o procesos relacionados con la conectividad del Bordo Norte</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se culminó DTS para la aprobación del PMA del PEDM Cerro La Conejera.</li> <li>• Se culminó DTS para la medida de protección de los Cerros de Suba, según ajustes finales propuestos por la DGA.</li> </ul> <p><b>3er Trimestre:</b></p> <p>1. Actividades específicas relacionadas con la RTvdH:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ajuste final del documento base del Acto Administrativo para la conformación de la Mesa Técnica del Plan de Manejo de la Reserva, el cual fue revisado por la Oficina Jurídica de la CAR y en proceso de revisión por las secretarías de Planeación,</li> </ul>				



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Gobierno y Ambiente.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apoyo a la elaboración técnica de mapas para el análisis multitemporal del humedal El Conejito.</li> <li>- Elaboración de la propuesta base del Proyecto para la recuperación integral del Humedal El Conejito, localizado dentro de la Reserva.</li> <li>- Se solicitó a la Dirección Legal Ambiental de la SDA una relación de procesos sancionatorios en el entorno de la Reserva, del cual no se ha obtenido respuesta. Esta información será compartida con la CAR como insumo para los procesos sancionatorios que se han realizado, deban iniciar o se encuentren en curso por parte de esa entidad.</li> <li>- Se apoyó a la Comisión Conjunta CAR-Distrito en el análisis de la pertinencia del establecimiento de un cerramiento en el costado norte del Humedal La Conejera, dentro de la Reserva Forestal Productora del Norte "Thomas van der Hammen". Se elaboró un documento de recomendaciones sobre la propuesta de cerramiento presentada por la Alcaldía Local de Suba.</li> <li>- Se coordinó reunión informativa del Plan de manejo de la Hacienda La Conejera, a la cual asistieron profesionales de la DGA y de la SER.</li> <li>- Se apoyó la revisión de actos administrativos de la SDA: Decreto de declaratoria de Utilidad Pública de la Reserva, Resolución de medida de protección del PEDH Torca-Guaymaral, Resolución de medida de protección de los Cerros de Suba.</li> </ul> <p><b>4to Trimestre:</b></p> <p>1. Actividades específicas relacionadas con la RTvdH:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se concluyó proceso de coordinación para la definición de un proceso contractual de la Alcaldía Local de Suba, cuyo objetivo es establecer un cerramiento perimetral del Humedal La Conejera,</li> </ul>				

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>incluido un tramo por el costado norte del Humedal, dentro de la Reserva Forestal Productora del Norte "Thomas van der Hammen". Dentro de este proceso se logró, mediante los argumentos técnicos aportados por la SER, replantear el tramo de cerramiento en el costado norte del Humedal, el cual fue eliminado de la propuesta inicial de la Alcaldía de Suba, por cuanto generaba el fraccionamiento del ecosistema y la interrupción de la conectividad física entre el Bosque de las Mercedes y el Humedal.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Se aportó al DTS para la aprobación del PMA del cerro La Conejera; el documento ajustado, según indicaciones de la DPSIA se remitió por correo electrónico al Dr. Gustavo Carrión para su aprobación final y remisión a la DLA.</li> <li>- Se apoyó a la SDA en la elaboración conjunta (SER-DPSIA-SPPA) de información técnica de soporte a la Medida de Protección de los Cerros de Suba, como insumo para la defensa judicial de la SDA.</li> </ul>				
		19. Apoyar el seguimiento a la formulación del Plan de Manejo Ambiental de Cerro de Torca	Se aprobaron los productos del PMA del PEDM Cerro de Torca y se remitieron a la CAR para su aprobación; se coordinó con la DPSIA la entrega final del Documento Técnico de Soporte para la aprobación del PMA del Cerro de Torca; está pendiente la aprobación final por parte de la DPSIA y su remisión a la DLA.			1. 615/2015 2. 1505/2013	<p>Esta actividad guarda coherencia con el objetivo "Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio" dado que la elaboración del instrumento se hace para fortalecer la gestión ambiental, a través de lineamientos, estrategias, proyectos y programas con los cuales se armonicen las relaciones del área, su población y los ecosistemas de interés, como también que se prevengan y mitiguen los impactos negativos y se favorezcan aquellos beneficios para el área.</p> <p>Por otra parte, se guarda coherencia y</p>

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							concordancia con la estrategia "Cooperación y Coordinación Interinstitucional" debido a que la actividad se culmina con la aprobación del instrumento por parte de la CAR, y con ello se promueve la gestión ambiental enmarcada dentro del principio de corresponsabilidad y la generación de procesos orientadores de los criterios de sostenibilidad ambiental urbano regional entre las entidades distritales de acuerdo con sus competencias y sus áreas de influencia.
821	Formular 4 modelos de ocupación en la franja de transición	20. Adelantar la concertación y gestiones necesarias para el fortalecimiento local y regional del modelo de ocupación campesino del territorio borde sur, como estrategia para detener la expansión urbana sobre el suelo de protección y la ruralidad del D.C.	<p>Durante el año 2015 se realizaron las siguientes acciones:</p> <p><b>1er Trimestre:</b> Durante el primer trimestre de 2015, se terminó la primera versión del documento "Propuesta de lineamientos ambientales para el modelo de ocupación de la franja de transición del borde sur de Bogotá", el cual de acuerdo con la meta aporta información e insumos del componente biofísico de caracterización del Borde Sur y lineamientos temáticos a tener en cuenta para la gestión de este territorio. Por otra parte se hizo una revisión detallada del documento "Modelo de ocupación en la Franja de Transición urbano rural del borde sur", consolidado por la Secretaría Distrital del Hábitat, identificándose algunos vacíos de información y propuestas de contenidos para los mismos, los cuales fueron entregados a SDH para su respectivo ajuste.</p> <p><b>2do Trimestre:</b> Durante este trimestre, se ajustó el documento "Propuesta de lineamientos ambientales para el modelo de ocupación de la franja de transición del borde sur de Bogotá", según</p>	Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio	Cooperación y Coordinación Interinstitucional	1. 615/15 2. 1174/15 3. 886/15	<p>Esta actividad guarda coherencia con el objetivo "Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio" dado que los lineamientos buscan la visibilización de los procesos rurales que se pueden perder sino se protege el Borde y de la riqueza del territorio, así como promover o resaltar opciones de vida campesina que buscan la protección del paisaje, los recursos y la cultura allí asentada.</p> <p>Igualmente guarda coherencia y concordancia con la estrategia "Cooperación y Coordinación Interinstitucional" debido a que la actividad se desarrolló de manera conjunta con otras entidades distritales como los sectores de planeación, hábitat y desarrollo económico cuyo fin fue el desarrollar un documento conjunto con aportes de cada sector frente al modelo de ocupación campesina en borde</p>

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>recomendaciones recibidas de la Dirección de Gestión Ambiental y se incorporó información de los últimos productos aprobados del Convenio 1275 de 2014.</p> <p>En relación a las acciones realizadas en el trimestre, estas se establecen por espacios de trabajo así:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Mesa interinstitucional de concertación de borde de la localidad de Usme, (SDA, SDDE, SDHT).</li> </ul> <p>Se elaboró la agenda pública de bordes, liderada por la SDDE con aportes de la comunidad, SDA y SDHT. Este documento se encuentra terminado en su formulación y listo validación con la comunidad. La SDA aportó en la construcción del Documento "Plan de vida y desarrollo campesino", como insumo para la construcción de la figura de gestión social y administración del territorio de zona de borde que adelanta la SDDE, en temas de cartografía social y recorridos por el territorio para levantamiento de información social.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-POZ USME.</li> </ul> <p>Se han efectuado varias jornadas de trabajo, recorridos y georeferenciación de zonas como corredor agroambiental de la Fucha, las zonas dotacionales, y modelo de ocupación campesino, para complementar los usos y reglamentación de cada una de estas zonas. Este trabajo con el fin de retroalimentar la propuesta para la modificación del Decreto 252 de 2007, POZ Usme y el borrador de documento técnico que elabora la SDHT y Metrovivienda como soporte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Hallazgo Arqueológico.</li> </ul> <p>En cuanto a este tema se han abierto unos espacios de reunión y socialización comunitaria, en donde intervienen la Secretaría de Cultura, Alcaldía Local, Metrovivienda para el seguimiento al mandato ciudadano de las comunidades de Usme, mediante el</p>				urbano rural del Sur, desde este punto de vista la entidad aportó los lineamientos ambientales para el modelo.

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>cual se logró la declaración de la hacienda el Carmen, como zona de protección arqueológica y patrimonial. Se acompañan los procesos de firma del comodato que dio Metrovivienda a la Alcaldía Local de Usme de la hacienda el Carmen para su Administración. A su vez la alcaldía Local de Usme está en proceso de firmar un convenio con la universidad Nacional para la ejecución de 2.000 millones de pesos que se destinarán, para la construcción del aula museal, continuar con el proceso de investigación Arqueológica y un proceso de divulgación y socialización del hallazgo Arqueológico.</p> <p>-Declaratoria de área protegida Cerro Seco Es un polígono de 358 has (224 has urbanas y 137 has rurales) para ser declarado bajo la categoría de Parque Ecológico Distrital de Montaña. En esta línea, durante el último trimestre se revisó y se presentaron observaciones al Documento técnico de la propuesta del proyecto de Acuerdo formulado por la SDA y ha presentado las observaciones correspondientes al proyecto de acuerdo presentado por el Concejal Diego García. Implementación de herramientas del paisaje. (Iniciativas Tempranas)</p> <p>La SDA como estrategia para el fortalecimiento del modelo de ocupación campesino, en el marco del Convenio 1275 de 2013 apoyó con recursos económicos 2 iniciativas de procesos organizados en zona de borde de la localidad de Usme, para este caso se hace seguimiento a la inversión y apoyo técnico de los procesos que se relacionan a continuación. La Corporación Agroambiental y cultural de Usme. Esta corporación está desarrollando una propuesta de construcción de un vivero y producción de material vegetal Nativo y un invernadero para producción de tomate de guiso orgánico,</p>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>hortaliza y plantas medicinales, dentro de un proceso de reconversión productiva y aplicación de herramientas del paisaje. En esta organización participan 14 familias ubicadas en las veredas del Uval y la Requilina. La Corporación Campesina Mujer y Tierra. Quienes adelantan un proceso de Agroturismo y están desarrollando un proyecto de cosecha de aguas mediante la adecuación de canales y tanques de almacenamiento para manejo de aguas lluvias. Además de Desarrollo de recorridos agro turísticos para visibilizar la propuesta de borde urbano rural e intercambio de productos agropecuarios mediante el desarrollo de Trueques. En este proceso participan 13 familias de la vereda la Requilina.</p> <p>-Otras acciones de Borde</p> <p>Se realizó la presentación del proyecto de consolidación del centro de gestión integral de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos - GIBSE para el ecosistema subxerofítico en la Mesa Urbanística de cable aéreo y participó en varias reuniones convocadas por la Secretaria de Desarrollo Económico y la Secretaria Distrital de Movilidad, para la articulación de este proyecto y la formulación conjunta de estrategias de desarrollo económico y apropiación del territorio para las comunidades de base.</p> <p><b>3er Trimestre:</b></p> <p>En la zona rural de borde en Ciudad Bolívar se ha participado en 10 reuniones (10 de Julio, 16 de Julio, 21 de Julio, 30 de Julio, 3 de Agosto, 5 de Agosto, 14 de Agosto, 21 de Agosto, 26 de Agosto y 19 de Septiembre) para la validación del modelo de ocupación entre la localidad y la comunidad a fin de validar los temas relacionados con ambiente, ecoturismo, recurso hídrico y productividad. Se realizó la conformación de un grupo para</p>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>abordar el modelo de ocupación campesino, estructuración de un plan de acción para establecer las principales problemáticas y potencialidades de la zona de transición urbano - rural de la localidad; gestión institucional frente al proceso de ocupaciones ilegales, se hizo la presentación de los avances en los modelos de manejo establecidos por las entidades para los bordes de la ciudad.</p> <p>En la zona rural de Usme se ha participado en 3 reuniones (25 de julio, 4 y 11 de Agosto); realizado aportes en las jornadas de trabajo realizadas por la comunidad, para actualizar la propuesta de borde sur de Usme, a fin de modificar el Decreto 252 POZ Usme. Los aportes se realizaron en jornadas de trabajo por cada polígono de expansión; para el polígono 1 en especial las unidades de gestión 5, 7,9 se propone una zona de ocupación transicional con modelos de ecobarrios o parque agropolitano. Para este trabajo se ha tenido en cuenta la propuesta de ordenamiento del territorio construida por la comunidad y la propuesta que presenta Metrovivienda y la Secretaria Distrital de Planeación. A la fecha Metrovivienda, Secretaria de Planeación y la Secretaria Distrital del Habitat están analizando el documento de Decreto y haciendo las consultas pertinentes a nivel jurídico. El próximo mes se debatirá este documento y ponerlo a consideración de la comunidad y posteriormente hacer el proceso de aprobación y firma del Alcalde Mayor. Como proceso físico se han adelantado trabajos de vinculación e implementación de Herramientas de manejo del paisaje en 100 predios del área de borde urbano rural en Usme y Ciudad Bolívar. Igualmente se hace el seguimiento al apoyo dado por el Convenio 1275 de 2013 a 3 iniciativas comunitarias que ha fortalecido sus procesos comunitarios, todo ello establecido como estrategia de</p>				



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>fortalecimiento del modelo de ocupación campesino</p> <p>Se continúa apoyando el proceso de declaratoria vía Acuerdo del Concejo del Parque Ecológico Distrital de Montaña de Cerro seco, para la protección del ecosistema de xerofitia andina, Sin embargo esta propuesta quedo suspendida y su declaración quedará sujeta a la voluntad política de la nueva administración.</p> <p>De manera paralela desde la SER se viene poyando a la Dirección legal Ambiental, para la fundamentación técnica de los procesos de control al tema minero, referente al cierre definitivo del frente de explotación la esmeralda y la fundamentación de la acción popular.</p> <p>Se continúa el proceso de concertación interinstitucional ente la SDA, el DADEP y el IDRD, desde el componente jurídico y admirativo para lograr una estrategia de administración conjunta del parque metropolitano de Arborizadora Alta y se apoyan las acciones desde el componente técnico para la gestión ene l territorio de la protección del parque y el control frente las amenazas de invasión.</p> <p><b>4to Trimestre:</b></p> <p>Dentro de las acciones realizadas en el trimestre de Octubre, Noviembre y Diciembre de 2015, en gestión, fortalecimiento y seguimiento del borde sur de la ciudad se identifican las siguientes.</p> <p>Se participó en el marco de la mesa de concertación de Usme, en jornadas de trabajo entre instituciones y comunidad donde se generaron los insumos para la construcción y consolidación de los siguientes documentos.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Documento de modelos de ocupación de bordes. Este documento fue consolidado por la SDHT.</li> <li>2. Documento preliminar de Agenda pública de territorios de</li> </ol>				



## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>bordes, Consolidado por la SDHT.</p> <p>3. Documento del plan de vida y desarrollo de la figura de gestión socio ambiental del territorio. Consolidado por la SDDE</p> <p>POZ USME: Se consolidó a través de Metrovivienda, el documento técnico de soporte para la modificación del decreto 252 de 2007, con su respectiva cartografía, y a partir de este documento Metrovivienda realizará el estudio de cargas y beneficios para el territorio el cual permitirá evaluar la pertinencia de la propuesta. El día miércoles 16 de diciembre de 2015 en la vereda La Requilinea se socializará el DTS del POZ a la comunidad.</p> <p>Implementación de herramientas del paisaje. (Asoprosabanas): Con el consorcio Asoprosabanas se realizó el proceso de implementación de herramientas del Paisaje, en 100 predios de zona de borde los cuales fueron priorizados por el IAVH, de estos 100 predios, 60 se intervinieron en la localidad de Usme y 40 en la localidad de ciudad Bolívar. En el desarrollo de estas actividades se hizo seguimiento y supervisión de los trabajos realizados, mediante el desarrollo de recorridos donde se verificó con los propietarios de los predios los trabajos realizados a satisfacción teniendo en cuenta los lineamientos de la SDA.</p> <p>Se Realizaron junto con el Consorcio Asoprosabanas 2 reuniones de presentación de resultados, donde se evidencio e informo las cantidades de áreas intervenidas en metros lineales de cercas vivas, cerramientos de bosques, protección de cuerpos de agua, sistemas silvopastoriles y recuperación de fragmentos naturales.</p>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
821	500 familias campesinas en proceso de reconversión de sistemas productivos, afines a la conservación de la biodiversidad, los suelos y el agua	25.Adelantar acciones de planificación de paisaje y caracterización de sistemas productivos y formas de apropiación del territorio, como base para vincular familias campesinas a procesos de Ordenamiento Agroambiental de la Finca	Planificación  1. El operador Consorcio Asoprosabanas Bogotá CPS 1151 de 2014 ha concertado herramientas de manejo del paisaje en 96 nuevos predios correspondientes a los productos entregados por el Convenio 014-12, Ajustando los Diseños de Herramientas de Manejo del Paisaje propuestos para proceder a su implementación.  2. Con la entrega de los productos finales del Diseño de Herramientas de Manejo del Paisaje para cuatro ventanas con el Convenio 1275 de 2013 se proyectaron estudios previos para la intervención de 80 predios a través del proceso licitatorio 049 de 2015, mediante contrato 1396 de 2015 se hará la planificación de 80 nuevos predios.	Productividad y Competitividad Sostenibles	Manejo Físico y Ecurbanismo	1. 1151/2014 2. 90/15 3. 308/15 4. 441/15 5. 822 /15 6. 897/15 7. 1124/15	<p>Esta actividad es coherente con el objetivo "Productividad y Competitividad Sostenibles" puesto el trabajo implica la planificación participativa del paisaje y de los sistemas productivos mediante el proceso de ordenamiento agroambiental de fincas lo que conlleva a orientar el aprovechamiento y transformación sostenible del territorio desde la perspectiva de cada predio y de los recursos naturales allí ubicados y de paso generar conciencia a los productores entre oferta natural de recursos de la finca y la posibilidad de su uso a nivel local y regional para su desarrollo y sostenibilidad en el tiempo.</p> <p>También guarda coherencia y concordancia con la estrategia "Manejo Físico y Ecurbanismo" porque la actividad se relaciona con el ordenamiento agroambiental de fincas cuyo fin es la protección y restauración de ecosistemas estratégicos encontrados en las fincas, darle el mejor uso al suelo acorde a su oferta, propender por minimizar los impactos negativos que producen actividades agropecuarias y forma de vida campesina y por último incluir a los propietarios en el desarrollo de dicha actividad.</p>

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
		26. Implementar acciones de ordenamiento predial, restauración y reconversión de sistemas productivos afines a la conservación de los recursos naturales en los predios priorizados para 2013 y los gestionados en 2012, fortaleciendo redes sociales y mercados	<p>A Diciembre de 2015, la entidad ha vinculado 438 familias, (187 familias en la localidad de Usme y 185 familias en la zona rural de Ciudad Bolívar y 66 en Sumapaz) las cuales cuentan con registro, plan finca y con análisis de los Indicadores de sostenibilidad Ambiental (verificación del estado y avance de las familias vinculadas por la SDA al proceso). Con las acciones de capacitación, asesoría y/o validación de acciones de reconversión de sistemas productivos, y articulando con las herramientas de manejo del paisaje aplicables a aspectos productivos, se presenta los siguientes avances:</p> <p>En las familias de la cuenca del Tunjuelo (187 familias en la localidad de Usme y 185 familias en la zona rural de Ciudad Bolívar), se destaca:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se protegen 14.193,47 m<sup>2</sup> vinculados a espacios del agua, con 12.516 metros lineales en aislamiento de bosque, 19.642 metros lineales en aislamiento Rondas Hídricas (incluyendo nacedores y demás cuerpos de agua),</li> <li>• 99 familias capacitadas en el uso del árbol y buenas prácticas productivas,</li> <li>• 34.942 metros lineales de cerca vivas,</li> <li>• 102 huertas caseras fortalecidas,</li> <li>• 116 familias apoyadas con prácticas de uso eficiente del recurso hídrico,</li> <li>• 22 invernaderos establecidos o mejorados para la seguridad alimentaria y con inclusión de especies promisorias y</li> <li>• 59 familias con mejoramiento de instalaciones pecuarias para minimización de impactos ambientales y con acciones de Buenas Prácticas Productivas.</li> </ul> <p>En la cuenca del Río Blanco en Sumapaz existen las 66 familias vinculadas, con el desarrollo de las siguientes acciones:</p>			1. 1151/2014 2. 90/15 3. 308/15 4. 441/15 5. 822 /15 6. 897/15 7. 1124/15	<p>Esta actividad es coherente con el objetivo "Productividad y Competitividad Sostenibles" puesto que para cumplir con este objeto se hace a través del ordenamiento agroambiental de fincas lo que permite generar las herramientas para la aplicación de los lineamientos de orientación para el aprovechamiento y transformación sostenible del territorio desde la perspectiva de predio y la protección del recurso hídrico y la biodiversidad para su uso sostenible.</p> <p>También guarda coherencia y concordancia con la estrategia "Manejo Físico y Ecorbanismo" porque la actividad se relaciona con el ordenamiento agroambiental de fincas cuyo fin es la protección y restauración de ecosistemas estratégicos encontrados en las fincas, darle el mejor uso al suelo acorde a su oferta, propender por minimizar los impactos negativos que producen actividades agropecuarias y forma de vida campesina y por último incluir a los propietarios en el desarrollo de dicha actividad.</p>

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protección del recurso hídrico sobre nacederos y ronda hídrica (38.110,8 metros cuadrados) en 39 familias.</li> <li>• Protección con cerca (857 metros lineales de cerca).</li> <li>• Instalación de sistema silvopastoril en 64.348 m²</li> <li>• En acciones de buenas prácticas productivas con énfasis en la protección del recurso hídrico con la entrega de bebederos a 39 familias de bebederos</li> <li>• Aclarado en 2.566 metros de zanjas de drenaje en predios de (8) ocho familias.</li> <li>• Seguridad alimentaria y autoabastecimiento se reporta la de entrega de tubérculos ancestrales y legumbres a 26 familias para reproducir el material, igualmente se avanza en el apoyo con mano de obra para la adecuación de infraestructura de la huerta casera y entrega de abonos, apoyo en la construcción de 16 invernaderos y dos familias apoyadas en mejoramiento de instalaciones pecuarias.</li> </ul>				
821	Recuperar ecológicamente áreas estratégicas para el abastecimiento de 12 acueductos veredales con participación comunitaria	27. Adelantar acciones integrales orientadas a la restauración, recuperación, rehabilitación o conservación en las zonas abastecedoras de acueductos veredales (incluye el mantenimiento de coberturas vegetales establecidas con anterioridad y la gestión social e institucional)	<p>1. A 30 de diciembre de 2015, la entidad realizó acercamientos con veintiun (21) acueductos veredales distribuidos por localidades de la siguiente manera: nueve (9) en Usme: El Destino, Corinto Cerroredondo, Aguas Claras Olarte, Agualinda Chiguaza, Aguas Doradas, Acuamarg, Arrayanes Argentina, Asocristalina Curubital; nueve (9) acueductos veredales en Ciudad Bolívar: Aacupasa, Asocerritoblanco, Asoporquera, Acuavida, Acuepietraparada, Pasquilla Centro, El Saltonal, Aguas Calientes, Asoquiba y tres (3) en Sumapaz: Asouan, Asoperabeca y Asoagua y Cañizo; para establecer acuerdos de implementación de actividades de recuperación ecológica participativa.</p> <p>2. De los cuales se tiene adelantado la sensibilización, formación</p>	Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio	Manejo Físico y Ecorurbanismo	1. 1151 de 2014 2. 979/15 3. 761/15 4. 358/15 5. 1128/15	<p>Esta actividad guarda coherencia con el objetivo "Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio" dado que busca que los propietarios y juntas administradoras de acueductos veredales tomen conciencia en el uso de los espacios abastecedores de acueductos veredales y destinen dichos espacios a la recuperación y protección de su recurso hídrico, y de esta forma se aproveche mejor el recursos ecosistemas y el paisaje.</p> <p>Igualmente guarda coherencia y concordancia con la estrategia "Manejo Físico y Ecorurbanismo" puesto que la actividad se</p>

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>para la conservación y la concertación de acuerdos de intervención con la comunidad en 115,15 hectáreas en zonas abastecedora, así:</p> <p>Localidad de Ciudad Bolívar: acueducto Asoporquera predios La Rivera (11 ha) y Nacimiento de la Porquera (1,5 ha), Buenos Aires (20 ha), acueducto Asopiedraparada predio El Recuerdo (13 ha), acueducto Pasquilla Centro predio La Palma (3.3 ha), y acueducto El Saltonal predio El Salero (17.2 ha). Para un total de 66 ha</p> <p>Localidad de Usme: acueducto Aguas Doradas predios Uval 01 y Uval La Toscana (11 Ha), acueducto Agualinda Chiguaza en el predio San Luis (8 Ha), acueducto Aguas Claras Olarte en Centro de Instrucción y Entrenamiento Militar (0,7), acueductos El Destino y Corinto Cerroredondo predio Montebello (24.4 Ha), acueducto Acumarg en los predios El Horizonte (0.18 Ha), La Palma (0.72 Ha), Delirios (0.2 Ha), Manantial (0.03 Ha), Acueducto Arrayanes Argentina (1,5 ha) y Monte bello Quebrada la leona (1,7 ha). Para un total de 48,43 ha</p> <p>Localidad Sumapaz: acueducto Asouan predio La Pradera (0.72 Ha). TOTAL: 115,15 Ha.</p> <p>3. Firma de actas para intervención en 57.32 Ha con:</p> <p>Localidad de Usme</p> <p>* Acueducto Aguas Doradas, en los predios Uval 01 y Uval La Toscana 11 Ha;</p> <p>* Acueducto Agualinda Chiguaza en el predio San Luis 8 Ha;</p> <p>* Acueducto Acumarg predio Horizonte y La Palma 0.9 Ha,</p> <p>* Acueducto Arrayanes Argentina predio Jamaica 1.5 Ha,</p> <p>Localidad de Ciudad Bolívar</p> <p>* Acueducto Acuepiedraparada, en el predio El Recuerdo 13 ha;</p>				<p>relaciona con la protección y restauración de ecosistemas estratégicos de manera participativa como son aquellos que hacen parte de las zonas abastecedoras de acueductos veredales y se busca que exista la conectividad ecológica en las diferentes áreas intervenidas, y se cambien conductas sociales frente al uso y porteción de dichos espacios por tal motivo estas acciones se desarrollan conjuntamente con las comunidades, propietarios y juntas administradoras de acueductos veredales.</p>

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			* Acueducto Asoporquera en el predio Buenos Aires y la Rivera 1.7 Ha; * Acueducto Pasquilla Centro predio La Palma 3.3 Ha, * Acueducto El Saltonal predio El Salero 17.2 Ha. Localidad de Sumapaz * Acueducto Asouan en el predio La Pradera 0,72 Ha  4. Restauración ecológica participativa en 42 hectáreas en zonas abastecedoras de 11 acueductos veredales, consolidados de la siguiente manera: * Año 2015: Asouan 0.52 Ha (Sumapaz), Acuepiedraparada 4.4 Ha, Pasquilla Centro 3.3 Ha, El saltonal 1.7 Ha (Ciudad Bolívar), Agualinda Chiguaza 1.7 Ha, El Destino 3.05 Ha, Aguas claras Olarte 1 Ha, Acuamarg 1.13 Ha, (Usme) :16.75 ha * Año 2014: Asoporquera 0.2 Ha (Ciudad Bolívar), Agualinda Chiguaza 3 Ha (Usme), Asouan 0.2 Ha (Sumapaz), Aguas Claras Olarte 0.7 Ha (Usme) y Acuepiedraparada 8.6 Ha (Ciudad Bolívar): 12.7 ha * Año 2013: Aguas Doradas 11 Ha (Usme). * Año 2012: Asoporquera 1.5 Ha (Ciudad Bolívar).				
	Definir lineamientos en la orientación de la reconversión de los sistemas productivos hacia sistemas sostenibles ambientales	28. Generar un documento de lineamientos para gestión en la ruralidad, así como los conceptos y documentos técnicos de apoyo y que se requieran en el marco de las diferentes	Los lineamientos se empezaron a trabajar en el mes de mayo de 2013, se establecieron sobre una revisión bibliográfica de la información base de la entidad sobre los avances en la construcción de lineamientos ambientales desde la SER, en específico, los productos del Contrato 1326 de 2012 "Elementos generales para la construcción de lineamientos ambientales para la reconversión de sistemas productivos sostenibles en la ruralidad del Distrito Capital" y se hizo una revisión de los informes ejecutivos de los Planes de Manejo en espacios rurales como punto de partida para establecer los lineamientos de	Productividad y Competitividad Sostenibles	Manejo Físico y Ecorurbanismo	1. 801/2015	Ésta actividad guarda coherencia y concordancia con el objetivo "Productividad y Competitividad Sostenibles" debido a que estos lineamientos buscan aportar a que se desarrollen procesos de la restauración, preservación e incremento de la riqueza biológica y riqueza ecosistémica de la ruralidad.  Igualmente guarda coherencia y concordancia



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
		instancias de gestión donde se participe	manera participativa, e igualmente resultados de los convenios de implementación de Buenas Prácticas Agrícolas y Ganaderas realizados por la entidad en 2010. El documento tuvo que someterse a cambios debido a la dinámica normativa de la ciudad y la región, para el caso la suspensión del MEPOT y la entrada en vigencia del re-alinderamiento de la reserva productora y protectora de la cuenca alta del río Bogotá. La cual afecta los puntos donde se deben aplicar los lineamientos. A hoy, se tiene un documento en donde se han incorporado las observaciones hechas por la Dirección de Gestión Ambiental, la Subdirección de Políticas y Planes Ambientales de la SDA y la CAR con el fin de establecer un documento final. El documento se entregó a la oficina de PNN de Sumapaz sin que se recibieran observaciones al respecto. Con este resultado se ha entregado copia del documento que contiene los lineamientos a la Secretaría Distrital de Desarrollo Económico y a la Secretaría Distrital de Planeación con el fin de enriquecer los procesos de construcción de los instrumentos de ordenamiento territorial (UPR) y procesos de gestión llevados por estos sectores.				con la estrategia "Manejo Físico y Ecorurbanismo" porque la actividad se basa en la elaboración de lineamientos para orientar desde el punto de vista ambiental las decisiones institucionales y ciudadanas en torno al aprovechamiento y transformación del territorio y protección y manejo de los recursos ubicados en zona rural, esto partiendo de que la actividad debe ser articulada desde las Entidades que hacen parte del territorio y de la forma en la cual se deben orientar los habitantes rurales para su manejo y de esta forma garantizar su sostenibilidad en el territorio.
821	Administración y manejo institucional de 100 hectáreas de suelo de protección del Distrito	8. Adelantar la administración de los parques ecológicos distritales de humedal en el marco de las políticas establecidas, desarrollando acciones para promover el uso público y la gestión del conocimiento	Se mantuvo la administración directa del Parque Ecológico Distrital de Humedal Santa María del Lago (10,8). Igualmente se conformaron y mantuvieron los equipos de administración para cada humedal, cuyos miembros son: un administrador, un apoyo técnico - social y un profesional de monitoreo, quienes se han encargado de realizar las acciones de seguimiento y gestión en los PEDH.	Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora	Manejo Físico y Ecorurbanismo	1. 502/2015 2. 1164/2015 3. 663/2015 4. 1049/2015 5. 1090/2015 6. 784/2015 7. 1203/2015 8. 894/2015 9. 561/2015 10. 1008/2015 11. 1177/2015	Las actividades guardan coherencia con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" dado que los lineamientos buscan la preservación e incremento de la riqueza biológica del territorio distrital, haciendo control de la explotación ilegal de la diversidad en el distrito, generando alternativas de conectividad y restauración de las áreas urbanas y rurales del distrito, de esta manera mejorando la calidad ambiental y paisajística de la estructura ecológica distrital.

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
						12. 1091/2015 13. 882/2015 14. 1199/2015 15. 913/2015 16. 1003/2015 17. 1057/2015 18. 1102/2015 19. 995/2015 20. 1074/2015 21. 994/2015 22. 1291/2015 23. 999/2015 24. 1089/2015 25. 1114/2015 26. 1015/2015 27. 1024/2015 28. 997/2015 29. 1016/2015 30. 1113/2015 31. 1053/2015 32. 1054/2015 33. 1002/2015 34. 1034/2015 35. 1044/2015 36. 1000/2015 37. 1200/2015 38. 1201/2015 39. 996/2015 40. 1252/2015 41. 1136/2015	Además, guarda coherencia y concordancia con la estrategia "Manejo Físico y Ecurbanismo" debido a la conformación de un grupo multidisciplinario con el objetivo de generar manejo de las problemáticas de los PEDH, involucrando comunidad en dichas labores, creando sentido de pertenencia por estas áreas, las cuales son usadas por el distrito debido a los diferentes servicios ecosistémicos que estas zonas brindan. Además, se creó un programa de monitoreo de biodiversidad quienes generan periódicamente información acerca de la biodiversidad presente en los PEDH, la cual potencialmente puede usar usada para el desarrollo de modelos de conservación y desarrollo sostenible entre los urbanístico y lo ecológico.



## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
						42. 757/2015 43. 1072/2015 44. 930/2015 45. 834/2015 46. 1119/2015 47. 1677/2015 48. 1478/2014	
		9. Desarrollar acciones operativas y de restauración ecológica dirigidas al manejo y mantenimiento de los ecosistemas de humedal.	En el marco del Convenio No. 1525 de 2014 se adelanta las acciones de manejo en: el Parque Ecológico Distrital de Humedal El Tunjo (1) se hizo la recolección de 0.11 ton de residuos sólidos, la recolección de 4,89 ton de escombros, extracción manual de invasoras (Calabaza, Elodea y pasto kikuyo) en 1,16 ha, cerramiento de 1.79 km; en el Parque Ecológico Distrital de Humedal Salitre se adelantó la recolección de 1,52 ton de residuos sólidos - ZMPA Y RCH -, recuperación de espejo de agua en 1.05 ha, extracción manual de especies invasoras (Calabaza, Elodea y pasto kikuyo) - ZMPA Y RCH e 1, 42 ha, cosecha de compostaje 46, 60 ton, plantación de 990 árboles y mantenimiento de 1051 árboles (plateo, riego, fertilización y replante) y en el Parque Ecológico Distrital de Humedal La Isla (1) se hizo la plantación de 80 árboles, control de especies macrófitas 1,79 ton, recuperación de espejo de agua 0.11 ha y corte de césped 0.08 ha.			1. 1525 de 2014 2. 907/2015	<p>Las acciones de restauración ecológica y mantenimiento en ecosistemas de humedal, son concordantes con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" ya que las actividades realizadas están encaminadas al incremento y recuperación de la riqueza biológica con enriquecimiento vegetal basado en módulos diseñados teniendo en cuenta las características del área a intervenir y utilizando especies nativas que aporten al restablecimiento de funciones ecosistémicas y garantizar el establecimiento de los procesos que permitan la conectividad estructural y la recuperación de la funcionalidad de los ecosistemas de la Estructura Ecológica Principal.</p> <p>Igualmente son coherentes con la estrategia "Manejo Físico y Ecourbanismo" dado que se desarrollan en función de la conectividad entre los cuerpos de agua y los cerros orientales</p>

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
							como espacios de referencia en la articulación urbana con los ecosistemas.
		11. Desarrollar acciones operativas y de restauración ecológica dirigidas al manejo y mantenimiento en las áreas intervenidas en el río Tunjuelo.	Se realizó el primer ciclo de mantenimiento en el sector de Boitá 1 con la plantación de 2.001, Jackeline con la plantación 1.183 y Villa del Río con 2.202 para un total de 5.383 árboles plantados en 7 hectáreas.			1. 999 de 2013 2. 805/2015 3. 936/2015 4. 925/2015 5. 1022/2015	Las acciones de mantenimiento de las áreas restauradas, como las áreas intervenidas en el río Tunjuelo, son coherentes con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" y con la estrategia "Manejo Físico y Ecourbanismo" ya que permiten garantizar la conectividad estructural y la recuperación de la funcionalidad de los ecosistemas de la Estructura Ecológica Principal.
		16. Realizar las acciones de administración integral del PEDM Entrenubes y las áreas de interés ambiental Parque Mirador de los Nevados y Soratama, incluyendo aquellas para la promoción del uso público.	Durante el 2015, se han mantenido las acciones de administración (vigilancia, mantenimiento, gestión social, educación ambiental) en: Parque Ecológico Distrital de Montaña Entrenubes, Soratama, Parque Mirador de los Nevados y área de interés ambiental Arborizadora Alta. En desarrollo del convenio 1478 de 2014, el cual finalizó el 9 de septiembre de 2015, se realizaron las actividades de mantenimiento y recuperación de los ecosistemas administrados con resultados como: siembras de 2.018 árboles, siembra de coberturas en 5.092 m2, siembras de huertas en 48 m2, plateo de 12.286 árboles y 1.989 arbustos, fertilización de 1.436 árboles, control de retamo espinoso en 29.788 m2, control de otras especies invasoras en 20.632 m2, producción de 2.470 kg de compost, instalación de biomantos en 1.599 m2, limpieza de			1. 1119/2015 2. 1677/2015 3. 1478/2014 4. 695/2015 5. 647/2015 6. 725/2015 7. 964/2015 8. 916/2015 9. 1001/2015 10. 1140/2015 11. 471/2015	Esta actividad es coherente con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" dado que la administración integral de los escenarios asociados a ésta actividad incluyen el manejo de la vegetación nativa, cambio de coberturas vegetales, restauración ecológica, instalación de biomantos en áreas degradadas y siembra de especies nativas para incrementar la biodiversidad ecológica, entre otras.  También guarda coherencia con la estrategia "Manejo Físico y Ecourbanismo", ya que se cuenta con espacios habilitados para

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>32.266 ml de canales, recolección de 2.549 kg de residuos sólidos, instalación de 200 ml de cercas y mantenimiento de 993 ml de cercas.</p> <p>Mediante la ejecución del contrato de obra pública No. 1528 de 2014, que finalizó el 19 de diciembre de 2015, se ejecutó la construcción de nuevas redes hidráulicas de suministros de agua potable, redes de riego, redes de recolección de aguas sanitarias y pluviales y obras complementarias del Parque Mirador de los Nevados.</p> <p>Así mismo, sigue en ejecución el contrato de consultoría No. 1513 de 2012 que tiene por objeto el diseño arquitectónico de las Aulas Ambientales en el Mirador de Juan Rey del Parque Entrenubes y del Aula Ambiental Soratama, así como los senderos peatonales en el Parque Entrenubes, el cual se encuentra en proceso de solicitud de las licencias de construcción para dar finalización a dicho contrato.</p>				<p>visitantes donde se desarrollan actividades de educación ambiental, investigación, participación comunitaria y se aplican los lineamientos del PIGA como instrumento que brinda herramientas para el uso sostenible de los recursos, en concordancia con los usos del suelo establecidos para dichos escenarios.</p>
		17. Adelantar las gestiones técnicas necesarias para adelantar acciones de administración del Parque Ecológico Distrital de Montaña Cerro Seco - Arborizadora Alta y otro sector de interés ambiental.	<p>En el área de interés ambiental Arborizadora Alta-Cerro Seco (30 ha) se realizan acciones de manejo socioambiental y vigilancia. En continuidad con dichas acciones de administración del ecosistema xerofítico ubicado en el sector Arborizadora Alta - Ciudad Bolívar, la SER adelantó el establecimiento de acciones ambientales que permitieran la recuperación y conservación de este relicto de ecosistema xerofítico del Sur del Distrito Capital, durante 2015 se llevaron a cabo las siguientes gestiones:</p> <p>* Coordinación interinstitucional entre la SDA, el DADEP y el IDRD para establecer la vía jurídica que permita obtener a esta entidad la administración del Parque Metropolitano de Arborizadora Alta, para la consolidación de los proyectos de gestión del territorio, entre ellos el establecimiento de un aula ambiental, un vivero de propagación para el ecosistema xerofítico y el desarrollo de</p>			1. 1119/2015	<p>Esta actividad es coherente con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" dado que en éste ecosistema se adelantan labores de recuperación ambiental tales como siembra de árboles nativos, eliminación de especies invasoras, entre otras.</p> <p>También guarda coherencia con la estrategia "Manejo Físico y Ecourbanismo", ya que aporta a la protección y restauración de ecosistemas estratégicos y la conectividad ecológica de estos ecosistemas únicos, por sus valores ambientales, en el Distrito Capital.</p>

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>programas ambientales.</p> <p>* Gestión interinstitucional para la declaratoria como área protegida de Arbozadora Alta, como PEDM Cerro Seco, así mismo se mantienen las acciones de protección mediante resolución 1197 de 2013.</p> <p>* Apoyo interinstitucional para las obras de recuperación integral de las quebradas y zanjones que tienen injerencia en el área de interés ambiental de Arbozadora Alta en el ecosistema xerofítico.</p> <p>* Ejecución y mantenimiento de las obras de restauración ambiental en el parque metropolitano para la recuperación de la cobertura del enclave xerofítico que permita mejorar las condiciones ambientales de la población de base.</p> <p>* Coordinación interinstitucional para la consolidación de instrumentos de gestión entre ellos la formulación de la UPR, el PMA de la Reserva de la Cuenca Alta del río Bogotá, y la consolidación de la franja de bordes.</p> <p>* Coordinación interinstitucional con la CAR, la Alcaldía de Soacha y la Gobernación de Cundinamarca para la construcción del corredor regional Bogotá - Soacha, como una estrategia de protección de los ecosistemas secos y de subparám.</p> <p>Se encuentra en proceso de liquidación el contrato de consultoría No. 643 de 2014 cuyo objeto es "Realizar el diagnóstico de los elementos del ecosistema seco o xerofita andina en el Borde Sur del D.C. ", y se han aprobado los siguientes productos: Documento de análisis de aspectos socio económicos, Registro de los predios (propietario, ubicación, chip, destino económico) y el archivo fotográfico digital documentado.</p>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
		22. Desarrollar acciones socio ambientales para aportar en la recuperación ecológica de zonas de alto riesgo no mitigable en las localidades de Rafael Uribe Uribe y Ciudad Bolívar.	La SDA desarrolla acciones de manejo socioambiental en 130 hectáreas en zonas de riesgo no mitigable en las Localidades de Rafael Uribe Uribe (Nueva Esperanza (42 ha), Los Puentes (2.75 ha) y El Portal II (2 ha) y Ciudad Bolívar (Altos de la Estancia (73,8 ha), Caracolí (5 ha), Bella Flor (1.5 ha) y Brisas del Volador (2.95). De las cuales son 32.10 ha son nuevas áreas con manejo de acciones socioambientales en el periodo de Bogotá Humana, estas labores incluye recuperación ambiental y paisajística, educación ambiental y mantenimiento de la cobertura vegetal. Adicionalmente, se actualización del Plan de Manejo Ambiental (PMA) de Altos de la Estancia y se lidera la articulación interinstitucional para el manejo de zonas de alto riesgo no mitigable.			1. 786 de 2014 2. 804 de 2014 3. 157 de 2015 4. 772 de 2015 5. 857 de 2015 6. 1344 de 2015 7. 1346 de 2015	Esta actividad guarda relación con los objetivos del PGA "Gestión ambiental de riesgos y desastres" y "Ocupación Armónica y Equilibrada del Territorio", toda vez que con la recuperación de zonas de alto riesgo no mitigable, se busca contribuir a la ejecución de las acciones destinadas a la prevención de desastres y orientar el uso, la ocupación y la densificación del espacio y del territorio, a la vez que se hace un manejo prudente de las limitaciones del área, con seguridad para los asentamiento. Igualmente guarda coherencia con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" dado que se realizan acciones para la restauración ecológica de las zonas de alto riesgo no mitigable.  En cuanto a las estrategias, guarda coherencia con la de "Manejo Físico y Ecourbanismo", ya que el desarrollo de la actividad orienta respecto de los criterios ambientales para la transformación del territorio y aporta al manejo integral del riesgo.
		23. Desarrollar acciones interinstitucionales, técnicas y sociales orientadas a la gestión de riesgo por incendio forestal.	Se ejecutan de manera permanente tres (3) acciones encaminadas a la prevención y mitigación de incendios forestales, así:  1) Presidencia de la Comisión Distrital para la Prevención y Mitigación de Incendios Forestales (CDPMIF).			1. 850 de 2014 2. 851 de 2014 3. 1526 de 2014 4. 406 de 2015 5. 987 de 2015	Esta actividad guarda relación con los objetivos del PGA "Gestión ambiental de riesgos y desastres" y "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora", ya que con la actividad se busca contribuir a la ejecución de las acciones destinadas a la

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>2) Labores de mitigación: Mantenimiento de 40.9 ha controladas de retamo en anteriores oportunidades en: Parque Nacional Enrique Olaya Herrera, Parque El Virrey, La Arboleda, Padres Píos y Mindefensa); control de retamo en 27.05 ha del futuro Parque Metropolitano La Arboleda, Colegio Monseñor Bernardo Sánchez y Parque Nacional); manejo silvicultural de 18.8 ha de plantación forestal en Arborizadora Alta y Monseñor Bernardo Sánchez y despeje de 13.75 km de caminos (en: Parque Nacional, Cerro El Cable y vía a Ubaque). Plantación de 7135 árboles nativos en el futuro parque La Arboleda y 1872 individuos nativos en el Parque Nacional, como parte de la restauración de la zona controlada de retamo.</p> <p>3) Elaboración del "Plan para el control de retamo en Bogotá D.C."; aplicación de la valoración económica y ambiental para determinar los daños causados por incendios forestales de gran magnitud. Participación, como conferencista en capacitaciones brindadas a promotores ambientales, vigías ambientales, operarios y grupos comunitarios.</p>				<p>prevención de desastres y emergencias distritales por incendio forestal y aportar a la restauración y preservación de los ecosistemas nativos. De igual forma, esta actividad guarda coherencia con varias estrategias del PGA, como son: Educación ambiental; Participación; Cooperación y coordinación interinstitucional; Manejo físico y ecourbanismo; esto, por cuanto la actividad se hace en coordinación con otras entidades de la Administración Distrital, vincula a la comunidad, se generan acciones de educación ambiental relacionadas con la gestión del riesgo por incendio forestal y aporta al manejo integral del riesgo.</p>
		24. Responder a las emergencias ambientales para las cuales se activa a la SDA, por parte de las entidades del SDGR-CC, el NUSE y la comunidad.	<p>La SDA ha mejorado los tiempos de respuesta en un 94.3% a las emergencias competencia y jurisdicción de la entidad, activadas por parte las entidades del Sistema Distrital de Gestión del Riesgo, el Numero Unico de Seguridad y Emergencia -NUSE y la comunidad a la Secretaría Distrital de Ambiente. Los tiempos de respuesta a emergencias ambientales competencia y jurisdicción de la SDA se miden a través de un indicador que finalizó, para el 17 de diciembre de 2015, en 94,3%. En 2015 el indicador se comportó de la siguiente manera: enero 100% - febrero 98,4% - a 17 marzo 100% - abril: 100% - mayo:</p>			<p>1. 369 de 2014 2. 723 de 2014 3. 767 de 2014 4. 768 de 2014 5. 855 de 2014 6. 1469 de 2014 7. 1476 de 2014 8. 581 de 2015 9. 612 de 2015 10. 613 de 2015</p>	<p>Esta actividad guarda relación con el objetivo del PGA "Gestión ambiental de riesgos y desastres", ya que con la actividad se busca contribuir a la ejecución de las acciones destinadas a la prevención y atención de desastres y emergencias distritales. A su vez, la actividad guarda coherencia con la estrategia Cooperación y coordinación interinstitucional, ya que se hace gestión ambiental mediante la unión y la visibilización</p>



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>100% - junio: 100% - julio: 96,3 % - agosto: 100% - septiembre: 100% - octubre: 100% - noviembre: 100% - 17 de diciembre: 100%.</p> <p>En 2015 se recibieron y atendieron 789 emergencias: 786 fueron atendidas oportunamente (en un tiempo máximo de 16 horas) y tres (3) se atendieron por fuera de este rango de tiempo. Los eventos activados, corresponden a 736 relacionados con árboles en riesgo y/o caídos, 49 incidentes relacionados con materiales peligrosos y 4 incendios forestales.</p> <p>En 2015 se articuló la atención de las emergencias con las entidades del SDGR-CC, así:</p> <p>* ENERO: 50 emergencias, solicitando apoyo a CODENSA, UAESP y EAB-ESP.</p> <p>* FEBRERO: 33 emergencias, solicitando apoyo a CODENSA, UAESP, IDRD y EAB-ESP.</p> <p>* MARZO: 24 emergencias, solicitando apoyo a BOMBEROS Y UAESP.</p> <p>* ABRIL: 44 emergencias, solicitando apoyo a UAESP y EAB-ESP.</p> <p>* MAYO: 14 emergencias, solicitando apoyo a UAESP y EAB-ESP.</p> <p>* JUNIO: 43 emergencias, solicitando apoyo a CODENSA, UAESP y la EAB-ESP.</p> <p>* Julio: 25 emergencias, solicitando apoyo a la UAESP, la EAB-ESP y la SDE.</p> <p>* Agosto: 26 emergencias, solicitando apoyo a la UAESP, la EAB-ESP y la CODENSA.</p> <p>* Septiembre: 44 emergencias, solicitando apoyo a la UAESP, la EAB-ESP, el IDIGER y la CODENSA.</p> <p>* Octubre: 35 emergencias, solicitando apoyo a la UAESP y a la</p>			<p>11. 769 de 2015</p> <p>12. 945 de 2015</p> <p>13. 977 de 2015</p>	<p>de los esfuerzos y recursos, con el fin de prevenir y atender emergencias competencia y jurisdicción de la SDA.</p> <p>Igualmente se relaciona con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" teniendo en cuenta que desde el PIRE la Entidad atiende las emergencias ocasionadas por árboles caídos o en riesgo de caída y con la estrategia "Manejo Físico y Ecourbanismo" en tanto el PIRE aporta al manejo integral del riesgo, que es algo que comprende dicha estrategia.</p>

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			EAB-ESP. * Noviembre: 33 emergencias, solicitando apoyo a la UAESP, a CODENSA y a la EAB-ESP. * 17 Diciembre: 12 emergencias, solicitando apoyo a la UAESP y a la EAB-ESP.				
		29. Implementar y hacer seguimiento a la herramienta de registro (fichas descriptivas) de los instrumentos de gestión ambiental	Se ha avanzado en el ajuste de las fichas de seguimiento a los instrumentos de gestión ambiental, el cual es el componente principal del sistema de seguimiento a la implementación de los mismos con el fin de generar las alertas necesarias para su ejecución. PIGA: La herramienta ha permitido conocer la trazabilidad de las acciones en las diferentes fases que contiene el instrumento como son: la formulación, implementación, evaluación y seguimiento. Esta herramienta nos ha mostrado un avance a través del tiempo en materia ambiental concerniente a las entidades del distrito capital y algunas de carácter voluntario de orden nacional. Genera alertas para ir evolucionando en temas como: la calidad de la información que debe reportar cada entidad del distrito, oportunidad en la entrega en cuanto a visitas de control y el enfoque y direccionamiento hacia las acciones de gestión que arrojen resultados tangibles en el desempeño ambiental de las entidades del distrito. PACA: Permite la trazabilidad en las diferentes fases que tiene el instrumento como son la formulación, implementación, evaluación y seguimiento frente al desarrollo del instrumento a nivel del distrito. DEPARTAMENTOS DE GESTIÓN AMBIENTAL: Se continua con el ajuste de la ficha de reporte trimestral con los profesionales de la SEGAE, de acuerdo al consolidado de la base de datos			1. 0766/2015 2. 1069/2015	Esta actividad guarda relación con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" y con la estrategia "Manejo Físico y Ecorurbanismo". La elaboración de un sistema de seguimiento a la implementación de los instrumentos de gestión ambiental, permite acompañar y orientar a diferentes entidades distritales y a las comunidades para el aprovechamiento del territorio y de los recursos naturales de manera sostenible, así como para la conservación de la biodiversidad. El contrato 1069/2015 se asocia a todas las actividades relacionadas con la meta



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>registrada de la SEGAE que nos sirva como herramienta y apoyo en el reporte de radicados recibidos, atendidos, cuantas industrias registran nuevas a la SDA. Se solicitó la inclusión del Formato de Solicitud DGA a la plataforma de la SDA-Atención al Ciudadano. CECA: Se continua con el ajuste a la ficha de reporte mensual de este instrumento que registra el las solicitudes, las visitas y los certificados expedidos en los predios ubicados total o parcialmente dentro del Sistema de Áreas Protegidas del Distrito Capital.</p> <p>PLAN DECENAL DE DESCONTAMINACIÓN DEL AIRE PARA BOGOTÁ: Se realizó la revisión del instrumento, ajustando la ficha de seguimiento que incluye todas acciones definidas en el plan de acción. Esta ficha ajustada fue socializada al interior de la Entidad, específicamente la SCAAV, para validar el seguimiento y la trazabilidad de las acciones.</p> <p>PROGRAMA DE ECOCONDUCCION: Se realizó la revisión de los formatos reporte consumo de combustible para ajustarlo con la participación de grupo PIGA de la SPPA y así poder genera una alerta en los reportes.</p> <p>CAMBIO CLIMÁTICO: Se ajustó la ficha de seguimiento a la resolución 6524 de 2011, donde se establecen las actividades que se ejecutan al interior de la entidad por parte de la DPSIA, OPEL y DGA que conforman el GICC en cuanto a la formulación, socialización y divulgación del Plan Distrital de Adaptación y Mitigación a la Vulnerabilidad al Cambio Climático. Así mismo con la participación de diferentes entidades públicas y la SDA se ejecutó el lanzamiento de la Campaña de Cambio Climático la cual continúe una agenda extensa que se ha venido desarrollando con el fin de mostrar la participación y el conocimiento del cambio climático.</p>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
		31. Adelantar acciones de coordinación con las dependencias de la SDA para apoyar la formulación y la implementación de los diferentes instrumentos de gestión: 1) Departamentos de Gestión Ambiental, 2) Plan Distrital y Adaptación Cambio Climático, 3) Plan Distrital de silvicultura urbana, 4) Plan Decenal en fuentes móviles y fijas en desarrollo al Plan de Descontaminación de Aire, 5) Plan Institucional de Gestión Ambiental a nivel Distrital y 6) Plan de Acción Cuatrienal Ambiental PACA a nivel de la SDA y 7) Certificados del Estado de Conservación Ambiental	<b>Departamentos de Gestión Ambiental-DGA'S:</b> Se realizaron reuniones durante el año, con los responsables de la implementación del instrumento, para verificar avances, consecución de base de datos y programar acciones en el primer y segundo trimestre 2015. Tema de revisión primer trimestre: Base de datos enviado por la Secretaria de salud. Realización de seguimiento-acompañamiento con el fin de revisar el formato solicitud de los DGA. Tema: La no inclusión del Formato de Solicitud DGA a la plataforma de la SDA, Atención al Ciudadano. Durante el segundo trimestre se avanzó con el ajuste de la ficha de reporte trimestral con los profesionales de la SEGAE y se esperaba hacer un vínculo de esta información con un tablero de control que actualmente se está diseñando y que permitirá visualizar de manera sencilla los avances en la implementación del instrumento. Se logró mediante memorando interno de la Dirección de Gestión Ambiental para que se asignara un profesional de la DPSIA para realizar a través de la ventanilla virtual de la entidad el trámite de informe de conformación de los DGAs, una vez aprobado el trámite de conformación de DGA quedaría por definir la fecha para su habilitación al público, dentro del marco del sistema de Gestión Ambiental; por parte de las organizaciones obligadas en cumplimiento del capítulo 11 del decreto 1076 del 2015, (antes Decreto 1299 el 2008). Actualmente se está realizando el ajuste del procedimiento. <b>Plan Distrital de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático-PDAMVCC:</b> Para este instrumento se realizaron diversas acciones en el 2015 (Relacionadas con el Plan y el Grupo Interno de Cambio Climático). Acompañamiento permanente a la formulación del PDMAVCC. Apoyo entre marzo y septiembre al desarrollo de la			1. 713/2015 2. 316/2015 3. 855/2015 4. 724/2015 5. 1356/2015	Esta actividad guarda relación con el objetivo "Conservación y Adecuado Manejo de la Fauna y la Flora" y con la estrategia "Manejo Físico y Ecorbanismo" dado que las acciones realizadas en coordinación con diferentes dependencias de la SDA para apoyar la formulación e implementación de instrumentos, se constituyen en un aporte para fortalecer la gestión ambiental con las entidades y las comunidades del Distrito, donde se han tenido en cuenta la necesidades y problemáticas, y que tienen como uno de los objetivos fundamentales conservar y manejar adecuadamente la Estructura Ecológica Principal-EEP. El contrato 1069/2015 no corresponde a una actividad específica 1019/2015 sin embargo aporta al cumplimiento de la meta "Administración y manejo institucional de 100 hectáreas de suelo de protección del Distrito".

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Campaña Distrital de prevención del Cambio Climático: Cinco reuniones y planeación-realización de un taller para la campaña. Generación de cuatro (4) Boletines cambio climático. Apagones Ambientales en total durante el año Seis (6): febrero- localidad de Engativa, marzo localidad de Fontibón con 170 asistentes aproximadamente. En abril- localidad Usme, mayo - localidad Bosa y junio –localidad Chapinero, con total de 180 asistentes. En Septiembre en Localidad de Teusaquillo y diciembre –localidad de Antonio Nariño, con promedio de 200 asistentes. Se apoyó un proceso de capacitación en todos los humedales con el programa “Alma de los Humedales” durante el segundo semestre de 2015. Las anteriores acciones como procesos de adaptación al cambio climático. Desde la DGA se ofrecieron charlas sobre conceptos de cambio climático a entidades interesadas en el tema. En mayo se convocó al Grupo Interno de Cambio Climático-GICC de la SDA, con el fin de divulgar avances y recibir observaciones al proceso de formulación. Desde marzo mensualmente, se apoyó la planeación y realización del evento: Encuentro de las Américas frente al Cambio Climático (septiembre 2015). Desde la DGA, se planearon y realizaron dos eventos relacionados con procesos de conservación de espacios del agua. Nombre de eventos: Justicia Climática y Agua y Ciudades con participación aproximada de 200 personas. En septiembre se lanzó el PDMAVCC. El plan se presentó en el Consejo Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático y a partir de una última reunión de noviembre, se decidió que se unificarían los planes de Gestión del Riesgo, Cambio Climático y Sistema sostenible de drenaje en uno solo. Dicho trabajo se adelantó con la coordinación de Gustavo Carrión con la participación del personal de IDIGER. Producto de este trabajo se realizaron las versiones unificadas de un Documento Técnico de</p>				

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Soporte, un (1) solo plan y un decreto de adopción. El plan se presentó en la última reunión del Consejo el viernes 11 de diciembre.</p> <p><b>Plan Distrital de Silvicultura y Arbolado Urbano:</b> Durante el 2015 se realizó al menos una (1) reunión mensual con la mesa de arbolado, con el fin de apoyar la formulación del Plan desde la DGA. En el segundo trimestre, se finalizó la ficha de registro de datos para el sistema de seguimiento. Se ha venido consolidando esta información en esta ficha teniendo en cuenta las actividades de acompañamiento al proceso de formulación del Plan. Con el apoyo de la DGA la Subdirección de Planes y Proyectos Ambientales-SPPA- participó en el proceso de formulación durante el segundo semestre de 2015. Se generó un documento técnico que ha sido revisado y a la fecha está a la espera de aprobación.</p> <p><b>Plan Decenal de Descontaminación de Aire (PDDA):</b> Actividad-Implementar y hacer seguimiento a la herramienta de registro (fichas descriptivas) de los instrumentos de gestión ambiental. Durante el primer trimestre del año las principales acciones que se desarrollaron fue la revisión de información relacionada con el PDDAB como fue lectura general del documento Plan decenal de Descontaminación del Aire para Bogotá (PDDAB), Adicionalmente se revisa la información de ficha de seguimiento anterior y los informes que se venían desarrollando. Con base en esta información se establece que es necesario realizar un ajuste a la anterior ficha de seguimiento por lo cual para el segundo trimestre y con base en esta información se procedió a ajustar la ficha de acuerdo a lo que contempla dicho documento. Para el segundo trimestre y después de haber realizado varias reuniones (5) se aprueba preliminarmente la ficha</p>				

**821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.**

PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>la ficha del PDDAB esto de común acuerdo con el coordinador del Plan y la responsable de diligenciar la información en la misma, estableciendo de manera general que esta debe ser ajustada de acuerdo a las acciones proyectadas en el Plan operativo anual y considerando diversas circunstancias ajenas a la entidad para la ejecución de diferentes acciones establecidas en el Plan. Para el tercer trimestre se termina de consolidar la ficha después de otras reuniones realizadas (2) entre la DGA y la SCAAV quedando definida con todos los criterios de calificación y seguimiento a las acciones planteadas en los planes operativos anuales relacionados con el PDDAB. Adicionalmente a la aprobación definitiva de la ficha se elaborara un instructivo de diligenciamiento y un informe consolidado de seguimiento al plan el cual es enviado a la SCAAV para su conocimiento y fines pertinentes. Se realiza entrega del instructivo de diligenciamiento para que este sea socializado con los demás responsables de implementar el PDDAB. Con base en lo anterior y según información reportada en la ficha, se procede a realizar el informe general el cual es enviado a la SCAAV para su conocimiento y se implementen acciones de mejora en caso de ser necesario. Para el cuarto trimestre se solicita la actualización de la información en la ficha y se elabora el informe definitivo de la vigencia 2015 el cual será enviado en el mes de enero a la respectiva dependencia para su conocimiento y fines pertinentes. Como observación general se tiene que se logró consolidar una herramienta de seguimiento o registro para el plan decenal de descontaminación del aire la cual servirá como un Instrumento que al ser debida y totalmente diligenciado es un importante insumo que alimenta y puede soportar las respuestas o requerimientos a entes de control, así como para la toma de decisiones. Esta Herramienta</p>				

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>podrá ser ajustada de acuerdo a los cambios que se puedan surtir con respecto a Plan. Actividad-Adelantar acciones de coordinación con las diferentes dependencias de la SDA para apoyar la formulación y la implementación de los diferentes instrumentos de gestión: De acuerdo al lo solicitado por parte de la SCAAV en las diferentes reuniones de trabajo realizadas durante la vigencia 2015 se apoyó en la ejecución de las diferentes actividades. a. Se realizó análisis de la información fuente móvil reportada en el formato Storm elaboración. b. Elaboración del informe consumo de combustible entidades distritales. c. Se apoyó y asistió a la capacitación en buenas prácticas de conducción.</p> <p><b>Plan Institucional de Gestión Ambiental-PIGA:</b>          Se culminó proceso acompañamiento técnico-2014. Entidades Distritales (metodología de riesgos ambientales). Jornadas días 17 y 18 de febrero y 11 de marzo. Participación: 106 personas. Socialización normativa aplicable relacionada. Se realizó taller práctico con asistentes. Se orientó: Identificación, valoración y controles a los riesgos ambientales. Evento de cierre de ciclo acompañamiento del PIGA-2014. Reconocimiento Institucional a la Gestión Ambiental Pública-RIGAP. Galardón otorgado a 12 entidades. Reconocimiento 14 entidades con desempeño alto entre 80 al 85 % mediante certificación. Certificación a 48 entidades con una asistencia al ciclo de acompañamiento mayor al 80%. Se realizaron reuniones conjunta entre la DGA, SCASP y SPPA con el fin de unificar criterios para desarrollar la planeación, implementación y seguimiento de los planes institucionales de gestión PIGA-2015. Se presentó al SPPA, SCASP, y el grupo de Instrumentos de la DGA, propuesta metodológica de acompañamiento a la implementación a desarrollarse por la DGA-</p>				



## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>2015. PIGA Interno: Acompañamiento en el reporte del informe de verificación, correspondiente a la vigencia 2014. Apoyo DGA-Auditoría externa re certificación subsistema gestión ambiental. Revisión de informes de las entidades distritales realizados por SCASP-Definición de temáticas de refuerzo para el PIGA tales como: matriz normativa, plan de acción, identificación y valoración de aspectos e impactos ambientales, residuos peligrosos, especiales, riesgos ambientales, publicidad exterior visual, vertimientos, entre otros. Definición de estrategia de acompañamiento al PIGA basado en mesas de trabajo. Realización de 21 mesas de trabajo PIGA con entidades priorizadas según visitas programadas por SCASP para el 2015; mesas realizadas los días Mayo 11,12, 14, 19, 21 y 28, y Junio 11, 12, 16, 18, 23, 25 y 30, julio 2, 14, 16 y 30, en septiembre 1, octubre 19, noviembre 5, diciembre 16, con entidades del Distrito. Se direccionaron requerimientos de las entidades a las diferentes dependencias de la SDA, relacionados con trámites de PEV, Vertimientos, RCD, Eco conducción, entre otros. Se realizó reunión interna con los grupos de Residuos Peligrosos y hospitalarios, PIGA SCASP, PIGA –SPPA – RCD, para unificar criterios y la exigibilidad de la norma y las inquietudes resultantes de las entidades. Durante el tercer trimestre se comunicó a la Subdirección de Planes y Políticas Ambientales sobre el reporte y calidad del dato frente a la información reportada por las entidades públicas en storm user. Se realizó la revisión para los componentes de agua y energía y se informó a la dependencia sobre la necesidad de generar una línea base con la información depurada. Por otra parte, se continuó con la revisión de la información de las comunidades en el portal SIAC y de esta manera contar con la trazabilidad de la información generada</p>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>desde la SDA hacia las entidades. Como aspecto importante en las actividades de implementación de este instrumento es que se ve reflejada en los resultados en la implementación del PIGA obtenidos por las entidades del Distrito quedando así: 53% en rango alto, 18% en rango medio alto, 20% en rango medio y finalmente 9% rango bajo. El mejoramiento en la gestión ambiental es considerable por parte de las entidades.</p> <p><b>Plan de Acción Cuatrienal Ambiental-PACA:</b>          Consolidación-entrega de Informe de Seguimiento al PACA SDA, con corte a 31 de diciembre de 2014. (Avance y logros-2014).          Cargado herramienta Storm User. Informe-Cuenta Anual de la Contraloría, reportando el formato CB 1111 - 4 y el documento electrónico basado en la información consolidada. Información reportada anteriormente en el formato CB 1111 - 2. Información que fue cargada en SIVICOF por parte de la Oficina de Control Interno de la SDA. Certificado remitido por dicha dependencia. Acompañamiento a entidades que reportan PACA. Conocer actividades realizadas por el IDRD-marco PACA. Junto con la SPCI-actualización de indicadores de PACA SDA en Observatorio Ambiental de Bogotá. Participación en la mesa de instrumentos de PACA abordando temas como: Aprobación de informes reportados, segundo boletín PACA, coordinación visitas a otras entidades en el marco PACA. Acompañamiento a visita al Jardín Botánico el día 11 de junio, conociendo la experiencia de esta entidad relacionada con avances en las metas PACA, encontrando experiencias relacionadas como los SUDS implementados en la entidad, el manejo de los residuos orgánicos, la generación de energía eléctrica y todos los procesos de investigación y adecuación de infraestructura. Se avanzó en los ajustes a PACA SDA revisión realizada en conjunto con las</p>				



821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Subdirecciones SPPA y SPCI. PACA SDA. Entrega de solicitud a la Contraloría en el marco de la Auditoria Regular de las metas. Por otra parte se entregaron los soportes correspondientes al plan de mejoramiento relacionados con las metas PACA SDA del proyecto 821.2- En el tercer trimestre se ajustó la ficha de seguimiento para el instrumento, presentándose una propuesta concertada con la SPPA, la cual incluye indicadores enfocados a reportar el porcentaje de cumplimiento físico metas y/o acciones PACA Distrital y el porcentaje de presupuesto invertido en materia ambiental en el Distrito. Adicionalmente, se elaboró propuesta preliminar de acompañamiento técnico al PACA Distrital desde la DGA; dirigida a las entidades que reportan PACA a la SPPA de la SDA. A nivel del PACA SDA, se consolidó y reportó el informe de seguimiento al PACA con corte a Junio 30 de 2015. Los indicadores anteriores aplican en las etapas de formulación, implementación, seguimiento, evaluación y ajustes que se efectúan al PACA desde la SPPA. Se realizaron aportes para la mesa de instrumentos de planeación realizada en octubre a las entidades donde se les solicitó la revisión en cuanto al avance de las metas PACA y los logros obtenidos durante el cuatrienio con las metas tarea solicitada a cada entidad. Se realizó revisión al informe reportado en junio para la publicación de PACA solicitado por SPPA y se remitió el informe de evaluación de PACA SDA. Se realizó seguimiento al Plan de Mejoramiento de PACA SDA acordado con Control Interno.</p> <p><b>Certificados del Estado de Conservación Ambiental-CECA:</b> Durante el 2015, se realizaron al menos 3 reuniones mensuales para acompañar la implementación del instrumento-convocadas desde la DGA. En el segundo trimestre, se socializó alerta para la continuidad de la implementación del instrumento durante el</p>				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			segundo semestre de 2015 y se realizó una reunión en la Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad-SER, sobre el tema. Se realizaron 5 visitas de acompañamiento en campo a diferentes predios como: Reserva Thomas Van der Hammen y Colinas de Suba con la finalidad de obtener información sobre metodología de esta actividad. Temas revisados: Procedimiento, Back up Personal asignado proceso CECA. Desde la DGA se apoyaron durante el año, las actividades realizadas por el equipo de la SER en su parte administrativa. La SER elevó solicitud mediante memorando a la Subdirección Legal Ambiental para la revisión de la fecha de reporte CECA a Catastro distrital. En el mes de agosto, se sostuvo reunión con el profesional Silvio González (DPSIA) para el ajuste del formato versión Forest sobre los tiempos de respuesta. Esta nueva versión empezaría a funcionar a partir de septiembre con la versión No 4. Cobro del trámite: Se sostuvo reunión en el mes de agosto, con la Dirección Legal Ambiental-DLA quedando como compromiso, enviar durante el mes de septiembre de 2015, el sustento técnico para evaluar la posibilidad de no cobro y el tiempo de recepción de la solicitud. Desde la DGA, se continuó durante septiembre con las charlas divulgativas, en conjunto con la SER-grupo CECA en las localidades del sector rural, ciudad Bolívar y Usme, con el fin de que los posibles usuarios puedan acceder al beneficio tributario, con tarifas especiales en el impuesto predial de acuerdo al estado de conservación de su predio. En el mes de noviembre de 2015, se contrató a la Ing. Lilia García, por un periodo de 1 mes y 20 días, para realizar actividades de visitas técnicas a los predios que requieren la expedición de los CECA. Desde la DGA se hizo acompañamiento a los profesionales en las localidades de Chapinero, Santa fe y Usaquén durante visitas técnicas de campo.				

821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.							
PROYECTOS DE INVERSION	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE LOS CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			<p>Se realizó la actualización del procedimiento 126PM03-PR05 "Expedición del certificado de estado de conservación ambiental" y actualmente se encuentra pendiente pro expedición de resolución de aprobación.</p> <p><b>Otras Actividades:</b></p> <p><u>Eco conducción:</u> Se alimentó la base de información del primer y segundo semestre 2014, con apoyo de la ingeniera Sandra Meneses. Se realizó una revisión al comportamiento de consumo combustible de las diferentes entidades. Se recibieron siete (7) solicitudes capacitaciones en eco conducción. Se realizó un (1) taller/conferencia sobre el tema durante el mes de julio.</p> <p><u>Política para el manejo del suelo de Protección del Distrito capital:</u> Durante el segundo trimestre se realizó una reunión con el SIG Sistema de integrado de Gestión, para la revisión del procedimiento 126PM03-PR22 de la Política para el Manejo de suelo de protección en el Distrito capital teniendo como referencia la dependencia responsable del procedimiento.</p> <p><u>Política para la gestión de la Biodiversidad en el D.C:</u> Se realizaron acciones de revisión del estado de esta política. Se terminó ajustar al instrumento conforme a lo que establece el decreto. Con base en esta información se procedió: a. Consolidar una matriz con todas las actividades establecidas en los planes de acción de los años 2012 al 2014. (Bogotá Humana) relacionadas con la política de biodiversidad, con la finalidad de poder establecer cuáles de esas acciones le apuntan a la política y b. Elaborar el memorando de citación reunión para presentar el instrumento de seguimiento a la política la cual se tiene contemplada llevar a cabo el día 3 de mayo de 2015.</p> <p><u>Otras acciones:</u> Se inició el proceso de acompañamiento a la implementación del Acuerdo 510, por el cual se regula el periodo</p>				

## 821. Fortalecimiento de la Gestión Ambiental Para La Restauración, Conservación, Manejo Y Uso Sostenible De Los Ecosistemas Urbanos Y De Las Áreas Rurales Del Distrito Capital.

PROYECTOS DE INVERSIÓN	META PACA	ACTIVIDADES PROGRAMADAS	ACTIVIDADES EJECUTADAS	OBJETIVO PGA	ESTRATEGIA PGA	CONTRATOS MEDIANTE CUALES SE EJECUTÓ LA ACTIVIDAD	COHERENCIA Y CONCORDANCIA QUE GUARDA CADA ACTIVIDAD CON LOS OBJETIVOS Y ESTRATEGIAS DEL PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL DISTRITO CAPITAL, QUE SIRVIERON DE JUSTIFICACIÓN PARA SU INCORPORACIÓN DENTRO DE PLAN DE ACCIÓN CUATRIENAL AMBIENTAL-PACA
			de tiempo y características de las luces públicas navideñas. Se realizaron gestiones de socialización del Acuerdo ante la Alcaldía Mayor, CODENSA y el Jardín Botánico.				