



Análisis al reporte de seguimiento 2022 Planes Ambientales Locales - PAL.

Vigencia 2022.



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE
AMBIENTE





SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Dirección de Planeación y Sistemas de Información Ambiental

Subdirección de Políticas y Planes Ambientales

SUBDIRECCIÓN DE POLÍTICAS Y PLANES AMBIENTALES

ANÁLISIS AL REPORTE DE SEGUIMIENTO

2

PLANES AMBIENTALES LOCALES – PAL

VIGENCIA 2022

Equipo PAL

Planeación y Gestión Ambiental del Territorio.

2023

INDICE

Introducción y contexto.

I. Objetivos del desarrollo Sostenible

II. Principios, Objetivos y Estrategias del PGA, de acuerdo con lo establecido en el Decreto 456 de 2008.

III. Propósitos y Líneas de Inversión

IV. Localidades

V. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto

VI. Conclusiones.

INTRODUCCIÓN Y CONTEXTO

Los Planes Ambientales Locales (PAL), siendo el componente ambiental del PDL, surgen como un instrumento de planeación operativo, para llevar a cabo la aplicación a escala local el Plan de Gestión Ambiental (PGA) del Distrito Capital (Decreto 456 de 2008), que representa la estrategia de planeación de la gestión ambiental en Bogotá; del mismo modo, el PAL está en consonancia con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el Plan Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras Públicas del Distrito Capital 2020- 2024 **“Un Nuevo Contrato Social y Ambiental para la Bogotá del siglo XXI”** (cuerdo 761 de 2020) y con las Políticas públicas ambientales vigentes.

El documento muestra un análisis por cada una de las veinte localidades del Distrito Capital. Conviene aclarar que para la vigencia 2022 con corte al 31 de diciembre (informe anual), las localidades comprometieron los recursos a través de la modalidad de convenio, contratación, órdenes de prestación de servicios, licitaciones, con alguna ejecución física y presupuestal de los proyectos, los cuales en su gran mayoría lo ejecutan en la vigencia 2023.

A partir del contexto expuesto, las observaciones se enfocan en verificar la adopción de objetivos y las estrategias en los territorios locales e identificar el peso relativo de los componentes de gestión, según el porcentaje de inversión y avance de la magnitud de la meta contratado; siendo recursos y magnitudes que complementan las intervenciones del sector central y que van orientados localmente al cumplimiento de la meta, para el mejoramiento del entorno y la calidad de vida de sus ciudadanos

4

Alcances del instrumento PAL

La Secretaría Distrital de Ambiente, como cabeza del sector, desarrolla una labor de orientación y acompañamiento a las instancias locales, comunidades, entidades y autoridades de nivel local, a fin de que, durante la formulación de su respectivo PAL, asuman las mejores opciones de intervención en su entorno inmediato sin perder de vista el conjunto de la ciudad, y una vez adoptados y en ejecución los PAL, recibe los informes de las localidades acerca de sus avances anuales, mediante la herramienta Storm User, habilitada para el efecto.

En el contexto mencionado, debe señalarse que, para la Secretaría Distrital de Ambiente, el PAL cumple propósitos relevantes para la gestión ambiental local y distrital, como:

- Ejercicio de participación ciudadana incidente en planeación ambiental, logrando el empoderamiento de los actores locales en la gestión de sus territorios. En este sentido, apunta a fortalecer la acertada toma de decisiones y la capacidad local de ejecución con respaldo ciudadano, ya que es necesaria la confluencia de recursos, experiencias y aportes de todas las instancias territoriales ante los retos ambientales.

- Instrumento articulador de Políticas y mandatos normativos ambientales. Permite focalizar acciones específicas, puntuales, coincidentes con propósitos de ciudad, generando complementariedad y sinergia entre diferentes instrumentos de planeación.
- Referencia y herramienta para el control social de la gestión local. El seguimiento al cumplimiento de los compromisos públicos realizados por la autoridad local, tras adoptar su PAL, competen de primera mano a los actores y ciudadanía local, que cuentan así con un instrumento concreto para efectuarlo.

Por las razones expuestas, para la Secretaría Distrital de Ambiente el seguimiento físico y presupuestal que se realiza al PAL, es un mecanismo de apoyo a la planeación y de control social a nivel local, mediante el escrutinio de las Comisiones Ambientales Locales (CAL) y los Consejos de Planeación Local (CPL), directos artífices y responsables de la planeación ambiental local y su seguimiento (Decreto 815 de 2017), y para el nivel central acorde a sus competencias, un referente clave de monitoreo a la gestión ambiental territorial; por lo demás sujeta a la revisión de los organismos de control, en lo atinente a los aspectos de eficacia en la inversión y ejecución adelantadas por las autoridades locales, dentro de sus márgenes de autonomía político administrativa.

Armonización de acciones entre instrumentos de Política

Para el seguimiento de los PAL se verifica la aplicación de los principios, objetivos y estrategias del Plan de Gestión Ambiental, puesto que estos fueron contruidos para direccionar en el largo plazo la intervención más pertinente de las entidades responsables de la ejecución de los presupuestos de inversión en materia ambiental, con el objeto de cuidar la sostenibilidad en el desarrollo de la capital y su entorno regional.

Teniendo en cuenta que los principios del PGA, es un instrumento orientador de la gestión ambiental hacia una ciudad competitiva y ambientalmente sostenible, reformuló mediante Decreto Distrital 456 de 2008 el Plan de Gestión Ambiental –PGA, planteando objetivos y estrategias a largo plazo e incorporando criterios y determinantes ambientales dentro de los procesos de crecimiento y desarrollo de la ciudad y la región. Si bien este documento presenta las generalidades de cada uno de estos instrumentos, sus aspectos específicos se plasmarán en los respectivos instructivos de implementación, evaluación y seguimiento.

Dado que la gestión ambiental propende por la sostenibilidad ambiental y, por lo tanto, por el mejoramiento de la calidad de vida de sus habitantes, entendida como el establecimiento de unas relaciones adecuadas entre la actividad humana y su entorno natural y construido, que permitan el mejoramiento de las condiciones de vida actuales y disminuir las posibilidades de las generaciones futuras.

En términos concretos, se busca que el uso de los recursos se haga de tal manera que se evite su agotamiento, la contaminación y la degradación del entorno, es decir, garantizando una oferta adecuada y oportuna de bienes y servicios ambientales, sin desconocer las profundas transformaciones del territorio en el contexto urbano.

I. Los Objetivos Desarrollo sostenible que se armonizaron con las del PDL y el PAL fueron:

El objetivo No 1: Poner fin a la pobreza en todas sus formas en todo el mundo. objetivo 2: Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible. objetivo 3: Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades. objetivo 4: Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos. objetivo 6: Garantizar la disponibilidad de agua y su ordenación sostenible y el saneamiento para todos. objetivo 9: Construir infraestructura resiliente, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación. objetivo 11: Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles. objetivo 12: Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles. objetivo 13: Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos. objetivo 15: proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, efectuar una ordenación sostenible de los bosques, luchar contra la desertificación, detener y revertir la degradación de las tierras y poner freno a la pérdida de la diversidad biológica. objetivo 16: Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar el acceso a la justicia para todos y crear instituciones eficaces, responsables e inclusivas a todos los niveles.

6

II. Principios, Objetivos y Estrategias del PGA,

II. 1. Principio del PGA

Los principios conforman los aspectos que se deben tener en cuenta no sólo en la gestión y las políticas públicas en términos de la gobernabilidad, sino que a su vez direccionan comportamientos y acciones de corresponsabilidad, teniendo como premisa el concepto de sostenibilidad en el desarrollo cotidiano de la ciudad, las acciones colectivas y la participación ciudadana, y la inserción de la ciudad y la región en contextos y escalas superiores.

Entre los principales principios a los cuales se articuló la inversión local del PAL, vigencia 2022 están los siguientes: Calidad ambiental para el desarrollo sostenible. Desarrollo sostenible como proyecto social y cultural. Preeminencia de lo público y lo colectivo. Ecoeficiencia de la función y la forma urbanas. Transformación positiva del territorio. Gestión ambiental urbano-regional.

A continuación, se desarrolla la definición de cada uno de los principios:

Calidad ambiental para el desarrollo sostenible, en la cual la gestión ambiental del Distrito Capital propenderá por un medio ambiente seguro, saludable y propicio para las generaciones presentes y futuras, que tenga la capacidad de satisfacer las necesidades de sus habitantes en términos de habitabilidad, y de sus ecosistemas estratégicos en términos de preservación y conservación.

Desarrollo sostenible como proyecto social y cultural se proyecta como un proyecto de vida colectivo que involucra tanto a la sociedad civil como al Estado. La cual se basa en la concertación de las voluntades y el mejoramiento de los comportamientos individuales, y apunta a la construcción de una cultura y un territorio viables y competitivos en el corto, mediano y largo plazo. En este sentido, la ciudadanía, como actor relevante dentro de la gestión ambiental y como parte de las problemáticas, debe hacer parte de las soluciones, ya sea directa o indirectamente, de manera articulada. (Plan de Gestión Ambiental del Distrito Capital PGA 2008 - 2038 45).

Preeminencia de lo público y lo colectivo se refieren a la actividad del Estado, específicamente “accesible a toda la gente; concerniente a la gente; y pertinente al bien común o al interés compartido” sentido en el que la gestión ambiental de Bogotá D.C. da prelación a los elementos, procesos y alternativas que permiten crear, vivir y apropiarse la ciudad física, social, económica y cultural como un hecho colectivo, procurando la satisfacción de necesidades comunes, favoreciendo el encuentro e intercambio constructivo entre sus integrantes y extendiendo a todos ellos la inclusión de las decisiones, responsabilidades y beneficios. Para ello se tendrán en cuenta aspectos como el imaginario colectivo de los habitantes y la construcción social del territorio.

Ecoeficiencia de la función y la forma urbanas De acuerdo con lo que establece el Decreto 456 de 2008, en toda actividad se buscará el óptimo aprovechamiento de los recursos naturales y las potencialidades ambientales y socioculturales, así como la minimización en la generación de residuos, el deterioro físico y funcional y la marginalidad ambiental, económica y social.

Transformación positiva del territorio. Las ventajas ambientales del territorio, en especial la diversidad de paisajes, ecosistemas, modos de vida y especies, deben ser potenciadas a través de la planificación y el diseño del desarrollo físico urbano-regional, en formas creativas y globalmente competitivas, conservando los procesos ecológicos esenciales y mejorando la capacidad del medio para sustentar el funcionamiento económico y sociocultural.

Gestión ambiental urbano-regional La gestión ambiental distrital debe contribuir al mejoramiento de la habitabilidad en la región y a la armonización de sus distintos modos de vida, acercando la toma de decisiones a la escala real de los procesos ecológicos y a los actores involucrados, y procurando la construcción de un sistema urbano regional posicionado y competitivo tanto nacional como internacional. Así, se entenderá la región- capital como un territorio integral, donde a pesar de que existe un área consolidada como la ciudad de Bogotá,

convergen a su vez otros núcleos urbanos que hacen parte funcional y estructuralmente de este sistema ciudad–región.

II. 2. Objetivos del PGA

En cuanto a los objetivos del PGA, estos hacen referencia al estado y condiciones de los recursos naturales y en general del ambiente con relación a los valores (límites, umbrales) permisibles determinados por la exigencia normativa y las recomendaciones técnicas relativas a cada uno de sus componentes. Se han planteado diecinueve objetivos ambientales, los cuales se han agrupado en tres grandes categorías: de calidad ambiental; de ecoeficiencia; y de armonía socioambiental. En el contexto de la inversión ambiental local, priorizaron los siguientes:

La primera categoría son los Objetivos de calidad ambiental que corresponden a:

La Calidad del agua y regulación hidrológica. Con este objetivo se busca contribuir en la recuperación y mantenimiento de la calidad físicoquímica y biológica del agua en los humedales, lagos, ríos, quebradas, canales y reservas subterráneas del territorio distrital y la regulación hidrológica de las cuencas, conforme a las normas vigentes. Dado que el agua es el recurso ordenador de la gestión ambiental, es importante contribuir en su recuperación y preservación, especialmente en el caso de cuencas con cauces en sectores urbanos.

Calidad del suelo Con este objetivo se pretende aportar en la recuperación y mantenimiento de la calidad y la estabilidad del suelo para el funcionamiento de los ecosistemas, la regulación de las cuencas y la seguridad de los asentamientos.

8

Calidad ambiental del espacio público Este objetivo busca propender por la conservación, recuperación e incremento de la calidad del ambiente en el espacio público, incorporando criterios ambientales en sus procesos de generación, recuperación y conservación.

Conservación y adecuado manejo de la fauna y la flora. Con este objetivo se intenta aportar a la restauración, preservación e incremento de la riqueza biológica del territorio distrital; de la cobertura vegetal nativa; y de la conectividad estructural y funcional de la Estructura Ecológica Principal.

Estabilidad climática El objetivo está enfocado a gestionar y ejecutar proyectos y actividades orientadas bajo los preceptos y objetivos globales, para la reducción de los impactos y la adaptación al cambio climático y orientar el ordenamiento, construcción y funcionamiento del tejido urbano para proteger la región frente a los efectos del cambio climático previsible.

Gestión ambiental de riesgos y desastres Este objetivo pretende contribuir a la ejecución de las acciones destinadas a la prevención y atención de desastres, calamidades y emergencias distritales, de conformidad con las responsabilidades institucionales adquiridas, relacionadas con la ocurrencia de fenómenos naturales, antrópicos y socio naturales.

De conjunto, buscan incidir en la conservación de los componentes de la base natural y construida que soporta la vida urbana y en los factores que representan riesgo a los asentamientos humanos, a partir de causas ambientales; para el caso, sirven comoreferencia para una lectura en los territorios locales.

La segunda categoría se refiere a los Objetivos de Ecoeficiencia: Agrupan los fines relacionados con acciones preventivas (planeación), de buenas prácticas y manejo responsable del patrimonio ambiental, con soporte en la educación ambiental y en cambios de conducta de los actores sociales incidentes en estos factores. De ecoeficiencia “crear más bienes y servicios utilizando menos recursos y creando menos basura y polución”. Es una condición indispensable para la calidad de vida y la calidad ambiental, por lo que estos objetivos se orientan a la sostenibilidad de las / Plan de Gestión Ambiental del Distrito Capital PGA 2008 – 2038:

Uso eficiente del espacio Con este objetivo se busca definir las determinantes ambientales en los instrumentos de ordenamiento territorial y aplicarlos, para que la ocupación y transformación del espacio reconozca su condición como recurso fundamental y limitado, “de cuyo manejo depende tanto la generación de condiciones internas a la ciudad, como la definición de parámetros de relación con el entorno regional, determinando importantes características dentro del sistema urbano-regional.

Uso eficiente de la energía El objetivo contribuye a la promoción del consumo racional energético y a fomentar las iniciativas tendientes a aumentar el empleo de energías más limpias y fuentes más seguras a largo plazo.

Uso eficiente de los materiales Con este objetivo se pretende promover la racionalización del consumo de materiales en el funcionamiento y crecimiento físico de la ciudad-región y la promoción de alternativas de producción más limpia

La tercera categoría se refiere a los Objetivos de armonía socioambiental: “Estos objetivos están relacionados con los efectos de la eficiencia del ecosistema y la calidad del ambiente sobre el desarrollo físico, cultural, social y económico. Apuntan a optimizar la relación entre los componentes ambiental-cultural, ambiental-social y ambiental- económico, permitiendo una valoración cuantitativa y cualitativa del efecto de las transformaciones ambientales sobre los intereses y procesos del desarrollo físico, sociocultural y económico de la ciudad-región” (PGA, 2001 – 2009)

Productividad y competitividad sostenibles Este objetivo busca orientar el aprovechamiento y transformación sostenible del territorio y los recursos naturales, donde directa o indirectamente se generen condiciones para la población de empleo, satisfacción de las necesidades básicas de la población y en general el incremento de la competitividad de la ciudad y la región en el

contexto global. Tal aprovechamiento debe hacerse partiendo de una lectura estratégica de las particularidades ecológicas del DistritoCapital, de modo que se aprovechen sus ventajas y se respeten sus limitantes.

Ocupación armónica y equilibrada del territorio Con este objetivo se intenta orientar el uso, la ocupación y la densificación del espacio y del territorio hacia una composición que armonice las relaciones entre éstos, optimice el aprovechamiento de la oferta territorial en términos de la diversidad de modos de vida, paisajes y ecosistemas y el manejo prudente de las limitantes de cada área, generando asentamientos seguros y con alta calidad ambiental. (Plan de Gestión Ambiental del Distrito Capital PGA 2008 - 2038 55).

Cultura ambiental El objetivo se orienta a fomentar conceptos, valores y prácticas relacionadas con el patrimonio natural y el funcionamiento y gestión del ambiente, como base del disfrute del mismo, su apropiación colectiva y la conservación de su valor y función en la cultura. Lo cultural ha sido habitualmente tratado, en gestión ambiental, como un factor de deterioro o una herramienta de manejo. Sin embargo, la cultura es también parte del ambiente y la calidad del mismo, tanto como elemento central de nuestro entorno de relación, así como medio a través del cual percibimos.

3. Estrategias del PGA

El PGA, desde estos objetivos, brinda un marco de lectura y acción para las diferentes escalas territoriales, acorde a los contextos específicos que, en el caso de las localidades de la capital, cada una de ellas tiene. A su vez, para facilitar la gestión que lleve a cumplir los objetivos buscados, establece varias Estrategias de gestión, que son los referentes más inmediatos de aplicación, conducente al logro de dichos propósitos.

Estrategias de gestión ambiental del PGA: que tienen una mayor y pertinente vigencia en localidades, son los instrumentos básicos de la gestión ambiental, que serán aplicados de acuerdo con la prioridad que se establezca en PAL y en el diseño de las acciones o proyectos formulados, siendo acorde al contexto territorial y socioambiental propio de cada una de las Localidades y según las competencias, son principalmente:

Educación ambiental: consiste en 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, lo que implica alcanzar cambios voluntarios de actitud y conducta de los distintos actores, que mejoren su interacción con el ambiente; aprovechar los elementos del ambiente y su manejo para promover el desarrollo humano integral; enriquecer la cultura de Bogotá y la región con conceptos, valores y vivencias basados en la riqueza ambiental del territorio. Se aplican en procesos prácticos de transformación de escenarios.

Participación: el principal objetivo de esta estrategia es 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; 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. La participación ciudadana es un proceso dinámico que permite la intervención de los ciudadanos en la construcción física y conceptual de la ciudad y de su entorno rural y regional.

Se entiende como “una forma de intervención social que le permite a los individuos reconocerse como actores, que, al compartir una situación determinada, tienen la oportunidad de identificarse a partir de intereses, expectativas y demandas comunes y que están en capacidad de traducirlas en formas de actuación colectivas, con una cierta autonomía frente a otros actores sociales y políticos”.

De acuerdo con los Lineamientos para la Política Nacional para la Participación Ciudadana en la Educación Ambiental (MAVDT, 1998), dentro de los principios básicos de destaca que la participación constituye un proceso continuo, colectivo y de largo plazo, que debe permitirles a los actores acopiar y procesar la información necesaria y convertirla en decisiones concretas dentro de procesos determinados. Además, la participación en la gestión ambiental debe contribuir a la construcción de una cultura participativa por parte de un número cada vez más amplio de actores sociales, y a generar las condiciones que posibiliten la paz en Colombia y así mismo, la participación constituye un requisito sin el cual no es posible alcanzar la sostenibilidad. (Plan de Gestión Ambiental del Distrito Capital PGA 2008 – 2038).

11

Fortalecimiento institucional: el objetivo fundamental de esta estrategia es optimizar el desarrollo de actividades de la gestión ambiental por parte de las instituciones, propiciando los cambios normativos, técnicos, administrativos y organizacionales que sean necesarios. Busca el diseño, actualización, articulación y la puesta en marcha de los instrumentos de planeación ambiental y de la formulación de políticas ambientales o con injerencia ambiental en el Distrito Capital. La gestión ambiental es una responsabilidad pública que corresponde a las instituciones gubernamentales, garantizando la inclusión de todos los sectores sociales y la sustentabilidad de la ciudad.

Cooperación y coordinación interinstitucional: el objetivo fundamental de esta estrategia es potenciar la gestión ambiental mediante la unión y la visibilización de los esfuerzos y recursos, la operación coordinada entre las entidades del Sistema Ambiental del Distrito Capital –SIAC y en general del Distrito Capital. En primer lugar, se buscará aunar recursos técnicos, humanos y financieros mediante la suscripción e implementación de convenios y acuerdos, que promuevan e impulsen los procesos orientadores de los criterios de sostenibilidad ambiental urbano regional entre las entidades distritales de acuerdo con sus competencias y sus áreas de influencia.

Manejo físico y ecourbanismo: 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. Comprende también la protección y restauración de ecosistemas estratégicos, la conectividad ecológica, el manejo integral del riesgo, el soporte físico para las conductas ambientales deseadas y buscar la ecoeficiencia en el diseño, la arquitectura y el urbanismo.

Control y vigilancia: monitorear y hacer seguimiento a los objetivos, estrategias y variables ambientales; revisar, formular y adoptar normas ambientales y acciones pedagógicas y coercitivas.

Sostenibilidad económica: fortalecer al sector ambiental en su capacidad para dimensionar los mercados en los cuales incide desde su gestión como autoridad ambiental y el efecto económico de sus medidas de control; elaborar cuentas ambientales y valoraciones económicas; producir procesos de gestión de recursos ante entes distritales, regionales, nacionales e internacionales; recaudar los recursos provenientes de multas y sanciones; cuantificar los recursos económicos necesarios para la gestión ambiental y diseñar las estrategias e instrumentos económicos y financieros correspondientes; coordinar y visibilizar la inversión ambiental de las diferentes entidades distritales y propiciar mercados verdes.

Análisis de los reportes de seguimiento PAL 2022

12

A continuación, se encontrará una reseña general de la información recibida desde las localidades, a través de la herramienta Storm User, durante la vigencia del año 2022.

Esta herramienta permite relacionar el vínculo entre los objetivos del desarrollo sostenible, los principios, objetivos y estrategias del PGA, propósito, programa, meta y líneas de inversión del PDD y las metas de carácter ambiental del Plan de Desarrollo Local. El documento muestra un análisis por cada una de las veinte localidades del Distrito Capital. Conviene aclarar que para la vigencia 2022 con corte al 31 de diciembre (informe anual), las localidades comprometieron los recursos a través de la modalidad de convenio, contratación, órdenes de prestación de servicios, licitaciones, con alguna ejecución física y presupuestal de los proyectos, los cuales en su gran mayoría lo ejecutan en la vigencia 2023.

A partir del contexto expuesto, las observaciones se enfocan en verificar la adopción de objetivos y las estrategias en los territorios locales e identificar el peso relativo de los componentes de gestión, según el porcentaje de inversión y avance de la magnitud de la meta contratado; siendo recursos y magnitudes que complementan las intervenciones del sector central y que van orientados localmente al cumplimiento de la meta, para el mejoramiento del entorno y la calidad de vida de sus ciudadanos.

Análisis general PAL 2022

En el marco del párrafo del artículo 23 del Decreto 815 del 2017 “Por medio del cual se establecen los lineamientos para la formulación e implementación de los instrumentos operativos de planeación ambiental del Distrito, PACA, PAL y PIGA y se dictan otras disposiciones”, la Subdirección de Políticas y Planes Ambientales de la Secretaría Distrital de Ambiente, socializó los lineamientos y directrices para la presentación del PAL y solicitó los informes de seguimiento a los Planes Ambientales Locales – PAL **“Un Nuevo Contrato Social y Ambiental para la Bogotá del siglo XXI”** correspondientes a la vigencia 2022 y logrando que el 100% de las localidades participantes realizaran el reporte.

Plan de Desarrollo Distrital 2020 – 2024: un Nuevo Contrato Social y Ambiental para la Bogotá del Siglo XXI es la hoja de ruta que seguirá la Alcaldía Mayor de Bogotá para cumplir con los propósitos que se han trazado para la ciudad y que están consignados en el Programa de Gobierno de la alcaldesa Claudia López. Expresado en términos de un nuevo contrato social con el que se busca hacer de Bogotá una ciudad más cuidadora, incluyente, sostenible y consciente. Este Plan contiene cinco propósitos, avanza en el cumplimiento de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). En este contexto el PAL se armoniza en dos propósitos, 2 líneas de inversión y en ocho Objetivos de Desarrollo Sostenible.

ENTIDADES SECTOR AMBIENTE QUE SON ACTORES EN LOS PROYECTOS DE INVERSIÓN LOCAL.

El sector ambiente, está liderado por la Secretaría Distrital de Ambiente y otras entidades adscritas.

Secretaría Distrital de Ambiente – SDA

Formula y orienta políticas, planes y programas tendientes a la investigación, conservación, mejoramiento, promoción, valoración, y uso sostenible de los recursos naturales y servicios ambientales del distrito capital.

Esta Encargada de planificación, de la Silvicultura Urbana y su evaluación, control y seguimiento; Así mismo es la entidad encargada de dar cumplimiento a la Política Pública de educación ambiental del Distrito.

Jardín Botánico de Bogotá – JBB

Se encarga de planificar y realiza el diseño paisajístico de la silvicultura urbana en sus actividades de plantación, establecimiento, mantenimiento del arbolado urbano de Bogotá y agricultura Urbana.

Está encargado de la plantación, establecimiento y mantenimiento del arbolado joven y jardinería en Bogotá D.C.

Instituto Distrital de Protección y Bienestar Animal - IDPYBA

Tiene por objeto la elaboración, ejecución, implementación, coordinación, vigilancia, evaluación y seguimiento de planes y proyectos encaminados a la protección y el bienestar de la fauna silvestre y doméstica que habita en el Distrito.

14

Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambios Climático - IDIGER

Velar por la ejecución y continuidad de los procesos de la gestión de riesgos que incluye conocimiento de riesgos, reducción de riesgos y manejo de situaciones de emergencia, calamidad y/o desastre.

Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos UAESP

A través de las empresas de prestadores del servicio de aseo, se encarga de podar árboles ubicados en el espacio público urbano con alturas mayores a los 2 metros. Así mismo, realiza poda a los árboles que generan sombra e impiden la prestación del servicio de alumbrado.

Adicionalmente existen otras entidades que cumplen funciones y/o están involucradas en proyectos ambientales.

Empresa de Servicios Públicos Domiciliarios

Se encargan de talar, podar, bloquear o trasladar individuos arbóreos cuando se deban hacer instalaciones y/o mantenimiento de redes.

Enel - CODENSA

Se encarga de talar, podar, bloquear o trasladar individuos arbóreos cuando se deban hacer instalaciones y/o mantenimiento de redes de conducción eléctrica o cuando se requiera realizar actividades silviculturales para eliminar el riesgo eléctrico

Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAAB

Realiza actividades de arborización, revegetalización y reforestación en quebradas, ríos y canales.

Instituto de Desarrollo Urbano IDU separadores,

Realiza la poda de raíces de árboles que causan problemas en la malla vial de la ciudad, incluyendo andenes.

Alcaldías Locales

Realizan plantación de arbolado y jardinería convencional, mantenimiento de arbolado adulto, así como establecimiento y recuperación de zonas verdes. Además, la tala de cercas vivas y setos en espacio público, en procesos de protección, recuperación y conservación del espacio público. Para esta actividad, se requiere permiso previo de la autoridad ambiental.

Departamento administrativo de la defensoría del espacio público - DADEP

Con el objeto de defender, inspeccionar y controlar el espacio público, entrega certificados de calidad a bienes en los que, para este caso, se contemplen proyectos asociados a la silvicultura. Incorporan las nuevas áreas verdes generadas en espacio público en su Sistema de Información para la Defensoría del Espacio Público – SIDEPE

Instituto Distrital de Recreación y Deporte –IDRD

Administra los parques metropolitanos y zonales de la Ciudad de Bogotá.

Líneas de inversión

Las líneas de inversión local son una herramienta de planeación de carácter vinculante y específico que, en el marco de las competencias locales, permiten a la Administración Distrital orientar estratégicamente las inversiones que serán incorporadas en el Plan de Desarrollo Local. Estas líneas describen los conceptos de gasto de inversión autorizados a los Fondos de Desarrollo Local para el cumplimiento de las competencias, en el marco de los Planes de Desarrollo Local y Distrital.

Línea de inversión	Concepto de Gasto	Sector
Inversiones ambientales sostenibles	1. Arbolado urbano y/o rural	Ambiente
	2. Restauración ecológica urbana y/o rural	
	3. Ecourbanismo: muros y techos verdes, jardinería, zonas verdes	
	4. Acuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	
	5. Educación ambiental	
	6. Agricultura urbana	
	7. Manejo de emergencias y desastres	
	8. Mitigación del riesgo	
Ruralidad	9. Asistencia técnica agropecuaria, ambiental y productividad rural	

CONCEPTOS DE GASTO DE LAS LINEAS DE INVERSIÓN-SECTOR AMBIENTE

Educación Ambiental – Proceda. Procesos Comunitarios de Educación Ambiental.

Es un concepto de gasto dentro de las líneas de inversión del sector ambiente y se fundamenta en ser Procesos ciudadanos de educación ambiental, que surgen de iniciativas comunitarias que buscan el mejoramiento, transformación o cambio de situaciones ambientales conflictivas concretas identificadas por la comunidad y pertenecientes a una determinada zona de la localidad.

Objetivo

Las localidades deben orientarse a realizar proyectos enfocados en el desarrollo de Procesos Ciudadanos de Educación Ambiental - PROCEDAS, apoyados con recursos técnicos en el territorio rural y urbano del Distrito, que es un propósito del plan de acción de la Política Pública Distrital de Educación Ambiental aprobado por CONPES.

Busca desarrollar acciones que contribuyan a mejorar las condiciones ambientales de las localidades y que las comunidades reconozcan los valores ambientales de su entorno, generando una cultura ambiental a través de la formación ciudadana, fortaleciendo el sentido de pertenencia e identidad con el territorio.

Imagen 1. Procesos Comunitarios de Educación Ambiental-PROCEDA



Fuente: Proyectos de Inversión local 2022.

Normatividad.

1. Política Nacional de Educación Ambiental – 2002
2. Ley 1549 de 2012
3. Política Pública Distrital de Educación Ambiental – Decreto 675 de 2011
4. CONPES 13 de 2019

Componentes del gasto

Los costos máximos por proceda no deben superar los \$ 150.000.000, definidos por la cantidad de personas beneficiadas y el tiempo determinado de ejecución del proyecto.

El presupuesto sugerido para el desarrollo de un proceda, depende de la cantidad de meses previstos para la implementación del mismo, la población participante, la zona geográfica en la cual se desarrollará, las acciones a ejecutar y el equipo de trabajo a contratar. Por esta razón, no se cuenta con un presupuesto fijo, este puede ser menor o superior al sugerido.

Ecourbanismo: muros y techos verdes, jardinería, zonas verdes

Es un concepto de gasto dentro de las líneas de inversión del sector ambiente y se fundamenta en ser un conjunto de decisiones y actuaciones de planificación, desarrollo, construcción y adecuación de las ciudades, enfocadas hacia el desarrollo sostenible, para minimizar los impactos ambientales donde la relación de los ambientes naturales y contruidos es equilibrada y sus infraestructuras utilizan sus recursos de manera segura y eficiente. Decreto 566/2014

Muros y Techos Verdes

Sistemas constructivos que permiten mantener de manera sostenible un paisaje vegetal sobre una superficie vertical o cubierta mediante una adecuada integración entre el inmueble a intervenir, la vegetación escogida, el medio de crecimiento y los factores climáticos y ambientales.

Imagen 2. Proyectos locales de Ecourbanismo.



Fuente: Proyectos de Inversión local 2022.

Fundamentos Conceptuales.

Artículo 1º del Acuerdo Distrital 418 de 2009: “La Administración Distrital promoverá el urbanismo sostenible mediante el conocimiento, divulgación e implementación progresiva y adecuada de techos, terrazas verdes entre otras tecnologías, en los proyectos inmobiliarios públicos de carácter distrital y privados nuevos o existentes de la ciudad, como medida de adaptación y mitigación al cambio climático”. El parágrafo del artículo 2, del mismo acuerdo, dice: “Los proyectos de obra o infraestructura que realicen las entidades públicas distritales deberán contemplar dentro de sus diseños la implementación de techos o terrazas verdes o similares”.

Alineación del Decreto Distrital 566 de 2014 y Resolución 1319 de 2015 (Plan de acción de la Política Pública de Ecourbanismo y Construcción Sostenible) con las metas establecidas en el Plan de Inversión Local.

Meta producto PDD “UN NUEVO CONTRATO SOCIAL Y AMBIENTAL PARA LA BOGOTÁ DEL SIGLO XXI”: Reverdecer 20.000 m² en la ciudad a través del fortalecimiento de la infraestructura vegetada.

Jardinería Urbana

Las zonas ajardinadas se definen como zonas blandas o contenedores, en los cuales se plantan especies ornamentales que no superan los 1.8 m de altura, con el fin de embellecer espacios, mediante diseños que aporten formas, colores y texturas agradables para la población circundante. Las especies usadas en esta actividad, necesitan sistemas de riego que aumenten la disponibilidad de agua en temporadas secas.

Imagen 3. Proyectos de Jardinería Vertical



Fuente: Proyectos de Inversión local 2022.

Criterios técnicos más relevantes.

El proyecto incluye criterios de conectividad y funcionalidad ecológica.

El proyecto cumple las metas establecidas en el Plan de Inversión Local.

El proyecto hace parte de la planificación integral sobre el Territorio Distrital, los cuales incorporen conceptos de la arquitectura del paisaje (Diseño paisajístico) que potencien las áreas verdes.

El proyecto responde a requerimientos comunitarios, necesidades de grupos poblacionales y sectores sociales, se encuentra en territorios prioritarios de intervención y/o benefician a Víctimas del conflicto, Sectores LGBTI.

El proyecto interviene espacios disponibles establecidos mediante el SIGAU (Sistema de Gestión del Arbolado Urbano) de acuerdo con planificación local.

Agricultura Urbana.

Es un concepto de gasto dentro de las líneas de inversión del sector ambiente y se fundamenta en promover modelos de producción de alimentos en espacios urbanos y periurbanos, que permita la organización de comunidades aledañas para implementar sistemas agrícolas, por medio de prácticas en las que se aprovechen los residuos, se optimicen los recursos y no interrumpa las interacciones con los ecosistemas, utilizando una gama de tecnologías" (Acuerdo 605 de 2015).

Acciones que fomentan la agricultura en la ciudad

Capacitación en agricultura urbana.

Implementación de huertas urbanas en espacio público (no de uso público).

Fortalecimiento de las huertas urbanas existentes con insumos, materiales y herramientas de acuerdo a las necesidades del grupo social vinculado y concepto técnico.

Generación de rutas agroecológicas en torno a huertas autosostenibles.

Encadenamiento productivo de servicios y productos de los procesos agrícolas.

Imagen 4. Proyectos de Agricultura Urbana.



Fuente: Proyectos de Inversión local 2022.

20

Criterios técnicos más relevantes.

El proyecto incluye y enfoca sus acciones en todas las poblaciones de la ciudad que tengan el interés de implementar y/o mantener una huerta urbana.

El proyecto realiza proceso de formación y asistencia técnica en agricultura urbana y periurbana.

El proyecto promueve la organización comunitaria y la formación y/o consolidación de redes de agricultores urbanos en las diferentes localidades de Bogotá.

El proyecto promueve la producción de excedentes y la comercialización de productos a través de acciones conjuntas con otras entidades para la vinculación de los agricultores urbanos en espacios de venta como los mercados campesinos.

El proyecto fortalece las iniciativas comunitarias e institucionales para la recuperación y conservación de semillas principalmente las semillas andinas con creación de bando de semillas a nivel local.

El proyecto propicia el aprovechamiento de los residuos orgánicos y la generación de abonos caseros a través de prácticas como el compostaje y el lombricultivo.

Manejo de Emergencias y Desastres

Este proceso se concreta en acciones que se desarrollan con los actores locales para el fortalecimiento de la capacidad local para la respuesta a emergencias y desastres. Este proceso está compuesto por la preparación para la respuesta a emergencias, la ejecución de dicha respuesta y la ejecución de la respectiva recuperación, que puede desarrollarse con las instituciones de respuesta que tengan jurisdicción local, los voluntarios y las comunidades ante la ocurrencia de un evento que requiera su participación.

Criterios técnicos más relevantes

Enfoque de Manejo de desastres: proceso de la gestión del riesgo compuesto por la preparación para la respuesta a emergencias, la preparación para la recuperación pos desastre, la ejecución de dicha respuesta y la ejecución de la respectiva recuperación, entiéndase: rehabilitación y recuperación.

Imagen 5. Proyectos de manejo de Emergencias y Desastres.



21

Fuente: Proyectos de Inversión local 2022.

Enfoque de Preparación: conjunto de acciones principalmente de coordinación, sistemas de alerta, capacitación, equipamiento, centros de reserva y albergues y entrenamiento, con el propósito de optimizar la ejecución de los diferentes servicios básicos de respuesta, como accesibilidad y transporte, telecomunicaciones, evaluación de daños y análisis de necesidades, salud y saneamiento básico, búsqueda y rescate, extinción de incendios y manejo de materiales peligrosos, albergues y alimentación, servicios públicos, seguridad y convivencia, aspectos financieros y legales, información pública y el manejo general de la respuesta, entre otros.

Enfoque de Respuesta: actividades necesarias para la atención de la emergencia como accesibilidad y transporte, telecomunicaciones, evaluación de daños y análisis de necesidades, salud y saneamiento básico, búsqueda y rescate, extinción de incendios y manejo de materiales peligrosos, albergues y alimentación, servicios públicos, seguridad y convivencia, aspectos financieros y legales, información pública y el manejo general de la respuesta, entre otros. La efectividad de la respuesta depende de la calidad de preparación.

Mitigación del Riesgo

Medidas de mitigación y prevención que se adoptan para reducir la amenaza, la exposición y la vulnerabilidad de las personas, los medios de subsistencia, los bienes, la infraestructura y los recursos ambientales. Para este concepto se contemplan las intervenciones físicas para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático

Criterios técnicos más relevantes.

- i. Enfoque de intervención
- ii. Enfoque de intervención correctiva
- iii. Enfoque de Intervención prospectiva
- iv. Enfoque de adaptación al cambio climático

Imagen 6. Proyectos de Mitigación del Riesgo.



Fuente: Proyectos de Inversión local 2022.

22

Aspectos Técnicos

- i. Intervención asociada a escenarios de riesgo
- ii. Análisis de riesgos previos
- iii. Antecedentes de ocurrencia de eventos de emergencias o desastres
- iv. Se articula con los escenarios y programas locales establecidos por el CLGR-CC
- v. Involucra otras instituciones públicas

Aspectos Ambientales

- i. PMA
- ii. La intervención contempla acciones en áreas con restricciones ambientales
- iii. Requiere permisos de la AA para las intervenciones
- iv. Qué tipo de permisos se requieren? ¿Quién elabora los documentos técnicos, quien realiza el trámite?
- v. Se consideran en el cronograma los tiempos requeridos hasta obtener dichos permisos
- vi. Se consideran las fuentes de financiación para obtener dichos permisos.

Acuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.

Promover acciones de protección y bienestar animal que respondan a las necesidades de la localidad desde la Mesa y el Consejo de Protección y Bienestar Animal

Tipos de brigadas médicas ofrecen una valoración médico veterinaria para animales

- i. Cuidadores que sean habitantes de calle
- ii. Se encuentren en condición de abandono y habitabilidad en calle
- iii. Residan en hogares de estratos 1, 2 y 3

Brigadas médicas veterinarias compuestas por:

Revisión y prestación de asistencia médica veterinaria básica y desparasitación interna y externa.

Imagen 7. Proyectos de protección animal.



Fuente: Proyectos de Inversión local 2022.

Criterios Técnicos más relevantes.

- i. El operador presenta un plan de trabajo (diagnóstico) y puntos de intervención en zonas identificadas de alta vulnerabilidad
- ii. Las intervenciones no solo involucran la salud de los animales sino la promoción de la tenencia adecuada y responsable, así como, la salud ambiental
- iii. Propone estrategias de difusión masiva en el territorio contando con la capacidad operativa para prestar los servicios, acorde con las necesidades identificadas en el proyecto.
- iv. Cuenta con la infraestructura necesaria como Unidades Móviles Quirúrgicas, ambulancias adaptadas y/o Puntos Fijos (clínicas veterinarias) que cumplan en su totalidad con la normatividad sanitaria, ambiental y demás que rijan la materia, además de los insumos y talento humano idóneo y cualificado para prestar adecuadamente los servicios de esterilización, urgencias y/o brigadas médicas.
- v. El operador presenta un plan de seguimiento de los animales sujetos de intervención a través de las diferentes actividades adelantadas en el marco de la ejecución del proyecto; Propone manejo de información e historias clínicas.

I. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

Teniendo como base los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que incluye: Erradicar la pobreza en todas sus formas en todo el mundo. Poner fin al hambre, conseguir la seguridad alimentaria y una mejor nutrición, y promover la agricultura sostenible. Garantizar una vida saludable y promover el bienestar para todos y todas en todas las edades.

Inversiones del PAL desagregado de acuerdo con los Objetivos de Desarrollo Sostenible:

Tabla 1. Inversión PAL por Objetivos de desarrollo Sostenible vigencia 2022

Inversiones del PAL desagregado de acuerdo con los Objetivos de Desarrollo Sostenible			
Objetivos de desarrollo sostenible / Meta	Presupuesto ejecutado	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.	\$ 11.723.342.131	18,6	Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme.
Construir infraestructura resiliente, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación.	\$ 1.562.723.114	2,5	Suba, Usaquén.
Fortalecer los medios de ejecución y revitalizar la alianza mundial para el desarrollo sostenible.	\$ 556.320.874	0,9	Candelaria, Mártires.
Garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna para todos.	\$ 1.569.804.388	2,5	Sumapaz, Usme
Garantizar la disponibilidad de agua y su ordenación sostenible y el saneamiento para todos.	\$ 3.489.682.617	5,5	Suba, Sumapaz, Usme,
Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles.	\$ 8.509.771.661	13,5	Chapinero, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, San Cristóbal, Santafé, Sumapaz, Tunjuelito, Usme.
Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos.	\$ 2.786.513.420	4,4	Antonio Nariño, Barrios Unidos, Ciudad Bolívar, Engativá, Rafael Uribe Uribe, Santafé, Sumapaz, Tunjuelito.
Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades.	\$ 2.711.876.239	4,3	Barrios Unidos, Puente Aranda, Suba

Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles.	\$ 10.168.255.561	16,1	Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Rafael Uribe, Suba, Tunjuelito, Usaquén, Usme.
Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible.	\$ 9.072.792.204	14,4	Antonio Nariño, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, Santafé, Suba, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme.
Promover sociedades pacíficas e inclusivas para el desarrollo sostenible, facilitar el acceso a la justicia para todos y crear instituciones eficaces, responsables e inclusivas a todos los niveles.	\$ 2.273.582.573	3,6	Bosa, Teusaquillo.
Proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, efectuar una ordenación sostenible de los bosques, luchar contra la desertificación, detener y revertir la degradación de las tierras y poner freno a la pérdida de la diversidad biológica.	\$ 8.546.791.150	13,6	Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Fontibón, Kennedy, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Usaquén, Usme.
Total, general	\$ 62.971.455.932	100	20 localidades

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023.

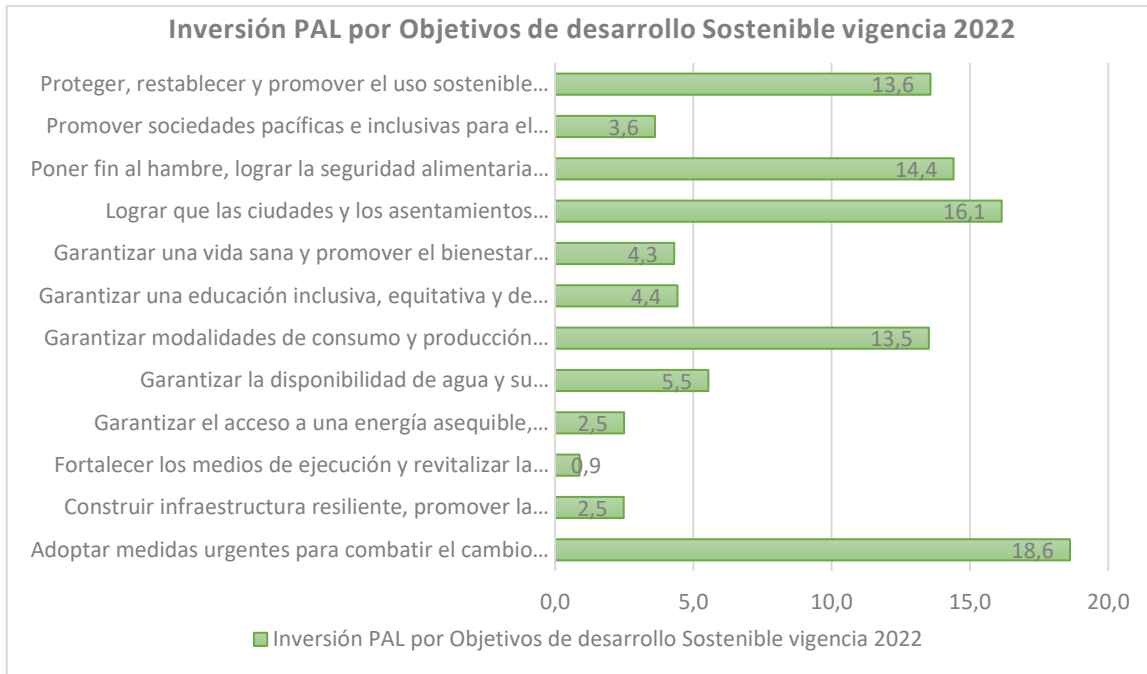
Las metas PAL de la vigencia 2022 se armonizan en el contexto de los objetivos del desarrollo sostenible en:

“Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos”, siendo la mayor inversión de las metas PAL, y asociado con proyectos con concepto de gasto como Manejo físico y Ecorurbanismo, Educación Ambiental y Arbolado, con una ejecución del 18,6 %, con un presupuesto de \$ 11.723.342.131 millones de pesos colombianos.

El segundo Objetivo de desarrollo sostenible con mayor participación de las alcaldías locales a través de sus proyectos de inversión local es “Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles” con un porcentaje de ejecución del 16,1 % con respecto al total del presupuesto ejecutado para la vigencia 2022 por parte de las 20 alcaldías locales (\$ 10.168.255.561).

Es importante mencionar que todas las alcaldías locales armonizaron sus proyectos de inversión local, con todos los objetivos de desarrollo sostenible en la vigencia 2022, enfocando sus metas hacia el mejoramiento del desarrollo social y ambiental de sus comunidades, toda vez que se ejecutó el 100% del presupuesto comprometido en acciones que contribuyeron en el mejoramiento de la Educación Ambiental, Ecorurbanismo, Arbolado, Jardinería, Restauración Ecológica, protección animal, Mitigación del riesgo.

Gráfica 1. Inversión PAL por Objetivos de desarrollo Sostenible vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023.

De acuerdo a la tabla 1 y gráfica 1, se evidencia que las 20 alcaldías locales armonizaron sus ejecuciones de inversión local en los proyectos como, Educación Ambiental, Ecourbanismo, Arbolado, Jardinería, Restauración Ecológica, protección animal, Mitigación del riesgo, Emergencias y desastres, los cuales se enmarcaron dentro del total de los objetivos de desarrollo sostenible de la vigencia 2022.

El Objetivo de desarrollo sostenible con menor participación por parte de las alcaldías locales, pero no menos importante, fue el de “Fortalecer los medios de ejecución y revitalizar la alianza mundial para el desarrollo sostenible”, con un porcentaje de (0,9 %) ejecutado por la alcaldía local de La Candelaria y Mártires.

II.1 Principios del PGA

En el marco del Plan de Gestión Ambiental del Distrito Capital (PGA), las localidades tienen una participación importante en cuanto a la magnitud física de la meta y presupuesto local, articulado a los principios, objetivos y estrategia, según la presentación de los avances en la gestión del Plan Ambiental Local para la vigencia 2022.

A continuación, se presenta la consolidación de la inversión presupuestal de los PAL vigencia 2022 según los Principios del PGA:

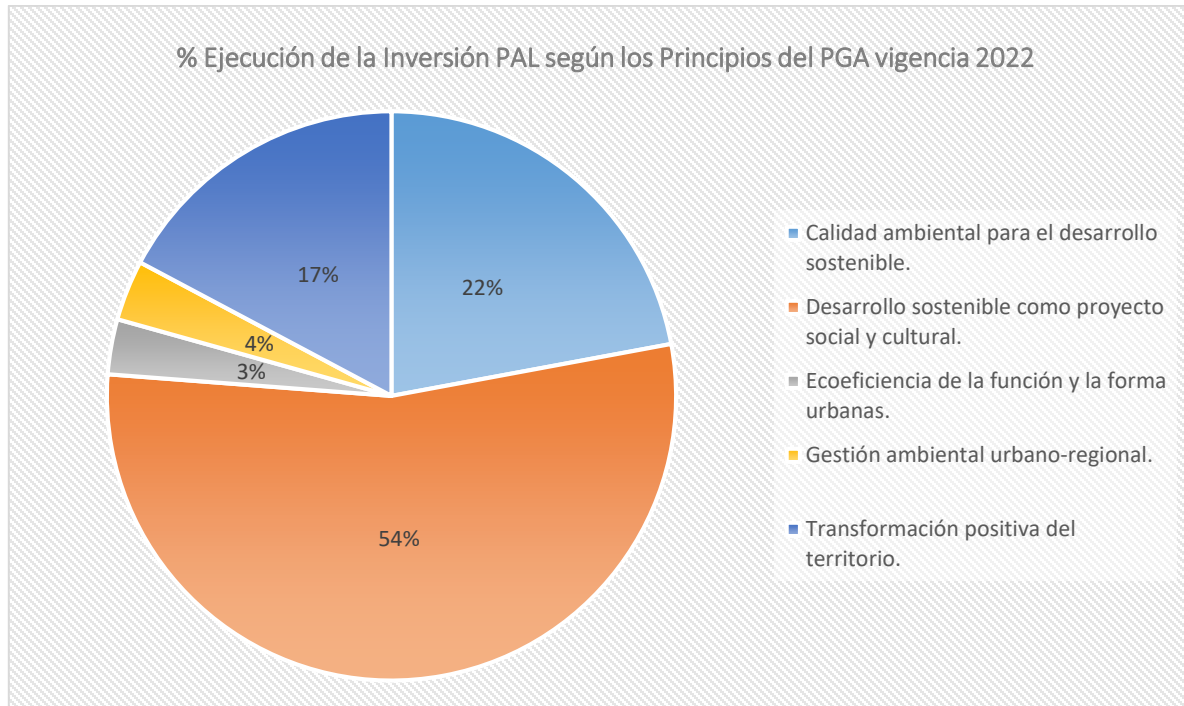
Tabla 2. Inversión PAL según los Principios del PGA vigencia 2022

Inversiones del PAL conforme Principios del PGA			
PRINCIPIOS DEL PGA	Presupuesto ejecutado	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
Calidad ambiental para el desarrollo sostenible.	\$ 13.901.771.609	22,08	Bosa, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Usaquén, Usme.
Desarrollo sostenible como proyecto social y cultural.	\$ 34.090.746.247	54,14	Antonio Nariño, Barrios Unidos, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Tunjuelito, Usaquén, Usme.
Ecoeficiencia de la función y la forma urbanas.	\$ 1.967.879.644	3,13	Kennedy, San Cristóbal, Usaquén.
Gestión ambiental urbano-regional.	\$ 2.157.995.740	3,43	Rafael Uribe Uribe.
Transformación positiva del territorio.	\$ 10.853.062.692	17,23	Bosa, Candelaria, Chapinero, Engativá, Mártires, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Usaquén, Usme.
Total, general	\$ 62.971.455.932	100,00	20 localidades.

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

De acuerdo a la información consolidada en la tabla No 2, se puede evidenciar que las alcaldías locales de Antonio Nariño, Barrios Unidos, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Tunjuelito, Usaquén y Usme, estuvieron armonizando sus actividades a través de la ejecución de proyectos de inversión local en conceptos de gasto como Ecourbanismo, Educación Ambiental y Arbolado Urbano, alcanzando un porcentaje del 54,14 %, con un presupuesto ejecutado de \$ 34.090.746.247 millones.

Grafica No 2. Inversión PAL consolidado según los Principios del PGA vigencia 2022:



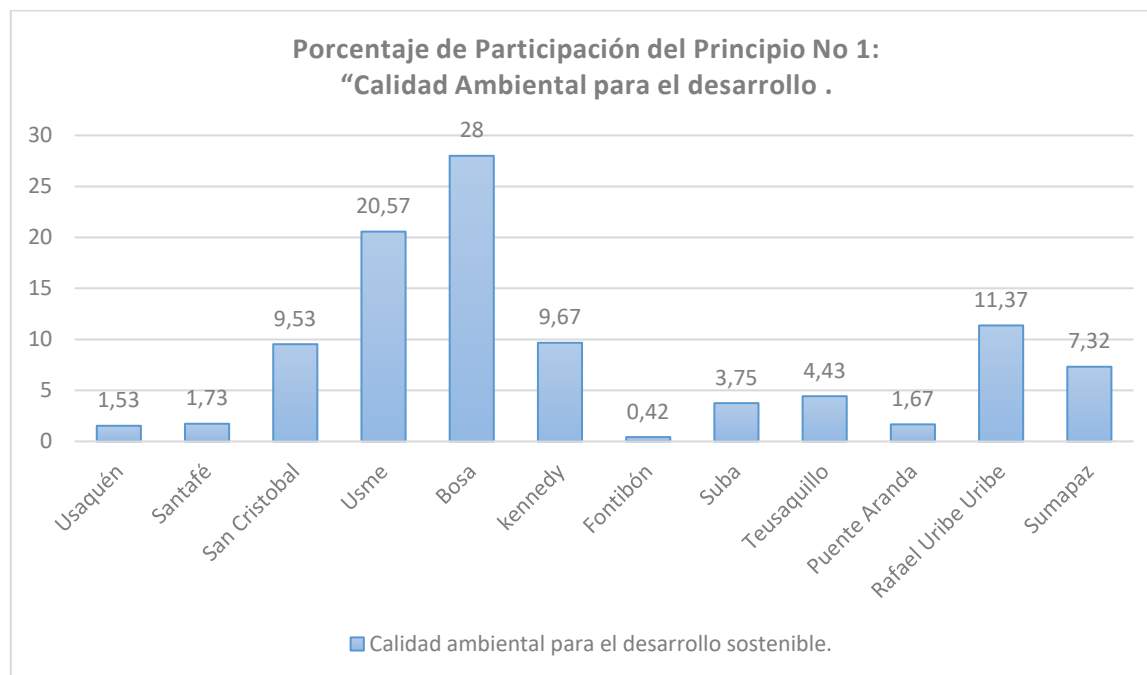
Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Según la información registrada en la gráfica No 2, se puede indicar que el comportamiento porcentual de las alcaldías locales con respecto a la ejecución de sus inversiones en términos del cumplimiento de los principios del Plan de Gestión Ambiental del Distrito, fueron exitosas, toda vez que se dio cumplimiento al 100% del recurso total comprometido y ejecutado (\$ 62.971.455.932).

Los tres principios del PGA, que tuvieron mayor participación, fueron los de: “Desarrollo sostenible como proyecto social y cultural” con un (54,14%), seguido de “Calidad ambiental para el desarrollo sostenible” con un (22,08 %), y en tercer lugar “Transformación positiva del territorio” con un (17,23 %), a través de metas de inversión local relacionadas con La jardinería urbana, Ecurbanismo, Educación Ambiental, y protección animal.

A continuación, se gráfica la participación desagregada por localidad según los principios del PGA:

Gráfico 3. Porcentaje de Participación del Principio No 1: "Calidad Ambiental para el desarrollo Sostenible" (%)



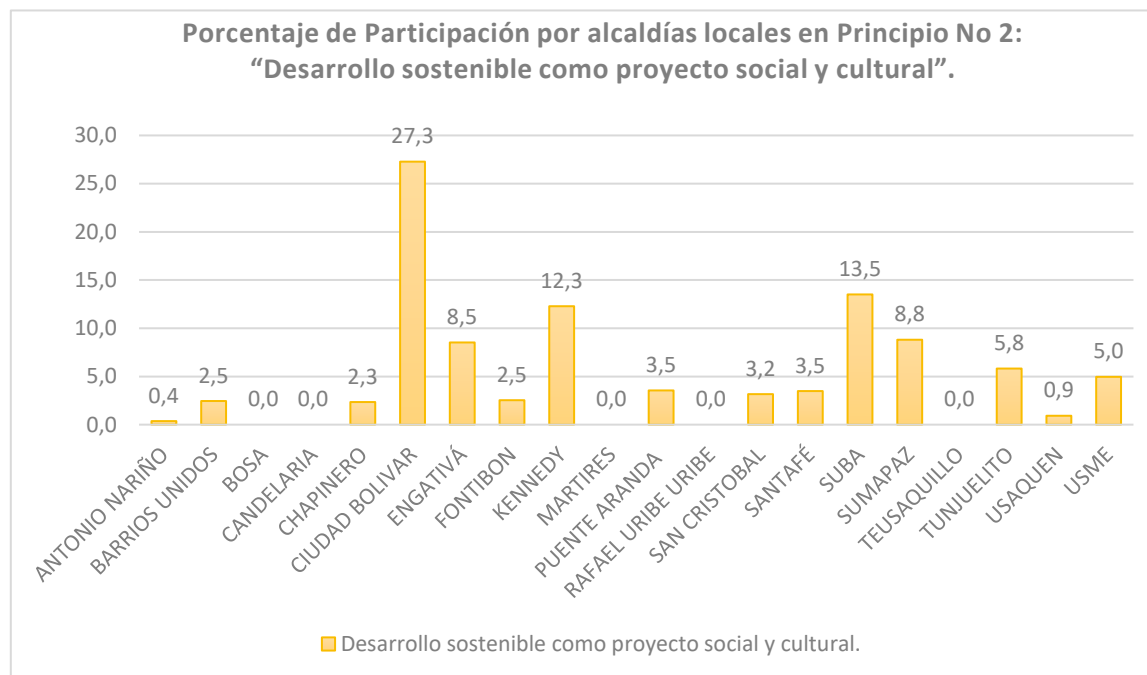
Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Las localidades que mayor inversión contextualizaron en el principio No 1 del PGA fueron, Bosa (28%), Usme (20,57%), Rafael Uribe Uribe (11,37%), Kennedy (9,67%), San Cristóbal (9,53%), Sumapaz (7,32%). Ver gráfica 3.

Las localidades con menor porcentaje, pero no menos importante, dentro del desarrollo de sus proyectos de inversión local, estuvieron las alcaldías locales de Teusaquillo (4,43%), Suba (3,75%), Santafé (1,73%), Puente Aranda (1,67%), Usaquén (1,53%), Fontibón (0,42%).

Los conceptos de Gasto que se encuentran armonizados con los anteriores porcentajes son los de Protección animal, Educación Ambiental y Arbolado Urbano.

Gráfico 4. Porcentaje de Participación Principio No 2: “Desarrollo sostenible como proyecto social y cultural”.



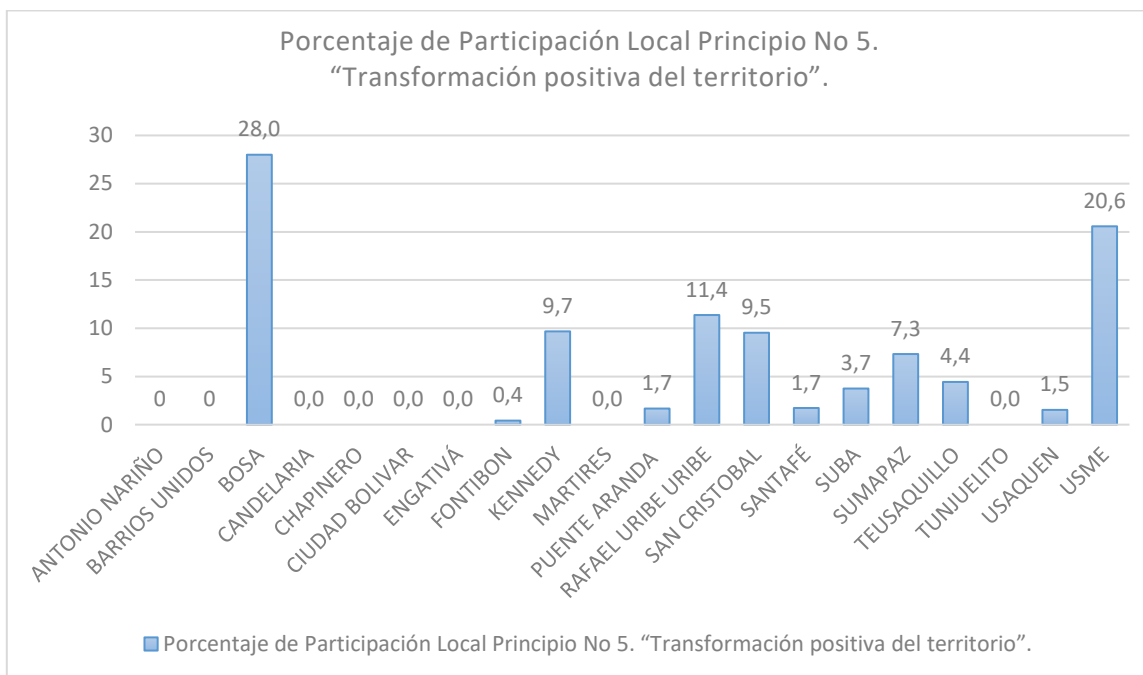
Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Las localidades que mayor inversión que contextualizaron en el principio No 2, fueron: Ciudad Bolívar (27,3%), Suba (13,5 %), Kennedy (12,3 %), Sumapaz (8,8 %), Engativá (8,5 %), Tunjuelito (5,8 %), Usme (5,0 %), Puente Aranda (3,5 %), Santafé (3,5 %), San Cristóbal (3,2 %) . (Ver tabla 2 y gráfica 4)

Las localidades con menor porcentaje, pero no menos importante, dentro del desarrollo de sus proyectos de inversión local, estuvieron las alcaldías locales de Barrios Unidos (2,5 %), Fontibón (2,5 %), Chapinero (2,3 %), Usaquén (0,9 %), Antonio Nariño (0,4 %).

Los conceptos de Gasto que se encuentran armonizados con los anteriores porcentajes son los de, Educación Ambiental y Ecurbanismo.

Gráfico 5. Porcentaje de Participación Local Principio No 5. “Transformación positiva del territorio”.



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Las localidades que mayor inversión contextualizaron en el principio No 5, fueron: Bosa (28%), Usme (20,6%), Rafael Uribe Uribe (11,4%), Kennedy (9,7%), San Cristóbal (9,5%), Sumapaz (7,3%). (Ver tabla 2 y gráfica 4)

Las localidades con menor porcentaje, pero no menos importante, dentro del desarrollo de sus proyectos de inversión local, estuvieron las alcaldías locales de Teusaquillo (4,4%), Suba (3,7%), Santafé (1,7%), Puente Aranda (1,7%), Usaquén (1,5%) y Fontibón (0,4%).

Los conceptos de Gasto que se encuentran armonizados con los anteriores porcentajes son los de, Educación Ambiental y Ecourbanismo, Jardinería urbana y Arbolado urbano y/o rural. (Ver tabla 2 y gráfica 5)

II 2. Objetivos del PGA

Para las localidades, en el desempeño presentado mediante la gestión del PAL para la vigencia 2022, es relevante observar la participación presupuestal por objetivos articuladas con el Plan de Gestión Ambiental (PGA). A continuación, se presenta la consolidación de la inversión presupuestal de los PAL vigencia 2022 según los Objetivos del PGA:

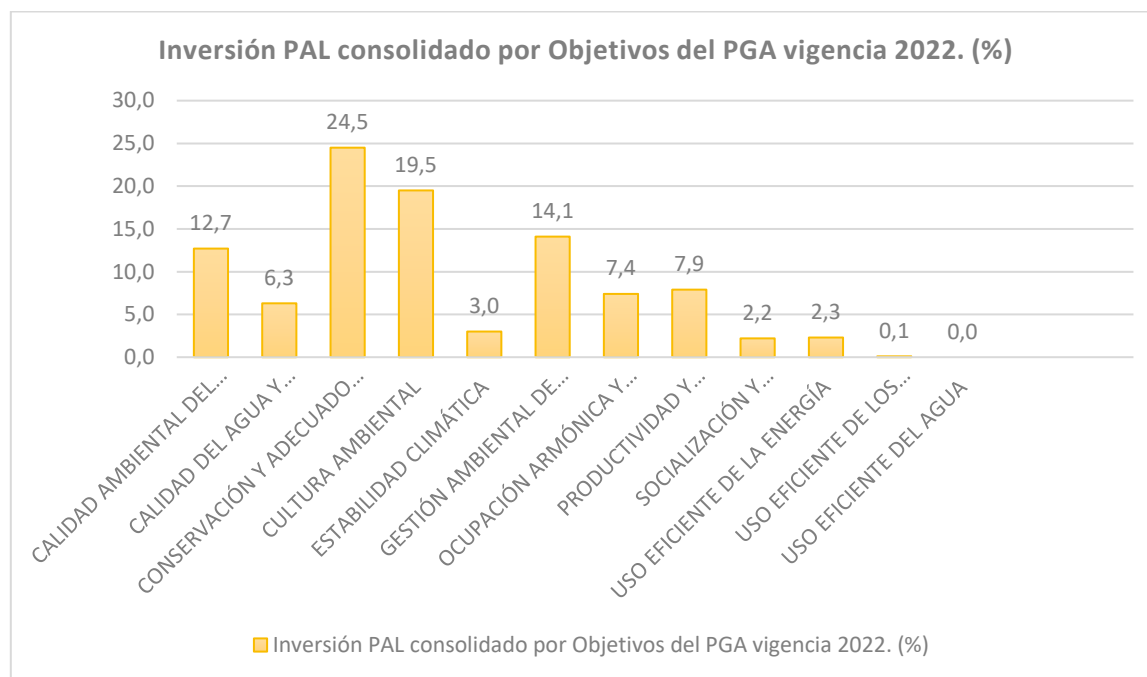
Tabla 3. Inversión PAL por Objetivos del PGA vigencia 2022

Inversiones del PAL desagregado de acuerdo con los Objetivos del PGA vigencia 2022.			
Objetivos del PGA	Presupuesto ejecutado	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
CALIDAD AMBIENTAL DEL ESPACIO PÚBLICO	\$ 8.022.968.745	12,7	Bosa, Candelaria, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Teusaquillo, Tunjuelito, Suba, Usme
CALIDAD DEL AGUA Y REGULACIÓN HIDROLÓGICA	\$ 3.989.682.617	6,3	Bosa, Ciudad Bolívar, Suba, Sumapaz, Usme
CONSERVACIÓN Y ADECUADO MANEJO DE LA FAUNA Y LA FLORA	\$ 15.416.787.507	24,5	Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Candelaria, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Mártires, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Tunjuelito, Usaquén, Usme
CULTURA AMBIENTAL	\$ 12.292.763.152	19,5	Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme
ESTABILIDAD CLIMÁTICA	\$ 1.883.626.793	3,0	Antonio Nariño, Bosa, San Cristóbal, Usme
GESTIÓN AMBIENTAL DE RIESGOS Y DESASTRES	\$ 8.848.408.266	14,1	Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Suba, Sumapaz, Usaquén, Usme
OCUPACIÓN ARMÓNICA Y EQUILIBRADA DEL TERRITORIO	\$ 4.660.636.132	7,4	Chapinero, Ciudad Bolívar, Kennedy, San Cristóbal, Suba
PRODUCTIVIDAD Y COMPETITIVIDAD SOSTENIBLES	\$ 4.976.434.953	7,9	Ciudad Bolívar, Puente Aranda, Santafé, Suba, Sumapaz, Usme
SOCIALIZACIÓN Y CORRESPONSABILIDAD	\$ 1.374.375.063	2,2	Kennedy
USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA	\$ 1.418.172.704	2,3	Suba, Sumapaz
USO EFICIENTE DE LOS MATERIALES	\$ 87.600.000	0,1	Suba
USO EFICIENTE DEL AGUA		0,0	Santafé. (se programó pero no se ejecutó)
Total general	\$ 62.971.455.932	100	20 localidades

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

A continuación, se gráfica la consolidación de la inversión presupuestal de los PAL según los Objetivos del PGA vigencia 2022:

Gráfica 6. Inversión PAL consolidado por Objetivos del PGA vigencia 2022. (%)



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La inversión de los PAL para la vigencia 2022 en las veinte localidades, se presenta un mayor porcentaje de participación, en el contexto de los objetivos del PGA: “Conservación y adecuado manejo de la fauna y la flora” (24,5%), por Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Candelaria, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Mártires, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Tunjuelito, Usaquén, Usme.

En segundo lugar, “Cultura Ambiental” (19,5%) por Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme.

En tercer lugar, está el objetivo de Gestión ambiental de riesgos y desastres (14,1%), por las localidades de Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Suba, Sumapaz, Usaquén, Usme.

Por último, está “Calidad ambiental del espacio público” con un 12,7%, por las localidades de Bosa, Candelaria, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Teusaquillo, Tunjuelito, Suba, Usme. (Ver tabla 3, gráfica 6).

II.3 Estrategias PGA

Inversión PAL por estrategia del PGA vigencia 2022 para las localidades, en el desempeño presentado mediante la gestión del PAL para la vigencia 202, es relevante observar la participación presupuestal por estrategias articuladas con el Plan de Gestión Ambiental (PGA).

A continuación, se presenta la consolidación de la inversión presupuestal de los PAL por estrategias PGA:

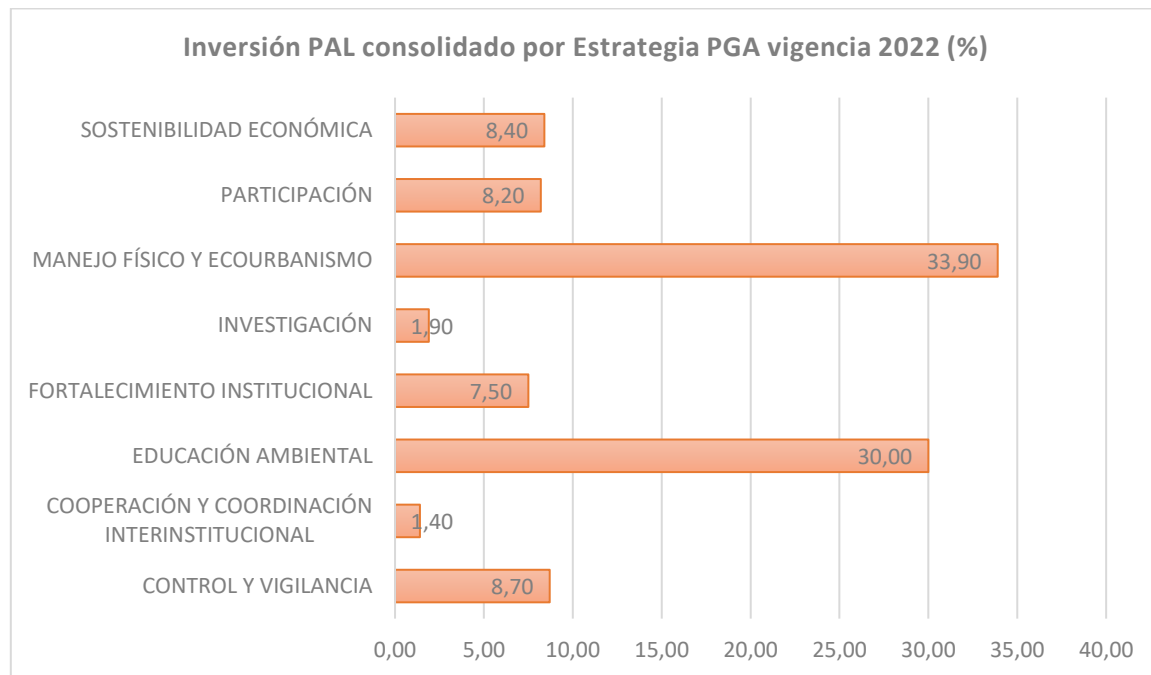
Tabla 4. Inversión PAL vigencia 2022 por estrategia del PGA

Inversiones del PAL desagregado de acuerdo con las Estrategias del PGA vigencia 2022.			
Estrategias del PGA	Presupuesto ejecutado	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
CONTROL Y VIGILANCIA	\$ 5.504.206.225	8,7	Bosa, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Usme
COOPERACIÓN Y COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL	\$ 882.116.333	1,4	San Cristóbal, Teusaquillo.
EDUCACIÓN AMBIENTAL	\$ 18.870.584.555	30,0	Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme
FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL	\$ 4.693.592.937	7,5	Antonio Nariño, Bosa, Chapinero, Kennedy, San Cristóbal, Suba, Sumapaz.
INVESTIGACIÓN	\$ 1.193.777.210	1,9	Ciudad Bolívar
MANEJO FÍSICO Y ECOURBANISMO	\$ 21.350.455.488	33,9	Antonio Nariño, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Tunjuelito, Usaquén, Usme
PARTICIPACIÓN	\$ 5.177.293.886	8,2	Antonio Nariño, Bosa, Candelaria, Mártires, Rafael Uribe Uribe, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Usme
SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA	\$ 5.299.429.298	8,4	Santafé, Suba, Sumapaz, Usme
Total, general	\$ 62.971.455.932	100,0	20 localidades

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

A continuación, se gráfica la consolidación de la inversión presupuestal de los PAL según los Estrategias del PGA vigencia 2022:

Gráfica 7. Inversión PAL consolidado por Estrategia PGA vigencia 2022 (%)



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La inversión de los veinte PAL para la vigencia 2022, se presenta en mayor porcentaje en el marco de la estrategia 4: Manejo Físico y Edourbanismo con una inversión de 33,9 %, armonizado en los proyectos de inversión de las alcaldías locales de Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme.

seguido por la estrategia 2: Educación Ambiental con el 30 %, ejecutado por las alcaldías locales de Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme (Ver tabla 4 y gráfica 7).

En menor porcentaje están las estrategias de Participación No 4 con el 8,2 %, ejecutadas por las localidades de Antonio Nariño, Bosa, Candelaria, Mártires, Rafael Uribe Uribe, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Usme, seguido de cooperación y coordinación interinstitucional, con un (1,40 %), por las localidades de San Cristóbal y Teusaquillo. (Ver gráfica 7). En el caso de la Investigación, la localidad de Santafé fue la única que armonizó con los proyectos locales para cumplir con esta estrategia.

III. Propósitos y Líneas de Inversión PDD, Plan de desarrollo y Plan Ambiental locales:

En consonancia el PAL 2021- 2024 se compagina con el Propósito 1 del Plan de Desarrollo de Desarrollo Distrital y el Plan de desarrollo Local en: Hacer un nuevo contrato social con igualdad de oportunidades para la inclusión social, productiva y política. 2. Cambiar nuestros hábitos de vida para reverdecer a Bogotá y adaptarnos y mitigar la crisis climática. Dentro de estos dos propósitos el PAL se enmarcan con los Objetivos de Desarrollo Sostenible:

Las inversiones del PAL para la vigencia 2022, se han desagregado de acuerdo con Líneas de Inversión del Plan de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras Públicas para Bogotá D.C. "Un Nuevo Contrato Social y Ambiental para la Bogotá del siglo XXI" (Acuerdo 761 de 2020).

A continuación, se presenta la consolidación de la inversión presupuestal de los PAL por Líneas de inversión:

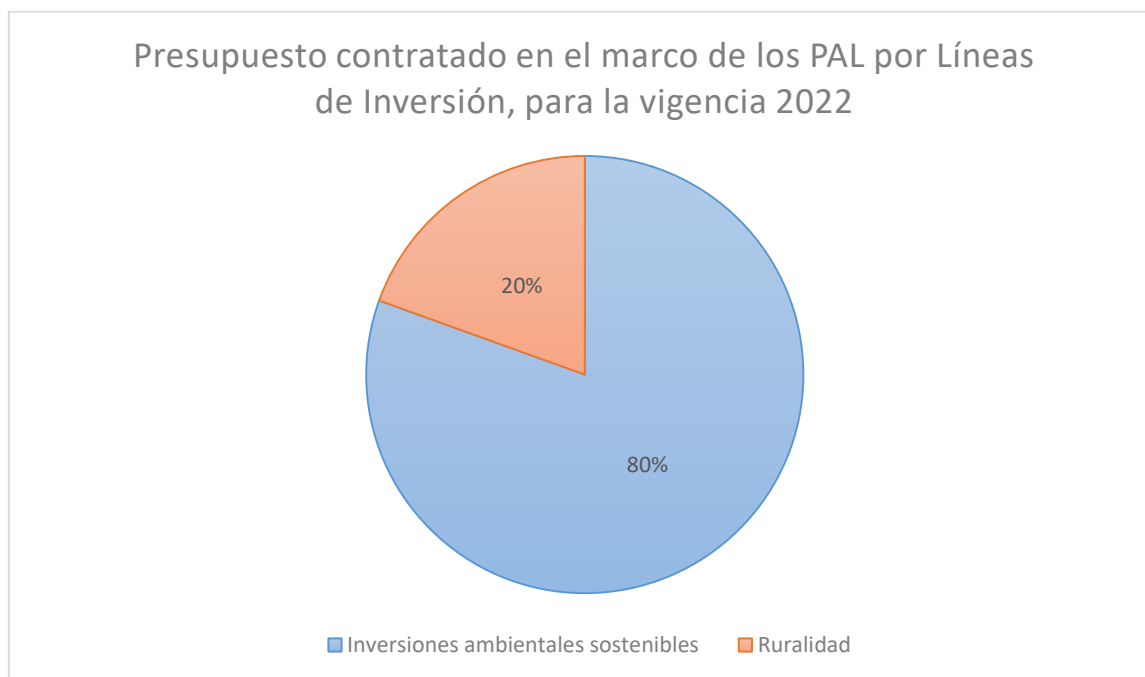
Tabla 5. Inversión PAL Consolidada Vigencia 2022 por Líneas de inversión

Inversión PAL Consolidada por Líneas de inversión. Vigencia 2022			
Estrategias del PGA	Presupuesto ejecutado	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
Inversiones ambientales sostenibles	\$ 50.679.070.895	80,5	Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Candelaria, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Mártires, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme
Ruralidad	\$ 12.292.385.037	19,5	Chapinero, Santafé, Suba, Sumapaz, Usme
Total general	\$ 62.971.455.932	100	20 localidades

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023.

La inversión de los Planes Ambientales Locales – PAL para la vigencia 2022, se presenta en la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada inversiones ambientales sostenibles, con un porcentaje de participación en la inversión del 80,5 % (\$ 50.679.070.895), seguido por la ruralidad del 19,5% (\$ 12.292.385.037), y armonizada por las localidades de Chapinero, Santafé, Suba, Sumapaz Y Usme. (Ver tabla 5 y gráfica 8).

Gráfico 8. Presupuesto contratado en el marco de los PAL por Líneas de Inversión, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Las localidades de Usaquén, Chapinero, Santa Fe, San Cristóbal, Usme, Tunjuelito, Bosa, Kennedy, Fontibón, Engativá, Suba, Barrios Unidos, Teusaquillo, Mártires, Antonio Nariño, Puente Aranda, Candelaria, Rafael Uribe Uribe, Ciudad Bolívar y Sumapaz, participan en los conceptos de gasto sobre Agricultura urbana, Educación ambiental, ecourbanismo, Restauración ecológica urbana y rural, manejo de emergencia y desastres, mitigación del riesgo, mantener y plantar arbolado urbano y rural, cuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje y se armonizan con la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada inversiones ambientales sostenibles, en el 80,5 % y un presupuesto ejecutado de \$ 50.679.070.895.

Las localidades de Chapinero, Santafé, Suba, Sumapaz, Usme, que tienen ruralidad, participan en los conceptos de gasto sobre Energías alternativas para el área rural, Acueductos veredales y saneamiento básico, Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural, Mejoramiento de vivienda rural, las cuales se armonizan en la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada Ruralidad con el 19,5 %. (Ver tabla 5 y gráfica 8).

III. LOCALIDADES

A continuación, se presenta la consolidación de la inversión presupuestal de los PAL por localidades:

Tabla 6. Inversión PAL Consolidada vigencia 2022 por Localidad

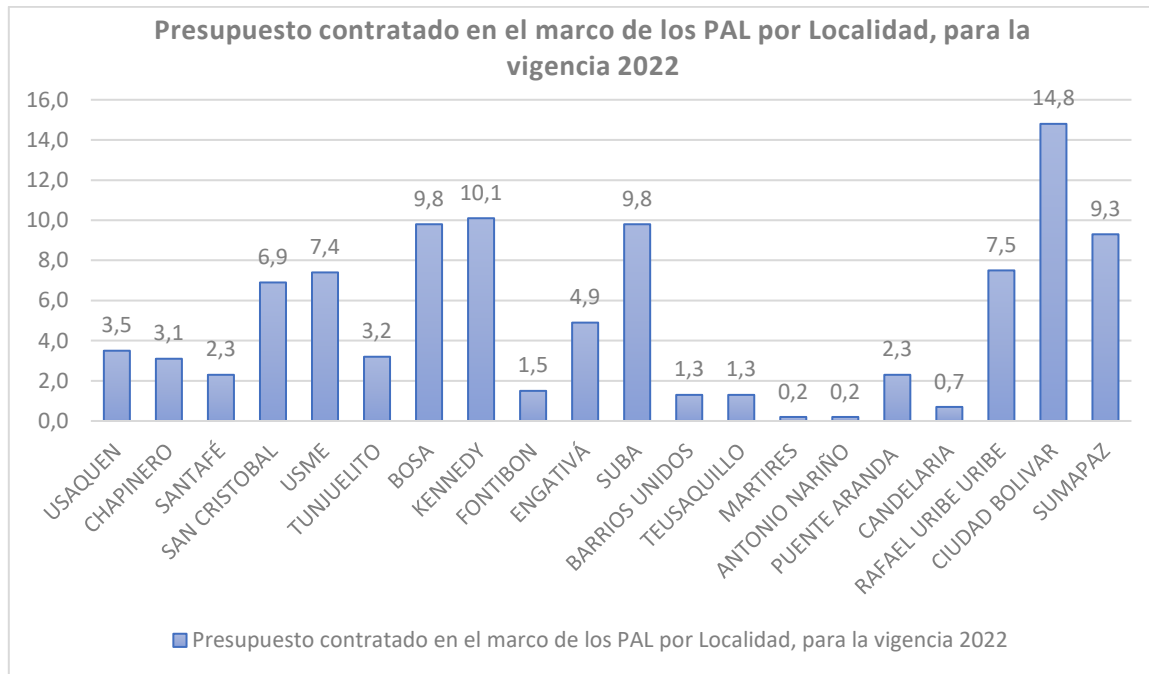
Inversión PAL Consolidada por Líneas de inversión. Vigencia 2022		
Estrategias del PGA	Presupuesto ejecutado	Porcentaje ejecutado
USAQUEN	\$ 2.185.431.141	3,5
CHAPINERO	\$ 1.975.062.932	3,1
SANTAFÉ	\$ 1.427.382.054	2,3
SAN CRISTOBAL	\$ 4.350.373.747	6,9
USME	\$ 4.651.688.046	7,4
TUNJUELITO	\$ 1.983.719.647	3,2
BOSA	\$ 6.146.846.487	9,8
KENNEDY	\$ 6.369.536.228	10,1
FONTIBON	\$ 922.434.831	1,5
ENGATIVÁ	\$ 3.104.687.409	4,9
SUBA	\$ 6.184.959.803	9,8
BARRIOS UNIDOS	\$ 835.740.934	1,3
TEUSAQUILLO	\$ 829.300.000	1,3
MARTIRES	\$ 137.000.000	0,2
ANTONIO NARIÑO	\$ 125.223.354	0,2
PUENTE ARANDA	\$ 1.441.878.973	2,3
CANDELARIA	\$ 419.320.874	0,7
RAFAEL URIBE URIBE	\$ 4.738.919.985	7,5
CIUDAD BOLIVAR	\$ 9.300.358.283	14,8
SUMAPAZ	\$ 5.841.591.204	9,3
Total, general	\$ 62.971.455.932	100,0

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

El presupuesto total contratado para ejecutar las metas en las 20 localidades fue de \$ 62.971.455.932, para la vigencia 2022. Las Localidades que mayor inversión realizaron en el marco del PAL para la vigencia 2022, correspondieron a Kennedy con el 10,1 , Suba con el 9,8%, seguido de Bosa con el 9,8 %, Sumapaz 9,3 %, Rafael Uribe Uribe con el 7,5 %, (Ver tabla 6 y gráfica 9).

Es importante mencionar que las alcaldías locales participaron en el desarrollo de proyectos que armonizan en los conceptos de gasto sobre Agricultura urbana, Educación ambiental, ecourbanismo, Restauración ecológica urbana y rural, manejo de emergencia y desastres, mitigación del riesgo, mantener y plantar arbolado urbano y rural, cuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje y se armonizan con la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada inversiones ambientales sostenibles.

Gráfica 9. Presupuesto contratado en el marco de los PAL por Localidad, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Las localidades que presentan una inversión menor al 5% aunque no menos importante, son: Fontibón con el 1,5 %, Santa Fe el 2,3 %, Barrios Unidos 1,3 %, Tunjuelito 3,2 %, Usaquén 3,5 %, Chapinero 3,1 %, Puente Aranda 2,3 %, Teusaquillo 1,3 %, Mártires 0,2 %, Candelaria con el 0,7 % y Antonio Nariño con el 0.2%. (Ver tabla 6 y gráfica 9).

ANÁLISIS POR LOCALIDAD

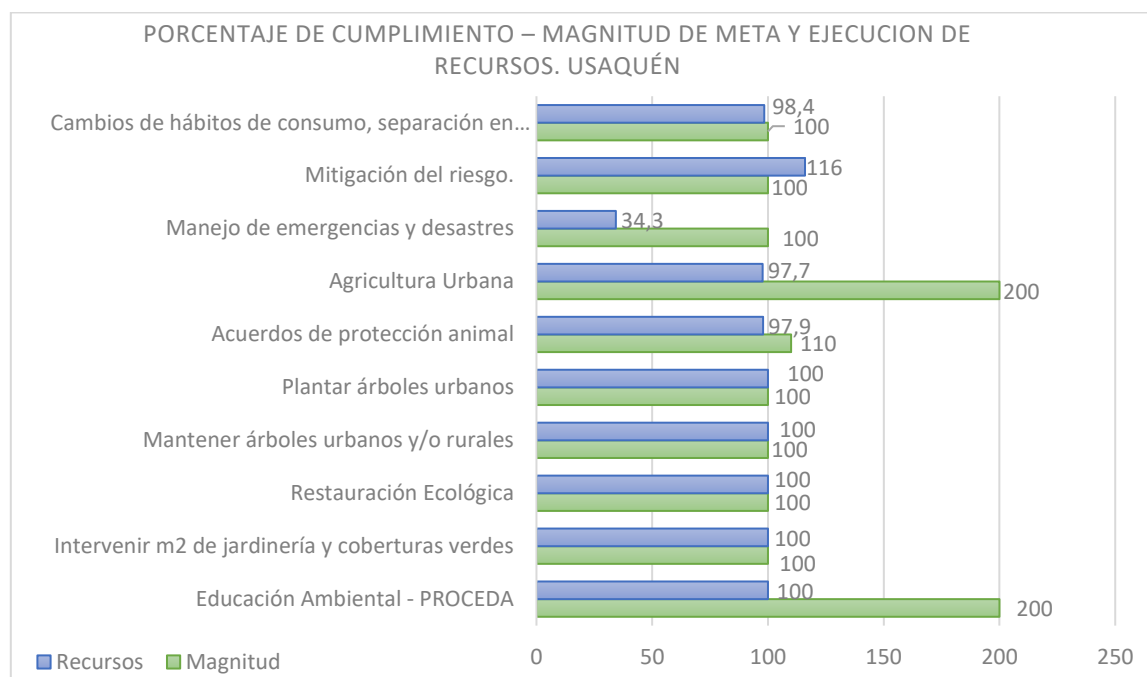
Alcaldía Local 1. Usaquén.

Usaquén se encuentra ubicada al extremo nororiental de la ciudad de Bogotá. Esta localidad la configura una zona baja o plana semiondulada y un sector montañoso compuesta por formaciones arenosas, rocosas y arcillosas, considerados como los cerros orientales, de los cuales bajaron algunas quebradas que marcaron los linderos de algunas fincas, que hoy se han convertido en canales de aguas lluvias.

USAQUÉN				
Habitantes /Ha	502.000			
Extensión /Ha	65.32			
Unidad de planeación zonal	Paseo Los Libertadores, Verbenal, La Uribe, San Cristóbal Norte, Toberín, Los Cedros, Usaquén, Country Club y Santa Bárbara.			
Ecosistemas Importantes	Cerros Orientales y Humedal Torca			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 6 PROCEDA	magnitud	1 proceda	2 proceda	200
	recursos	\$121.717.070	\$121.607.000	100
Ecurbanismo				
Intervenir 9000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	2906 m2	2906 m2	100
	recursos	\$ 95.261.004	\$189.233.700	100
Restauración Ecológica				
Intervenir 6 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	1,15 Ha	1,15 Ha	100
	recursos	\$130.411.000	\$130.411.000	100
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 8000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	2000 arboles	2000 arbole	100
	recursos	\$ 94.793.264	\$ 96.233.264	100
Plantar 340 árboles urbanos	magnitud	340 arboles	340 arboles	100
	recursos	\$125.626.736	\$125.626.736	100
Acuerdos de protección animal				
Atender 4000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	700 animales	768 animal	110
	recursos	\$217.351.768	\$212.775.958	97.9
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1 acción	2 acciones	200
	recursos	\$ 86.940.000	\$ 84.998.050	97.7
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 1 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	0.50 acciones	0.50 acción	100
	recursos	\$204.000.000	\$ 70.000.000	34.3
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 1 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	1 intervenciones	1 intervenciones	100
	recursos	\$828.000.000	\$962.000.000	116
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 510 personas en separación en la fuente y reciclaje	magnitud	510 intervenciones	510 intervenciones	100
	recursos	\$ 195.617.000	\$ 192.545.433	98,4
Total Vigencia 2022		\$ 2.099.717.842	\$ 2.185.431.141	104,1

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 10. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de Usaquén, a través de sus proyectos de inversión local, desarrolló actividades que permitieron cumplir las metas tanto en magnitud como en ejecución de recursos, en los componentes de gasto que hacen parte de las Inversiones ambientales sostenibles

Dentro de los aspectos más relevantes por resaltar, es que todas las líneas de inversión, han sido ejecutadas en magnitud y en recurso, por lo cual se puede ver que la localidad aporta con sus proyectos de ambiente, a las políticas públicas del distrito a través de la integración de procesos comunitarios, ciudadanos, enfoques poblacionales, entre otros.

Se evidencia que los resultados de los procesos ciudadanos de participación han tenido importancia en el desarrollo de los proyectos de inversión local, ya que se han incluido en los documentos técnicos de soporte que se han compartido con la Secretaria Distrital de Ambiente, como es el caso de los procesos comunitarios de educación ambiental.

La localidad lleva un buen proceso de ejecución de sus proyectos en la vigencia 2022.

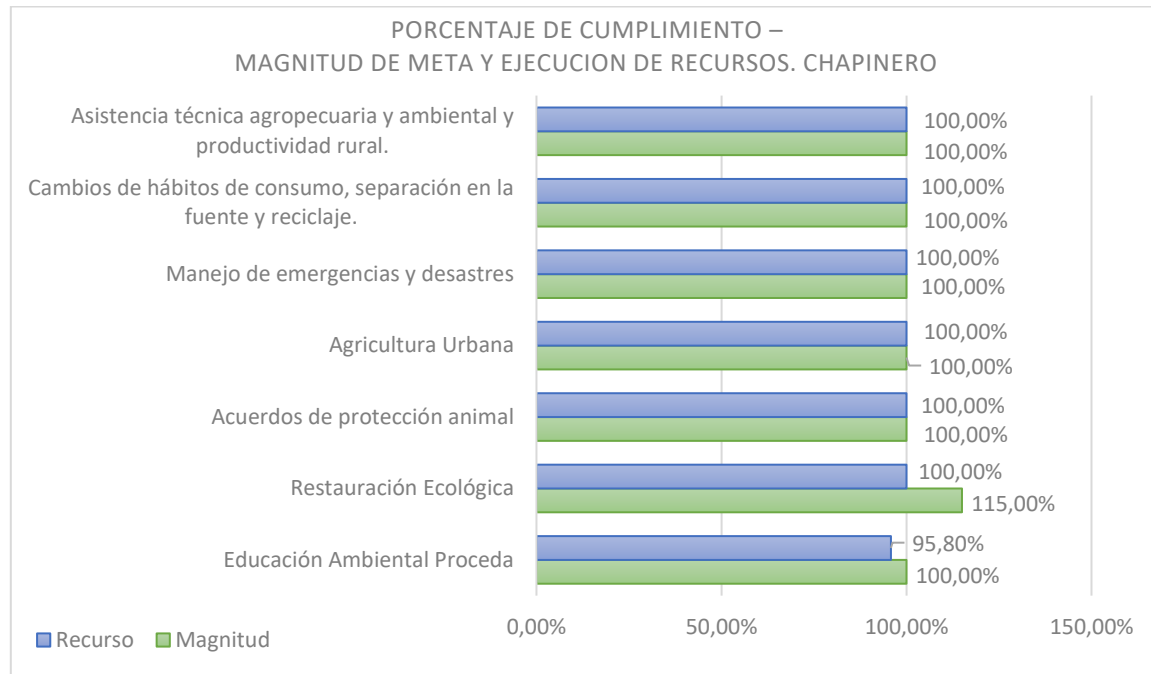
Alcaldía local de Chapinero

Es una localidad ubicada al norte de Bogotá, es una de las más tradicionales en la ciudad, reconocida también como la zona distrito diverso, de la capital. Allí se ha desarrollado gran parte de la cultura musical bogotana, debido al funcionamiento de estudios y auditorios en la zona. Está localidad tiene diversas riquezas naturales concentradas en los cerros orientales. En la localidad existen dos áreas protegidas a nivel distrital: Parte de la reserva forestal protectora "Bosque Oriental de Bogotá", ubicada en los cerros orientales; y el área forestal distrital Sierras del Chicó, en el costado oriental de la carrera séptima con calle 100.

CHAPINERO				
Habitantes /Ha	126.591			
Extensión /Ha	3.801			
Unidad de planeación zonal	El Refugio, San Isidro Patios, Pardo Rubio, Chicó Lago, Chapinero Centro.			
Ecosistemas Importantes	Cerros Orientales, el páramo y la cueva de Las Moyas.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP, grupos indígenas, ROM			
Metas PDL Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 15 PROCEDA	magnitud	5 proceda	5 proceda	100
	recursos	\$ 257.000.000	\$ 246.329.000	95,8
Restauración Ecológica				
Intervenir 8 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	2 Ha	2.30 Ha	115
	recursos	\$252.000.000	\$252.000.000	100
Acuerdos de protección animal				
Atender 8000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	2000 animales	2000 animales	100
	recursos	\$400.000.000	\$399.929.700	100
Agricultura Urbana				
Implementar 12 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	3 acción	3 acciones	100
	recursos	\$260.000.000	\$260.000.000	100
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 5 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	5 acciones	5 acciones	100
	recursos	\$291.000.000	\$290.907.320	100
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 900 personas en separación en la fuente y reciclaje	magnitud	300 intervenciones	300 intervenciones	100
	recursos	\$ 233.000.000	\$ 232.929.000	100,0
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural.				
Vincular 24 hogares y/o unidades productivas a procesos productivos y de comercialización en el sector rural.	magnitud	12 intervenciones	12 intervenciones	100
	recursos	\$ 293.000.000	\$ 292.967.912	100,0
Total Vigencia 2022		\$ 1.986.000.000	\$ 1.975.062.932	99,4

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 11. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de Chapinero, durante la vigencia 2022, demostró un comportamiento de ejecución nivel alto, ya que como se puede observar en la gráfica, todos sus proyectos de inversión en sector ambiente, fueron ejecutados alcanzando a cumplir con la totalidad de la magnitud de la meta, en las líneas de inversión, de ruralidad e inversiones ambientales sostenibles.

La Secretaria Distrital de Ambiente, a través del equipo PAL, mantuvo constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido, como en procesos comunitarios de Educación Ambiental PROCEDA, Restauración Ecológica, y arbolado urbano y/ rural.

Todos los conceptos de gasto tuvieron un cumplimiento de meta del 100%, toda vez que, a través de sus proyectos de inversión local, se logró cumplir con los objetivos y con las metas programadas. Para el caso de los recursos, también se pudieron ejecutar en su totalidad, con un valor general de \$ 1.975.062.932 millones de pesos, lo cual representa un 99,4% de ejecución.

En conclusión, el aporte por parte de la localidad de Chapinero es positivo y significativo, toda vez que armonizó y aportó con sus proyectos de inversión local y por ende sus metas en ambiente, a los objetivos, principios y estrategias del PGA, así como en las metas distritales establecidas en el Plan de Desarrollo Distrital.

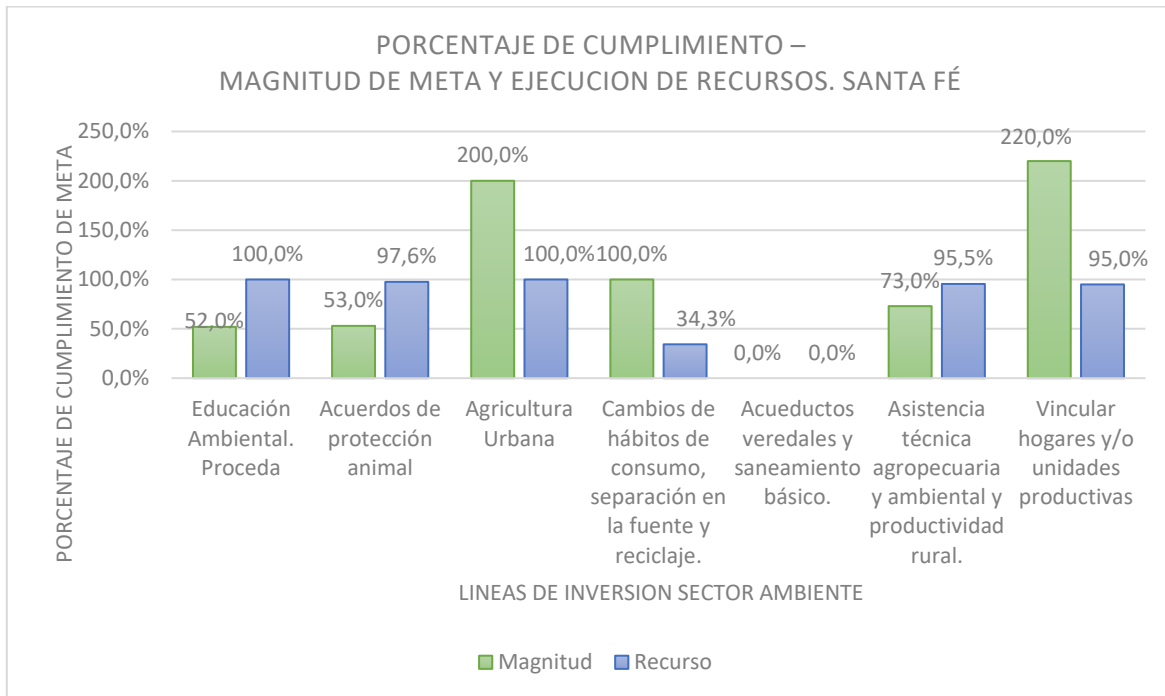
Alcaldía local de Santafé.

La Localidad de Santa Fe presenta dos unidades claramente distinguibles: la zona baja o plana, suavemente ondulada y la zona montañosa, compuesta por formaciones sedimentarias de rocas arenosas, duras y resistentes a la erosión y por rocas arcillosas blandas. En esta Localidad se encuentra la cuenca alta del río Teusacá, el cual nace en la laguna del Verjón – Páramo de Cruz Verde y cuenta con los siguientes tributarios: quebrada el Verjón, Montañuela, Honda, Farías, el barrito, barro blanco, el león y La Centella. Igualmente, en la Localidad existen gran cantidad de nacimientos y quebradas de las cuales los habitantes toman el agua para uso y cuyos nacimientos están localizados en la parte alta de los Cerros Orientales.

SANTAFÉ				
Habitantes /Ha	91.111			
Extensión /Ha	4510			
Unidad de planeación zonal	Sagrado Corazón, La Macarena, Las Nieves, Las Cruces, Lourdes,			
Ecosistemas Importantes	Monserate y Parque Nacional Oriental.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente PDL		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 5000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	2500 arboles	1300 arboles	52
	recursos	\$ 240.000.000	\$ 240.000.000	100
Acuerdos de protección animal				
Atender 15000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	3750 animales	2000 animales	53
	recursos	\$ 200.000.000	\$ 195.200.000	97,6
Agricultura Urbana				
Implementar 5 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1 acción	2 acciones	200
	recursos	\$ 285.000.000	\$ 284.963.543	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 1200 personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	300 acciones	300 acción	100
	recursos	\$204.000.000	\$ 70.000.000	34.3
Acueductos veredales y saneamiento básico.				
Fortalecer 4 acueductos veredales con asistencia, intervenir técnica u organizativa.	magnitud	1 intervenciones	0 intervenciones	0
	recursos	\$ 240.000.000	\$ 0	0
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural.				
Apoyar 60 predios rurales con asistencia técnica agropecuaria y/o ambiental.	magnitud	15 intervenciones	11 intervenciones	73
	recursos	\$ 289.000.000	\$ 276.008.288	95,5
Vincular 10 hogares y/o unidades productivas	magnitud	15 intervenciones	33 intervenciones	220
	recursos	\$ 289.000.000	\$ 274.550.223	95,0
Total Vigencia 2022.		\$ 1.702.000.000	\$ 1.427.382.054	83,9

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 12. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023.

45

La localidad de Santa fe, durante la vigencia 2022, demostró un buen comportamiento de ejecución, ya que como se puede observar en la gráfica, la mitad de sus proyectos de inversión en sector ambiente, fueron ejecutados alcanzando a cumplir con la magnitud de la meta en un 100%, como es el caso de dos conceptos de gasto (agricultura urbana y manejo de emergencias, cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje), el restante de conceptos de gasto, alcanzaron porcentajes medios, con respecto a su magnitud.

En el caso de los proyectos de inversión que comprometieron las metas de educación ambiental (PROCEDA), acuerdos de protección animal, y asistencia técnica agropecuaria, ambiental y productividad rural, ejecutaron casi el total de sus recursos programados, pero no lograron cumplir con el 100% de la magnitud.

La Secretaria Distrital de Ambiente, a través del equipo PAL, mantuvo constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido, como en procesos comunitarios de Educación Ambiental PROCEDA, Restauración Ecológica, y arbolado urbano y/ rural.

Al final la localidad de Santafé ejecutó el 83,9% (\$ 1.427.382.054), del recurso total programado (\$ 1.702.000.000), lo cual indica que tampoco se logró cumplir con la totalidad del recurso programado.

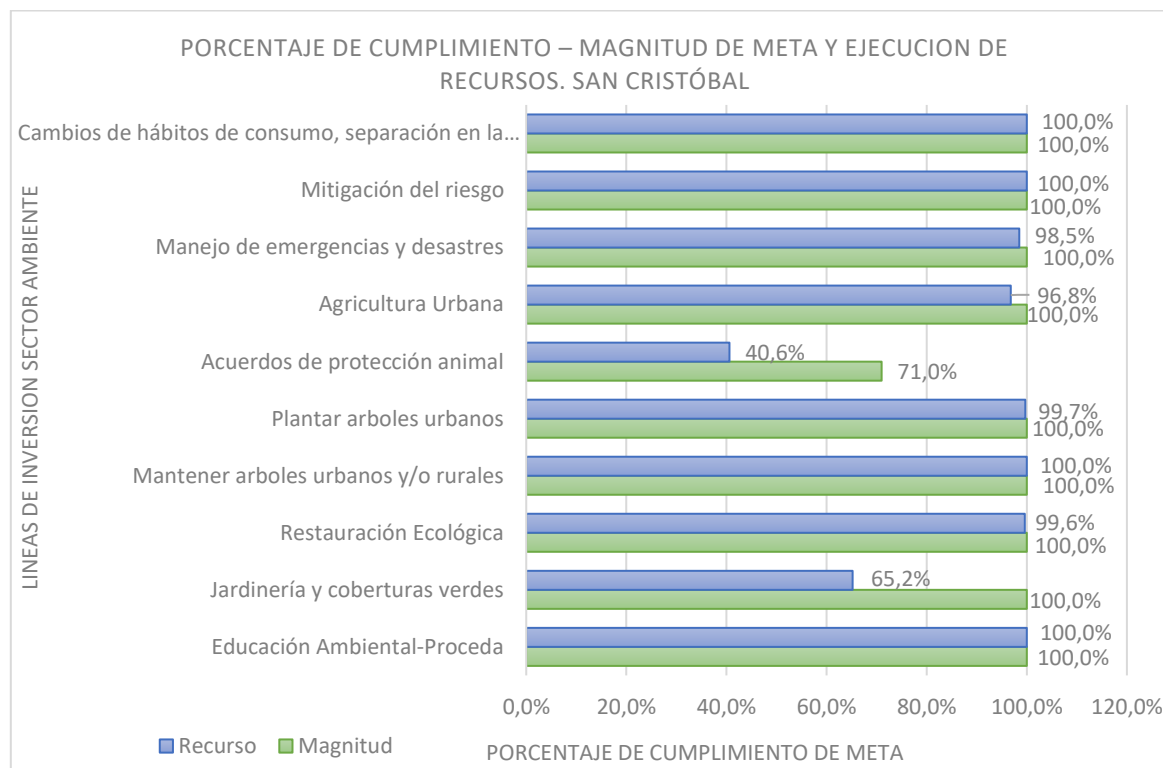
Alcaldía local de San Cristóbal

San Cristóbal es la localidad número 4 zona cuarta del Distrito Capital de Bogotá. Se encuentra ubicada al suroriente de la ciudad, incluyendo una parte urbana y una extensión rural en los Cerros Orientales. En la localidad de San Cristóbal se encuentra el nacimiento del río San Cristóbal, el cual kilómetros más adelante, cambia su nombre a río Fucha.

SAN CRISTOBAL				
Habitantes /Ha	394.358			
Extensión /Ha	4909 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	San Blas de Sebaste, Sosiego, Veinte de Julio, La Gloria, Los Libertadores.			
Ecosistemas Importantes	Nacimiento del Río Fucha, Reserva El Delirio, Parque de Montaña Entrenubes.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 8 PROCEDA	magnitud	3 proceda	3 proceda	100
	recursos	\$ 367.739.905	\$ 367.739.905	100,0
Ecourbanismo				
Intervenir 4000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	1000 m2	1000 m2	100
	recursos	\$ 137.234.095	\$ 89.474.239	65,2
Restauración Ecológica				
Intervenir 30 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	7,5 Ha	7,5 Ha	100
	recursos	\$ 714.935.000	\$ 712.116.333	99,6
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 500 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	500 arboles	500 arboles	100
	recursos	\$ 104.014.995	\$ 104.014.995	100,0
Plantar 500 árboles urbanos	magnitud	340 arboles	340 arboles	100
	recursos	\$ 321.435.005	\$ 320.615.000	99,7
Acuerdos de protección animal				
Atender 12000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	3000 animales	2134 animal	71
	recursos	\$ 667.000.000	\$ 270.588.167	40,6
Agricultura Urbana				
Implementar 20 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	5 acción	5 acciones	100
	recursos	\$ 455.000.000	\$ 440.489.577	96,8
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 1.094.432.002	\$ 1.077.600.533	98,5
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 4 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	1 intervenciones	1 intervenciones	100
	recursos	\$ 247.734.998	\$ 247.734.998	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 4.500 personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	1125 personas	1125	100
	recursos	\$ 720.000.000	\$ 720.000.000	100,0
Total Vigencia 2022		\$ 4.829.526.000	\$ 4.350.373.747	90,1

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 13. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de San Cristóbal, durante la vigencia 2022, demostró un muy buen comportamiento de ejecución, ya que como se puede observar en la gráfica, sus proyectos de inversión en sector ambiente, fueron ejecutados alcanzando a cumplir con la magnitud de la meta en un 100%, como es el caso del concepto de gasto Educación Ambiental – PROCEDA, Ecourbanismo, Restauración Ecológica, Arbolado Urbano y/o rural, Agricultura Urbana, Manejo de emergencias y desastres, Mitigación del riesgo y Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.

En el caso de la meta de Acuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, la localidad ejecutó solo el 40,5% del recurso asignado y programado por el POAI para el 2022, así mismo con la magnitud se logró el 71% de cumplimiento a través de las actividades y objetivos establecidos en el proyecto que armoniza dicho concepto de gasto.

En general, la localidad está aportando en gran medida a las metas del Plan de Desarrollo Distrital, a través del cumplimiento del 90,1% de ejecución de sus recursos asignados para el año 2022.

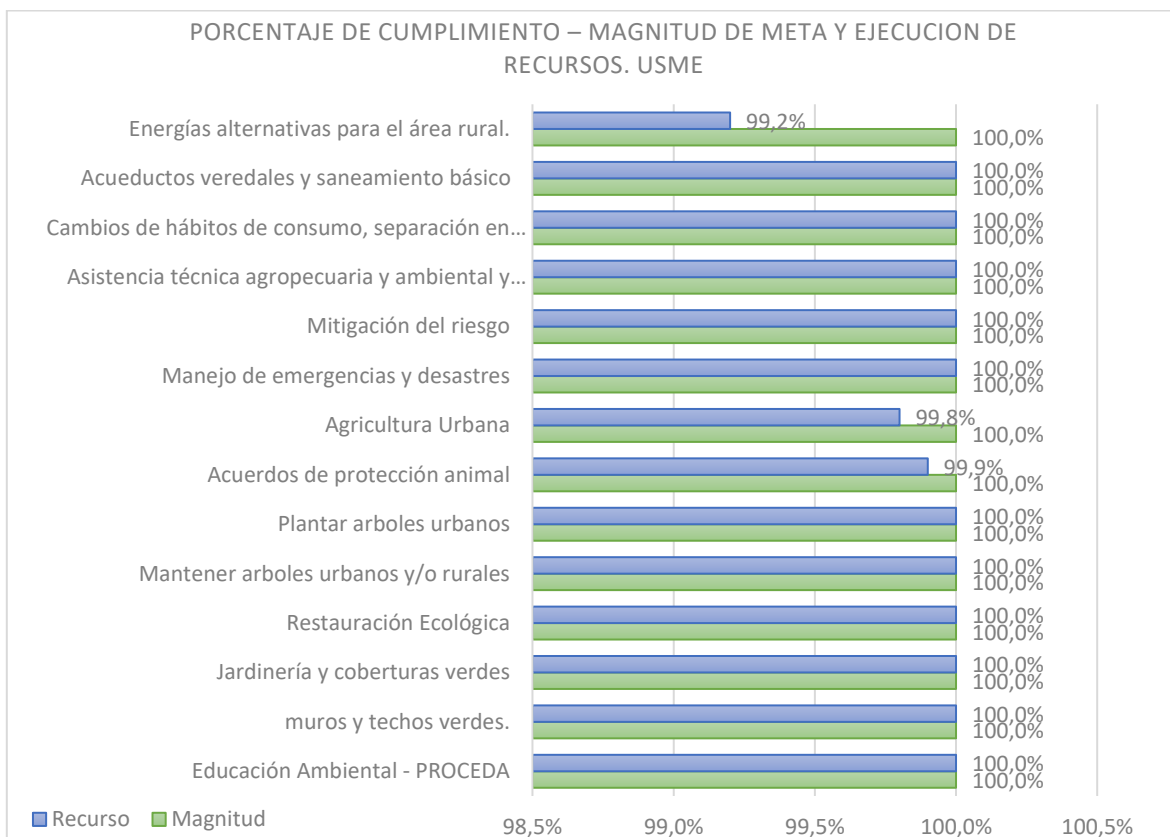
Alcaldía local de Usme.

La localidad de Usme tiene una extensión de 21.506,7 hectáreas, de las cuales 2.104,6 hectáreas son de suelo urbano, 18.500,1 hectáreas de suelo rural y 901,9 hectáreas suelo de expansión. La Estructura Ecológica Principal (EEP) la localidad de Usme comprende un área total de 17.808.1 Ha, caracterizada por la red de espacios y corredores que sostienen y conducen la biodiversidad y los procesos ecológicos esenciales a través del territorio.

USME				
Habitantes /Ha	748.012			
Extensión /Ha	21.506 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	La Flora. Danubio, Gran Yomasa, Comuneros, Alfonso López, Parque Entrenubes, Ciudad Usme.			
Ecosistemas Importantes	Humedal Laguna de Chinará.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente PDL		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 20 PROCEDA	magnitud	5 proceda	5 proceda	100
	recursos	\$ 235.106.288	\$ 235.106.287	100,0
Ecourbanismo				
Construir 400 m2 de muros y techos verdes.	magnitud	200 m2	200 m2	100
	recursos	\$ 100.760.356	\$ 100.760.356	100,0
Intervenir 1500 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	370 m2	370 m2	100
	recursos	\$ 100.760.356	\$ 100.760.356	100,0
Restauración Ecológica				
Intervenir 25 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	5 Ha	5 Ha	100
	recursos	\$ 343.483.000	\$ 343.483.000	100,0
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 4000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	1504 arboles	1504 arboles	100
	recursos	\$ 150.000.000	\$ 150.000.000	100,0
Plantar 4000 árboles urbanos	magnitud	1537 arboles	1537 arboles	100
	recursos	\$ 150.000.000	\$ 150.000.000	100,0
Acuerdos de protección animal				
Atender 10000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	2500 animales	2500 animales	100
	recursos	\$ 641.868.000	\$ 641.406.687	99,9
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1 acción	1 accion	100
	recursos	\$ 352.492.000	\$ 351.656.550	99,8
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 239.509.000	\$ 239.501.554	100,0
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural.				
Apoyar 400 predios rurales con asistencia técnica agropecuaria y/o ambiental.	magnitud	99 predios	100predios	100
	recursos	\$ 466.013.000	\$ 466.013.000	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 1000 Personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	250 predios	250 predios	100
	recursos	\$ 297.642.493	\$ 297.642.493	100,0
Acueductos veredales y saneamiento básico				
Fortalecer 7 acueductos veredales con asistencia, intervenciones.	magnitud	2 intervenciones	2 intervenciones	100
	recursos	\$ 893.011.000	\$ 893.002.965	100,0
Energías alternativas para el área rural.				
Realizar 4 acciones con energías alternativas para el área rural	magnitud	1 intervención	1 intervención	100
	recursos	\$ 688.044.507	\$ 682.354.798	99,2
Total Vigencia 2022		\$ 4.658.690.000	\$ 4.651.688.046	99,8

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 14. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de Usme, durante la vigencia 2022, demostró un excelente comportamiento de ejecución, ya que como se puede observar en la gráfica, sus proyectos de inversión local, desarrollaron trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente establecidas en el Plan de Desarrollo Distrital.

La Secretaria Distrital de Ambiente, a través del equipo PAL, mantuvo constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido, como en procesos comunitarios de Educación Ambiental PROCEDA, Restauración Ecológica, y arbolado urbano y/ rural.

Es muy importante resaltar que, a pesar de ser una localidad con casi todos los conceptos de gasto de las líneas de inversión tanto de ruralidad como de inversiones ambientales sostenibles, se cumplió en todas las metas un 100% tanto en ejecución de recurso como de magnitud, con un recurso general ejecutado de \$ 4.651.688.046 millones de pesos, de \$ 4.658.690.000 programados para el 2022, y que representa un 99,8%.

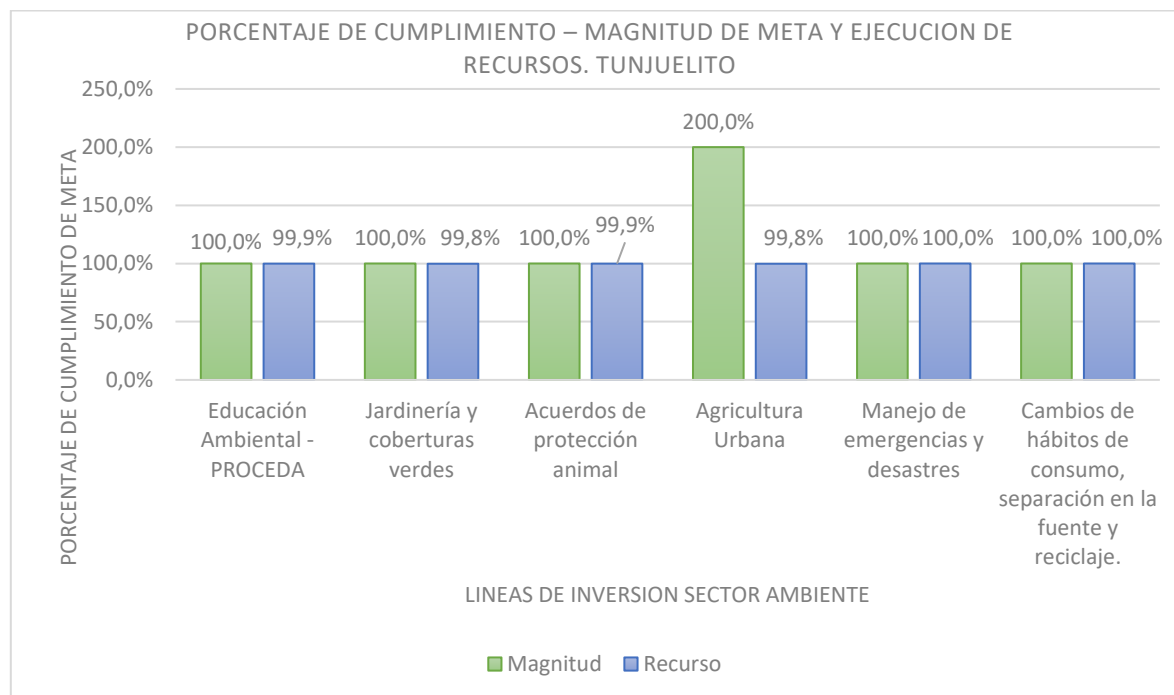
Alcaldía local de Tunjuelito.

Tunjuelito es la localidad número 6 del Distrito Capital de Bogotá. Se encuentra ubicada en el sur de la ciudad. La localidad cuenta con parte de la Reserva Distrital de Humedal – Complejo el Tunjo, la cual por sus características ambientales es objeto de protección, aun así, el PAL señala que existe una constante problemática orientada con la disposición de residuos de tipo convencional, de residuos de construcción y demolición en el humedal; sumado a esto existen en el humedal problemáticas como el daño de su cercamiento y la presencia de especies invasoras.

TUNJUELITO				
Habitantes /Ha	183.067			
Extensión /Ha	991			
Unidad de planeación zonal	Venecia y Tunjuelito			
Ecosistemas Importantes	Río Tunjuelito. Humedal El Tunjo			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente PDL		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 20 PROCEDA	magnitud	5 proceda	5 proceda	100
	recursos	\$ 284.000.000	\$ 283.593.880	99,9
Ecourbanismo				
Intervenir 1500 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	750 m2	750 m2	100
	recursos	\$ 159.000.000	\$ 158.731.891	99,8
Acuerdos de protección animal				
Atender 12000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	3010 animales	3010 animales	100
	recursos	\$ 533.094.000	\$ 532.594.000	99,9
Agricultura Urbana				
Implementar 8 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	2 acciones	2 acciones	200
	recursos	\$ 217.000.000	\$ 216.528.333	99,8
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 2 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acciones	1 acción	100
	recursos	\$ 259.233.000	\$ 259.232.910	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 2.000 personas en la separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	1 interv	1 interv	100
	recursos	\$ 533.094.000	\$ 533.038.633	100,0
Total Vigencia 2022		\$ 1.985.421.000	\$ 1.983.719.647	99,9

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 15. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

51

La localidad de Tunjuelito, durante la vigencia 2022, programó recursos de \$ 1.985.421.000 millones de pesos, en conformidad con el POAI, y de los cuales se ejecutaron \$ 1.983.719.647 millones de pesos, que representan el 99,9% del cumplimiento en recursos.

Por otra parte, la magnitud programada para las metas de Educación Ambiental – Proceda, jardinería y coberturas verdes, acuerdos de protección animal, agricultura urbana, manejo de emergencias y desastres, y cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje, desarrollaron trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente del Plan de Desarrollo Distrital, con porcentajes del 100% de cumplimiento en la vigencia 2022,

Se observa que el PDL de Tunjuelito para el sector ambiente tiene un enfoque integral, que aborda temas como educación ambiental, ecourbanismo, protección animal, agricultura urbana, manejo de emergencias y desastres, y cambios de hábitos de consumo.

En cuanto a los resultados obtenidos en 2022, se observa que la mayoría de las metas se cumplieron en su totalidad o en gran medida. La única meta que no se cumplió en su totalidad fue la de implementar 8 acciones de fomento para la agricultura urbana, con un cumplimiento del 25%.

En general, se puede concluir que el PDL de Tunjuelito para el sector ambiente es un plan ambicioso y bien fundamentado, que ha tenido resultados positivos en su vigencia 2022. Sin embargo, es importante que las autoridades locales sigan trabajando para cumplir plenamente la meta de implementar acciones de fomento para la agricultura urbana.

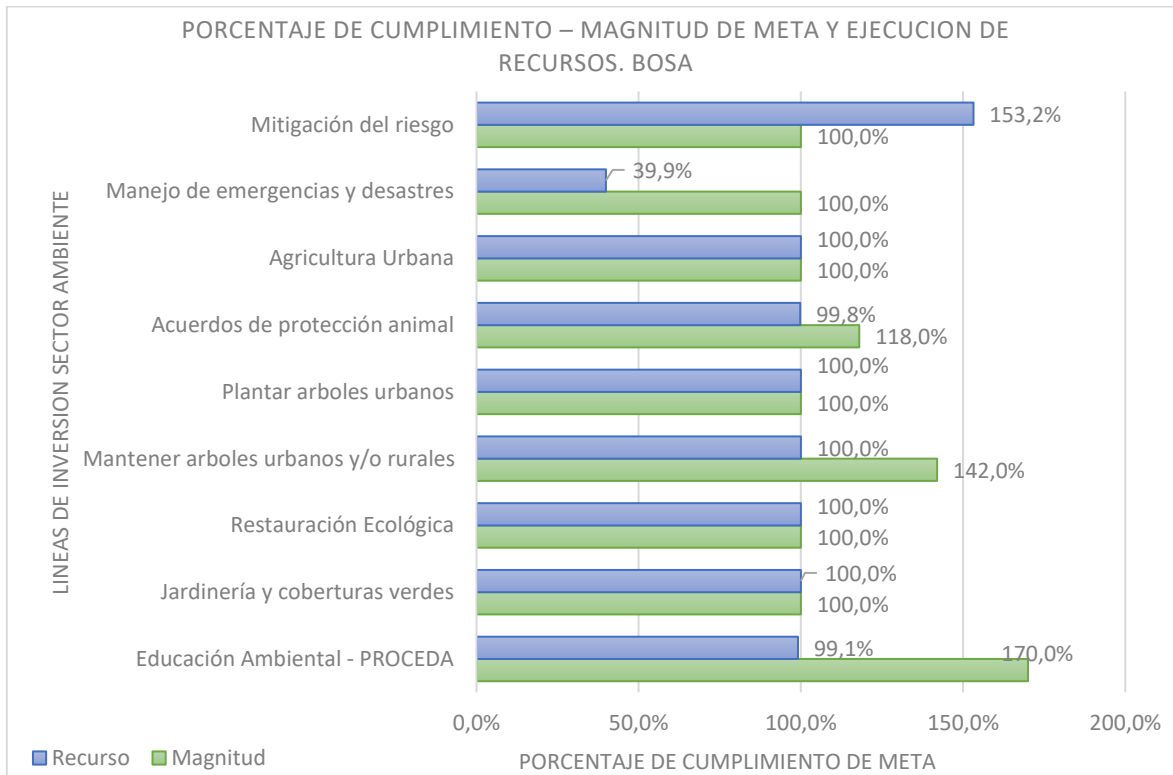
Alcaldía local de Bosa.

La Localidad séptima de Bosa, está ubicada al sur de Bogotá en el área de confluencia de los ríos Tunjuelo y Bogotá; se caracteriza por tener un relieve plano de terrazas aluviales formadas por la sedimentación de los ríos, siendo esta zona de inundación natural por lo cual se presenta un riesgo constante en los barrios rivereños. La localidad también presenta zonas de humedal como Tibanica el cual fue categorizado como Parque Ecológico Distrital de Humedal de la Estructura Ecológica Principal de Bogotá definida en el POT

BOSA				
Habitantes /Ha	823.041			
Extensión /Ha	2.394 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	Apogeo, Bosa Occidental, Bosa Central, El Porvenir y Tintal Sur.			
Ecosistemas Importantes	El Humedal Tibanica y el Humedal la Isla.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 40 PROCEDA	magnitud	10 proceda	17 proceda	170
	recursos	\$ 555.000.000	\$ 550.132.834	99,1
Ecurbanismo				
Intervenir 2030 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	1030 m2	1030 m2	100
	recursos	\$ 178.000.000	\$ 178.000.000	100,0
Restauración Ecológica				
Intervenir 8 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	2 Ha	2 Ha	100
	recursos	\$500.000.000	\$500.000.000	100
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 8131 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	2250 arboles	3206 arbole	142
	recursos	\$ 409.000.000	\$ 409.000.000	100,0
Plantar 4200 árboles urbanos	magnitud	1030 arboles	1030 arboles	100
	recursos	\$ 341.000.000	\$ 341.000.000	100
Acuerdos de protección animal				
Atender 20019 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	5000 animales	5911 animales	118
	recursos	\$ 1.831.000.000	\$ 1.827.582.573	99,8
Agricultura Urbana				
Implementar 60 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	15 acción	15 acciones	100
	recursos	\$ 689.988.955	\$ 689.988.955	100,0
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 500.000.000	\$ 199.330.000	39,9
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 8 intervenciones para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	2 intervenciones	2 intervenciones	100
	recursos	\$ 540.000.000	\$ 827.130.000	153,2
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 8.739 personas en separación en la fuente, reciclaje y hábitos de consumo	magnitud	2184 intervenciones	2184 intervenciones	100
	recursos	\$ 624.700.000	\$ 624.682.125	100,0
Total Vigencia 2022		\$ 6.168.688.955	\$ 6.146.846.487	99,6

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 16. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

En general, la gráfica muestra que la localidad de Bosa ha tenido un buen desempeño en el cumplimiento de las metas ambientales. De las 10 metas representadas en la gráfica, 9 se han cumplido en su totalidad o con un porcentaje de cumplimiento superior al 90%. Las únicas dos metas que no se han cumplido en su totalidad son "Manejo de emergencias y desastres" y "Educación Ambiental - PROCEDA".

En cuanto a las metas que se han cumplido en su totalidad, se destacan las siguientes: Mitigación del riesgo: esta meta se refiere a la reducción de la vulnerabilidad de la población y los bienes ante los riesgos naturales. Bosa ha logrado un cumplimiento del 100% de esta meta, lo que significa que ha implementado las medidas necesarias para reducir el riesgo de desastres naturales. Agricultura Urbana: esta meta se refiere al desarrollo de actividades agrícolas en zonas urbanas. Bosa ha logrado un cumplimiento del 100% de esta meta, lo que significa que ha promovido el desarrollo de la agricultura urbana como una forma de mejorar la calidad de vida de los habitantes de la localidad.

En general, la gráfica muestra que la localidad de Bosa está comprometida con el cumplimiento de las metas ambientales. Sin embargo, aún hay algunos aspectos en los que se puede mejorar, como el manejo de emergencias y desastres.

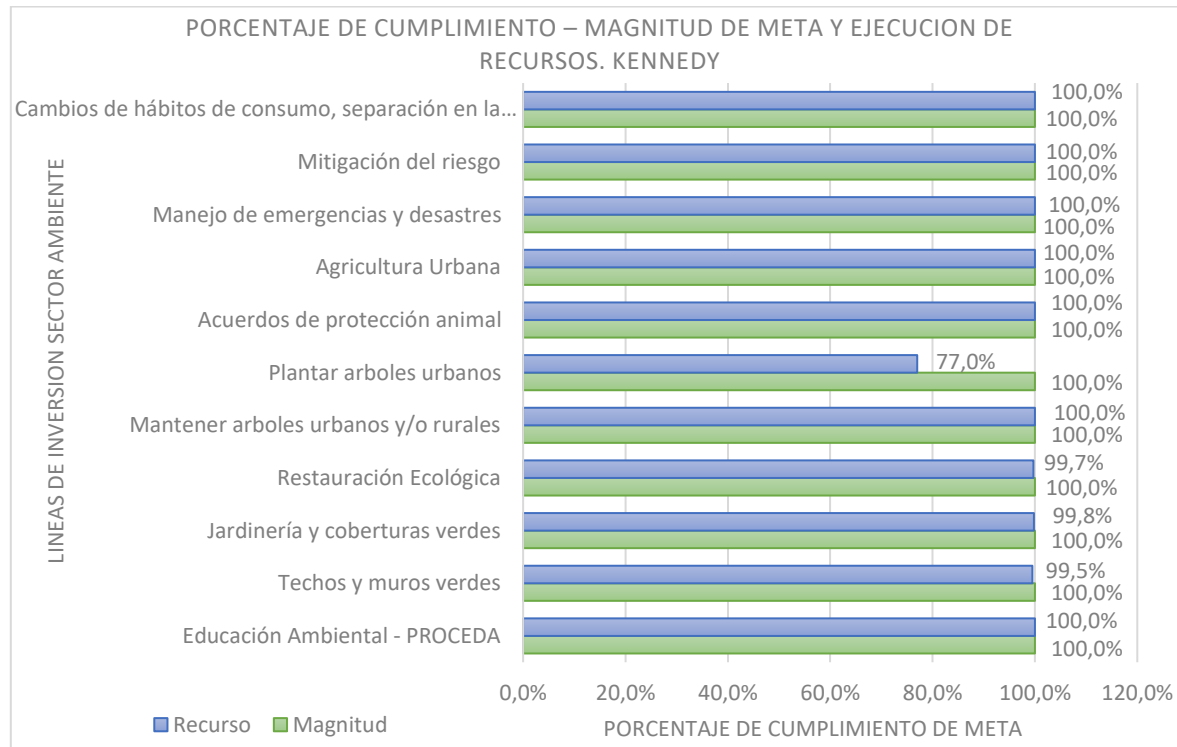
Alcaldía local de Kennedy

Kennedy es la localidad número 8 del Distrito Capital de Bogotá, capital de Colombia. Se encuentra ubicada al suroccidente de la ciudad. La localidad está atravesada por los ríos Bogotá, Fucha y Tunjuelo, y en ella se encuentran el lago Timiza y los humedales Techo, La Vaca y el El Burro.

KENNEDY				
Habitantes /Ha	1'034.838			
Extensión /Ha	3.800 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	Américas. Carvajal. castilla. Kennedy central. timiza. tinto norte. calandaima. Corabastos.			
Ecosistemas Importantes	humedales Techo, La Vaca y el El Burro.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 60 PROCEDA	magnitud	15 procedas	15 procedas	100
	recursos	\$ 760.880.000	\$ 760.879.540	100,0
Ecorbanismo				
Construir 1900 m2 de muros y techos verdes.	magnitud	500 m2	500 m2	100
	recursos	\$ 276.620.000	\$ 275.195.139	99,5
Intervenir 6500 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	2000 m2	2000 m2	100
	recursos	\$ 276.620.000	\$ 275.980.805	99,8
Restauración Ecológica				
Intervenir 12 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	3 Ha	3 Ha	100
	recursos	\$ 718.820.000	\$ 716.764.922	99,7
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 11100 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	3500 arboles	3500 arbole	100
	recursos	\$ 354.960.000	\$ 354.960.000	100,0
Plantar 2500 árboles urbanos	magnitud	700 arboles	700 arboles	100
	recursos	\$ 354.960.000	\$ 273.210.759	77,0
Acuerdos de protección animal				
Atender 45000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	12000 animales	12000 animales	100
	recursos	\$ 1.002.970.000	\$ 1.002.970.000	100,0
Agricultura Urbana				
Implementar 20 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	5 acciones	5 acciones	100
	recursos	\$ 674.830.000	\$ 674.830.000	100,0
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 374.760.000	\$ 374.760.000	100,0
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 4 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	1 intervenciones	1 intervenciones	100
	recursos	\$ 285.610.000	\$ 285.610.000	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 6.500 personas en separación en la fuente y reciclaje	magnitud	1800 intervenciones	1800 intervenciones	100
	recursos	\$ 1.374.385.000	\$ 1.374.375.063	100,0
Total Vigencia 2022		\$ 6.455.415.000	\$ 6.369.536.228	98,7

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 17. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de Kennedy, durante la vigencia 2022, a través del fondo de desarrollo local desarrolló trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente a nivel Distrital, con porcentajes altos en el cumplimiento de las magnitudes y de la ejecución de sus recursos asignados a través del POAI, para la vigencia 2022.

Es importante resaltar que en los casos de los conceptos de gasto de Educación ambiental-Procda y restauración ecológica, cambios de habito de consumo, separación en la fuente, mitigación del riesgo, manejo de emergencias y desastres, agricultura urbana, acuerdos de protección animal y ecourbanismo ejecutaron al 100% sus magnitudes de meta y sus recursos asignados.

Las entidades adscritas al sector ambiente mantuvieron constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido.

Lo anterior se traduce en que todos los conceptos de gasto de la localidad fueron armonizados para cumplir con los objetivos, estrategias y principios del PGA, lo cual genera un impacto positivo y directo en las comunidades de la localidad, a través de sus proyectos de inversión local que se han caracterizado por ser ambiciosos.

Alcaldía local de Fontibón

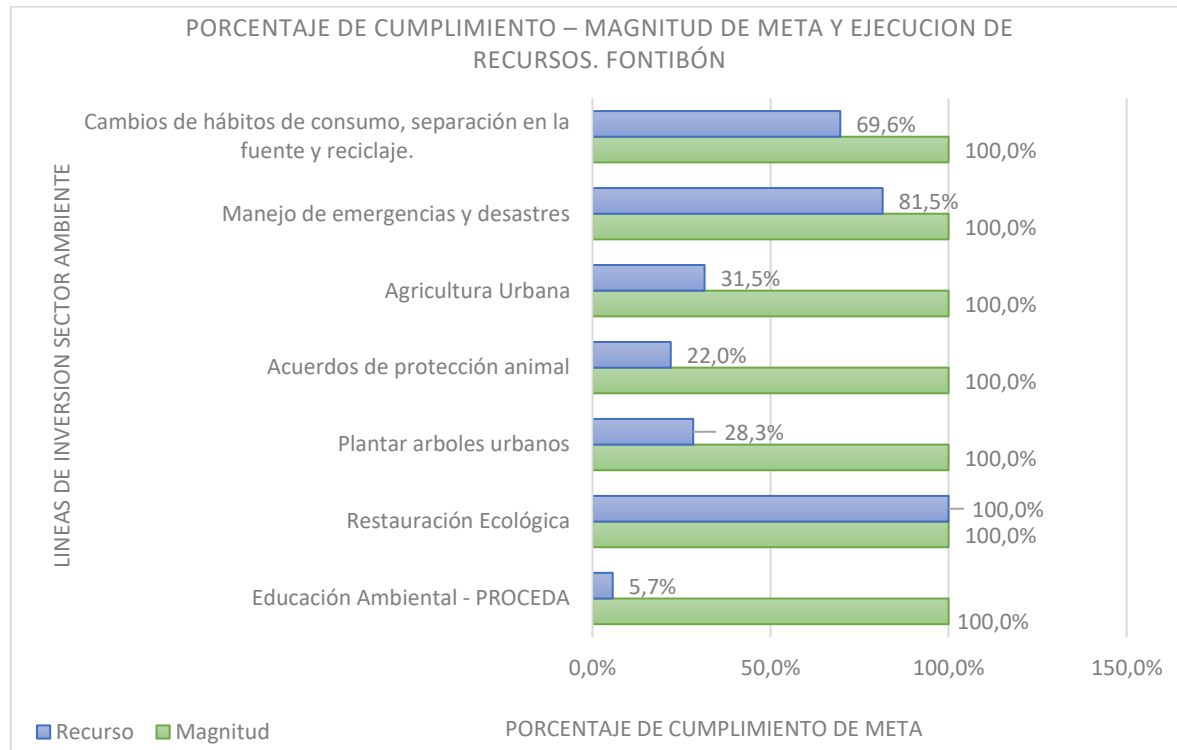
La localidad novena de Fontibón limita al oriente con las localidades de Teusaquillo y Puente Aranda, con la Avenida del Congreso Eucarístico en medio, al occidente con los Municipios de Funza y Mosquera, y la ribera del río Bogotá; al sur con la localidad de Kennedy y el eje del río Fucha; y al norte con la localidad de Engativá, con las Avenidas José Celestino Mutis y Jorge Eliécer Gaitán.

La localidad forma parte de la llanura aluvial de la Sabana de Bogotá, lo cual permite que su topografía sea totalmente plana y que su territorio forme parte de la cuenca baja del río Bogotá. Por lo tanto, se debe tener en cuenta que por su situación geográfico e hidrográfica la localidad esté expuesta a riesgos por inundación.

FONTIBÓN				
Habitantes /Ha	444.951			
Extensión /Ha	3.328 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	Fontibón Centro. San Pablo. Zona Franca. Ciudad Salitre Occidental. Granjas de Techo. Modelia. Capellanía. Aeropuerto.			
Ecosistemas Importantes	humedal de Capellanía y el humedal del Meandro del Say			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 143 PROCEDA	magnitud	36 procedas	36 procedas	100
	recursos	\$ 5.289.889.000	\$ 299.555.799	5,7
Restauración Ecológica				
Intervenir 15 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	3,75 Ha	3,75 Ha	100
	recursos	\$ 104.804.351	\$ 104.804.351	100
Arbolado Urbano y/o rural				
Plantar 1919 árboles urbanos	magnitud	640 arboles	640 arboles	100
	recursos	\$ 205.327.689	\$ 58.166.666	28,3
Acuerdos de protección animal				
Atender 7500 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	1875 animales	1875 animales	100
	recursos	\$ 256.283.000	\$ 56.283.333	22,0
Agricultura Urbana				
Implementar 3 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	3 acciones	3 acciones	100
	recursos	\$ 251.460.469	\$ 79.140.000	31,5
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 3 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 158.000.000	\$ 128.769.366	81,5
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 1.900 personas en Personas en separación en la fuente y reciclaje durante el cuatrienio	magnitud	475 intervenciones	475 intervenciones	100
	recursos	\$ 432.034.997	\$ 300.519.667	69,6
Total, Vigencia 2022		\$ 6.697.799.506	\$ 922.434.831	13,8

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 18. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La gráfica muestra el porcentaje de cumplimiento de las metas ambientales de la alcaldía de Fontibón, en el año 2022. El eje horizontal representa el nombre de la meta, el eje vertical el porcentaje de cumplimiento y el tamaño de los puntos representa la magnitud de la meta.

En general, se puede observar que el porcentaje de cumplimiento de las metas es alto, superando en muchos casos el 80%. Esto es un buen indicador de que la alcaldía está trabajando de manera eficiente para alcanzar sus objetivos ambientales.

Sin embargo, hay algunas metas que se destacan por su bajo porcentaje de cumplimiento. Por ejemplo, la meta de educación ambiental, "PROCEDA", solo se cumplió en un 5,7%. Esto puede deberse a una serie de factores, como la falta de recursos, la falta de interés de la población o la falta de coordinación entre las diferentes entidades involucradas.

Otra meta que llama la atención es la de Restauración Ecológica. Esta meta se cumplió en un 100%, a pesar de que su magnitud para la vigencia fue alta, con 28.356 árboles plantados, un aporte grande para el desarrollo y cuidado de la localidad.

En conclusión, la gráfica muestra que la alcaldía de Fontibón está trabajando de manera positiva para alcanzar sus objetivos ambientales. Sin embargo, hay algunas metas que requieren una mayor atención para asegurar su cumplimiento.

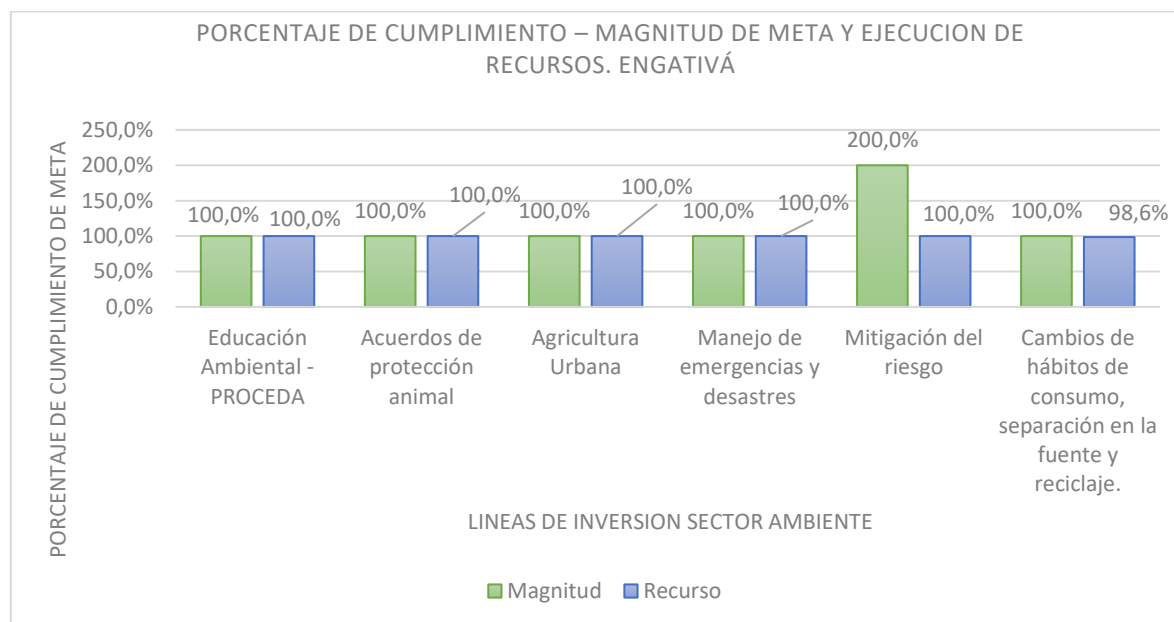
Alcaldía local de Engativá

Engativá es la localidad número 10 del Distrito Capital de Bogotá, Se encuentra ubicada en el noroccidente de la ciudad. La localidad contaba con muchos arroyos, quebradas y lagunas, siendo el río Funza o Bogotá la mayor fuente de agua. El sistema de El Salitre, Juan Amarillo o Tibabuyes es un conjunto de humedales que se encuentran entre los ríos Salitre y Bogotá. El sistema hídrico de la localidad está integrado por el río Bogotá fronterizo con los municipios de Cota y Funza, los humedales Juan Amarillo y el río arzobispo fronterizo con la localidad de Suba, Jaboque en el sector de Engativá centro, Santa María del Lago en el barrio homónimo y La Florida, donde se encuentra un parque público.

ENGATIVÁ				
Habitantes /Ha	815.259			
Extensión /Ha	3.588,1 Hectáreas			
Unidad de planeación zonal	Las ferias, minuto de Dios, Boyacá real, santa Cecilia, Bolivia, Garces navas, Engativá, Jardín Botánico y Álamos.			
Ecosistemas Importantes	humedal Juan Amarillo, humedal Jaboque, Humedal Santa María del Lago, Ronda del Rio Bogotá			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 4 PROCEDA	magnitud	10 procedas	10 procedas	100
	recursos	\$ 434.345.716	\$ 434.345.716	100,0
Acuerdos de protección animal				
Atender 15688 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	3917 animales	3917 animales	100
	recursos	\$ 1.194.863.127	\$ 1.194.863.127	100,0
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	2 acciones	2 acciones	100
	recursos	\$ 571.358.065	\$ 571.358.065	100,0
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 2 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 124.913.334	\$ 124.913.334	100,0
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 3 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	1 intervenciones	2 intervenciones	200
	recursos	\$ 73.596.667	\$ 73.596.667	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Vincular 2.529 personas en hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	3300 intervenciones	3300 intervenciones	100
	recursos	\$ 715.304.084	\$ 705.610.500	98,6

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 19. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

59

La gráfica muestra el porcentaje de cumplimiento de las metas de inversión en el sector ambiental en Engativá, para la vigencia 2022. La gráfica está dividida en tres ejes: el eje horizontal muestra las líneas de inversión, el eje vertical muestra el porcentaje de cumplimiento y el color de cada barra representa la magnitud de la inversión.

En general, la gráfica muestra que el porcentaje de cumplimiento de las metas de inversión en el sector ambiental es alto. De las siete líneas de inversión, todas tienen un porcentaje de cumplimiento relevante lo cual representa un impacto positivo para la localidad. Todas las metas cumplieron con sus porcentajes programados tanto en recursos como en magnitudes.

Las entidades adscritas al sector ambiente mantuvieron constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido.

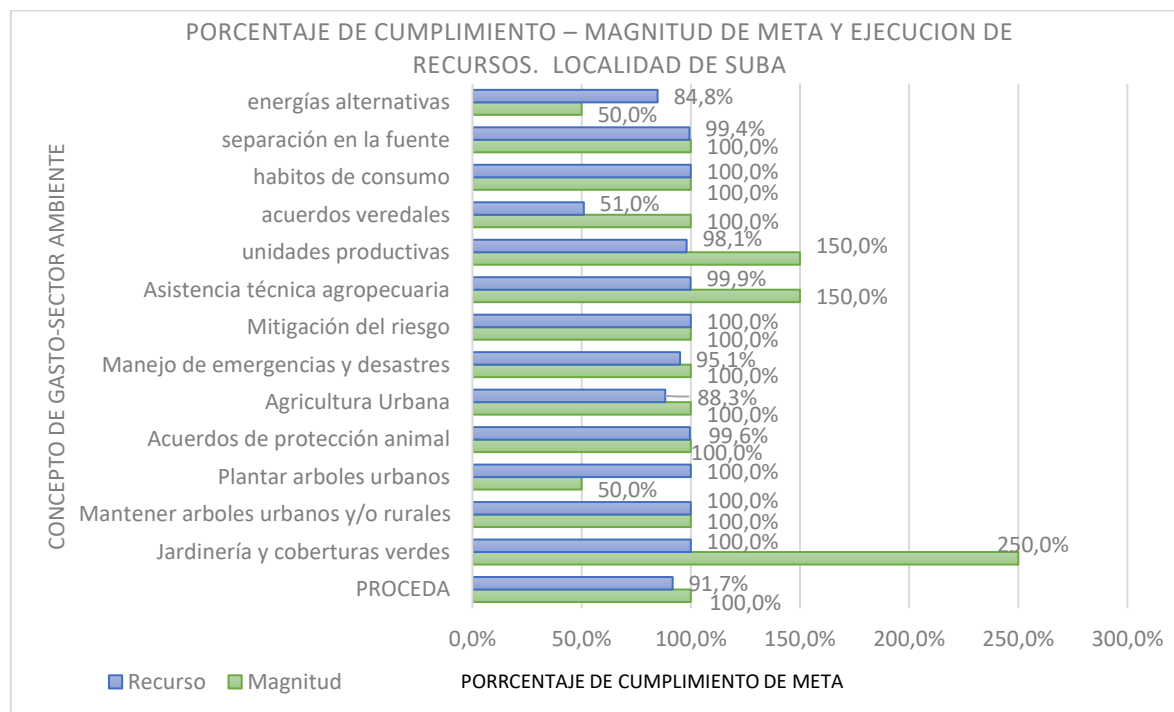
En Conclusión, la gráfica muestra que la localidad está haciendo un buen progreso en la implementación de sus metas de inversión en el sector ambiental, y por consecuencia un gran aporte a las metas del Plan de Desarrollo Distrital, con cumplimiento de recursos y magnitudes en su totalidad.

Alcaldía local de Suba

SUBA				
Habitantes /Ha	1.273.909			
Extensión /Ha	78,13			
Unidad de planeación zonal	La Academia, Guymaral, San Jose De Bavaria, Britalia, El Prado, La Alhambra, Casa Blanca Suba, Niza, La Floresta, Suba, El Rincon, Tibabuyes, Upr Zona Norte			
Ecosistemas Importantes	Humedal de Guaymaral y Torca, Humedal La Conejera, Humedal de Córdoba, Humedal Tibabuyes o Juan Amarillo, Reserva Forestal Thomas van der Hammen			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 50 PROCEDA	magnitud	12 proceda	12 proceda	100
	recursos	\$ 722.050.240	\$ 661.831.667	91,7
Ecourbanismo				
Intervenir 10000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	2500 m2	6253 m2	250
	recursos	\$ 215.240.760	\$ 215.240.760	100,0
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 3000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	600 arboles	600 arboles	100
	recursos	\$ 398.154.184	\$ 398.154.184	100,0
Plantar 1000 árboles urbanos	magnitud	500 arboles	250 arboles	50
	recursos	\$ 122.691.927	\$ 122.691.927	100,0
Acuerdos de protección animal				
Atender 11000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	2750 animales	2750 animales	100
	recursos	\$ 944.860.000	\$ 941.281.967	99,6
Agricultura Urbana				
Implementar 750 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	184 acciones	184 acciones	100
	recursos	\$ 606.514.000	\$ 535.602.900	88,3
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acciones	1 acciones	100
	recursos	\$ 172.050.000	\$ 163.655.013	95,1
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 4 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	1 intervenciones	1 intervenciones	100
	recursos	\$ 308.729.000	\$ 308.729.000	100,0
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural				
Apoyar 40 predios rurales con asistencia técnica agropecuaria y/o ambiental.	magnitud	10 intervenciones	15 intervenciones	150
	recursos	\$ 465.234.000	\$ 464.684.000	99,9
Vincular 100 hogares y/o unidades productivas a procesos productivos y de comercialización en el sector rural.	magnitud	25 intervenciones	25 intervenciones	150
	recursos	\$ 638.698.000	\$ 626.643.000	98,1
Acueductos veredales y saneamiento básico.				
Fortalecer 1 acueducto veredal con asistencia, intervención técnica u organizativa.	magnitud	1 intervenciones	1 intervenciones	100
	recursos	\$ 757.103.000	\$ 386.474.980	51,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Fortalecer 20 organizaciones de recicladores en materia organizativa y operacional.	magnitud	5 intervenciones	5 intervenciones	100
	recursos	\$ 87.600.000	\$ 87.600.000	100,0
Vincular 2000 personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	500 intervenciones	500 intervenciones	100
	recursos	\$ 745.795.624	\$ 741.647.291	99,4
Energías alternativas para el área rural.				
Realizar 2 acciones con energías alternativas para el área rural	magnitud	1 acción	0,5 acciones	50
	recursos	\$ 625.560.376	\$ 530.723.114	84,8
Total Vigencia 2022		\$ 6.810.281.111	\$ 6.184.959.803	90,8

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 20. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La gráfica muestra el porcentaje de cumplimiento de las metas ambientales en la localidad de Suba. La gráfica se divide en dos ejes: el eje vertical representa el porcentaje de cumplimiento de la meta, y el eje horizontal representa la magnitud del recurso. En general, la gráfica muestra que la localidad de Suba ha tenido un buen desempeño en el cumplimiento de sus metas ambientales. Sin embargo, existen algunas áreas en las que se puede mejorar.

Las líneas de inversión con el mayor porcentaje de cumplimiento son, Jardinería y coberturas verdes, hábitos de consumo, vincular hogares a unidades productivas, asistencia técnica agropecuaria, mitigación del riesgo, manejo de emergencias y desastres, agricultura urbana, acuerdos de protección animal, mantenimiento de árboles, y procesos comunitarios de educación ambiental.

Es importante destacar que la magnitud del recurso también puede influir en el porcentaje de cumplimiento de la meta. Por ejemplo, la línea de inversión "Jardinería y coberturas verdes" tiene una magnitud de 250% en cumplimiento, que es mayor que la magnitud de las otras líneas de inversión, esto significa que la alcaldía local ha logrado impactar positivamente a través de este proyecto y sus recursos han sido muy bien administrados.

En general, siendo la localidad una de las más ambiciosas en metas y así mismo con un recurso robusto, se logró cumplir con el objetivo de armonizar sus proyectos de inversión local con el PGA y con el PDD, para cumplir en magnitud y en ejecución de recurso asignado según POAI.

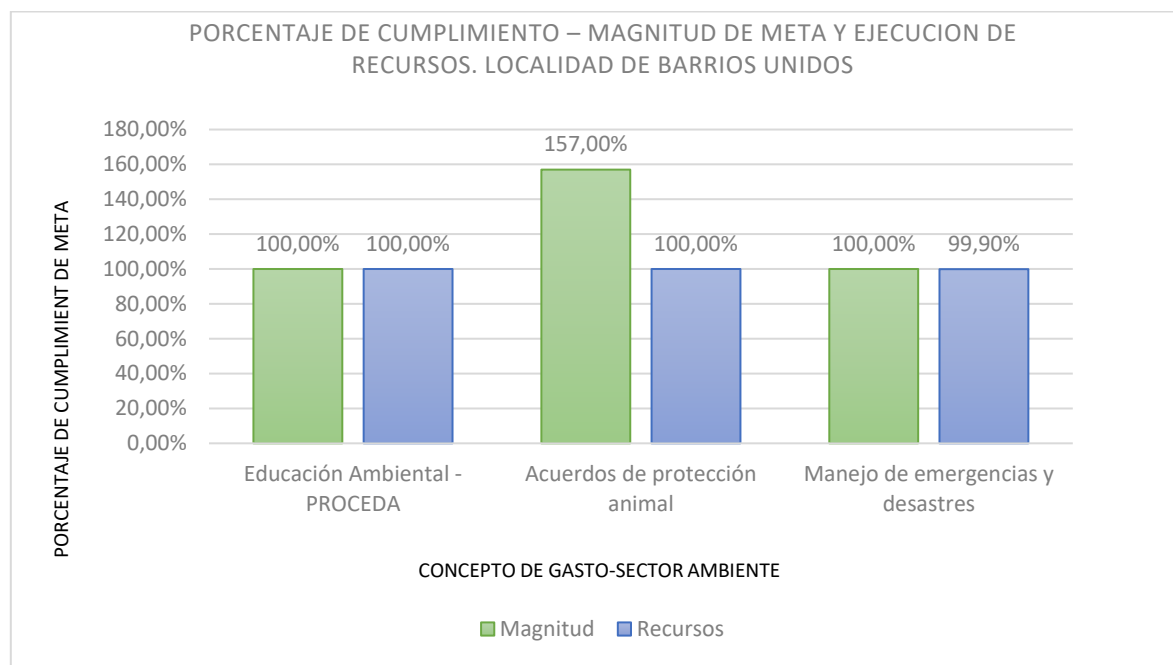
Alcaldía local de Barrios unidos

Barrios Unidos, la localidad 12 de Bogotá, se destaca por su desarrollo comercial y de servicios, como la actividad industrial de pequeño y mediano alcance, en diversas áreas como la elaboración de muebles, litografías, almacenes de compra y venta de repuestos de automóvil y de calzado. La localidad de Barrios Unidos no tiene suelo rural y es la quinta localidad con menor extensión del distrito. En esta localidad hay 52.290 predios, de los cuales 36.488 son residenciales y 15.842 no residenciales.

BARRIOS UNIDOS				
Habitantes /Ha	273.396			
Extensión /Ha	1.190 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	Los Andes, Doce de Octubre, los Alcázares, Parque salitre.			
Ecosistemas Importantes	Parque Humedal, bosque nativo las mercedes, Humedal el Salitre.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 60 PROCEDA	magnitud	15 proceda	15 proceda	100
	recursos	\$ 292.144.000	\$ 292.026.667	100,0
Acuerdos de protección animal				
Atender 4000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	700 animales	1100 animales	157
	recursos	\$ 413.971.000	\$ 413.870.267	100,0
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 130.000.000	\$ 129.844.000	99,9
Total Vigencia 2022		\$ 836.115.000	\$ 835.740.934	100,0

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 21. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

En general, la localidad de Barrios Unidos ha tenido un progreso satisfactorio. Las metas establecidas para la educación ambiental, la protección animal y el manejo de emergencias y desastres se han cumplido en su totalidad.

En el caso de la educación ambiental, se implementaron 15 PROCEDA, que son programas de educación ambiental para las comunidades de la localidad. El presupuesto asignado para este programa fue de \$292.144.000, y se gastó la totalidad del presupuesto.

En el caso de la protección animal, se atendieron 1.100 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción. El presupuesto asignado para este programa fue de \$413.971.000, y se gastó la totalidad del presupuesto.

En el caso del manejo de emergencias y desastres, se realizaron cuatro acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres. El presupuesto asignado para este programa fue de \$130.000.000, y se gastó la totalidad del presupuesto.

En general, el cumplimiento de las metas de sector ambiente por parte de la localidad, genera un impacto positivo en los objetivos, principios y estrategias del PGA, así como también, las metas a nivel Distrital contempladas en el PDD. Por otra parte, es evidente que se ha tenido un progreso satisfactorio en el año 2022, y se ha contribuido a mejorar la calidad de vida de la localidad de Barrios Unidos.

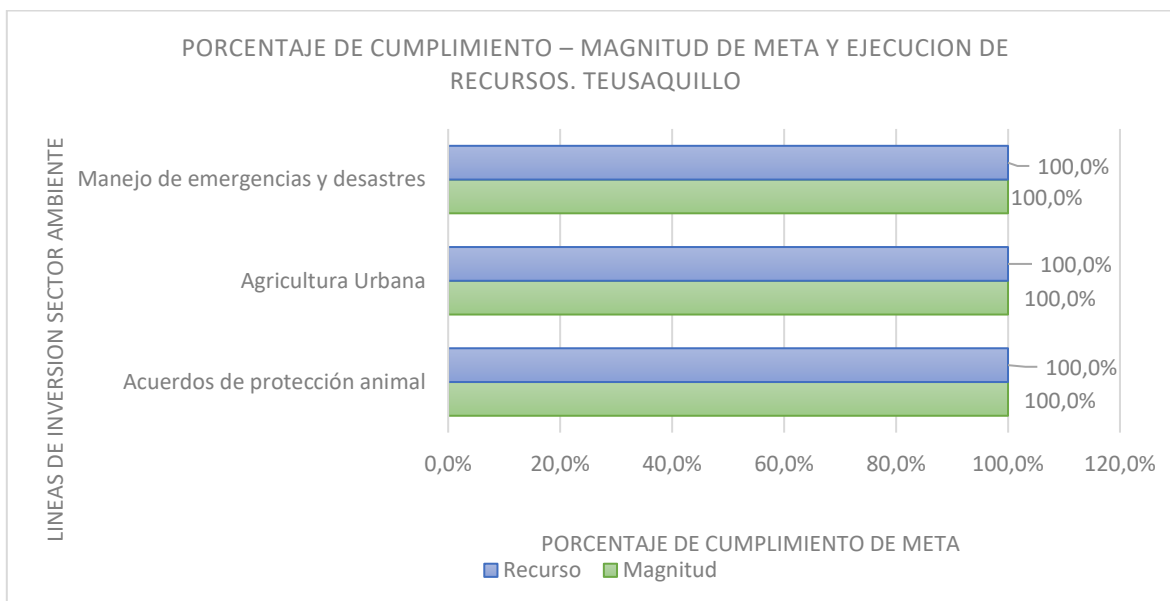
Alcaldía local de Teusaquillo

Teusaquillo es la localidad número 13 del Distrito Capital de Bogotá. Se encuentra entre el norte y el centro de la ciudad. El territorio de la localidad se encuentra ubicado en su mayor parte en la cuenca del Salitre y en una menor proporción en la cuenca del río Fucha. Dentro de estas dos cuencas el sistema hídrico está conformado básicamente por el lago artificial del parque Simón Bolívar y por fracciones de los canales, que forman parte del sistema de alcantarillado de aguas lluvias de la ciudad. Estos canales son la prolongación de fuentes de agua que nacen en los cerros Orientales.

TEUSAQUILLO				
Habitantes /Ha	139.370			
Extensión /Ha	14,16 Hectáreas			
Unidad de planeación zonal	Galerías, Teusaquillo, Parque Simón bolívar CAN, La Esmeralda, Quinta paredes, Ciudad Salitre.			
Ecosistemas Importantes	Parque Simón Bolívar, Humedal Mamá Dominga, El Humedal de Salitre Greco, Río Arzobispo			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente PDL		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Acuerdos de protección animal				
Atender 4000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	2000 animales	2000 animales	100
	recursos	\$ 446.000.000	\$ 446.000.000	100,0
Agricultura Urbana				
Implementar 2 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 213.300.000	\$ 213.300.000	100,0
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 1 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 170.000.000	\$ 170.000.000	100,0
Total Vigencia 2022		\$ 829.300.000	\$ 829.300.000	100,0

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 22. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La Secretaria Distrital de Ambiente, a través del equipo PAL, mantuvo constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido.

Es muy importante resaltar que dentro de los proyectos de inversión local con metas en ambiente, se cumplieron los objetivos y se obtuvo una respuesta positiva por parte de las comunidades para trabajar en los tres conceptos de gasto relacionados en la gráfica, lo cual permitió que se cumpliera su ejecución en magnitud y recurso.

Todas las metas del sector ambiental en Teusaquillo para la vigencia 2022, se han cumplido al 100%, tanto en magnitud como en recursos. Esto es una buena noticia, ya que indica que la localidad está haciendo un buen trabajo en la protección del medio ambiente.

En General, el recurso de \$ 829.300.000 millones de pesos programados y asignados para el desarrollo de los proyectos de inversión local relacionados con Ambiente, se ejecutaron en un 100%,

En general, la información presentada en el cuadro es muy positiva. Teusaquillo es una localidad con una población creciente y una diversidad cultural importante. El PDL 2021-2024 tiene metas ambiciosas en materia de protección animal, agricultura urbana y manejo de emergencias y desastres. En 2022, se logró un cumplimiento del 100% de estas metas, lo que demuestra el compromiso de la Alcaldía de Bogotá con el desarrollo sostenible de la localidad.

Esto se traduce en impactos positivos y aportes en las metas a nivel Distrital, tanto al PGA como al Plan de Desarrollo Distrital, en sus conceptos de gasto específicamente Manejo de emergencias y desastres, Agricultura Urbana, y Acuerdos de Protección animal.

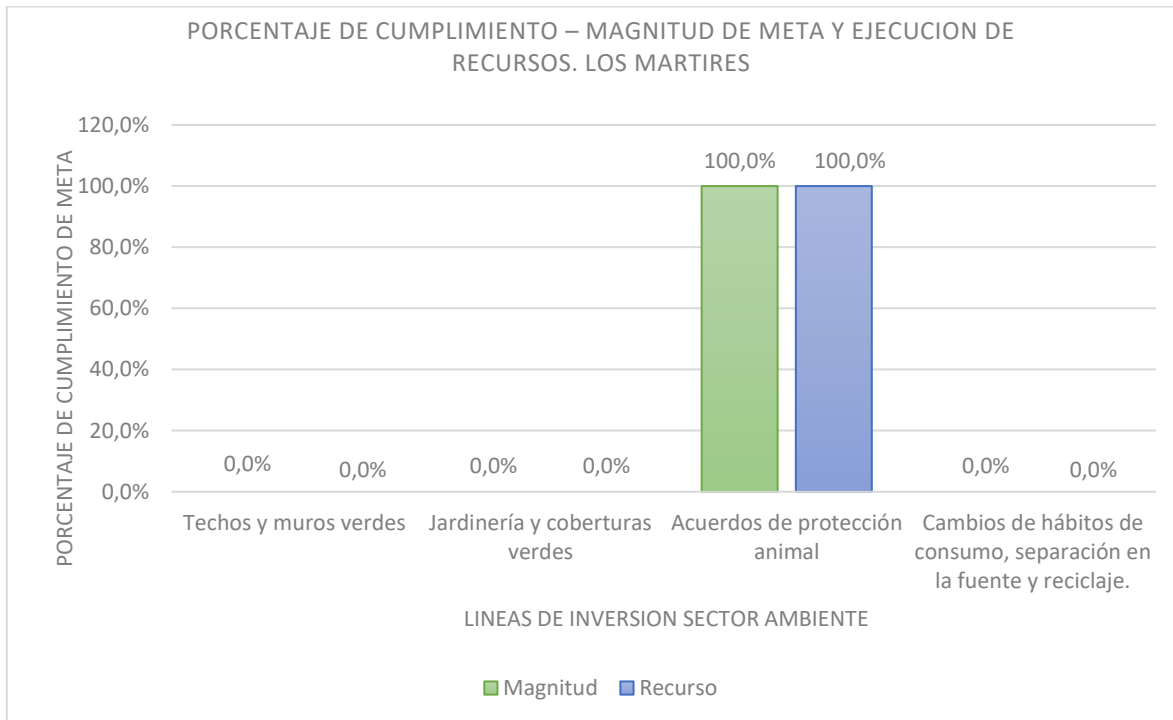
Alcaldía local de Los Mártires

Los Mártires es una localidad número 14 del Distrito Capital de Bogotá, situado al occidente del centro de la capital colombiana, colinda con las localidades de Santafé, Antonio Nariño y Puente Aranda, con una extensión de 651 Hectáreas. Los Mártires cuenta con el río Fucha y con el canal Comuneros que es el río San Agustín.

MARTIRES				
Habitantes /Ha	83.142			
Extensión /Ha	6,538 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	Santa Isabel, la sabana.			
Ecosistemas Importantes	Canal Comuneros.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Ecorbanismo				
Construir 100 m2 de muros y techos verdes.	magnitud	100 m2	0 m2	0
	recursos	\$ 204.999.574	\$ 0	0
Intervenir 800 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	800 m2	0 m2	0
	recursos	\$ 204.999.574	\$ 0	0
Educación Ambiental				
Implementar 12 Proceda	magnitud	12 proceda	0 proceda	0
	recursos	\$ 204.999.574	\$ 0	0
Acuerdos de protección animal				
Atender 2000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	2000 animales	2000 animales	100
	recursos	\$ 137.000.000	\$ 137.000.000	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 800 Personas en separación en la fuente	magnitud	800 acciones	0 acciones	0
	recursos	\$ 204.999.574	\$ 0	0
Total Vigencia 2022		\$ 982.714.916	\$ 137.000.000	13,9

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 23. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de Mártires, durante la vigencia 2022, a través del fondo de desarrollo local se desarrollaron trabajos y actividades que permitieron aportar a solo uno de las cuatro metas del sector ambiente programados en el plan de desarrollo local – línea ambiente, conceptos de gasto relacionados con la línea de inversión ambientales sostenibles.

Es importante mencionar, que esta localidad es la única con niveles de ejecución de sus proyectos de inversión bajos, ya que como se observa en la gráfica, únicamente se cumplió al 100% la meta de Acuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, lo cual se traduce en aportes no tan positivos para las metas del Plan de Desarrollo Distrital, toda vez que de un presupuesto general programado de \$ 982.714.916, se logró ejecutar apenas \$ 137.000.000, lo cual representa un 13,9% apenas de la ejecución porcentual del recurso total para la vigencia 2022.

Lo anterior se traduce en el no cumplimiento de meta en temáticas ambientales, problemas de desarrollo de los proyectos de inversión local, e impactos negativos tanto para las comunidades, el medio ambiente de la localidad y como para el cumplimiento del PGA y el PDD.

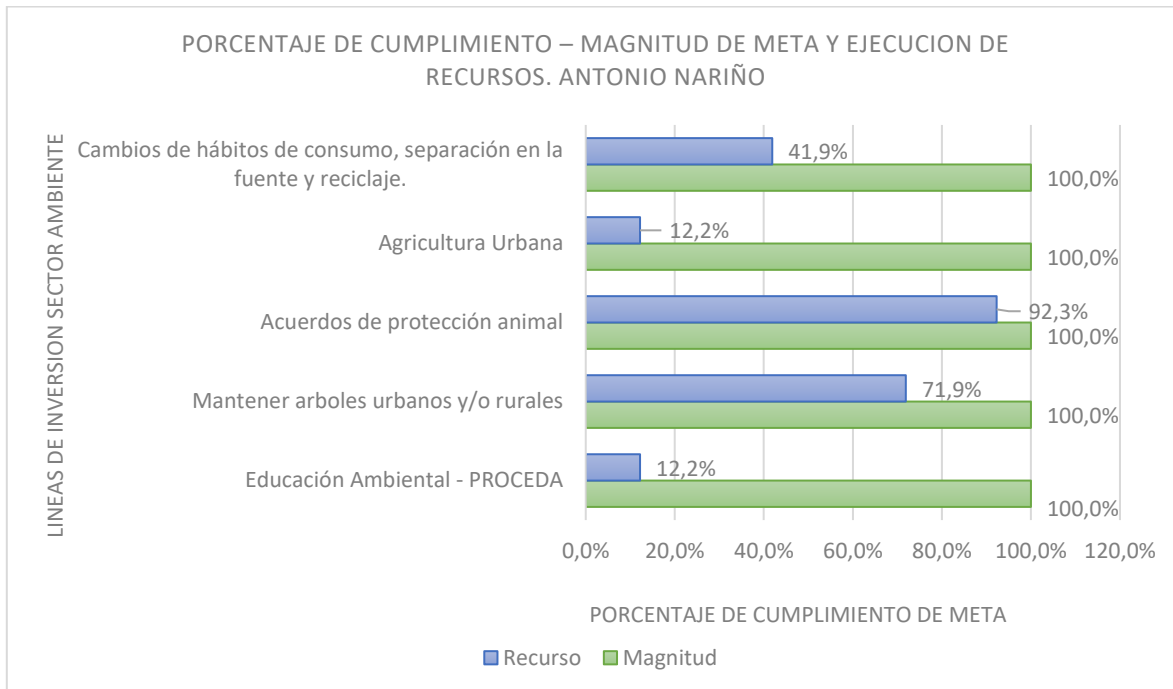
Alcaldía local de Antonio Nariño

La localidad de Antonio Nariño está ubicada en el sur de la ciudad. Se destaca por su alto nivel comercial. La localidad se encuentra separada de los cerros Orientales de la ciudad por la localidad de San Cristóbal. Es predominantemente plana, presentando una ligera inclinación de oriente a occidente, constituyendo el cauce medio del río Fucha, que corresponde a su principal característica hidrográfica.

ANTONIO NARIÑO				
Habitantes /Ha	108.976			
Extensión /Ha	4,88			
Unidad de planeación zonal	Ciudad Jardín, Restrepo.			
Ecosistemas Importantes	Canal Río Seco, cauce medio del Río Fucha			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 4 PROCEDA	magnitud	1 proceda	1 proceda	100
	recursos	\$ 37.720.549	\$ 4.620.000	12,2
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 800 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	200 arboles	200 arboles	100
	recursos	\$ 37.030.000	\$ 26.642.000	71,9
Acuerdos de protección animal				
Atender 1000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	250 animales	250 animales	100
	recursos	\$ 84.564.000	\$ 78.061.354	92,3
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 37.880.000	\$ 4.620.000	12,2
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 800 personas en separación en la fuente y reciclaje garantizando acciones efectivas de separación en la fuente y reciclaje dentro del territorio local	magnitud	200 intervenciones	200 intervenciones	100
	recursos	\$ 26.930.000	\$ 11.280.000	41,9
Total Vigente 2022		\$ 224.124.549	\$ 125.223.354	55,9

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 24. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

69

La localidad de Antonio Nariño, durante la vigencia 2022, a través del fondo de desarrollo local, ejecutó trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente, con porcentajes altos de cumplimiento en las magnitudes programadas en la línea de inversiones ambientales sostenibles.

Es importante resaltar que, la localidad invirtió muy bien sus recursos asignados para la vigencia 2022, toda vez que logró cumplir las metas, sin ejecutar el total de sus recursos, para el caso de los 5 conceptos de gasto relacionados en la gráfica, lo cual representa un impacto positivo en términos presupuestales y de aporte a las metas del Plan de Desarrollo Distrital.

Las entidades adscritas al sector ambiente mantuvieron constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido.

Lo anterior se traduce en que todos los conceptos de gasto de la localidad fueron armonizados para cumplir con los objetivos, estrategias y principios del PGA, lo cual genera un impacto positivo y directo en las comunidades de la localidad, a través de sus proyectos de inversión local que se han caracterizado por ser ambiciosos.

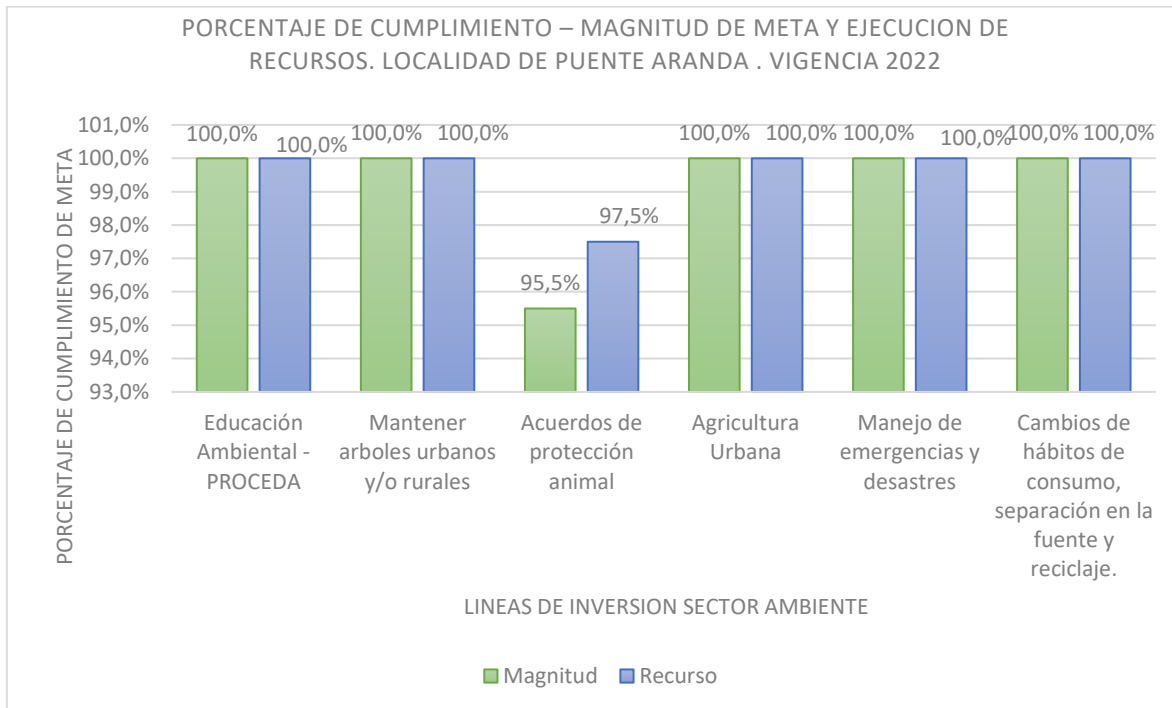
Alcaldía local de Puente Aranda

Puente Aranda es la localidad número 16 del Distrito Capital y se encuentra ubicada al centro occidente de la ciudad y cuanta con una extensión total de 1.731 hectáreas, de las cuales 48 corresponden a suelo protegido. Esta localidad al ubicarse al centro de la ciudad no cuenta con suelo rural y es la octava localidad con menor extensión del Distrito. La localidad cuenta con 5 UPZ, conformadas por 54 barrios, donde se ubican 77.718 viviendas y 77.881 hogares aproximadamente. El 43,1% son casas y el 55,1% apartamentos. Además, tiene una extensión de 17,24 km2 de los cuales 30,4 m2 corresponden al espacio público total. Cuenta con 42.164 individuos arbóreos y 246.693 habitantes distribuidos en 5 Unidades de Planeamiento Zonal y 54 barrios.

PUENTE ARANDA				
Habitantes /Ha	231.090			
Extensión /Ha	1.731 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	Ciudad Montes, Muzú, san Rafael, zona Industrial, Puente Aranda.			
Ecosistemas Importantes	Los canales Fucha y Comuneros			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 5 PROCEDA	magnitud	1 proceda	1 proceda	100
	recursos	\$ 241.411.000	\$ 241.411.000	100,0
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 1000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	500 arboles	500 arbole	100
	recursos	\$ 283.351.000	\$ 283.350.505	100,0
Acuerdos de protección animal				
Atender 3000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	800 animales	764 animales	95,5
	recursos	\$ 260.000.000	\$ 253.530.153	97,5
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	2 acciones	2 acciones	100
	recursos	\$ 232.100.000	\$ 232.099.397	100,0
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 200.000.000	\$ 199.951.185	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 4.000 personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	1000 intervenciones	1000 intervenciones	100
	recursos	\$ 231.536.733	\$ 231.536.733	100,0
Total Vigencia 2022		\$ 1.448.398.733	\$ 1.441.878.973	99,5

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 25. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

71

La localidad de Puente Aranda, durante la vigencia de 2022, a través del fondo de desarrollo local se desarrollaron trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente, con porcentajes de cumplimiento altos, y ejecutando todos sus conceptos de gasto en inversiones ambientales sostenibles, programados en el Plan de desarrollo local.

Es muy importante resaltar que, del recurso programado por la localidad de Puente Aranda para la vigencia 2022, según el POAI, \$ 1.448.398.733, se logró ejecutar \$ 1.441.878.973 lo cual representa un 99,5% del cumplimiento, y lo cual indica que la localidad está comprometida con los objetivos, estrategias, y principios establecidos en el PGA.

Lo anterior refleja aportes muy positivos para las metas distritales en el sector ambiente, toda vez que se están cumpliendo al 100% las magnitudes y al 100% los recursos que se programaron par la vigencia 2022.

En el caso del concepto de gasto de Acuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, es necesario reforzar los trabajos para las próximas vigencias por parte de la alcaldía local a través de sus proyectos de inversión local. La Secretaria Distrital de Ambiente, a través del equipo PAL, mantuvo constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido, como en procesos comunitarios de Educación Ambiental PROCEDA y arbolado urbano y/o rural.

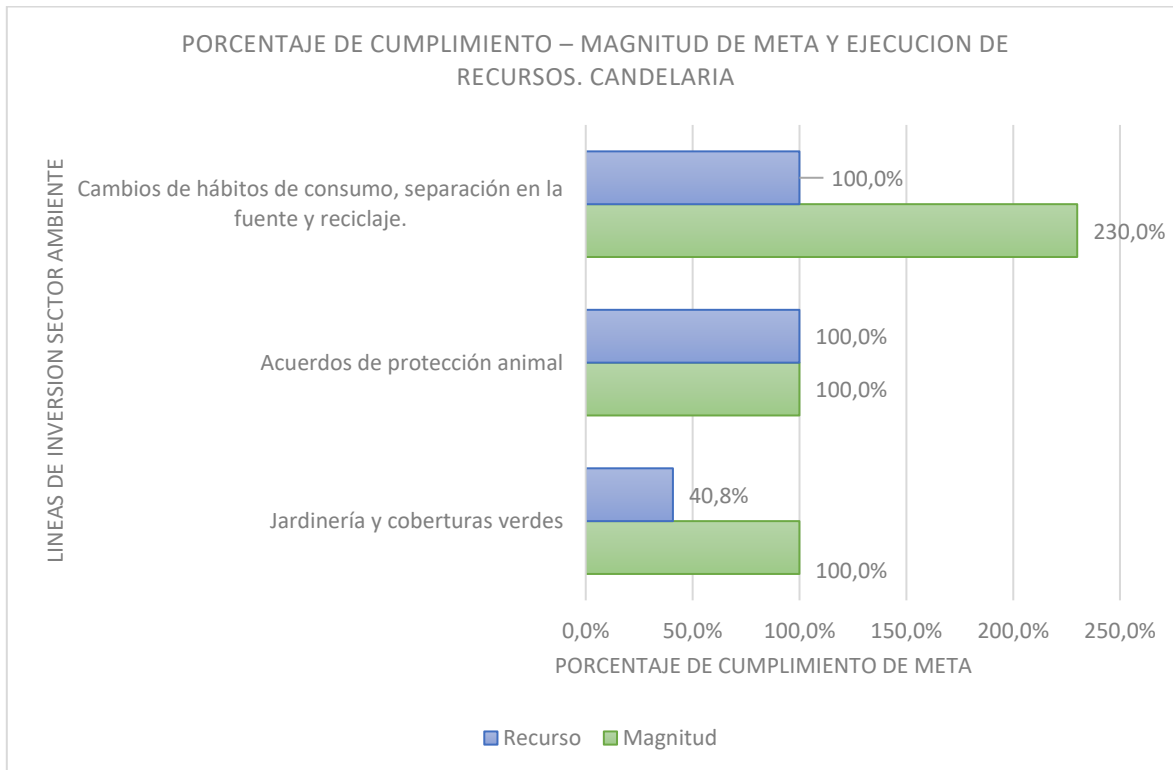
Alcaldía local de Candelaria

La localidad de La Candelaria se ubica en el sector centro oriente de Bogotá. Se caracteriza por ser el centro administrativo del poder político a escala no solo Distrital, sino Nacional y está ligada a los grandes acontecimientos histórico sociales de la ciudad. Cuenta con un alto valor cultural, histórico, arquitectónico y turístico, que la hace una localidad muy especial como Centro Histórico e Internacional de Bogotá. Es la localidad más pequeña del Distrito, con un área de 181,6 hectáreas, que constituyen el 0.21% del área total de Bogotá.

CANDELARIA				
Habitantes /Ha	21.830			
Extensión /Ha	1.830 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	La candelaria			
Ecosistemas Importantes	Humedales Timbique, Las Córdoba y Villa Andrea.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Ecourbanismo				
Intervenir 50 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	100 m2	100 m2	100
	recursos	\$ 195.140.123	\$ 79.674.000	40,8
Acuerdos de protección animal				
Atender 1500 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	600 animales	600 animales	100
	recursos	\$ 224.873.917	\$ 224.873.917	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
capacitar 150 personas en separación en la fuente	magnitud	55 personas	127 personas	230
	recursos	\$ 114.772.957	\$ 114.772.957	100,0
Total Vigencia 2022		\$ 534.786.997	\$ 419.320.874	78,4

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 26. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de Candelaria, durante la vigencia del 2022, a través del fondo de desarrollo local logró desarrollar trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente en el contexto del Plan de Desarrollo Distrital, toda vez que se ejecutó en un 78,4% el recurso programado de los cuales son \$ 419.320.874 ejecutados de \$ 534.786.997, recursos que fueron aprobados y programados en el POAI.

Está importante mencionar que, a pesar de tener solo 3 conceptos de gasto en la línea de inversión de inversiones ambientales sostenibles, la alcaldía local, está avanzando en el cumplimiento de sus metas ambientales. Sin embargo, es importante seguir trabajando para alcanzar el 100% de cumplimiento en todos los sectores.

En particular, se destaca el cumplimiento del 100% en magnitud de las metas en los conceptos de gasto de cambios de hábitos de consumo separación en la fuente y reciclaje, y acuerdos de protección animal.

En el sector de jardinería y coberturas verdes, la alcaldía local a través de sus proyectos de inversión local, a pesar de haber ejecutado el 100% del recurso programado para la vigencia 2022, solo se ha logrado cumplir el 40,8% de la meta en magnitud. Esto significa que aún quedan pendientes 59,2% de los objetivos establecidos para este sector.

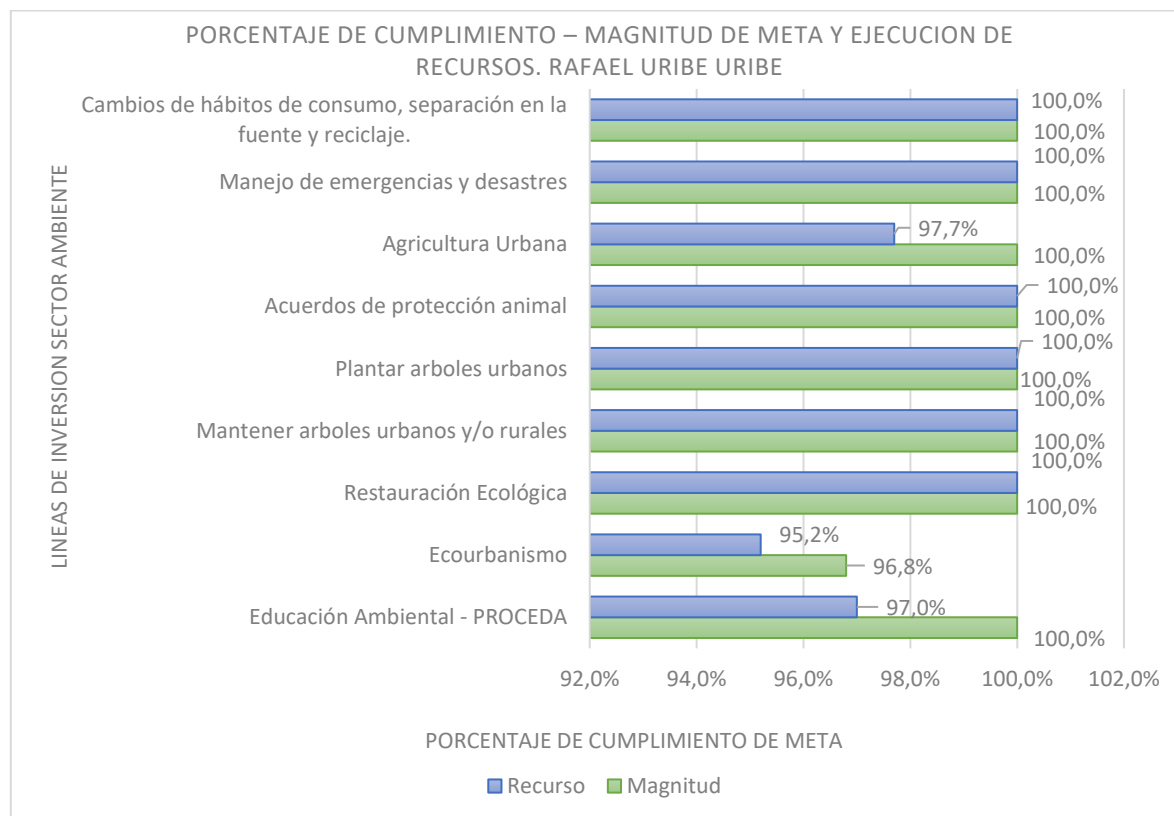
Alcaldía local de Rafael Uribe Uribe

Rafael Uribe Uribe es la localidad número 18 del Distrito Capital de Bogotá, Colombia. Se encuentra en el sur de la ciudad. La localidad es en parte plana y en parte montañosa, ambas urbanizadas en su totalidad y solo cuenta con los canales Chiguaza, La Albina y Rioseco, destinados para las aguas pluviales y servidas. Se destacan las Colinas de las Lomas (en su parte norte, posee bosque conectado con el Hospital de San Carlos) y Chircales (aledaño al parque natural Entrenubes), que son ramales de los cerros Orientales de la ciudad.

RAFAEL URIBE URIBE				
Habitantes /Ha	12,67			
Extensión /Ha	San José, Quiroga, Marco Fidel Suárez, Marruecos, Diana Turbay.			
Unidad de planeación zonal	Quebrada Chiguaza, Quebrada La Nutria, Quebrada la Hoya del Ramo, Quebrada Caño los Políticos, Parque Entrenube, Quebrada Güira			
Ecosistemas Importantes	Grupo NARP y grupos indígenas			
Grupos Étnicos	374.246			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 120 PROCEDA	magnitud	30 proceda	30 proceda	100
	recursos	\$ 600.000.000	\$ 581.949.745	97,0
Ecourbanismo				
Intervenir 4000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	1000 m2	1000 m2	96.8
	recursos	\$ 250.000.000	\$ 238.045.995	95,2
Restauración Ecológica				
Intervenir 4 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	1 Ha	1 Ha	100
	recursos	\$ 300.000.000	\$ 300.000.000	100,0
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 2800 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	400 arboles	400 arboles	100
	recursos	\$ 60.000.000	\$ 60.000.000	100
Plantar 1800 árboles urbanos	magnitud	50 arboles	50 arboles	100
	recursos	\$ 50.000.000	\$ 50.000.000	100
Acuerdos de protección animal				
Atender 18200 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	4200 animales	4200 animales	100
	recursos	\$ 1.000.000.000	\$ 1.000.000.000	100
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 707.000.000	\$ 690.924.245	97,7
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 590.000.000	\$ 590.000.000	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 80.000 personas en separación en la fuente y reciclaje	magnitud	20.000 personas	20.000 personas	100
	recursos	\$ 1.228.000.000	\$ 1.228.000.000	100,0
Total Vigencia 2022		\$ 4.785.000.000	\$ 4.738.919.985	99,0

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 27. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022.



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de Rafael Uribe Uribe, durante la vigencia 2022, a través del fondo de desarrollo local desarrolló trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente del Plan de Desarrollo Distrital, con porcentajes altos de cumplimiento en el cuatrienio, y ejecutando hasta la fecha, todos los conceptos de gasto programados en el plan de desarrollo local – línea ambiente.

Los conceptos de gasto de inversiones ambientales sostenibles, que lograron ejecutar en un 100% su magnitud, fueron: Educación ambiental, Restauración ecológica, Arbolado urbano y/o rural, Acuerdos con las redes locales de protectionistas de animales para urgencias, brigadas médico veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, Agricultura urbana, manejo de emergencias y desastres, y Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.

En general todos los conceptos de gasto de la localidad fueron armonizados para cumplir con los objetivos, estrategias y principios del PGA, lo cual genera un impacto positivo y directo en las comunidades de la localidad, a través de sus proyectos de inversión local que se han caracterizado por ser ambiciosos.

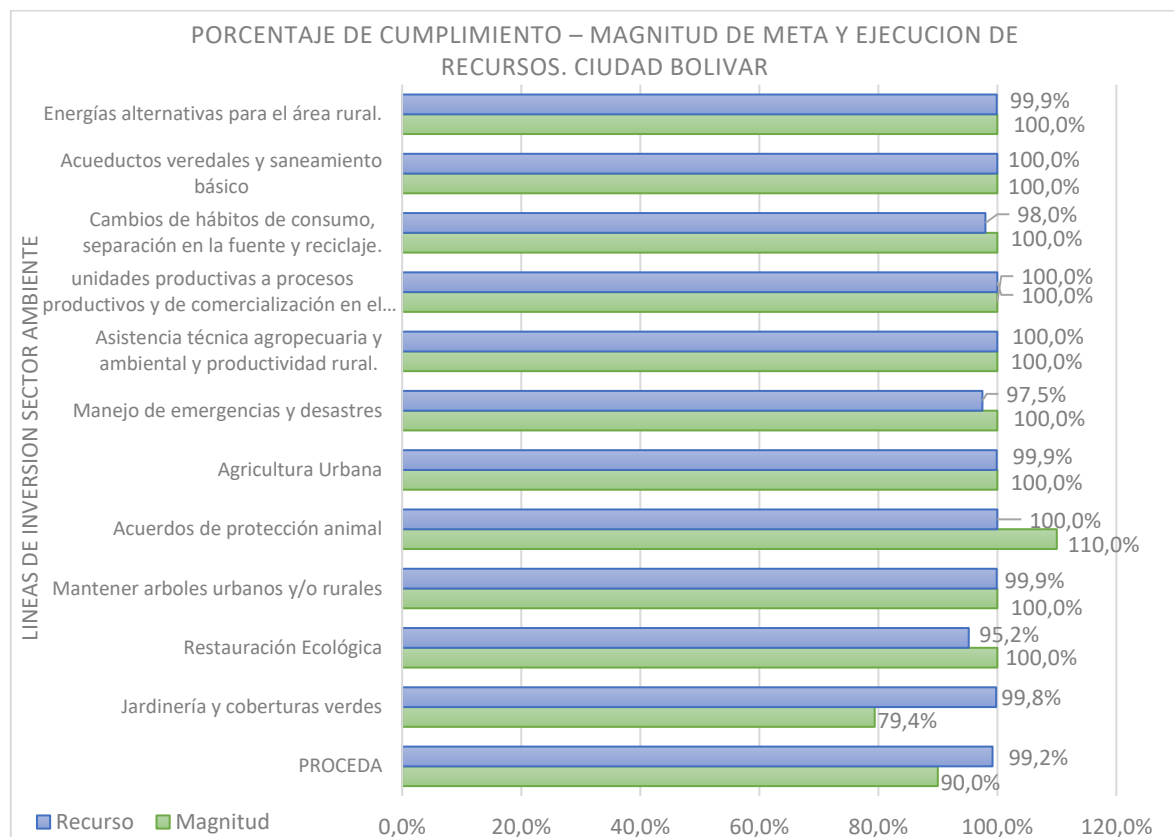
Alcaldía local de Ciudad Bolívar

Ciudad Bolívar cuenta con una extensión de aproximadamente 13 mil hectáreas de las cuales 9.500 son suelo rural, 3.237 hectáreas suelo urbano y 205 hectáreas como suelo de expansión. La zona urbana cuenta con 591 hectáreas de suelo en protección y la zona rural son 3228 hectáreas de áreas forestales distritales y 230 hectáreas de parques ecológicos distritales.

CIUDAD BOLIVAR				
Habitantes /Ha	776.351			
Extensión /Ha	13.000 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	El mochuelo, Monteblanco, Arborizadora, san francisco, lucero, el tesoro, Ismael Perdomo, Jerusalén.			
Ecosistemas Importantes	Humedal el Tunjo.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente PDL		programado	ejecutado	%
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 400 PROCEDA	magnitud	111 proceda	100 proceda	90
	recursos	\$ 635.755.000	\$ 630.845.521	99,2
Ecourbanismo				
Intervenir 3000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	788 m2	755 m2	79,4
	recursos	\$ 247.151.000	\$ 246.585.243	99,8
Restauración Ecológica				
Intervenir 12 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	3 Ha	3 Ha	100
	recursos	\$ 1.114.438.000	\$ 1.060.788.194	95,2
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 1000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	200 arboles	200 arboles	100
	recursos	\$ 224.683.000	\$ 224.380.300	99,9
Acuerdos de protección animal				
Atender 40000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	6878 animales	6878 animal	110
	recursos	\$ 798.731.000	\$ 798.731.000	100,0
Agricultura Urbana				
Implementar 200 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	45 acciones	45 acciones	100
	recursos	\$ 700.612.000	\$ 700.217.743	99,9
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 100 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	25 acciones	25 acciones	100
	recursos	\$ 348.366.000	\$ 339.623.884	97,5
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural.				
Apoyar 800 predios rurales con asistencia técnica agropecuaria y/o ambiental.	magnitud	267 predios	267 predios	100
	recursos	\$ 749.37.000	\$ 749.317.000	100,0
Vincular 160 hogares y/o unidades productivas a procesos productivos y de comercialización en el sector rural.	magnitud	54 hogares	54 hogares	100
	recursos	\$ 1.267.211.000	\$ 1.267.211.000	100,0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Fomentar, fortalecer y/o promover 80 acciones con organizaciones yo colectivos que promuevan el cambio de la cultura ciudadana en la separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	20 acciones	20 acciones	100
	recursos	\$ 821.608.000	\$ 804.863.433	98,0
Acueductos veredales y saneamiento básico				
Fortalecer 6 acueductos veredales con asistencia, intervenir técnica u organizativa.	magnitud	2 intervenciones	2 intervenciones	100
	recursos	\$ 1.284.062.000	\$ 1.284.017.755	100,0
Energías alternativas para el área rural.				
Realizar 20 acciones de implementación, investigación o promoción de energías alternativas para el área rural	magnitud	5 intervenciones	5 intervenciones	100
	recursos	\$ 1.195.312.000	\$ 1.193.777.210	99,9
Total general		\$ 9.387.246.000	\$ 9.300.358.283	99,1

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 28. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de Ciudad Bolívar, durante la vigencia 2022, a través del fondo de desarrollo local desarrolló trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente, con porcentajes altos de cumplimiento que hicieron un aporte positivo en las políticas distritales y las metas del Plan de Desarrollo Distrital del cuatrienio.

Por otra parte, es muy importante resaltar que aunque las metas como educación ambiental – Proceda, fueron las más altas del distrito en comparación con las demás localidades, se logró cumplir con un porcentaje alto, tanto en recursos como en magnitud, lo cual permite ver el compromiso y armonización de los proyectos de inversión de la alcaldía local con las comunidades y con las metas del Distrito.

La localidad, mantuvo constante apoyo y orientación técnica por parte de las entidades del sector ambiente, para la formulación de los proyectos, en los casos que fue requerido, como en procesos comunitarios de Educación Ambiental PROCEDA y arbolado urbano y/o rural, Ecorurbanismo, Restauración ecológica.

En general, siendo la localidad una de las más ambiciosas en metas y así mismo con un recurso robusto, se logró cumplir con el objetivo de armonizar sus proyectos de inversión local con el PGA y con el PDD, para cumplir en magnitud y en ejecución de recurso asignado según POAI.

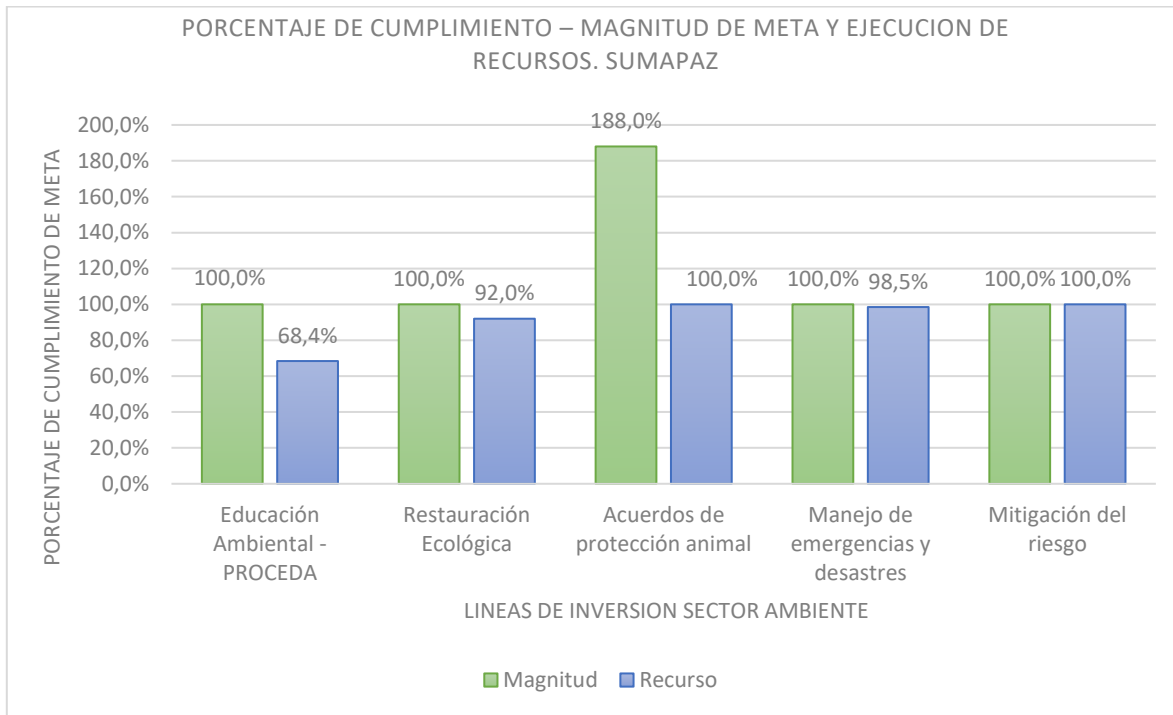
Alcaldía local de Sumapaz

La Localidad 20 de Sumapaz se localiza sobre la cordillera Oriental, entre los 2.700 y 4.100 m s. n. m., donde se encuentra el Páramo de Sumapaz, considerado el más grande del mundo. En el Sumapaz se genera uno de los más importantes recursos hídricos de Colombia que forman parte de las cuencas de los ríos Magdalena y Orinoco. El Sumapaz producirá también parte de los depósitos de agua que abastecerán a la Bogotá del futuro. Las 75.756 ha de la Localidad de Sumapaz con sus 35.928 ha de pajonal, 25.017 de frailejón al y pajonal, 5.402 de bosque natural, 1856 de turbera y 106 de lagunas, además de sus 1.128 km de ríos y quebradas, conforman un conjunto natural que cumple un importante papel en el ciclo del agua, tanto regulando los flujos desde la montaña, como alimentando los depósitos subterráneos.

SUMAPAZ				
Habitantes /Ha	7584			
Extensión /Ha	780,95			
Unidad de planeación zonal	San Juan, Nazareth, Betania			
Ecosistemas Importantes	Laguna de Chisacá o Los Tunjos, Laguna Negra, Laguna Bocagrande, Parque natural Sumapaz			
Grupos Étnicos	Grupo NARP y grupos indígenas			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	% ejecución
2021-2024	2022			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 4 PROCEDA	magnitud	2 proceda	2 proceda	100
	recursos	\$ 300.000.000	\$ 205.200.000	68,4
Restauración Ecológica				
Intervenir 11 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	1 Ha	1 Ha	100
	recursos	\$ 100.000.000	\$ 92.000.000	92,0
Acuerdos de protección animal				
Atender 1000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	250 animales	471 animal	188
	recursos	\$ 425.000.000	\$ 425.000.000	100,0
Manejo de emergencias y desastres				
Realizar 5 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	magnitud	5 acciones	5 acciones	100
	recursos	\$ 400.000.000	\$ 394.141.082	98,5
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 12 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	8 intervenciones	8 intervenciones	100
	recursos	\$ 1.820.610.330	\$ 1.820.610.330	100
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural.				
Apoyar 600 predios rurales con asistencia técnica agropecuaria y/o ambiental. En ese sentido se impulsarán 600 unidades productivas de la localidad.	magnitud	150 intervenciones	465 intervenciones	310
	recursos	\$ 1.200.000.000	\$ 1.091.003.285	90,9
Energías alternativas para el área rural.				
Implementar 100 acciones enfocadas a consolidar el modelo de energías alternativas sostenible para Sumapaz.	magnitud	30 intervenciones	25 intervenciones	83,3
	recursos	\$ 900.000.000	\$ 887.449.590	98,6
Acueductos veredales y saneamiento básico				
Fortalecer 4 sistemas de acueductos veredales con asistencia, y/o intervención técnica y organizativa y/o optimización y operación. Incluyendo el tratamiento de aguas residuales.	magnitud	1 intervenciones	1 intervenciones	100
	recursos	\$ 1.000.000.000	\$ 926.186.917	92,6
Total Vigencia 2022		\$ 4.325.000.000	\$ 5.841.591.204	135,1

Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Gráfica 29. Porcentaje de cumplimiento, magnitud de meta y ejecución de recursos, para la vigencia 2022



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

La localidad de Sumapaz, durante la vigencia 2022, a través del fondo de desarrollo local desarrolló trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente a nivel Distrital, con porcentajes altos en el cumplimiento de las magnitudes y de la ejecución de sus recursos asignados a través del POAI, para la vigencia 2022.

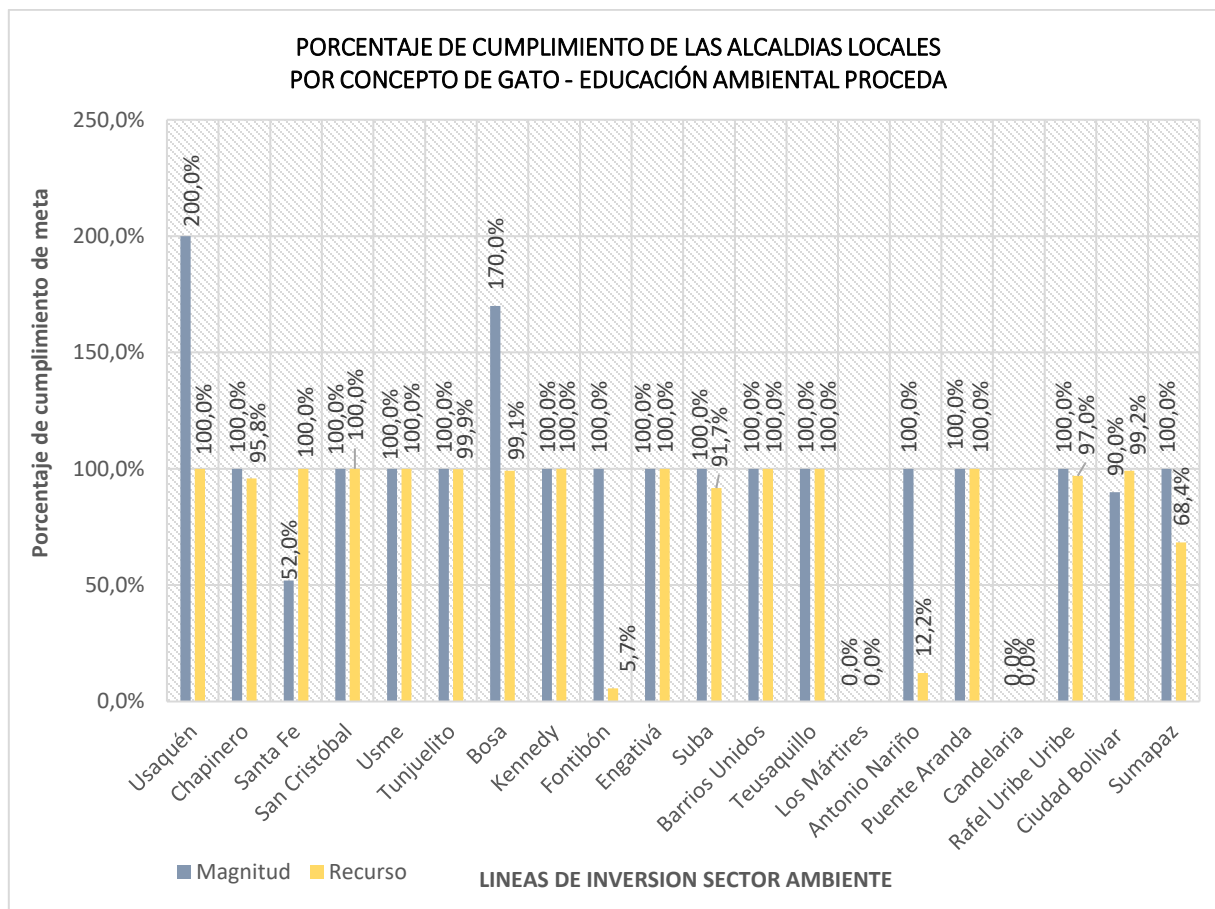
Es importante resaltar que en los casos de los conceptos de gasto de Educación ambiental-Procda y restauración ecológica, se cumplió con el 100% de la magnitud programada, y se ejecutó en menor porcentaje los recursos asignados para dicha vigencia.

Las entidades adscritas al sector ambiente mantuvieron constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido.

Lo anterior se traduce en que todos los conceptos de gasto de la localidad fueron armonizados para cumplir con los objetivos, estrategias y principios del PGA, lo cual genera un impacto positivo y directo en las comunidades de la localidad, a través de sus proyectos de inversión local que se han caracterizado por ser ambiciosos.

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO DE LAS ALCALDÍAS LOCALES POR META SECTOR AMBIENTE

Gráfica 30. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

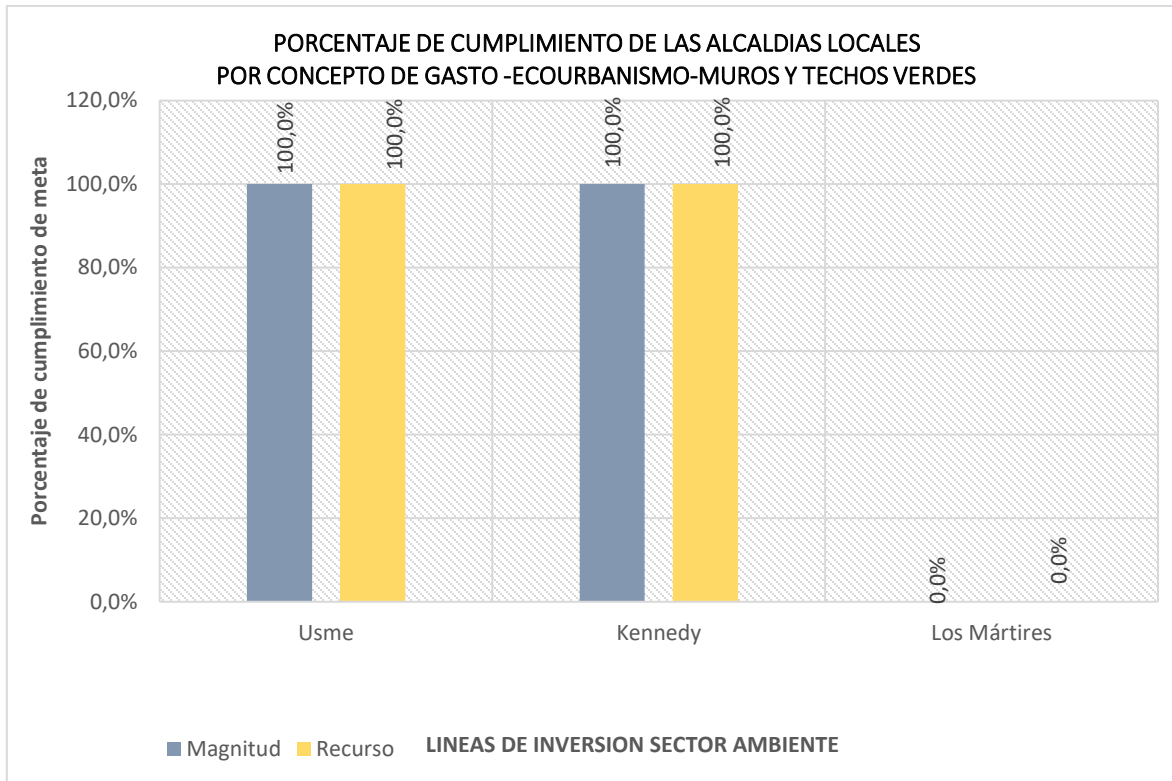
Proceda, es uno de los mayores conceptos de gasto del sector ambiente, que las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local, ya que se encuentra presente en 19 de 20 alcaldías, como se evidencia en la gráfica.

Los procesos comunitarios de educación ambiental, también es una línea de inversión por la que la ciudadanía más se inclina al momento de presentar propuestas en la etapa de los presupuestos participativos, previo a la formulación de los proyectos de inversión de cada alcaldía local.

La localidad que mayor magnitud de meta presenta, es la de Ciudad Bolívar ya que, dentro de su plan de trabajo para el cuatrienio, está el fortalecimiento e implementación de 400 procedas en la localidad. Al contrario, la alcaldía local que decidió no trabajar con Proceda, es la candelaria.

Todas las localidades ejecutaron presupuestos robustos para desarrollar estos proyectos de Proceda en casi su totalidad programada, lo cual es un indicador positivo ya que las inversiones locales, estuvieron destinadas a la ejecución de las actividades propuestas en los proyectos de inversión local relacionados con el concepto de gasto de la educación ambiental.

Gráfica 31. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Muros y techos verdes, es uno de los conceptos de gasto del sector ambiente, que menos inversión y actividades tiene dentro de los programas de trabajo de los planes de desarrollo locales, ya que, para la vigencia del 2022, estuvo presente en solo 3 localidades, Usme, Kennedy y Mártires.

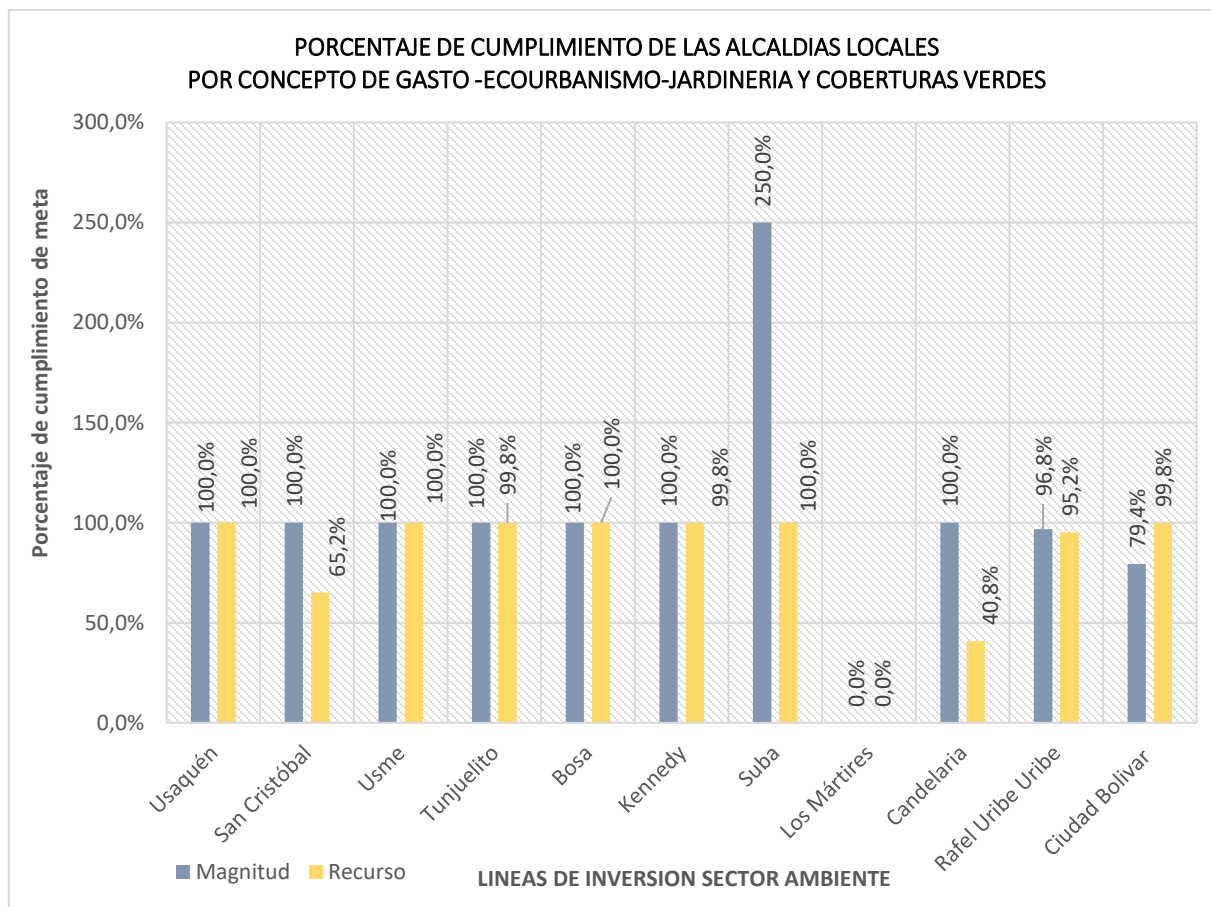
Los trabajos ejecutados de los proyectos de inversión que contemplaron ecourbanismo-muros y techos verdes, tuvieron una ejecución del 100% en magnitud y en recurso asignado por el POAI, exceptuando la localidad de Mártires, toda vez que, aunque se programó recursos para el 2022, no ejecutó su inversión, ni tampoco su magnitud de meta.

también es importante mencionar que es una línea de inversión por la que la ciudadanía casi no se inclina al momento de presentar propuestas en la etapa de los presupuestos participativos, previo a la formulación de los proyectos de inversión de cada alcaldía local.

La localidad que mayor magnitud de meta presenta, es la de Kennedy ya que, dentro de su plan de trabajo para el cuatrienio, está la intervención de 1900 m2 de muros y techos verdes en la localidad.

El aporte de las alcaldías locales de Usme y Kennedy, a las metas relacionadas con el concepto de gasto de techos y muros verdes de las metas distritales programadas en el Plan de Desarrollo Distrital, fue positivo, debido a que se alcanzó la totalidad de cumplimiento tanto en recurso como en magnitud.

Gráfica 32. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

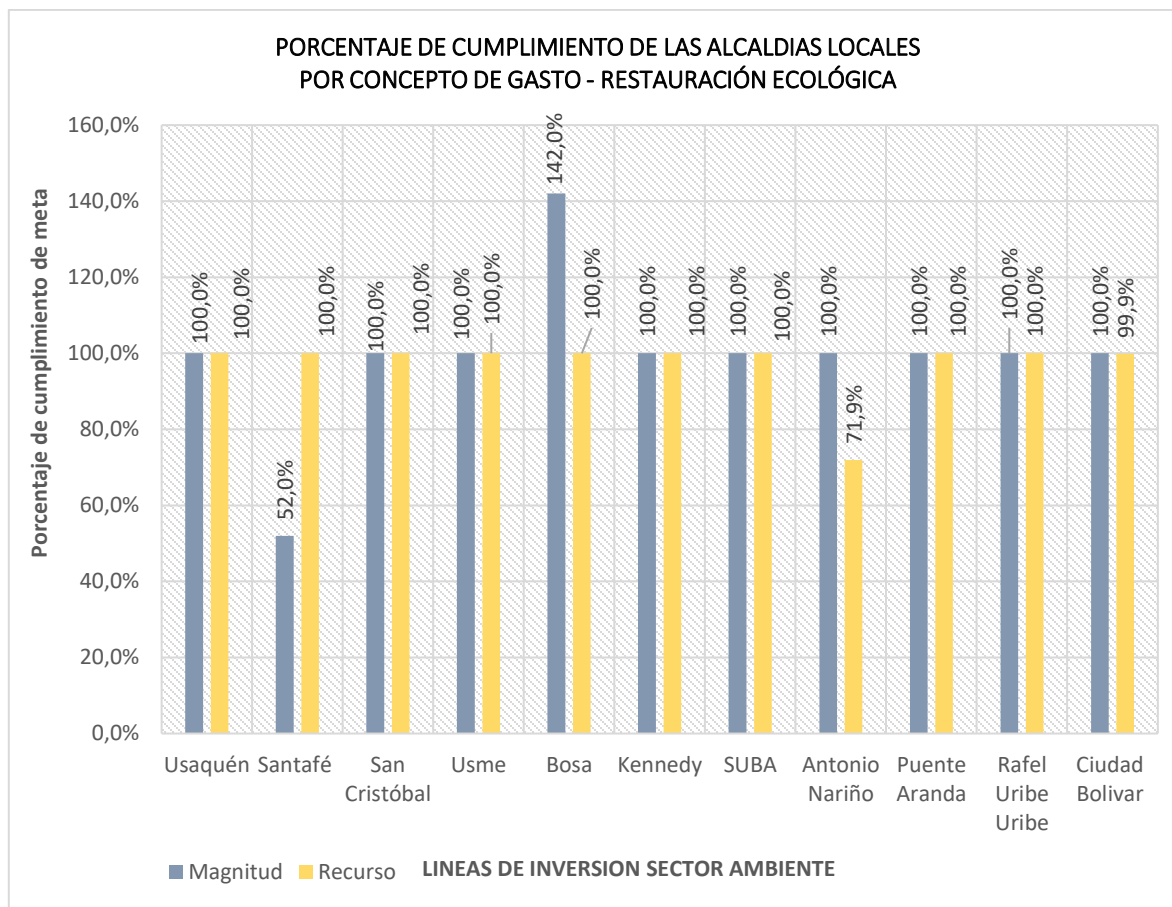
Jardinería y coberturas verdes, es uno de los mayores conceptos de gasto del sector ambiente, que las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local para la vigencia del 2022, ya que se encuentra presente en 11 de 20 alcaldías, como se evidencia en la gráfica.

La localidad que mayor magnitud de meta presenta, es la de Suba ya que, dentro de su plan de trabajo para el cuatrienio, está la intervención de 10000 m2 de Jardinería y coberturas verdes en la localidad. Al contrario, la alcaldía local que decidió menos magnitud de meta tiene para trabajar, es la candelaria con 50 m2.

Todas las localidades tuvieron un presupuesto ambicioso para desarrollar los proyectos de inversión local relacionados con el concepto de gasto de Jardinería y coberturas verdes, pero la que aún no ha aportado a la meta de ambiente es Mártires, la cual decidió posponer su ejecución para la próxima vigencia.

En General este concepto de gasto que se encuentra dentro de las inversiones ambientales sostenibles, obtuvo una gran respuesta de ejecución por parte de las 10 localidades, que alcanzaron porcentajes altos de cumplimiento tanto en magnitud como en recurso asignado, lo cual se traduce en un impacto positivo y aporte a la meta distrital del Plan de Desarrollo Distrital.

Gráfica 33. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

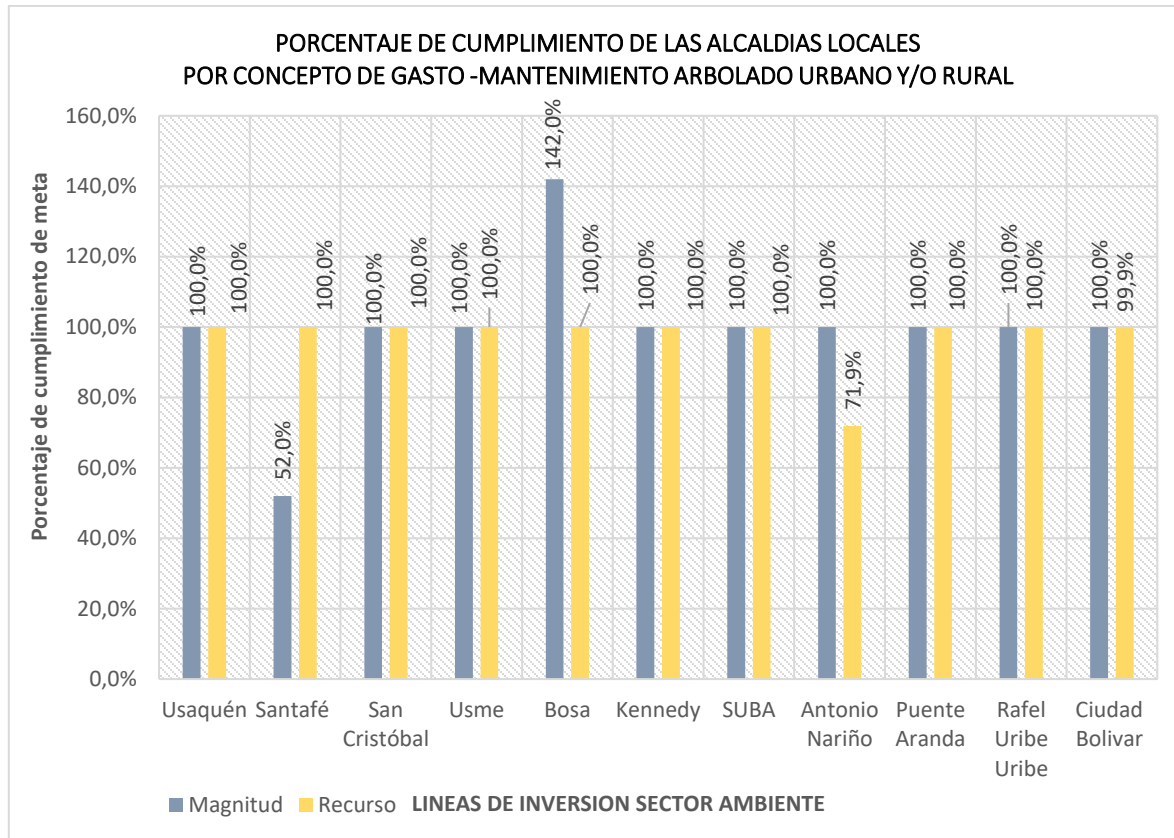
Restauración Ecológica, es uno de los mayores conceptos de gasto del sector ambiente, que las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local para la vigencia 2022, toda vez que se encuentra presente en 11 de 20 alcaldías, como se evidencia en la gráfica.

Es importante resaltar que de las 11 alcaldías locales que programaron recurso y meta para la vigencia 2022, todas alcanzaron cumplimiento porcentual alto excepto la localidad de Santafé que llegó a un 52% de cumplimiento en magnitud, aunque ejecutó el 100% del recurso.

El trabajo de las 11 alcaldías locales involucradas en proyectos de inversión local con conceptos de gasto de Restauración ecológica, armonizaron en sus actividades los objetivos, estrategias y principios del PGA, así como también aportaron positivamente en las metas distritales contempladas en el PDD para la vigencia 2022.

En general, se observa que a través de los proyectos de inversión local asociados con la meta de Restauración ecológica, impactaron positivamente en el desarrollo de un mejor ambiente de las áreas especiales determinadas por el área técnica como viable para realizar labores de restauración, y por ende en las comunidades que participaron y se benefician directa o indirectamente de estos proyectos.

Gráfica 34. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

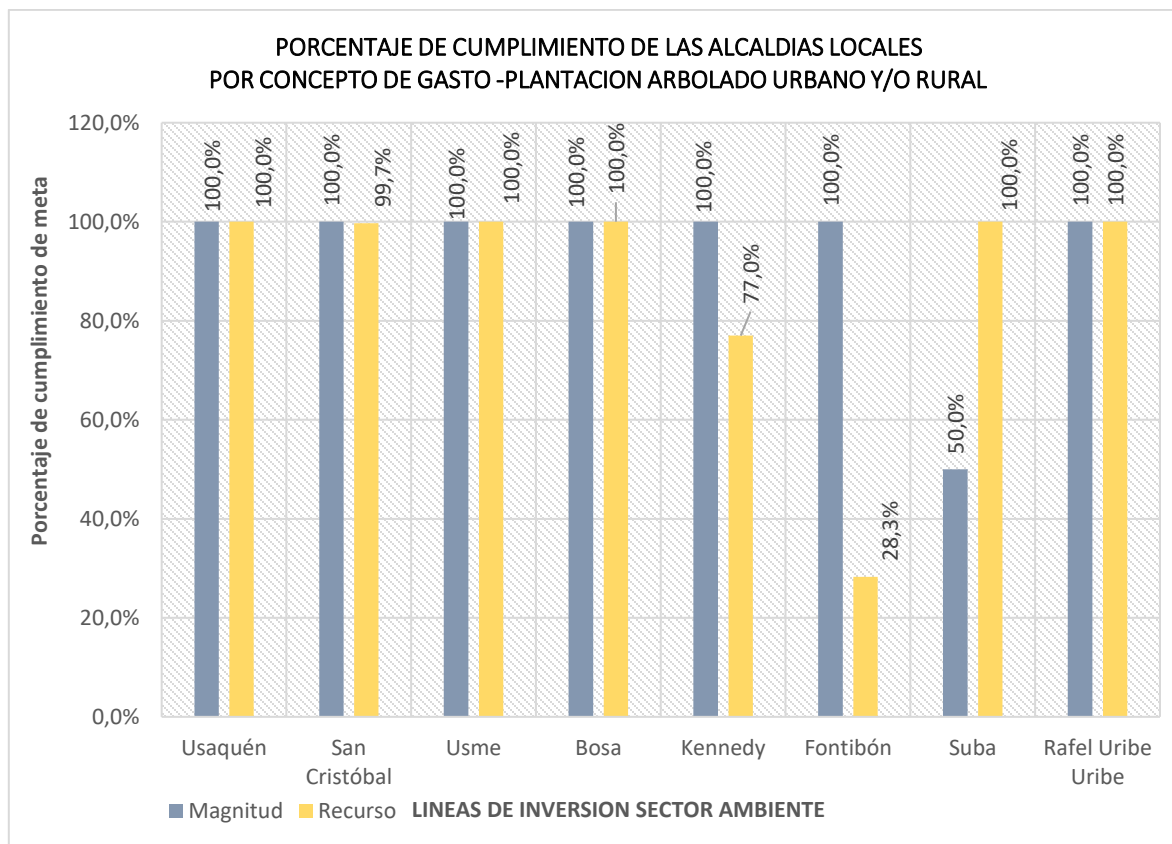
Mantenimiento de arbolado urbano y/o rural, es uno de los conceptos de gasto más populares del sector ambiente, que las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local, ya que se encuentra presente en 11 de las 20 localidades, como se evidencia en la gráfica.

también es una línea de inversión por la que la ciudadanía más se inclina al momento de presentar propuestas en la etapa de los presupuestos participativos, previo a la formulación de los proyectos de inversión de cada alcaldía local.

Todas las localidades tuvieron un presupuesto robusto para desarrollar los proyectos de inversión local relacionados con el concepto de gasto de mantenimiento de arbolado urbano y/o rural, asignado en cada POAI, para la vigencia 2022, y el cual se ejecutó en un 100% por casi todas las acadias locales que desarrollaron trabajos a través de los proyectos de inversión local con el concepto de gasto de mantenimiento de arbolado urbano, exceptuando la localidad de Antonio Nariño.

En General este concepto de gasto que se encuentra dentro de las inversiones ambientales sostenibles, aportó en gran medida a las metas del Plan de Desarrollo Distrital para la vigencia 2022, con proyectos que involucraron a las comunidades y mejoraron la calidad de vida y el ambiente de las áreas donde se ejecutaron estos proyectos.

Gráfica 35. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

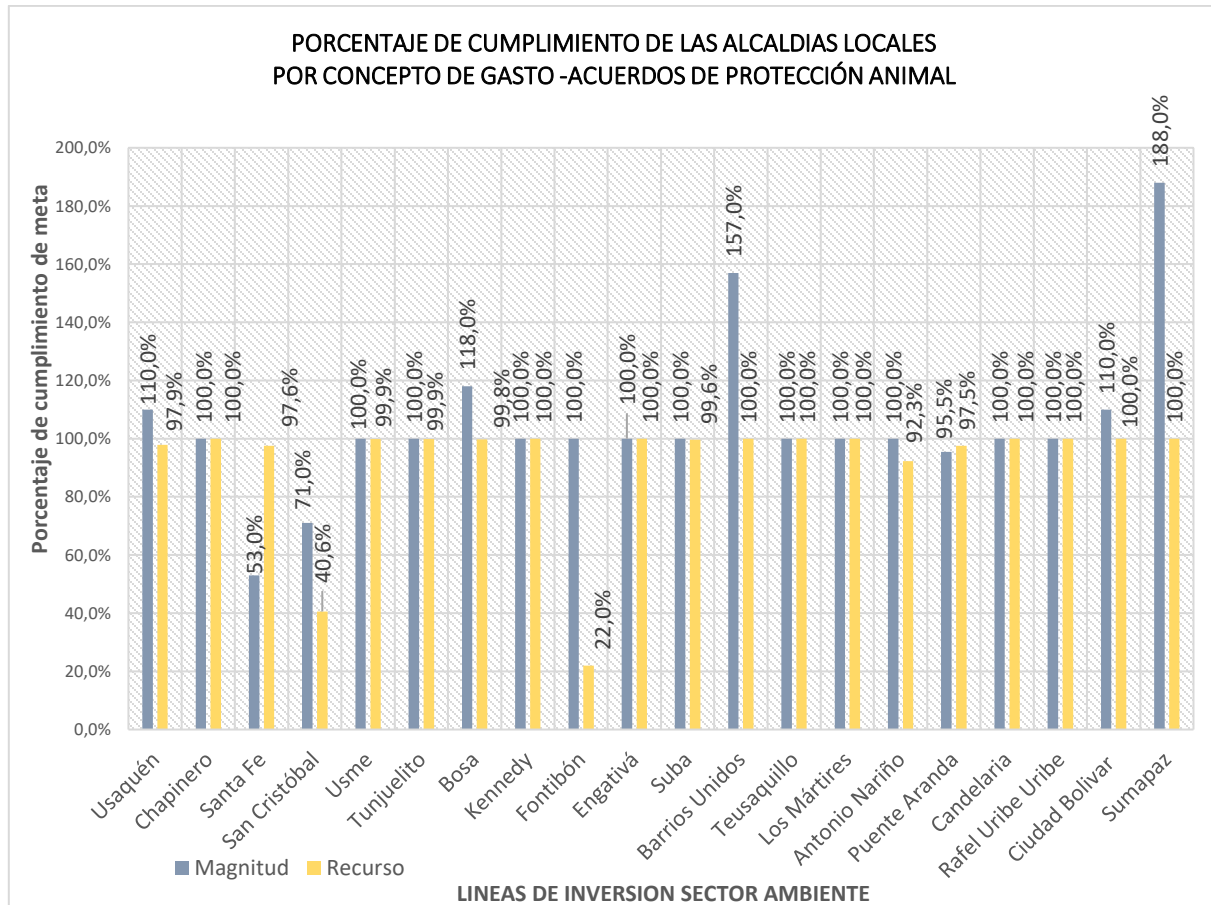
Plantación de arbolado urbano y/o rural, es un concepto de gasto que hace parte de la línea de inversión de inversiones ambientales sostenibles, y que estuvo presente para la vigencia 2022 en 8 localidades, como se evidencia en la gráfica.

Es importante mencionar que, para el desarrollo de las actividades de los proyectos de inversión local, se tuvo inconvenientes por parte de la gran mayoría de estas 8 localidades para encontrar áreas viables para realizar la plantación de los individuos arbóreos.

Por otra parte, todas las 8 alcaldías locales que trabajaron en la plantación de árboles, lograron ejecutar en un nivel porcentual alto sus magnitudes de meta programadas para la vigencia 2022, así como también sus recursos asignados por el POAI.

En el caso de la localidad de Suba, aunque logró ejecutar al 100% el recurso programado, no logró si no el 50% de la magnitud de meta, lo cual se traduce en que se hace necesario reforzar por parte de la alcaldía local de Suba los esfuerzos por mejorar el cumplimiento de los objetivos y de las metas propuestas en sus proyectos de inversión local.

Gráfica 36. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

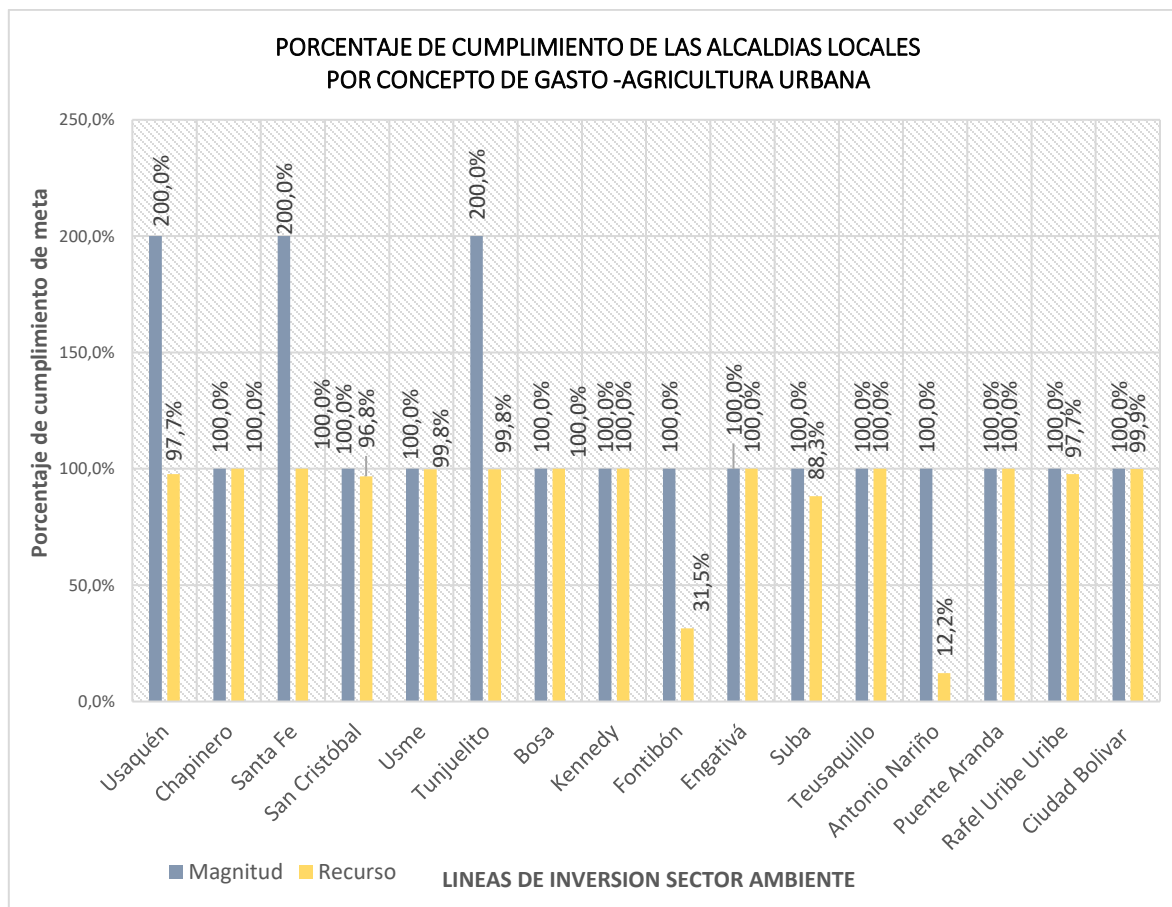
Los acuerdos de protección animal, es el concepto de gasto más popular del sector ambiente, que las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local, ya que se encuentra presente en las 20 alcaldías, y que mayor porcentaje de cumplimiento ha registrado.

Es la línea de inversión por la que la ciudadanía más se inclina al momento de presentar propuestas en la etapa de los presupuestos participativos, previo a la formulación de los proyectos de inversión de cada alcaldía local.

Las localidades que se destacaron por sobrepasar las metas programadas para la vigencia 2022, a través de sus proyectos de inversión local, ejecutando el recurso asignado, fueron la localidad de Barrios Unidos y Sumapaz, toda vez que desarrollaron actividades con las comunidades que les permitieron alcanzar niveles porcentuales altos de cumplimiento en este concepto de gasto.

En general este concepto de gasto, representa un impacto muy positivo para las metas del Plan de Desarrollo Distrital, toda vez que está presente en todas las localidades y sus metas fueron ambiciosas y ejecutadas con éxito.

Gráfica 37. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

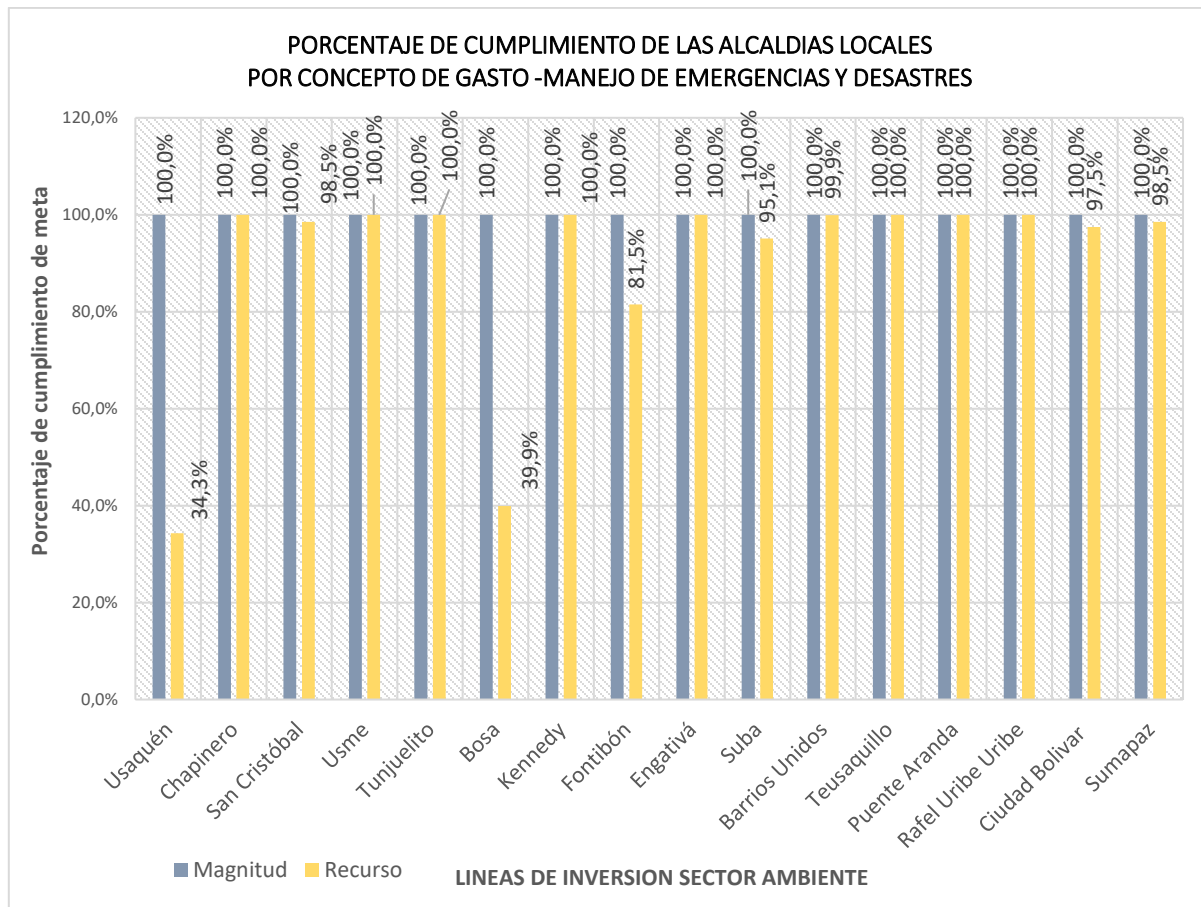
Agricultura Urbana, es uno de los conceptos de gasto más popular del sector ambiente, que las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local, ya que se encuentra presente en 16 de las 20 alcaldías, y que mayor porcentaje de cumplimiento ha registrado.

En la etapa de presupuestos participativos, tiene mucha votación, lo cual demuestra el interés de las comunidades por desarrollar este tipo de trabajos en los proyectos de inversión de sus localidades.

Todas las 16 localidades, alcanzaron niveles de ejecución porcentual alto, tanto en la magnitud de meta como en los recursos programados en el POAI, destacando las labores de las localidades de Usaquén, Santafé y Tunjuelito, que desarrollaron trabajos a través de sus proyectos de inversión local que les permitieron sobrepasar la meta programada y duplicaron en su magnitud ejecutada, con el recurso programado para la vigencia 2022.

En general, se obtuvo a través de este concepto de gasto, un impacto positivo en las metas del Plan de Desarrollo Distrital, así como también en las comunidades involucradas.

Gráfica 38. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

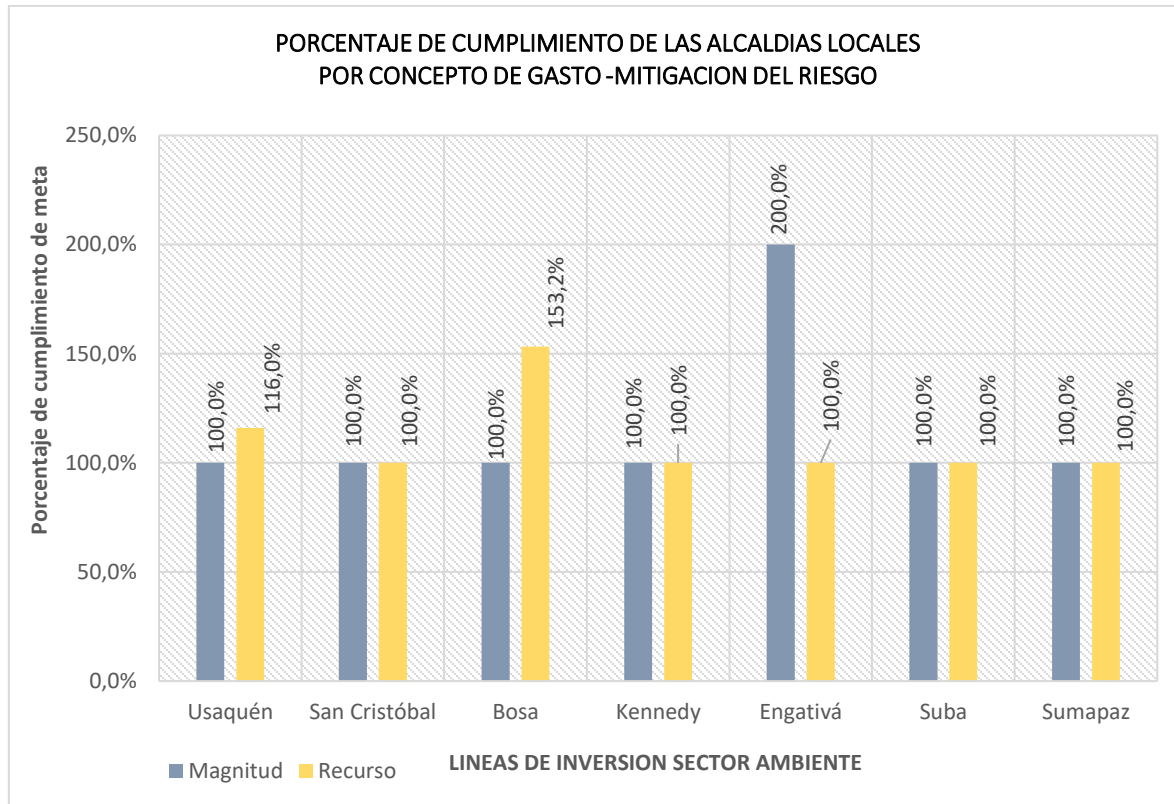
Manejo de emergencias y desastre, es un concepto de gasto que hace parte de las inversiones ambientales sostenibles del sector ambiente, en el cual las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local, y se encuentra presente en 16 de las 20 alcaldías, y presenta un alto porcentaje de cumplimiento por cada una de ellas.

Todas las 16 localidades, alcanzaron niveles de ejecución porcentual alto, tanto en la magnitud de meta como en los recursos programados en el POAI, excepto las localidades de Usaquén, Bosa y Fontibón que lograron cumplir con el total de la magnitud programada con menos recurso.

En general las 16 alcaldías locales, que trabajaron con este concepto de gasto, tuvieron un impacto muy positivo dentro de las metas distritales del Plan de Desarrollo Distrital del cuatrienio, así como en las comunidades que se vieron beneficiadas con el desarrollo de las actividades en beneficio del manejo de emergencias y desastres de sus territorios.

Cabe resaltar que este concepto de gasto tuvo recursos robustos para desarrollar sus proyectos en cada localidad, lo cual indica un gran interés por parte de las alcaldías locales para proteger a sus comunidades e impactar con la prevención.

Gráfica 39. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

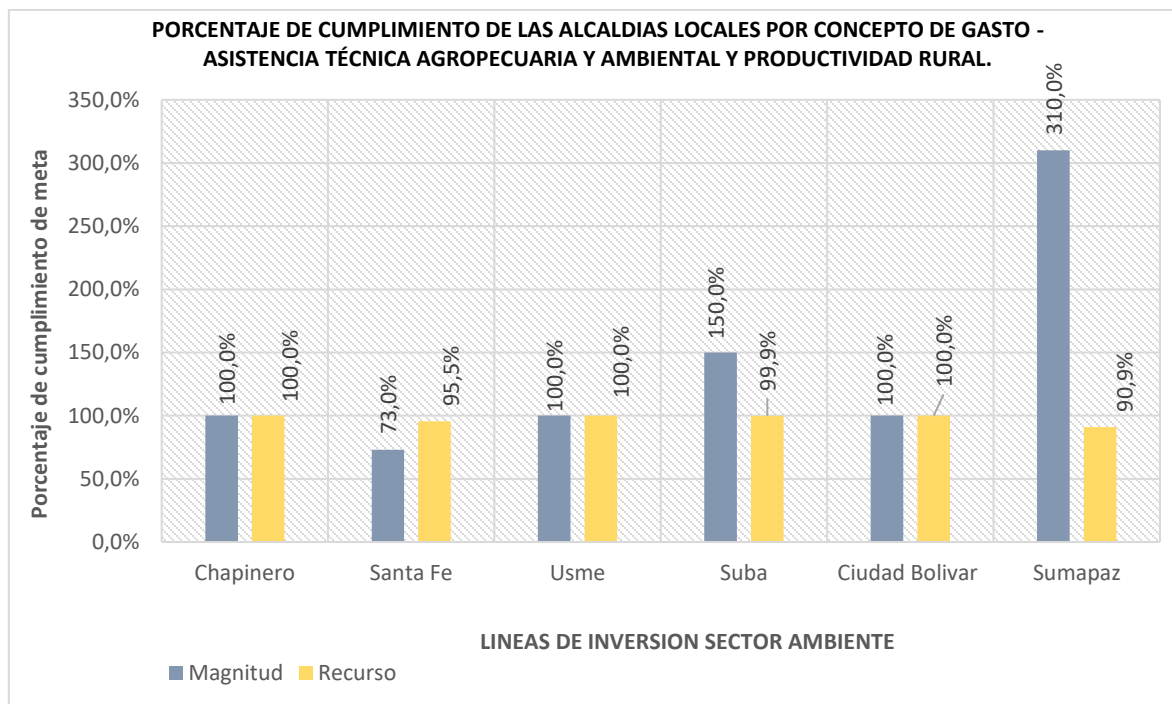
La mitigación del riesgo a través de las actividades en intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático, es un concepto de gasto del sector ambiente, presente en los trabajos de los proyectos de inversión local de 7 de las 20 alcaldías locales para la vigencia del 2022, y presenta un porcentaje de cumplimiento y ejecución alto en cada una de ellas.

Es importante resaltar que, el concepto de gasto-mitigación de riesgo es una prioridad para las alcaldías locales de Bogotá. El presupuesto asignado a este concepto es significativo, y las alcaldías locales están cumpliendo con sus metas en esta materia.

En el caso de la localidad de Engativá se debe resaltar que con el presupuesto programado para la vigencia 2022, se logró duplicar la ejecución de la magnitud de meta alcanzando un 200%, lo cual tuvo un impacto positivo en las metas del distrito. Por el contrario, las localidades de Usaquén y Bosa, tuvieron que ejecutar mas porcentaje del programado en sus recursos para la vigencia 2022, alcanzando así al 100% de la ejecución de la magnitud.

En general, las alcaldías locales de Usaquén, San Cristóbal, Bosa, Kennedy, Engativá, Suba, y Sumapaz, estuvieron comprometidas con el cumplimiento de sus metas, armonizando los objetivos, los principios y las estrategias del PGA en sus proyectos de Inversión local, así como el aporte tan importante que se presento en el Plan de Desarrollo Distrital.

Gráfica 40. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

90

La asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural, es un concepto de gasto que hace parte de la línea de inversión de ruralidad del sector ambiente, presente en los trabajos de los proyectos de inversión local de 6 de las 20 alcaldías locales para la vigencia del 2022, y presenta un porcentaje de cumplimiento y ejecución alto en cada una de ellas.

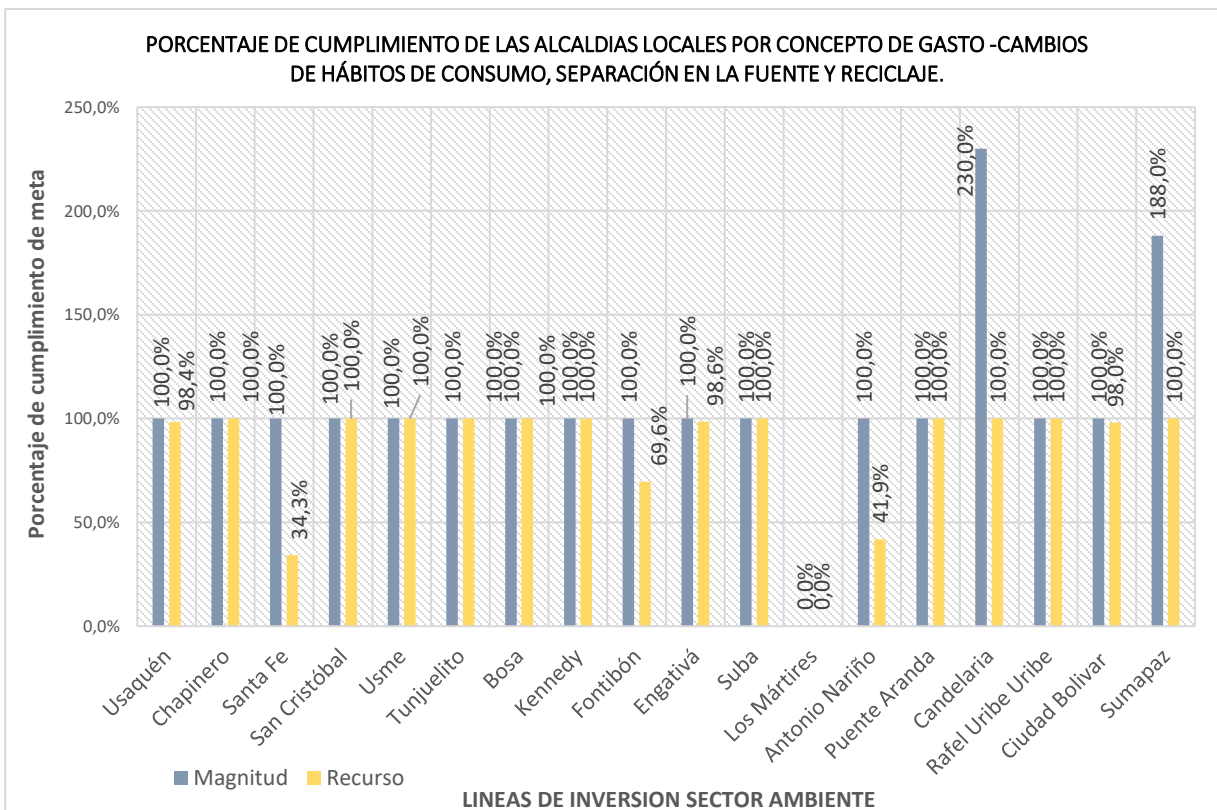
Es importante resaltar que, el concepto de gasto de La asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural es una prioridad para las alcaldías locales que tienen áreas rurales. El presupuesto asignado a este concepto es significativo, y las alcaldías locales están cumpliendo con sus metas en esta materia.

En el caso de la localidad de Sumapaz se debe resaltar que con el presupuesto programado para la vigencia 2022, se logró triplicar la ejecución de la magnitud de meta alcanzando un 310%, lo cual tuvo un impacto positivo en las metas del distrito.

Por el contrario, la localidad de Santafé, no logró cumplir con la totalidad de la meta programada (73%), pero si ejecutó el 95,5% de sus recursos programados para el año 2022, es decir que, en este sentido, se hace necesario mejorar las estrategias de trabajo por parte de esta alcaldía local para alcanzar a impactar positivamente en las metas del distrito en la línea de inversión rural

En general, las alcaldías locales de Chapinero, Santafé, Usme, Suba, Ciudad Bolívar y Sumapaz, estuvieron comprometidas con el cumplimiento de sus metas, armonizando los objetivos, los principios y las estrategias del PGA en sus proyectos de Inversión local, así como el aporte tan importante que se presentó en el Plan de Desarrollo Distrital.

Gráfica 41. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

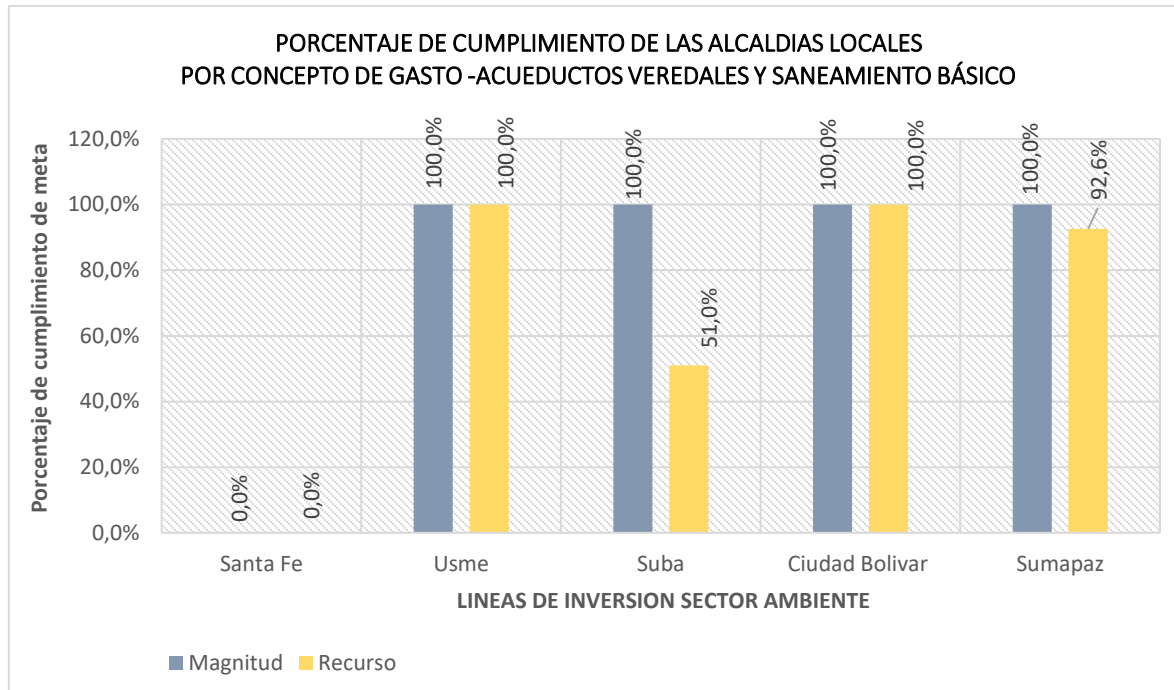
Los cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje, es un concepto de gasto que hace parte de la línea de inversión de inversiones ambientales sostenibles del sector ambiente, presente en los trabajos de los proyectos de inversión local de 18 de las 20 alcaldías locales para la vigencia del 2022, y presenta un porcentaje de cumplimiento y ejecución alto en cada una de ellas, excepto la alcaldía local de Mártires.

Es importante resaltar que, el concepto de gasto es una prioridad para las alcaldías locales. El presupuesto asignado a este concepto es significativo, y las alcaldías locales están cumpliendo con sus metas en esta materia.

En el caso de las localidades de Candelaria y Sumapaz se debe resaltar que con el presupuesto programado para la vigencia 2022, se logró duplicar la ejecución de la magnitud de meta programada, lo cual tuvo un impacto positivo en las metas del distrito.

Por el contrario, la localidad de Mártires, aunque programó magnitud y recurso para la vigencia del 2022, no logró ejecutar ni magnitud ni recurso, es decir que, en este sentido, se hace necesario mejorar las estrategias de trabajo por parte de esta alcaldía local para alcanzar a impactar positivamente en las metas del distrito en la línea de inversión rural.

Gráfica 42. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

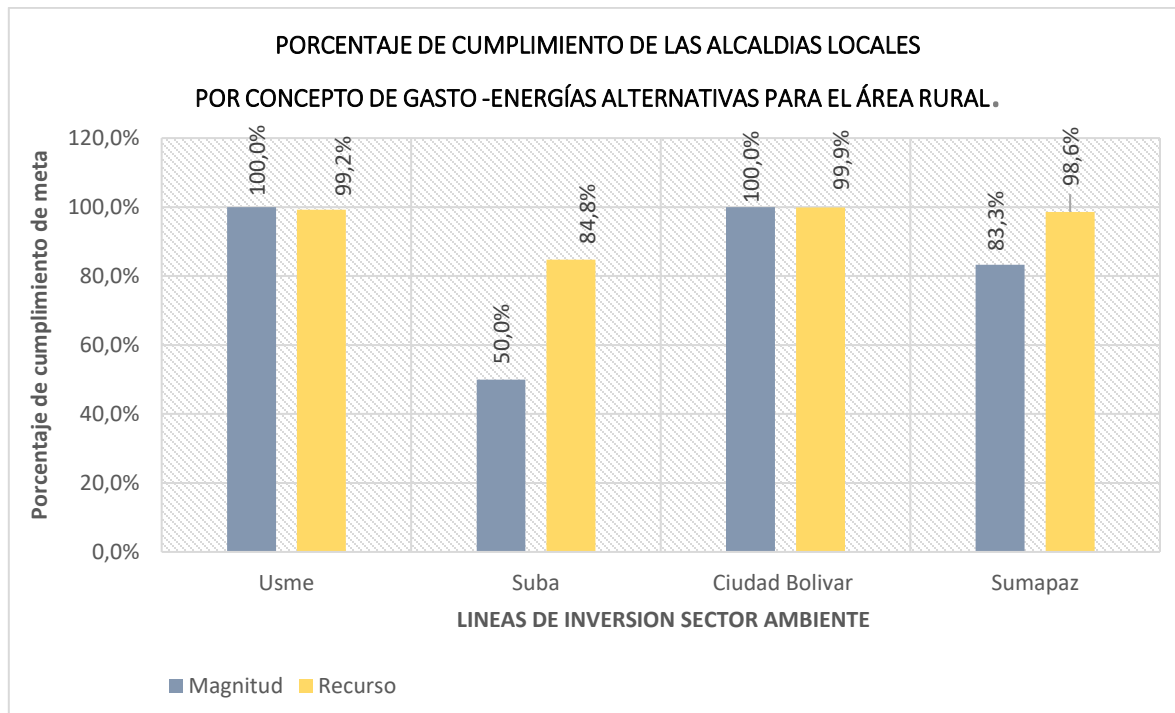
Acueductos veredales y saneamiento básico, es un concepto de gasto que hace parte de la línea de inversión de ruralidad del sector ambiente, presente en los trabajos de los proyectos de inversión local de 5 de las 20 alcaldías locales para la vigencia del 2022, y presenta un porcentaje de cumplimiento y ejecución alto en cada una de ellas, excepto la alcaldía local de Santafé.

Es importante resaltar que, el concepto de gasto de acueductos veredales y saneamiento básico, es una prioridad para las alcaldías locales que tienen áreas rurales. El presupuesto asignado a este concepto es significativo, y las alcaldías locales están cumpliendo con sus metas en esta materia.

En el caso de la localidad de Santafé, no logró cumplir con sus metas ni sus recursos programados para el año 2022, es decir que, en este sentido, aunque se programó magnitud y recurso según el Plan de Desarrollo Local, no se aportó a las metas del distrito.

En general, las alcaldías locales de Usme, Suba, Ciudad Bolívar y Sumapaz, estuvieron comprometidas con el cumplimiento de sus metas, armonizando los objetivos, los principios y las estrategias del PGA en sus proyectos de Inversión local, así como el aporte tan importante que se presentó en el Plan de Desarrollo Distrital.

Gráfica 43. Porcentaje de cumplimiento de las alcaldías locales por concepto de gasto



Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

93

Energías alternativas para el área rural, es un concepto de gasto que hace parte de la línea de inversión de ruralidad del sector ambiente, presente en los trabajos de los proyectos de inversión local de 4 de las 20 alcaldías locales para la vigencia del 2022, y presenta un porcentaje de cumplimiento y ejecución alto en cada una de ellas.

Es importante resaltar que, el concepto de gasto de energías alternativas para el área rural es una prioridad para las alcaldías locales que tienen áreas rurales. El presupuesto asignado a este concepto es significativo, y las alcaldías locales están cumpliendo con sus metas en esta materia.

En el caso de la localidad de Usme y Ciudad Bolívar, se debe resaltar que con el presupuesto programado para la vigencia 2022, se logró el 100% de la magnitud de la meta.

Por el contrario, la localidad de Suba y Sumpaz, no alcanzaron a cumplir la totalidad de sus metas programadas, pero si ejecutaron casi la totalidad de sus recursos asignados según POAI para el 2022, lo cual hace necesario que estas alcaldías locales mejoren sus estrategias para las próximas vigencias, con el fin de aportar positivamente en las metas del Plan de Desarrollo Distrital.

En general, las alcaldías locales de Usme, Suba, Ciudad Bolívar y Sumapaz, estuvieron comprometidas con el cumplimiento de sus metas, armonizando los objetivos, los principios y las estrategias del PGA en sus proyectos de Inversión local.

Conclusiones

El PAL 2020-2024 se articula fundamentalmente en las políticas distritales de ecourbanismo y construcción sostenible, protección y bienestar animal, educación ambiental, ruralidad, gestión de la conservación de la biodiversidad, producción sostenible, manejo de suelo de protección y los planes distritales de gestión del riesgo, el cambio climático y el manejo de desastres, planes locales de arbolado urbano - PLAU, plan distrital de silvicultura, zonas verdes y jardinería, para Bogotá D.C. Siendo este un ejercicio de participación para lograr mayor apropiación e incidencia de los actores locales logra el respaldo ciudadano con un mayor control y seguimiento, garantizando una oferta oportuna de bienes y servicios ambientales, y mejorando así las condiciones de vida del territorio y la de sus ciudadanos.

Las metas PAL de la vigencia 2022 se armonizan en el contexto de los objetivos del desarrollo sostenible en: “Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos”, siendo la mayor inversión de las metas PAL, y asociado con proyectos con concepto de gasto como Manejo físico y Ecourbanismo, Educación Ambiental y Arbolado, con una ejecución del 18,6 %, con un presupuesto de \$ 11.723.342.131 millones de pesos colombianos. El segundo Objetivo de desarrollo sostenible con mayor participación de las alcaldías locales a través de sus proyectos de inversión local es “Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles” con un porcentaje de ejecución del 16,1 % con respecto al total del presupuesto ejecutado para la vigencia 2022 por parte de las 20 alcaldías locales (\$ 10.168.255.561). Es importante mencionar que todas las alcaldías locales armonizaron sus proyectos de inversión local, con todos los objetivos de desarrollo sostenible en la vigencia 2022, enfocando sus metas hacia el mejoramiento del desarrollo social y ambiental de sus comunidades, toda vez que se ejecutó el 100% del presupuesto comprometido en acciones que contribuyeron en el mejoramiento de la Educación Ambiental, Ecourbanismo, Arbolado, Jardinería, Restauración Ecológica, protección animal, Mitigación del riesgo.

En cuanto al PGA Los tres principios, que tuvieron mayor participación, fueron los de: “Desarrollo sostenible como proyecto social y cultural” con un (54,14%), seguido de “Calidad ambiental para el desarrollo sostenible” con un (22,08 %), y en tercer lugar “Transformación positiva del territorio” con un (17,23 %), a través de metas de inversión local relacionadas con La jardinería urbana, Ecourbanismo, Educación Ambiental, y protección animal.

En el contexto de los objetivos del PGA, La inversión de los PAL para la vigencia 2022 en las veinte localidades, se presenta un mayor porcentaje de participación en: “Conservación y adecuado manejo de la fauna y la flora” (24,5%), por Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Candelaria, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Mártires, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Tunjuelito, Usaquén, Usme. En segundo lugar, “Cultura Ambiental” (19,5%) por Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme. En tercer lugar, está el objetivo de Gestión ambiental de riesgos y desastres (14,1%), por las localidades de Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Suba, Sumapaz, Usaquén, Usme

La inversión de los veinte PAL para la vigencia 2022, se presenta en mayor porcentaje en el marco de la estrategia 4: Manejo Físico y Ecorurbanismo con una inversión de 33,9 %, armonizado en los proyectos de inversión de las alcaldías locales de Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme. Seguido por la estrategia 2: Educación Ambiental con el 30 %, ejecutado por las alcaldías locales de Antonio Nariño, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme. En menor porcentaje están las estrategias de Participación No 4 con el 8,2 %, ejecutadas por las localidades de Antonio Nariño, Bosa, Candelaria, Mártires, Rafael Uribe Uribe, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Usme, seguido de cooperación y coordinación interinstitucional, con un (1,40 %), por las localidades de San Cristóbal y Teusaquillo. En el caso de la Investigación, la localidad de Santafé fue la única que armonizó con los proyectos locales para cumplir con esta estrategia.

La inversión de los Planes Ambientales Locales – PAL para la vigencia 2022, se presenta en la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada inversiones ambientales sostenibles, con un porcentaje de participación en la inversión del 80,5 % (\$ 50.679.070.895), seguido por la ruralidad del 19,5% (\$ 12.292.385.037), y armonizada por las localidades de Chapinero, Santafé, Suba, Sumapaz Y usme. Las localidades de Usaquén, Chapinero, Santa Fe, San Cristóbal, Usme, Tunjuelito, Bosa, Kennedy, Fontibón, Engativá, Suba, Barrios Unidos, Teusaquillo, Mártires, Antonio Nariño, Puente Aranda, Candelaria, Rafael Uribe Uribe, Ciudad Bolívar y Sumapaz, participaron en los conceptos de gasto sobre Agricultura urbana, Educación ambiental, ecorurbanismo, Restauración ecológica urbana y rural, manejo de emergencia y desastres, mitigación del riesgo, mantener y plantar arbolado urbano y rural, cuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje y se armonizan con la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada inversiones ambientales sostenibles, en el 80,5 % y un presupuesto ejecutado de \$ 50.679.070.895. Las localidades de Chapinero, Santafé, Suba, Sumapaz, Usme, que tienen ruralidad, participaron en los conceptos de gasto sobre Energías alternativas para el área rural, Acueductos veredales y saneamiento básico, Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural, Mejoramiento de vivienda rural, las cuales se armonizan en la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada Ruralidad con el 19,5 %.

El presupuesto total contratado para ejecutar las metas en las 20 localidades fue de \$ 62.971.455.932, para la vigencia 2022. Las Localidades que mayor inversión realizaron en el marco del PAL para la vigencia 2022, correspondieron a Kennedy con el 10,1 , Suba con el 9,8%, seguido de Bosa con el 9,8 %, Sumapaz 9,3 %, Rafael Uribe Uribe con el 7,5 %, . Es importante mencionar que las alcaldías locales participaron en el desarrollo de proyectos que armonizan en los conceptos de gasto sobre Agricultura urbana, Educación ambiental, ecorurbanismo, Restauración ecológica urbana y rural, manejo de emergencia y desastres, mitigación del riesgo, mantener y plantar arbolado urbano y rural, cuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, Cambios

de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje y se armonizan con la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada inversiones ambientales sostenibles.

Por otra parte, Las localidades que presentan una inversión menor al 5% aunque no menos importante, son: Fontibón con el 1,5 %, Santa Fe el 2,3 %, Barrios Unidos 1,3 %, Tunjuelito 3,2 %, Usaquén 3,5 %, Chapinero 3,1 %, Puente Aranda 2,3 %, Teusaquillo 1,3 %, Mártires 0,2 %, Candelaria con el 0,7 % y Antonio Nariño con el 0.2%.

En el caso de los conceptos de gasto y su comportamiento en general, estuvieron enmarcadas por los siguientes aspectos para la vigencia 2022:

Educación Ambiental-Proceda, es uno de los mayores conceptos de gasto del sector ambiente, que las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local, ya que se encuentra presente en 19 de 20 alcaldías, y la localidad que mayor magnitud de meta presenta, es la de Ciudad Bolívar ya que, dentro de su plan de trabajo para el cuatrienio, está el fortalecimiento e implementación de 100 procedas en la localidad para la vigencia 2022. Al contrario, la alcaldía local que decidió no trabajar con Proceda, es la candelaria

En el caso de Los trabajos ejecutados de los proyectos de inversión que contemplaron ecourbanismo-muros y techos verdes, tuvieron una ejecución del 100% en magnitud y en recurso asignado por el POAI, exceptuando la localidad de Mártires, toda vez que, aunque se programó recursos para el 2022, no ejecutó su inversión, ni tampoco su magnitud de meta.

La Jardinería y coberturas verdes, para la vigencia 2022 fue un concepto de gasto que obtuvo una gran respuesta de ejecución por parte de 10 localidades, que alcanzaron porcentajes altos de cumplimiento tanto en magnitud como en recurso asignado, lo cual se traduce en un impacto positivo y aporte a la meta distrital del Plan de Desarrollo Distrital.

En el concepto de gasto de Restauración Ecológica, se resalta que de las 11 alcaldía locales que programaron recurso y meta para la vigencia 2022, todas alcanzaron cumplimiento porcentual alto excepto la localidad de Santafé que llegó a un 52% de cumplimiento en magnitud, aunque ejecutó el 100% del recurso.

En el mantenimiento de arbolado urbano y/o rural, todas las localidades tuvieron un presupuesto robusto para desarrollar los proyectos de inversión local relacionados con el concepto de gasto de mantenimiento de arbolado urbano y/o rural, asignado en cada POAI, para la vigencia 2022, y el cual se ejecutó en un 100% por casi todas las acadias locales que desarrollaron trabajos a través de los proyectos de inversión local, exceptuando la localidad de Santafé que solo alcanzó el 52% de cumplimiento en su magnitud de meta. Este concepto de gasto lo trabajaron 11 de las 20 alcaldías locales.

Plantación de arbolado urbano y/o rural, es un concepto de gasto que hace parte de la línea de inversión de inversiones ambientales sostenibles, y que estuvo presente para la vigencia 2022 en 8 localidades. Además, todas las 8 alcaldías locales que trabajaron en la plantación de árboles, lograron ejecutar en un nivel porcentual alto sus magnitudes de meta programadas para la vigencia 2022, así como también sus recursos asignados por el POAI, exceptuando a Suba que alcanzó el 50% de cumplimiento en magnitud.

Los acuerdos de protección animal, es el concepto de gasto más popular del sector ambiente, que las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local, ya que se encuentra presente en las 20 alcaldías, y que mayor porcentaje de cumplimiento ha registrado, y en general este concepto de gasto, representa un impacto muy positivo para las metas del Plan de Desarrollo Distrital, toda vez que está presente en todas las localidades y sus metas fueron ambiciosas y ejecutadas con éxito.

En el caso de la Agricultura Urbana, también es uno de los conceptos de gasto más popular del sector ambiente, que las alcaldías locales decidieron trabajar dentro de sus proyectos de inversión local, ya que se encuentra presente en 16 de las 20 alcaldías, y que mayor porcentaje de cumplimiento ha registrado, y todas las 16 localidades, alcanzaron niveles de ejecución porcentual alto, tanto en la magnitud de meta como en los recursos programados en el POAI, destacando las labores de las localidades de Usaquén, Santafé y Tunjuelito, que desarrollaron trabajos a través de sus proyectos de inversión local que les permitieron sobrepasar la meta programada y duplicaron en su magnitud ejecutada, con el recurso programado para la vigencia 2022.

La meta de Manejo de emergencias y desastres, estuvo presente en 16 de las 20 localidades, y se caracterizó porque, todas las 16 localidades, alcanzaron niveles de ejecución porcentual alto, tanto en la magnitud de meta como en los recursos programados en el POAI, excepto las localidades de Usaquén, Bosa y Fontibón que lograron cumplir con el total de la magnitud programada con menos recurso.

Para la mitigación del riesgo, 7 de las 20 alcaldías locales, estuvieron trabajando a través de sus proyectos de inversión local en este concepto de gasto, destacándose que, en general, las alcaldías locales de Usaquén, San Cristóbal, Bosa, Kennedy, Engativá, Suba, y Sumapaz, estuvieron comprometidas con el cumplimiento de sus metas, armonizando los objetivos, los principios y las estrategias del PGA en sus proyectos de Inversión local, así como el aporte tan importante que se presentó en el Plan de Desarrollo Distrital.

La asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural, es un concepto de gasto que hace parte de la línea de inversión de ruralidad del sector ambiente, presente en los trabajos de los proyectos de inversión local de 6 de las 20 alcaldías locales para la vigencia del 2022, y presenta un porcentaje de cumplimiento y ejecución alto en cada una de ellas, y en general, las alcaldías locales de Chapinero, Santafé, Usme, Suba, Ciudad Bolívar y Sumapaz, estuvieron comprometidas con el cumplimiento de sus metas, armonizando los objetivos, los principios y las estrategias del PGA en sus proyectos de Inversión local, así como el aporte tan importante que se presentó en el Plan de Desarrollo Distrital.

Los cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje, es un concepto de gasto que hace parte de la línea de inversión de inversiones ambientales sostenibles del sector ambiente, presente en los trabajos de los proyectos de inversión local de 18 de las 20 alcaldías locales para la vigencia del 2022, y presenta un porcentaje de cumplimiento y ejecución alto en cada una de ellas, excepto la alcaldía local de Mártires, y en el caso de las localidades de Candelaria y Sumapaz se debe resaltar que con el presupuesto programado para la vigencia 2022, se logró duplicar la ejecución de la magnitud de meta programada, lo cual tuvo un impacto positivo en las metas del distrito.

REFERENCIAS

Acuerdo 740 de 2019

Circular CONFIS 03 de mayo 2020

Decreto 768 de 2019

Decreto 168 de 2021

Informes STORM

Plan Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras Públicas del Distrito Capital (2020-2024)
“Un Nuevo Contrato Social y Ambiental para la Bogotá del siglo XXI”

98

Planes Ambientales Locales de las 20 alcaldías de Bogotá (2020-2024).