



Análisis al reporte de seguimiento 2023 Planes Ambientales Locales - PAL.

Vigencia 2023.



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 2023

Equipo PAL

Planeación y Gestión Ambiental del Territorio.

AGOSTO 2024

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

VI. Conclusiones.

INTRODUCCIÓN Y CONTEXTO

Los Planes Ambientales Locales (PAL), siendo el componente ambiental del Plan de Desarrollo Local (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 presente documento muestra un análisis por cada una de las veinte localidades del Distrito Capital. Conviene aclarar que para la vigencia 2023 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 y/o licitaciones, con alguna ejecución física y presupuestal de los proyectos, los cuales en su gran mayoría los ejecutan en la vigencia 2024.

A partir del contexto expuesto, las observaciones se enfocan en verificar la adopción de los objetivos y de 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 contratada; 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 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, la Secretaría 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

5

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. Por otra parte, es importante aclarar que para la vigencia 2025 se regirá con base en el Decreto 593 de 2023.

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:

Objetivo número 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 2023 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 2023

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 2023.

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.

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 2023

En el marco del parágrafo 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 2023, 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 y 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.

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. Ver tabla 1

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	

Tabla 1. Líneas de Inversión Sector Ambiente

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 2023.

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.

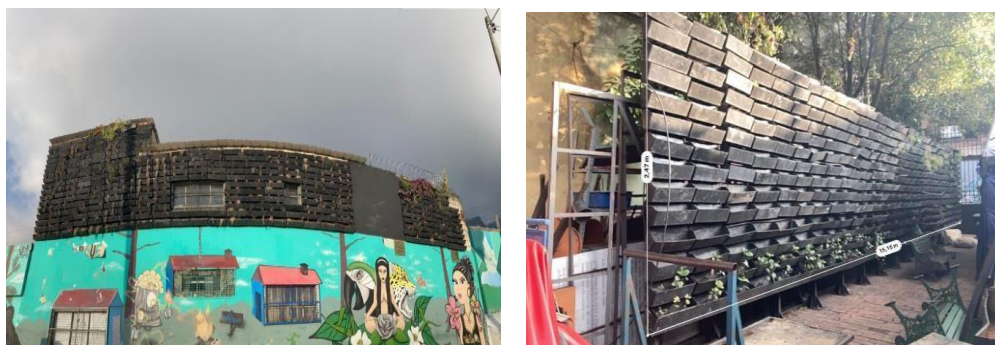
Ecourbanismo: muros y techos verdes, jardinería, zonas verdes

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 construidos 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 2023.

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 párrafo 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”.

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 2023.

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 2023.

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.



Fuente: Proyectos de Inversión local 2023.

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 2023.

20

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 2023.

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; A continuación se presentan las inversiones de los PAL desagregado de acuerdo con los objetivos de Desarrollo Sostenible

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

Tabla 1. Inversión PAL por Objetivos de Desarrollo Sostenible vigencia 2023

Inversiones del PAL desagregado de acuerdo con los Objetivos de Desarrollo Sostenible				
Objetivos de desarrollo sostenible / Meta	Presupuesto ejecutado	Número de alcaldías	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos.	\$ 30.738.123.596	16	30,2	Sumapaz, Ciudad Bolívar, Usaquén, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Teusaquillo, Barrios Unidos, Suba, Engativá, San Cristóbal, Fontibón, Usme, Kennedy, Bosa, Tunjuelito, Antonio Nariño.
Construir infraestructura resiliente, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación.	\$ 920.692.895	1	0,9	Suba.
Fortalecer los medios de ejecución y revitalizar la alianza mundial para el desarrollo sostenible.	\$ 371.757.312	1	0,4	Mártires.
Garantizar el acceso a una energía asequible, segura, sostenible y moderna para todos.	\$ 2.414.691.637	2	2,4	Sumapaz, Usme
Garantizar la disponibilidad de agua y su ordenación sostenible y el saneamiento para todos.	\$ 8.232.849.421	6	8,1	Suba, Sumapaz, Usme, Ciudad Bolívar, Santafé, Chapinero.
Garantizar modalidades de consumo y producción sostenibles.	\$ 8.070.985.250	9	7,9	Sumapaz, Ciudad Bolívar, Candelaria, Puente Aranda, Kennedy, Usme, San Cristóbal, Santafé, Chapinero.

Garantizar una educación inclusiva, equitativa y de calidad y promover oportunidades de aprendizaje durante toda la vida para todos.	\$ 4.249.231.069	7	4,2	Sumapaz, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Barrios Unidos, Suba, Engativá, Tunjuelito.
Garantizar una vida sana y promover el bienestar para todos en todas las edades.	\$ 1.327.604.728	2	1,3	Barrios Unidos, Suba
Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles.	\$ 16.169.932.536	12	15,9	Ciudad Bolívar, Usaquén, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Suba, Engativá, Chapinero, Kennedy, Bosa, Santafé, Tunjuelito, Usme.
Poner fin al hambre, lograr la seguridad alimentaria y la mejora de la nutrición y promover la agricultura sostenible.	\$ 13.361.310.866	13	13,1	Usaquén, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Candelaria, Barrios Unidos, Suba, Chapinero, Engativá, Fontibón, Bosa, Tunjuelito, Usme, Santafé.
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.	\$ 2.011.239.998	2	2,0	Bosa, Sumapaz.
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.	\$ 13.780.485.699	12	13,6	Sumapaz, Ciudad Bolívar, Usaquén, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Barrios Unidos, Chapinero, Suba, Kennedy, Bosa, Usme, San Cristóbal.
Total, general	\$101.648.905.007		100	20 localidades

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

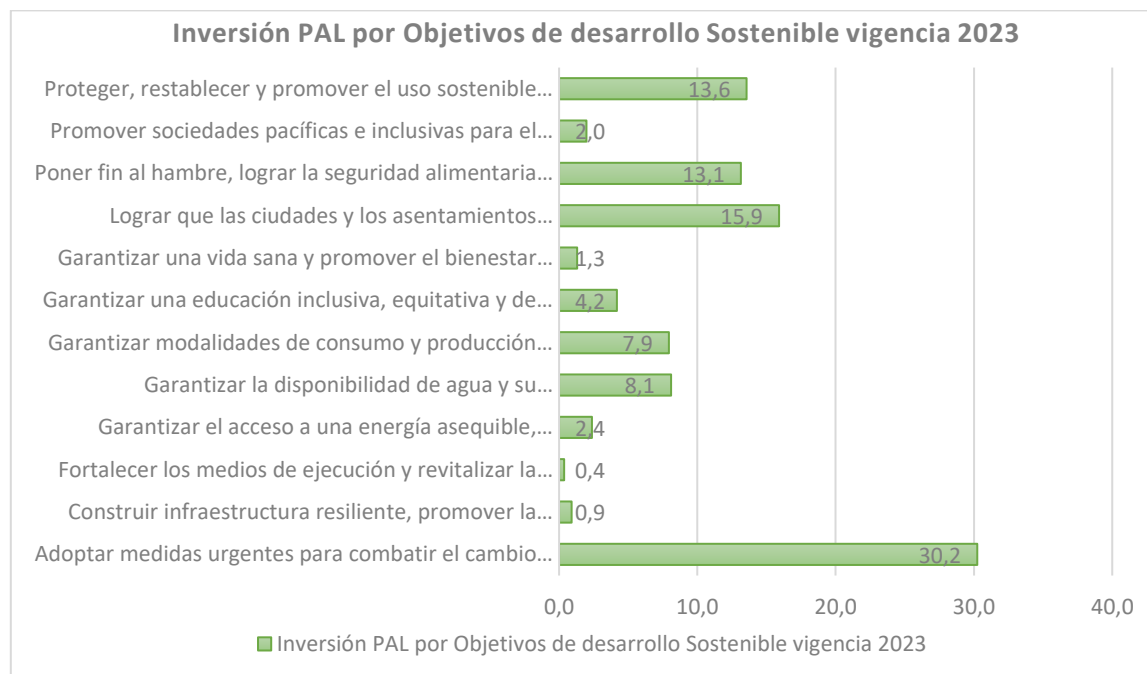
A continuación, se presentan las metas PAL de la vigencia 2023 las cuales se armonizan en el contexto de los objetivos del desarrollo sostenible en:

“Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos” (30,2% que corresponde al presupuesto ejecutado), siendo la mayor inversión de las metas PAL, y asociado con proyectos con concepto de gasto como Manejo físico y Ecurbanismo, Educación Ambiental y Arbolado.

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 15,9 % con respecto al total del presupuesto ejecutado para la vigencia 2023 por parte de las 20 alcaldías locales (\$ 16.169.932.536).

Es importante mencionar que todas las alcaldías locales armonizaron sus proyectos de inversión local, con todos los objetivos de desarrollo sostenible en la vigencia 2023, 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 de las metas de Ambiente.

Gráfica 1. Inversión PAL por Objetivos de desarrollo Sostenible vigencia 2023



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 2023.

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 (0,4 %) ejecutado por la alcaldía local de 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 2023.

A continuación, se presenta la consolidación de la inversión presupuestal de los PAL vigencia 2023 según los Principios del PGA:

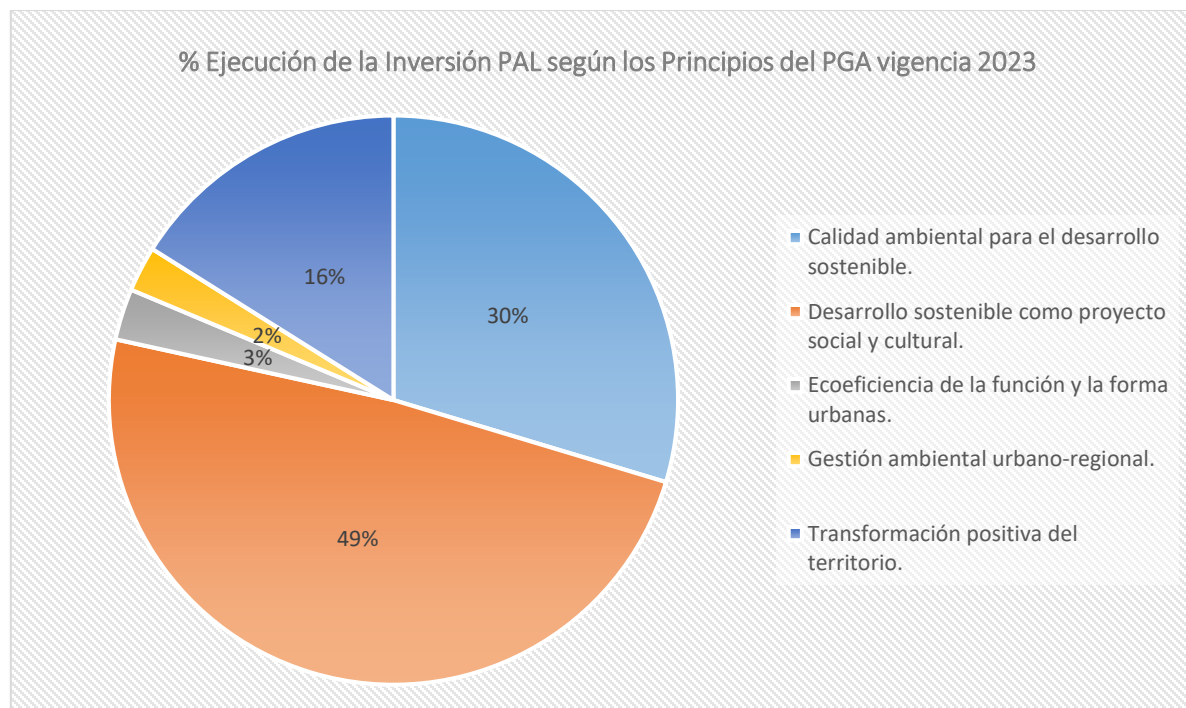
Tabla 2. Inversión PAL según los Principios del PGA vigencia 2023

Inversiones del PAL conforme Principios del PGA				
PRINCIPIOS DEL PGA	Presupuesto ejecutado	Número de alcaldías	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
Calidad ambiental para el desarrollo sostenible.	\$30.142.567.222	13	29,65	Sumapaz, Rafael Uribe Uribe, Candelaria, Puente Aranda, Teusaquillo, Barrios Unidos, Suba, Chapinero, Fontibón, Kennedy, Bosa, Usme, San Cristóbal.
Desarrollo sostenible como proyecto social y cultural.	\$49.576.531.450	15	48,77	Sumapaz, Usaquén, Ciudad Bolívar, Chapinero, Santafé, San Cristóbal, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Usme, Barrios Unidos, Tunjuelito, Suba, Engativá, Kennedy, Fontibón.
Ecoeficiencia de la función y la forma urbanas.	\$ 2.961.343.700	4	2,91	Kennedy, San Cristóbal, Usaquén, Chapinero.
Gestión ambiental urbano-regional.	\$ 2.608.389.789	3	2,57	Rafael Uribe Uribe, Candelaria, Fontibón.
Transformación positiva del territorio.	\$16.360.072.846	12	16,09	Bosa, Chapinero, Engativá, Mártires, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Usaquén, Usme, Barrios Unidos.
Total, general	\$101.648.905.007		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 15 alcaldías locales: Sumapaz, Usaquén, Ciudad Bolívar, Chapinero, Santafé, San Cristóbal, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Usme, Barrios Unidos, Tunjuelito, Suba, Engativá, Kennedy y Fontibón, 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 48,77 %, con un presupuesto ejecutado de \$ 49.576.531.450 millones.

Grafica No 2. Inversión PAL consolidado según los Principios del PGA vigencia 2023:



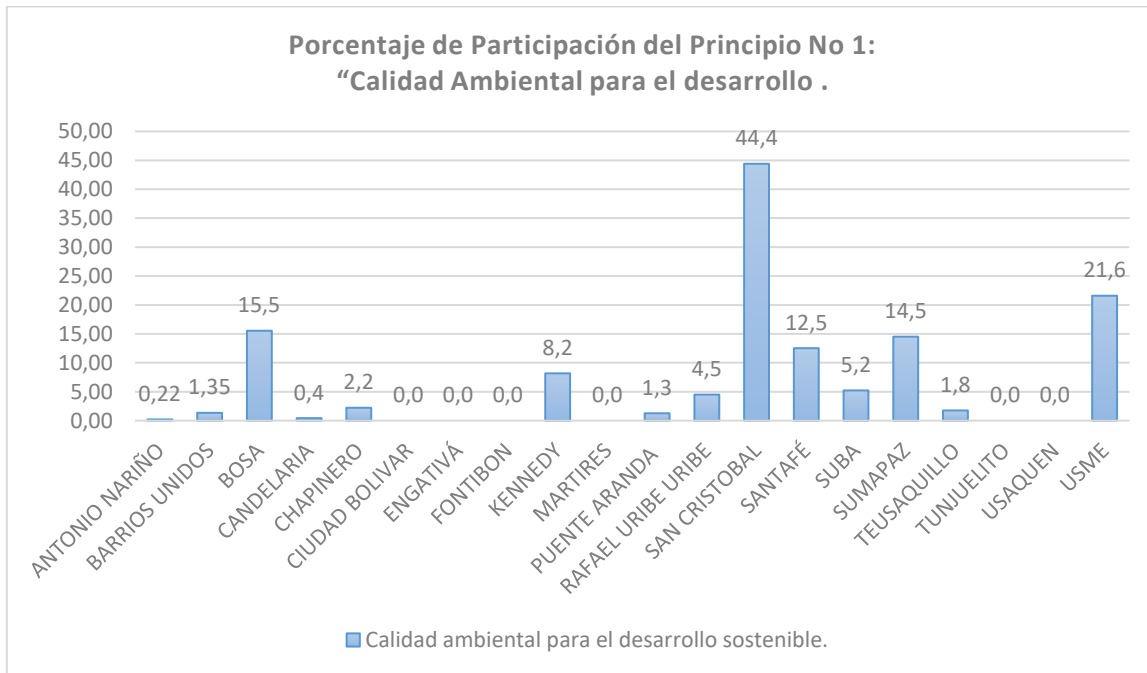
Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

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 (\$101.648.905.007).

Los tres principios del PGA, que tuvieron mayor participación, fueron los de: “Desarrollo sostenible como proyecto social y cultural” con un (48,77%), seguido de “Calidad ambiental para el desarrollo sostenible” con un (29,65 %), y en tercer lugar “Transformación positiva del territorio” con un (16,09 %), a través de metas de inversión local relacionadas con La jardinería urbana, Ecourbanismo, 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” (%)

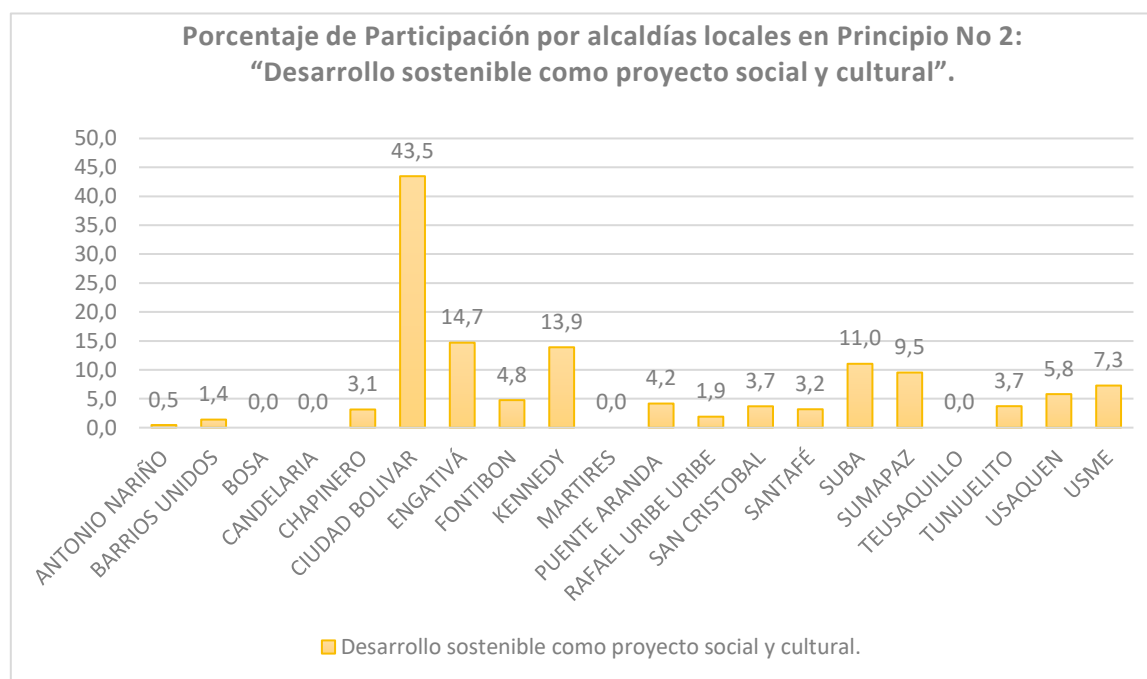


Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Las localidades que mayor inversión contextualizaron en el principio No 1 del PGA fueron, San Cristóbal (44,4%), Usme (21,6%), Bosa (15,5%), Sumapaz (14,5%), Santafé (12,5%) y Kennedy (8,2%). Ver gráfica 3. Los conceptos de Gasto que se encuentran armonizados con los anteriores porcentajes son los de Protección animal, Educación Ambiental y Arbolado Urbano.

Las localidades con menor porcentaje, , dentro del desarrollo de sus proyectos de inversión local, estuvieron las alcaldías locales de Teusaquillo (1,8%), Candelaria (0,4%), Antonio Nariño (0,22%).

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

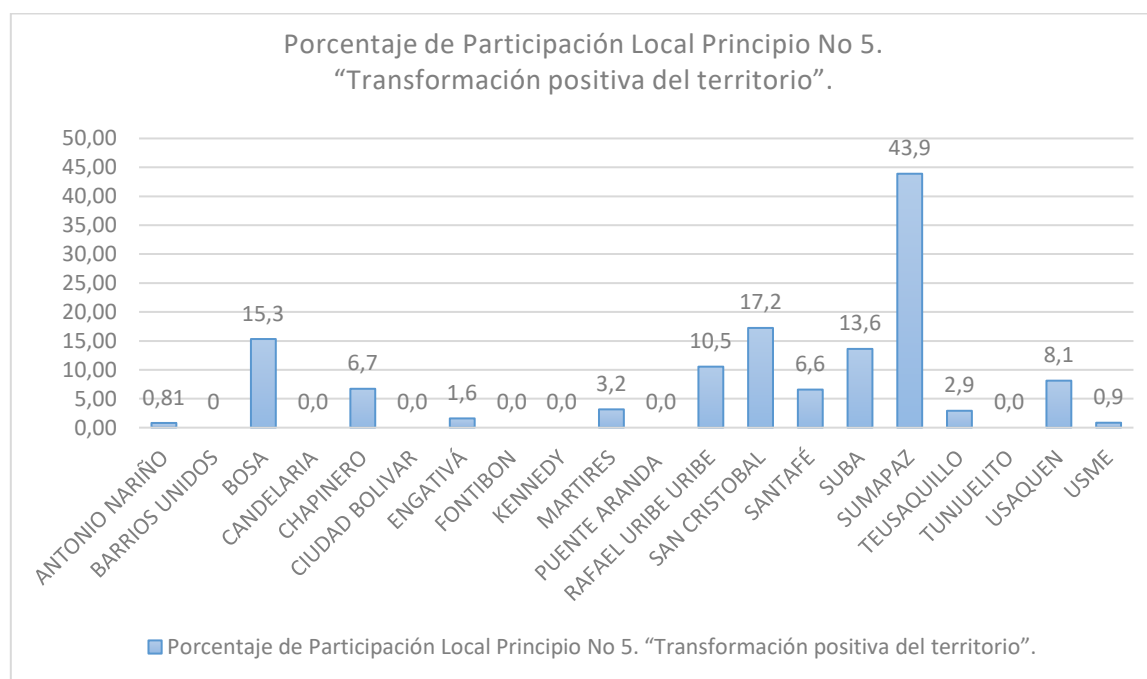


Fuente: Secretaría Distrital de Ambiente; Subdirección de Políticas y Planes Ambientales. 2023

Las localidades que mayor inversión que contextualizaron en el principio No 2, fueron: Ciudad Bolívar (43,5%), Engativá (14,7%), Kennedy (13,9 %), Suba (11,0%), Sumapaz (9,5%). (Ver tabla 2 y gráfica 4). Los conceptos de Gasto que se encuentran armonizados con los anteriores porcentajes son los de, Educación Ambiental y Ecurbanismo.

Las localidades con menor porcentaje, dentro del desarrollo de sus proyectos de inversión local, estuvieron las alcaldías locales de Barrios Unidos (1,4 %), Fontibón (4,8 %), Chapinero (3,1 %), Santafé (3,2 %), Antonio Nariño (0,5 %).

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: Sumapaz (43,9%), San Cristóbal (17,2%), Bosa (15,3%), Suba (13,6%), Rafael Uribe Uribe (10,5%) y Usaquén (8,1%). (Ver tabla 2 y gráfica 4). Los conceptos de Gasto que se encuentran armonizados con los anteriores porcentajes son los de, Educación Ambiental y Ecurbanismo, Jardinería urbana y Arbolado urbano y/o rural. (Ver tabla 2 y gráfica 5)

Las localidades con menor porcentaje, dentro del desarrollo de sus proyectos de inversión local, estuvieron las alcaldías locales de, Teusaquillo (2,9%), Mártires (3,2%), Engativá (1,6%), Usme (0,9%), y Antonio Nariño (0,81%).

II 2. Objetivos del PGA

Para las localidades, en el desempeño presentado mediante la gestión del PAL para la vigencia 2023, 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 2023 según los Objetivos del PGA:

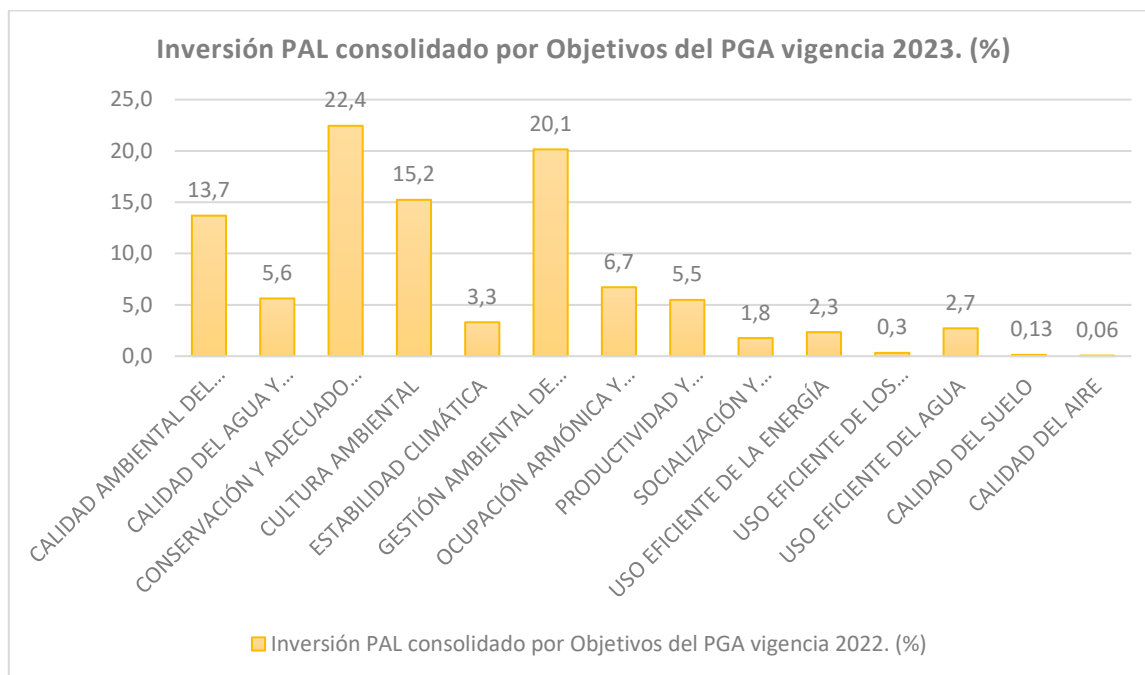
Tabla 3. Inversión PAL por Objetivos del PGA vigencia 2023

Inversiones del PAL desagregado de acuerdo con los Objetivos del PGA vigencia 2023.				
Objetivos del PGA	Presupuesto ejecutado	Número de alcaldías	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
CALIDAD AMBIENTAL DEL ESPACIO PÚBLICO	\$ 13.919.466.981	15	13,7	Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Mártires, Chapinero, Teusaquillo, Barrios Unidos, Suba, Engativá, Fontibón, Kennedy, San Cristóbal, Bosa, Tunjuelito, Usme.
CALIDAD DEL AGUA Y REGULACIÓN HIDROLÓGICA	\$ 5.714.849.421	6	5,6	Sumapaz, Ciudad Bolívar, Suba, Bosa, Usme, Chapinero.
CONSERVACIÓN Y ADECUADO MANEJO DE LA FAUNA Y LA FLORA	\$ 22.818.614.490	17	22,4	Sumapaz, Usaquén, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Chapinero, Puente Aranda, Santafé, Mártires, Barrios Unidos, Suba, Engativá, Fontibón, Kennedy, San Cristóbal, Bosa, Tunjuelito, Usme.
CULTURA AMBIENTAL	\$ 15.485.608.711	17	15,2	Usaquén, Sumapaz, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Chapinero, Teusaquillo, Barrios Unidos, Suba, Engativá, Santafé, Fontibón, Kennedy, Bosa, San Cristóbal, Tunjuelito, Usme.
ESTABILIDAD CLIMÁTICA	\$ 3.355.652.496	5	3,3	Fontibón, Bosa, Usme, San Cristóbal, Santafé.
GESTIÓN AMBIENTAL DE RIESGOS Y DESASTRES	\$ 20.481.857.724	12	20,1	Sumapaz, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Barrios Unidos, Suba, Engativá, Fontibón, Kennedy, Bosa, Usme, San Cristóbal.
OCUPACIÓN ARMÓNICA Y EQUILIBRADA DEL TERRITORIO	\$ 6.828.515.809	7	6,7	Ciudad Bolívar, Puente Aranda, Suba, Kennedy, San Cristóbal, Santafé, Chapinero.
PRODUCTIVIDAD Y COMPETITIVIDAD SOSTENIBLES	\$ 5.572.976.592	7	5,5	Sumapaz, Ciudad Bolívar, Candelaria, Barrios Unidos, Suba, Usme, Santafé.
SOCIALIZACIÓN Y CORRESPONSABILIDAD	\$ 1.793.161.164	1	1,8	Kennedy
USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA	\$ 2.380.384.532	3	2,3	Suba, Sumapaz, Chapinero.
USO EFICIENTE DE LOS MATERIALES	\$ 325.600.001	1	0,3	Suba
USO EFICIENTE DEL AGUA	\$ 2.758.000.000	1	2,7	Santafé.
CALIDAD DEL SUELO	\$ 127.649.324	1	0,13	Candelaria
CALIDAD DEL AIRE	\$ 62.890.000	1	0,06	Antonio Nariño
Total general	\$ 101.648.905.007		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 2023:

Gráfica 6. Inversión PAL consolidado por Objetivos del PGA vigencia 2023. (%)



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

La inversión de los PAL para la vigencia 2023 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

Para la inversión PAL por estrategia del PGA vigencia 2023 para las localidades, es relevante resaltar 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:

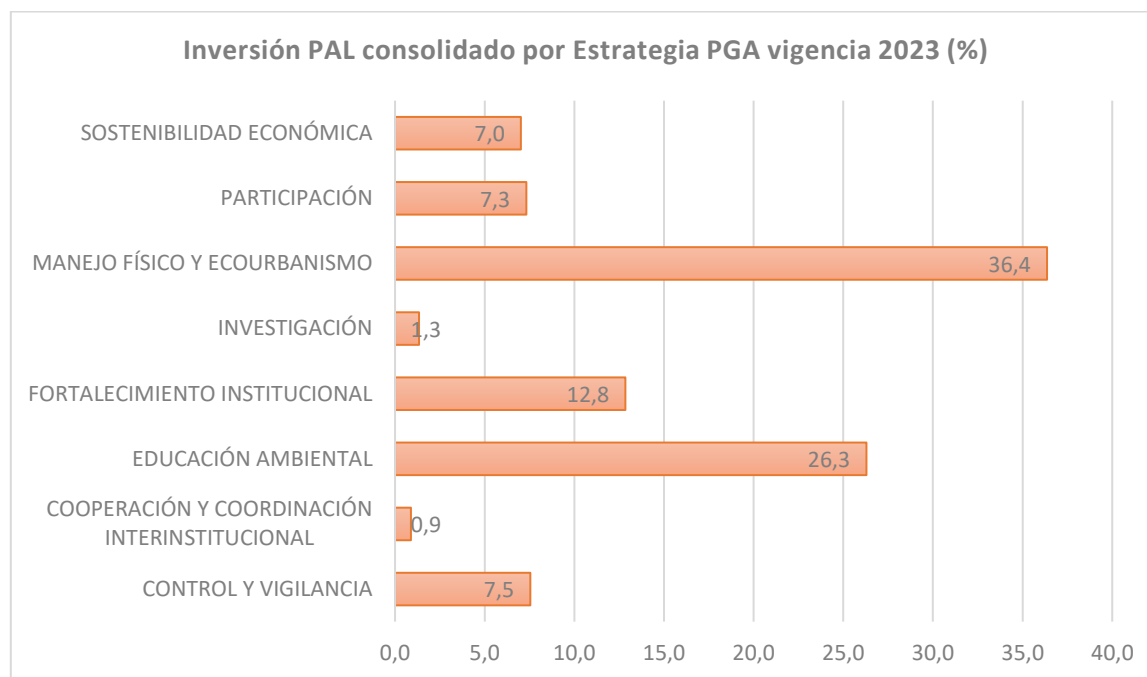
Tabla 4. Inversión PAL vigencia 2023 por estrategia del PGA

Inversiones del PAL desagregado de acuerdo con las Estrategias del PGA vigencia 2023.				
Estrategias del PGA	Presupuesto ejecutado	Número de alcaldías	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
CONTROL Y VIGILANCIA	\$ 7.669.951.090	5	7,5	Bosa, Rafael Uribe Uribe, Usme, Suba, Fontibón
COOPERACIÓN Y COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL	\$ 900.474.000	1	0,9	San Cristóbal.
EDUCACIÓN AMBIENTAL	\$ 26.725.212.862	20	26,3	Engativá, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme, Rafael Uribe Uribe, Candelaria, Santafé,
FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL	\$ 13.059.120.585	5	12,8	Bosa, Chapinero, San Cristóbal, Suba, Sumapaz.
INVESTIGACIÓN	\$ 1.360.000.000	2	1,3	Ciudad Bolívar, Chapinero
MANEJO FÍSICO Y ECOURBANISMO	\$ 36.964.148.060	18	36,4	Usaquén, Sumapaz, Ciudad Bolívar, Chapinero, Santafé, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Puente Aranda, Teusaquillo, Usme, Barrios Unidos, Suba, Tunjuelito, Engativá, Bosa, Fontibón, Kennedy.
PARTICIPACIÓN	\$ 7.445.608.989	7	7,3	Sumapaz, Rafael Uribe Uribe, Martires, Barrios Unidos, Suba, Usme, Santafé.
SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA	\$ 7.133.367.801	5	7,0	Sumapaz, Suba, Usme, Santafé, Chapinero.
Total, general	\$101.648.905.007		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 Estrategias del PGA vigencia 2023:

Gráfica 7. Inversión PAL consolidado por Estrategia PGA vigencia 2023 (%)



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

La inversión de los veinte PAL para la vigencia 2023, se presenta en mayor porcentaje en el marco de la estrategia: **Manejo Físico y Ecurbanismo** con una inversión de 36,4 %, armonizado en los proyectos de inversión de las alcaldías locales de Usaquén, Sumapaz, Ciudad Bolívar, Chapinero, Santafé, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Puente Aranda, Teusaquillo, Usme, Barrios Unidos, Suba, Tunjuelito, Engativá, Bosa, Fontibón y Kennedy.

Seguido por la estrategia: **Educación Ambiental** con el 26,3 %, ejecutado por las alcaldías locales de Engativá, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme, Candelaria y Santafé. (Ver tabla 4 y gráfica 7).

En menor porcentaje están las estrategias de Investigación, con el 1,3 %, ejecutadas por las localidades de Ciudad Bolívar, Chapinero., seguido de cooperación y coordinación interinstitucional, con un (0,9 %), por las localidades de San Cristóbal. (Ver gráfica 7). En el caso de la Investigación, las localidades de Ciudad Bolívar y Chapinero fueron las únicas 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 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 reverdecir 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 2023, 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:

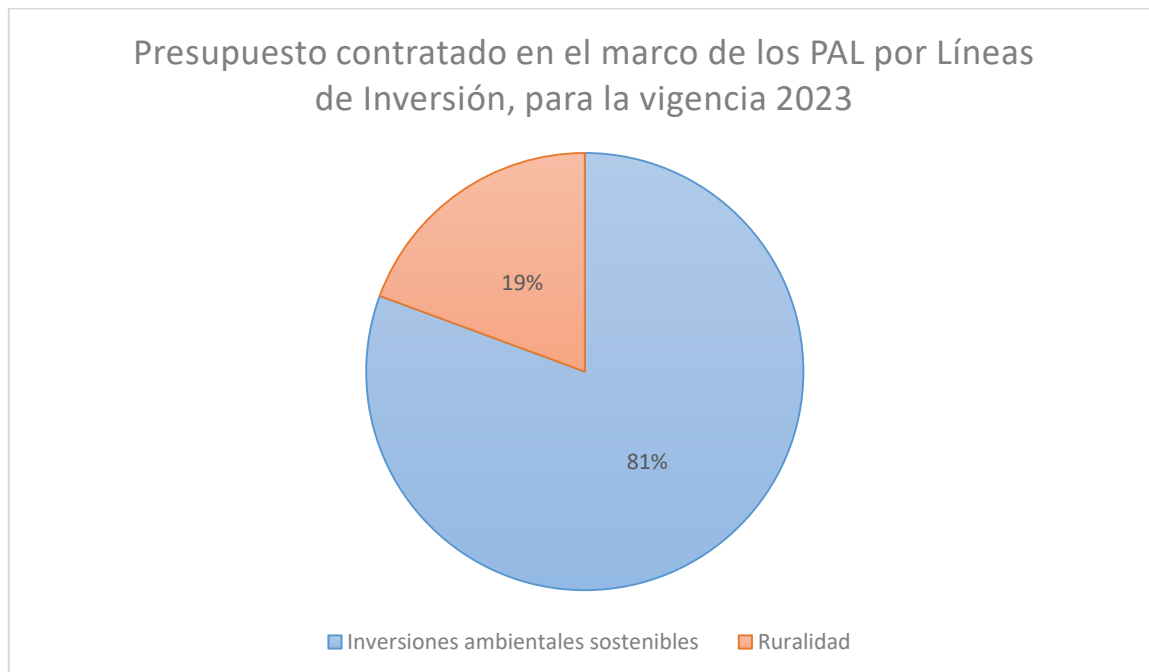
Tabla 5. Inversión PAL Consolidada Vigencia 2023 por Líneas de inversión

Inversión PAL Consolidada por Líneas de inversión. Vigencia 2023				
Estrategias del PGA	Presupuesto ejecutado	Número de alcaldías	Porcentaje ejecutado	Alcaldías locales
Inversiones ambientales sostenibles	\$ 82.016.566.785	20	80,68	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	\$ 19.632.338.222	6	19,31	Chapinero, Santafé, Suba, Sumapaz, Usme, Ciudad Bolívar
Total general	\$101.648.905.007		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 2023, se presenta en la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada inversiones ambientales sostenibles, con un porcentaje de participación en la inversión del 80,68 % (\$ 82.016.566.785), seguido por la ruralidad del 19,31% (\$ 19.632.338.222), y armonizada por las localidades de Chapinero, Santafé, Suba, Sumapaz, Ciudad Bolívar 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 2023



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

35

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 80,68 % y un presupuesto ejecutado de \$ 82.016.566.785.

Las localidades de Chapinero, Santafé, Suba, Sumapaz, Ciudad Bolívar y 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 19,31 %. (Ver tabla 5 y gráfica 8).

III. LOCALIDADES

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

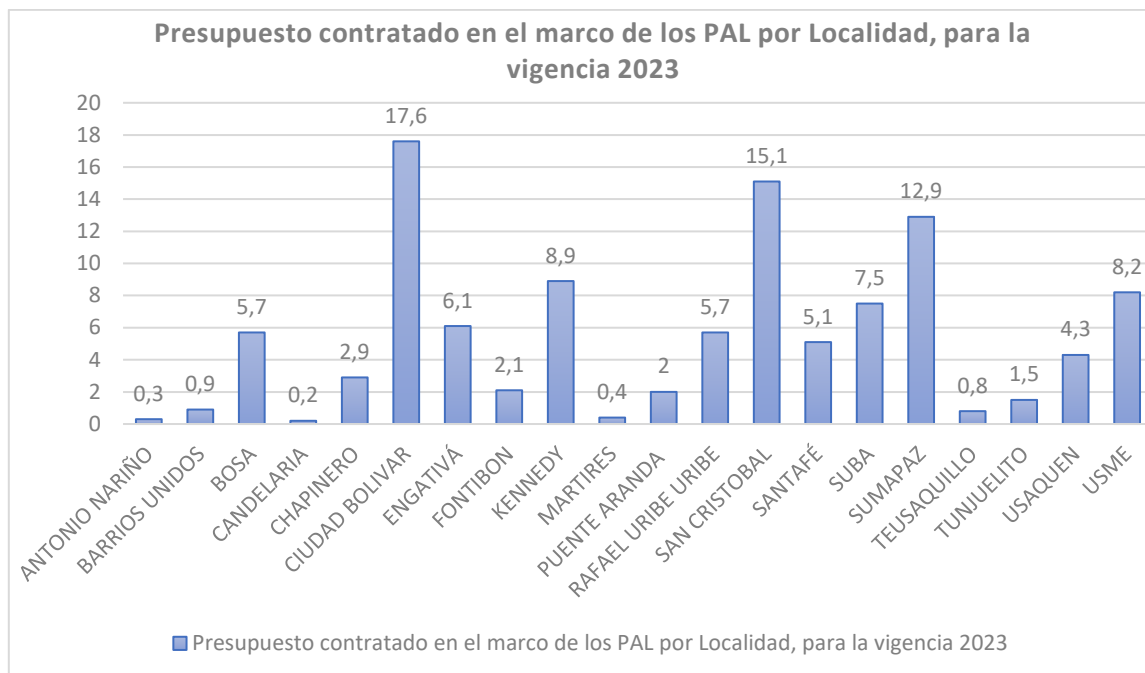
Tabla 6. Inversión PAL Consolidada vigencia 2023 por Localidad

Inversión PAL Consolidada por Líneas de inversión. Vigencia 2023		
Estrategias del PGA	Presupuesto ejecutado	Porcentaje ejecutado del total
ANTONIO NARIÑO	\$ 311.379.378	0,3
BARRIOS UNIDOS	\$ 814.553.666	0,9
BOSA	\$ 5.223.775.094	5,7
CANDELARIA	\$ 190.599.018	0,2
CHAPINERO	\$ 2.646.905.053	2,9
CIUDAD BOLIVAR	\$ 16.164.486.584	17,6
ENGATIVÁ	\$ 5.650.087.559	6,1
FONTIBON	\$ 1.973.444.169	2,1
KENNEDY	\$ 8.167.217.450	8,9
MARTIRES	\$ 371.757.312	0,4
PUENTE ARANDA	\$ 1.829.491.372	2,0
RAFAEL URIBE URIBE	\$ 5.245.724.379	5,7
SAN CRISTOBAL	\$ 13.895.755.376	15,1
SANTAFÉ	\$ 4.714.100.000	5,1
SUBA	\$ 6.855.786.316	7,5
SUMAPAZ	\$ 11.900.633.524	12,9
TEUSAQUILLO	\$ 731.076.517	0,8
TUNJUELITO	\$ 1.380.319.068	1,5
USAQUEN	\$ 3.952.688.323	4,3
USME	\$ 7.559.057.249	8,2
Total, general	\$ 101.648.905.007	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 \$ 101.648.905.007, para la vigencia 2023. Las Localidades que mayor inversión realizaron en el marco del PAL para la vigencia 2023, correspondieron a Ciudad Bolívar (17,6%), San Cristóbal (15,1%), Sumapaz (12,9%), Kennedy (8,9%), Usme (8,2%), Suba (7,5) y Engativá (6,1%). (Ver tabla 6 gráfica 9).

Gráfica 9. Presupuesto contratado en el marco de los PAL por Localidad, para la vigencia 2023



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: Usaquén (4,3%), Chapinero (2,9%), Fontibón (2,1%), Puente Aranda (2,0%), Tunjuelito (1,5%), Barrios Unidos (0,9%), Teusaquillo (0,8%), Mártires (0,4%), Antonio Nariño (0,3%) y Candelaria (0,2%). (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, acuerdos 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.

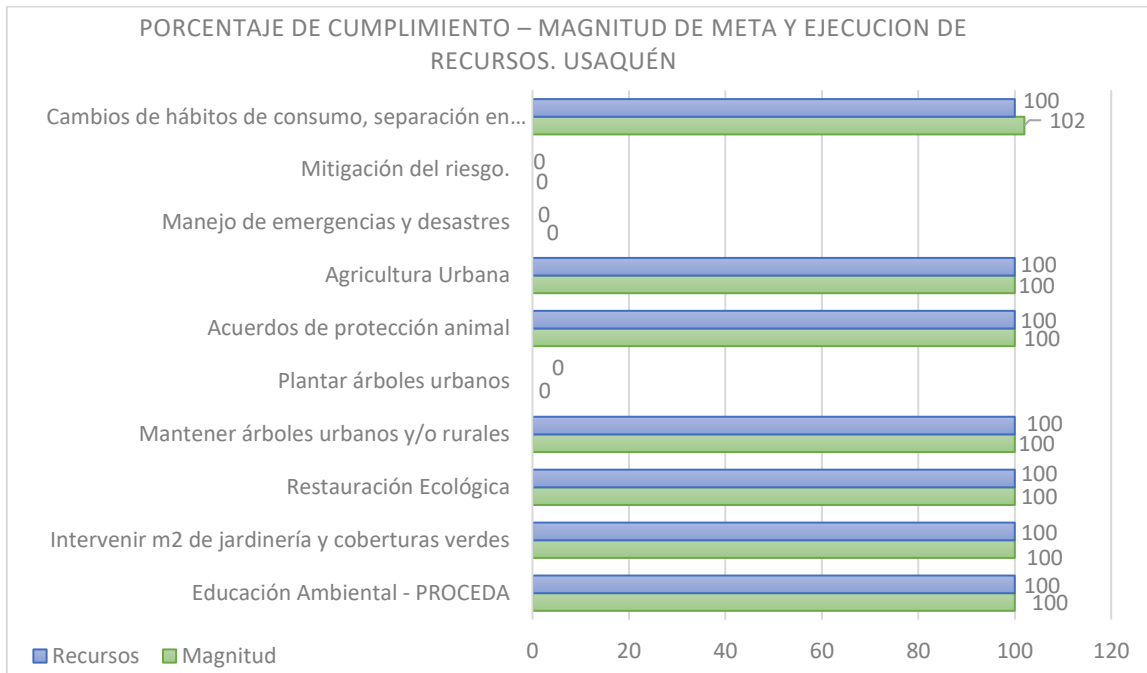
ANÁLISIS POR LOCALIDAD

Alcaldía Local 1. Usaquén.

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 6 PROCEDA	magnitud	3	3	100 %
	recursos	\$ 463.657.828	\$ 463.657.828	100 %
Ecorurbanismo				
Intervenir 9000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	3000 m2	3000 m2	100 %
	recursos	\$ 294.199.300	\$ 294.199.300	100 %
Restauración Ecológica				
Intervenir 6 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	2 Ha	2 Ha	100 %
	recursos	\$ 554.561.600	\$ 554.561.600	100 %
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 8000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	2000	2000	100 %
	recursos	\$ 270.942.800	\$ 270.942.800	100 %
Plantar 340 árboles urbanos	magnitud	0	0	0
	recursos	0	0	0
Acuerdos de protección animal				
Atender 4000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	1075 animales	1075 animales	100 %
	recursos	\$ 910.995.000	\$ 910.995.000	100 %
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1	1	100 %
	recursos	\$ 4000.770.595	\$ 400.770.595	100 %
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	0	0
	recursos	0	0	0
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 1 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	0	0	0
	recursos	0	0	0
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 2500 personas en separación en la fuente y reciclaje	magnitud	682 personas	700 personas	102 %
	recursos	\$ 780.853.000	\$ 780.853.000	100 %
Total Vigencia 2023				

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 2023



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

39

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.

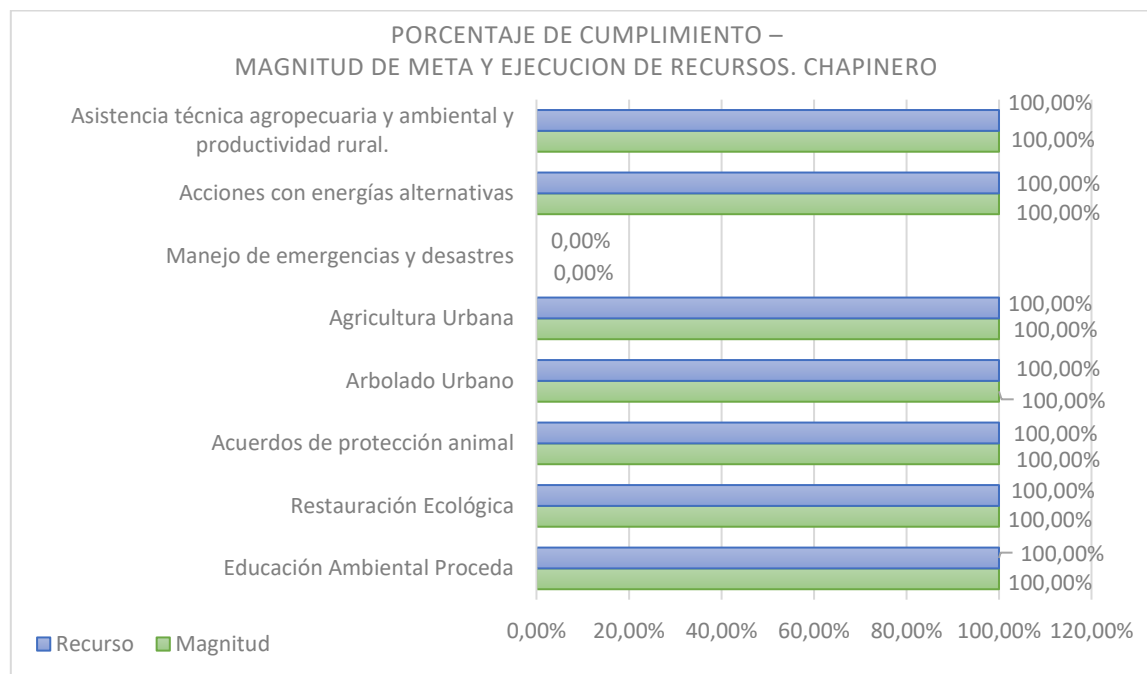
Se evidencia que los resultados de los procesos ciudadanos de participación han tenido importancia en el desarrollo de los proyectos de inversión local, ya que se han incluido en los documentos técnicos de soporte que se han compartido con la Secretaria Distrital de Ambiente, como es el caso de los procesos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

Alcaldía local de Chapinero

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 Mojas.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP, grupos indígenas, ROM			
Metas PDL Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 15 PROCEDA	magnitud	5 PROCEDA	5 PROCEDA	100%
	recursos	\$ 349.716.668	\$ 349.716.668	100 %
Restauración Ecológica				
Intervenir 8 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	2 Ha	2 Ha	100 %
	recursos	\$ 290.558.449	\$ 290.558.449	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	\$ 499.590.000	\$ 499.590.000	100 %
Arbolado Urbano				
Plantar 1000 arboles urbanos	Magnitud	500 arboles	500 arboles	100 %
	recurso	\$ 199.748.426	\$ 199.748.426	100 %
Agricultura Urbana				
Implementar 12 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	3 acciones	3 acciones	100 %
	recursos	\$362.400.000	\$362.400.000	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	0	0	0
	recursos	0	0	0
Acciones con energías alternativas				
Realizar 4 acciones con energías alternativas para el área rural.	magnitud	2 acciones	2 acciones	100 %
	recursos	\$ 60.000	\$ 60.000	100 %
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 hogares	12 hogares	100 %
	recursos	\$ 490.108.850	\$ 490.108.850	100 %
Total Vigencia 2023				

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 2023



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

La localidad de Chapinero, durante la vigencia 2023, 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.

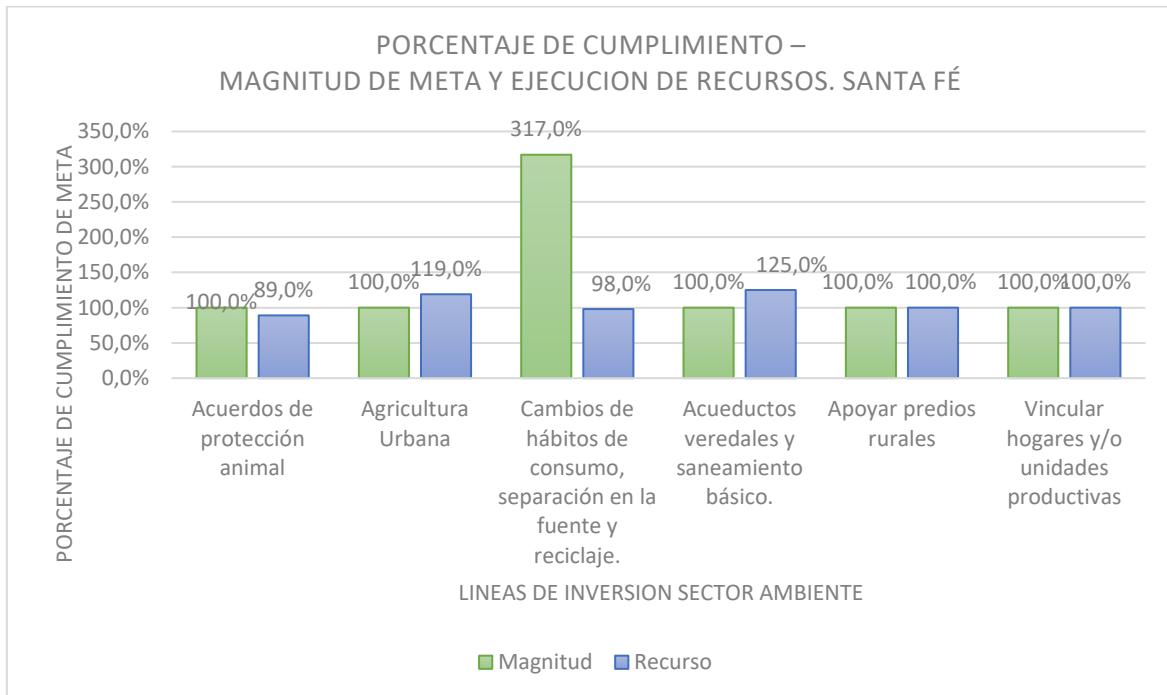
En conclusión, el aporte por parte de la localidad de Chapinero es positivo y significativo, toda vez que armonizó y aportó con sus proyectos de inversión local y por ende sus metas en ambiente, a los objetivos, principios y estrategias del PGA, así como en las metas distritales establecidas en el Plan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

Alcaldía local de Santafé.

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	2023			
Acuerdos de protección animal				
Atender 15000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	4750 animales	4750 animales	100 %
	recursos	\$ 530.000.000	\$ 473.900.000	89%
Agricultura Urbana				
Implementar 5 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	2 acciones	2 acciones	100 %
	recursos	\$ 300.000.000	\$ 359.200.000	119%
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 1200 personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	325 personas	1030 personas	317%
	recursos	\$ 50.000.000	\$ 49.000.000	98%
Acueductos veredales y saneamiento básico.				
Fortalecer 4 acueductos veredales con asistencia, intervenir técnica u organizativa.	magnitud	1 acueducto	1 acueducto	100%
	recursos	\$ 2.200.000	\$ 2.758.000	125%
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural.				
Apoyar 60 predios rurales con asistencia técnica agropecuaria y/o ambiental.	magnitud	18 predios	18 predios	100%
	recursos	\$ 300.000.000	\$ 300.000.000	100%
Vincular 60 hogares y/o unidades productivas	magnitud	18 unidades	18 unidades	100%
	recursos	\$ 300.000.000	\$ 300.000.000	100%
Total Vigencia 2023.				

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 2023



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

La localidad de Santa fe, durante la vigencia 2023, 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.

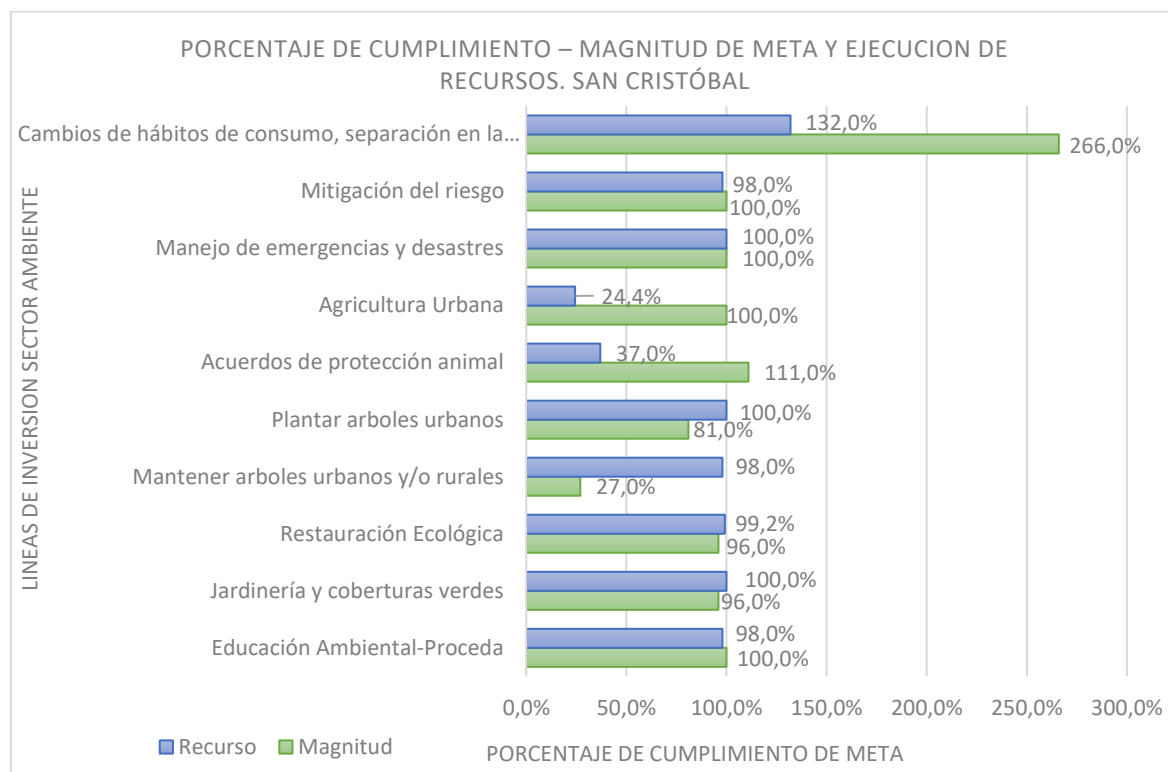
En el caso de los proyectos de inversión que comprometieron las metas de acuerdos de protección animal, y asistencia técnica agropecuaria, ambiental y productividad rural, ejecutaron el total de sus recursos programados, y lograron cumplir con el 100% de la magnitud.

Alcaldía local de San Cristóbal

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 8 PROCEDA	magnitud	2	2	100%
	recursos	\$ 980	\$968	98%
Ecourbanismo				
Intervenir 4000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	1000 m2	960 m2	96%
	recursos	\$338	\$338	100%
Restauración Ecológica				
Intervenir 30 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	7.5 Ha	7.20 Ha	96%
	recursos	\$907	\$900	99.2%
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 2000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	500	136	27%
	recursos	\$390	\$385	98.6%
Plantar 2000 árboles urbanos	magnitud	500	26	81%
	recursos	\$403	\$403	100%
Acuerdos de protección animal				
Atender 12000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	3000	3332	111%
	recursos	\$667	\$244	37%
Agricultura Urbana				
Implementar 20 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	5	5	100%
	recursos	\$658	\$160	24.4%
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	1	100%
	recursos	\$ 9322	9322	100%
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 4 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	1	1	100%
	recursos	\$462	\$453	98%
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 4.500 personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	1.125	3.000	266%
	recursos	\$546	\$720	132%
Total Vigencia 2023		\$ 14.673.000.000,00	\$ 13.895.755.376,00	95%

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 2023



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

La localidad de San Cristóbal, durante la vigencia 2023, 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, Agricultura Urbana, Manejo de emergencias y desastres, Mitigación del Riesgo y separación en la fuente.

Con respecto a las metas de ejecución baja en cuanto a recurso, a corte de 31 de diciembre de 2023 se encontraban en proceso de adjudicación y por ello no se registra el 100% de ejecución en cuanto a las metas de Mantener Arboles Urbanos y/o Rurales y Agricultura Urbana.

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 logró a través de las actividades y objetivos establecidos el 111% de la magnitud programada para la meta en el proyecto que armoniza dicho concepto de gasto, sumando así 331 cirugías más a corte de 31 de diciembre.

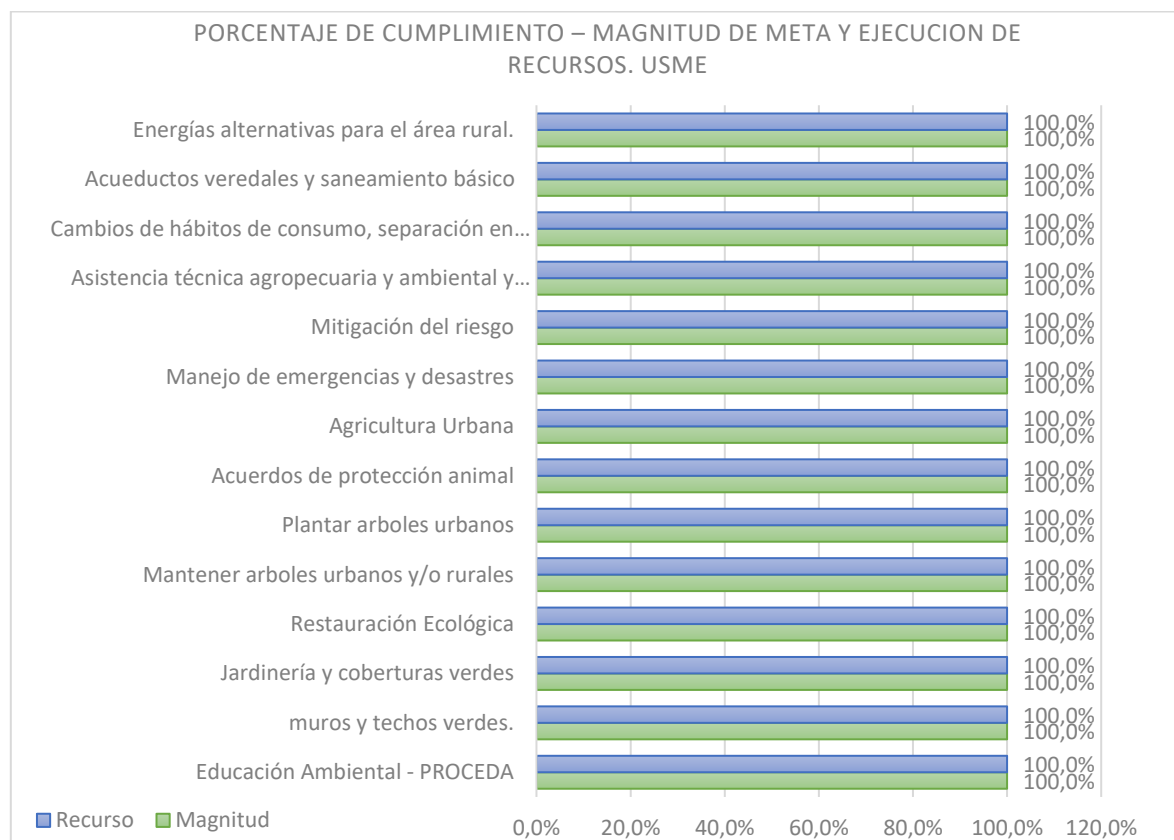
En general, la localidad está aportando en gran medida a las metas del Plan de Desarrollo Distrital, a través del cumplimiento del 90,1% de ejecución de sus recursos asignados para el año 2023.

Alcaldía local de Usme.

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 20 PROCEDA	magnitud	5	5	100%
	recursos	\$468	\$468	100%
Ecourbanismo				
Construir 400 m2 de muros y techos verdes.	magnitud	96	96	100%
	recursos	\$100	\$100	100%
Intervenir 1500 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	383 m2	383 m2	100%
	recursos	\$120	\$120	100%
Restauración Ecológica				
Intervenir 25 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	7 ha	7 ha	100%
	recursos	600	600	100%
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 4000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	1000	1000	100%
	recursos	\$100	\$100	100%
Plantar 4000 árboles urbanos	magnitud	1000	1000	100%
	recursos	\$223	\$223	100%
Acuerdos de protección animal				
Atender 10000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	Magnitud	2560	2560	100%
	recursos	\$1.800	\$1.800	100%
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1	1	100%
	recursos	\$525	\$525	100%
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	1	100%
	recursos	\$357	\$356	100%
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural.				
Apoyar 400 predios rurales con asistencia técnica agropecuaria y/o ambiental.	magnitud	100	100	100%
	recursos	\$872	\$872	100%
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 1000 Personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	250	250	100%
	recursos	\$364	\$364	100%
Acueductos veredales y saneamiento básico				
Fortalecer 7 acueductos veredales con asistencia, intervenciones.	magnitud	2	2	100%
	recursos	\$1.015	\$1.015	100%
Energías alternativas para el área rural.				
Realizar 4 acciones con energías alternativas para el área rural	magnitud	1	1	100%
	recursos	\$1.015	\$1.015	100%
Total Vigencia 2023		\$ 7.559.000.000	\$ 7.559.057.249	100%

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 2023



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

La localidad de Usme, durante la vigencia 2023, demostró un excelente comportamiento de ejecución, ya que como se puede observar en la gráfica, sus proyectos de inversión local tuvieron un cumplimiento del 100% mediante el desarrollo de trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente establecidas en el Plan de Desarrollo Distrital.

Es importante resaltar que, siendo una de las localidades que comparte territorio urbano y rural ha logrado aportar a las necesidades de la localidad a través de la ejecución de sus recursos en materia ambiental.

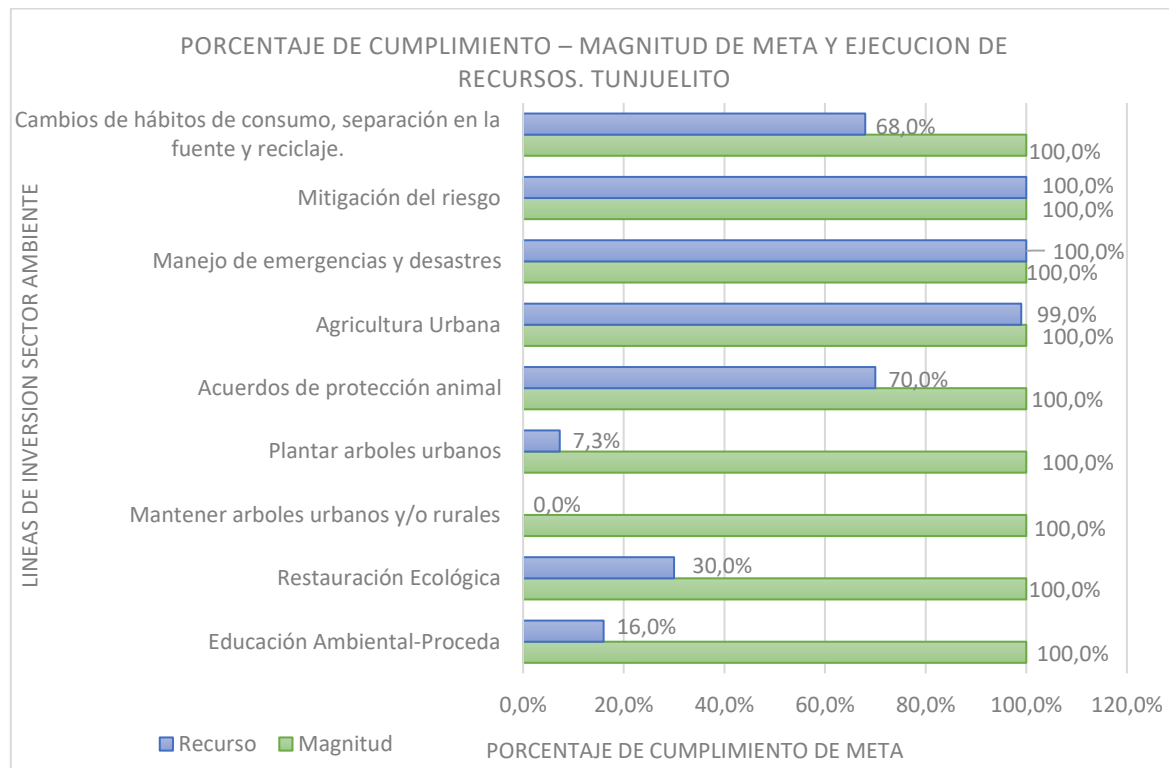
Finalmente, la Secretaria Distrital de Ambiente a través del equipo PAL, mantuvo constante apoyo y orientación técnica para la formulación de los proyectos con el fondo de desarrollo local, en los casos que fue requerido, como en procesos comunitarios de Educación Ambiental PROCEDA, Restauración Ecológica,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

Alcaldía local de Tunjuelito.

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 20 PROCEDA	magnitud	5	5	100%
	recursos	\$351	\$55	16%
Restauración Ecológica				
Intervenir 8 Hectáreas Con Procesos De Restauración, Rehabilitación O Recuperación Ecológica	magnitud	2	2	100%
	recursos	\$252	\$76	30%
Arbolado Urbano y/o rural				
1700 árboles mantenidos	magnitud	800	800	100%
	recursos	\$158	0	0%
1300 árboles plantados	magnitud	650	650	100%
	recursos	\$435	\$32	7,28%
Acuerdos de protección animal				
Atender 12000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	3000	3010	100%
	recursos	\$600	\$413	70%
Agricultura Urbana				
Implementar 8 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	2	2	100%
	recursos	\$248	\$245	99%
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	1	100%
	recursos	\$235	\$235	100%
Mitigación del Riesgo				
Desarrollar 1 Intervención Para La Reducción Del Riesgo Y Adaptación Al Cambio Climático.	magnitud	1	1	100%
	recursos	\$293	\$293	100%
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 2.000 personas en la separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	500	500	100%
	recursos	\$825	\$557	68%
Total Vigencia 2023		\$ 3.397.000.000	\$ 1.380.319.068	41%

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 2023



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

La localidad de Tunjuelito, durante el 2023 desarrolló trabajos y actividades que permitieron aportar a las metas del sector ambiente, con porcentajes de cumplimiento en un 100% de los conceptos de gasto programados en el plan de desarrollo local.

Con respecto a los valores correspondientes al recurso para las metas de separación en la fuente, bienestar animal, arbolado urbano y/o rural, restauración ecológica y educación ambiental PROCEDA, se muestran con ejecuciones bajas debido a que a la fecha de reporte; varios de los contratos se encontraban en proceso de ejecución, tramites de pago y/o verificación, según lo expuesto por la localidad.

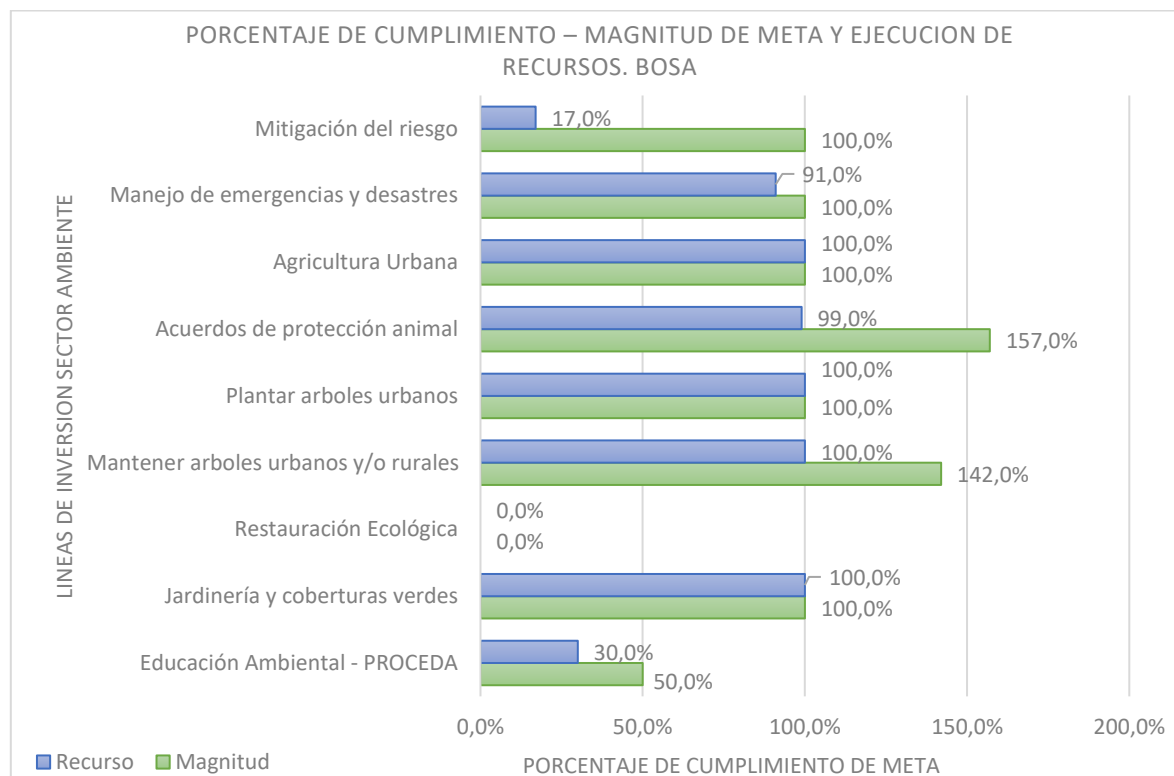
Finalmente, los resultados obtenidos en la vigencia 2023, se observa que la mayoría de las metas se cumplieron en su totalidad o en gran medida. La meta de mantenimiento de árboles refleja un avance de recursos del 0%, debido a que a la fecha de corte se encontraba en verificación contractual.

Alcaldía local de Bosa.

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 40 PROCEDA	magnitud	10 proceda	5 proceda	50%
	recursos	\$ 1.000.000.000	\$ 306.000.000	30%
Ecourbanismo				
Construir 507 m2 de muros y techos verdes.	magnitud	250 m2	250 m2	100%
	recursos	\$ 240.000.000	\$ 240.000.000	100%
Restauración Ecológica				
Intervenir 4 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	0 Ha	0 Ha	0
	recursos	\$0	\$0	0
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 8131 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	2350 arboles	3360 arboles	142%
	recursos	\$ 550.000.000	\$ 550.000.000	100%
Plantar 4200 árboles urbanos	magnitud	80 arboles	80 arboles	100%
	recursos	\$ 300.000.000	\$ 300.000.000	100%
Acuerdos de protección animal				
Atender 20019 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	5019 animales	7896 animales	157%
	recursos	\$ 1.800.000.000	\$ 1.798.580.090	99%
Agricultura Urbana				
Implementar 60 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	15 acción	15 acciones	100%
	recursos	\$ 700.000.000	\$ 700.000.000	100%
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	\$ 458.024.233	91%
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 8 intervenciones para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	2 intervenciones	2 intervenciones	100%
	recursos	\$ 550.000.000	\$ 97.807.100	17,7%
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	8748 intervenciones	400%
	recursos	\$ 800.000.000	\$ 773.224.000	96%
Total Vigencia 2023		\$ 7.090.000.000	\$ 5.223.775.094	73%

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 2023



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 es "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.

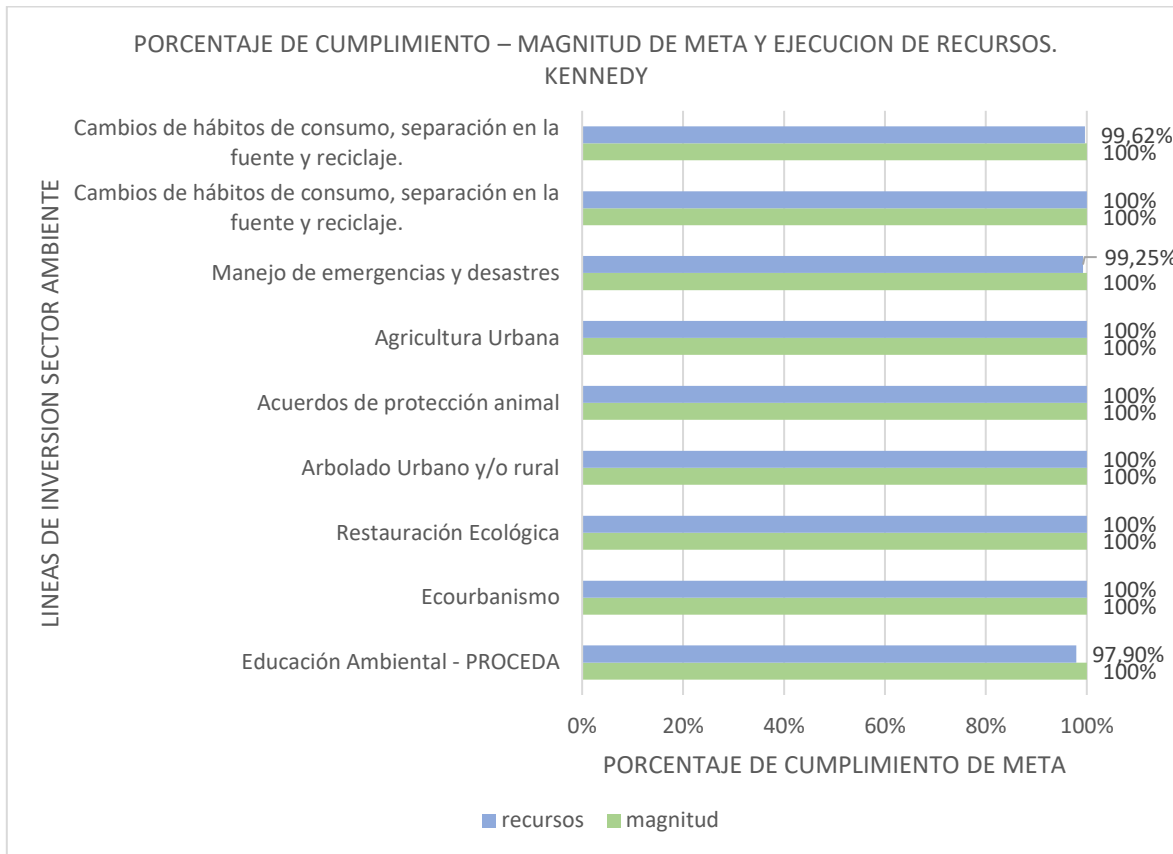
En general, la gráfica muestra que la localidad de Bosa está comprometida con el cumplimiento de las metas ambientales. Sin embargo, aún hay algunos aspectos en los que se puede mejorar, como el manejo de emergencias y desastres.

Alcaldía local de Kennedy

KENNEDY				
Habitantes /Ha	1'034.838			
Extensión /Ha	3.800 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	Américas. Carvajal. castilla. Kennedy central. timiza. tintal 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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 60 PROCEDA	magnitud	15 proceda	15 proceda	100
	recursos	\$ 100.000.000,00	\$ 979.933.000,00	97,99
Ecourbanismo				
Construir 1900 m2 de muros y techos verdes.	magnitud	600 m2	600 m2	100
	recursos	\$ 400.000.000,00	\$ 400.000.000,00	100
Intervenir 6500 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	2.000 m2	2.000 m2	100
	recursos	\$ 400.000.000,00	\$ 400.000.000,00	100
Restauración Ecológica				
Intervenir 12 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	5 ha	5 ha	100
	recursos	\$ 1.000.000.000,00	\$ 1.000.000.000,00	100
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 11100 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	3.500 arboles	3.500 arboles	100
	recursos	\$ 400.000.000,00	\$ 400.000.000,00	100
Plantar 2500 árboles urbanos	magnitud	700 arboles	700 arboles	100
	recursos	\$ 400.000.000,00	\$ 400.000.000,00	100
Acuerdos de protección animal				
Atender 45000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	12000 animales	1.200 animales	100
	recursos	\$ 1.200.000.000,00	\$ 1.200.000.000,00	100
Agricultura Urbana				
Implementar 20 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	5 acciones	5 acciones	100
	recursos	\$ 800.000.000,00	\$ 794.000.000,00	99,25
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	\$ 400.000.000,00	\$ 400.000.000,00	100
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 4 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	1 intervención	1 intervención	100
	recursos	\$ 400.000.000,00	\$ 400.000.000,00	100
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 6.500 personas en separación en la fuente y reciclaje	magnitud	1800 personas	1800 personas	100
	recursos	\$1.800.000.000,00	\$1.793.161.164,00	99,62
Total Vigencia 2023		\$ 8.167.000.000	\$ 8.167.000.000	

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 2023



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

La localidad de Kennedy, durante la vigencia 2023, 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 2023.

Es importante resaltar que en los casos de los conceptos de gasto de Educación ambiental-ProcEDA 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 por encima del 97% 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.

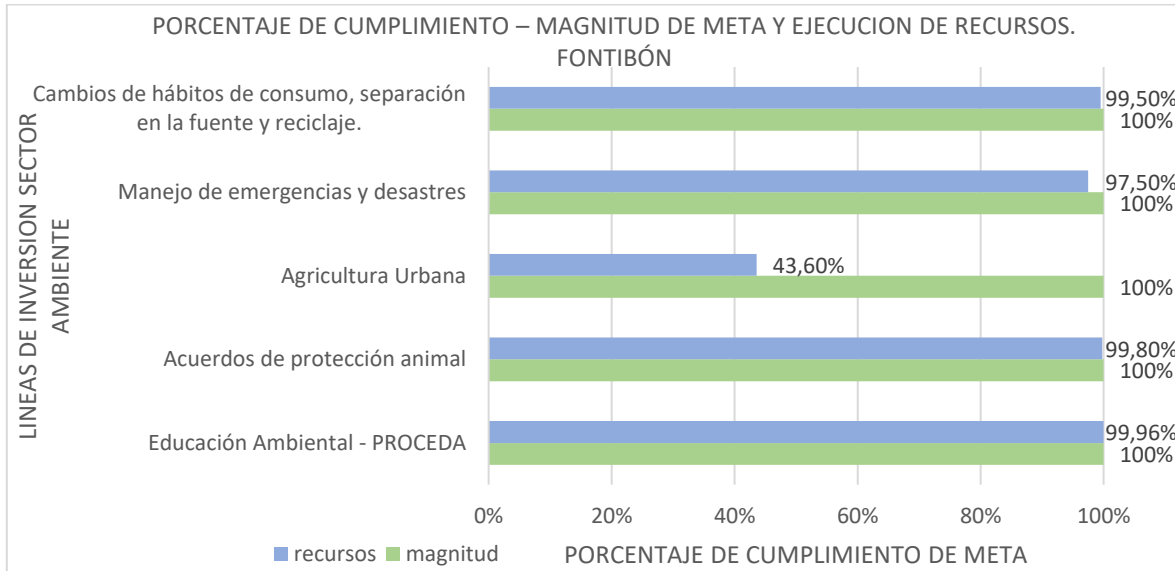
Lo anterior se traduce en que todos los conceptos de gasto de la localidad fueron armonizados para cumplir con los objetivos, estrategias y principios del PGA, lo cual genera un impacto positivo y directo en las comunidades de la localidad, a través de sus proyectos de inversión local que se han caracterizado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

Alcaldía local de Fontibón

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 143 PROCEDA	magnitud	36 procedas	36 procedas	100
	recursos	713.000.000,00	712.699.000,00	99,9
Restauración Ecológica				
Intervenir 15 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud			
	recursos			
Arbolado Urbano y/o rural				
Plantar 1919 árboles urbanos	magnitud			
	recursos			
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	317.000.000,00	316.371.000,00	99,8
Agricultura Urbana				
Implementar 3 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	3 acciones	3 acciones	100
	recursos	285.079.000,00	124.294.952,00	43,6
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 acciones	1 acciones	100
	recursos	199.555.000,00	194.755.000,00	97,59
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 personas	475 personas	100
	recursos	427.619.000,00	421.481.217,00	99,5
Total, Vigencia 2023		\$ 1.942.253.000,00	\$ 1.769.601.169,00	

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 2023



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 2023.

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

Es importante recalcar que los porcentajes están por encima del 97 % del cumplimiento en las otras cuatro líneas de inversión.

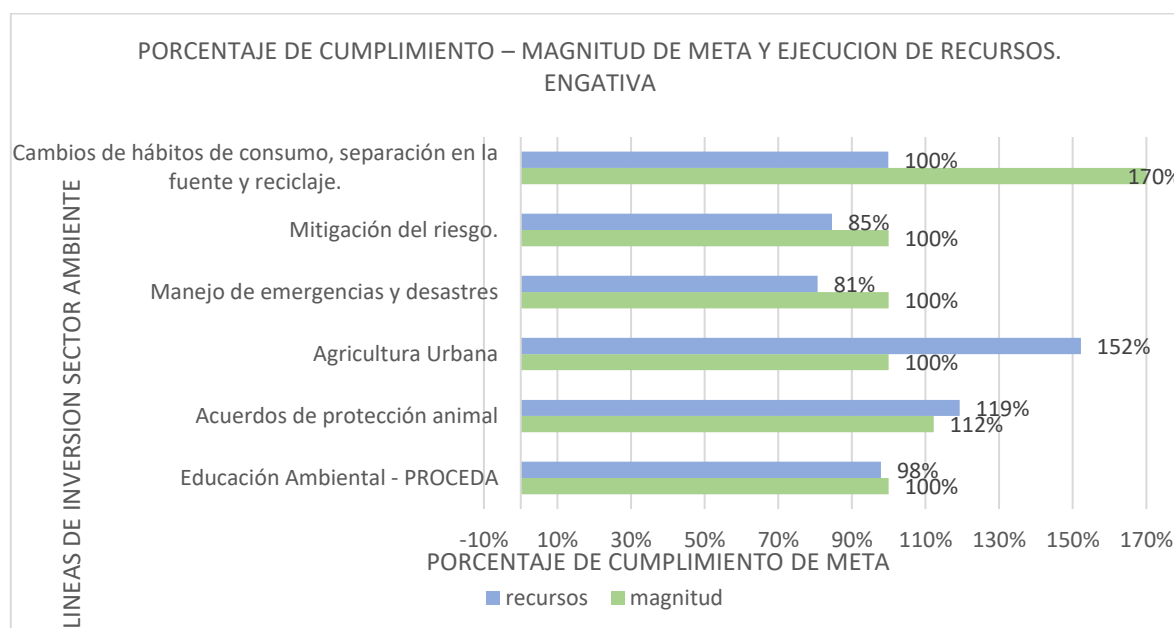
En conclusión, la gráfica muestra que la alcaldía de Fontibón está trabajando de manera positiva para alcanzar sus objetivos ambientales. Sin embargo, hay algunas metas que requieren una mayor atención para asegurar su cumplimiento.

Alcaldía local de Engativá

ENGATIVÁ				
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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 4 PROCEDA	magnitud	1 proceda	1 proceda	100
	recursos	\$ 67.000.000,00	\$ 65.640.293,00	97,9
Acuerdos de protección animal				
Atender 15688 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	5043 animales	5660 animales	112,2
	recursos	\$ 1.691.369.000,00	\$ 2.018.350.138,00	119,3
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	Magnitud	1 acción	1 acción	100
	recursos	\$ 1.696.446.000,00	\$ 2.582.455.081,00	152.2
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	\$ 149.238.000,00	\$ 120.496.667,00	80,7
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 3 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	1 intervenciones	1 intervenciones	100
	recursos	\$ 79.593.000,00	\$ 67.333.332,00	84,6
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	1000 personas	1700 personas	170
	recursos	\$ 795.938.000,00	\$ 795.812.048,00	99,98
Total, Vigencia 2023		\$ 4.479.584.000,00	\$ 5.650.087.559,00	

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 2023



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

57

La gráfica muestra el porcentaje de cumplimiento de las metas de inversión en el sector ambiental en Engativá, para la vigencia 2023. 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 seis 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.

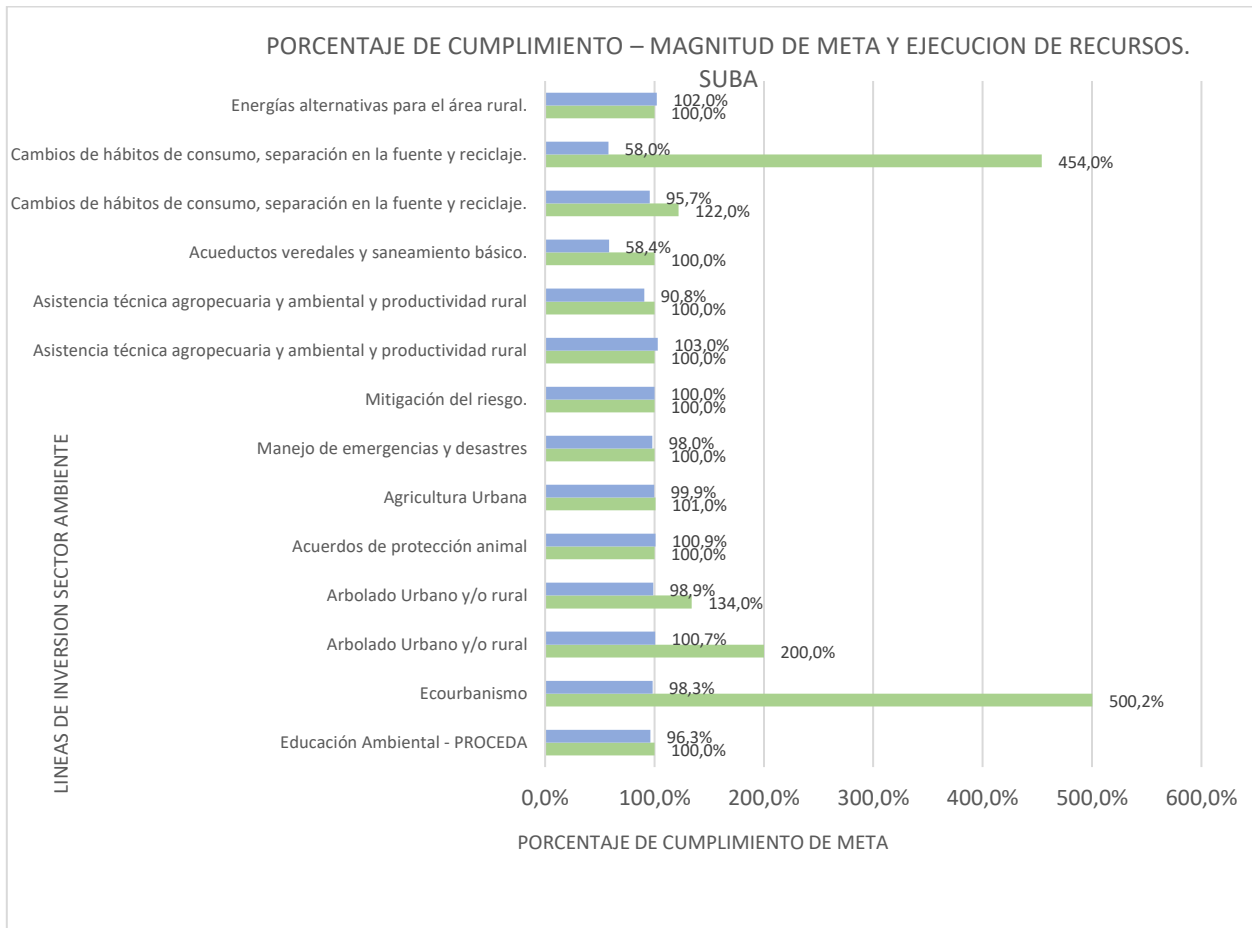
En Conclusión, la gráfica muestra que la localidad está haciendo un buen progreso en la implementación de sus metas de inversión en el sector ambiental, y por consecuencia un gran aporte a las metas del Plan de Desarrollo Distrital, con cumplimiento de recursos y magnitudes en su totalidad.

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 50 PROCEDA	magnitud	13 procedas	13 procedas	100
	recursos	\$ 900.000.000,00	\$ 866.739.628,00	96,3
Ecourbanismo				
Intervenir 10000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	1250 m2	6253 m2	500,2
	recursos	\$ 550.000.000,00	\$ 540.940.114,00	98,3
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 3000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	1000 arboles	2000 arboles	200
	recursos	\$ 150.000.000,00	\$ 150.078.116,00	100,7
Plantar 1000 árboles urbanos	magnitud	100 arboles	134 arboles	134
	recursos	\$ 100.000.000,00	\$ 98.921.884,00	98,9
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	\$ 1.000.000.000,00	\$ 1.009.572.872,00	100,9
Agricultura Urbana				
Implementar 750 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	261 acciones	264 acciones	101
	recursos	\$ 360.000.000,00	\$ 359.983848,00	99,9
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	\$ 230.000.000,00	\$ 227.000.000,00	98
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 4 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	1 intervención	1 intervención	100
	recursos	\$ 700.000.000,00	\$ 700.000.000,00	100
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural				
Apoyar 40 predios rurales con asistencia técnica agropecuaria y/o ambiental.	magnitud	8 predios	8 predios	100
	recursos	\$ 100.000.000,00	\$ 103.733.333,00	103
Vincular 100 hogares y/o unidades productivas a procesos productivos y de comercialización en el sector rural.	magnitud	25 hogares	25 hogares	100
	recursos	\$ 250.000.000,00	\$ 227.000.000,00	90.8
Acueductos veredales y saneamiento básico.				
Fortalecer 1 acueducto veredal con asistencia, intervención técnica u organizativa.	magnitud	1 acueducto	1 acueducto	100
	recursos	\$ 80.000.000,00	\$ 46.715.328,00	58,4
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Fortalecer 20 organizaciones de recicladores en materia organizativa y operacional.	magnitud	9 organizaciones	11 organizaciones	122
	recursos	\$ 340.000.000,00	\$ 325.600,001	95,7
Vincular 2000 personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	750	1650	454
	recursos	\$ 650.000.000,00	\$ 377.799.297,00	58
Energías alternativas para el área rural.				
Realizar 2 acciones con energías alternativas para el área rural	magnitud	0.5 acciones	0.5 acciones	100
	recursos	\$ 900.000.000,00	\$ 928.692.895,00	102
Total Vigencia 2023		\$ 6310.000.000,00	\$ 5.637.502.915,00	

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 2023



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, Eco urbanismo, cambios de hábitos de consumo separación en la fuente y reciclaje, estando por encima de 400 % superando los presupuestos programados.

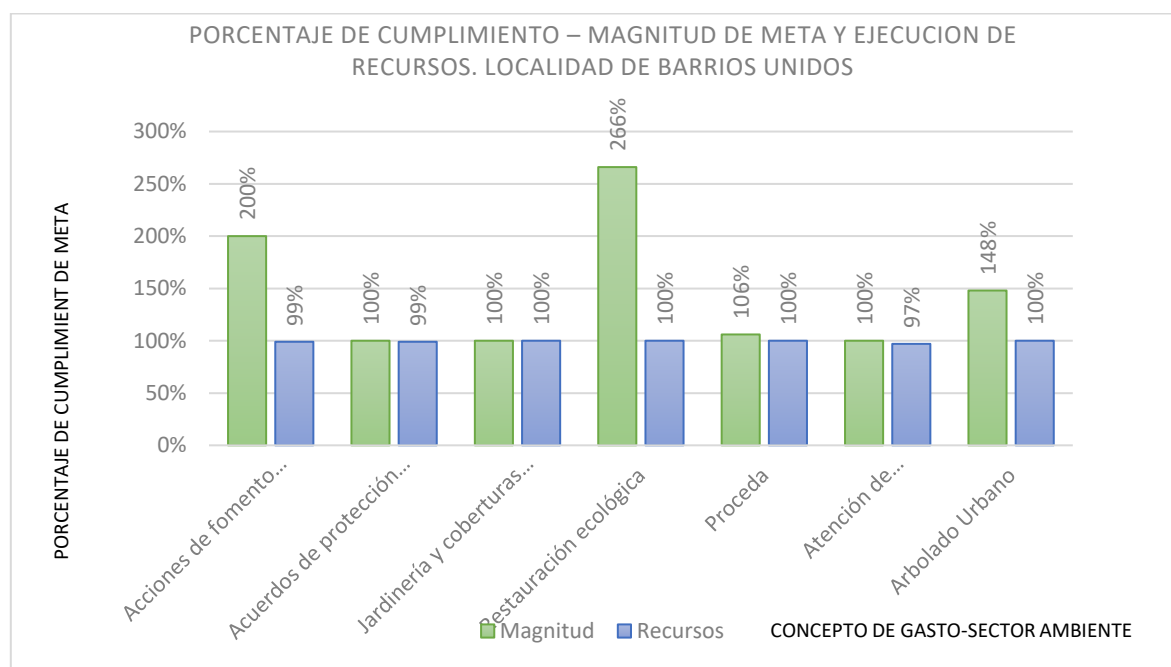
En general, siendo la localidad una de las más ambiciosas en metas y así mismo con un recurso robusto, se logró cumplir con el objetivo de armonizar sus proyectos de inversión local con el PGA y con el PDD, para cumplir en magnitud y en ejecución de recurso asignado según POAI.

Alcaldía local de Barrios unidos

BARRIOS UNIDOS				
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	2023			
Acciones de fomento para la Agricultura Urbana				
Implementar 100 acciones de fomento para la agricultura urbana	magnitud	25 acciones	50 acciones	200%
	recursos	\$ 250.000.000	\$ 249.996.500	99%
Acuerdos de protección animal				
Atender 4000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	1100 animales	1100 animales	100%
	recursos	\$ 460.863.000	\$ 460.811.100	99%
Jardinería y coberturas verdes				
Intervenir 3.000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	750 m2	750 m2	100%
	recursos	\$ 264.014.000	\$ 264.000.000	100%
Restauración ecológica				
Intervenir 3 hectáreas con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica	magnitud	0.75 Ha	2 Ha	266%
	recursos	\$ 100.000.000	\$ 100.000.000	100%
PROCEDA				
Implementar 60 PROCEDAS	magnitud	15	16	106%
	recursos	\$ 323.381.000	\$ 323.226.666	100%
Atención de emergencias y desastres				
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres	magnitud	1	1	100%
	recursos	\$ 200.000.000	\$ 194.505.000	97%
Arbolado Urbano				
Mantener 5.400 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	1350 arboles	2000 arboles	148%
	recursos	\$ 296.822.000	\$ 296.822.000	100%

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 2023



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

En general, la localidad de Barrios Unidos ha tenido un progreso positivo. 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 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 \$460.863.000, y se gastó la totalidad del presupuesto.

En el caso de la intervención en las áreas especiales de la localidad para trabajar el concepto de gasto de Restauración ecológica, se duplicó en la ejecución de la magnitud con el mismo presupuesto programado para la presente vigencia.

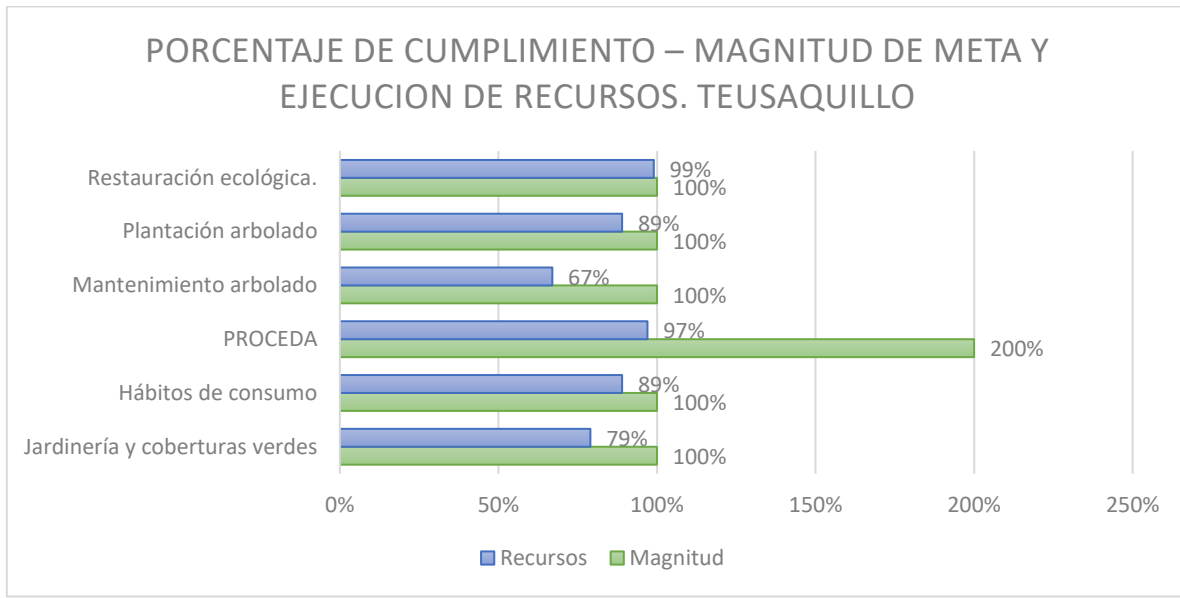
En general, el cumplimiento de las metas de sector ambiente por parte de la localidad, genera un impacto positivo en los objetivos, principios y estrategias del PGA, así como también, las metas a nivel Distrital contempladas en el PDD.

Alcaldía local de Teusaquillo

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	2023			
Jardinería y coberturas verdes				
Intervenir 4200 M2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	4200 m2	4200 m2	100%
	recursos	\$ 550.000.000	\$ 435.240.000	79%
Hábitos de consumo				
Capacitar 700 personas en separación en la fuente y reciclaje	magnitud	200 personas	200 personas	100%
	recursos	\$236.000.000	\$ 210.600.000	89%
PROCEDA				
Implementar 2 procesos comunitarios de educación ambiental.	magnitud	1 proceda	2 proceda	200%
	recursos	\$ 360.000.000	\$ 349.420.000	97%
Arbolado Urbano				
Mantener 1200 árboles urbanos	magnitud	600 mantenimientos	600 mantenimientos	100%
	recursos	\$ 219.000.000	\$ 147.222.477	67%
Arbolado Urbano				
Plantar 450 árboles urbanos	magnitud	225 plantaciones	225 plantaciones	100%
	recursos	\$ 219.000.000	\$ 195.960.624	89%
Restauración ecológica				
Intervenir 2 hectáreas con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica	magnitud	1 Ha	1 Ha	100%
	recursos	\$ 388.000.000	\$ 387.893.416	99%

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 2023.



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

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.

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 2023, 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.

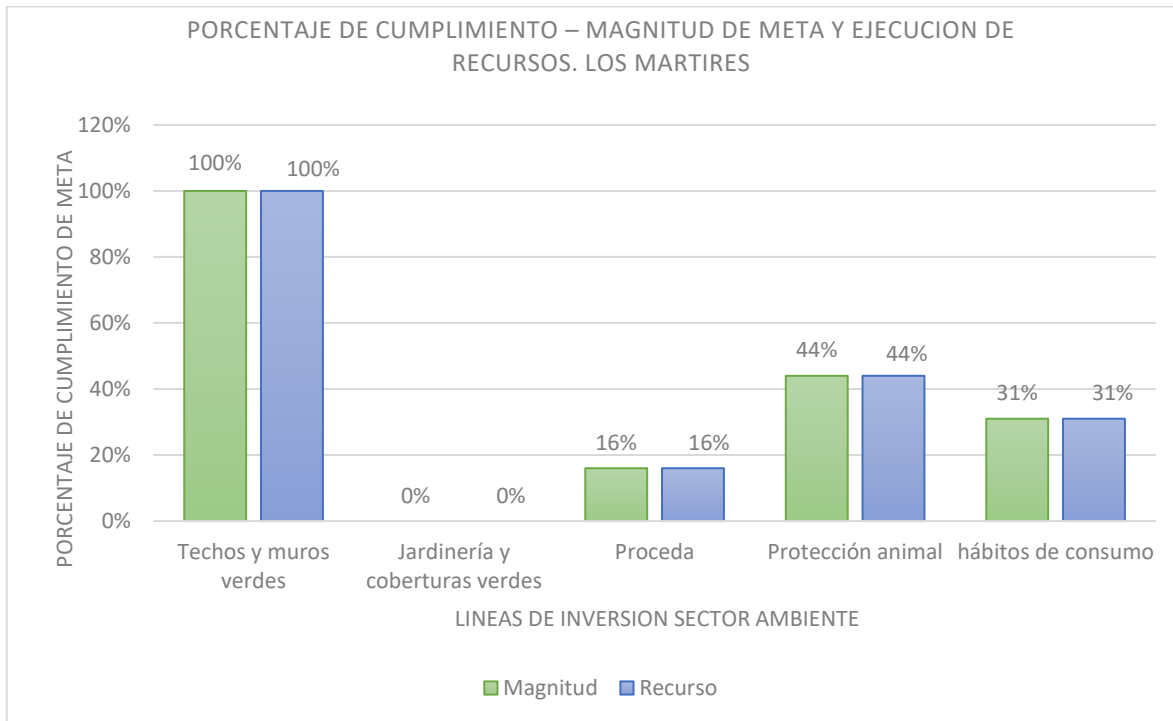
Esto se traduce en impactos positivos y aportes en las metas a nivel Distrital, tanto al PGA como al Plan de Desarrollo Distrital, en sus conceptos de gasto específicamente Manejo de emergencias y desastres, Agricultura Urbana, y Acuerdos de Protección animal.

Alcaldía local de Los Mártires

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	2023			
Ecourbanismo				
Construir 100 m2 de muros y techos verdes.	magnitud	100 m2	100 m2	100%
	recursos	\$ 204.999.574	\$ 204.999.574	100%
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	2 proceda	16%
	recursos	\$ 204.999.574	\$ 34.173.428	16%
Acuerdos de protección animal				
Atender 2000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	2000 animales	883 animales	44%
	recursos	\$ 137.000.000	\$ 60.485.500	44%
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 800 Personas en separación en la fuente	magnitud	800 personas	250 personas	31%
	recursos	\$ 230.716.194	\$ 72.098.810	31%
Total Vigencia 2023		\$ 982.714.916	\$ 371.757.312	37%

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 2023



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

La localidad de Mártires, durante la vigencia 2023, a través del fondo de desarrollo local se desarrollaron trabajos y actividades que permitieron aportar a solo uno de las cinco 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 techos y muros verdes, 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 \$ 371.757.312, lo cual representa un 37% apenas de la ejecución porcentual del recurso total para la vigencia 2023.

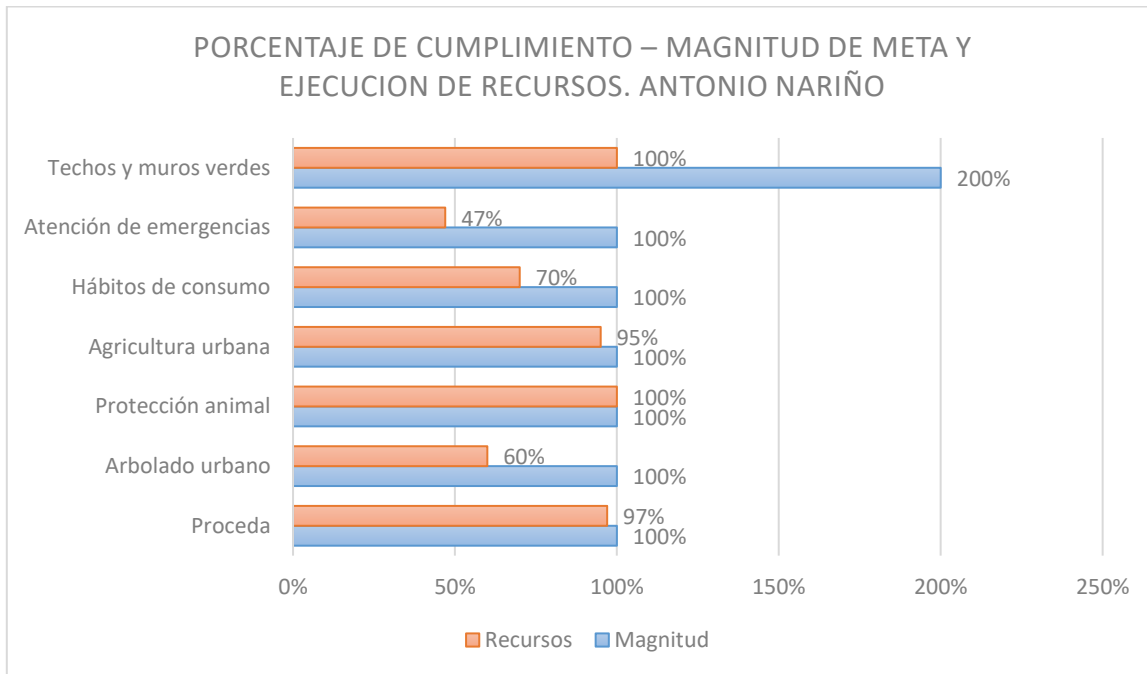
Lo anterior se traduce en el no cumplimiento de meta en temáticas ambientales, problemas de desarrollo de los proyectos de inversión local, e impactos negativos tanto para las comunidades, el medio ambiente de la localidad y como para el cumplimiento del PGA y el PDD.

Alcaldía local de Antonio Nariño

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 4 PROCEDA	magnitud	1 proceda	1 proceda	100%
	recursos	\$ 50.000.000	\$ 48.751.032	97%
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 800 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	200 arboles	200 arboles	100%
	recursos	\$ 40.000.000	\$ 24.276.400	60%
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	\$ 160.000.000	\$ 160.000.000	100%
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1 acción	1 acción	100%
	recursos	\$ 50.000.000	\$ 48.000.000	95%
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	110 personas	110 personas	100%
	recursos	\$ 100.000.000	\$ 70.000.000	70%
Atención 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	\$ 50.000.000	\$ 23.677.762	47%
Techos y muros verdes				
construir 150 m2 de muros y techos verdes.	magnitud	75 m2	150m2	200%
	recursos	\$ 63.000.000	\$ 63.000.000	100%
Total Vigente 2023		\$ 410.000.000	\$ 311.379.378	75%

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 2023



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

La localidad de Antonio Nariño, durante la vigencia 2023, 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 2023, toda vez que logró cumplir las metas, sin ejecutar el total de sus recursos, para el caso de los 7 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.

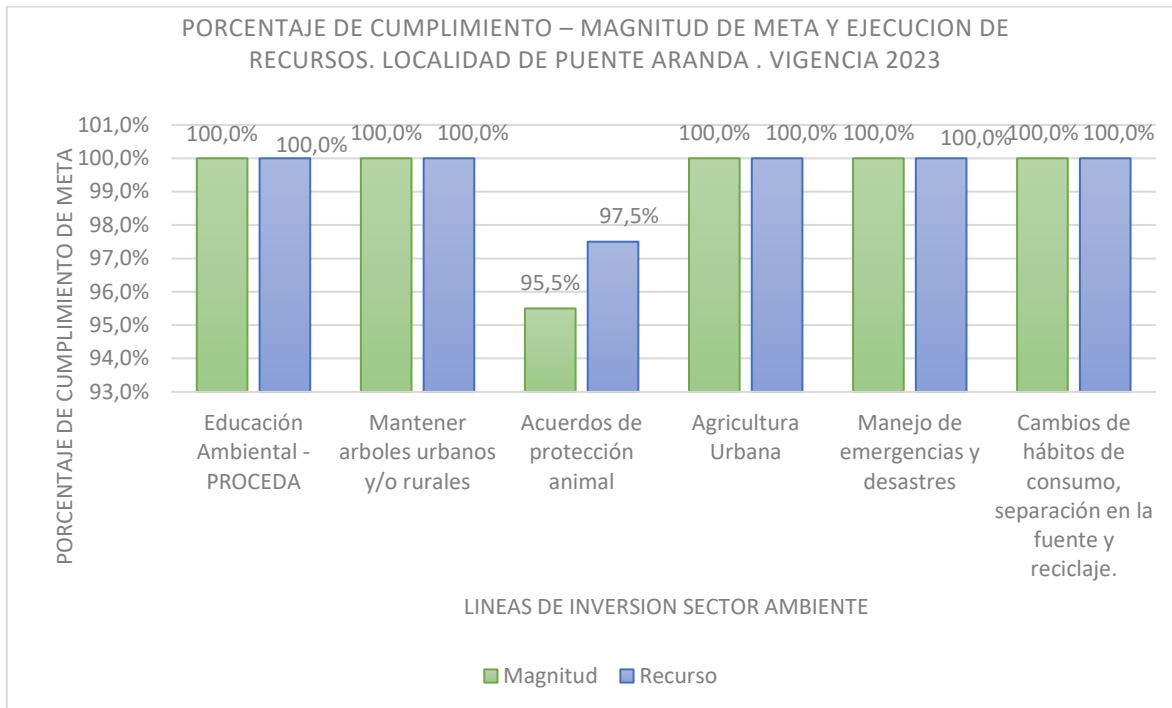
Lo anterior se traduce en que todos los conceptos de gasto de la localidad fueron armonizados para cumplir con los objetivos, estrategias y principios del PGA, lo cual genera un impacto positivo y directo en las comunidades de la localidad, a través de sus proyectos de inversión local que se han caracterizado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

Alcaldía local de Puente Aranda

PUENTE ARANDA				
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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 5 PROCEDA	magnitud	1 proceda	1 proceda	100
	recursos	\$ 240.000.000,00	\$ 240.000.000,00	100
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 1000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	250 arboles	250 arboles	100
	recursos	\$ 280.000.000,00	\$ 280.000.000,00	100
Acuerdos de protección animal				
Atender 3000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	800 animales	800 animales	100
	recursos	\$ 320.000.000,00	\$ 319.988.344,00	99
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1 acción	2 acciones	200
	recursos	\$ 354.000.000,00	\$ 353.996.372,00	99
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	\$ 200.000.000,00	\$ 197.650.000,00	98,8
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 4.000 personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	1000 personas	2206 personas	220
	recursos	\$ 437.856.666,00	\$ 437.856.666,00	100
Total, Vigencia 2023		\$ 1.831.656.666,00	\$ 1.829.491.382,00	

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 2023.



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

La localidad de Puente Aranda, durante la vigencia de 2023, 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 2023, según el POAI, \$ 1.831.656.666,00 se logró ejecutar \$ 1.829.491.382,00 lo cual representa un 99,8% del cumplimiento e 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 2023.

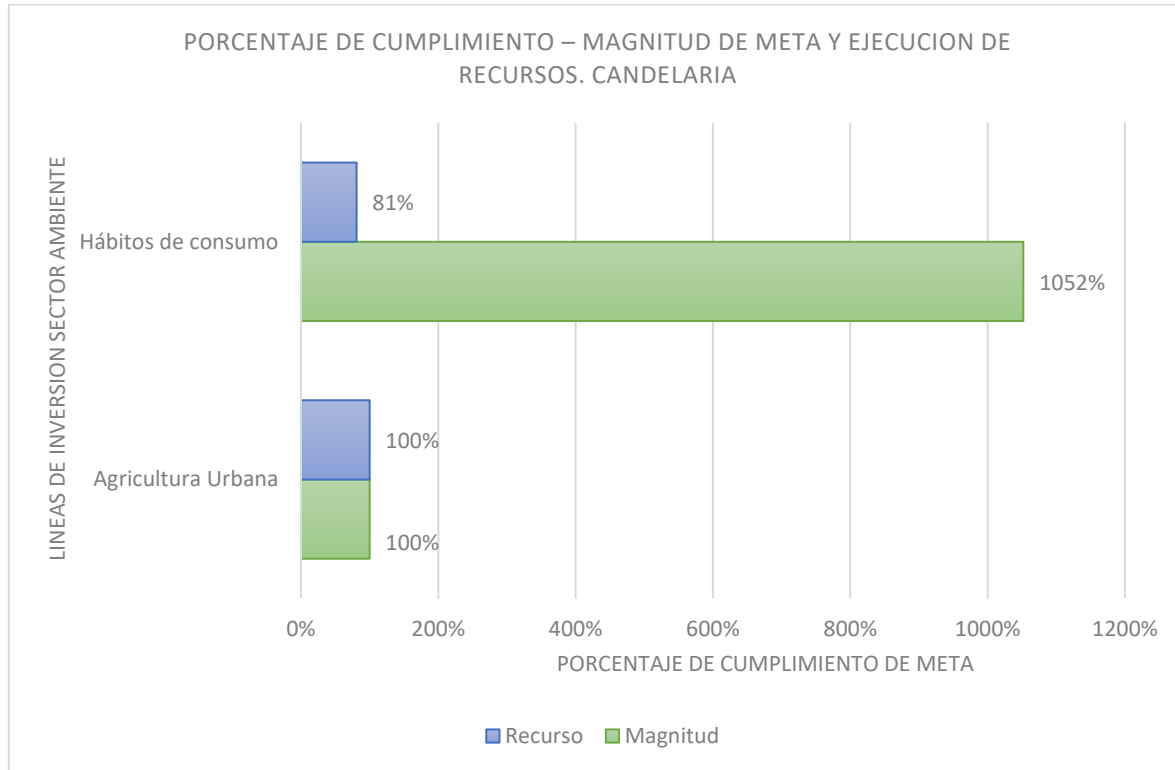
En el caso del concepto de gasto de Acuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, es necesario reforzar los trabajos para las próximas vigencias por parte de la alcaldía local a través de sus proyectos de inversión local.

Alcaldía local de Candelaria

CANDELARIA				
Habitantes /Ha	21.830			
Extensión /Ha	1.830 hectáreas			
Unidad de planeación zonal	La candelaria			
Ecosistemas Importantes	Humedales Timbique, Las Córdobas y Villa Andrea.			
Grupos Étnicos	Grupo NARP			
Metas Sector Ambiente		programado	ejecutado	%
2021-2024	2023			
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana (Capacitación, Implementación, Fortalecimiento Y Encadenamiento Productivo)	magnitud	1 acción	1 acción	100%
	recursos	\$ 149.000.000	\$ 149.000.000	100%
Hábitos de consumo				
Capacitar 150 Personas En Separación En La Fuente Y Reciclaje Fortaleciendo Los Procesos Gremiales De Los Recicladores	magnitud	95 personas	1000 personas	1052%
	recursos	\$ 117.542.507	\$ 95.299.509	81%
Total Vigencia 2023		\$ 266.542.507	\$ 244.299.509	91%

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 2023



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

La localidad de Candelaria, durante la vigencia del 2023, 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 91% el recurso programado de los cuales son \$ 266.542.507 ejecutados de \$ 244.299.509, recursos que fueron aprobados y programados en el POAI.

Está importante mencionar que, a pesar de tener solo 2 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.

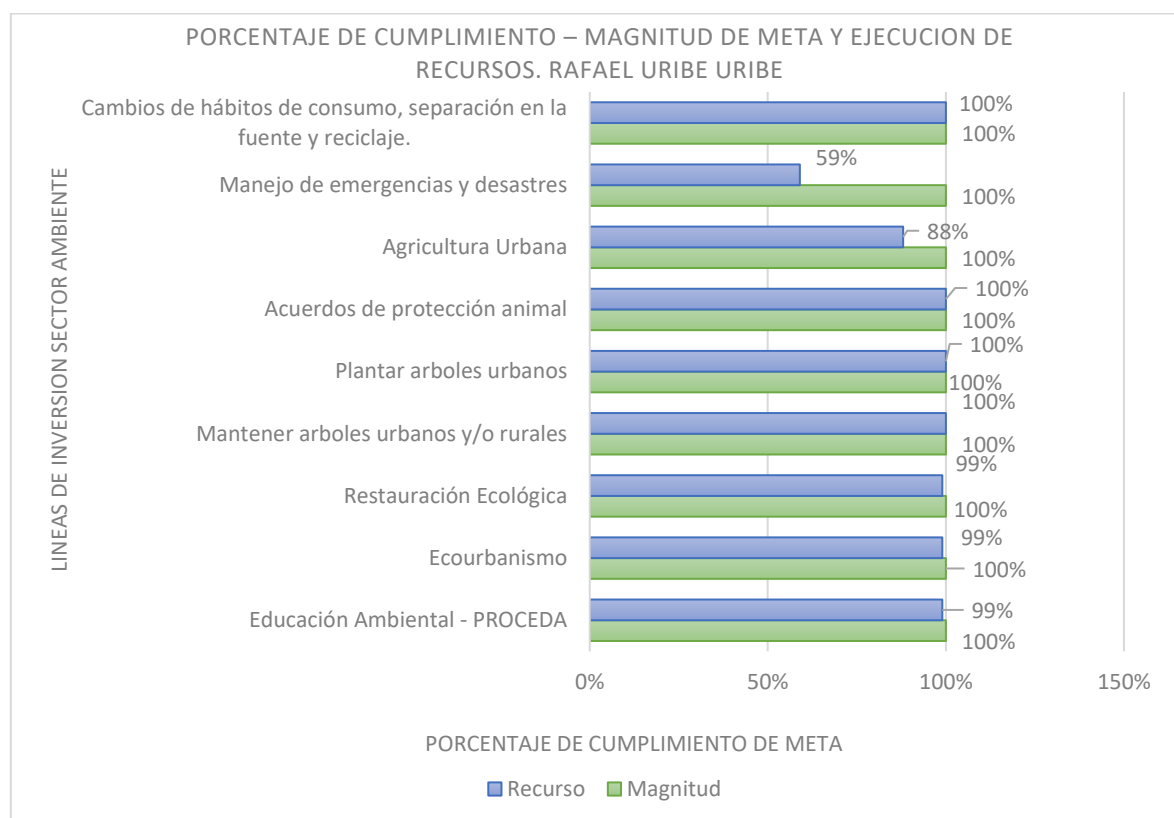
En particular, se destaca el cumplimiento del 100% en magnitud de las metas en los conceptos de gasto de cambios de hábitos de consumo separación en la fuente y reciclaje, y agricultura urbana.

Alcaldía local de Rafael Uribe Uribe

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 120 PROCEDA	magnitud	30 proceda	30 proceda	100%
	recursos	\$ 718.000.000	\$ 717.912.312	99%
Ecourbanismo				
Intervenir 4000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	1000 m2	1000 m2	100%
	recursos	\$ 273.000.000	\$ 272.962.777	99%
Restauración Ecológica				
Intervenir 4 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	1 Ha	1 Ha	100%
	recursos	\$ 530.000.000	\$ 529.999.702	99%
Arbolado Urbano y/o rural				
Mantener 2800 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	800 arboles	800 arboles	100%
	recursos	\$ 143.000.000	\$ 142.991.306	100%
Plantar 1800 árboles urbanos	magnitud	300 arboles	300 arboles	100%
	recursos	\$ 150.406.000	\$ 150.391.480	100%
Acuerdos de protección animal				
Atender 18200 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	5000 animales	5000 animales	100%
	recursos	\$ 1.240.000.000	\$ 1.240.000.000	100%
Agricultura Urbana				
Implementar 4 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	1 acción	1 acción	100%
	recursos	\$ 800.000.000	\$ 705.404.064	88%
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	\$ 774.000.000	\$ 461.073.333	59%
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	\$ 1.025.000.000	\$ 1.024.989.405	100%
Total Vigencia 2023		\$ 5.653.406.000	\$ 5.245.724.379	92%

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 2023.



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

La localidad de Rafael Uribe Uribe, durante la vigencia 2023, 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 proteccionistas 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.

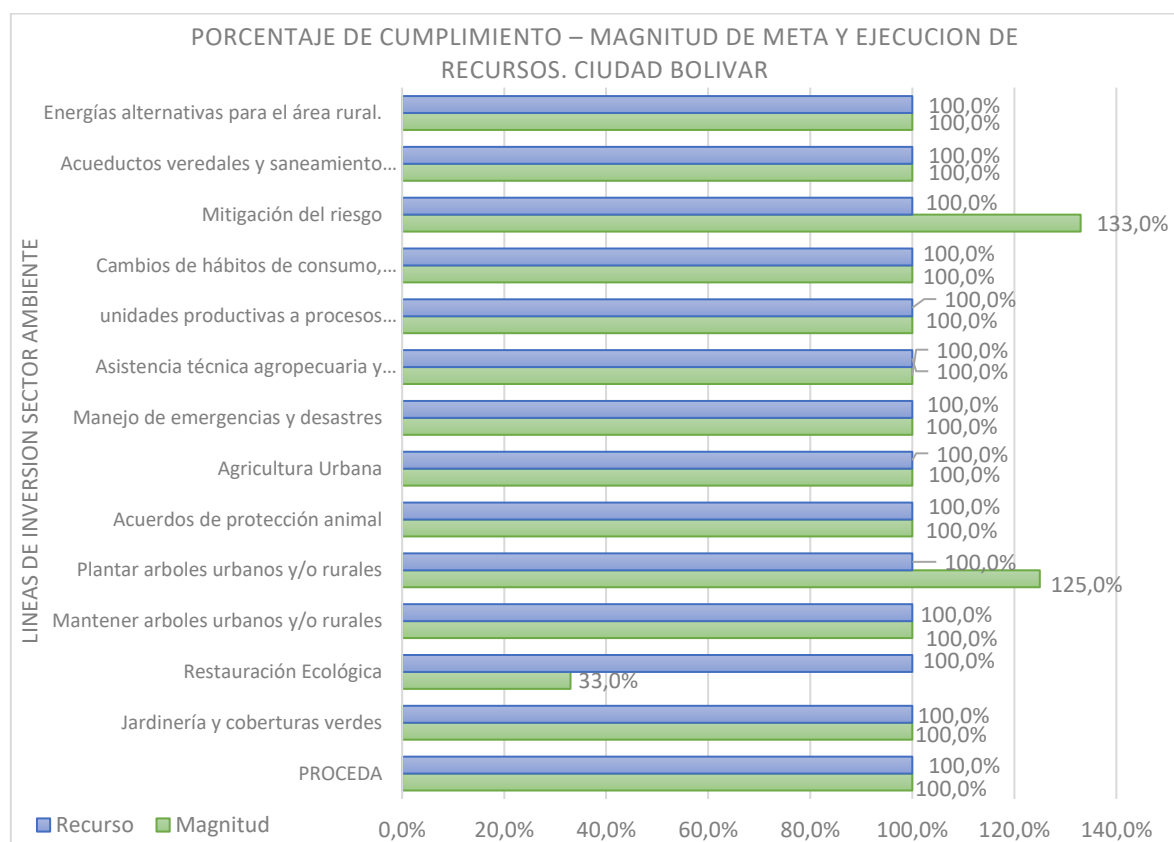
En general todos los conceptos de gasto de la localidad fueron armonizados para cumplir con los objetivos, estrategias y principios del PGA, lo cual genera un impacto positivo y directo en las comunidades de la localidad, a través de sus proyectos de inversión local que se han caracterizado por ser ambiciosos.

Alcaldía local de Ciudad Bolívar

CIUDAD 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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 400 PROCEDA	magnitud	100	100	100%
	recursos	\$1700	1699	100%
Ecourbanismo				
Intervenir 3000 m2 de jardinería y coberturas verdes	magnitud	755	755	100%
	recursos	\$357	\$356	100%
Restauración Ecológica				
Intervenir 12 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	3	1	33%
	recursos	\$2.600	\$2.598	100%
Arbolado Urbano y/o rural				
Plantar 1200 árboles urbanos y/o rurales	Magnitud	400	500	125%
	recursos	\$399	\$398	100%
Mantener 1000 árboles urbanos y/o rurales	magnitud	300	300	100%
	recursos	\$586	586	100%
Acuerdos de protección animal				
Atender 40000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	9250	9250	100%
	recursos	\$1.400	\$1.399	100%
Agricultura Urbana				
Implementar 200 Acciones De Fomento Para La Agricultura Urbana	magnitud	56	56	100%
	recursos	\$1.500	\$1.499	100%
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	25	100%
	recursos	\$450	\$449	100%
Asistencia técnica agropecuaria y ambiental y productividad rural.				
Apoyar 800 predios rurales con asistencia técnica agropecuaria y/o ambiental.	magnitud	267	267	100%
	recursos	\$1.145	\$1.1145	100%
Vincular 160 hogares y/o unidades productivas a procesos productivos y de comercialización en el sector rural.	magnitud	53	53	100%
	recursos	\$1761	\$1.761	100%
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Fomentar, fortalecer y/o promover 80 acciones en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	25	25	100%
	recursos	1.700	1.698	100%
Acueductos veredales y saneamiento básico				
Fortalecer 6 acueductos veredales con asistencia, intervenir técnica u organizativa.	magnitud	3	3	100%
	recursos	\$1.500	\$1.499	100%
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 4 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	Magnitud	30	40	133%
	Recursos	\$1.171	\$1.171	100%
Energías alternativas para el área rural.				
Realizar 20 acciones de implementación, investigación o promoción de energías alternativas para el área rural	magnitud	5	5	100%
	recursos	\$1300	\$1300	100%
Total general		\$ 17.569.000.000	\$ 17.564.481.584	100%

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 2023.



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

La localidad de Ciudad Bolívar, durante la vigencia 2023, 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.

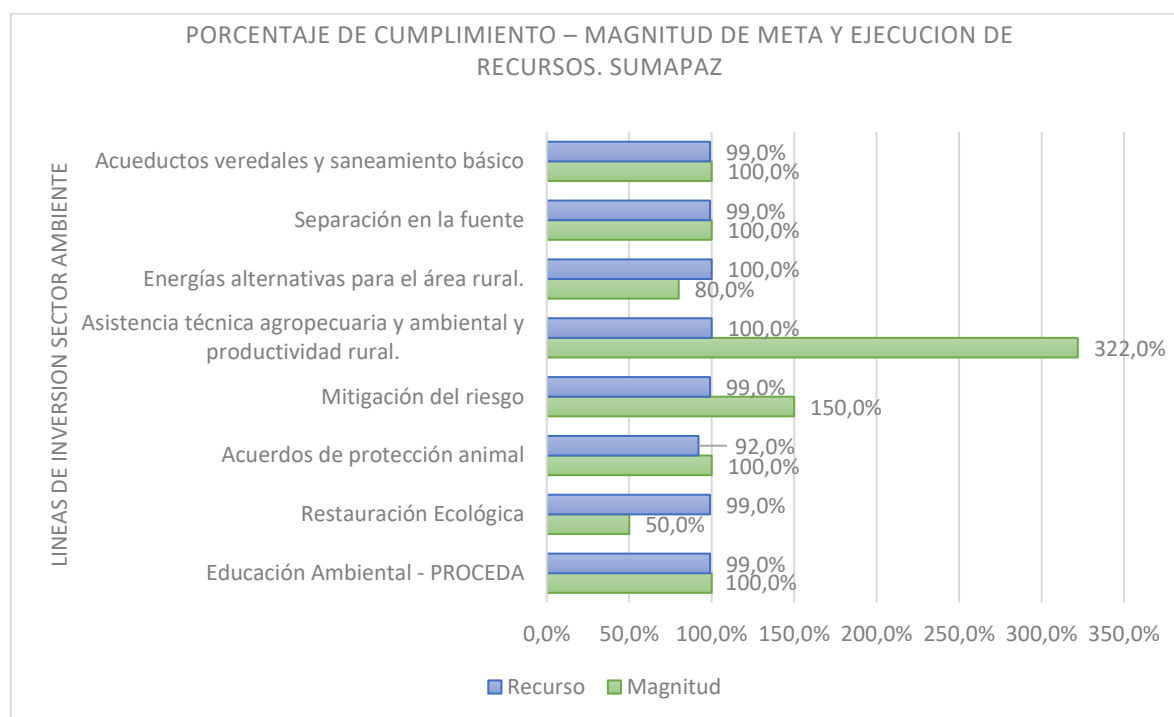
Por otra parte, es muy importante resaltar que, aunque la mayoría de las metas tuvieron una ejecución del 100% tanto en magnitud como en recurso, la meta de restauración ecológica, solo obtuvo un 33% del cual se logró a la fecha de corte comprometer el presupuesto para el cumplimiento de la meta, pero no se ejecutó. Además, es de resaltar que la localidad logró el cumplimiento del más del 100% en las metas de plantar árboles y mitigación del riesgo.

Alcaldía local de Sumapaz

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	2023			
Educación Ambiental - PROCEDA				
Implementar 4 PROCEDA	magnitud	1	1	100%
	recursos	\$330	\$329	99%
Restauración Ecológica				
Intervenir 11 ha con procesos de restauración, rehabilitación o recuperación ecológica.	magnitud	2	1	50%
	recursos	\$430	\$429	99%
Acuerdos de protección animal				
Atender 1000 animales en urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción.	magnitud	250	250	100%
	recursos	\$230	\$212	92%
Mitigación del riesgo.				
Desarrollar 12 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	magnitud	8	12	150%
	recursos	\$5.167	\$5.162	99%
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	484	322%
	recursos	\$1.600	\$1.600	100%
Energías alternativas para el área rural.				
Implementar 100 acciones enfocadas a consolidar el modelo de energías alternativas sostenible para Sumapaz.	magnitud	25	20	80%
	recursos	\$1.400	\$1.399	100%
Cambios de hábitos de consumo, separación en la fuente y reciclaje.				
Capacitar 700 personas en separación en la fuente y reciclaje.	magnitud	350	350	100%
	recursos	\$347	\$342	99%
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	9	9	100%
	recursos	\$2.480	\$2.423	98%
Total Vigencia 2023		\$ 11.984.000.000	\$ 11.900.633.524	99%

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 2023.



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

La localidad de Sumapaz, durante la vigencia 2023, 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.

Es importante resaltar que en los casos de los conceptos de gasto Asistencia Técnica y Agropecuaria y Mitigación del riesgo, se cumplió con más del 100% de la magnitud programada, y se ejecutó en gran mayoría el porcentaje total de los recursos asignados para dicha vigencia.

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 y que han sido característicos por las dinámicas rurales del territorio.

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 2023 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. 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 respecto al total del presupuesto ejecutado para la vigencia 2023 por parte de las 20 alcaldías locales. Es importante mencionar que todas las alcaldías locales armonizaron sus proyectos de inversión local, con todos los objetivos de desarrollo sostenible en la vigencia 2023, 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”, seguido de “Calidad ambiental para el desarrollo sostenible”, y en tercer lugar “Transformación positiva del territorio”, 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 2023 en las veinte localidades, se presenta un mayor porcentaje de participación en: “Conservación y adecuado manejo de la fauna y la flora” (22,4%), por Sumapaz, Usaquén, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Chapinero, Puente Aranda, Santafé, Mártires, Barrios Unidos, Suba, Engativá, Fontibón, Kennedy, San Cristóbal, Bosa, Tunjuelito, Usme. En segundo lugar, Gestión ambiental de riesgos y desastres (20,1%), por las localidades de Sumapaz, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Barrios Unidos, Suba, Engativá, Fontibón, Kennedy, Bosa, Usme, San Cristóbal. En tercer lugar, está el objetivo de “Cultura Ambiental” (15,2%) por Usaquén, Sumapaz, Ciudad Bolívar, Rafael Uribe Uribe, Puente Aranda, Chapinero, Teusaquillo, Barrios Unidos, Suba, Engativá, Santafé, Fontibón, Kennedy, Bosa, San Cristóbal, Tunjuelito, Usme.

La inversión de los veinte PAL para la vigencia 2023, se presenta en mayor porcentaje en el marco de la estrategia 4: Manejo Físico y Ecorurbanismo con una inversión de 36,4 %, armonizado en los proyectos de inversión de las alcaldías locales de Usaquén, Sumapaz, Ciudad Bolívar, Chapinero, Santafé, Rafael Uribe Uribe, San Cristóbal, Puente Aranda, Teusaquillo, Usme, Barrios Unidos, Suba, Tunjuelito, Engativá, Bosa, Fontibón, Kennedy. Seguido por la estrategia 2: Educación Ambiental con el (26,3 %), ejecutado por las alcaldías locales de Engativá, Barrios Unidos, Bosa, Chapinero, Ciudad Bolívar, Engativá, Fontibón, Kennedy, Puente Aranda, San Cristóbal, Santafé, Suba, Sumapaz, Teusaquillo, Tunjuelito, Usaquén, Usme, Rafael Uribe Uribe, Candelaria, Santafé. En menor porcentaje están las estrategias de Investigación, con el 1,3 %, ejecutadas por las localidades de Ciudad Bolívar, Chapinero., seguido de cooperación y coordinación interinstitucional, con un (0,9 %), por las localidades de San Cristóbal. En el caso de la Investigación, las localidades de Ciudad Bolívar y Chapinero fueron las únicas que armonizó con los proyectos locales para cumplir con esta estrategia.

La inversión de los Planes Ambientales Locales – PAL para la vigencia 2023, se presenta en la línea de Inversión del Plan de Desarrollo llamada inversiones ambientales sostenibles, con un porcentaje de participación en la inversión del 80,68 % (\$ 82.016.566.785), seguido por la ruralidad del 19,31% (\$ 19.632.338.222), y armonizada por las localidades de Chapinero, Santafé, Suba, Sumapaz, Ciudad Bolívar 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, participan 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, acuerdos con las redes locales de proteccionistas de animales para urgencias, brigadas médico-veterinarias, acciones de esterilización, educación y adopción, Cambios de hábitos de consumo y separación en la fuente y reciclaje..

El presupuesto total contratado para ejecutar las metas en las 20 localidades fue de \$ 101.648.905.007, para la vigencia 2023. Las Localidades que mayor inversión realizaron en el marco del PAL para la vigencia 2023, correspondieron a Ciudad Bolívar (17,6%), San Cristóbal (15,1%), Sumapaz (12,9%), Kennedy (8,9%), Usme (8,2%), Suba (7,5) y Engativá (6,1%). 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%, son: Usaquén (4,3%), Chapinero (2,9%), Fontibón (2,1%), Puente Aranda (2,0%), Tunjuelito (1,5%), Barrios Unidos (0,9%), Teusaquillo (0,8%), Mártires (0,4%), Antonio Nariño (0,3%) y Candelaria (0,2%).

En el caso de los conceptos de gasto y su comportamiento en general, estuvieron enmarcadas por los siguientes aspectos para la vigencia 2023:

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 2023. 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 2023, no ejecutó su inversión, ni tampoco su magnitud de meta.

La Jardinería y coberturas verdes, para la vigencia 2023 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 alcaldías locales que programaron recurso y meta para la vigencia 2023, todas alcanzaron cumplimiento porcentual alto.

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 2023, y el cual se ejecutó en un 100% por casi todas las alcaldías locales que desarrollaron trabajos a través de los proyectos de inversión local. Este concepto de gasto lo trabajaron 13 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 2023 en 10 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 2023, 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 17 de las 20 alcaldías, y que mayor porcentaje de cumplimiento ha registrado, y todas las 17 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 2023.

La meta de Manejo de emergencias y desastres, estuvo presente en 18 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, 13 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 2023, 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 17 de las 20 alcaldías locales para la vigencia del 2023, y presenta un porcentaje de cumplimiento y ejecución alto en cada una de ellas, 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”

82

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