

Bogotá D.C.

Subsecretario de Despacho
DAVID ANDRES GIRALDO UMBARILA
Comisión Primera del Plan de Desarrollo
CONCEJO DE BOGOTÁ D.C.
comisiondelplan@concejobogota.gov.co
CL 36 No. 28 A – 41

CONCEJO DE BOGOTÁ 10-02-2025 08:53:15
2025ER3161 O 1 Fol:1 Anex:0
ORIGEN: SECRETARIA DE AMBIENTE/EDGAR EMILIO RODRIGUEZ BASTIE
DESTINO: COMISION 1ª PERM. PLAN DE DESARROLLO Y ORDENAMIENT
ASUNTO: ASUNTO: RESPUESTA PROPOSICIÓN 68 DE 2025-RADICACIÓ
OBS: —

Asunto: Respuesta Proposición 68 de 2025
Radicación SDA 2025ER18286 del 23/01/2025
Concejal Citante: Marco Fidel Acosta Rico

Respetado Subsecretario.

En el ámbito de las atribuciones otorgadas a esta Autoridad Ambiental y en cumplimiento de los términos establecidos en el Reglamento Interno del Concejo; de manera atenta se da respuesta a la **Proposición No. 68 de 2025**, relacionada con el tema: “**SEGUIMIENTO A LA GESTIÓN DEL SISTEMA AGROPECUARIO DISTRITAL (SISADI)**”, previo a realizar las siguientes consideraciones:

Es necesario precisar que las acciones de la Secretaría Distrital de Ambiente en la ruralidad distrital actualmente no están regidas por el Sistema Agropecuario Distrital (SISADI), debido a lo siguiente:

Antecedentes

- El Decreto Distrital No. 482 de 1996 expedido por la Alcaldía Mayor de Bogotá, creó el Sistema Agropecuario Distrital SISADI, como parte del Sistema Nacional de Transferencia de Tecnología Agropecuaria SINTAP, para coordinar y organizar lo pertinente a las políticas, programas y proyectos del sector agropecuario en el Distrito Capital.
- En el año 1995, debido a que en el Distrito no existía otra entidad que se aproximara más a los requerimientos rurales, se le asignó al entonces Departamento Técnico Administrativo del Medio Ambiente (DAMA) la función de “Hacer las veces de Secretaría Distrital de Agricultura y Desarrollo Económico”, además de avanzar como líder en la gestión ambiental rural del territorio.

De esta manera, a través del derogado Decreto Distrital No. 673 de 1995, la administración distrital le encomendó al DAMA la función de organizar y adelantar la asistencia técnica agropecuaria a pequeños productores en el Distrito Capital.

Revisión de Competencias:

- Sin embargo, el Decreto 482 de 1996 ha perdido ejecutoriedad por desaparición de los fundamentos de derecho, operando el fenómeno del decaimiento de dicho acto administrativo. En virtud de lo anterior, desde el Consejo Consultivo de Desarrollo Rural se creó una mesa

interinstitucional con el objetivo de revisar las funciones de las entidades del Distrito Capital con injerencia en el Servicio de Extensión Agropecuaria (SEA), dada la pérdida de vigencia del mencionado Decreto Distrital.

- En esta mesa interinstitucional participaron la Secretaría Distrital de Planeación, como líder del proceso; la Secretaría Distrital de Desarrollo Económico; la Secretaría Distrital de Ambiente; la Secretaría Distrital de Gobierno; la Secretaría Distrital de Salud y las Unidades Locales de Asistencia Técnica Agropecuaria y Ambiental (ULATA). Esta iniciativa se llevó a cabo, en particular, a la luz de lo establecido en la Ley 1876 de 2017 del Sistema Nacional de Innovación Agropecuaria (SNIA), y con el propósito de revisar las funciones de las entidades distritales para evaluar sus competencias en la prestación del servicio.
- Así mismo, la Secretaría Distrital de Planeación (SDP) lideró el proceso de reformulación de la Política Pública Distrital de Ruralidad. Este proceso culminó con la adopción de la nueva política, que fue aprobada por el Consejo Distrital de Política Económica y Social (CONPES D.C.) Documento 41, publicado en el Registro Distrital No. 7897 de diciembre 28 de 2023. La nueva *“Política Pública de Ruralidad 2023-2038”* regula ahora la intervención en la ruralidad del Distrito Capital.

1. Asignación de Recursos

¿Qué porcentaje del presupuesto anual del Distrito ha sido asignado al SISADI en los últimos 3 años, y cómo se han priorizado estas inversiones para las comunidades rurales?

En cuanto a la asignación presupuestal del Sistema Agropecuario Distrital, durante los años 2022, 2023 y el primer semestre de 2024, se destinó al proyecto de inversión 7780 *“Aportes de visión ambiental a la construcción del territorio rural distrital de Bogotá”*.

Para el segundo semestre de 2024, en el marco del Plan de Desarrollo de la capital, *“Bogotá Camina Segura”* 2024-2027, aprobado mediante el Acuerdo Distrital 927 de 2024, se formuló el Proyecto de Inversión 8086. Dentro de este proyecto se encuentran las siguientes metas:

- **Meta 1:** Consolidar la gestión y manejo de las 32 áreas protegidas distritales, representadas en la ruralidad por los Paisajes Sostenibles.
- **Meta 4:** Conservar 2.000 hectáreas de la Estructura Ecológica Principal del Distrito Capital.

La información contable correspondiente se detalla en la tabla incluida en la respuesta a la pregunta 2.

2. Ejecución Presupuestal

¿Cuál ha sido el nivel de ejecución presupuestal del SISADI durante los últimos 3 años, y cuáles han sido los principales desafíos para alcanzar el cumplimiento total de los planes establecidos?

A continuación, se presenta la ejecución presupuestal de la Secretaría Distrital de Ambiente en la ruralidad distrital, correspondiente a los dos últimos Planes de Desarrollo Distrital, a saber:

- Plan de Desarrollo: “*Un nuevo contrato social y ambiental para la Bogotá del siglo XXI*”, proyecto de inversión 7780.
- Plan de Desarrollo: “*Bogotá Camina Segura*”, 2024-2027, proyecto de Inversión 8086, con corte a 31 de diciembre de 2024.

Número Proyecto Inversión	Número Nombre Meta	Meta	APROPIACIÓN BOGDATA PAA	Valor ejecutado	% EJECUCIÓN	VIGENCIA
8086	1 y 4	Meta 4: Implementar 2000 hectáreas de acuerdos de conservación en áreas de la estructura ecológica principal y otras de importancia ecosistémicas de Bogotá región. Meta 1: Consolidar la gestión y manejo de las 32 áreas protegidas distritales, representadas en la ruralidad por los Paisajes Sostenibles	\$612.998.633	\$612.998.633	100%	2024
7780	3	Formalizar 500 acuerdos de uso del suelo con buenas prácticas ambientales con los habitantes del territorio rural	\$1.771.585.000	\$833.945.000	47%	2024
7780	3	Formalizar 500 acuerdos de uso del suelo con buenas prácticas ambientales con los habitantes del territorio rural	\$757.264.000	\$748.684.667	99%	2023
7780	3	Formalizar 500 acuerdos de uso del suelo con buenas prácticas ambientales con los habitantes del territorio rural	\$907.674.746	\$903.732.614	99,6%	2022

Fuente: Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad, diciembre 31 de 2024

NOTA. Para el proyecto 8086 en la información solo se relacionan contratistas que trabajan en la Ruralidad desde la Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad de la Secretaría Distrital de Ambiente.

3. Articulación Interinstitucional

¿Qué mecanismos ha implementado el SISADI para coordinar con otras entidades distritales y garantizar la ejecución eficiente de sus objetivos?

El Consejo Consultivo de Desarrollo Rural (CCDR), fue creado mediante Decreto 327 del 2007 y fue modificado por los Decretos 21 de 2011 y 365 de 2019 de la Alcaldía Mayor de Bogotá. Dicha Consejo es la instancia de carácter consultivo para el desarrollo de la Política Pública de Ruralidad, que representa las necesidades e intereses de los habitantes de la ruralidad del Distrito Capital.

Bajo la dirección y la secretaría técnica de la Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad (SER) de la Secretaría Distrital de Ambiente (SDA), se coordinan, debaten y lideran diversas acciones que la administración distrital lleva a cabo para la conservación de las áreas rurales de Bogotá, incluyendo actividades de preservación, restauración y uso sostenible de los recursos.

Asimismo, la SDA ha liderado espacios de articulación con entidades y comunidades, especialmente en atención al Decreto 555 del 29 de diciembre de 2021, el cual incorporó al ordenamiento territorial de Bogotá D.C. la categoría de "*Paisajes Sostenibles*" como área protegida del orden distrital.

Este mismo decreto establece que la administración y gestión de los Paisajes Sostenibles corresponde a la Secretaría Distrital de Ambiente, la cual debe implementar mesas permanentes de trabajo con las comunidades y las instituciones. Estas mesas son espacios de encuentro entre las comunidades y la administración distrital, donde se alcanzan acuerdos para la conservación integral de dichos paisajes, y se presentan como una oportunidad para construir territorio de manera colectiva.

La participación de las instituciones se realiza dentro del marco de sus competencias, con la Corporación Autónoma Regional (CAR) actuando como la autoridad ambiental en la ruralidad del distrito, a fin de dar cumplimiento a los ocho lineamientos establecidos para su gestión, según el artículo 52 del Decreto POT 555 de 2021.

En atención a la importancia de la articulación institucional y el rol de las entidades en la ruralidad del distrito, en el marco de la sesión extraordinaria del Consejo Consultivo de Desarrollo Rural, celebrada el 19 de abril de 2023, se aprobó la creación de una Mesa Técnica Interinstitucional para Paisajes Sostenibles. Esta mesa facilita la coordinación interinstitucional y la identificación de acciones e iniciativas alineadas con los lineamientos establecidos, tomando en cuenta las dinámicas específicas de cada uno de los siete paisajes del Distrito Capital.

Durante el año 2023, se avanzó en el desarrollo de tres Mesas Técnicas Interinstitucionales, con la participación de 15 entidades, donde se identificaron acciones para un Plan de Trabajo basado en las funciones de las instituciones. En el territorio, se realizaron cerca de 27 mesas, y se avanzó especialmente en la divulgación sobre los efectos de la delimitación de esta figura, así como en la consulta y concertación de acciones conjuntas.

En 2024, se continuó con el desarrollo de una Mesa Técnica Interinstitucional para actualizar y construir un nuevo Plan de Trabajo. En el territorio, se llevaron a cabo cerca de 9 mesas permanentes y 3 espacios adicionales de acercamiento para informar sobre esta figura.

4. Fortalecimiento de Capacidades

¿Qué estrategias se han desarrollado para fortalecer las capacidades técnicas y organizativas de las comunidades rurales en la gestión de sus propios proyectos?

A través del fortalecimiento del conocimiento ambiental, se desarrollaron procesos en los que se integraron las historias del territorio, los saberes populares y científicos, las fortalezas y potencialidades del mismo, así como la institucionalidad. Estos procesos contribuyeron a la construcción social y ambiental de las ruralidades de Bogotá, generando conocimientos, habilidades, actitudes y valoraciones que respondieron a los retos actuales del cuidado ambiental en la ruralidad y a la necesidad de reconversión de los procesos productivos.

Entre las acciones promovidas se destacaron comportamientos favorables para la conservación del agua y la biodiversidad, la plantación de vegetación nativa, la preparación y uso de bioabonos, así como el establecimiento, fortalecimiento y diversificación de huertas caseras. Todos estos esfuerzos apuntan a hacer de la ruralidad un territorio sustentable, con bienestar social y resiliente al cambio climático.

Los procesos de capacitación se centraron en las fincas y en las familias que habitan los predios, complementándose con actividades colectivas en fincas, salones comunales, instituciones educativas rurales y otros espacios del territorio rural.

La Secretaría Distrital de Ambiente promovió la articulación con otras entidades, como la Secretaría Distrital de la Mujer y las Alcaldías Locales, para acompañar el desarrollo de actividades y procesos con organizaciones rurales del territorio. Esto permitió la construcción colectiva del territorio y la sostenibilidad de las acciones de cuidado ambiental, fomentando una cultura campesina responsable con el entorno.

La participación de la mujer fue esencial en este proceso, dada su conexión directa con la huerta casera y campesina, así como sus conocimientos en la siembra, cuidado y cosecha de alimentos. Es destacable la contribución de las mujeres en la conservación de las semillas y en la diversificación de los cultivos.

Además, se han acompañado procesos pedagógicos enfocados en las buenas prácticas agropecuarias y ambientales, en instituciones educativas rurales y con organizaciones campesinas, tales como el CONVITE, la organización de Mujeres Emprendedoras Quibefías, la organización de Mujeres Quibanas, asociaciones de acueductos veredales, la Escuela de Cultura Campesina en la vereda Los Soches, el grupo de Mujeres THUANA, el grupo THISOA en la vereda Margaritas, la Granja Tibares, la Red Mujer en la vereda El Hato, y APIUSME en las veredas Arrayanes y Curubital. Estas organizaciones, que también incluyen participantes de la localidad de Ciudad Bolívar, han recibido apoyo del equipo rural de la Entidad en temas como el cuidado ambiental del territorio, la protección de nacimientos y fuentes de agua, la implementación de abono verde y lombricultivo, y el fortalecimiento de las huertas colectivas.

5. Impacto de los Programas

¿Qué programas específicos ha implementado el SISADI en los últimos 3 años, y cómo se ha medido su impacto en el desarrollo económico y social de las comunidades rurales?

La Secretaría Distrital de Ambiente ha implementado varios programas en el marco de su misionalidad, entre los cuales se destacan:

▪ **Paisajes Sostenibles (PS).**

Desde la Secretaría Distrital de Ambiente, se ha liderado la creación de espacios de articulación entre las entidades y las comunidades, especialmente en respuesta al Decreto 555 del 29 de diciembre de 2021, el cual introdujo la categoría de "Paisajes Sostenibles" al ordenamiento territorial de Bogotá D.C.

Este Decreto establece que la administración y gestión de los Paisajes Sostenibles corresponde a la Secretaría Distrital de Ambiente, la cual tiene la responsabilidad de implementar mesas permanentes con las comunidades y las instituciones. Estas mesas sirven como espacios de encuentro entre la administración distrital y las comunidades, donde se alcanzan acuerdos para la conservación integral de los paisajes, brindando una oportunidad para construir territorio de manera colectiva.

Las instituciones participan desde sus respectivas funciones, con la Corporación Autónoma Regional (CAR) actuando como autoridad ambiental en la ruralidad del distrito, para dar cumplimiento a los ocho lineamientos para la gestión de estos paisajes, establecidos en el artículo 52 del Decreto POT 555 de 2021.

En atención a la importancia de la articulación institucional y el rol de las entidades en la ruralidad del distrito, en el marco de la sesión extraordinaria del Consejo Consultivo de Desarrollo Rural, celebrada el 19 de abril de 2023, se aprobó la creación de una Mesa Técnica Interinstitucional para Paisajes Sostenibles. Esta mesa facilita la coordinación interinstitucional y la identificación de acciones e iniciativas alineadas con los lineamientos establecidos, tomando en cuenta las dinámicas específicas de cada uno de los siete paisajes del Distrito Capital.

Durante el año 2023, se avanzó en el desarrollo de tres Mesas Técnicas Interinstitucionales, con la participación de 15 entidades, donde se identificaron acciones para un Plan de Trabajo basado en las funciones de las instituciones. En el territorio, se realizaron cerca de 27 mesas, y se avanzó especialmente en la divulgación sobre los efectos de la delimitación de esta figura, así como en la consulta y concertación de acciones conjuntas.

En 2024, se continuó con el desarrollo de una Mesa Técnica Interinstitucional para actualizar y construir un nuevo Plan de Trabajo. En el territorio, se llevaron a cabo cerca de 9 mesas permanentes y 3 espacios adicionales de acercamiento para informar sobre esta figura.

▪ **Ordenamiento Ambiental de Fincas (OAF).**

- **Acuerdos de uso del suelo con buenas prácticas ambientales con los habitantes del territorio rural**

Entre 2020 y 2024, se formalizaron 500 Acuerdos de Uso del Suelo con Buenas Prácticas Ambientales con los habitantes del territorio rural, cumpliendo con la meta proyectada. Estos acuerdos se distribuyeron de la siguiente manera, según las diferentes cuencas:

- **Cuenca Río Sumapaz - Cuenca San Juan:** 112 predios
- **Cuenca Río Blanco Sumapaz:** 103 predios
- **Cuenca Río Tunjuelo (localidades Usme y Ciudad Bolívar):** 143 predios
- **Cuenca Río Teusacá (localidades Chapinero y Santa Fe):** 88 predios
- **Cuenca Salitrosa - Torca Suba:** 54 predios

A continuación, se presenta la distribución anual de los acuerdos formalizados en cada cuenca durante el período 2020-2024:

Formalización Acuerdos Ordenamiento Ambiental de Finca (OAF) P 2020 -2024						
Cuenca	2020	2021	2022	2023	2024	Total
Río Sumapaz-San Juan	16	42	40	10	4	112
Río Blanco	16	30	40	11	6	103
Tunjuelo	16	56	49	16	6	143
Teusacá – Cerros Orientales	18	36	22	8	4	88
Salitrosa – Torca Suba		28	18	7	1	54
Total	66	192	169	52	21	500

Fuente: Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad, diciembre 31 de 2024

En total, se vincularon 500 familias campesinas al programa de reconversión del sistema productivo, mediante procesos participativos que incluyeron la implementación del Ordenamiento Ambiental de la Finca (OAF), con el objeto de identificar las acciones a ser implementadas en las fincas por las familias campesinas; así como las acciones de seguimiento. Se identificaron las condiciones ambientales y el tipo de herramienta del paisaje requeridas, enfocadas a la conservación de la biodiversidad, el suelo y el agua.

Con los resultados obtenidos, se construyó el Plan Finca, que incluyó el acuerdo de intervención entre la familia campesina vinculada y la Secretaría Distrital de Ambiente. Este acuerdo definió las acciones de planificación y la implementación de buenas prácticas agroambientales, junto con herramientas de manejo del paisaje en cada predio, con un enfoque en la reconversión productiva y la conservación de áreas estratégicas de importancia ambiental.

En los predios vinculados, por cuenca, se identificaron los sistemas productivos y se concertaron las acciones a desarrollar en cada uno de los predios. Se promovió la inclusión del árbol en la finca, el establecimiento de cercas vivas, se realizó el enriquecimiento de fragmentos de bosque y protección de nacimientos y quebradas. Además, se plantaron un total de 7.210 árboles así:

Tabla: Inclusión del árbol en la finca cantidad árboles plantados por cuenca

Cuenca	No. Arboles
---------------	--------------------

San Juan	844
Rio Blanco	1012
Tunjuelo	2994
Teusacá	2080
Suba-Torca Salitrosa	280
TOTAL	7210

Fuente: Equipo Ruralidad Subdirección Ecosistemas y Ruralidad, diciembre 31 de 2024

Con el propósito de mejorar los suelos, disminuir la aplicación de fertilizantes químicos y mejorar los cultivos y mejoramiento de praderas; se implementaron bioabonos, biopreparados y abonos orgánicos como el caldo súper 4, Bokashi, biol, lombricultivo, compostaje y producción de microorganismos eficientes.

- **Realizar seguimiento al cumplimiento de los acuerdos de uso del suelo con buenas prácticas ambientales; suscritos previamente en predios rurales con Ordenamiento Ambiental de Finca**

En el periodo de 2020 a 2024, se realizaron 3387 visitas de seguimiento a predios vinculados previamente Ordenamiento Ambiental de Finca (OAF):

- Cuenca Río Sumapaz- San Juan, se realizaron 667 visitas
- Cuenca Río Blanco, se realizaron 629 visitas
- Cuenca Río Tunjuelo, se realizaron 700 visitas
- Cuenca Río Teusacá se realizaron 596 visitas
- Cuenca Quebrada Salitrosa – Torca Suba se realizaron 795 visitas

Tabla Seguimiento acuerdos de uso del suelo en Buenas Prácticas Ambientales Ordenamiento Ambiental de Finca (OAF)

Cuenca	2020	2021	2022	2023	2024	Total
<i>Río Sumapaz- San Juan</i>	103	153	197	157	57	667
<i>Río Blanco</i>	96	161	175	154	43	629
<i>Tunjuelo</i>	78	195	215	156	56	700
<i>Teusacá – Cerros Orientales</i>	101	129	161	143	62	596
<i>Salitrosa – Torca Suba</i>	0	121	272	307	95	795
Total	378	759	1020	917	313	3387

Fuente: Equipo Ruralidad Subdirección Ecosistemas y Ruralidad (SER) SDA diciembre 31 de 2024

Durante las visitas de seguimiento, y de acuerdo con lo establecido en el Plan Finca, se implementaron diversas acciones enfocadas en buenas prácticas pecuarias y agroambientales, seguridad alimentaria y autoabastecimiento, así como en la conservación, organización y participación de las familias campesinas en la toma de decisiones sobre la finca.

En total, 500 familias campesinas fueron beneficiadas con el proceso de formalización de acuerdos de uso del suelo con buenas prácticas ambientales bajo el marco del Ordenamiento Ambiental de Finca (OAF), distribuidas en las diferentes cuencas rurales del Distrito Capital.

- **Pago por Servicios Ambientales (PSA).**

1) Aplicar en 1.188,4 hectáreas los acuerdos y registros del pago por servicios ambientales.

El Plan de Desarrollo Distrital "Un Nuevo Contrato Social y Ambiental para la Bogotá del Siglo XXI 2020 – 2024", a través de la meta 161, estableció la meta de conservar 1.000 hectáreas bajo acuerdos de conservación con pago por servicios ambientales, la cual fue alcanzada en mayo de 2023.

Como parte de esta meta, se adelantó un trabajo conjunto con el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), en el marco del Convenio SDA 2021-1583, para la identificación, evaluación y selección de predios con áreas potenciales para la conservación. Este proceso tuvo en cuenta criterios ecosistémicos, hídricos, sociales y normativos, además de la verificación en campo.

Gracias al número de solicitudes recibidas de interesados en vincularse al programa, se logró ampliar la meta establecida en el Plan de Desarrollo Distrital a un total de 1.188,4 hectáreas, mediante la suscripción de 48 acuerdos de conservación con pago por servicios ambientales, distribuidos en áreas de especial importancia estratégica para el abastecimiento hídrico de Bogotá D.C., como se detalla a continuación:

Tabla. Número de acuerdos firmados, predios y hectáreas vinculadas mediante el programa PSAH en la ruralidad de la ciudad de Bogotá.

Localidad	Nº Acuerdos	Nº Predios vinculados	Hectáreas vinculadas
<i>Chapinero</i>	2	3	12,9
<i>Usme</i>	22	6	193,3
<i>Ciudad Bolívar</i>	4	32	456,8
<i>Sumapaz</i>	20	32	525,4
Total	48	72	1.188,4

Fuente: Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad SER-SDA, diciembre 31 de 2024

Con el fin de asegurar el cumplimiento de los acuerdos voluntarios individuales de conservación con Pago por Servicios Ambientales (PSA), orientados a la regulación y calidad hídrica para la preservación y restauración de áreas y ecosistemas estratégicos en la zona rural de Bogotá, se realizaron visitas de seguimiento a cada uno de los predios vinculados a dichos acuerdos, previo al desembolso del incentivo económico.

Durante cada visita, se capturó información utilizando la aplicación Avenza Maps, la cual permitió la georreferenciación de recorridos y puntos de campo. Esta actividad se complementó con sobrevuelo de dron (cuando las condiciones climáticas lo permitieron), con el objetivo de verificar, de manera más detallada, las condiciones del área bajo acuerdo y el cumplimiento de las actividades pactadas.

Una vez realizada la visita de verificación y seguimiento, se elaboró el correspondiente informe de seguimiento al plan predial ambiental, el cual establece si el beneficiario del incentivo ha cumplido con las actividades acordadas. Estos informes son generados antes del pago del incentivo, y durante el período 2020-2024, se realizaron informes semestrales para cada acuerdo a medida que se suscribían.

A partir de los informes de seguimiento, se elaboraron los conceptos técnicos correspondientes a cada acuerdo suscrito en el Programa de PSAH en Bogotá. Este documento, emitido por la Secretaría Distrital de Ambiente, incluye antecedentes, características del predio, compromisos del plan predial ambiental, información de la última visita de seguimiento, cumplimiento de las actividades pactadas, recomendaciones y conclusiones.

Una vez emitido el concepto técnico, se procedió al desembolso económico de los acuerdos que cumplieran con los requisitos técnicos y jurídicos para el reconocimiento del incentivo de conservación, para aquellos acuerdos firmados entre 2021 y 2023.

- **Certificado a la Conservación Ambiental (CECA)**

El Certificado de Conservación Ambiental es un incentivo que ofrece una tarifa diferencial en el impuesto predial, conforme a lo dispuesto en el artículo 3° del Acuerdo Distrital 105 de 2003. Según este acuerdo, los predios ubicados parcial o totalmente dentro del sistema de áreas protegidas del Distrito Capital tendrán derecho a acceder a las tarifas especiales del impuesto predial.

Este proceso se desarrolla en dos fases: la primera, técnica, es gestionada por la Secretaría Distrital de Ambiente (SDA), y la segunda, relacionada con la exención tributaria, es llevada a cabo por la Secretaría Distrital de Hacienda, a través de la Oficina de Impuestos Distritales. La Resolución SDA No. 03918 de 2019 establece los criterios y lineamientos necesarios para certificar el estado de conservación de los predios ubicados total o parcialmente dentro del Sistema de Áreas Protegidas del Distrito Capital, en cumplimiento del artículo 3 del Acuerdo Distrital 105 de 2003.

La certificación debe ser solicitada anualmente por el propietario, poseedor o tenedor del predio, de manera voluntaria. Este trámite no tiene costo para el usuario. Para todos los predios que soliciten el certificado, se llevará a cabo una visita técnica, durante la cual se revisarán y tomarán evidencias basadas en los criterios establecidos en el artículo 8 de la Resolución SDA 03918 de 2019. Durante el período comprendido entre 2021 y 2024, se expidieron los siguientes Certificados de Conservación Ambiental (CECAS):

CECAS ANUALES	
AÑO	Nº CECAS EXPEDIDOS
2022	326
2023	331
2024	332
TOTAL	989

Fuente: Subdirección de Ecosistemas y Ruralidad, diciembre 31 de 2024

Para la vigencia 2024, se expidieron un total de 332 Certificados de Conservación Ambiental (CECAS). Este proceso involucra diversas actividades.

6. Adaptación a Desafíos Sociales y Climáticos

¿De qué manera han adaptado los programas del SISADI para responder a los desafíos ambientales, sociales y económicos que afectan a las zonas rurales de Bogotá?

El Ordenamiento Ambiental de Fincas (OAF) es una estrategia que permite la concertación entre la familia campesina y la Secretaría Distrital de Ambiente, cuyo objetivo es la conservación dentro de un ordenamiento participativo de finca con visión integral de la cuenca, tomando como eje principal el agua. Incluye la preservación de relictos de bosque en el predio, la restauración de coberturas naturales, la reconversión a sistemas productivos sostenibles y acciones hacia la adaptación al cambio climático en las áreas rurales del distrito, especialmente mediante la inclusión del árbol en la finca.

La inclusión del árbol en la finca es una estrategia importante de adaptación al cambio climático, ya que los árboles pueden regular las temperaturas en una finca, proporcionando sombra y reduciendo las temperaturas extremas tanto para los cultivos como para el suelo. Los árboles absorben dióxido de carbono a medida que crecen, lo cual ayuda a reducir la cantidad de gases de efecto invernadero en la atmósfera. La presencia de árboles puede prevenir la erosión del suelo al actuar como una barrera física contra el viento y el agua. Sus raíces ayudan a mantener la estructura del suelo, lo que puede mejorar la retención de agua y nutrientes. Los árboles proporcionan hábitats importantes para una variedad de especies animales y vegetales, lo que puede aumentar la biodiversidad en la finca y, a su vez, la resiliencia del ecosistema ante cambios climáticos.

Además de abordar desafíos climáticos, el OAF contribuye significativamente a enfrentar desafíos sociales. Fomenta la participación activa de las comunidades locales mejorando los medios de vida de las familias campesinas con la conservación de los servicios ecosistémicos que presta el territorio. Promueve la seguridad alimentaria y la sostenibilidad agrícola al incentivar la adopción de prácticas agroforestales que diversifican y fortalecen los sistemas productivos. Asimismo, el OAF fortalece el tejido social al crear un sentido de pertenencia y responsabilidad compartida en la protección y gestión de los recursos naturales.

En el marco del Plan Distrital de Desarrollo, Bogotá camina segura, aprobado mediante el Acuerdo Distrital 927 de 2024, se formuló el Proyecto de Inversión 8086 dentro del cual se encuentra la meta número 1. *Consolidar la gestión y manejo a las 32 áreas protegidas Distritales*, que dentro de la ruralidad incluye los Paisajes Sostenibles y la meta 4 *Conservar 2.000 hectáreas de la Estructura*

Ecológica Principal del D.C., que, en la ruralidad de Bogotá D.C., se desarrolla mediante acuerdos de Ordenamiento Ambiental de Finca (OAF)

En cuanto a la Gestión en los Paisajes Sostenibles, como parte de las estrategias para su administración la Secretaría Distrital de Ambiente SDA tiene bajo su responsabilidad instalar mesas permanentes en cada uno de los Paisajes Sostenibles, para la gobernanza y manejo de las estrategias de conservación priorizadas al interior de los paisajes, en la actualidad los equipos de la SDA en las localidades se encuentran desarrollando las mesas, las cuales tienen participación interinstitucional para la implementación de los lineamientos establecidos en el parágrafo 4 del artículo 52 del Decreto 555 de 2021 y propician las condiciones para la participación de las comunidades locales, generando confianza entre las partes interesadas, promoviendo el diálogo informado y participativo.

Adicionalmente, constituyen la oportunidad de encuentro entre la institucionalidad y las comunidades para proponer un modelo de administración a partir del reconocimiento de los intereses de los actores involucrados en la administración y gestión de los Paisajes Sostenibles para que posteriormente, mediante ejercicios de diálogo, debate y negociación se llegue a consensos y ejercicios de gobernanza ambiental que permitan, según el régimen de usos, construir, retroalimentar y operar lineamientos de administración y gestión de los Paisajes Sostenibles.

De otra parte, en cuanto a la meta 4 *Conservar 2.000 hectáreas de la Estructura Ecológica Principal del D.C.*, La Secretaría Distrital de Ambiente, mediante el Ordenamiento Ambiental de finca (OAF), busca promover acciones hacia la reconversión de los sistemas productivos agropecuarios dentro de un ordenamiento participativo de finca con visión integral de la cuenca tomando como eje principal el agua, incluye la preservación de los relictos de bosque en la finca, restauración de las coberturas naturales, la inclusión del árbol en la finca, la reconversión a sistemas productivos sostenibles, y acciones que contribuyen a la generación de condiciones de bienestar para las familias campesinas en zonas estratégicas para la conservación de la biodiversidad, el suelo y el agua.

7. Indicadores de Impacto

¿Cuáles han sido los principales resultados cuantitativos y cualitativos alcanzados por el SISADI en los últimos 3 años, y cómo han contribuido al desarrollo sostenible de las comunidades rurales?

Los resultados cualitativos y cuantitativos de la labor en la ruralidad distrital desde la Secretaría Distrital de Ambiente en coordinación con otras entidades distritales se ha mostrado a lo largo del presente oficio, en tanto que la discusión práctica sobre la aproximación al desarrollo sostenible por parte de las comunidades rurales se presenta a continuación:

Desde el Ordenamiento Ambiental de Fincas (OAF), los productores rurales distritales junto con los grupos de campo compuestos por profesionales, técnicos y operarios de la SDA abordan el tema de la sostenibilidad de los predios rurales con base en la familia como componente social, la economía del hogar y los mínimos ambientales identificados en la finca, como cantidad y calidad de cobertura de bosque; protección de quebradas, ríos, lagunas, nacederos y cuerpos de agua en general con corredores riparios, prácticas culturales agropecuarias con aplicación de principios agroecológicos, entre otros, con el propósito de asegurar la vivencia actual y futura de dichas comunidades rurales en sus territorios.

Desde la SDA se identifican y procesan los acuerdos a que se llega con las comunidades, se proyectan con visión de cuenca hidrográfica y se convierten en proyectos, que luego son ejecutados mediante los proyectos de inversión institucional, para este caso 7780 y 8086, en el marco de los dos últimos Planes de Desarrollo distrital a saber.

Dichos proyectos en mucho continúan siendo ejecutados por varios Planes de Desarrollo inclusive; aun cuando se adaptan a cada vigencia para dar cuenta de las directrices que surgen a nivel de alta dirección del distrito capital y al avance de cada comunidad rural, siempre buscando el menor impacto posible al ambiente con tendencia a su eliminación, teniendo como base las características que la conservación del territorio presenta, traducidas en preservación de los bienes ambientales, restauración de los mismos, uso sostenible y generación de conocimiento para continuar con los procesos de manera sostenible.

8. Beneficiarios Directos

¿Relacione cuántas familias rurales se han beneficiado directamente de los programas del SISADI en los últimos 3 años, y qué cambios se han identificado en su calidad de vida gracias a estas intervenciones?

Mediante el proyecto 7780 “*Aportes de visión ambiental a la construcción del territorio rural distrital de Bogotá*”

Meta 1. Realizar alianzas interinstitucionales para la intervención en el territorio rural (5) como esta meta se firmaron alianza con las Alcaldías Locales de: Sumapaz, Usme, Ciudad Bolívar, Chapinero y Suba mediante las cuales se realizaron las siguientes acciones conjuntas mediante las cuales se logró un trabajo articulado con las alcaldías locales para el desarrollo de las siguientes acciones:

- Se realizó articulación del trabajo SDA y las alcaldías en la extensión rural Ordenamiento Ambiental Finca
- Capacitación sobre normativa ambiental y sistemas de información geográfica (SIG), dirigida a los equipos de la alcaldía y Unidad Local de Asistencia Técnica Agropecuaria y Ambiental (ULATA) de Usme, Ciudad Bolívar y Chapinero
- Plantación conjunta de material vegetal
- Ejecución proyecto cazadores de semilla
- Se prestó apoyo en los eventos locales, como: ferias de servicios, día del campesino y carnaval del río
- Se gestionó de manera conjunta la publicación de las acciones realizadas en el marco de la alianza

Meta 2. Capacitar 1000 personas nuevas en el fortalecimiento del conocimiento ambiental, se capacitaron 1207 personas

Meta 3. Formalizar 500 acuerdos de uso del suelo con buenas prácticas ambientales con los habitantes del territorio rural. La cual se ejecuta mediante el Ordenamiento Ambiental de Finca (OAF), se beneficiaron 500 familias con acuerdos mediante el Ordenamiento ambiental de Finca

En el marco del Proyecto 8086 se realizaron los siguientes Beneficios:

Meta 1. *Consolidar la gestión y manejo a las 32 áreas protegidas Distritales*, que dentro de la ruralidad incluye los Paisajes Sostenibles Se desarrolló los Planes de trabajo propuestos para los Paisajes sostenibles y las mesas con las comunidades

Se realizaron 334 actividades, plantación 1124 árboles, capacitación 340 personas se realizaron 6 estrategias de manejo de Paisaje, mesas permanentes y la Mesa Técnica Interinstitucional. Seguimiento a 167 predios mediante fortalecimiento a procesos de Ordenamiento Ambiental de Finca (OAF) con acciones establecidas en el Plan Finca, y Fortalecimiento del conocimiento ambiental mediante 25 capacitaciones que contaron con un total de 265 participantes así:

PS Peñas Blancas - Corredor Paso Colorado se realizaron 53 acciones, se plantaron 247 árboles, se realizaron 4 capacitaciones con 63 participantes, 17 Seguimientos para el fortalecimiento del Ordenamiento Ambiental de Finca y 3 mesas de Paisajes Sostenibles.

PS Cuenca Río Guayuriba: Se realizaron 54 acciones, se plantaron 221 árboles, se realizaron 8 capacitaciones con 65 participantes, 37 Seguimientos para el fortalecimiento del Ordenamiento Ambiental de Finca y 2 mesas de Paisajes Sostenibles.

PS Corredor Santa Librada Bolonia: Se realizaron Visitas de Verificar Estado del Paisaje Sostenible. Se realizó una reunión con los propietarios, 4 reuniones individuales y 2 reuniones con la representación de la Alcaldía con la Unidad Local de Asistencia Técnica Agropecuaria ULATA.

PS Agroparque de Quiba: Se realizaron 53 acciones, se plantaron 156 árboles, se realizaron 4 capacitaciones con 44 participantes, 17 Seguimientos para el fortalecimiento del Ordenamiento Ambiental de Finca y 2 mesas de Paisajes Sostenibles

PS Agroparque Los Soches: Se realizaron 50 acciones, se plantaron 150 árboles, se realizaron 9 capacitaciones con 49 participantes, 17 Seguimientos para el fortalecimiento del Ordenamiento Ambiental de Finca y 2 mesas de Paisajes Sostenibles

PS Agroparque La Requilina – El Uval: Se realizaron 49 acciones, se plantaron 150 árboles, se realizaron 9 capacitaciones con 46 participantes, 20 Seguimientos para el fortalecimiento del Ordenamiento Ambiental de Finca y 2 mesas de Paisajes Sostenibles

PS Agroparque San Juan, Pilar y Sumapaz: Se realizaron 49 acciones, se plantaron 200 árboles, se realizaron 6 capacitaciones con 73 participantes, 36 Seguimientos para el fortalecimiento del Ordenamiento Ambiental de Finca y 3 mesas de Paisajes Sostenibles

Meta 4 *Conservar 2.000 hectáreas de la Estructura Ecológica Principal del D.C.*, La Secretaría Distrital de Ambiente, mediante el Ordenamiento Ambiental de finca (OAF), Se realizó la conservación de 10,03 has mediante el establecimiento de cercas vivas, protección de fuentes de hídricas (nacimientos y rondas de quebrada) y enriquecimiento de bosques en los cuales se plantaron un total de 2.309 árboles, seguimiento a 167 predios mediante fortalecimiento a procesos de Ordenamiento Ambiental

de Finca (OAF) con acciones establecidas en el Plan Finca, y Fortalecimiento del conocimiento ambiental mediante 25 capacitaciones que contaron con un total de 265 participantes. De esta forma damos respuesta concreta, de fondo y definitiva a la petición por usted elevada ante esta Secretaría, sin perjuicio de que en el evento que requiera información adicional estaremos prestos a proporcionarla.

Agradezco su atención.

Atentamente,



EDGAR EMILIO RODRIGUEZ BASTIDAS
DIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL

Proyectó:

OSCAR IVAN MARTINEZ SIERRA

Fecha de ejecución: 28-01-2025

Revisó:

NATALIA MARIA RAMIREZ MARTINEZ

Fecha de ejecución: 29-01-2025

Aprobó:

EDGAR EMILIO RODRIGUEZ BASTIDAS

Fecha de ejecución: 30-01-2025

Proyectó:

MAGALY FERNANDA PAJOY VILLA

Fecha de ejecución: 31-01-2025

Revisó

OSCAR IVAN MARTINEZ SIERRA

Fecha de ejecución: 07-02-2025

Firmó: