

**INFORME DE GESTIÓN**  
**01 DE ENERO – 30 DE JUNIO**

**INSTITUTO DISTRITAL DE RECREACIÓN Y  
DEPORTE – IDRD**

**SUBDIRECCIÓN TÉCNICA DE PARQUES**

**2025**

## Proyecto de Inversión 8162: Administración de parques y escenarios confiables y seguros para promover el encuentro y apropiación del espacio público de Bogotá D.C.

**Objetivo general:** Mejorar la apropiación y uso por parte de la población de los parques y escenarios de la ciudad.

**Objetivo Específico:** Administrar parques y escenarios para consolidar espacios seguros, apropiados y con infraestructura adecuada dentro del sistema del espacio público peatonal para el encuentro.

### Meta 1. Administrar, mantener o adecuar 143 parques del sistema del espacio público peatonal para el encuentro.

Durante el primer semestre de 2025, se intervinieron 143 parques y escenarios administrados por el IDR mediante acciones de vigilancia, control, pago de servicios públicos, limpieza, aseo, fumigación y gestión administrativa, garantizando su adecuado funcionamiento y operación.

Tabla 1. 143 parques y Escenarios priorizados



No LOCALIDAD	Nombre Localidad	COD	Nombre del Parque
1	USAQUÉN	01-012	La Vida
1	USAQUÉN	01-023	Servita
1	USAQUÉN	01-064	Nueva Autopista
1	USAQUÉN	01-075	Alta Blanca
1	USAQUÉN	01-1000	El Country
2	CHAPINERO	02-004	Gustavo Uribe Botero
2	CHAPINERO	02-014	Canal El Virrey- El Chico
2	CHAPINERO	02-019	Sucre O Hippies
3	SANTAFÉ	03-014	Los Laches La Mina
3	SANTAFE	03-035	Parque Nacional (Pm-2A) Enrique Olaya Herrera (Sector Histórico)
3	SANTAFE	03-036	Las Cruces
3	SANTAFE	03-039	Independencia-Bicentenario
3	SANTAFE	03-051	Sendero Monserrate
3	SANTAFE	03-085	Tercer Milenio
3	SANTAFE	03-086	Ramon Jimeno
3	SANTAFE	03-093	Plaza De Toros
3	SANTAFE	03-148	Desarrollo Laches
4	SAN CRISTÓBAL	04-013	Moralba
4	SAN CRISTÓBAL	04-075	Villa De Los Alpes
4	SAN CRISTÓBAL	04-103	Gaitán Cortes
4	SAN CRISTÓBAL	04-122	La Victoria
4	SAN CRISTÓBAL	04-127	SAN CRISTÓBAL
4	SAN CRISTÓBAL		CEFE SAN CRISTÓBAL

No LOCALIDAD	Nombre Localidad	COD	Nombre del Parque
4	SAN CRISTÓBAL	04-196	Deportivo Primero De Mayo
5	USME	05-002	La Aurora li
5	USME	05-003	Valles De Cafam
5	USME	05-004	La Andrea
5	USME	05-016	El Virrey Sur
5	USME	05-086	Famaco
5	USME	05-087	Villa Alemana
5	USME	05-236	San Cayetano
5	USME	05-286	Antonio José De Sucre I y II Sector
6	TUNJUELITO	06-017	Nuevo Muzu
6	TUNJUELITO	06-063	El Tunal
6	TUNJUELITO		CEFE Tunal
7	BOSA	07-035	Naranjos
7	BOSA	07-036	Timiza (Sector Villa Del Rio)
7	BOSA	07-152	Autopista Sur
7	BOSA	07-163	Clarelandia
7	BOSA	07-164	Parque Del Rio (San Jose De Maryland)
7	BOSA	07-165	Palestina
7	BOSA	07-260	El Recreo
7	BOSA	07-273	Urbanización La Esperanza
7	BOSA	07-274	Tibanica
7	BOSA	07-391	El Porvenir
7	BOSA	07-436	Campo Verde
8	KENNEDY	08-034	Patio Bonito
8	KENNEDY	08-066	Marsella Sector Norte I Etapa, Pinos De Marsella
8	KENNEDY	08-109	El Tintal - Biblioteca
8	KENNEDY	08-110	El Porvenir (Gibraltar)
8	KENNEDY	08-144	Bellavista-Dindalito
8	KENNEDY	08-200	Castilla
8	KENNEDY	08-212	La Igualdad
8	KENNEDY	08-219	Timiza
8	KENNEDY	08-241	Cayetano Cañizares
8	KENNEDY	08-355	La Amistad
8	KENNEDY	08-552	Las Margaritas (Gilma Jimenez)
8	KENNEDY	08-554	Estadio de Techo
8	KENNEDY	08-791	Urb. San Ignacio Parque 1 Zonal
9	FONTIBÓN	09-020	Carmen De La Laguna
9	FONTIBÓN	09-050	Canal Boyacá Modelia
9	FONTIBÓN	09-104	Atahualpa
9	FONTIBÓN	09-111	Sauzalito
9	FONTIBÓN	09-125	Zona Franca (Pm-16)
10	ENGATIVÁ	10-018	Villa Luz

No LOCALIDAD	Nombre Localidad	COD	Nombre del Parque
10	ENGATIVÁ	10-102	Villas De Granada
10	ENGATIVÁ	10-169	El Carmelo
10	ENGATIVÁ	10-171	Parque Juan Amarillo
10	ENGATIVÁ	10-187	Bonanza
10	ENGATIVÁ	10-192	Tabora
10	ENGATIVÁ	10-215	Urbanización La Bonanza
10	ENGATIVÁ	10-223	La Serena
10	ENGATIVÁ	10-234	San Andres
10	ENGATIVÁ	10-290	Simón Bolívar (Sector Unidad Deportiva El Salitre)
10	ENGATIVÁ	10-311	La Florida
10	ENGATIVÁ	10-531	Planta De Tratamiento Salitre
10	ENGATIVÁ	10-812	Los Cerezos
11	SUBA	11-003	Córdoba
11	SUBA	11-062	Santa Helena
11	SUBA	11-069	Casa Blanca
11	SUBA	11-078	San José De Bavaria
11	SUBA	11-113	Morato
11	SUBA	11-191	Niza XII
11	SUBA	11-205	La Gaitana
11	SUBA	11-212	Tibabuyes
11	SUBA	11-368	Fontanar Del Rio
11	SUBA		CEFE Fontanar del Rio
11	SUBA	11-796	Atabanza
11	SUBA	11-204	Parque Del Indio O De Las Cometas
11	SUBA		CEFE Cometas
12	BARRIOS UNIDOS	12-002	Canal Del Rio Negro
12	BARRIOS UNIDOS	12-015	Alcázares
12	BARRIOS UNIDOS	12-023	Gimnasio Distrital Del Norte
12	BARRIOS UNIDOS	12-091	Simón Bolívar (Sector Parque Deportivo El Salitre PRD)
12	BARRIOS UNIDOS	12-092	Simón Bolívar (Sector Parque De Los Novios)
12	BARRIOS UNIDOS	12-110	Simón Bolívar (Sector Plaza De Artesanos)
12	BARRIOS UNIDOS	12-1000	Simón Bolívar (Sector Complejo Acuático)
12	BARRIOS UNIDOS	12-125	Simón Bolívar (Sector Palacio De Los Deportes)
12	BARRIOS UNIDOS	12-141	Simón Bolívar (Sector Ciudad De Los Niños)
12	BARRIOS UNIDOS	12-093	La Estación
13	TEUSAQUILLO	13-010	Esmeralda
13	TEUSAQUILLO	13-038	Nicolas De Federman 3

No LOCALIDAD	Nombre Localidad	COD	Nombre del Parque
13	TEUSAQUILLO	13-088	Simón Bolívar (Sector Virgilio Barco)
13	TEUSAQUILLO	13-089	Simón Bolívar (Sector Central)
14	MÁRTIRES	14-009	Santa Isabel
14	MÁRTIRES	14-030	Eduardo Santos
14	MÁRTIRES	14-036	Calle 26 (El Renacimiento - Parque Cementerio Central)
14	MÁRTIRES	14-037	Reconciliación
15	ANTONIO NARIÑO	15-027	Ciudad Jardín
15	ANTONIO NARIÑO	15-036	Villa Mayor Cementerio Del Sur
15	ANTONIO NARIÑO	15-040	La Fragua
16	PUENTE ARANDA	16-024	Unidad Deportiva La Alquería
16	PUENTE ARANDA	16-099	Milenta Tejar San Eusebio
16	PUENTE ARANDA	16-112	Ciudad Montes
16	PUENTE ARANDA	16-204	El Jazmín
16	PUENTE ARANDA	16-221	Agua Viva
16	PUENTE ARANDA	16-416	Parque Industrial (Los Ejidos)
17	CANDELARIA	17-008	La Concordia
17	CANDELARIA	17-028	La Catedral - Candelaria Convenio IDU
18	RAFAEL URIBE	18-028	Bosque San Carlos
18	RAFAEL URIBE	18-031	Diana Turbay
18	RAFAEL URIBE	18-073	Santa Lucía
18	RAFAEL URIBE	18-090	Pijaos Jorge E. Cabalier
18	RAFAEL URIBE	18-162	Los Molinos II
18	RAFAEL URIBE	18-205	Quiroga
18	RAFAEL URIBE	18-207	Parque Estadio Olaya Herrera
18	RAFAEL URIBE	18-452	Gimnasio Del Sur
18	RAFAEL URIBE	18-457	Hacienda Los Molinos
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-058	Desarrollo Arborizadora Alta
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-188	Arborizadora Alta
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-189	Candelaria La Nueva
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-190	Sierra Morena
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-215	Las Brisas (Zanjon De La Muralla)
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-229	Arborizadora Alta
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-230	Meissen
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-231	Urbanización La Estancia
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-346	Illimani (Paraíso)
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-347	Buenavista El Porvenir
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-348	El Taller (El Ensueño)
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-349	La Joya
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-756	Altos De La Estancia
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-788	Mirador Illimani
19	CIUDAD BOLÍVAR	19-791	Cerro seco

\*Fuente: Territorialización Meta 1 Subdirección Técnica de Parques 2025.

	
Parque Niño - limpieza de la arenera del parque	Parque Cayetano Cañizares - Lavado de tapetes e implementos de la ludoteca
	
Estadio de Techo - Lavado de ventanales	Parque La Gaitana - Limpieza en área de juegos infantiles, barrido y recolección de hojarasca y residuos sólidos

\*Fuente: informe técnico mensual No 4 - Contrato interadministrativo No. IDRD-STP-CD-0076-2025

Durante el primer semestre de 2025, se realizaron intervenciones en parques, escenarios y canchas de grama sintética y natural. Estas acciones incluyeron labores de mantenimiento preventivo, correctivo y recurrente, según las características y necesidades específicas de cada espacio, con el fin de asegurar su adecuado funcionamiento y operación.

Gracias a estas intervenciones, los residentes y visitantes de la ciudad cuentan con espacios agradables, seguros y en óptimas condiciones para la práctica de actividades recreativas, deportivas, de actividad física y el aprovechamiento del tiempo libre, fortaleciendo así el sistema de parques como lugares de encuentro y bienestar.

Se destacan los siguientes mantenimientos:

- **Mantenimiento de 215 canchas en grama sintética y/o natural**, ubicadas en diferentes parques, con intervenciones que incluyeron el cambio a tecnología LED en la iluminación de canchas y senderos peatonales en parques como Valles de Cafam, El Taller, Jazmín, Fontanar del Río y Pijaos; así como la energización del sistema de iluminación en los campos sintéticos de fútbol 11 de los parques El Tejar, Ejidos F11 y Villamayor.

Adicionalmente, se llevaron a cabo acciones como el reemplazo de grama sintética, instalación de caucho reciclado, top-dressing, cepillado, aireación, mantenimiento y reemplazo de arcos, mallas de rebote, mallas de porterías y cerramientos. En cuanto a las canchas de grama natural, se realizaron labores de top-dressing, verticut, poda, bordeo y fumigación.

Estas acciones contribuyeron al mejoramiento de la infraestructura deportiva y al aprovechamiento seguro y funcional de estos espacios, ampliando los horarios de uso de los parques y canchas hasta las 10:00 p.m., mejorando las condiciones de seguridad y fomentando un mayor aprovechamiento de los escenarios deportivos

	
<p>Parque Villa Mayor – Iluminación cancha</p>	<p>Pijaos – Mantenimiento grama sintética</p>
	
<p>Gilma Jimenez – Mantenimeinto grama sintética, mantenimiento de arcos, mallas de rebote e instalación de mallas de porterías.</p>	<p>Valles de Cafam - Iluminación coliseo, cancha y senderos</p>

\*Fuente: Informe de Mantenimientos – Área de Administración de Escenarios Subdirección Técnica de Parques

- **Mantenimiento preventivo y correctivo a los equipos** electromecánicos, bombas, red hidráulica, red eléctrica, tableros eléctricos existentes en 49 parques del sistema.

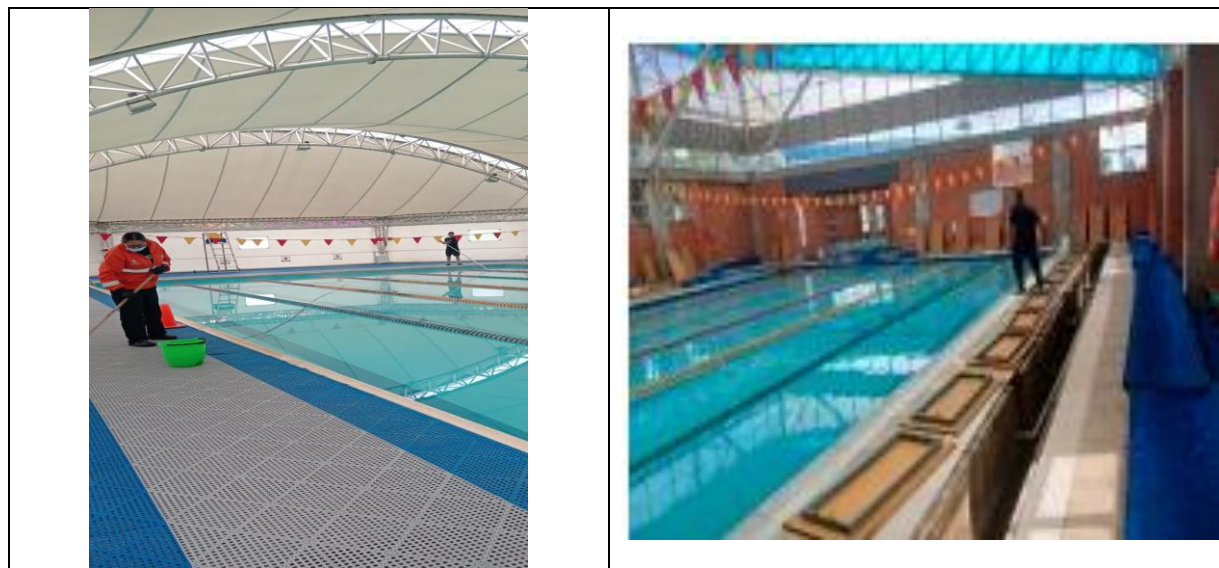
LOCALIDAD	CÓDIGO DEL PARQUE	NOMBRE
USAQUÉN	01-075	Alta Blanca
SANTAFE	03-035	Parque Nacional Enrique Olaya
SANTAFE	03-036	Las Cruces
SANTAFE	03-085	Tercer Milenio
SANTAFE	03-093	Plaza De Toros
SAN CRISTOBAL	04-127	CEFE San Cristobal
USME	05-003	Valles De Cafam
USME	05-004	La Andrea
TUNJUELITO	06-017	Nuevo Muzu
TUNJUELITO	06-063	CEFE Tunal
TUNJUELITO	06-063	El Tunal
BOSA	07-152	Autopista Sur (Pavco)
BOSA	07-260	El Recreo
KENNEDY	08-034	Patio Bonito
KENNEDY	08-144	Bellavista - Dindalito
KENNEDY	08-219	Timiza
KENNEDY	08-241	Cayetano Cañizares
KENNEDY	08-554	Estadio De Techo
FONTIBON	09-104	Atahualpa
FONTIBON	09-111	Sauzalito
ENGATIVA	10-018	Villa Luz
ENGATIVA	10-169	El Carmelo
ENGATIVA	10-171	Juan Amarillo
ENGATIVA	10-234	San Andres
ENGATIVA	10-290	Unidad Deportiva El Salitre Simon Bolivar
ENGATIVA	10-311	La Florida
SUBA	11-204	CEFE Cometas
SUBA	11-212	Tibabuyes
SUBA	11-368	Fontanar Del Rio
SUBA	11-368	CEFE Fontanar Del Rio
BARRIOS UNIDOS	12-091	Prd El Salitre - UCAD
BARRIOS UNIDOS	12-1000	Complejo Acuático
BARRIOS UNIDOS	12-110	Plaza De Artesanos
BARRIOS UNIDOS	12-145	Sede Administrativa IDRD
TEUSAQUILLO	13-088	Virgilio Barco
TEUSAQUILLO	13-089	Parque Central Simon Bolivar
MARTIRES	14-030	Eduardo Santos
MARTIRES	14-036	El Renacimiento - Parque Cementerio
PUENTE ARANDA	16-024	Unidad Deportiva La Alquería
CANDELARIA	17-013	La Candelaria
RAFAEL URIBE	18-028	Bosque De San Carlos
RAFAEL URIBE	18-162	Los Molinos li
RAFAEL URIBE	18-207	Parque Estadio Olaya Herrera
CIUDAD BOLIVAR	19-190	Sierra Morena
CIUDAD BOLIVAR	19-230	Meissen
CIUDAD BOLIVAR	19-231	La Estancia
CIUDAD BOLIVAR	19-346	Illimani (Paraíso)
CIUDAD BOLIVAR	19-348	El Taller
CIUDAD BOLIVAR	19-756	Altos De La Estancia



Parque Tunal - Mantenimiento de sistema hidroneumático      CEFE Tunal - Mantenimiento De Calderas  
 \*Fuente: Informe de Mantenimientos – Área de Administración de Escenarios Subdirección Técnica de Parques

- Mantenimiento de 26 piscinas, calidad del agua, equipos, limpieza de zonas aledañas a las piscinas (playas, duchas) ubicadas en 12 parques

LOCALIDAD	CÓDIGO	NOMBRE	NO DE PISCINAS
SAN CRISTOBAL	04-127	CEFE San Cristobal	2
SUBA	11-368	CEFE Fontanar Del Rio	2
TUNJUELITO	06-063	CEFE Tunal	2
SUBA	11-204	CEFE Cometas	2
BARRIOS UNIDOS	12-1000	Complejo Acuatico	4
FONTIBON	09-111	Sauzalito	2
ENGATIVA	10-223	La Serena	2
USME	05-016	El Virrey Sur	2
KENNEDY	08-034	Patio Bonito	2
BOSA	07-152	Autopista Sur (Pavco)	2
CIUDAD BOLIVAR	19-189	Candelaria La Nueva	2
CIUDAD BOLIVAR	19-230	Meissen	2





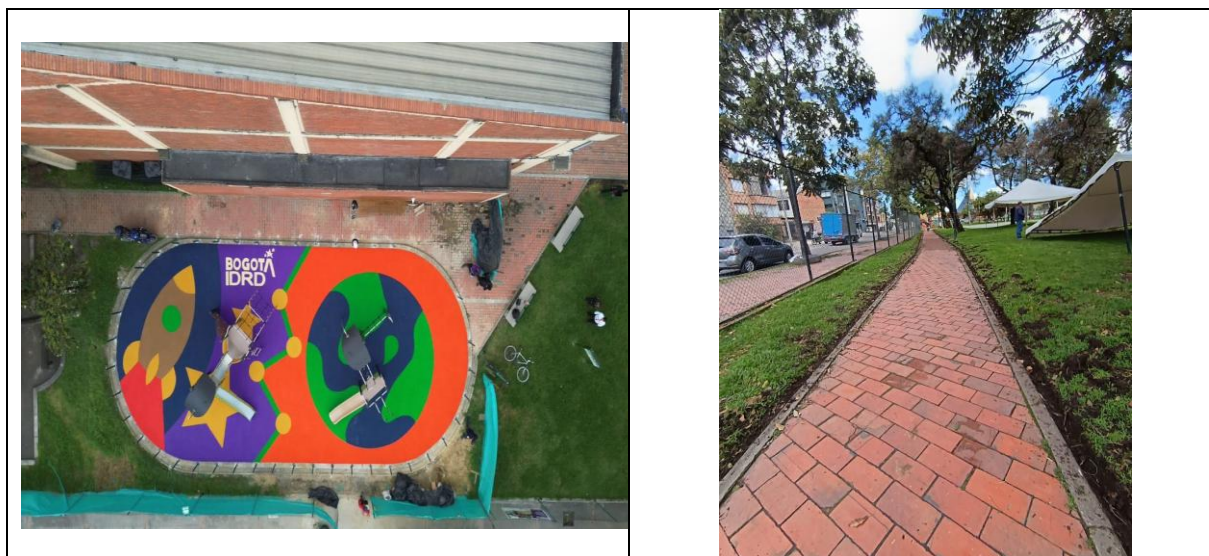
\*Fuente: informe técnico - Contrato interadministrativo No. IDRD-STP-CD-0076-2025

- Atención de 287 emergencias con nuestro programa ambulancia de parques.

La Ambulancia de Parques es una estrategia que busca garantizar el buen estado y funcionamiento de los escenarios recreativos y deportivos de Bogotá, mediante la atención rápida y oportuna de necesidades con reparaciones menores, mantenimiento preventivo y mejoras, asegurando espacios óptimos para la recreación y el deporte.

- Mantenimiento de infraestructura general en 72 parques con acciones como la adecuación y mantenimiento de zonas de juegos infantiles y gimnasios al aire libre con equipamiento moderno, lo que permite ofrecer espacios seguros y apropiados; bordeo y mantenimiento de zonas duras, garantizando la conservación de caminos peatonales y de la infraestructura aledaña y trabajos de pintura, que aportan al embellecimiento y conservación de estos espacios, entre otros.





\*Fuente: Informe de Mantenimientos – Área de Administración de Escenarios Subdirección Técnica de Parques

La intervención en 143 parques y escenarios mediante acciones de mantenimiento, vigilancia, limpieza, pago de servicios públicos y gestión administrativa garantizó su adecuado funcionamiento, fortaleciendo la infraestructura de los parques y escenarios administrados por el IDRD y elevando la calidad de vida de los ciudadanos. Estas labores permitieron ofrecer espacios recreativos y deportivos más seguros, limpios y embellecidos, favoreciendo el uso y disfrute de toda la comunidad.

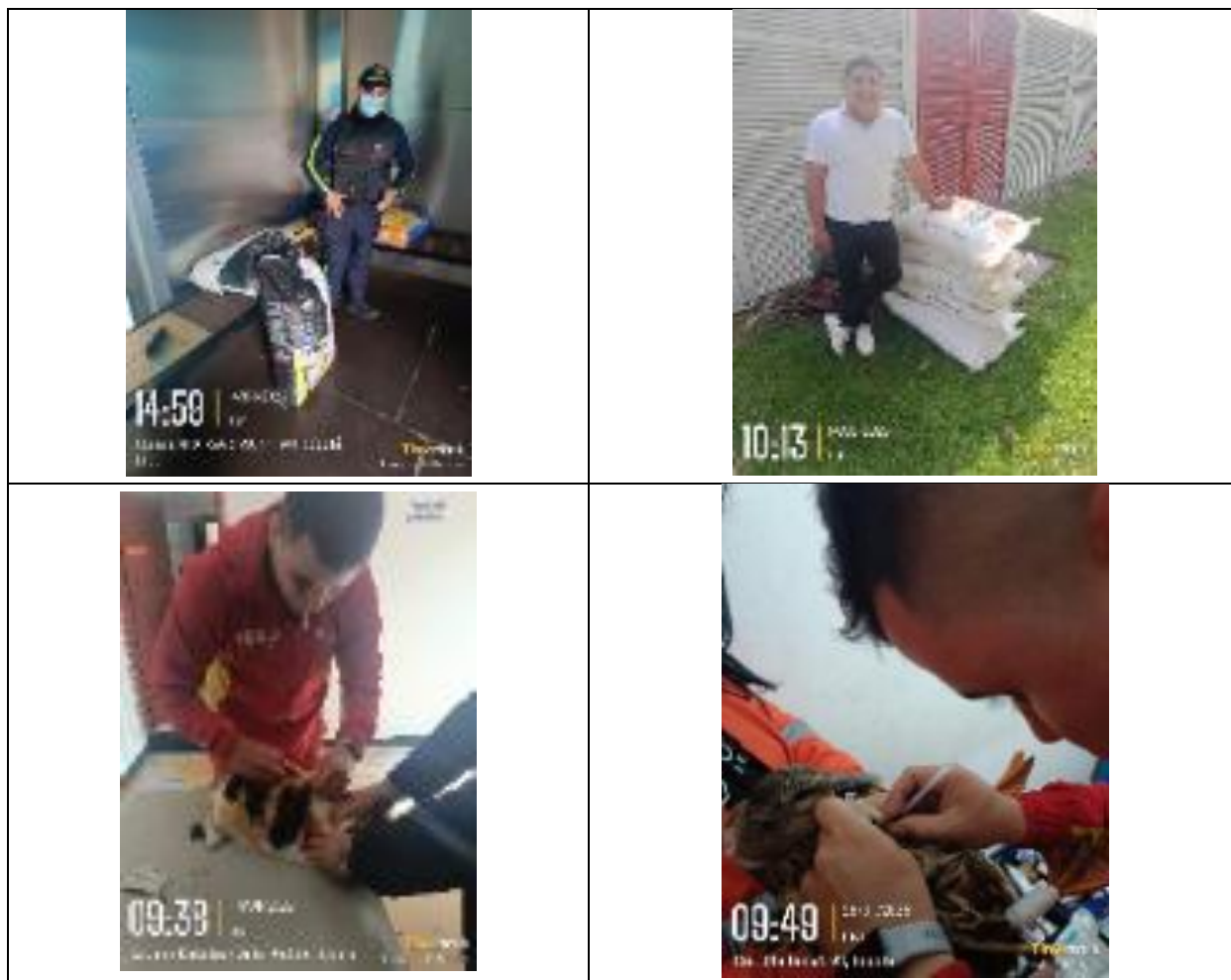
Con el lanzamiento de la oferta de práctica libre en los cuatro CEFES y el mantenimiento de las canchas en grama sintética y/o natural, se logró extender el horario de uso hasta las 10:00 p.m., mejorando la seguridad y fomentando un mayor aprovechamiento de los escenarios deportivos. Esto amplió la accesibilidad y facilitó que un número creciente de ciudadanos disfrutara de los servicios y espacios disponibles, impulsando el bienestar, la actividad física y el uso productivo del tiempo libre en un entorno seguro y de calidad.

## **Gestión ambiental del sistema de parques.**

### Bienestar animal:

Se brindó atención veterinaria a 77 animales (60 perros, 8 gatos, 9 patos y gansos) en 38 parques, suministrando medicamentos y realizando jornadas de vacunación.

Además, se garantizó la alimentación mediante la entrega de comida: 4.440 Kg de comida para caninos, 217 Kg para felinos, 1.640 Kg de concentrado para patos/gansos y 1.620 Kg de maíz para aves..



\*Fuente: Informe de gestión ambiental – Equipo ambiental Subdirección Técnica de Parques

Al brindar atención veterinaria, vacunación y entrega de alimento para diversas especies, garantizando su cuidado y promoviendo el bienestar de la fauna que habita en los parques, se asegura que estos espacios sean adecuados para el refugio y cuidado de los animales. Las campañas de vacunación también contribuyeron a la prevención de enfermedades, protegiendo tanto a los animales como a las personas

- Durante el primer semestre de 2025 se realizó el seguimiento a la presencia de fauna silvestre en seis parques de la ciudad: Simón Bolívar (sectores Central y Novios), Timiza, Marsella, Bosque San Carlos y Ciudad Montes. En total, se reportaron 6 registros de fauna, 5 nidos identificados y 2 de ellos activos, lo cual evidencia la importancia de estos espacios como hábitats para diversas especies y resalta la necesidad de continuar con acciones de conservación y monitoreo de la biodiversidad en los parques del Distrito.

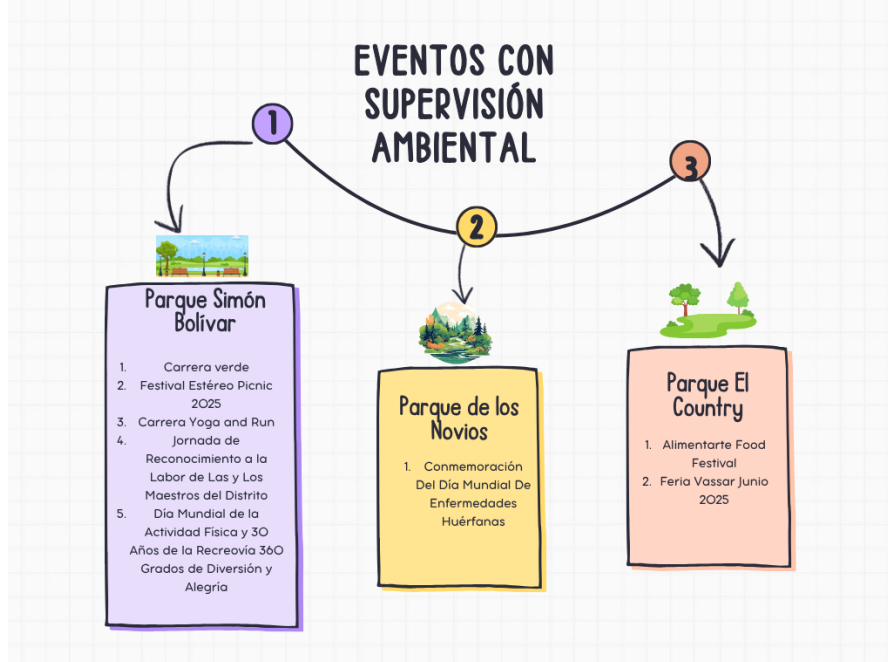


\*Fuente: Informe de gestión ambiental – Equipo ambiental Subdirección Técnica de Parques

### Eventos con supervisión ambiental:

La Subdirección Técnica de Parques del IDRD realiza una supervisión ambiental antes, durante y después de los eventos, con el fin de garantizar el cumplimiento de la normativa ambiental vigente. Esta labor es desarrollada por profesionales de la Subdirección, quienes acompañan de manera permanente cada etapa del evento y verifican aspectos como el manejo del arbolado urbano, la protección de la fauna silvestre, el manejo adecuado de aguas residuales, el uso de combustibles fósiles, la disposición adecuada de residuos, los procesos de reciclaje y la elaboración del inventario de gases de efecto invernadero.

Esta gestión se lleva a cabo en coordinación con la Secretaría Distrital de Ambiente, con el propósito de prevenir cualquier incumplimiento de la normatividad ambiental.



## Mantenimiento de Arbolado y Restauración Ecológica

En el marco de la restauración ecológica y manejo de espacios verdes, se realizaron acciones en el sendero Pico del Águila se adelantó un proceso de restauración ecológica con la rehabilitación plantación 6.214 árboles, en el marco del Plan de Restauración Ecológica aprobado por la CAR. Además, se llevaron a cabo 131 actividades de manejo del arbolado, distribuidas así: 45 talas, 40 podas y 46 recolecciones de árboles volcados.



Durante este periodo también se realizaron los mantenimientos de áreas ajardinadas, con actividades como bordeado, preparación de suelos, limpieza de macetas, reemplazo de material vegetal y control fitosanitario.



\*Fuente: informe técnico - Contrato interadministrativo No. IDRD-STP-CD-0076-2025

El mantenimiento constante de las zonas verdes y la plantación de árboles contribuyó a la mejora del entorno natural, aumentando la biodiversidad local y promoviendo un ambiente más saludable

### Mantenimiento de Cuerpos de Agua

Se desarrolló un proyecto piloto para descontaminar el lago del parque Timiza, en colaboración con la comunidad y entidades como el Jardín Botánico de Bogotá – JBB, la Secretaría de Ambiente – SDA y la Empresa de Acueducto – EAAB. Se realizó capacitación sobre especies de humedal y se plantaron cuatro tipos de plantas acuáticas en el costado suroriental del lago.

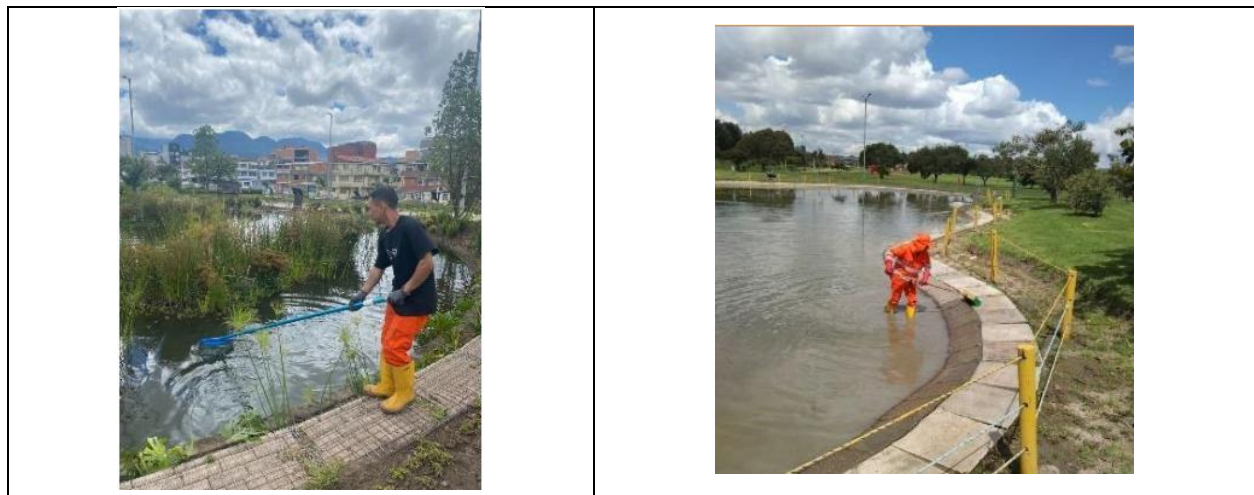
	
Capacitación de Especies de Humedal JBB	Plantación de especies vegetales de Humedal (Proyecto Piloto – SDA)
	
Participación de Comunidad en Actividades	Instalación de Biofiltro (Proyecto Piloto–SDA)

Para los lagos del Parque Simón Bolívar y el Parque de Los Novios, desde la Subdirección Técnica de Parques se gestionó ante la Secretaría Distrital de Ambiente, los permisos y lineamientos necesarios para regular el uso recreativo y deportivo de estos espacios acuáticos, conforme a la normativa ambiental vigente.

Gracias a esta gestión, las actividades de canotaje y los servicios recreativos acuáticos que se realizan en estos lagos cumplen con todos los requisitos exigidos por la autoridad ambiental, garantizando así el cuidado del entorno y la seguridad de quienes los disfrutan.

Adicionalmente, se ejecutaron los mantenimientos recurrentes de cuerpos de agua de 16 parques y escenarios, así como el mantenimiento del pozo profundo del parque El Tunal.

Nombre del Parque o Escenario
Agua Viva
Plaza de Artesanos
Ciudad Montes
El Renacimiento - Parque Cementerio
El Tunal
Estadio De Techo
La Florida
Parque Central Simón Bolívar
Parque De Los Niños
Parque De Los Novios
Parque Nacional Enrique Olaya
Sucre O Hippies
Tercer Milenio
Timiza
Villa Alemana
Virgilio Barco



### Huertas Urbanas

Durante este periodo cuenta con 46 huertas urbanas con viabilidad, equivalente a 7.643,78 m<sup>2</sup> y se realizaron tres visitas de seguimiento a parques de la red estructurante para evaluar sus condiciones



A la fecha, la STP adelanta el trámite de viabilidad de 52 huertas urbanas.

### Gestión de Residuos

Durante el primer semestre de 2025 se recolectaron un total de 7.355 kg de residuos aprovechables en el Parque Simón Bolívar (sector central) y 6.042 kg en el Parque La Florida, como parte de las acciones orientadas a fortalecer la gestión responsable de residuos y promover prácticas sostenibles en los parques del Distrito.

En las siguientes tablas se presenta el desglose de los kilogramos recolectados por tipo de residuo en cada uno de estos dos parques.

- Parque Simón Bolívar

TIPO DE RESIDUO		TOTAL, PESO/UNIDAD DE MEDIDA (Kg)
Plástico	Pet cristal	1240
	Pet verde	467
	Pet aceite	18
	Pet ambar	179
	Soplado	132
	Otros plásticos	706
Cartón	Cartón	683
	Plegadiza	558
Papel	Periódico	39
	Archivo	64
Tetra pack	Tetra pack	155
Vidrio	Vidrio	869
Vasija	Vasija	109
Metales	Aluminio	106
	Chatarra	154
Orgánicos	Desechos de comida	1625

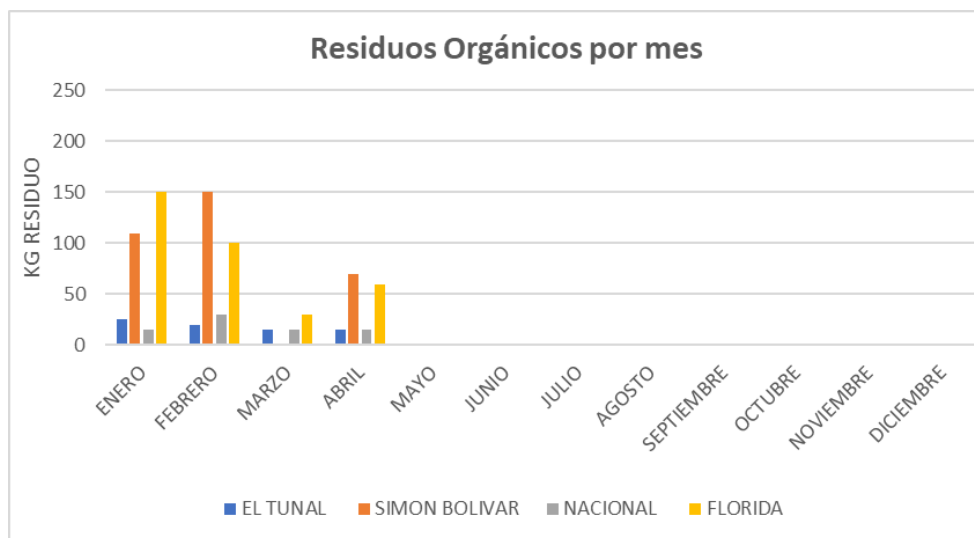
	Cascaras, cortezas, material vegetal	251
<b>Total</b>		7.355

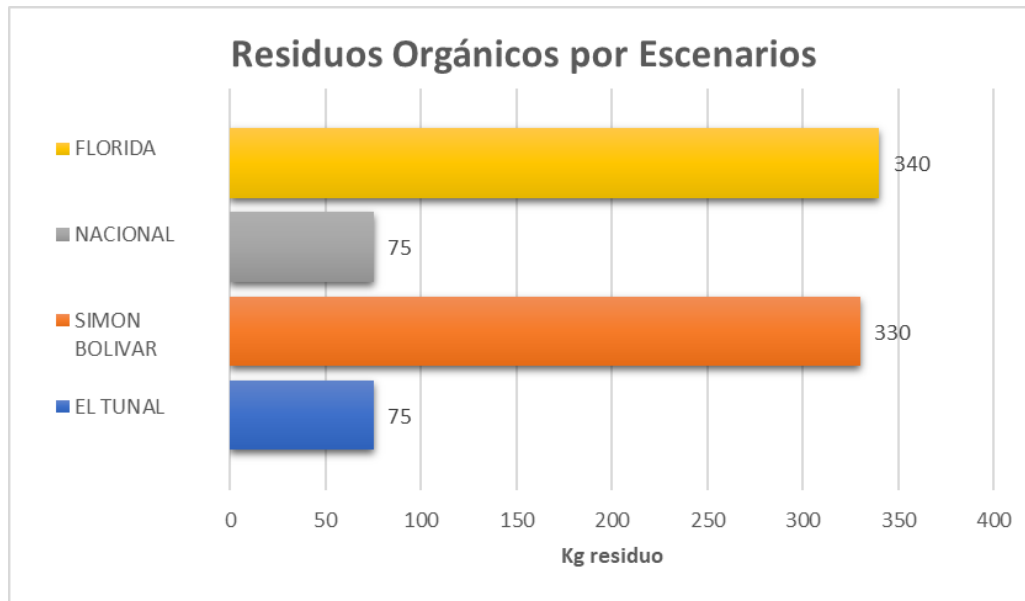
- Parques Estructurante La Florida

TIPO DE RESIDUO		TOTAL, PESO/UNIDAD DE MEDIDA (Kg)
<b>Plástico</b>	Pet cristal	2333
	Otros plásticos	1109
<b>Cartón</b>	Cartón	349
	Plegadiza	376
<b>Vidrio</b>	Vidrio	424
<b>Metales</b>	Aluminio	822
<b>Otros reciclables</b>		629
<b>Total</b>		6.042

- Gestión de Residuos Orgánicos:

Se gestionaron un total de 820 kg de residuos orgánicos recolectados en los parques La Florida (340 kg), El Tunal (75 kg), Nacional (75 kg) y Simón Bolívar (330 kg), los cuales fueron destinados al proceso de compostaje. Como resultado, se obtuvo un total de 164 kg de abono orgánico, con un rendimiento del 20 %.





La optimización del proceso de compostaje y la recolección de material reciclable en los parques, permitió reducir la cantidad de residuos enviados a vertederos y promovió la reutilización de materiales. Esto no solo mejoró el manejo de residuos, sino que también contribuyó a la reducción de la huella de carbono y el fomento de prácticas sostenibles

## **Meta 2. Implementar 2 acciones de innovación en parques del sistema del espacio público peatonal para el encuentro.**

Las actividades relacionadas con la implementación y configuración de la innovación tecnológica dentro de la red de parques y escenarios especiales tienen como objetivo la implementación de estrategias de sostenibilidad para la transformación y aprovechamiento del espacio público en el sistema distrital de parques y escenarios. Esto, se despliega en los ámbitos físico, ambiental, social y económico de manera transversal, y se configura mediante mecanismos mediados por tecnologías innovadoras, para la planificación, operación, sostenibilidad financiera y oferta de servicios de los distintos espacios de la red.

La estrategia de "**Parques Inteligentes**" busca integrar la innovación y la tecnología en la gestión y el aprovechamiento de los parques de Bogotá, alineándose con la visión de la ciudad como una Smart City. Esta iniciativa transforma los parques en espacios modernos, conectados y ambientalmente responsables, que no solo sirven como áreas de recreación, sino también como centros de aprendizaje, transparencia y sostenibilidad. Mediante la implementación de tecnologías avanzadas, alianzas estratégicas y modelos de aprovechamiento económico, "Parques Inteligentes" pretende optimizar la operación de los parques, incrementar su atractivo para los visitantes y las marcas, y generar nuevas oportunidades económicas que fortalezcan

la economía local. Así, los parques se convierten en motores de bienestar, desarrollo y sostenibilidad, mejorando la calidad de vida de los ciudadanos y posicionando a Bogotá a la vanguardia de la innovación urbana.

### Carbono Neutralidad

En el marco del proceso de certificación de carbono neutralidad, las certificaciones del Parque Estructurante Simón Bolívar correspondientes a los años 2022 y 2023 se encuentran en proceso de compensación, tras la gestión de compra de los bonos de carbono, y actualmente se está a la espera de la emisión de los soportes respectivos. De manera complementaria, se avanzó en la revisión de una metodología para estimar el potencial de remoción de CO<sub>2</sub> en este parque, como parte de las acciones orientadas a fortalecer su contribución a la mitigación del cambio climático. Así mismo, se dio inicio al proceso de certificación correspondiente al año 2024.

A continuación, se presentan las actividades previstas en el marco del proceso de certificación de carbono neutralidad del Parque Simón Bolívar – Sector Central, junto con su respectivo estado de avance o ejecución con corte al 31 de mayo de 2025.

Actividades proceso de certificación de Parques		Gestión realizada
1. Evaluación de Inventario GEI 2024 - Parque Simón Bolívar		
1. Recopilar y consolidar información de emisiones	Se recopiló, actualizó y verificó la información en la calculadora de GEI, incluyendo datos de transporte de visitantes, servicios públicos, manejo de residuos —como la disposición de la especie invasora <i>Procambarus clarkii</i> — y vertimientos generados en el parque. Asimismo, se revisaron y evaluaron las estrategias previamente implementadas, formulando nuevas acciones de mejora para el cumplimiento de los objetivos de compensación. También se actualizaron las líneas de medición para cuantificar las toneladas de CO <sub>2</sub> e a compensar, y se logró el avance total del informe de inventario GEI 2024, con miras a presentar el proceso de certificación en Carbono Neutralidad.	
2. Revisar información de estrategias de mitigación		
3. Evaluar inventario de emisiones GEI		
4. Estructurar documentos auditoría		
5. Evaluación de estrategias implementadas		
2. Ejecución de auditoría de certificación		
1. Enviar informes con soportes de la estimación de GEI 2022 AL 2024	Se avanzó en la ejecución de la auditoría de certificación del Parque Estructurante Simón Bolívar, destacándose hitos como el ajuste en la estimación de GEI de los años 2022 y 2023, lo cual implicó la actualización de cotizaciones y la gestión de nuevos acuerdos	
2. Gestionar la compra de bonos de carbono		
3. Obtener certificado de carbono neutralidad		

	firmados por la Dirección. Se formalizó el inicio del proceso de verificación con Versa (VERSA-I-0314), se ejecutó la auditoría y se recibieron los hallazgos correspondientes, los cuales fueron atendidos mediante el envío de la documentación requerida. Paralelamente, se gestionó y concretó la compra de los bonos de carbono necesarios para la compensación de la huella de carbono generada en 2022 y 2023, con apoyo del equipo de Promoción de Servicios y el área de Aprovechamiento Económico, quienes también iniciaron la vinculación de un aliado comercial. Finalmente, se estableció contacto con Versa para dar inicio al proceso de certificación del inventario GEI correspondiente al año 2024.
3. Renovación de alianzas y contratos e inclusión de nuevos aliados	
1. Revisar avance de renovación de alianzas	Durante el primer semestre de 2025 se avanzó en la renovación y consolidación de alianzas estratégicas clave para fortalecer el proyecto de Carbono Neutralidad del Parque Simón Bolívar. Se dio continuidad a las alianzas con Bio Círculo y ARB, y se gestionó una nueva alianza con la empresa Darnel, enfocada en el manejo integral de residuos bajo un enfoque de economía circular. Se formalizó el alcance de la alianza con Versa Expertos en Certificación y se inició la estructuración contractual para la biotransformación de heces de mascotas en abono orgánico, publicando el proceso IDRD-SG-SMC-015-2025 en SECOP II. Además, se gestionó la vinculación de una Asociación de Recicladores y se eligió la empresa aliada que aportará mayores beneficios al proceso. Con Bio Círculo se reactivó el manejo de residuos sólidos, logrando mejoras operativas como la incorporación de un bici cargador eléctrico para optimizar la movilidad de residuos. Finalmente, se recibió propuesta para participar en una convocatoria internacional de la GIZ, lo que permitirá ampliar la transferencia de conocimiento y buenas prácticas ambientales.
2. Reactivar estructuración de contratos partes interesadas	
3. Realizar reuniones para vincular nuevos aliados	
4. Articulación con empresas transformadoras de residuos	
4. Evaluación de viabilidad de certificación de otros Parques	

1. Realizar la selección de posibles escenarios	se avanzó en la evaluación de viabilidad para certificar nuevos parques en el marco del proyecto de Carbono Neutralidad, seleccionando inicialmente cuatro escenarios adicionales al Parque Simón Bolívar. Se realizaron visitas técnicas a los parques El Country, PRD Salitre, San Cristóbal y Agua Viva, verificando sus condiciones y potencial dentro de la red de parques estructurantes. Como resultado, se proyectaron y robustecieron documentos de evaluación y seguimiento, definiendo criterios agrupadores para analizar la viabilidad de forma integral. Esta metodología fue socializada y ajustada junto con los líderes del Componente Ambiental e Innovación. Además, se distribuyeron los escenarios entre los integrantes del equipo técnico y se avanzó en la estructuración de las calculadoras para cada parque, incluyendo las líneas de medición a partir de las fichas técnicas levantadas.
2. Realizar visitas de verificación y acercamiento	
3. Definir escenarios elegidos	
4. Implementar las estrategias planteadas en los escenarios	
5. Hacer seguimiento a las acciones de medición	
5. Revisión de metodología para registro de remoción de CO2	
1. Definición de metodología a implementar	Se avanzó en la revisión de metodologías para el registro de remoción de CO2 en el Parque Estructurante Simón Bolívar, en el marco del proyecto de parques inteligentes. Se realizaron reuniones con la empresa INTEIA y con el Organismo de Validación y Verificación VERSA para explorar el potencial ecosistémico del parque como sumidero de carbono y validar criterios técnicos aplicables. Asimismo, se adelantó una convocatoria a universidades para identificar grupos de investigación interesados en implementar metodologías de remoción de CO2, recibiendo respuestas positivas de algunas instituciones. Actualmente, continúa la evaluación de metodologías que permitan cuantificar el aporte de la cobertura vegetal y el arbolado del parque en la captura de CO2.
2. Verificación de posibles convenios educativos - proyecto	
3. Revisión de propuestas empresas del sector	
4. Identificación de líneas de trabajo para ejecutar el proyecto	
5. Implementación de metodología	

Igualmente se inicia el proceso de medición de línea base de los escenarios Parque El Tunal, Timiza, Ciudad Montes y Parque San Cristóbal.

## Implementación de tecnologías

### **1) Eficiencia y Transición energética**

- **Comunidades Energéticas**

En este frente se están trabajando dos caminos para la implementación, ambas con base en el mecanismo para el desarrollo de obras por impuestos y ambas en estudio preliminar de viabilidad técnica, legal y financiera:

**Fase 1. Junto con la Secretaría Distrital de Hábitat y el Grupo Energía Bogotá**, por medio del mecanismo de Obras por Impuestos, se ha venido trabajando en la estructuración de un proyecto para la creación de dos (2) Comunidades Energéticas en los Centros de Felicidad San Cristóbal y Tunal. Este proyecto busca, responder a las iniciativas de los Gobiernos Nacional y Distrital, para ofrecer a los hogares más vulnerables, la posibilidad de acceder a reducción de los costos de su consumo de energía eléctrica, por medio de la generación de energía con fuentes renovables en instituciones públicas.

Por su parte, los usuarios de los parques se verán beneficiados por el autoconsumo del 10% de la energía producida, lo cual liberará algunos recursos para invertir en mantenimiento y otros beneficios adicionales para mejora de la iluminación de la Cancha tipo Estadio de San Cristóbal y el sistema de internet de El Tunal.

Se espera que el convenio sea formalizado por las tres instituciones en los próximos meses, por el momento se avanza en la definición de los términos técnicos y legales del acuerdo.

**Fase 2. Junto con el Ministerio de Minas y Energía**, se inició el dialogo y estudio técnico preliminar para que el IDRD desarrolle algunas Comunidades Energéticas en Parques y Escenarios Deportivos, cuyos beneficiarios finales sean los parques, es decir, directamente la comunidad usuaria de los parques. Esto, además de contribuir a las políticas de transición energética y adopción de estrategias para la adaptación al cambio climático, busca reducir costos de operación y crear cultura ciudadana alrededor de la implementación y uso de energías con fuentes no convencionales.

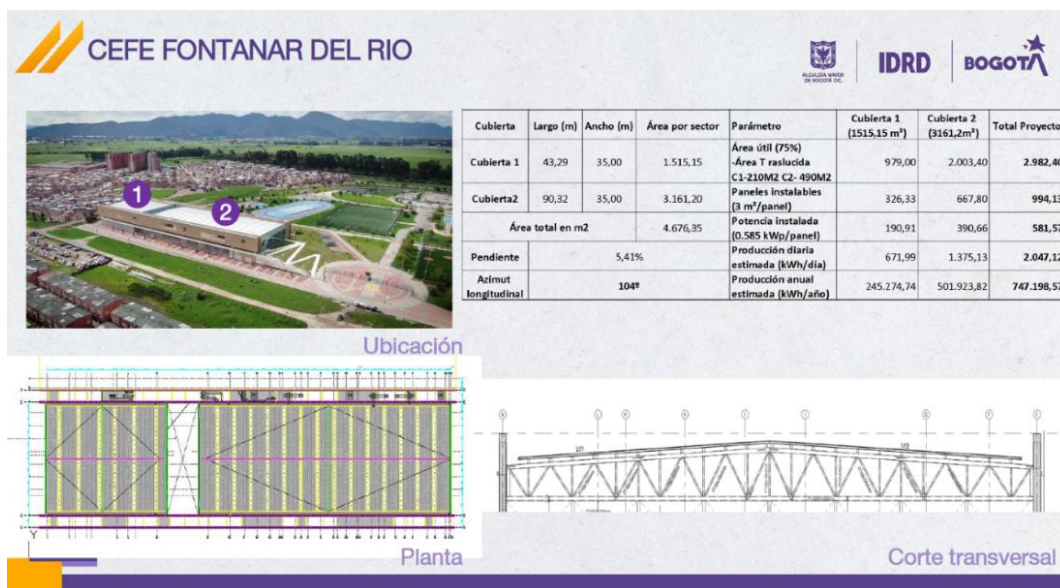


Ilustración 1. Ficha de estudio preliminar de potencial de generación. Fuente propia.

## 2) Conectividad y Tecnologías

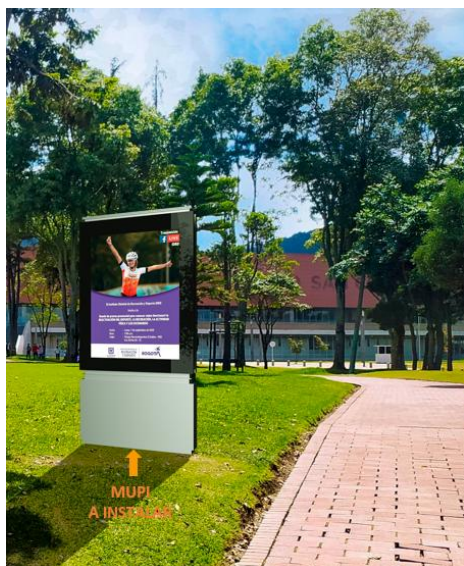
### • **Conectividad San Cristóbal – Iniciativa priorizada en el POT**

El POT vigente – Decreto 555 de 2021, priorizó entre sus programas y subprogramas, la “Cualificación, conectividad ambiental y funcional del sistema de espacio público peatonal y de encuentro con las demás estructuras territoriales.” Dentro de esta iniciativa, se incluyen 18 parques, de los cuales, el Parque y CEFE San Cristóbal, fue seleccionado como prioritario, con la destinación de importantes recursos para su intervención.

En este contexto y en el marco de la estrategia de Parques Inteligentes, se consolidó un proyecto piloto donde se alinean, armonizan y ejecutan los requerimientos del POT y esta iniciativa del IDRD, estructurando una intervención integral que dará como resultado, un parque más sostenible, mejor conectado, con espacios y servicios mejorados y con una mayor accesibilidad para los ciudadanos, fortaleciendo el tejido social y la apropiación por parte de los ciudadanos. Se incluyeron en la estructuración de este proyecto los siguientes componentes:

- Conectividad WiFi, con la oferta de un servicio de Internet público y gratuito de alta calidad.
- Inclusión de medios tecnológicos para la divulgación de información institucional y aprovechamiento económico por medio de publicidad exterior visual.
- Mejoramiento general de la iluminación: actualización de tecnología y reducción de costos, para facilitar una posterior ampliación de los servicios de algunos escenarios deportivos del parque.

- Mejoramiento de la dotación: mesas, sillas, bebederos, señalética, entre otros, para las zonas de permanencia del parque, lo cual busca incentivar una permanencia por más tiempo y con mayor confort, por parte de los ciudadanos.
- Inclusión de tótems solares para carga de dispositivos móviles.
- Mantenimiento de la dotación y algunos espacios del parque.
- Mejoramiento de la seguridad con herramientas tecnológicas.
- Mejoramiento de la conectividad ambiental del parque, con mejoramiento de coberturas vegetales, densificación arbórea en algunos puntos, e introducción de algunos elementos para incentivar la visita y permanencia de especies de aves que habitan el sector.



*Ilustración 2. Imágenes ilustrativas de referencia, de un mogador y un tótem solar en el Parque San Cristóbal. Fuente propia.*

Sumado y en relación con todo lo anterior, se estructuró el componente técnico para el despliegue de internet y otras tecnologías en 5 parques y escenarios administrados por el IDRD. Esto conforma la materialización de la primera fase de parques inteligentes, la cual, mediante una inversión inicial, busca adicionalmente crear los medios, para que a futuro, empresas y otros privados, puedan vincularse a la financiación de estas iniciativas, mediante de mecanismos habilitados por medio del Protocolo de Aprovechamiento Económico del IDRD.

Este sistema de Conectividad y Tecnologías tiene en su primera fase, los siguientes componentes:

- Dotación para una red de internet pública y gratuita en 3 parques

- Dotación de pantallas industriales, mogadores, televisores, tótems solares y sensores de calidad del aire y rayos UV en 5 parques y escenarios
- Creación de una Zona Coworking y dos Salas eSports en el CEFE San Cristóbal

A la fecha, contamos con:

- ✓ Definición de los componentes y requerimientos para la fase 1 (intervenciones en 5 parques o escenarios)
- ✓ Fichas técnicas de especificación preliminar del sistema
- ✓ Documentos para desarrollo del Estudio de Mercado

### 3) **Política pública**

#### **a. Plan estratégico de parques**

Durante todo el año 2025 se está desarrollando el denominado Plan Estratégico de Parques, cuyo objetivo es: Definir la estrategia, los proyectos, las actividades y las fuentes de recursos que permitan que Bogotá desarrolle, consolide y amplie las capacidades para operar de forma sostenible su infraestructura recreo deportiva.”

En definitiva, lo que se busca con este plan es explorar, las principales desafíos que se presentan a nivel operativo y administrativo, por una parte, el estado actual de la infraestructura y los retos de su gestión; así como las aspiraciones, la percepción y/o las barreras a las que se enfrentan varios grupos de actores, frente a los parques y escenarios de la ciudad; entre los grupos de actores identificados tenemos: los usuarios de los parques, el personal que trabaja en campo, otras instituciones relacionadas, entidades del distrito, personas y empresas interesadas en aprovechamiento económico y convenios y las mismas dependencias del IDRD. Como resultado se espera lograr complementar las líneas de trabajo y proyectos que se han venido trabajando en la Subdirección Técnica de Parques, con unas líneas estratégicas de acción que nos permitan ir avanzando hacia una operación y mantenimiento más eficiente, más preventiva que reactiva y reduciendo costos de operación.

- **Estudio de Inteligencia Competitiva:**

Este estudio surge como una necesidad y herramienta de diagnóstico, que hace parte del análisis y entendimiento amplio al que se desea llegar, con el desarrollo del Plan Estratégico. Consiste en una investigación amplia, basada en minería de datos, donde se analizan tendencias desde el campo de la producción científica, los desarrollos tecnológicos y las tendencias de mercados y estrategias comerciales, sumados al análisis

de las impresiones de las audiencias, comunidades y grupos sociales generales y/o específicos, donde se incluye el análisis de comportamiento y comentarios en las redes sociales, en relación con los ejes de estudio que se han definido para el estudio, es decir, frente a los temas más redundantes, identificados durante el análisis. El EIC es entonces uno de los componentes del diagnóstico, que además de identificar problemáticas y tendencias mundiales, debe ayudar también a buscar las mejores soluciones, aplicadas en otras partes del mundo y territorializarlas a las necesidades de nuestros parques y nuestra comunidad.

A la fecha, el Plan Estratégico está en etapa de Diagnóstico, ya se culminó la investigación teórica y el análisis de procedimientos y otra información institucional interna. Por lo tanto, estamos próximos iniciar la fase de participación y mesas de trabajo con los grupos de actores.

#### **b. Cartilla de Mobiliario Urbano para Parques y Escenarios con Publicidad Exterior Visual (CMU-PEV)**

Se consolidó el Documento Técnico de Soporte, la Cartilla y en Anexo de Fichas Técnicas, que permitirá la inclusión de mobiliario urbano con tecnología, para publicidad exterior visual (PEV) e información institucional. Los documentos se encuentran actualmente en revisión de legalidad, luego de lo cual habrá un último ajuste para adopción y publicación.

Esta cartilla se propone como una herramienta para suplir varias necesidades de los parques y escenarios mejorando a su vez, la prestación de servicios y la accesibilidad de los ciudadanos; se busca entonces:

- Mejorar la comunicación del IDRD con la ciudadanía, por medio de la introducción de medios digitales para la exhibición de información institucional, al tiempo que se habilitan espacios para la oferta de PEV, que aumentará la captura de recursos para la operación y mantenimiento de los parques.
- Diversificar las opciones de mobiliario efímero e itinerante para la realización de eventos, deportivos, culturales, comerciales y de diversas naturalezas, atractivos para la ciudadanía, y fortaleciendo la apropiación de las comunidades.
- Introducir diversas soluciones tecnológicas, por medio de las cuales se espera mejorar los canales de divulgación de las actividades misionales y eventos, la oferta de servicios, la captura de datos e información para optimizar la gestión de los espacios, entre otras facilidades.

- Acercar los parques de Bogotá a las tendencias mundiales, en cuanto a mobiliario versátil y adaptable a nuevos usos, más y mejores medios de comunicación, y en últimas, el fortalecimiento del tejido social y económico de las comunidades usuarias.

*Ilustración 3. Imagen de referencia e indicativa de algunos elementos informativos, en las categorías de*



*itinerantes y efímeros, incluidos en la CMU-PEV (aún en aprobación). Fuente propia.*

### **Meta 3. Implementar 2 acciones de gobernanza para los parques priorizados.**

En el marco de la estrategia de participación y apropiación ciudadana, las acciones estuvieron orientadas principalmente al fortalecimiento de la atención ciudadana, el mejoramiento del relacionamiento comunitario, la apropiación del espacio público y la articulación institucional para una operación más eficiente y sostenible.

#### **• PARQUES DE LA RED ESTRUCTURANTE**

Se realizó la implementación de una prueba piloto de atención ciudadana en los cuatro Centros de Felicidad (CEFE): Fontanar del Río, Cometas, Tunal y San Cristóbal, donde se identificaron necesidades de mantenimiento, se fortalecieron las capacidades del personal en atención con enfoque diferencial y se brindó información directa a la ciudadanía sobre los servicios disponibles, haciendo enlaces efectivos con áreas técnicas del IDRD. Esta experiencia fue evaluada mediante una reunión de balance que permitió generar propuestas de mejora y un plan de acción.

Adicionalmente, se realizaron recorridos con las cajas de compensación familiar Colsubsidio y Compensar, con el fin de avanzar en el alistamiento y coordinación de los servicios que se prestarán mediante permisos otorgados por el IDRD en estos centros, fortaleciendo el trabajo conjunto.

En el Parque Nacional, se desarrollaron jornadas de sensibilización con enfoque de género y diversidad, se promovió la apropiación comunitaria a través de caminatas programadas, y se realizó una plantación de 200 árboles nativos como parte del proceso de restauración ecológica del sendero Pico del Águila, articulando actores comunitarios, institucionales y educativos.



\*Fuente: Informe de seguimiento mensual Equipo de gestión Social - Área de Promoción de Servicios

La promoción de la cultura ciudadana fue otro eje clave, con múltiples jornadas de sensibilización dirigidas a personal de vigilancia, servicios generales y ciudadanía en general en parques como el CEFE San Cristóbal, Tunal, La Candelaria, El Jazmín y La Amistad. Se enfatizó en valores como el respeto, la tolerancia, el cuidado de lo público, la convivencia y la corresponsabilidad en el uso de escenarios.

Se fortaleció también la gestión territorial mediante reuniones comunitarias e interinstitucionales, como las mesas de trabajo en los parques Porvenir, Ciudad Montes, Villa Mayor y Simón Bolívar; y el acompañamiento a ferias de servicio al ciudadano y encuentros con líderes comunitarios, rectores de colegios y juntas administradoras locales. Estas acciones permitieron aclarar procesos de permisos, resolver inquietudes sobre módulos y promover el uso del Portal Ciudadano como herramienta de gestión.

Además, se avanzó en el acompañamiento al Protocolo de Aprovechamiento Económico (PAE) con jornadas de socialización dirigidas a actores internos y externos del IDRD (ligas, clubes, JAL, JAC, entre otros), y mesas de diálogo específicas con usuarios de módulos, con el fin de resolver dudas, acordar pagos y fomentar un aprovechamiento más ordenado y transparente.

Finalmente, se promovió el trabajo articulado entre los equipos de gestión social, guardaparques y apadrinamiento, definiendo lineamientos y acciones conjuntas para fortalecer la presencia institucional en los territorios, y se participó activamente en espacios estratégicos como la Mesa Distrital de Juventud, en la que se abordaron desafíos de seguimiento, articulación interinstitucional y sostenibilidad de procesos.

### • **PARQUES DE LA RED DE PROXIMIDAD**

Durante el primer semestre de 2025, la gestión de la Red de Parques de Proximidad se centró en fortalecer la estrategia de apadrinamiento, promover la participación comunitaria, coordinar acciones interinstitucionales y atender situaciones puntuales relacionadas con convivencia, seguridad, sostenibilidad y recuperación del espacio público.

Uno de los principales hitos fue el avance en la implementación de la estrategia de apadrinamiento de parques, mediante reuniones técnicas, jornadas de socialización con la comunidad y visitas de diagnóstico en más de 25 parques ubicados en localidades como Usaquén, Engativá, Suba, Fontibón, Kennedy y San Cristóbal. Se brindó acompañamiento en los procesos de adopción a entidades privadas, instituciones educativas y juntas de acción comunal, y se realizaron visitas de seguimiento para validar la ejecución de compromisos adquiridos por los padrinos, garantizando así una gestión más eficiente y corresponsable del espacio público.

En paralelo, se llevaron a cabo mesas de trabajo interinstitucionales con alcaldías locales, Policía Nacional y otros actores, como en la localidad de Kennedy, donde se abordaron problemáticas de seguridad, residuos y deterioro en parques como Ciudad Techo II, Lago de Timiza y Prados de Kennedy. También se ejecutaron jornadas de embellecimiento y sensibilización en parques de alto uso o con problemáticas sociales, como Santa Elena, La Pepita, Timiza, Guacamayas y Urbanización Techo.

En el marco del trabajo territorial, se desarrollaron recorridos comunitarios y técnicos para fortalecer el relacionamiento entre el IDRD y los habitantes, como en los barrios Boíta, San Bernardo, La Estancia, y Aventura Plaza, entre otros. Estas acciones permitieron visibilizar la labor del equipo de guardaparques y generar apropiación ciudadana sobre el cuidado, uso responsable y sostenibilidad de los escenarios.

Otro avance importante fue la coordinación con el sector privado, destacando el seguimiento a permisos otorgados y la evaluación de informes de gestión de entidades como CIREC, Santa Margarita, Korner Media y Colsubsidio. De igual forma, se resolvieron solicitudes de derecho de petición y se brindó orientación frente al Protocolo de Aprovechamiento Económico (PAE),

como en el caso del parque Casa Blanca y el parque Timiza, donde se gestionaron beneficios para el pago de deudas por uso de módulos.

Finalmente, se formalizaron procesos administrativos relevantes, como la recepción de escenarios al finalizar convenios solidarios (caso del parque Salitre El Greco), y se avanzó en la construcción de planes de acción para la mejora del entorno urbano, como el que se viene consolidando para el parque La Pepita. A su vez, se fortaleció el relacionamiento interinstitucional con otras entidades distritales a través de espacios como los TEAM territoriales, en zonas como Usaquén y Barrios Unidos.

### Guardaparques

Durante el primer semestre de 2025, la estrategia de Guardaparques consolidó avances relevantes orientados al fortalecimiento de la gobernanza en parques y escenarios deportivos, la sostenibilidad ambiental y la apropiación social del espacio público.

Se destaca la implementación y expansión de la estrategia **Guardianes Verdes**, dirigida a niños, niñas y adolescentes, la cual articuló acciones pedagógicas presenciales, virtuales y sesiones especializadas (masterclass), logrando una mayor conciencia ambiental y fortalecimiento del sentido de pertenencia hacia los parques del Distrito.



\*Fuente: Informe Equipo Guardaparques - Área de Promoción de Servicios

Paralelamente, se desarrollaron más de 50 *jornadas de sensibilización* enfocadas en la tenencia responsable de animales de compañía, el manejo adecuado de residuos, el uso correcto de los escenarios y la promoción de la cultura ciudadana. Estas acciones estuvieron acompañadas por recorridos técnicos, mesas de trabajo y encuentros comunitarios con Juntas de Acción Comunal, instituciones educativas y entidades distritales, permitiendo levantar diagnósticos participativos y construir compromisos de intervención.

En los CEFES (Fontanar del Río, Cometas, Tunal y San Cristóbal) se implementó una prueba piloto para fortalecer la atención ciudadana y mejorar la gestión operativa en el territorio.

Adicionalmente, se brindó *acompañamiento a grandes eventos* como el Festival Estéreo Picnic y la Semana Santa en Monserrate, y se adelantaron *jornadas de embellecimiento* en parques de proximidad y estructurantes, integrando esfuerzos con la comunidad, entidades distritales y fundaciones.

Finalmente, se socializó y promovió la estrategia de apadrinamiento de parques, fortaleciendo la articulación interinstitucional y comunitaria en torno al cuidado, sostenibilidad y corresponsabilidad en la gestión del espacio público.



\*Fuente: Informe Equipo Guardaparques - Área de Promoción de Servicios