



Bogotá D.C., jueves 24 de abril de 2025.

Doctora
LUZ ANGÉLICA VIZCAÍNO SOLANO
Secretaria General de Organismo de Control
Concejo de Bogotá, D.C.
secretariageneral@concejobogota.gov.co
Calle 36 No. 28A 41
PBX 2088210
Ciudad.

CONCEJO DE BOGOTÁ 25-04-2025 09:50:16

2025ER10966 O 1 Fol:1 Anex:0

ORIGEN: SECRETARIA DE CULTURA RECREACION Y DEPORTE/LUIS FERRI

DESTINO: SECRETARIA GENERAL/VIZCAINO SOLANO LUZ ANGELICA

ASUNTO: RESPUESTA PROPOSICION 513 DE 2025

OBS: —

Asunto: Respuesta de la **Proposición No. 513 de 2025, dada por la SCRD**. Citación No. 2025EE7361 y radicado SCRD No. 20257100082482 del 14-04-2025. Autorización de prórroga No. 2025EE7504.

Respetada Doctora Luz Angélica:

En atención a la **Proposición No. 513** aprobada en la Sesión Plenaria del 09 de abril de 2025, sobre el tema "**Balance del Año de Racionamiento de Agua en Bogotá**", la Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte (SCRD), como cabeza del sector, procede a dar respuesta acorde con lo que compete a las entidades adscritas y vinculadas; Instituto Distrital de Recreación y Deporte (IDRD), Instituto Distrital de las Artes (IDARTES), Fundación Gilberto Alzate Avendaño (FUGA), Orquesta Filarmónica de Bogotá (OFB), Canal Capital (Canal Capital) e Instituto Distrital de Patrimonio Cultural (IDPC); en el orden que se formula el cuestionario:

1. El PDD estableció el Programa de atención integral a la primera infancia y educación como eje del potencial humano, indique el avance del programa de educación ambiental que promueve el cuidado de los recursos naturales, especialmente el agua. Frente a lo anterior:

- A. Remita los contenidos impartidos en este programa*
- B. Determine los recursos invertidos. Detallando también lo destinado a contratación de personal para este objetivo*
- C. Indique en qué se diferencia este programa en relación con anteriores.*
- D. ¿Cuántas personas han impacto?*
- E. ¿Cuál es la evaluación del programa en términos de cuidado de los recursos*



ambientales, sobre todo del agua?

Respuesta:

El programa de “Atención integral a la primera infancia y educación como eje del potencial humano” del Plan Distrital de Desarrollo *Bogotá Camina Segura* tiene como objetivo garantizar una atención integral y de calidad a niñas y niños de 0 a 5 años, promoviendo su desarrollo pleno y bienestar. Esta estrategia es liderada por la **Secretaría de Educación del Distrito** y la **Secretaría Distrital de Integración Social**, en articulación con otros sectores clave como salud, cultura, deporte, recreación, así como actores privados, con miras a avanzar hacia la universalización de la atención integral a la primera infancia.

No obstante, en concordancia con lo anterior, se ha considerado que en contribución a las iniciativas del programa 3.16 “Atención integral a la primera infancia y educación como eje del potencial humano”, vale la pena hacer referencia a la participación que de manera particular tiene el Instituto Distrital de las Artes, a través del cual, por la entidad adscrita se han realizado acciones enfocadas a la educación ambiental en el cuidado del agua dirigidas a la primera infancia.

El Instituto Distrital de las Artes, participa en el programa Atención Integral a la Primera infancia y educación como eje del potencial humano, a través del proyecto de inversión 7962 Consolidación de procesos desde las artes que aportan al desarrollo integral de la primera infancia en Bogotá D.C, mediante el cual ha realizado acciones enfocadas a la educación ambiental centradas en el cuidado del agua dirigidas a la primera infancia. Para tal efecto, se adjuntan los anexos denominados: Experiencia Criaturas Marina.pdf y Experiencia Los Sabores De Baudó.pdf ([Archivos anexos](#)) que a partir de los contenidos de las experiencias artísticas "Criaturas Marinas" y "Los Sabores de Baudó" cuentan lo siguiente:

Criaturas Marinas: Esta experiencia aborda de manera directa el cuidado del ecosistema marino, utilizando una narrativa artística en la que los niños son invitados a "buscar" y "salvar" conchitas de mar, cuya desaparición está afectando el equilibrio del océano. Se sensibiliza a los niños sobre el valor ecológico de las conchas marinas, destacando su rol en la purificación del agua, la protección de otras especies y el control de algas.

- **Metodología:** Escenarios simulados de mar con retazos de tela, títeres de conchas, sonidos marinos y actividades sensoriales que promueven el respeto y cuidado por los cuerpos de agua.
- **Resultado:** Los niños reconocen la importancia de las criaturas marinas y asumen roles activos en su protección a través del juego y la reflexión colectiva.



En resumen, la experiencia *Criaturas Marinas* constituye una clara estrategia de educación ambiental para la primera infancia, utilizando el arte, el juego y los sentidos como vehículos para despertar conciencia y empatía hacia el cuidado del agua y la biodiversidad marina.

Los Sabores de Baudó: Aunque esta experiencia gira en torno a la gastronomía afrocolombiana del Pacífico, también integra un fuerte componente ambiental. Desde el inicio, los personajes Wiwa y Benkos recorren simbólicamente el río Baudó hasta su desembocadura, promoviendo una relación sensible con el agua como fuente de vida y sustento.

- **Acciones ambientales:**

- Recreación del río y el mar mediante telas, sonidos y juegos simbólicos.
- Integración del cuidado del entorno en la narrativa: los alimentos se recolectan con respeto del entorno marino y se cocinan colectivamente.
- Estimulación de la contemplación y el vínculo con el agua, especialmente en niños pequeños (0 a 1 año), a través de telas azules, luces suaves y sonidos de mar.

Se promueve una experiencia sensorial que reconoce al agua como un elemento central en la cultura y en la vida cotidiana, fortaleciendo el sentido de pertenencia y el cuidado hacia los cuerpos de agua.

Ambas experiencias artísticas desarrollan acciones enfocadas a la educación ambiental para la primera infancia, con énfasis en el cuidado del agua, utilizando el arte, el juego simbólico, la sensorialidad y el vínculo emocional como estrategias pedagógicas clave. Estas propuestas fomentan una conciencia ecológica desde los primeros años de vida, integrando el cuidado del entorno natural dentro del desarrollo cultural y comunitario.

Por su parte, el **Instituto Distrital de Recreación y Deporte- IDRD**, a través del equipo de Guardaparques de los parques y escenarios administrados por la entidad, implementó la estrategia "Guardianes Verdes". Esta iniciativa tiene como objetivo fomentar la participación comunitaria, especialmente infantil, en la conservación ambiental de los parques de Bogotá. Mediante un enfoque pedagógico que incluye clases presenciales, virtuales y masterclass con expertos, se busca generar conciencia ambiental desde temprana edad y fortalecer el sentido de pertenencia hacia el espacio público.

Dentro de esta estrategia, se realizó una masterclass sobre especies arbóreas en Bogotá, abordando temas como los beneficios del arbolado urbano, la gestión a través del Sistema de Información para la Gestión del Arbolado Urbano (CIGAU) y el uso de herramientas como Árbol App. Además, **se brindó acompañamiento técnico a padres de familia para facilitar el acceso a la plataforma educativa y garantizar el cumplimiento de las actividades formativas donde se resalta el cuidado del recurso hídrico de los parques.**





La **Orquesta Filarmónica de Bogotá** ha liderado una destacada iniciativa de educación ambiental a través de la campaña “Juntos por el Agua”, en colaboración con la Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte y otras entidades distritales. Esta campaña tiene como objetivo promover el uso responsable del agua mediante actividades pedagógicas y artísticas en diferentes espacios de la ciudad. Una de las estrategias implementadas ha sido la realización de conciertos de música de cámara en barrios que han demostrado un consumo eficiente del recurso hídrico, reconociendo su compromiso con el ahorro de agua.

Estas acciones forman parte de un esfuerzo más amplio para sensibilizar a la comunidad, especialmente a los padres, sobre la importancia de inculcar en sus hijos no solo el arte de la música, sino también hábitos sostenibles en el uso del agua. A continuación, se proporcionan algunos enlaces para consultar más información sobre esta iniciativa:

- [Distrito reconoce barrios de Bogotá que ahorran agua](#)
- [Batuta cuida y le canta al agua](#)

2. El artículo 13 del PDD establece la intención de que Bogotá tenga un consumo promedio de agua que alcance los 15 m³ por segundo, al respecto informe:

A. Los avances que se han dado para alcanzar dicho propósito

B. Establezca el consumo diario de agua en Bogotá desde la expedición del PDD.

C. ¿Qué se necesita para lograr que el consumo de agua sea de 15 m³ por segundo en Bogotá?

Respuesta: El Plan Distrital de Desarrollo “*Bogotá Camina Segura*” establece, en su Artículo 13, la meta de reducir el consumo promedio de agua en la ciudad a 15 metros cúbicos por segundo. La responsabilidad de implementar, monitorear y evaluar las acciones relacionadas con esta meta recae principalmente en la Secretaría Distrital de Ambiente y la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá (EAAB); estas entidades lideran los aspectos técnicos, normativos y operativos vinculados a la gestión del agua en la ciudad.

Por lo tanto, la información detallada sobre los avances, estadísticas de consumo diario y de lo que se requiera para el logro de la meta, se puede suministrar directamente por las entidades también citadas: Secretaría Distrital de Ambiente y la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá (EAAB).

3. Realice un balance de cumplimiento del Decreto 334 de 2024

Respuesta:





En cumplimiento del Decreto 334 de 2024 de la Alcaldía Mayor de Bogotá, “por medio del cual se establecen medidas que propenden por el ahorro y uso eficiente del agua potable en el Distrito Capital de Bogotá”, y en atención a lo dispuesto en su Capítulo II: Medidas de las entidades públicas para contribuir al racionamiento de agua, las entidades del sector Cultura, Recreación y Deporte han adelantado las acciones orientadas a promover la concientización ciudadana frente al uso responsable del recurso hídrico, de la siguiente manera:

Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte:

En las sedes administrativas (parqueadero, casas comuneros 1 y 2) se adoptaron una serie de medidas que fueron consolidadas y presentadas a la comunidad institucional en la Circular interna 15 de 2024 con asunto: Acciones para contribuir al ahorro del agua y energía eléctrica, con el fin de mitigar el impacto originado por la reducción de los niveles de los embalses que surten el servicio de agua a Bogotá.

Estas medidas fueron sustentadas con la Directiva Presidencial 01 de 2024, la Circular Conjunta 003 de 2024 emitida por la Secretaría General de la Alcaldía Mayor de Bogotá y la Secretaría Distrital del Hábitat, así como la Circular 7 de 2022 expedida por esta Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte que desde el año 2022 ya buscaba aplicar medidas de reducción de consumo en agua y energía.





CIRCULAR No. 15

Bogotá D.C., abril 15 de 2024

Para: Comunidad Institucional de la Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte

De: Santiago Trujillo Escobar
Secretario de Despacho

Asunto: Acciones para contribuir al ahorro del agua y energía eléctrica, con el fin de mitigar el impacto originado por la reducción de los niveles de los embalses que surten el servicio de agua a Bogotá

Reciban un cordial saludo

El fenómeno del Niño, ha provocado una disminución significativa en la cantidad e intensidad de las lluvias, impactando directamente el nivel de almacenamiento de los embalses que abastecen de agua potable a nuestra ciudad. Ante esta situación, es importante contar con su compromiso y solidaridad para adelantar acciones efectivas que permitan disminuir el consumo de agua y energía eléctrica.

Esta invitación está sustentada con la Directiva Presidencial 01 de 2024, la Circular Conjunta 003 de 2024 emitida por la Secretaría General de la Alcaldía Mayor de Bogotá y la Secretaría Distrital del Hábitat, así como la Circular 7 de 2022 expedida por la Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte.

En consecuencia, las y los invito a unirse decididamente a la campaña para reducir significativamente el consumo de agua mediante la puesta en práctica de las siguientes acciones tanto en las instalaciones de la Secretaría como en sus hogares y sitios públicos.

Acciones comunes, medidas y responsabilidades de todos los integrantes de la comunidad institucional

- a) Hacer uso correcto de sanitarios, lavamanos, grifos, bebederos y medios para el aseo.

Carrera 8ª No. 9 - 83 Centro
Tel. 3274850
Código Postal: 111711

Página 1 de 7
GMC-MN-01-FR-06. v.1. 23/03/2023



Imagen 1- Circular 15 de 2024

A continuación, se presenta una descripción de las acciones descritas en la circular y realizadas en la SCRD:

Aprovechamiento de aguas lluvias para limpieza y lavado

Entre las acciones implementadas se describen aquellas para el aprovechamiento de agua lluvia al interior de las sedes de la SCRD para limpieza de las instalaciones y el uso de sistemas de bajo consumo de agua en nuestras instalaciones sanitarias.

Actualmente se realiza aprovechamiento del agua lluvia captandola en contenedores de 400 litros pero durante el 2025 se espera realizar el desarrollo de un sistema hidráulico para continuar su aprovechamiento en las actividades de limpieza.





Imagen 2- Aprovechamiento aguas lluvias

Seguimiento y revisión sistemas de bajo consumo de agua

Adicionalmente se ha validado el correcto funcionamiento de los sistemas de bajo consumo de agua de la entidad como lo son lavamanos con sensores y sanitarios con fluxómetros de alto flujo.





Imagen 3 - Sistemas ahorradores agua

Campañas de divulgación y sensibilización

Todas las medidas fueron socializadas mediante piezas visuales remitidas por medios digitales y físicas en puntos estratégicos de la sede administrativa de la entidad, como baños y cafetería.



Imagen 4 - Campañas de sensibilización



Imagen 4 - Campañas de sensibilización

Se incentiva el teletrabajo y trabajo en casa los días de racionamiento en las sedes

de la SCRD



Apreciada Comunidad Institucional

De acuerdo con el cronograma establecido por la EAAB para el turno 8, en el cual se encuentra la sede principal y el parqueadero de la SCRD, habrá restricción de agua **mañana miércoles 05 de marzo de 2025.**

Por lo tanto, la recomendación es que, las y los servidores que no tengan programada la jornada laboral en **teletrabajo**, así como los contratistas, ejecuten sus actividades laborales y contractuales en casa, sin perjuicio del cumplimiento de las reuniones y actividades previamente programadas fuera de la entidad.

En cuanto a lo aplicado desde la Dirección de Lectura y Bibliotecas de la Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte y ejecutado en el proyecto BiblioRed, el Área de Gestión Ambiental realizó campañas y capacitaciones encaminadas a la protección del medio ambiente y al cuidado de los recursos, a continuación, se hace referencia a las campañas y acciones significativas en el año 2024 y 2025, en cumplimiento del Decreto 334 de 2024 de la Alcaldía Mayor de Bogotá.

- En el mes de marzo de 2024, se realizó un taller para la conmemoración del día mundial del agua, la cual tuvo como objetivo reconocer la importancia del cuidado y ahorro del agua como un recurso natural vital, asociado al programa de uso y ahorro eficiente del recurso hídrico en la Red Distrital de Bibliotecas Públicas de Bogotá. Este taller consistió en realizar un laboratorio de calidad del agua con funcionarios y usuarios en la BP Virgilio Barco, en cual se realizó una medición de estándares físico químicos, logrando reconocer los instrumentos de medición y los parámetros



relevantes para la calidad del agua, en este taller se tuvo una asistencia de aproximadamente 30 personas.

BIBLORED

Jhoan Manuel Ayala Martínez <jhoan.ayala@biblored.gov.co>

Taller-Laboratorio de calidad del agua BibloRed 2024

3 mensajes

Jhoan Manuel Ayala Martínez <jhoan.ayala@biblored.gov.co>
Para: "condensius@condensius.org" <condensius@condensius.org>
Cc: Paula Andrea Villamarín Basillas <paula.villamarin@biblored.gov.co>, Oscar David Camelo Romero <oscar.camelo@biblored.gov.co>, Jose Augusto Silva Guerrero <jose.silva@biblored.gov.co>

Buen día estimados,


De manera formal y de acuerdo a conversaciones previas, queremos manifestar nuestra intención de realizar un Taller-Laboratorio de Calidad del Agua, con el objetivo de evaluar los parámetros físico-químicos en la biblioteca Pública Virgilio Barco (Av. Cra. 60 No.57-60, Teusaquillo Bogotá) con usuarios y funcionarios de BibloRed.


Fecha estimada: Viernes 22 de marzo del 2024
Hora estimada: 10:00 Am-12:30 Pm
Asistentes: Aproximadamente 30 personas


Parámetros de interés:

No.	Nombre y descripción del parámetro
1	TEMPERATURA
2	CAUDAL
3	pH (Campo)
4	DOO (DEMANDA QUÍMICA DE OXÍGENO)
5	SÍNDROME (DEMANDA BIOLÓGICA DE OXÍGENO)
6	SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES
7	SÓLIDOS SEDIMENTABLES (Campo)
8	ACIDEZ TOTAL
9	ALCALINIDAD TOTAL
10	DUREZA CÁLCICA
11	DUREZA TOTAL
12	COLOR REAL

Si la respuesta es afirmativa, agradecemos confirmar: equipo técnico y equipo logístico que apoyará la actividad.
Quedamos atentos a sus comentarios, muchas gracias.







- En el mes de marzo de 2024, se realizó una campaña de fortalecimiento ambiental que consistió en implementar una herramienta didáctica de educación ambiental, esta fue dirigida tanto a funcionarios como a los usuarios de la Red, logrando una participación de 200 personas aproximadamente.



6/3/24, 12:44 Correo de BibloRED.gov.co - Econcéntrate - Guía de Implementación

BIBLORED
Biblioteca Pública de Bogotá

Jhoan Manuel Ayala Martínez <jhoan.ayala@biblored.gov.co>

Econcéntrate - Guía de Implementación
1 mensaje

Jhoan Manuel Ayala Martínez <jhoan.ayala@biblored.gov.co> 6 de marzo de 2024, 12:28
Para: Coordinadores de biblioteca <coordinadores@biblored.gov.co>
Cco: Paula Andrea Villamarín Basildes <paula.villamarin@biblored.gov.co>, Jose Augusto Silva Guerrero <jose.silva@biblored.gov.co>, Oscar David Camelo Romero <oscar.camelo@biblored.gov.co>

Buen día estimados,
Para dar continuidad con el lanzamiento de la herramienta didáctica de educación ambiental, adjuntamos en la presente línea de correo la **Guía de Implementación**, en la cual encontrarán, las reglas del juego y la información necesaria para el desarrollo de la actividad.

Para tal efecto, hacemos las siguientes consideraciones:

Como soporte para el fortalecimiento de las actividades, adjuntamos los siguientes enlaces que contienen recursos audiovisuales de sensibilización y formulario de evaluación para el desarrollo de la herramienta.


Link de recurso audiovisual: <https://drive.google.com/file/d/1Zfjnc9LwKnMOQmCk1f8feod86AughSM/view?ts=65dfda2e0>
Link de evaluación: <https://docs.google.com/forms/d/1RvtaAuu2vHaf0togsgJk6Z5-ohvK-Zhsahf6u2vll/edit>


IMPLEMENTACIÓN A FUNCIONARIOS:
-Tiempo de desarrollo y número de participantes a discreción de cada coordinador de acuerdo a los funcionarios presentes en las bibliotecas.
-Entrega de incentivos a los participantes ganadores para motivar la implementación de la herramienta con usuarios.
-Diligenciar el formulario para evaluar el desarrollo de la actividad (mínimo 3 funcionarios por biblioteca partícipes de la actividad).
-Realizar registro fotográfico del desarrollo de la actividad y subirlo al Link del formulario de evaluación (Máximo 2 fotos).


IMPLEMENTACIÓN A USUARIOS:
-Tiempo de desarrollo y número de participantes a discreción de cada funcionario o encargado de la actividad de acuerdo a su metodología de ejecución.
-Diligenciar el siguiente formulario para evaluar el desarrollo de la actividad (Mínimo 2 usuarios por biblioteca partícipes de la actividad).
-Realizar registro fotográfico del desarrollo de la actividad y subirlo al Link del formulario de evaluación (Máximo 2 fotos).
-En caso de requerir apoyo de los profesionales del área ambiental, realizar solicitud previa a los correos: paula.villamarin@biblored.gov.co y jhoan.ayala@biblored.gov.co

NOTA: compartir la información y los adjuntos del presente correo con sus equipos de trabajo.

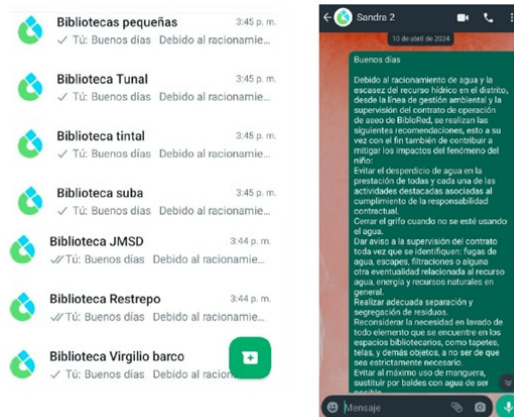
FICHAS REFERENCIA







- En el mes de abril de 2024, se realizó una comunicación en simultaneidad con el inicio de la contingencia ambiental, decretada por la alcaldía de Bogotá, con el fin de informar a cada una de las bibliotecas brindando una serie de recomendaciones para evitar el desperdicio de agua para lograr mitigar los impactos del fenómeno del niño.



- En el mes de abril de 2024 se realizó el envío de una ficha publicitaria por medio de la intranet estrategias, acciones de fácil aplicación y recomendaciones para el aprovechamiento del agua.



- En el mes de junio de 2024, se celebró el día del medio ambiente, razón por la cual se realizó el envío de un correo a toda la red resaltando dicha celebración y la importancia de cuidar nuestro entorno.



♥ ¡Resaltamos el Día Mundial del Medio Ambiente!
1 mensaje

Comunicación Interna <comunicacioninterna@biblored.gov.co>
Responder a: comunicacioninterna@biblored.gov.co
Para: cesar.arevalo@biblored.gov.co

5 de junio de 2024,



¡Resaltamos el Día Mundial del Medio Ambiente!

Hola, Biblocolega,

Este 5 de junio es el **Día Mundial del Medio Ambiente**, y es un día para reflexionar sobre nuestra relación con el medio ambiente y contribuir a tomar medidas para protegerlo y preservarlo para las generaciones futuras.

En BiblioRed, creemos en la **importancia de cuidar nuestro entorno**, y queremos invitarte a ser parte de la toma de acciones y conciencia ambiental.

Correo de BiblioRed.gov.co - ♥ ¡Resaltamos el Día Mundial del Medio Ambiente!

Biblocolega, aquí te dejamos unas recomendaciones para el cuidado del medio ambiente

Recicla siempre
Usa menos agua
Camina más, conduce menos
Apaga las luces
Planta árboles
Apoya al comercio local
Reduce el consumo de carne roja
Evita los plásticos de un solo uso




- En el mes de julio de 2024 se lanzó una campaña de reconocimiento a las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua y energía en el primer semestre del año 2024, esto acompañado de una serie de recomendaciones para cuidar nuestros recursos en cada biblioteca.

12/04, 5:12 p.m. Estas son las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua y energía en el primer semestre del 2024 | BiblioRed

Inicio Estado Estas son las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua y energía en el primer semestre del 2024



Jue, 01/06/2024 - 11:58

Jue, 01/06/2024 - 11:58

Estas son las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua y energía en el primer semestre del 2024

El área de Gestión Ambiental LEÓ  mo sostenible en los

https://portal.biblored.net/datos/tema/ahorro-agua-energia-bibliotecas-primero-2024?check_logged_in=1 1/5

12/04, 5:12 p.m. Estas son las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua y energía en el primer semestre del 2024 | BiblioRed

Nuestra Red avanza en el uso sostenible de los recursos y así lo muestran los registros de medición de consumo de agua y energía de algunos espacios bibliotecarios del Área de Gestión Ambiental. Hasta junio de 2024, las Bibliotecas Públicas **Virgilio Barco**, **Gabriel García Márquez - El Tunal** y **El Mirador** se destacan con el mayor ahorro.

Biblocolega, sigamos usando responsablemente el agua y la energía con estas recomendaciones:

- * Cierra los grifos completamente después de usarlos para evitar goteos innecesarios.
- * Informa al personal de mantenimiento sobre las fugas de agua en baños o cocinas.



- * Utiliza la cantidad justa de agua para lavar tus manos y cierra el grifo mientras te enjabonas.
- * Apaga las luces en áreas como salas de reuniones, oficinas y salas de lectura cuando no estén en uso.
- * Desconecta dispositivos electrónicos y cargadores cuando no los necesites, especialmente al final del día.
- * Aprovecha la luz natural y trabaja cerca de ventanas para reducir el uso de iluminación artificial.
- * Usa responsablemente los equipos electrónicos con la opción de ahorro de energía en computadoras y otros dispositivos. Apágalos cuando no se necesiten.
- * Imprime solo cuando sea necesario, reutiliza hojas y utiliza las funciones de impresión a doble cara para ahorrar papel y energía.

- * Comparte ideas y prácticas de ahorro de agua y energía con tus colegas y fomenta un ambiente de colaboración.

- * Reutiliza papel en lugar de desecharlo.    los reutilizables

https://bibliored.bibliored.gov.co/ahorro-agua-energia-bibliotecas-primero-2024/trivia_bogota_2024

2/3

12/04/24, 6:12 p.m.

Estos son las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua y energía en el primer semestre del 2024: Bibliored

- * Aporta ideas al Área de Gestión Ambiental para mejorar el ahorro de agua y energía en los espacios bibliotecarios.

- * Motiva con tu ejemplo a colegas y a usuarios a unirse a iniciativas de ahorro de recursos.



- En el mes de agosto se realizó una campaña para la celebración de la semana del agua, la cual se celebró del 25 al 29 de agosto, en estos días se busca reflexionar sobre el consumo y ahorro eficiente del agua en toda la red, razón por la cual por medio de una trivia se premió a los funcionarios que respondieron correctamente con un kit de la colección marca agua.

¡Participa en la Semana Mundial del Agua!

1 message

Comunicación Interna <comunicacioninterna@bibliored.gov.co>

Responder a: comunicacioninterna@bibliored.gov.co

Para: Ledy Lozano@bibliored.gov.co

26 de agosto de 2024, 12:44



Inició la Semana Mundial del Agua

Desde el 25 de agosto hasta el 29 de agosto se celebrará la Semana Mundial del Agua, en la que se busca reflexionar sobre el consumo y ahorro eficiente de este recurso. Conoce aquí un poco más del ahorro en las bibliotecas.

30/04/24, 16:43

Correo de Bibliored.gov.co - ¡Participa en la Semana Mundial del Agua!



Las primeras cinco personas en enviar la respuesta al correo comunicacioninterna@bibliored.gov.co, ganarán un kit de la colección Marca de Agua.






26/04/24, 10:55 a.m. Conoce las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua en el primer semestre del 2024 | BiblioRed





Red Distrital de Bibliotecas Públicas de Bogotá

Inicio node Conoce las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua en el primer semestre del 2024

Conoce las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua en el primer semestre del 2024

Domingo, Agos   Programación Podcast

www.biblored.gov.co/node/59860

1, 10:55 a.m. Conoce las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua en el primer semestre del 2024 | BiblioRed

En la Semana Mundial del Agua, queremos promover y reconocer los hábitos de ahorro en los espacios bibliotecarios, pues en el mes de abril Bogotá empezó un racionamiento que hasta la fecha se mantiene.

Desde el 25 de agosto hasta el 29 de agosto se celebrará la Semana Mundial del Agua, en la que se busca reflexionar sobre el consumo y ahorro eficiente de este recurso. La Red Distrital de Bibliotecas Públicas de Bogotá (BibloRed) está comprometida con los hábitos de ahorro en cada uno de los espacios bibliotecarios, por eso, aquí te contamos cuáles fueron las bibliotecas que más ahorraron agua en el primer semestre del 2024 y algunas acciones que puedes realizar en las bibliotecas.

La [Biblioteca Pública Virgilio Barco](#), [Biblioteca Pública Gabriel García Márquez - El Tunal](#) y [Biblioteca Pública El Mirador](#) fueron las tres bibliotecas que más ahorraron agua de enero a junio del 2024, gracias al trabajo en conjunto con los usuarios, coordinadores, personal de servicios generales y colaboradores de BibloRed para optimizar el uso del agua en sus espacios y poder reducir su uso. Curiosamente, dos de estas tres bibliotecas son de las que más afluencia de usuarios tiene, esto resalta la labor de poder tener hábitos de ahorro del agua.

26/04/24, 10:55 a.m.

Conoce las bibliotecas que ahorraron la mayor cantidad de agua en el primer semestre del 2024 | BiblioRed

- Cierra los grifos completamente después de usarlos para evitar goteos innecesarios.
- Informa al personal de servicio o mantenimiento sobre las fugas de agua en baños.
- Utiliza la cantidad justa de agua para lavar tus manos y cierra el grifo mientras te enjabonas.
- Intenta traer agua para consumo

El agua nos necesita y BibloRed está comprometido con el ahorro ¡Trabajemos en conjunto y aportemos al cuidado de este recurso!

Recomendados literarios de la [Biblioteca Digital de Bogotá](#) y su [colección enfocada en el cuidado del agua](#):

- [La huella del agua / Manuel Guerrero](#): El agua que se formó en la primera edad de la Tierra es la misma que existe hoy en el planeta, no así la cantidad de agua disponible para el consumo humano, que disminuye drásticamente día con día. A pesar de que la escasez de agua es un problema fundamental para la sociedad actual, el valor real de este recurso aún es opacado por la creencia de que es ilimitado.

- [El cuidado del agua / José Vicente Casas](#): Con esta cartilla usted podrá conocer el ciclo del agua en el hombre, sus usos, el abastecimiento del agua en zonas rurales, la adecuación para uso doméstico y su cuidado.

- [Memorias del agua en Bogotá: antología / Talleres de crónica del agua](#): Este libro es resultado de los talleres de Crónicas Memorias del Agua en Bogotá, un proyecto realizado por la Biblioteca Luis Ángel Arango, del Banco de la República, la Facultad de Comunicación y Lenguaje, de la Pontificia Universidad Javeriana, con su revista Directo Bogotá, y la Secretaría General de la Alcaldía Mayor de Bogotá D.C. - Dirección Archivo de Bogotá. Se publican 40 crónicas de autores que fueron guiados por los talleristas Melissa Serrato (Biblioteca de Suba), María Camila Peña (Biblioteca El Tunal), Pablo Correa (Biblioteca Luis Ángel Arango), Simón Posada (Biblioteca Julio Mario Santo Domingo), Germán Izquierdo (Biblioteca Virgilio Barco), Martín Franco (Biblioteca El Tintal) y Diego Montoya (taller de fotografía, BLAA). La coordinación académica del proyecto y la edición de la antología estuvo a cargo de Maryluz Vallejo.



- Desde el área ambiental del proyecto BibloRed, se realizó una inducción y reinducción ambiental a todos los funcionarios de la red, la cual asegura que todos los miembros, especialmente empleados nuevos, comprendan y respeten los aspectos ambientales de la Red, esto incluye el sistema de gestión ambiental, manejo de residuos, uso eficiente de recursos entre otros. A la fecha 238 funcionarios han presentado esta inducción a través de la plataforma Moodle de BibloRed.



¡No olvides la inducción de gestión ambiental!

En el marco de la formación interna institucional, queremos recordarte que la inducción de gestión ambiental se encuentra en el Moodle de BibloRed.

Ingresa aquí

Logos: Bogotá D.C., Alcaldía Mayor de Bogotá, Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte, BibloRed, and the Bogotá logo.



Estrategias de ahorro y uso eficiente del agua en BibloRed

OBJETIVO: Implementar estrategias de ahorro y uso eficiente del agua en la BibloRed para mantener o disminuir el consumo del recurso hídrico derivado de sus actividades.

► Seguimiento al consumo de agua

► Promoción de prácticas ambientales

- Capacitaciones
- Campañas
- Instalación de ecotips

Logos: Bogotá D.C., Alcaldía Mayor de Bogotá, Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte, BibloRed, and the Bogotá logo.

- En el mes de noviembre de 2024, se realizó la publicación del boletín ambiental en el cual se abordaron temas relacionados con acciones que se deben tomar para reducir y dar uso eficiente del recurso hídrico.



Nuestro ambiente, nuestra Red

Explora el boletín ambiental, donde puedes encontrar información sobre medio ambiente y cuidados que podemos tener.

Acciones para reducir el consumo de agua

A pesar de la temporada de lluvias en estos días, la variabilidad climática en Bogotá es una constante, por eso aquí te compartimos algunas acciones para ahorrar agua y estar preparados ante cualquier fenómeno.





- En el mes de diciembre de 2024 se realizó la publicación del boletín ambiental en el cual se hace referencia a la importancia del ahorro de agua, energía y papel.

Nuestro ambiente, Nuestra Red: descubre el boletín ambiental y sus novedades


1 mensaje

Comunicación Interna <comunicacioninterna@biblored.gov.co>
Responder a: comunicacioninterna@biblored.gov.co
Para: joan.ayala@biblored.gov.co

5 de diciembre de 2024, 15:51

VIVE LA RED

**Nuestro ambiente
Nuestra Red**



Nuestro ambiente, nuestra Red

Explora el boletín ambiental, donde puedes encontrar información sobre medio ambiente y cuidados que podemos tener.


Ahorra agua, energía y papel

Las condiciones climáticas de la ciudad, influenciadas por fenómenos meteorológicos y el cambio climático, nos presentan grandes retos. Estos desafíos nos invitan a redoblar esfuerzos y asumir un mayor compromiso en el uso eficiente y responsable de nuestros recursos.

Por eso, queremos compartir contigo una serie de mensajes clave que buscan fomentar la **conciencia ambiental y el respeto por los recursos**, tanto en los espacios de la Red como en nuestros hogares.

¡Juntos podemos marcar la diferencia!

"Cuidar el agua es cuidar las historias que compartimos en BiblioRed"





- En el mes de marzo del año 2025 se celebró el día mundial del agua, entorno a esta fecha se realizaron tres actividades:



B.P. Virgilio Barco - en articulación con el área de gestión ambiental, mediadores y el gestor de servicios bibliotecarios, se realizó un mural informativo el cual referencia la importancia de la conservación de nuestros glaciares y el papel que estos juegan en el ciclo del agua.



B.P. Manuel Zapata Olivella el Tintal - En articulación con mediadores de la biblioteca, se realiza una caminata de sensibilización en el humedal el burro con los funcionarios, abordando diversos temas sobre la importancia de los humedales en nuestra ciudad, el papel que cumple en el ciclo del agua y porque es importante salvaguardar estos ecosistemas.



B.P. Virgilio Barco - En articulación con el gestor de servicios de la Biblioteca, se coordina un taller de sistemas de riego casero de huertas dictado por el Jardín Botánico de Bogotá, con el fin de promover tecnologías de uso eficiente del agua y sensibilizar sobre el cuidado del recurso hídrico.

- En el mes de abril del año 2025 se realizó la publicación del boletín ambiental, en el cual se habló sobre la importancia del agua y su cuidado.



VIVE LA
RED

BOGOTÁ



Nuestro ambiente, nuestra Red

Explora el **boletín ambiental**, donde puedes encontrar información sobre medio ambiente y cuidados que podemos tener.

¡El agua siempre nos va a necesitar!

Desde el pasado mes de marzo, se han venido realizando algunas actividades en los espacios de lectura de la Red a favor de destacar la importancia de la conservación y cuidado del agua. Desde el área de gestión **ambiental**, se vienen adelantando algunas acciones para resaltar la importancia de este recurso. A continuación te presentamos algunas de ellas en la Biblioteca Pública Virgilio Barco y la Biblioteca Pública Manuel Zapata Olivella - El Tintal.

¡Sin racionamiento de agua, pero con conciencia por ella!



Recordemos la importancia del agua

A lo largo del tiempo, debemos ser conscientes sobre el cuidado del agua y promover su gestión sostenible desde los diferentes espacios de lectura.

Conciencia sobre la escasez del agua

2.000 millones

de personas en el mundo carecen de acceso a agua potable segura.

En el año 2010 la ONU reconoció la

Accesibilidad

al agua potable y saneamiento como un derecho humano.

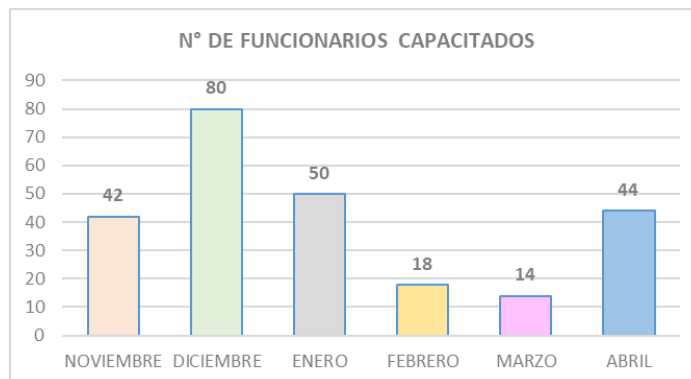
Promoción del uso sostenible



El agua es fundamental para la vida, la agricultura, la industria y los ecosistemas.




CAPACITACIONES INTERNAS

En el mes de noviembre y diciembre del año 2024 se capacitaron 17 bibliotecas, sobre objetivos del sistema de gestión ambiental, saneamiento y sostenibilidad ambiental. En el primer trimestre del año 2025 se continuó capacitando a las bibliotecas restantes llegando a un total de 28 bibliotecas capacitadas logrando sensibilizar aproximadamente 248 funcionarios y fomentando hábitos sostenibles en nuestra Red.



Durante estos espacios de capacitación, se realizó una actividad adicional de preguntas con metodología dinámica, que incentivó la participación de los funcionarios frente a sus conocimientos ambientales e importancia del cuidado del medio ambiente, la gestión adecuada de los recursos agua, energía y papel y la forma adecuada de gestionar, seleccionar y disponer los residuos.



<p>Kahoot!</p> <p>Capacitación SGA-BibloRed</p> <p>0 jugadas - 0 jugadores</p> <p>Un kahoot privado</p> <p>Preguntas (18)</p> <p>1 - Quiz</p> <p>¿Qué porcentaje del agua en el mundo es potable?</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Más del 70% ✗ <input type="radio"/> Menos del 50% ✗ <input type="radio"/> Más del 10% ✗ <input type="radio"/> Menos del 1% ✓ 	<p>2 - Quiz</p> <p>¿Cuál es la principal fuente de agua potable de Bogotá?</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Paramo de Chingaza ✗ <input type="radio"/> Paramo de Guerrero ✗ <input type="radio"/> Paramo de sumapaz ✗ <input type="radio"/> Todas las anteriores ✓
<p>3 - Quiz</p> <p>¿Cuántos litros de agua se consumen en una ducha en 5 minutos?</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> Aproximadamente 90 Litros de agua ✓ <input type="radio"/> Aproximadamente 20 Litros de agua ✗ <input type="radio"/> Aproximadamente 200 Litros de agua ✗ <input type="radio"/> Ninguna de las anteriores ✗ 	<p>4 - Quiz</p> <p>¿Cuánta agua en promedio consume un bogotano al día?</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> 20-30 Litros ✗ <input type="radio"/> 30-60 Litros ✗ <input type="radio"/> 60-100 Litros ✗ <input type="radio"/> 120-150 Litros ✓

SEÑALÉTICA AMBIENTAL.

El proyecto BibloRed, ejecutó la estrategia para sensibilización con enfoque a los usuarios como a funcionarios. Se realizó la fabricación de elementos de señalética ambiental que fueron instalados en todas las bibliotecas, que contribuye a fortalecer los procesos pedagógicos y de sensibilización, aplicadas a las prácticas ambientales, como un llamado al cuidado de los recursos que nos brindan las bibliotecas, entre ellos, el recurso hídrico.





MANTENIMIENTO PREVENTIVO SISTEMAS DE RIEGO.

Durante la vigencia del año 2024 se ejecutaron los servicios de mantenimiento de los sistemas de riego de huertas de las bibliotecas públicas: Virgilio Barco, Carlos E. Restrepo, La Peña y Rafael Uribe. Mediante un proveedor externo con el fin de garantizar el adecuado funcionamiento de estos sistemas, propendiendo por reducir el consumo de agua y garantizar la eficiencia del mismo.





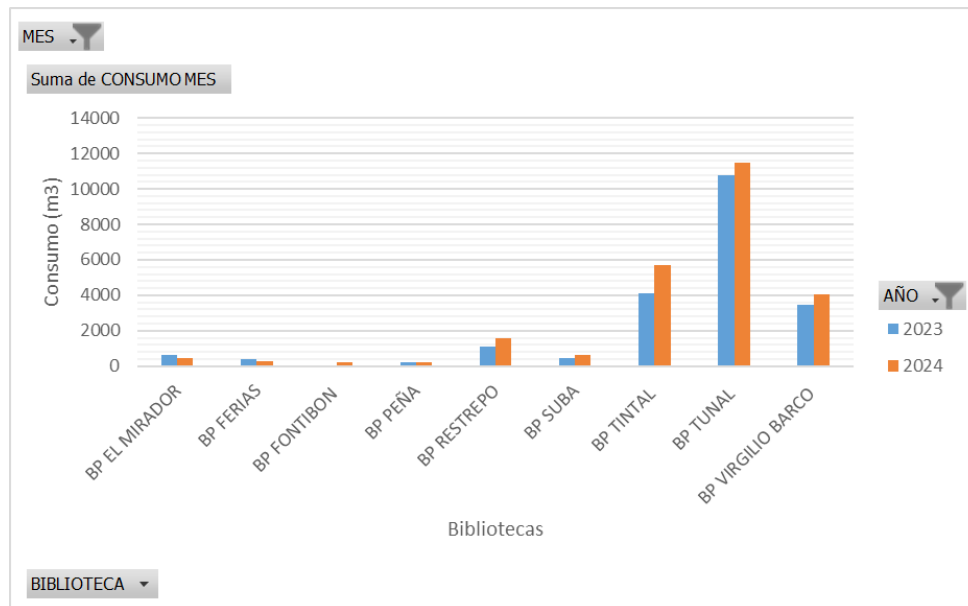
PROYECTO REUSO AGUAS LLUVIAS - HUERTAS.

Para el proyecto BiblioRed y la DLB es importante contribuir al cuidado del agua, por esta razón en el año 2024 se realizó la instalación del sistema de captación de agua lluvia en las huertas de las Bibliotecas Públicas Manuel Zapata Olivella el Tintal y Timiza, lo cual representó un avance significativo en la promoción de la sostenibilidad ambiental, el aprovechamiento de recursos hídricos, logrando un impacto directo en la eficiencia hídrica y en el desarrollo de sus respectivas huertas comunitarias.



CONSUMO RECURSO HÍDRICO.

A continuación, se expone una gráfica con la comparación de los consumos en m³ entre el año 2023 y el año 2024 de las bibliotecas.



El análisis de consumo del recurso hídrico en bibliotecas muestra un leve incremento en comparación con el año anterior. Esto se debe a varios factores, el primero e importante tener en referencia, el aumento en la cantidad de visitantes a los espacios bibliotecarios, obedeciendo las estrategias del sector en dirección a nuevas actividades y programaciones en la oferta cultural.

Adicionalmente se presentaron algunas fugas que fueron controladas posteriormente, debido a la rotura de redes hidráulicas de suministro, debido a los cambios de presión súbitos y la edad de las tuberías. Aunque el incremento es leve, es importante seguir monitoreando y buscando maneras de optimizar el uso del agua para reducir el impacto ambiental y mantener la sostenibilidad de las instalaciones.

Las campañas de educación ambiental han permitido transmitir conocimientos, valores y actitudes necesarios para comprender y enfrentar los problemas ambientales actuales. Estas campañas no solo informan, sino que también motivan la participación activa en la protección del entorno natural. Mediante estrategias pedagógicas, comunicativas y participativas, se busca generar una transformación cultural hacia un modelo de desarrollo sostenible.



Realizar este tipo de actividades al interior de las bibliotecas nos permite dar continuidad a la generación en los cambios de hábitos y comportamientos, permitiendo a nuestros funcionarios, identificar problemáticas al interior de sus espacios de trabajo, quienes transmiten estos conocimientos a los usuarios (como la importancia del cuidado de recurso, el manejo inadecuado de residuos y la contaminación de fuentes hídricas, el deterioro de nuestro planeta, entre otros) actuando de manera informada para mitigarlas. A través de estas iniciativas, se fortalece el tejido social y se promueven cambios duraderos en el comportamiento individual y colectivo generando una generación de cultura ambiental.

Por último, la educación ambiental es una estrategia que contribuye a los logros y mejoras en la gestión ambiental, en este caso, la eficiencia del recurso hídrico, es complementaria a estrategias de tipo técnico y directivo, que requiere implementación constante y de forma permanente.

Centro Felicidad Chapinero administrado por la Secretaría Distrital de Cultura Recreación y Deporte SCRD: *"En el Centro Felicidad Chapinero, cada gota cuenta y se reutiliza": El agua es esencial para la vida y su uso responsable es clave para garantizar la sostenibilidad de nuestro planeta.* se ha asumido un firme compromiso con la optimización de los recursos hídricos y la protección del medio ambiente.

En el marco del programa "Aquí sí pasa, Bogotá mi Ciudad, mi Casa", liderado por la Alcaldía Mayor, en el Centro Felicidad Chapinero se puso en funcionamiento un sistema de recirculación de agua lluvia, diseñado para reducir el desperdicio y maximizar el aprovechamiento de este recurso natural. A continuación, se describe el funcionamiento del sistema de recirculación de agua lluvia:

1. **Recolección:** el agua lluvia es captada desde la cubierta del edificio y canalizada a través de un sistema de desagüe en diferentes niveles de la infraestructura.
2. **Almacenamiento y tratamiento:** mediante tuberías en los ductos verticales, el agua recolectada es conducida a un tanque de almacenamiento. Pasa por un proceso de filtrado antes de ser depositada en un tanque especial de aguas tratadas.
3. **Redistribución:** con el apoyo de una motobomba, el agua tratada es reutilizada en el riego de jardines y en las descargas de sanitarios en áreas de servicio.

Beneficios del Sistema de Recirculación de Agua Lluvia

- **Ahorro de agua potable:** al reutilizar el agua lluvia, se reduce el consumo de agua tratada y disminuye la presión sobre los recursos hídricos de Bogotá.
- **Menor impacto ambiental:** evita el desperdicio de agua, promoviendo un uso eficiente de este recurso vital.
- **Cultura de sostenibilidad:** fomenta prácticas responsables en la comunidad, promoviendo el cuidado del agua y el respeto por el medio ambiente.

Subsecretaría Distrital de Cultura Ciudadana y Gestión del Conocimiento:





En cumplimiento del Artículo 10 del Decreto 334 de 2024 se desarrollaron las estrategias “Juntos por el agua” en 2024 y “Tres Minutos son Suficientes para Bañarse” en lo que ha corrido el 2025, que incluyen diferentes acciones pedagógicas para promover buenas prácticas de uso eficiente del agua por parte de la ciudadanía. En el marco de estas estrategias, a partir de la entrada en vigencia del Decreto, se implementaron las siguientes acciones:

- La entrega de reconocimientos e incentivos para niños y niñas en colegios que asumieron el reto de cambiar hábitos en sus hogares en el marco de la Misión Guardianes del Agua en el mes de noviembre de 2024
- La implementación del Dispositivo de “Juntos por el Agua” que incluía actividades lúdicas y pedagógicas sobre el consumo de agua en diferentes partes del hogar y que se desplegó especialmente en centros comerciales, en Expobares, Parque Nacional, entre otros, durante el mes de noviembre de 2024
- La publicación de cápsulas de video con tips prácticos para ahorrar agua en el día a día y recomendaciones para proteger y cuidar este recurso, a través de contenidos hechos por niños, niñas y el periodista y presentador Iván Lalinde, que se dio entre diciembre de 2024 y enero de 2025.
- Se realizaron mediciones periódicas desde septiembre a febrero de 2025 sobre consumo de agua. La medición se realizó a través de un formulario conformado por 22 preguntas. Tras la recolección mensual se recopiló información de una muestra total de 3.908 encuestas con representatividad estadística a nivel de Bogotá.
- El desarrollo de “los juegos del agua” que invita a la ciudadanía a conversar sobre el tiempo que tarda en la ducha y a llegar a acuerdos que le permitan tener hábitos más sostenibles, dado en marzo de 2025 en articulación con la Fundación Gilberto Alzate Avendaño
- Acompañamiento en la actividad de karaoke “Canta bajo la ducha”, realizado por el centro comercial NQS Mall Plaza que proyectó bajo el escenario de la ducha una serie de mensajes de concientización sobre el tiempo adecuado para bañarse con el apoyo narrativo y comunicativo de Cultura Ciudadana.

Fundación Gilberto Alzate Avendaño - FUGA

La Fundación Gilberto Alzate Avendaño FUGA cuenta con tres (3) sedes (Casa amarilla, Grifos y sede principal), localizadas en la localidad de La Candelaria, en las cuales se desarrollan las actividades administrativas y misionales, en cumplimiento del decreto 334 de 2024, “por medio del cual se establecen medidas que propenden por el ahorro y uso eficiente del agua potable en el Distrito Capital de Bogotá”, como medidas preventivas estableció:

- La implementación de procesos de reciclaje de agua lluvia, contenedores 500 y 250 litros.



- La concienciación y educación a los colaboradores sobre la importancia del ahorro de agua.
- Limpieza de oficinas y zonas comunes con aguas lluvias.
- Riego de zonas verdes con aguas lluvias
- El día de racionamiento de agua en la entidad, se realizó el 100% de actividades administrativas en modalidad de teletrabajo, lo que permitió ahorrar en el uso de baños y cafetería: Se garantizó mediante piezas comunicativas informar a los colaboradores de la entidad el corte de agua estableciendo el cumplimiento de sus actividades 100% en modalidad de teletrabajo.
- Estrategias como la divulgación de piezas comunicativas enfocadas en el uso eficiente del agua, las cuales fueron divulgadas por los medios de divulgación institucional tales como, correo electrónico, WhatsApp e intranet.

APROVECHAMIENTO DE LAS AGUAS LLUVIAS

SEDE PRINCIPAL “MUELLE”

CONTENEDOR 500 LITROS





APROVECHAMIENTO DE LAS AGUAS LLUVIAS

SEDE PRINCIPAL PATIO FUENTE

CONTENEDOR 250 LITROS



PIEZAS COMUNICATIVAS





Hábito **Día #19**

Recoge agua de las lluvias y
reutilízala.



Consulta más información en
bogota.gov.co

#CierraLaLlaveYa



Hábito **Día #20**

No es el momento de
lavar
el carro.



Consulta más información en
bogota.gov.co

#CierraLaLlaveYa



Hábito **Día #21**

Si es necesario,
lava tu carro
con balde y agua reciclada.



Consulta más información en
bogota.gov.co

#CierraLaLlaveYa



Hábito **Día #22**

Solicita a la administración
de tu edificio que
no activen
los tanques de agua durante
el racionamiento.



Consulta más información en
bogota.gov.co

#CierraLaLlaveYa






¡Cuidemos el agua!

22 de marzo - Día Mundial del Agua

Una oportunidad para concientizarnos sobre el uso responsable de este recurso, más aún cuando en Bogotá a lo corrido del año aumentó su consumo 86 millones de litros adicionales por día en comparación con el año 2023.

Por eso te invitamos a poner en práctica estos sencillos tips que marcan una gran diferencia



Cierra la llave mientras te lavas los dientes.



Arregla las llaves que gotean.



Utiliza la lavadora en programas ecológicos



Aprovecha el agua de lluvia para regar las plantas.



Toma duchas cortas.



Cierra el agua al enjabonar los platos

Clic acá para ver el video

#SomosFUGA



Desde la FUGA te compartimos

3 sencillos consejos que ayudarán a afrontar el Fenómeno de la Niña, que está próximo a llegar.



1. Evita botar basura al suelo.
2. Saca la basura a los lugares y horas establecidas.
3. Mantén limpias las alcantarillas y sistemas de desagüe.







#JuntosPorElAgua

¡La FUGA está comprometida con el ahorro y cuidado del agua!

Teniendo en cuenta que a la entidad le corresponde el **miércoles 25 de septiembre el turno en el ciclo de racionamiento de agua**, te informamos que ese día todos los colaboradores (funcionarios y contratistas) trabajarán desde casa. De igual manera, agradecemos a todos revisar con sus jefes directos y supervisores la agenda y obligaciones que se tienen en la presencialidad este día.



Consulta aquí el turno de tu localidad

#SomosFUGA

#SomosFUGA

Consejos PIGA

FENÓMENO DE LA NIÑA USO EFICIENTE DE LA ENERGÍA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS



¿Cómo hacer frente al Fenómeno de La Niña?

- No amopes basura en el espacio público o zonas verdes.
- No dispongas residuos de construcción o demolición en ríos, quebradas o áreas verdes.
- Realiza limpieza de techos y canales para evitar tapamientos e inundaciones.
- No desenes ni tapes los desagües.
- Al hacer el frente de las casas, recoge los residuos y la basura en bolsas bien cerradas. No las dejes cerca de los sumideros.
- Durante fuertes lluvias, evita estar en zonas de ladera, debajo de árboles o cerca de quebradas o ríos.
- No amopes grasas ni aceite de cocina usado por el lavaplatos.
- Los preservativos, toallas higiénicas, paños húmedos o pañales deben depositarse en la caneca, nunca en el sanitario.
- Identifica artículos en riesgo y reportalos a la Línea de Emergencias 123.

Uso eficiente de la energía:

- Cambia las bombillas tradicionales por bombillas LED.
- Utiliza la función de programación en tu televisor para que se apague automáticamente cuando no lo estás usando.
- Desconecta los cargadores de los aparatos electrónicos cuando no los utilizas.
- Usa la licuadora en el nivel más alto de velocidad, así consumes 20% menos energía.
- Asegúrate de que tu nevera cierre bien para que conserve el frío en su interior.
- Utiliza el microondas para calentar las comidas, ya que consume 50% menos energía que un horno convencional.

Gestión Integral de residuos

- Tienes medicamentos de uso humano y veterinario y no sabes qué hacer con ellos. Desde el programa de posconsumo, ofrecemos los siguientes puntos de recolección para su adecuada disposición final.

<https://www.ambientebogota.gov.co/medicamentos-vehiculos>

- Si tienes dudas, puedes consultar el Geo Visor Ambiental de la Secretaría de Ambiente para buscar estos puntos y más.

<https://geovisor.ambientebogota.gov.co/>

- Programa de implementación de prácticas sostenibles ¿Quieres saber más sobre las ciclovías de Bogotá? Te invitamos a conocerlas mejor en:

<https://www.bicicla.gov.co/recreacion/bogota-en-bicicla>

Canal Capital: En cumplimiento del Decreto 334 de 2024, en particular del artículo 2, Canal Capital incorporó una serie de medidas para contribuir al ahorro del agua. Canal Capital cuenta en sus instalaciones con dispositivos ahorradores de bajo consumo, tales como llaves de sensor de proximidad, llaves tipo push, entre otros; que se encuentran instalados tanto en la mayoría de los puntos de agua, como en las instalaciones hidrosanitarias. Adicionalmente, en la sede de apoyo administrativo ubicada en Quinta Camacho, se ha



implementado un sistema de recolección de aguas lluvias mediante un tanque con el propósito de emplearlas en labores de aseo diarias y para el uso del líquido en los días de racionamiento.

Como resultado de esta preparación se establecieron medidas orientadas a reducir el consumo de agua en las instalaciones del Canal y a generar conciencia entre los colaboradores sobre el uso responsable del recurso hídrico. Para ello se hicieron actividades de sensibilización y capacitaciones a la comunidad institucional. Así mismo, estas actividades tuvieron como resultado que en el último trimestre del 2024 se logró una disminución de 1,21% en el consumo de agua comparado con el tercer trimestre del 2024.

De otro lado, las medidas implementadas en atención a lo contenido en el artículo 7o del Decreto, se encuentran reportadas en la respuesta a la pregunta No. 4 del cuestionario.

Instituto Distrital de Patrimonio Cultural - IDPC:

Desde el Instituto Distrital de Patrimonio Cultural, en el marco del cumplimiento del Decreto 334 de 2024, se creó la campaña de ahorro y uso eficiente del agua, denominada “Patrimonio y Agua: Conservemos Juntos Nuestro Futuro”, la cual fue implementada desde el Componente Ambiental Institucional con el apoyo del equipo de comunicaciones estratégicas, el proceso de Administración de Bienes e Infraestructura y el Museo de Bogotá.

Por otra parte, se aunaron esfuerzos entre la Subdirección de Gestión Corporativa, La Subdirección de Protección e Intervención del Patrimonio y la Oficina Asesora de Planeación, para planificar la adquisición de contenedores de diferentes volúmenes para la captación de aguas lluvias y aprovechar los contenedores existentes para este mismo fin.

También se planificaron otras medidas restrictivas en el consumo de agua potable a nivel interno como fue la suspensión del uso de hidrolavadoras y la disminución de las jornadas de lavados de patios, pisos y andenes. Estas actividades fueron complementadas con campañas de educación ambiental frente al uso eficiente del agua potable

El Instituto Distrital de Patrimonio Cultural implementó a la fecha tres tanques de un metro cúbico cada uno, para la captación de aguas lluvias en la sede Casa Cadel y se encuentra pendiente la instalación de dos canecas de 55 galones para la sede Museo de Bogotá Casa de los Siete Balcones y la sede Casa Gemelas respectivamente. Las aguas lluvias captadas en la sede Casa Cadel están siendo usadas por el equipo de Intervención de Monumentos y Fachadas para la limpieza y mantenimiento de los mismos, disminuyendo el uso de agua potable para dichas intervenciones.





El personal de servicios generales de todas las sedes del IDPC tienen la instrucción de captar aguas lluvias con los baldes y otros contenedores cuando esté lloviendo; dicha agua es usada para el mantenimiento de las superficies de las sedes.

El aprovechamiento de las aguas lluvias se ve reflejado en las facturas del agua de cada una de las sedes del IDPC, donde en la mayoría se denota la disminución del consumo de este recurso frente a la vigencia anterior. Esta disminución en el consumo de agua potable se puede evidenciar en el *informe de consumo de agua del cuarto trimestre de 2024* adjunto.

Se anexan en la carpeta denominada “Evidencias Pregunta 3”, ubicada en la carpeta “Anexos IDPC”, todos los soportes de las actividades anteriormente mencionadas.

Instituto Distrital de Recreación y Deporte- IDRD: En cumplimiento del Decreto 334 de 2024 tanto en las sedes administrativas como en los parques y escenarios a cargo del IDRD se ha dado cabal cumplimiento con las medidas de racionamiento, el aprovechamiento de recolección de aguas lluvia para la limpieza, el desarrollo de campañas de concientización sobre la importancia del ahorro del agua y conservación del recurso hídrico.

En este sentido en el marco de la restauración ecológica y manejo de espacios verdes, en el sendero Pico del Águila se adelantó un proceso de restauración ecológica con la siembra de 1.012 nuevos árboles, en el marco del Plan de Restauración Ecológica aprobado por la CAR. Además, se llevaron a cabo 131 actividades de manejo del arbolado. El mantenimiento constante de las zonas verdes y la plantación de árboles contribuye a la mejora del entorno natural, aumentando la biodiversidad local y promoviendo un ambiente más saludable. Además, la gestión de limpieza y mantenimiento de cuerpos de agua ayuda a preservar los ecosistemas y mejorar la calidad ambiental. La optimización del proceso de compostaje y la recolección de material reciclable en el Parque La Florida permitió reducir la cantidad de residuos enviados a vertederos y promovió la reutilización de materiales. Esto no solo mejoró el manejo de residuos en el parque, sino que también contribuyó a la reducción de la huella de carbono y el fomento de prácticas sostenibles.

De igual forma atendiendo los Fundamentos del Decreto 334 de 2024 de la Alcaldía Mayor de Bogotá, D.C. *“Por medio del cual se establecen medidas que propenden por el ahorro y uso eficiente del agua potable en el Distrito Capital de Bogotá”*, así como la evaluación de los posibles riesgos existentes en los diferentes escenarios y con el propósito de “Fomentar el bienestar integral de la ciudadanía a través de estrategias de actividad física, recreación, deporte y la sostenibilidad de parques, escenarios y equipamientos deportivos, para impulsar el desarrollo territorial, la cohesión y el tejido social”, tal como lo establece la misionalidad de nuestra entidad, el IDRD a través de la Subdirección Técnica de Parques y Escenarios y el





su Área de Administración de Escenarios, adoptó una serie de medidas con el objetivo de contribuir al esfuerzo de todos los bogotanos en el ahorro de agua; que en los parques de la red estructurante significa el ahorro de este recurso en riegos, aseo, baños etc; a la vez que traduce en garantizar adecuadas condiciones de uso de baterías sanitarias a los usuarios y visitantes de estos parques.

De acuerdo con las recomendaciones técnicas efectuadas, se dio una instrucción inicial al personal administrativo de parques, que, para los cierres ocasionados en los días de racionamiento, el cierre de estos lugares sea durante 30 horas, pues el restablecimiento real del servicio de agua se genera aproximadamente entre 3 y 6 horas después de las 8:00 a.m., dependiendo de las características técnicas de la red. Estas y otras novedades del servicio con ocasión del racionamiento fueron socializadas con la comunidad en los parques ubicados en la zona de racionamiento y los canales digitales de la entidad; medidas que fueron adaptándose de acuerdo con la dinámica del racionamiento y las instrucciones del gobierno central, las cuales a su vez fueron socializadas al interior y en los parques y escenarios administrados.

En el mismo sentido se implementó las siguientes medidas para dar cumplimiento al Art 2 del Decreto 334 de 2024.

1. Uso de sistemas ahorradores de agua en sus puntos hidrosanitarios, como batería tipo diafragma, lavamanos con sensor, lavamanos tipo push, y pocetas con perlizador.
2. Desde abril del año 2024, se promueve el trabajo en casa, para los días correspondientes al turno de racionamiento de agua. Adicionalmente se implementó, para el servicio de cafetería, el uso del vaso de cartón con el objetivo de eliminar el lavado de pocillos; sistemas caseros de recolección de agua lluvia, para la pre-limpieza de pisos y el riego de plantas y se clausuró el servicio del agua caliente.
3. Se realizan campañas permanentes de concientización sobre la importancia del ahorro de agua.

Orquesta Filarmónica de Bogotá:

La Orquesta Filarmónica de Bogotá, en concordancia con lo establecido en el artículo 2 del Decreto 334 de 2024 y como parte de su compromiso con la sostenibilidad ambiental y el uso eficiente de los recursos naturales, expidió en abril de 2024 la Circular Interna No. 003 de 2024. En la que se establecieron los lineamientos institucionales para la implementación de medidas orientadas al ahorro de agua y energía, en respuesta a los impactos del fenómeno de El Niño y La Niña y ante la eventualidad de un racionamiento en los servicios públicos.





Desde la Oficina Asesora de Planeación y Tecnología y la Oficina Asesora de Relacionamento y Comunicaciones se implementaron acciones en el marco del Plan Institucional de Gestión Ambiental – PIGA, en cumplimiento del Artículo 6, numeral 17, de la Resolución 126 del 28 de marzo de 2014, expedida por la Dirección General de la Orquesta Filarmónica de Bogotá, con el propósito de reducir el consumo de agua potable y energía.

Instituto Distrital de las Artes-IDARTES

En concordancia con los lineamientos establecidos por el Decreto 334 de 2024, el Instituto Distrital de las Artes – Idartes ha demostrado un cumplimiento efectivo y comprometido, consolidando una estrategia institucional integral orientada a la sostenibilidad ambiental y al uso eficiente del recurso hídrico.

El balance de cumplimiento refleja un enfoque multidimensional, donde se articularon medidas operativas, de gestión, sensibilización y comunicación, logrando impactos significativos y cuantificables.

Como parte del cumplimiento del Decreto 334 de 2024, Idartes adoptó varias medidas institucionales orientadas a la reducción del consumo de agua potable, entre las cuales se destacan: la disminución en un 50% del consumo de bebidas calientes dentro de sus instalaciones, la suspensión de actividades de limpieza como el lavado de fachadas, pisos y parqueaderos, el refuerzo en la supervisión diaria de las instalaciones hidráulicas para prevenir y atender fugas, y la implementación del teletrabajo en su sede principal durante los días de racionamiento. Estas acciones permitieron optimizar el uso del recurso hídrico y fortalecer una gestión ambiental responsable.

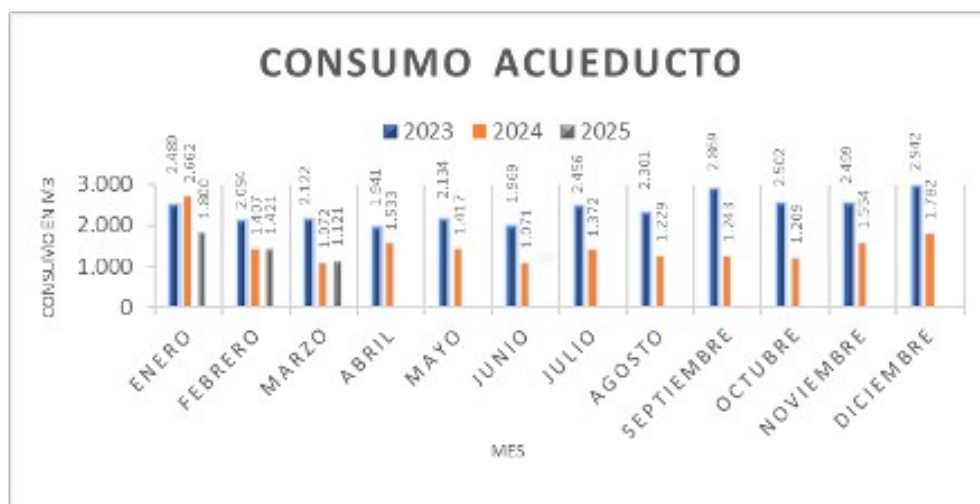
En el marco de las acciones para cumplir con el Decreto 334 de 2024, Idartes desarrolló campañas de concientización y educación ambiental dirigidas a toda su comunidad institucional. Estas incluyeron la campaña “Sed de conciencia”, enfocada en la capacitación sobre el uso responsable del agua; un concurso inter sedes que promovió la participación activa en torno al ahorro porcentual del recurso hídrico; y la producción de 20 piezas gráficas con contenido educativo y mensajes clave sobre el cuidado del agua. Todas estas iniciativas fueron lideradas por el área de Gestión Ambiental en articulación con el área de Comunicaciones, y se difundieron a través de medios digitales, correo institucional, redes sociales y señalización en las diferentes sedes.

Los resultados obtenidos por Idartes reflejan un cumplimiento destacado del Decreto 334 de 2024, con una reducción del 38% en el consumo de agua respecto al mismo periodo del año anterior, gracias a la implementación de medidas operativas y campañas de sensibilización efectivas. Este impacto tangible demuestra no solo el compromiso





institucional con la sostenibilidad, sino también la capacidad de articular esfuerzos entre distintas áreas para lograr una gestión ambiental eficiente. En conclusión, Idartes no solo cumplió con lo establecido por la normativa, sino que fortaleció una cultura organizacional orientada al uso responsable de los recursos naturales y al liderazgo ambiental dentro del sector público.



Fuente: Información tomada de los recibos de agua-Suministrada por Subdirección Administrativa y Financiera del Idartes

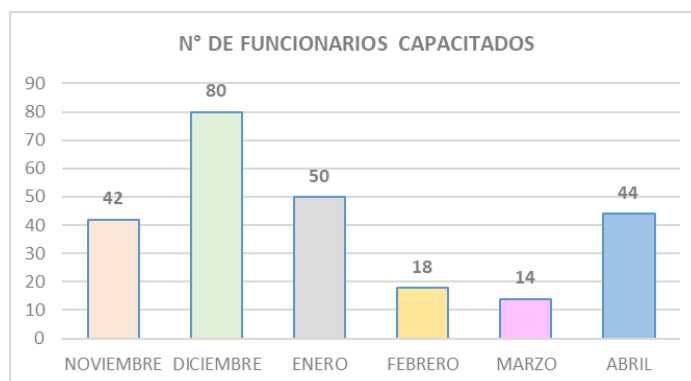
4. Indique si las entidades distritales del sector central, descentralizado, adscritas y vinculadas desarrollaron campañas de concientización sobre el ahorro del agua. En caso afirmativo, manifieste las campañas realizadas y si estas incluyeron talleres, el recurso invertido y el impacto.

Respuesta: En cumplimiento del Decreto 334 de 2024 en los espacios bibliotecarios a cargo de la DLB y los demás espacios en articulación con otras entidades del distrito, se desarrollaron variadas campañas de concientización sobre el buen uso y ahorro del recurso hídrico aplicado en el proyecto BibloRed, las cuales fueron diseñadas, aplicadas y desarrolladas por los profesionales de Gestión Ambiental. Estos programas, acciones y capacitaciones se presentan a continuación, resaltando que no generaron uso de un recurso adicional, gracias al uso eficiente del sistema de intranet y hacen parte del plan de trabajo y gestión del área.




CAPACITACIONES INTERNAS - BibloRed.




En el mes de noviembre y diciembre del año 2024 se capacitaron 17 bibliotecas, sobre objetivos del sistema de gestión ambiental, saneamiento y sostenibilidad ambiental. En el primer trimestre del año 2025 se continuó capacitando a las bibliotecas restantes llegando a un total de 28 bibliotecas capacitadas logrando sensibilizar aproximadamente 248 funcionarios y fomentando hábitos sostenibles en nuestra Red.




Durante estos espacios de capacitación, se realizó una actividad adicional de preguntas con metodología dinámica, que incentivó la participación de los funcionarios frente a sus conocimientos ambientales e importancia del cuidado del medio ambiente, la gestión adecuada de los recursos agua, energía y papel y la forma adecuada de gestionar, seleccionar y disponer los residuos.

<p>Kahoot!</p> <p>Capacitación SGA-BibloRed</p> <p>0 jugadas - 0 jugadores</p> <p>Un kahoot privado</p> <p>Preguntas (18)</p> <p>1 - Quiz</p> <p>¿Qué porcentaje del agua en el mundo es potable?</p> <ul style="list-style-type: none"> Más del 70% <input type="checkbox"/> Menos del 50% <input type="checkbox"/> Más del 10% <input type="checkbox"/> Menos del 1% <input checked="" type="checkbox"/> 	<p>2 - Quiz</p> <p>¿Cuál es la principal fuente de agua potable de Bogotá?</p>  <ul style="list-style-type: none"> Paramo de Chingaza <input type="checkbox"/> Paramo de Guerrero <input type="checkbox"/> Paramo de sumapaz <input type="checkbox"/> Todas las anteriores <input checked="" type="checkbox"/>
<p>3 - Quiz</p> <p>¿Cuántos litros de agua se consumen en una ducha en 5 minutos?</p>  <ul style="list-style-type: none"> Aproximadamente 90 Litros de agua <input checked="" type="checkbox"/> Aproximadamente 20 Litros de agua <input type="checkbox"/> Aproximadamente 200 Litros de agua <input type="checkbox"/> Ninguna de las anteriores <input type="checkbox"/> 	<p>4 - Quiz</p> <p>¿Cuánta agua en promedio consume un bogotano al día?</p>  <ul style="list-style-type: none"> 20-30 Litros <input type="checkbox"/> 30-60 Litros <input type="checkbox"/> 60-100 Litros <input type="checkbox"/> 120-150 Litros <input checked="" type="checkbox"/>

En el marco de la Estrategia *Juntos por el Agua* en 2024 y “3 Minutos Son Suficientes para Bañarse”, la **Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte – SCR D** a través de la **Subsecretaría de Cultura Ciudadana y Gestión del Conocimiento**, ejecutó acciones de concientización sobre el ahorro del agua y en la siguiente tabla se presentan las principales que se han realizado en 2025:

No.	Estrategia / Actividad	Costo
1	Se desarrollaron 2 talleres con 32 expertos en cambios comportamentales para diagnosticar y realizar un plan de acción que permitiera la reducción del consumo de agua en Bogotá. Resultado: de este espacio surgieron 145 ideas 	\$0
2	Se celebró el Gran Acuerdo Empresarial #JuntosPorElAgua. Esto permitió vincular a 30 centros comerciales, 1 ecosistema empresarial (Connecta 26 - 42 empresas) y Cotelco en un gran acuerdo de promoción de cuidado del agua y desarrollo de buenas prácticas en sus establecimientos.	\$0



		
3	<p>Se desarrollaron activaciones en calle invitando a la reducción del consumo de agua a través de tres cambios de comportamiento propuestos. Estas intervenciones consistieron en apuestas performáticas y artísticas alrededor de conjuntos residenciales en zonas con mayor consumo de diferentes localidades de la ciudad.</p>	\$ 27.450.000
4	<p>Se desarrolló un pacto entre IDPAC - SCRD - EAAB para vincular a la propiedad horizontal. En este marco se sensibilizó a 314 consejeros de Propiedad Horizontal de la ciudad. Sumado a esto se realizaron salidas performáticas y artísticas alrededor de zonas con mayor consumo para generar conciencia y se desarrollaron acciones de reconocimiento a los barrios con mejor comportamiento. Estas acciones tuvieron lugar en localidades como La Candelaria, Suba, Usaquén, Bosa, entre otras.</p> <p>En el marco de esta articulación se firmaron 5 pactos en 5 conjuntos residenciales que cumplieron los compromisos asumidos alrededor de hacer uso adecuado del agua en las unidades de propiedad horizontal para prevenir el desabastecimiento de agua en la ciudad.</p> <p>Desde la SCRD se gestionó y desplegó una actividad cultural y performática de reconocimiento a la comunidad de estas propiedades horizontales por el cumplimiento de estos pactos, llevando la obra de teatro y títeres infantil con música en vivo llamada "Cantos del agua" que hace un llamado a proteger el sistema hídrico y el medio ambiente.</p>	\$ 16.000.000



		
5	<p>Se realizaron diferentes piezas gráficas de divulgación del mensaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aviso de puertas: \$6.048.175. - Afiches campaña agua: \$1.451.562. - Eucoles campaña agua: \$53.411.752 	\$ 60.911.489
6	<p>Se implementó y desplegó en algunos lugares de la ciudad el dispositivo "Juntos por el Agua" que tiene mensajes y actividades sobre consumo responsable de agua y la transformación de nuestra relación con el recurso y con la naturaleza. Fue una intervención en 10 puntos de la ciudad, que generó reflexiones a partir de los datos, la pedagogía y los juegos y donde se retomó la entrega de un sticker de gota con un mensaje para que la gente lo pegue en sus vehículos, cuadernos y ventanas.</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Performance y actores intervenciones pedagógicas con Dispositivo "Juntos por el Agua" (exposición museográfica y juego interactivo y pedagógico). \$ 10'000.000 + \$20'000.0000 - Ekomuro #GuardianesDelAgua \$4.0426.800 	\$34.426.800
7	<p>Durante el segundo semestre de 2024, la EAAB, en apoyo con la Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte y el Laboratorio de Innovación Pública de Bogotá iBO, trabajaron en el cambio de diseño de la factura de agua de la EAAB. Este trabajo se vio consolidado en octubre de 2024, cuando se</p>	



	<p>empezó la entrega del nuevo diseño de la factura. Esto parte de la necesidad de generar hábitos más sostenibles en el consumo de agua debido a desafíos relacionados con la disponibilidad de este recurso en la ciudad. El Observatorio y Gestión del Conocimiento Cultural tenía el objetivo de identificar si el cambio de diseño influía en la reducción del consumo de agua en la ciudad. En particular se propuso evaluar si elementos como la comparación de autoconsumo, el lenguaje claro y los recordatorios de buenas prácticas generan cambios positivos en el consumo de agua.</p>	
8	<p>Se acompañó desde la Secretaría de Cultura el desarrollo de la Misión: Guardianes del Agua de la Secretaría Distrital de Educación, que hace parte de la campaña distrital 'Juntos por el Agua'. A través de una serie de actividades divertidas e innovadoras, la misión motivó cambios de comportamiento en los hogares de los estudiantes participantes y en sus hogares con sus familiares cercanos y conformaron una tripulación responsable con el consumo del agua.</p> <p>Esta misión, propuesta por la Secretaría de Educación del Distrito, la Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte y el Laboratorio de Innovación Pública de Bogotá – iBO, consistió en desarrollar una expedición en la que las niñas y los niños se sumergían en una aventura relacionada con tres actividades fundamentales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Activar el radar de los datos, conocer información importante del agua, comprender el significado que tiene el recurso natural para la familia y dibujar. • Ser detectives cuidadores del agua, identificar puntos de agua y el contador en casa, marcarlos y dibujarlos o tomarles fotos. • Promover nuevos comportamientos en cada integrante del hogar. <p>Desde la Dirección Observatorio y Gestión del Conocimiento Cultural, se aportó en el diseño de una encuesta comportamental denominada Misión cumplida: Reporte final de la misión, por medio del cual, los y las participantes, en acompañamiento con acudientes, cuidadores y docentes, podían reportar los avances en el desarrollo de la Misión y demostrar el compromiso del cuidado del agua de sus hogares, permitiendo obtener un diagnóstico previo sobre uno de los comportamientos clave, así como el alcance y el impacto de la estrategia.</p> <p>Una vez finalizada la misión, las y los estudiantes compartieron sus evidencias, lo mejor de la expedición y el trabajo en familia, que se espera se vean reflejados en cambios de comportamiento y hábitos como la disminución del consumo de agua en los hogares de la ciudad.</p>	\$ 23.817.456





	<p>Esta iniciativa que tiene dos frentes de trabajo: el primero, en el que niñas, niños y adolescentes se llevan a sus casas la misión de desarrollar una serie de actividades relacionadas con el cuidado del agua; y en segundo lugar, los colegios participantes contarán con una serie de reconocimientos que consisten en conciertos, salidas pedagógicas, libros, diplomas, entre otros. Desde la Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte, se realizaron todas las gestiones respectivas para poder llevar los reconocimientos a los que se comprometió, en el marco de esta estrategia y se entregó en noviembre de acuerdo con el tipo de incentivo solicitado.</p> <p>Desde el sector cultura se entregaron gracias a gestiones interinstitucionales, 40 boletas del Planetario de Bogotá, 80 boletas de Cinemateca de Bogotá, 80 juegos de cartas de "Vecinos Inesperados" y 3 conciertos de la Filarmónica a los 3 colegios ganadores de la Misión. Así mismo, a cada colegio se llevó un taller en temas de educación ambiental: un taller de Ideatón por el agua, donde se desarrolló e instaló un dispositivo de recolección de aguas lluvias (I.E.D. Manuela Ayala de Gaitán), un taller llamado "Encuentro reparador" donde un grupo de estudiantes desarrollaron un instrumento musical con material reciclable (I.E.D. Usminia) y un taller de realización de un mural sonoro con material reciclado (I.E.D. Rodolfo Llinás). A este último colegio se llevó también el dispositivo interactivo y pedagógico de "Juntos por el Agua", para promover el consumo responsable y eficiente del agua entre los ciudadanos de Bogotá, enfatizando sobre la importancia del ahorro hídrico a través de desafíos interactivos y situaciones cotidianas.</p> <p>Gran total: 2.225</p>	
9	<p>Cómo se relaciona en una anterior respuesta, se realizaron mediciones periódicas desde septiembre a febrero de 2025 sobre consumo de agua. La medición se realizó a través de un formulario conformado por 22 preguntas. Tras la recolección mensual se recopiló información de una muestra total de 3.908 encuestas con representatividad estadística a nivel de Bogotá.</p>	\$123.165.015
10	<p>Se produjeron cinco cápsulas audiovisuales diseñadas para promover el consumo responsable de agua y transformar la relación de las personas que viven en Bogotá con este recurso vital. Estas cápsulas buscan sensibilizar a la ciudadanía sobre la importancia del agua como elemento esencial para la vida, fomentando prácticas que garanticen su cuidado y preservación. Esta iniciativa se enmarcó en el compromiso de la Secretaría con la sostenibilidad ambiental y el fortalecimiento de una cultura ciudadana que valore los recursos naturales, a través de contenidos hechos por niños,</p>	\$ 33'995.200



	<p>niñas y el periodista y presentador Iván Lalinde.</p> <p>Las cápsulas audiovisuales abordan tres ejes fundamentales: tips prácticos para ahorrar agua en el día a día, recomendaciones para proteger y cuidar este recurso, y reflexiones profundas sobre su significado para la vida y el entorno. A través de un lenguaje cercano, creativo y visualmente atractivo, las piezas buscaron llegar a diversos públicos, desde niños hasta adultos, generando una conexión emocional y un cambio de actitud hacia el uso consciente del agua. La propuesta se basó en el entendimiento de que pequeños cambios en los hábitos cotidianos pueden tener un impacto significativo en la preservación de este recurso. Link de publicación en redes desde Alcaldía Mayor de la primera cápsula: https://www.instagram.com/reel/DC5ZzLPri_1/?igsh=ZHZmczdmNW1pdW5m.</p>	
11	<p>Se produjeron 1.790 dispositivos pedagógicos (relojes de arena) para limitar el tiempo en la ducha. Esta intervención se basó en principios de las ciencias del comportamiento que reconocen que los pequeños recordatorios visuales y físicos pueden ser poderosas palancas de cambio. Estos relojes actúan como una “señal ambiental” que hace visible el paso del tiempo y activa la conciencia sobre el uso del agua en un momento clave de consumo. Al incorporar un límite tangible y amigable, se promueve el cambio de comportamiento, facilitando decisiones más sostenibles desde la cotidianidad.</p>	\$17.413.141
12	<p>Articulación Centro Comercial NQS Mall Plaza</p> <p>Cómo se relaciona en una anterior respuesta, en el marco de la estrategia de cultura ambiental 2025 orientada a seguir transformando la relación de la ciudadanía con el agua, se consolidó una alianza estratégica con el Centro Comercial NQS Mallplaza. Esta articulación se sustentó en un trabajo colaborativo previo, desarrollado a través del Gran Acuerdo Juntos por el Agua 2024 y diversas iniciativas de cultura ciudadana que han permitido establecer lazos de cooperación sostenibles.</p> <p>En esta ocasión, el centro comercial propuso e implementó la actividad “Canta bajo la ducha”, una intervención artística que presenta una ducha de gran formato como instalación central. Este espacio simbólico se convirtió en el escenario ideal para promover, desde la Subsecretaría de Cultura Ciudadana y Gestión del Conocimiento (SCCGC), el uso consciente y</p>	\$0



	<p>responsable del agua. Así, esta acción se proyecta como una antesala significativa al lanzamiento de la campaña #3MinutosSonSuficientes, generando recordación y expectativa en la ciudadanía.</p> <p>Nuestra contribución en esta acción consistió en que, a través de tres pantallas integradas al dispositivo escénico, se proyectaron mensajes clave relacionado con el cuidado y el consumo responsable del agua como por ejemplo: <i>“Sí a cantar bajo la ducha, pero NO con la llave abierta. ¿Sabes que cada minuto con la ducha abierta consume entre 8 y 12 litros de agua?”</i> <i>“Un colibrí bate sus alas 10.000 veces en tres minutos.</i> <i>Tú no necesitas más tiempo para bañarte.”</i></p> <p>Además las y los participantes de la actividad tienen hasta tres minutos para interpretar su canción favorita en un formato tipo karaoke “bajo la ducha” de Mallplaza, con el fin de posicionar de manera lúdica y pedagógica la conversación ciudadana en torno al tiempo que se dedica al baño diario.</p> <p>Esta iniciativa se alinea con la misión de la Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte (SCRD), en tanto que promueve expresiones artísticas y culturales como herramientas clave para movilizar transformaciones voluntarias de comportamiento. Desde la Subsecretaría de Cultura Ciudadana, se reconoce el valor estratégico de las alianzas público-privadas en la generación de impacto colectivo, facilitando la ampliación del alcance y la sostenibilidad de las apuestas de transformación cultural en Bogotá.</p>	
13	<p>Cómo se relaciona en una anterior respuesta, se realizó una acción en articulación con la FUGA, llamada “Los juegos del agua” y una acción de data viva con dos preguntas relacionadas con el consumo del agua en la ducha.</p> <p>Se realizó la actividad de educación experiencial “Los juegos del agua” con 50 funcionarios/as de la Fundación Gilberto Alzáte Avendaño. Esta generó una interacción entre pares en la que discutieron el tiempo que tardaron en la ducha y reflexionaron sobre las implicaciones que esto tiene para las demás personas y para las fuentes hídricas. Se hizo a partir de una actividad lúdica en la que las personas compitieron para recoger agua (representada en pelotas azules) y descubrieron que no había suficiente para que todos/as utilicen la cantidad que usan actualmente para bañarse. Finalmente tuvieron que adelantar rondas de negociación para llegar a acuerdos que permitieran una distribución justa del recurso no solo entre las personas sino también con el embalse.</p>	\$0





	<p>Adicionalmente se adelantó un ejercicio de recolección análoga de datos en el que las personas iban marcando en unas carteleras la respuesta a las preguntas. ¿Cuánto es el tiempo promedio que duran las personas de su familia en la ducha? y ¿Cuánto debe durar una ducha ideal?</p> <p>Esto nos permitió recoger las expectativas empíricas y normativas de las personas y poner estos temas a la vista generando conversaciones y reflexiones alrededor del tema.</p> <p>Publicación en redes sociales: https://www.instagram.com/p/DHi5d01sAYA/?img_index=9&igsh=cGY1bjd4aTB1ZWx3 </p>	
14	<p>Como parte de la estrategia para fomentar el consumo responsable de agua y transformar la relación que tenemos con este recurso vital, se idearon, produjeron y divulgaron diferentes contenidos pedagógicos e informativos. Estos contenidos se enfocaron en visibilizar la urgencia de adoptar hábitos de consumo más responsables en la vida cotidiana, utilizando formatos creativos, cercanos y prácticos que facilitan el cambio de comportamiento. Se diseñaron productos específicos para plataformas como Instagram —enlazando cada publicación con acciones concretas—, pero su divulgación se hizo de manera integral a través de todos los canales digitales de la Secretaría, garantizando un mayor alcance, recordación y reforzamiento del mensaje.</p> <p> https://www.instagram.com/p/DICnuCDy-Mm/ https://www.instagram.com/p/DHoohSBYLum/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/DHi5d01sAYA/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/DHg-yMxSVrY/ https://www.instagram.com/p/DHgdyAYs5Q0/ https://www.instagram.com/p/DHMZpdcSWMO/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/DC5ZzLPRi_1/ https://www.instagram.com/p/DCmhJHNPYks/ https://www.instagram.com/p/DCaYm6RsO6k/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/DCXt38bMtPa/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/DAUN0QsAPCv/ https://www.instagram.com/p/DACRMV8psl_/ https://www.instagram.com/p/C_yzmWgJ8yM/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/C_jpl0qJzT7/ https://www.instagram.com/p/C9BOqVhp_WK/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/C825N6upA87/ https://www.instagram.com/p/C8sqrR-J3-L/ https://www.instagram.com/p/C8nD7Gwpzmm/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/C8cflp0JtCO/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/C8ansizO9E1/ </p>	\$0





https://www.instagram.com/p/C8aV4D5Jmq0/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/C6eDhqkO1Kv/ https://www.instagram.com/p/C6fLH8ZO9LF/ https://www.instagram.com/p/C7VKSwbNi0c/ https://www.instagram.com/p/C7kqZlJJ8zQ/ https://www.instagram.com/p/C8U_J5GJ8vp/ https://www.instagram.com/p/C8LN4R3JB5s/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/C6j86GsuVxe/ https://www.instagram.com/p/C7DAjzOOab/ https://www.instagram.com/p/C8DSWWXpjco/ https://www.instagram.com/p/C7pxa1cOfzC/ https://www.instagram.com/p/C7971EPxhc5/ https://www.instagram.com/p/C77irNNJrU0/ https://www.instagram.com/p/C75A_BBJ_U-/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/C7zXMRlp9KH/ https://www.instagram.com/p/C5tDPfhugbk/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/C6M8vAmO6cT/?img_index=1 https://www.instagram.com/p/C6bc7aiO5yn/	
Total	\$ 319.765.960

Fundación Gilberto Alzate Avendaño - FUGA

En cumplimiento del Decreto 334 de 2024, "por medio del cual se establecen medidas para promover el ahorro y uso eficiente del agua potable en el Distrito Capital de Bogotá", la Fundación Gilberto Alzate Avendaño (FUGA) ha implementado diversas campañas de concientización sobre el cuidado del agua. A través de un trabajo conjunto entre los equipos de Comunicaciones y Gestión Ambiental, se han compartido y socializado productos informativos y de sensibilización con toda la entidad. Para ello, se utilizaron los canales de comunicación interna, tales como WhatsApp, correo electrónico corporativo, la revista digital y las carteleras digitales. Hasta la fecha, se han difundido más de 70 productos que abordan temas como:

- Consejos para el cuidado y ahorro del agua
- Fechas de racionamiento
- Consecuencias del desabastecimiento de agua
- Iniciativas para el ahorro de agua en la FUGA
- Hábitos para un consumo responsable



- Niveles de los embalses
- Día Mundial del Agua
- Días de teletrabajo en la entidad durante los períodos de racionamiento

Estas acciones han sido complementadas con las estrategias de ahorro implementadas por la entidad, previamente detalladas en este documento.

Del mismo modo, a través de redes sociales, la entidad ha promovido el uso responsable del agua mostrando cómo desde la entidad se cuida este recurso vital y haciendo un llamado a la acción para que, entre todos, ahorremos agua. Aclaramos que no hemos invertido presupuesto en el cumplimiento de estos propósitos.

IDARTES: El Instituto Distrital de las Artes – Idartes, en concordancia con los lineamientos establecidos en el Decreto 334 de 2024 y como parte de su compromiso con la sostenibilidad ambiental y el uso eficiente de los recursos naturales, desarrolló un conjunto integral de acciones que incluyeron tanto campañas de concientización como medidas institucionales concretas orientadas a la reducción del consumo de agua potable.

Entre las acciones más destacadas se encuentran:

- Disminución del consumo de bebidas calientes en un 50% dentro de las instalaciones, lo cual tuvo un impacto directo en la reducción del uso de agua potable para preparaciones y servicios relacionados.
- Entre las acciones implementadas estuvo la suspensión de actividades de limpieza como el lavado de fachadas, pisos y parqueaderos en todas sus sedes, lo cual representó una reducción significativa en el consumo de agua destinada a labores de mantenimiento.
- De igual forma, se reforzó la supervisión de las instalaciones hidráulicas mediante revisiones diarias a sanitarios, orinales, lavamanos y lavaplatos, con el fin de detectar oportunamente posibles fugas o pérdidas del recurso y garantizar una atención inmediata.
- Se implementaron campañas institucionales de información y sensibilización dirigidas a toda la comunidad, con el propósito de fomentar el uso responsable del agua y fortalecer una cultura de sostenibilidad ambiental en todos los espacios de la entidad.
- Se implementó el teletrabajo para los días que se tenía racionamiento en la sede principal (sede administrativa).



Estas acciones se complementaron con campañas de comunicación y participación ciudadana, orientadas a fortalecer la cultura institucional del ahorro del agua:

Nombre de la campaña	Tipo de campaña	Área responsable
"Sed de conciencia"	Capacitación	OAP TI- Gestión Ambiental Idartes
Concurso intercedes por ahorro porcentual de agua	Participativa/ sensibilización	OAP TI- Gestión Ambiental Idartes
Generación de 20 piezas gráficas sobre ahorro del agua	Comunicativa/ Educativa	OAP TI- Gestión Ambiental Idartes

Todas estas iniciativas estuvieron articuladas con las áreas de Comunicaciones y Gestión Ambiental, y se difundieron a través de medios digitales internos, correo institucional, redes sociales y espacios físicos en las diferentes sedes.

Impacto alcanzado:

Gracias a la implementación de estas medidas y campañas, el Idartes logró una reducción del 38% en el consumo de agua en comparación con el mismo periodo del año 2023, consolidando un impacto tangible y medible en términos de sostenibilidad y eficiencia institucional.

En el desarrollo de las acciones mencionadas el Instituto no invirtió recursos adicionales y fueron gestionadas con el recurso humano, físico y tecnológico a disposición en la vigencia.

Instituto Distrital de Patrimonio Cultural - IDPC:

El Instituto Distrital de Patrimonio Cultural (IDPC) ha desarrollado diversas acciones formativas dirigidas a su equipo interno, con el objetivo de resaltar la importancia del recurso hídrico y promover un uso eficiente del agua. Entre estas actividades destaca la charla de sensibilización realizada por Ana Milena Vallejo, Subdirectora de Gestión Territorial de Patrimonio, quien abordó temas clave relacionados con la gestión del agua en los distintos proyectos del Instituto.

A través del Museo de Bogotá, el IDPC también mantiene una exposición permanente titulada *Caminos del agua*, la cual narra la historia del acueducto de Bogotá y reflexiona sobre la relevancia del acceso al agua potable para los habitantes de la ciudad. Esta

exposición se ofrece seis días a la semana a todos los visitantes del Museo de manera gratuita.

Por su parte, el Equipo de Intervención de Monumentos y Fachadas ha informado a la ciudadanía, durante los trabajos de mantenimiento, que el agua empleada en estas labores proviene de fuentes sostenibles, como agua de lluvia o “reciclada” (reutilizada). Esta información ha sido difundida mediante comunicados publicados en la [página web del IDPC](#) y a través de un [vídeo](#) producido con el apoyo del equipo de comunicaciones estratégicas del Instituto.

Estas acciones de sensibilización se complementan con la difusión mensual del Boletín PIGA institucional, que se envía por correo electrónico a todo el personal administrativo. En él se comparten consejos prácticos sobre el cuidado del sistema de drenaje urbano, la detección y control de fugas, la huella hídrica y/o medidas para el ahorro de agua.

Para la realización de estas actividades de educación ambiental no fue necesaria la inversión de recursos adicionales a los contratos de prestación de servicios de las personas que apoyaron la ejecución de las actividades anteriormente mencionadas.

Las evidencias de las actividades anteriormente mencionadas las pueden consultar en los anexos en la carpeta denominada “Evidencias Pregunta 4”, ubicada en la carpeta “Anexos IDPC”.

Orquesta Filarmónica de Bogotá:

Entre las acciones más destacadas implementadas por la Entidad se encuentran:

1. Implementación de mecanismos de reporte y uso eficiente de recursos, que incluyeron el reporte inmediato por parte de los servidores cuando se evidencian fugas o fallas en los sistemas hidrosanitarios, el cual debe hacerse mediante correo a garodriguez@ofb.gov.co o almacen@ofb.gov.co.
2. Reducción en la frecuencia de las labores de limpieza general, evitando el lavado de fachadas, disminuyendo la limpieza de andenes y priorizando métodos de limpieza en seco mediante el uso de baldes y traperos.
3. Instalación de piezas comunicativas en baños y áreas comunes, orientadas al uso racional de sanitarios, lavamanos y griferías.
4. Promoción del Home Office durante los días de racionamiento de agua día (1), especialmente en aquellas sedes afectadas por los cortes programados del servicio, lo cual facilitó el desarrollo de reuniones y eventos virtuales interinstitucionales.
5. Desarrollo de campañas internas de concientización, mediante el envío de piezas gráficas, correos electrónicos informativos y difusión de recomendaciones oficiales por parte de los prestadores de servicios públicos.

Cabe destacar que para la ejecución de las actividades propuestas no fue necesario realizar inversiones adicionales, ya que se llevaron a cabo con los recursos humanos, técnicos y logísticos disponibles al interior de la entidad.

En el marco del PIGA, se ejecutaron las siguientes estrategias:

1. Realización de dos (2) campañas institucionales con diferentes actividades de uso eficiente del agua, con el objetivo de fomentar la conciencia ambiental entre los servidores públicos mediante capacitaciones virtuales y difusión de contenidos comunicativos como se relaciona a continuación:

SUBSISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL - OFICINA DE PLANEACIÓN			
PERIODO	ESTRATEGIA / ACTIVIDAD	IMPACTO	
Primer trimestre 2024	Recorrido ambiental	Se realiza recorrido ambiental con el fin de realizar el reconocimiento de las instalaciones hidráulicas, de residuos y Planta de tratamiento del aeropuerto El Dorado,	Se realiza recorrido con funcionarios y contratistas de la entidad.
	Reto de los 20 días - Campaña de uso y ahorro eficiente del agua y la energía	Campaña realizada mediante correo electrónico	Se realiza recorrido con funcionarios y contratistas de la entidad.
Segundo trimestre 2024	Capacitación Ahorro y buen uso del agua	La campaña de concientización de ahorro del agua, hacer un uso correcto del agua es responsabilidad de todos y por ello se pone a disposición una serie de materiales y consejos prácticos desde el subsistema de Gestión Ambiental que ayudan en la OFB contribuir en la reducción de su consumo.	Campaña dirigida a todos los funcionarios de la Orquesta Filarmónica de Bogotá
Cuarto trimestre 2024	Recorrido ambiental	Se realiza recorrido ambiental por el Canal Arzobispo en la localidad de Teusaquillo con el fin de reconocer las fuentes y cuerpos de agua de la localidad,	Se realiza recorrido de manera virtual

Cuarto trimestre 2024	La actualización de los inventarios de puntos hídricos	Reconocer los puntos de consumo de agua y de la entidad y ofrecer estrategias de ahorro en el consumo.	Se realiza el inventario de los aparatos hidráulicos con el fin de implementar aparatos de bajo consumo,
Cuarto trimestre 2024	Capacitación sobre la reducción de consumo y el uso eficiente del Recurso Hídrico	Se realiza capacitación dando a conocer las diferentes estrategias para la reducción del ahorro del consumo de agua en la entidad.	Actividad dirigida a todos los funcionarios de la orquesta filarmónica de Bogotá, con el fin de disminuir os consumos de agua en las sedes,
mensual 2024	Seguimiento de fugas y goteos,	<p>Generar un impacto positivo a los servidores con el fin de tomar consciencia de cerrar bien los grifos cuando ya no se estén utilizando,</p> <p>Implementación del formato de fugas y en las distintas sedes como control y registro de fugas y goteos en las sedes de la entidad</p> <p>Monitoreo semanal del consumo de agua, mediante la toma de lectura de contadores y su comparación con la facturación mensual, permitiendo la elaboración de informes con recomendaciones específicas</p>	Con el reporte realizado por los funcionarios se realzo el mantenimiento de las instalaciones de la sedes administrativa, fomento y almacén de la orquesta filarmónica de Bogotá
mensual 2025	cumplimiento a la circular 003 de 2024	Se realizan actividades en cumplimiento a la circular 003 de 2024 en la que se estipula los días de racionamiento de agua en las localidades del distrito donde se encuentran las sedes de la entidad y bajo esta condición el trabajo en casa	se evidencia la disminución del consumo de agua en la entidad reflejado en los reportes bimensuales,






Así mismo, mediante la Oficina Asesora de Relacionamento y Comunicaciones se diseñaron e implementaron estrategias de comunicación orientadas a fortalecer las campañas de concientización sobre el ahorro del agua. Estas acciones se desarrollaron bajo un enfoque de free press, con contenidos creados internamente por la entidad y difundidos a través de los canales oficiales de redes sociales. El propósito fue sensibilizar a la ciudadanía y al público interno sobre el uso racional del recurso hídrico, mediante mensajes creativos, educativos y de impacto. Se adjuntan los enlaces



CAMPAÑA		ESTRATEGIA/ACTIVIDAD	ENLACE	IMPACTO
Campaña	<p>Junto a Daniel Samper</p> <p><i>Cierra la llave Ya</i></p> <p>(NotiDanny) se planificó un flash mob en el centro de la ciudad:</p>		https://www.instagram.com/p/C6Qwx4pOuDR/?igsh=aWN4YXlxZTBqYXFQ	
Juntos por el agua	<p>Inspirados en la Suite No.2 de "Water Music" de Georg Friedrich Händel queremos recordarte que cada gota cuenta. No olvides que por más pequeñas que sean nuestras acciones estamos protegiendo este recurso vital #JuntosPorElAgua</p>		https://www.instagram.com/p/C5oPYqOp6A/?igsh=eTl3aThkZXAlQWt5	





Juntos por el agua	¡En el ahorro de nuestros recursos hídricos todas las acciones cuentan! Una ducha corta hace la diferencia		https://www.instagram.com/p/C51d3QnpOkq/?igsh=MWk0MTlidDZnNDg5OA==	
Juntos por el agua	A través de la música y la narrativa de Dvořák, la ópera nos sumerge en un viaje emocional donde el agua actúa como un símbolo poderoso de la lucha interna y el deseo de conexión entre dos realidades aparentemente opuestas. Además, nos recuerda la importancia vital del agua y la necesidad de conservar este recurso preciado. #cierrallave #cierrallaveya		https://www.instagram.com/p/C6sFJpTufY/?igsh=cjViY2xnM3A1cWY4	
Juntos por el agua	<input type="checkbox"/> Desde los torrentes de La Mer de Debussy hasta la calma de El Moldava de Smetana, el agua ha inspirado a grandes compositores de la historia. Su movimiento, fuerza y misterio han sido transformados en sonido por generaciones de artistas. Hoy, en el #DíaMundialDelAgua , no solo celebramos su influencia en la música, sino que recordamos la importancia de proteger este recurso esencial. #CuidemosElAgua , como cuidamos la música que nos emociona y nos une. #DíaMundialDelAgua #FilarmónicaDeBogotá		https://www.instagram.com/p/DHGP-pcuP8W/?igsh=MXhyc2c2dWlwZm8zdQ==	

ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.



	A==
Concierto 9 de mayo 2024 Canal Capital Juntos por el agua	https://mymcol.com/monitoreo/content/resources/Q29udGVuaWRvTm90aWNpYXNvVHYvQ2FwaXRhbC8yMDI0LzA1LzA5L1RWXzJfMjAyNDI0MDI0fMTIyOTQ5Lk1QNA ==
Mayo 14 de 2024	bluradio.com https://www.bluradio.com/regiones/bogota/estos-son-los-sectores-de-bogota-que-consumen-menos-agua-siguen-jornadas-pedagogicas-so35

Estas acciones reflejan el compromiso institucional de la Orquesta Filarmónica de Bogotá con la sostenibilidad y su contribución activa a las políticas públicas de cultura ambiental y uso eficiente de los recursos naturales, lo cual arrojó una disminución del consumo de agua en las distintas sedes de la entidad, entre los consumos comparativos de los años 2024-2025.

Instituto Distrital de Recreación y Deporte IDRD: Desde el PIGA IDRD se planean y ejecutan diversas actividades de sensibilización ambiental en varios temas, entre ellos el consumo eficiente del agua. Estas campañas se llevan a cabo regularmente mediante los canales de comunicación de la entidad y a través de formatos como campañas visuales, charlas, talleres y salidas ambientales.

Es importante destacar que todas las actividades son realizadas por personal interno, compuesto por funcionarios de planta o contratistas del PIGA y la Oficina de Comunicaciones. Este equipo es responsable del diseño, divulgación y ejecución de las campañas.

A continuación, se enumeran algunas de las campañas específicas enfocadas en el uso responsable del agua:







Al contestar, citar el número:

Radicado: **20251000070081**

Fecha: 24-04-2025



OMOS COMUNIDAD, SOMOS IDRD

comunidad.idrd@idrd.gov.co

Recordatorio **turno** racionamiento de agua en el IDRD >> COMUNIDAD >>



COMUNIDAD IDRD <comunidad.idrd@idrd.gov.co>
para Correo >



mié, 16 oct 2024, 12:01



INSTITUTO DISTRITAL DE
RECREACIÓN
Y DEPORTE

SOMOS COMUNIDAD, SOMOS IDRD

comunidad.idrd@idrd.gov.co

Calle 63 # 50* - 06

Carrera 8ª No. 9 - 83 Centro

Tel. 3274850

Código Postal: 111711

www.culturarecreacionydeporte.gov.co

Información: Línea 195

Página 61 de 69

GMC-MN-01-FR-06. v.1 23/03/2023



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.



SECRETARÍA DE
CULTURA, RECREACIÓN
Y DEPORTE



Al contestar, citar el número:

Radicado: **20251000070081**

Fecha: 24-04-2025

Charla ambiental - enlace de conexión

Resumir este correo



COMUNIDAD IDRD <comunidad.idrd@idrd.gov.co>
para Correo

lun, 2 dic 2024, 12:32



Enlace de conexión: <https://meet.google.com/eij-ybqg-ahc>



INSTITUTO DISTRITAL DE
RECREACIÓN
Y DEPORTE

SOMOS COMUNIDAD, SOMOS IDRD
comunidad.idrd@idrd.gov.co
Calle 53 # 59* - 05

Caminata Día Mundial del Agua - este viernes

Resumir este correo



COMUNIDAD IDRD
para Correo

Traducir al español

jun, 27 mar, 14:00



Inscripción <https://forms.gle/qL2KR4oQovs6VL79>



INSTITUTO DISTRITAL DE
RECREACIÓN
Y DEPORTE

SOMOS COMUNIDAD, SOMOS IDRD
comunidad.idrd@idrd.gov.co
Calle 53 # 59* - 05

El Instituto no cuenta con recursos específicamente destinados a campañas de agua, desde el PIGA IDRD se planean y ejecutan diversas actividades de sensibilización ambiental en varios temas, entre ellos el consumo eficiente del agua. Estas campañas se llevan a cabo

Carrera 8ª No. 9 - 83 Centro

Tel. 3274850

Código Postal: 111711

www.culturarecreacionydeporte.gov.co

Información: Línea 195

Página 62 de 69
GMC-MN-01-FR-06. v.1 23/03/2023



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.



regularmente mediante los canales de comunicación de la entidad y a través de formatos como campañas visuales, charlas, talleres y salidas ambientales.

Es importante destacar que todas las actividades son realizadas por personal interno, compuesto por funcionarios de planta o contratistas del PIGA y la Oficina de Comunicaciones. Este equipo es responsable del diseño, divulgación y ejecución de las campañas.

Con relación al Impacto teniendo en cuenta estas medidas iniciales, y la socialización con la comunidad vecina de los parques administrados, se presentó una adaptación hacia el uso de los mismos, la cual también tuvo efectos en la ejecución de los permisos de aprovechamiento económico y el uso nocturno de espacios, las cuales fueron debidamente manejadas por el personal administrativo de la entidad.

Las medidas implementadas han dado resultados positivos en la entidad, reflejándose en una notable **disminución del consumo de agua**. Además, se ha logrado un **incremento significativo en la conciencia ambiental** entre funcionarios y contratistas, gracias a las campañas de sensibilización y las charlas educativas que abordaron el uso racional del agua y otras temáticas relacionadas con el cuidado del medio ambiente.

A continuación, se relacionan los consumos de agua para la sede administrativa para las vigencias 2023 y 2024.





SEDE ADMINISTRATIVA			ARCHIVO		
AÑO 2023	CONSUMO DE AGUA		AÑO 2023	CONSUMO DE AGUA	
	EN m3	EN PESOS		EN m3	EN PESOS
ENERO	537	\$1.639.220	ENERO	13	\$47.452
FEBRERO	361	\$1.124.702	FEBRERO	39	\$129.371
MARZO	444	\$1.401.296	MARZO	16	\$58.565
ABRIL	378	\$1.231.150	ABRIL	16	\$60.407
MAYO	390	\$1.272.154	MAYO	18	\$66.916
JUNIO	449	\$1.474.146	JUNIO	17	\$64.181
JULIO	450	\$1.517.424	JULIO	19	\$72.628
AGOSTO	371	\$1.252.010	AGOSTO	14	\$55.787
SEPTIEMBRE	360	\$1.207.861	SEPTIEMBRE	11	\$45.507
OCTUBRE	346	\$1.131.860	OCTUBRE	17	\$64.223
NOVIEMBRE	489	\$1.603.011	NOVIEMBRE	12	\$47.943
DICIEMBRE	394	\$1.292.451	DICIEMBRE	14	\$54.495

SEDE ADMINISTRATIVA			ARCHIVO		
AÑO 2024	CONSUMO DE AGUA		AÑO 2024	CONSUMO DE AGUA	
	EN m3	EN PESOS		EN m3	EN PESOS
ENERO	291	\$957.428	ENERO	11	\$46.100
FEBRERO	228	\$772.614	FEBRERO	11	\$46.100
MARZO	263	\$889.161	MARZO	12	\$49.481
ABRIL	248	\$841.583	ABRIL	11	\$46.100
MAYO	276	\$934.218	MAYO	10	\$42.719
JUNIO	276	\$964.928	JUNIO	17	\$68.420
JULIO	277	\$969.441	JULIO	14	\$58.030
AGOSTO	401	\$1.401.269	AGOSTO	10	\$44.077
SEPTIEMBRE	239	\$836.035	SEPTIEMBRE	14	\$57.979
OCTUBRE	247	\$863.813	OCTUBRE	19	\$75.394
NOVIEMBRE	301	\$1.058.571	NOVIEMBRE	17	\$68.957
DICIEMBRE	359	\$1.263.760	DICIEMBRE	18	\$72.538

Fuente: Equipo PIGA – servicios generales IDRD

Canal Capital: En Canal Capital se promovió el ahorro y uso eficiente del recurso hídrico mediante la difusión de piezas gráficas a través de las comunicaciones internas, destacando su importancia y uso adecuado. A continuación se presentan las piezas elaboradas:





Asimismo, en el marco de las actividades del Plan Institucional de Gestión Ambiental -PIGA-, se llevaron a cabo capacitaciones enfocadas en el uso responsable del agua y en prácticas para su ahorro y aprovechamiento eficiente. Este proceso se ha venido desarrollando desde el segundo semestre de 2024. Es importante aclarar que no se realizaron inversiones ni gastos en el proceso de gestión de las capacitaciones, ya que estas fueron llevadas a cabo en el marco de la ejecución del Plan Institucional de Gestión Ambiental y mediante gestiones como la adelantada ante la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá - EAAB-ESP.



De otra parte, en su condición de medio de comunicación y con el propósito de informar a la ciudadanía, Canal Capital emitió desde el informativo Ahora y el equipo Digital, notas relacionadas con el ahorro del agua. La relación de notas y contenidos publicados se encuentra en archivos adjuntos a esta respuesta.

5. Indique si las autoridades distritales generaron incentivos no pecuniarios a los suscriptores y/o usuarios residenciales del servicio público de acueducto que durante dos periodos de facturación consecutivos disminuyan el uso del agua potable en un metro cúbico respecto de su consumo promedio del semestre inmediatamente anterior.

Respuesta: La Secretaría de Cultura, Recreación y Deporte (SCRD) y las entidades que conforman el sector no cuentan con competencias en materia de servicios públicos domiciliarios, razón por la cual no han generado ni implementado incentivos, pecuniarios o no pecuniarios, dirigidos a los suscriptores y/o usuarios residenciales del servicio público de acueducto por la disminución del consumo de agua potable. Esta función corresponde a entidades del sector de agua y saneamiento básico del Distrito Capital.

Con un cordial saludo,

LUIS FERNANDO MEJÍA CASTRO

Secretario de Despacho (E)

Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte

Anexos disponibles en el enlace de Google Drive: https://drive.google.com/drive/folders/1oY-cvcOwD2wINJj_cLy-mYiBKJgOiN0?usp=drive_link , aportados así:



Anexos aportados por IDPC: carpetas con evidencias para sustentar la respuestas a las preguntas 3 y 4.

Anexos aportados por la Orquesta Filarmónica de Bogotá: Circular Interna No. 003 de 2024, Piezas Gráficas/ Enlaces
https://drive.google.com/drive/folders/1-chCANUX97GHmtcLJldriqPn0_Q_TUUr?usp=drive_link

Anexos aportados por Idartes: <https://drive.google.com/drive/folders/1Rmbs8qNXmTtcPhIERjOzsXgm9vd5pu0F>

Anexos aportados por Canal Capital: Carpeta con evidencias para sustentar la respuesta a la pregunta 4.

Aportaron la respuesta por la SCRD:

Lía Cabarcas. Contratista Dirección de Arte, Cultura y Patrimonio

Aprobó: Diego Javier Parra Cortés, Director de Arte, Cultura y Patrimonio

Oficina Asesora de Planeación SCRD:

Aprobó: Luis Fernando Mejía - Jefe OAP SCRD

Revisó: José del Valle Granados - Contratista OAP SCRD

Aportó: José del Valle Granados - Contratista OAP SCRD

Jeyson Ferney Uyaban Vanegas - Profesional GIT-Servicios Administrativos

Jason Fernando Bolívar Silva - Profesional GIT-Servicios Administrativos

Sonia Larrota - Profesional Especializado GIT-Talento Humano

Revisó: [Paola Andrea Ramírez Gutiérrez](#) - Coordinadora - GIT- Servicios Administrativos

Lucila Guerrero Ramírez - Coordinadora GIT-Talento Humano

Sandra Corredor Esteban - Contratista DGCRC

Aprobó: Sandra Patricia Castiblanco Monroy - Directora de Gestión Corporativa y Relación con el Ciudadano

Por parte de la Dirección de Lectura y Bibliotecas - DLB:

Aprobó: Andrea Bibiana Victorino - Directora Lectura y Bibliotecas.

Proyectó: Diego Javier Aguilar Sánchez - Contratista DLB.

Subsecretaría de Cultura Ciudadana y Gestión del Conocimiento:

Proyectó: Paula Ponce de León, Contratista Dirección de Transformaciones Culturales

Paula Carolina La Rotta, Contratista Despacho

Revisó: Daniela Santos Rodríguez, Contratista Dirección de Transformaciones Culturales

Aprobó: Felipe Duarte Álvarez, Director de Transformaciones Culturales

SCRD:

Revisó: Anny Marcela Arias Maestre, Contratista Despacho

Diego Fernando Arango Melo, Asesor de Despacho

Revisó OJ: Sandra Margoth Vélez Abello / Jefe Oficina Jurídica

Por parte del Instituto Distrital de Recreación y Deporte- IDRD

Elaboró: Margarita Muñoz - Contratista, Subdirección Administrativa y Financiera

Luis Eduardo Heredia Díaz – Subdirección Técnica de Parques

Nancy Elizabeth Moreno Segura- profesional especializada Oficina asesora de Planeación

Proyectó: Katina Duran Salcedo - Contratista, Subdirección Administrativa y Financiera

Luis Eduardo Heredia Díaz – Subdirección Técnica de Parques

Nancy Elizabeth Moreno - Jefe Oficina Asesora de Planeación (e)

Revisó: Adriana Amado – Subdirección Técnica de Parques

Angie Paola Pinilla Acuña- Contratista Sg

Aprobó: Juan Carlos Rodríguez Waltero - Subdirector Administrativo y Financiero

Gilberto Augusto Almanza Hernández – Subdirector Técnico de Parques (e)

Nancy Elizabeth Moreno - Jefe Oficina Asesora de Planeación (e)

Por parte del Instituto Distrital de las Artes- Idartes

Proyectó: McAllister Granados González-Oficina Asesora de Planeación y Tecnologías de la Información

Jhoan Manuel Ayala Martínez- Oficina Asesora de Planeación y Tecnologías de la Información





Sebastian Olaya Rodríguez -Oficina Asesora de Planeación y Tecnologías de la Información
William Armando Arias Algarra- Oficina Asesora de Planeación y Tecnologías de la Información

Revisó: Juana Emilia Andrade Pérez- Contratista Dirección General
Daniel León Acuña- Contratista Oficina Asesora Jurídica

Aprobó: Daniel Sánchez Rojas- Jefe Oficina Asesora de Planeación y Tecnologías de la Información
Heidy Yobanna Morales Morales- Jefe Oficina Asesora Jurídica

Por parte del Instituto Distrital de Patrimonio Cultural - IDPC

Elaboró: Carlos Miguel Román Garcés - Contratista - Oficina Asesora de Planeación.
Revisó: Matilde Isabel Silva Gómez - Contratista - Dirección General
David González Caballero - Contratista - Dirección General
Aprobó: Luz Patricia Quintanilla Parra - Jefe Oficina Asesora de Planeación

Por parte de la Orquesta Filarmónica de Bogotá

Elaboró:Gerardo Rodríguez Ávila-Contratista- Oficina Asesora de Planeación y Tecnología

Revisó: Oscar Hernán Bolaños Barrios-Jefe Oficina Asesora de Planeación y Tecnología

Álvaro Cuéllar Cortés-Jefe Oficina Jurídica y de Contratación (E)
Asesor Dirección General

Consolidó: Stephany Ramírez Pinta- Oficina Jurídica y Contratación

Por parte de la Fundación Gilberto Alzate Avendaño - FUGA

Proyectó: Iván Pérez - Contratista de la subdirección corporativa
Sebastián Fonseca - Contratista subdirección para la gestión del centro

Revisó: Mateo Morales - Contratista Dirección General

Aprobó: Liliana Hernández - subdirectora corporativa

Por parte de Canal Capital

Proyectó: Carolina Carranza Ortiz, Contratista Secretaría General

Revisó: Brayan Moreno Chaparro, Contratista Gerencia

Juana Amalia González Hernández, Secretaria General

Documento 20251000070081 firmado electrónicamente por:	
Luis Fernando Mejia Castro (E)	Secretario de Despacho (E) Despacho Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte Fecha firma: 24-04-2025 21:10:45
Sandra Margoth Vélez Abello	Jefe de Oficina Jurídica Oficina Jurídica Fecha firma: 24-04-2025 21:04:37
Luis Fernando Mejia Castro	Jefe Oficina Asesora de Planeación Oficina Asesora de Planeación Fecha firma: 24-04-2025 20:53:20
Diego Javier Parra Cortes	Director de Arte, Cultura y Patrimonio Dirección de Arte, Cultura y Patrimonio Fecha firma: 24-04-2025 20:41:11
Jason Fernando Bolívar Silva	Profesional universitario. Referente PIGA Grupo Interno de Trabajo de Servicios Administrativos Fecha firma: 24-04-2025 20:40:01
Sandra Yaqueline Corredor	Contratista Dirección de Gestión Corporativa y Relación con el Ciudadano





Esteban	Fecha firma: 24-04-2025 20:12:36
Julian Felipe Duarte Alvarez	Director de Transformaciones Culturales Dirección de Transformaciones Culturales Fecha firma: 24-04-2025 20:10:33
Sandra Patricia Castiblanco Monroy	Directora de Gestión Corporativa y Relación con el Ciudadano Dirección de Gestión Corporativa y Relación con el Ciudadano Fecha firma: 24-04-2025 20:08:36
Lia Margarita Cabarcas Romero	Contratista Dirección de Arte, Cultura y Patrimonio Fecha firma: 24-04-2025 19:53:38
Bibiana Andrea Victorino Ramírez	Dirección de Lectura y Bibliotecas Fecha firma: 24-04-2025 19:52:01 Fecha firma: 24-04-2025 19:52:01
Diego Fernando Arango Melo	Asesor Despacho Código 105 Grado 04 Despacho Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte Fecha firma: 24-04-2025 19:50:06
Anny Marcela Arias Maestre	Contratista Despacho Secretaría Distrital de Cultura, Recreación y Deporte Fecha firma: 24-04-2025 19:45:55
 6338996efcd4455570a50ebdc405961cce2fb71f28165a86aa4df2510949bbd6 Codigo de Verificación CV: 048cf	

