

21-03-2025 11:04:05 INSTITUTO DISTRITAL DE GESTION DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMATICO
Al Contestar Cite este Nro.:2025EE4735 O 1 Fol:7 Anex:0
Origen: Sd:337 - DIRECCION GENERAL/ESCOBAR CASTRO GUILLERMO
Destino: CONCEJO DE BOGOTA/LIZ YADIRA MONROY DELGADO
Asunto: PROPOSICION 396 DE 2025 APROBADA EN SESION DE LA COMISION TERCERA PERMAN
Observ.:
Bogotá D.C.
Para consultar el estado de su trámite ingresa: www.idiger.gov.co/correspondencia



CONCEJO DE BOGOTA 22-03-2025 10:30:59

2025ER7591 O 1 Fol:1 Anex:0

ORIGEN: IDIGER/GUILLERMO ESCOBAR CASTRO

DESTINO: COMISION 3ª PERM. DE HACIENDA Y CREDITO PUBLICO/MO

ASUNTO: RTA PROP 396-2025

OBS: RECIBIDA POR CORREO EL 21-03-2025

Doctora
LIZ YADIRA MONROY DELGADO
Subsecretaria Comisión Tercera de Hacienda
Concejo de Bogotá
comision_tercera@concejobogota.gov.co
Calle No. 28A – 41
Ciudad

Asunto: Proposición No. 396 de 2025, aprobada en Sesión de la Comisión Tercera Permanente de Hacienda y Crédito Público el día 13 de marzo de 2025, Radicado Concejo de Bogotá 2025EE5354 - Radicado IDIGER 2025ER5710.

Tema: "Estado de la ejecución y presupuesto por parte de la Secretaría Distrital de Ambiente"

Cordial saludo doctora Liz Yadira

En atención al radicado de la referencia, a continuación, nos permitimos dar respuesta a los interrogantes planteados en la Proposición del asunto presentada por los Honorables concejales JOSE CUESTA NOVOA y ANA TERESA BERNAL.

Lo anterior, en el marco de las competencias asignadas al Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – IDIGER, mediante el Acuerdo 546 de 2013 y el Artículo 3º del Decreto Distrital 173 de 2014, procederemos a contestar los numerales 4, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 21, 24, 25, 27, 28, 29, 30 por ser de nuestra competencia:

CUESTIONARIO:

4. ¿Cómo se distribuyen los recursos para la mitigación y adaptación al cambio climático?

Respuesta:

En armonía con lo establecido en la Ley 1931 del 2018 artículo 25 mediante el cual se define la articulación con la gestión de riesgo de desastres, por medio de la aplicación de los principios de coordinación, concurrencia y subsidiariedad, con el propósito de armonizar la adopción e implementación de políticas, planes y programas orientados a la adaptación al cambio climático en marco a las acciones asociadas a la gestión de riesgo de desastres. El IDIGER con el fin de adelantar acciones de reducción del riesgo y adaptación al cambio climático, en el marco del Plan de Desarrollo Distrital "Bogotá Camina Segura", formuló el proyecto denominado: Incremento de las acciones de reducción del riesgo y adaptación al cambio climático en las unidades de Planeamiento Local UPL, que cuenten con análisis de riesgo en Bogotá D.C, cuya meta del plan distrital es:

Diagonal 47 No. 77A-09 Interior 11
Conmutador: (601) 4292800
Página web: www.idiger.gov.co
Correo: radicacionentradas@idiger.gov.co
Código postal: 111071



INSTITUTO DISTRITAL DE
**GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO**

97



Intervenir 8 Unidades de Planeamiento Local (UPL) con acciones de reducción del riesgo y adaptación al cambio climático:

Objetivo específico	ANUALIZACIÓN ACTIVIDAD		MAGNITUD	INDICADOR	DE	PRESUPUESTO TOTAL POR ACTIVIDAD
	2024	2025				
Objetivo específico (1) Formular una estrategia sectorial para incrementar las acciones para la reducción de riesgos y adaptación al cambio climático en Distrito Capital.	50%	50%	0	0	100%	\$ 1.600.000.000
Objetivo específico (2): Ejecutar las acciones que propendan por la reducción del riesgo y la adaptación al cambio climático a través de intervenciones correctivas y prospectivas	0%	33,30%	33,30%	33,30%	100,00%	\$ 4.400.000.000
	2	2	2	2	8	\$13.071.377.180

5. ¿Existen proyectos prioritarios con enfoque en la restauración ecológica? ¿Cuál es su asignación presupuestal?

Respuesta:

El IDIGER desde la Subdirección de Análisis de Riesgo y Efectos de Cambio Climático, estructuró el proyecto de consultoría para el estudio y diseño de acciones y medidas adaptativas a los efectos del cambio climático y reducción del riesgo en zonas priorizadas del distrito capital, cuyo enfoque está orientado en la implementación de Soluciones basadas en Naturaleza (SbN), para lo cual es necesario diseñar y desarrollar acciones que permitan mantener o restablecer los servicios ecosistémicos, por ende la restauración ecológica, la rehabilitación ambiental de las áreas degradadas o afectadas por riesgo es una prioridad. La asignación presupuestal estimada es de \$900.000.000 que serán ejecutados en el segundo semestre de la vigencia 2025 con recursos IDIGER.

7. ¿Cuáles son las principales metas e indicadores ambientales definidos en el PDD y cuánto se ha destinado para su cumplimiento?

16



Respuesta:

Las principales metas e indicadores ambientales definidos en el Plan Distrital de Desarrollo - PDD Bogotá camina segura, a los que contribuye el IDIGER, son:

Meta Plan de Desarrollo PDD	Indicador	2024	2025	2026 Proyectado	2027 Proyectado
268-Vincular 2.302.200 personas en acciones de educación ambiental para la conservación de la biodiversidad, el agua y la gestión de riesgos de desastres	Número de participantes en acciones o procesos de educación ambiental	156.900.956	484.493.000	490.315.488	921.793.116
299-Realizar 1.182 procesos de participación ciudadana para la mitigación de las situaciones ambientales conflictivas y para la gestión comunitaria del riesgo de desastres	Número de procesos de participación ciudadana implementados	742.594.841	1.015.507.000	1.145.126.455	1.197.658.069
371-Implementar 3 programas de información ambiental y conocimiento ambiental	Número de programas de información ambiental y conocimiento ambiental implementados	4.434.188.000	3.731.829.000	3.889.573.352	3.115.374.000

8. ¿Cuál ha sido el porcentaje de ejecución presupuestal hasta la fecha de hoy?

Respuesta:

A marzo 18 del 2025, el porcentaje de ejecución presupuestal del IDIGER es de 10.77%, como se muestra en la siguiente tabla:

RUBRO	PRESUPUESTO DEFINITIVO	DISPONIBILIDAD ES ACUMULADAS	COMPROMISOS ACUMULADOS	% COMPROMISOS
INVERSIÓN	32.918.518.000	16.480.430.041	3.646.076.775	10,77%
8076-Generación de Conocimiento del Riesgo de Desastres y los Efectos del Cambio Climático en Bogotá D.C.	6.000.000	1.719.065.005	395.296.166	6,59%

34



8065-Fortalecimiento de la gobernanza del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en la Ciudad de Bogotá D.C.	.000	1.600.000	0	459.454,50	-	0,00%
8056-Generación de acciones para la reducción de la condición de vulnerabilidad de las familias ubicadas en zona de alto riesgo no mitigable en la ciudad de Bogotá D.C.	.000	6.000.000	860	5.911.767	-	0,00%
8049-Incremento de las acciones de reducción del riesgo y adaptación al cambio climático en las unidades de Planeamiento Local UPL que cuenten con análisis de riesgo en Bogotá D.C.	.000	3.750.000	0	432.790,00	833 171.424	4,57%
8062-Optimización del proceso de manejo de emergencias y desastres en Bogotá D.C.	.000	3.250.000	0	627.941,00	267 107.364	3,30%
8235-Fortalecimiento de la capacidad institucional de la entidad coordinadora del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático en las instancias locales de Bogotá D.C.	.000	1.950.000	000	1.936.180	942.000,000	48,31%
8079-Implementación de acciones de fortalecimiento institucional para mejorar el desempeño institucional del IDIGER en el Distrito Capital Bogotá D.C.	10.468.518.000		676	5.393.231	3.509 1.928,99	18,43%

9. ¿Se ha cumplido con el cronograma financiero para los proyectos ambientales?
 Anexe cronograma con los programas y metas tanto cumplidos como proyectados.



Respuesta:

El cronograma financiero adelantado por la entidad para la ejecución de los proyectos y/o Metas PDD para las vigencias 2024 - 2027, se está cumpliendo conforme al principio de planeación y las necesidades de la entidad.

Dado lo anterior, las magnitudes físicas y presupuestales para el cuatrienio son (cifras en millones de pesos):

Meta Plan de Desarrollo PDD	Meta Proyecto	2024		2025		2026 Proyectado		2027 Proyectado	
		MAGNIT UD	VALOR	MAGNIT UD	VALOR	MAGNIT UD	VALOR PROYECT ADO	MAGNIT UD	VALOR PROYECT ADO
268-Vincular 2.302.200 personas en acciones de educación ambiental para la conservación de la biodiversidad, el agua y la gestión de riesgos de desastres	1. Vincular 52.200 personas en actividades de divulgación, sensibilización, formación, capacitación y entrenamiento en gestión del riesgo y adaptación al cambio climático en la modalidad virtual y/o presencial	6.525	157	13.050	484	16.313	490	16.312	922
299-Realizar 1.182 procesos de participación ciudadana para la mitigación de las situaciones ambientales conflictivas y para la gestión comunitaria del riesgo de desastres	2. Promover 7 Proceso(s) para el fortalecimiento comunitario en gestión del riesgo y adaptación al cambio climático (Iniciativas, Red Social de Gestión de Riesgos y Cambio Climático y Alertas Comunitarias)	1	40	2	594	2	400	2	410
299-Realizar 1.182 procesos de participación ciudadana para la mitigación de las situaciones ambientales conflictivas y para la gestión comunitaria del riesgo de desastres	3. Implementar 9 Acción(es) de preparación y respuesta ante emergencias y desastres (Encuentros CAMs, Brigadas de Emergencia, Simulacro y Simulaciones)	2	575	3	292	2	575	2	575
299-Realizar 1.182 procesos de participación ciudadana para la mitigación de las situaciones ambientales conflictivas y para la gestión comunitaria del riesgo de desastres	4. Implementar 16 Diálogos ciudadanos y Rendición de cuentas como mecanismos de control social que promuevan la participación ciudadana en gestión del	3	128	4	129	4	170	5	213

16



	riesgo y adaptación al cambio climático								
371-Implementar 3 programas de información ambiental y conocimiento ambiental	4. Desarrollar 100 % de los planes estratégicos e institucionales asociados a las políticas de gobierno y seguridad digital.	100%	4.434	100%	3.732	100%	3.890	100%	3.115

10. ¿Qué proyectos tienen mayores retrasos en la ejecución presupuestal?

Respuesta:

Los proyectos con retrasos en la ejecución presupuestal son:

1. Proyecto 8056-Generación de acciones para la reducción de la condición de vulnerabilidad de las familias ubicadas en zona de alto riesgo no mitigable en la ciudad de Bogotá D.C:

Con corte al mes de marzo de 2025, en IDIGER, se encuentra en proceso de notificación de ofertas de compra de los predios objeto de adquisición predial en el marco del programa de reasentamiento de familias en zonas de alto riesgo no mitigable, razón por la cual se estima que entre los meses de abril y mayo se ejecuten los registros presupuestales derivados de las promesas de compraventa suscritas con las familias beneficiadas.

2. Proyecto 8065-Fortalecimiento de la gobernanza del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en la Ciudad de Bogotá D.C.

Con corte al mes de marzo de 2025, el IDIGER se encuentra en proceso de estructuración de los procesos de contratación y convenios estimados para la vigencia, lo anterior en razón a los análisis técnicos que se requieren para efectuar el impulso de los procesos de contratación requeridos en el proyecto de inversión, se estima que los procesos de registro presupuestal inicien en el mes de abril de 2025

CÓDIGO	NOMBRE	APROPIACIÓN	COMPROMISOS	EJEC PRESUP
O230117320820240189	Fortalecimiento de la gobernanza del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en la Ciudad de Bogotá D.C.	1.500.000.000	0	0,00%

Handwritten signature



O23011740022024015 0	Generación de acciones para la reducción de la condición de vulnerabilidad de las familias ubicadas en zona de alto riesgo no mitigable en la ciudad de Bogotá D.C.	6.000.000.000	0	0,00%
-------------------------	---	---------------	---	-------

11. ¿Cuáles han sido las principales dificultades para la ejecución de recursos?

Respuesta:

Las principales dificultades para los siguientes proyectos son:

- **8049-Incremento de las acciones de reducción del riesgo y adaptación al cambio climático en las unidades de Planeamiento Local UPL, que cuenten con análisis de riesgo en Bogotá D.C.**

Dificultades:

- Definición de Intervenciones con articulación de actores sectoriales, lo cual dificulta el inicio de las intervenciones definidas por IDIGER.
 - Saneamiento predial de las zonas de interés, generando dificultades en el cumplimiento de los plazos establecidos para las intervenciones.
 - Limitaciones presupuestales con relación a la totalidad de las inversiones definidas en los diferentes estudios y diseños realizados para Bogotá D.C.
 - Consultoría de Estudios y Diseños en ejecución.
- **8056-Generación de acciones para la reducción de la condición de vulnerabilidad de las familias ubicadas en zona de alto riesgo no mitigable en la ciudad de Bogotá D.C**

Dificultades:

El Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático –IDIGER, en el marco de sus funciones, coadyuva de manera complementaria con el proceso que adelanta la Caja de Vivienda Popular –CVP; en los procesos de reasentamiento de familias en alto riesgo no mitigable, a través de adquisición predial, cuyos tiempos estimados para la ejecución de recursos dentro del proceso de enajenación voluntaria se encuentran a la luz de lo establecido en la Ley 9 de 1989 y Ley 388 de 1997, así como sus decretos reglamentarios.

En ese sentido, a la fecha no se han presentado dificultades para la ejecución de los recursos asignados; dado que para los procesos priorizados en la vigencia 2025, ya se surtió la etapa de presentación y notificación de las ofertas de compraventa, quedando pendientes de la aceptación por cada uno de los titulares de dominio ofertados.

- **8065-Fortalecimiento de la gobernanza del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en la Ciudad de Bogotá D.C.**

Dificultades:

Diagonal 47 No. 77A-09 Interior 11
Conmutador: (601) 4292800
Página web: www.idiger.gov.co
Correo: radicacionentradas@idiger.gov.co
Código postal: 111071



INSTITUTO DISTRITAL DE
**GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO**

16



- Los tiempos de los procesos de contratación en el segundo semestre del año 2024, ya que hubo que esperar a la disponibilidad de los recursos del nuevo plan de desarrollo. A esto se sumaron los tiempos propios de la contratación y todo ello dió como resultado que la ejecución se realizó a partir del mes de septiembre.
- **8235-Fortalecimiento de la capacidad institucional de la entidad coordinadora del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático en las instancias locales de Bogotá D.C.**

Dificultades:

- Definición de agendas locales para abordar temas asociados a la gestión de riesgos de desastres en los Consejos Locales de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - CLGR-CC en las 20 localidades de la Ciudad de Bogotá.

21.¿Cuál es el plan de acción presupuestado para fortalecer la infraestructura de monitoreo climático?

Respuesta:

La infraestructura de monitoreo ha ido evolucionando desde el año 2000 hasta la fecha con la incorporación de nuevas estaciones y sensores, lo que ha permitido ampliar la cobertura de la red de monitoreo y las magnitudes que se miden para mejorar la base de conocimiento climatológico de la ciudad a continuación se puede observar la cantidad de estaciones y sensores con que cuenta el IDIGER:

Tipo de estación	Sensores								Estaciones
	Pluviómetro	Temperatura	Humedad	Nivel	Velocidad de viento	Sentido de viento	Presión barométrica	Cámaras de video	Total Estaciones
Climatológicas CO	40	39	39		12	12	3		39
Pluviométricas PM	18								18
Hidrometeorológicas HMT	11	12	12	12	2	2		3	12
Hidrometeorológicas HMT sin pluviómetro		3	3	2					3
Hidrológica HA									
Monitoreo de Nubosidad/columnas humo								1	
Retiradas	2	3	3	1				1	3
Suspendidas				1	3	3			
Total	71	57	57	16	17	17	3	5	75



Igualmente se puede ver el crecimiento de la infraestructura a lo largo de los años:

SENSOR / AÑO	2000	2003	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL SENSORES / ESTACIONES
LLUVIA	7	3	7	1	2	1	4	2		2	10	1		15	7			2	6	1	71
TEMPERATURA	7	3	7				3	2		2						3		1	29		57
HUMEDAD	7	3	7				3	2		2						3		1	29		57
NIVEL		3	1		1			1		1				4		4	1				16
VELOCIDAD DEL VIENTO																3			14		17
SENTIDO DEL VIENTO																3			14		17
PRESIÓN BAROMÉTRICA																3					3
CAMARAS DE VIDEO														4				1			5
ESTACIONES	7	3	8	3	2	1	4	2		2	3	8		19	7	4	1	1	1	1	75

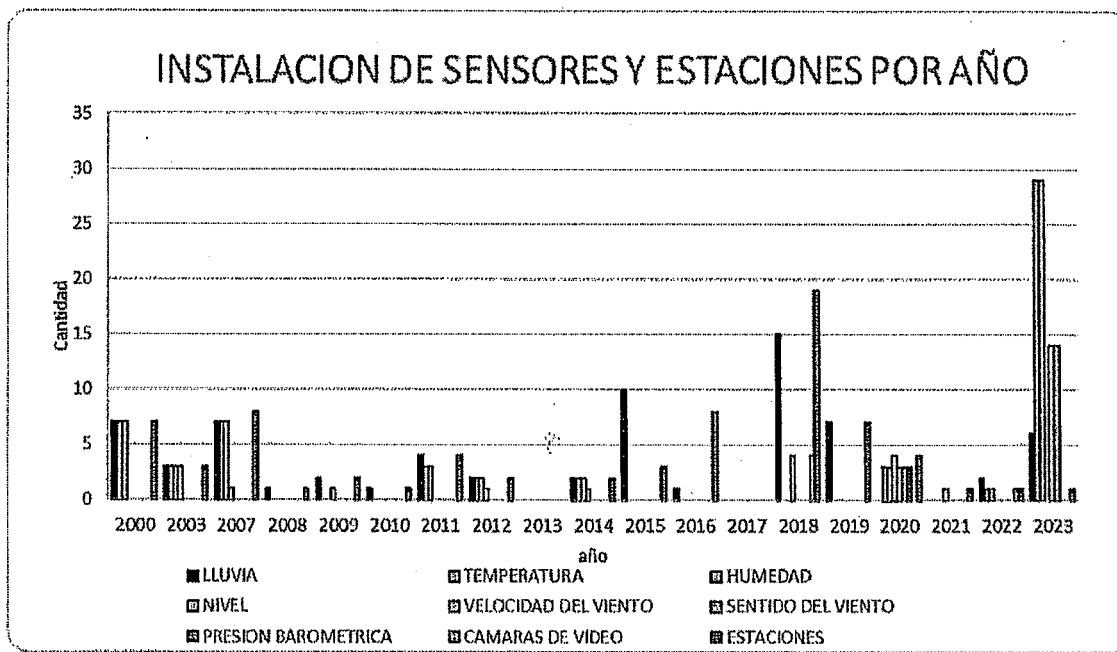


Figura No 1 Instalación de sensores y estaciones por año



SENSOR / AÑO	2000	2003	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	TOTAL SENSORES / ESTACIONES
LLUVIA	7	10	17	18	20	21	25	27	27	29	39	40	40	55	62	62	62	64	70	71	71
TEMPERATURA	7	10	17	17	17	17	20	22	22	24	24	24	24	24	24	27	27	28	57	57	57
HUMEDAD	7	10	17	17	17	17	20	22	22	24	24	24	24	24	24	27	27	28	57	57	57
NIVEL	0	3	4	4	5	5	5	6	6	7	7	7	7	11	11	15	16	16	16	16	16
VELOCIDAD DEL VIENTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	17	17	17
SENTIDO DEL VIENTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	17	17	17
PRESIÓN BAROMÉTRICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	3
CAMARAS DE VIDEO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	4	5	5	5	5
ESTACIONES	7	10	18	19	21	22	26	28	28	30	33	41	41	60	67	71	72	73	74	76	75

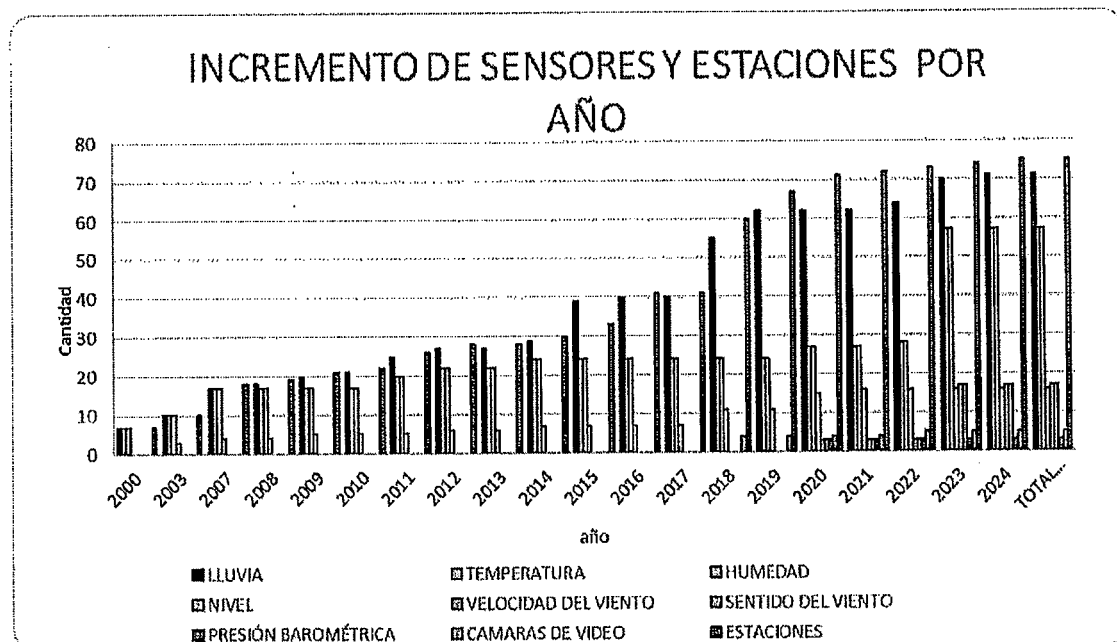


Figura No 2 Incremento de sensores y estaciones por año

Adicionalmente el IDIGER ha implementado unas redes de telecomunicaciones propias que permiten adicionar estaciones al sistema bajo un estándar establecido, con la posibilidad que en algunos sitios se pueda tener un sistema redundante para dar confiabilidad en la telemetría y poder acceder a los datos generados de los sensores.

En el año 2024 se logró adquirir radios para renovar una de las tecnologías usadas, ya que gran parte de los equipos están llegando al final de su vida útil, dicho proyecto tuvo un valor de \$1.724.207.340 y actualmente se encuentra en la etapa de despliegue de los equipos.

Actualmente el IDIGER se encuentra en proceso de estructuración del proyecto de ampliación y fortalecimiento de la infraestructura con recursos asegurados mediante financiamiento de FONDIGER, por un valor presupuestado de \$3.607.392.102 para la adquisición de equipos e instrumentos para monitoreo en sitios estratégicos a partir de las zonas de riesgo y escenarios para la ciudad.



El nuevo proceso de ampliación de la red de monitoreo plantea inicialmente la adquisición de 28 estaciones nuevas con sensores de precipitación, temperatura y humedad relativa, igualmente el mejoramiento o renovación de equipos de al menos 13 estaciones que están en operación actualmente.

24. ¿Cuál es el presupuesto ejecutado en campañas para concientizar sobre el cambio climático y la protección de la estructura ecológica principal?

Respuesta:

El Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - IDIGER no cuenta con un presupuesto asignado para la implementación de un plan de medios ni para la realización de campañas institucionales con fines publicitarios, ya sea en medios tradicionales o digitales. Todas las campañas que realiza la entidad se llevan a cabo de manera orgánica, utilizando sus propios canales de comunicación externa.

25. ¿Qué mecanismos de evaluación y monitoreo de impacto se han implementado para los proyectos presupuestados?

Respuesta:

Se implementan mecanismos de evaluación y monitoreo de los proyectos de inversión, entre ellos:

- Seguimiento SEMANAL de reservas con los gerentes de los 7 proyectos de inversión
- Seguimiento SEMANAL a la ejecución del Plan Anual de Adquisiciones vigencia 2025

27. ¿Cuál es el nivel de cumplimiento de los indicadores ambientales asociados a la ejecución presupuestal?

Respuesta:

El nivel de cumplimiento asociado a la ejecución presupuestal de los principales indicadores ambientales es:

Meta Plan de Desarrollo - PDD	Indicador	Ejecución Física Proyectada	Ejecución Física Ejecutada	Ejecución Presupuestal
268-Vincular 2.302.200 personas en acciones de educación ambiental para la conservación de la biodiversidad, el	Número de participantes en acciones o procesos de educación ambiental	6.525,00	15.358,00	90,27%

16



agua y la gestión de riesgos de desastres				
299-Realizar 1.182 procesos de participación ciudadana para la mitigación de las situaciones ambientales conflictivas y para la gestión comunitaria del riesgo de desastres	Número de procesos de participación ciudadana implementados	6	6	82,33%
371-Implementar 3 programas de información ambiental y conocimiento ambiental	Número de programas de información ambiental y conocimiento ambiental implementados	100%	100%	68,34%

Fuente: SEGPLAN 2.0 REPORTE DICIEMBRE 2024

28.¿Se han identificado casos de sobrecostos, retrasos o irregularidades en la ejecución presupuestal?

Respuesta:

A la fecha no se han identificado casos de sobrecostos, retrasos e irregularidades asociadas a la ejecución presupuestal de los proyectos de inversión formulados para el plan de desarrollo Bogotá Camina Segura.

29.¿Cómo se está garantizando la transparencia en la contratación de proyectos ambientales?

Respuesta:

La transparencia en la contratación de proyectos ambientales se realiza mediante la publicación de procesos en el Sistema Electrónico de Contratación Pública (SECOPI), así como en la página Web de la entidad <https://www.idiger.gov.co/presupuesto-general>,

30.¿Se tiene previsto un ajuste presupuestal para 2025 en respuesta a la crisis climática?

Respuesta:

El IDIGER, no cuenta con asignación directa de recursos para el cumplimiento de las acciones establecidas por el Acuerdo 790, mediante el cual, Por el cual se declara la emergencia climática en Bogotá D.C., aun así en busca de brindar un avance en cada una

Ne



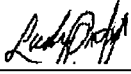
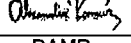





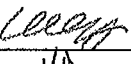

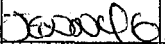

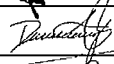
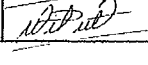


de las acciones definidas en los mandatos a cargo de la entidad, mediante la implementación de los siguientes proyectos de inversión se espera poder contribuir a la adaptación al cambio climático en marco de la crisis climático.

- Fortalecimiento de la gobernanza del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en la Ciudad de Bogotá D.C.
- Incremento de las acciones de reducción del riesgo y adaptación al cambio climático en las unidades de Planeamiento Local UPL, que cuenten con análisis de riesgo en Bogotá D.C.
- Generar conocimiento del Riesgo y los Efectos del Cambio Climático, mediante el análisis de información general y detallada, que permitan definir acciones de reducción de riesgo, adaptación al cambio climático y manejo de desastres en la ciudad

Cordialmente,


GUILLERMO ESCOBAR CASTRO
Director

	Nombre	Firma	Fecha
Consolidó:	Mayerlin López J - Abogada Contratista		19/03/2025
Proyectó:	Ligia Constanza Cañón Riaño - Profesional Especializado 222-23. Reasentamientos - SRRACC.		18/03/2025
	Lady Gaitán Aguilera - Profesional Especializado - Contratista SRRACC		18/03/2025
	Alexandra Ramírez Flórez - Profesional Especializado 222-29. Capacitación y entrenamiento		18/03/2025
	Diego A. Muñoz Rodríguez- Profesional Monitoreo SARECC	DAMR	18/03/2025
	Ivan Bautista Combita		18/03/2025
	Luis Antonio Jaramillo		18/03/2025
Proyectó:	Rosalba Toro- Presupuesto		19/03/2021
Proyectó:	Claudia Bulla - Profesional OAP		18/03/2025
Proyectó:	<u>Andrea Pamela Charris Guerrero</u>		18/03/2025
Revisó:	Adriana Cruz Rodríguez - Enlace Concejo de Bogotá. Contratista (Revisión de forma)		19/03/2025
	Karla Carvajal - Abogada Contratista Dirección		19/03/2025
	Jenny Sorley Gaona Díaz - Contratista Dirección		19/03/2025
Aprobó:	Nelson Jairo Rincón Martínez- Jefe Oficina Asesora de Planeación - Jefe Oficina Jurídica (E)		19/03/2025
	Darwin Javier Ortíz González - Subdirector SARECC		19/03/2025
	Wilson Villaher Pulido Villareal - Subdirector SRRACC (E). Resolución 051 del 27 de febrero de 2025.		19/03/2025
Anexos	N/A		
Declaramos que hemos revisado el presente documento y lo hemos encontrado ajustado a las normas y disposiciones legales, razón por la cual lo presentamos para la firma.			

