



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

1. IDENTIFICACION

Entidad	203 Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático
Proyecto	8065 Fortalecimiento de la gobernanza del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en la Ciudad de Bogotá D.C.
Versión	2 del 21-JUNIO-2024
Código BPIN	2024110010189

Banco	BDPP-ACEP (ADMINISTRACION CENTRAL Y ESTABLECIMIENTOS PUBLICOS)
Estado	INSCRITO el 21-Junio-2024, REGISTRADO el 21-Junio-2024
Tipo de proyecto	Capacitación
	Dotación
Etapas del proyecto	Preinversión - Prefactibilidad

2. CLASIFICACION EN LA ESTRUCTURA DEL PLAN DE DESARROLLO

Plan de Desarrollo	7 Bogotá Camina Segura
Objetivo estratégico	04 Bogotá ordena su territorio y avanza en su acción climática
Programa	25 Aumento de la resiliencia al cambio climático y reducción de la vulnerabilidad

3. PARTICIPACIÓN CIUDADANA

Los aportes de los actores del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos (SDGR) a nivel comunitario, sectorial e institucional en los espacios de participación organizados en el contexto de la gobernanza del riesgo y la adaptación al cambio climático son fundamentales para enfrentar los desafíos del cambio climático y proteger la vida de la población. Estos aportes permiten que la ciudadanía trabaje de manera coordinada con actores institucionales y privados para una gestión integral de riesgos; además, promueven la creación y fortalecimiento de organizaciones locales en materia de gestión de riesgos y fomentan la formulación de soluciones innovadoras adaptadas a los contextos específicos de las comunidades, impulsando la resiliencia y sostenibilidad.

Es importante mencionar que, en el marco del proceso para formulación del Plan Distrital de Desarrollo Distrital, durante la primera Fase denominada Sentires ciudadanos el Idiger logró 648 respuestas

4. IDENTIFICACIÓN DEL PROBLEMA O NECESIDAD

Debilidad en la gobernanza del riesgo y Adaptación al Cambio Climático por parte de los actores del SDGR-CC a nivel comunitario, sectorial e institucional en la ciudad de Bogotá D.C.

5. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El Distrito Capital cuenta con una población proyectada de 8.034.649 personas que la habitan para el año 2024, y para el año 2027 se proyecta una población de 8.235.512 personas distribuidos en un territorio con características y condiciones particulares en términos geográficos, de ordenamiento territorial, socioeconómicos, culturales e históricos. Estas condiciones favorecen la configuración de diversos fenómenos amenazantes y escenarios de riesgo, algunos de los cuales se ven intensificados por la variabilidad climática. En el marco de la Gestión del Riesgo y el Cambio Climático, toda la población que habita y reside en la ciudad de Bogotá D.C., está expuesta a uno o más escenarios de riesgo ya sea de origen: 1. Natural, 2. Socionatural, 3. Humano No Intencional, 4. Tecnológicos y 5. Biosanitario.

Teniendo en cuenta las anteriores condiciones, es de esperarse la participación y articulación de las comunidades, entidades públicas y privadas en ese proceso social que es responsabilidad de todos, la cual, como política nacional, le apuesta a la reducción de riesgos y a la adaptación al cambio climático. Sin embargo, en la práctica esto sólo se queda en documentos de planes, proyectos y normativa relacionada, dado que las comunidades no se ven como responsables de la reducción de riesgos, y, las entidades no están siendo activas en hacer cambios para que actúen de manera concurrente y coordinada, se puedan asumir estos retos y poder evitar impactos negativos y mayores daños y pérdidas que, en algunos casos, pueden ser previsibles y gestionados efectivamente. De manera que el problema principal se centra en la baja implementación territorial, sectorial y comunitaria de la Gestión de Riesgos y Adaptación al Cambio Climático en las localidades de Bogotá D.C. por parte de los actores del Sistema Distrital de Gestión de Riesgo y Cambio Climático- SDGR-CC.

En este sentido, la debilidad en la transversalización de la Gestión del Riesgo a nivel institucional y en las instancias del SDGR-CC se manifiesta en la falta de consolidación y posicionamiento del Idiger como ente coordinador del SDGR, evidenciando una débil articulación entre los instrumentos de planificación para la gestión de riesgos y la planificación del desarrollo. Además, existe una falta de comprensión y conciencia por parte de los actores y tomadores de decisiones del SDGR-CC sobre su responsabilidad en la gestión de riesgos. Como consecuencia, se observa una baja asignación de recursos financieros, técnicos y humanos a nivel institucional y en las instancias para la Gestión de Riesgos y Adaptación



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

IDENTIFICACION

Entidad	203 Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático
Proyecto	8065 Fortalecimiento de la gobernanza del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en la Ciudad de Bogotá D.C.
Versión	2 del 21-JUNIO-2024
Código BPIN	2024110010189

al Cambio Climático, lo que resulta en una disminución de las acciones locales destinadas a resolver las problemáticas territoriales en estos ámbitos. Asimismo, hay un bajo nivel de promoción, desarrollo y corresponsabilidad de los actores del SDGR-CC en las acciones de Gestión del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático.

En cuanto a la baja participación ciudadana en los procesos de Gestión del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático, junto con el bajo reconocimiento de los riesgos y los impactos del cambio climático por parte de los actores del SDGR-CC, tiene diversas consecuencias negativas. Estas incluyen un aumento en las condiciones de vulnerabilidad física, ambiental, social, económica e institucional de la población, así como un incremento en la afectación de personas, bienes, servicios, medios de vida y recursos ambientales durante situaciones de emergencias y desastres. Además, se genera una mayor demanda de recursos para la respuesta y la recuperación ante dichas emergencias y desastres.

6. OBJETIVOS

Objetivo general

- Fortalecer la gobernanza del riesgo y la adaptación al cambio climático a través de acciones comunitarias, sectoriales e institucionales del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático.

Objetivo(s) específico(s)

- Fortalecer la cultura ciudadana (conocimientos, actitudes y prácticas) en el marco de la gestión del riesgo y la adaptación al cambio climático para generar comunidades resilientes
- Desarrollar procesos de participación que contribuyan a la corresponsabilidad de la gestión del riesgo y la adaptación al cambio climático

7. METAS

(La programación de la meta se encuentra en el Plan de Acción - Componente de inversión de la Entidad)

No.	Proceso	Magnitud	Unidad de medida	Descripción
Meta(s) del Plan de Desarrollo vigente (ver ítem 2. Clasificación)				
1	Realizar	340.00	actividades	de divulgación, sensibilización, formación, capacitación y entrenamiento en gestión del riesgo y adaptación al cambio climático en la modalidad virtual y/o presencial
2	Promover	7.00	procesos	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)
3	Implementar	9.00	acciones	de preparación y respuesta ante emergencias y desastres (Encuentros CAMs, Brigadas de Emergencia, Simulacro y Simulaciones)
4	Implementar	16.00	Diálogos ciudadanos y Rendición de cuentas	como mecanismos de control social que promuevan la participación ciudadana en gestión del riesgo y adaptación al cambio climático

8. COMPONENTES

MILLONES DE PESOS DE 2024

Descripción	Presupuesto					Total
	2024	2025	2026	2027	2028	
Mano de obra	900	1,987	1,635	2,119	0	6,641



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

IDENTIFICACION

Entidad	203 Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático
Proyecto	8065 Fortalecimiento de la gobernanza del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en la Ciudad de Bogotá D.C.
Versión	2 del 21-JUNIO-2024
Código BPIN	2024110010189

9. FLUJO FINANCIERO

Ejecutado Planes anteriores	CIFRAS EN MILLONES DE PESOS DEL AÑO				HORIZONTE REAL DEL PROYECTO (años)
	2024	2025	2026	2027	Total Proyecto
\$0	\$900	\$1,987	\$1,635	\$2,119	\$6,641

10. POBLACION OBJETIVO

Año	Grupo de etario	Hombres	Mujeres	Total	Descripcion
2024	z. Grupo etario sin definir / Población no etaria	N/A	N/A	8,034,649	N/A
2025	z. Grupo etario sin definir / Población no etaria	N/A	N/A	8,101,412	N/A
2026	z. Grupo etario sin definir / Población no etaria	N/A	N/A	8,168,421	N/A
2027	z. Grupo etario sin definir / Población no etaria	N/A	N/A	8,235,512	N/A

11. LOCALIZACIÓN GEOGRAFICA

Código	77
Descripción localización	Distrital

12. ESTUDIOS QUE RESPALDAN LA INFORMACION BASICA DEL PROYECTO

Estudio	Nombre entidad estudio	Fecha estudio
1 Estrategias de Educación para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	IDIGER	29-03-2024
2 Estrategias de Innovación social para el desarrollo de Iniciativas con Participación Social y Comunitaria	IDIGER	20-01-2024

13. PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - ESTRATEGIAS

POT - Decreto 555 de 2021
2. Incrementar la capacidad de resiliencia del territorio frente a la ocurrencia de desastres y der Amortiguación de los impactos ambientales y la ocurrencia de desastres, mediante la prevención y restauración de la degradación ambiental, la consolidación de bosques urbanos y el manejo de los suelos de protección por riesgo, para lograr un territorio resiliente y adaptado al cambio climático, que contribuya al bienestar de la población actual y futura.
EEP
1. Programa conectividad ecosistémica, reverdecimiento y atención de la emergencia climática
5. Subprograma Gestión del riesgo e impactos ambientales
5. Subprograma Gestión del riesgo e impactos ambientales

14. PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - PLANES MAESTROS

POT - Decreto 555 de 2021
Sin asociar

15. OBSERVACIONES

Ninguna



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ, DISTRITO CAPITAL

Banco Distrital de Programas y Proyectos

Ficha de Estadística Básica de Inversión Distrital EBI-D

IDENTIFICACION

Entidad 203 Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático
Proyecto 8065 Fortalecimiento de la gobernanza del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático en la Ciudad de Bogotá D.C.
Versión 2 del 21-JUNIO-2024
Código BPIN 2024110010189

16. GERENCIA DEL PROYECTO

Nombre Darwin Javier Ortiz Gonzalez
Area Subdireccion de Reduccion del Riesgo y Adaptación
Cargo Subdirector
Correo dortiz@idiger.gov.co
Teléfono(s) 4292800

17. CONCEPTO DE VIABILIDAD

ASPECTOS A REVISAR:

- ¿Cumple con los lineamientos para la elaboración del documento "Formulación y Evaluación de Proyectos"? SI
- ¿Es coherente la solución que plantea el proyecto con el problema o situación que se pretende solucionar? SI
- ¿Es competencia de la entidad / localidad ejecutar este tipo de proyectos? SI
- ¿Es concordante el proyecto con los lineamientos y políticas del Plan de Desarrollo Distrital? SI
- ¿Se valoraron los aportes de la ciudadanía en la formulación del proyecto? SI

CONCEPTO Y SUSTENTACIÓN:

¿El concepto es favorable? SI

Sustentación:

El proyecto se ajusta al enfoque por procesos establecido en la Ley 1523 de 2012, por la cual se adopta la política nacional de gestión del riesgo de desastres, y a lo dispuesto en el plan de desarrollo, "Bogotá Camina Segura, 2024-2027", así como a los demás instrumentos de planificación territorial, ambiental y de gestión del riesgo y cambio climático.

RESPONSABLE CONCEPTO:

Nombre Nelson Jairo Rincón Martínez
Area Oficina Asesora de Planeación
Cargo Jefe Oficina Asesora de Planeación
Correo nrincon@idiger.gov.co
Teléfono (601) 4292800
Fecha del concepto 21-JUN-2024

OBSERVACIONES DEL CONCEPTO:

Ninguna