

Nombre Localidad			
Antonio Nariño	Barrios Unidos	Bosa	Chapinero
Ciudad Bolívar	Engativá	Fontibón	Kennedy
La Candelaria	Los Mártires	Puente Aranda	Rafael Uribe Uribe
San Cristóbal	Santa Fe	Suba	Sumapaz
Teusaquillo	Tunjuelito	Usaquén	Usme

COMPONENTE PROYECTO	Cod.	Indicador de producto
GESTIÓN DEL RIESGO		79 Número de acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales en torno
OBRAS DE MITIGACIÓN		113 Número de obras de mitigación y/u obras de mitigación existentes con mantenimiento

Sector	NO. PROYECTO
AMBIENTE	16
CULTURA, RECREACIÓ...	24
EDUCACIÓN	26
GOBIERNO	
INTEGRACIÓN SOCIAL	
MUJERES	
SALUD	

HABILITAR ESQUEMA

PDF

- 1. IDENTIFICACIÓN
- 2. CLASIFICACIÓN
- 3. INICIATIVAS CIUDADANAS
- 4. PROBLEMA O NECESIDAD
- 5. ANALISIS DE PARTICIPANTES
- 6. OBJETIVOS
- 7. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO
- 8. CADENA DE VALOR
- 9. FLUJO FINANCIERO
- 10. ANALISIS DE RIESGOS
- 11. BENEFICIOS Y RESULTADOS
- 12. GERENCIA DEL PROYECTO
- 13. HOJA DE VIDA DEL PROYECTO

## Anexo 1.2 FORMATO DOCUMENTO TECNICO DE SOPORTE - DTS

### 1. IDENTIFICACIÓN

Localidad	Rafael Uribe Uribe
Código del proyecto	2768
Nombre del proyecto	Mitigación del Riesgo en Rafael Uribe Uribe
Etapas del proyecto	Inversión/Ejecución/Operación

### 2. CLASIFICACIÓN DEL PROYECTO DE INVERSIÓN

Nombre Plan de Desarrollo Local	"RAFAEL URIBE CAMINA SEGURA"			
Objetivo estratégico	Objetivo 4. Bogotá Ordena su Territorio y Avanza en su Acción Climática			
Programa	Programa 27. Gestión del riesgo de desastres para un territorio seguro			
Sector	AMBIENTE			
Líneas de inversión	Línea	Concepto de gasto	Componente del proyecto	Indicador
	Protección del ambiente y resiliencia al cambio climático	Manejo de emergencias y mitigación del riesgo de desastres	GESTIÓN DEL RIESGO	Número de acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales en torno a la gestión del riesgo.
	Protección del ambiente y resiliencia al cambio climático	Manejo de emergencias y mitigación del riesgo de desastres	OBRAS DE MITIGACIÓN	Número de obras de mitigación y/u obras de mitigación existentes con mantenimiento
Año de vigencia	2025 - 2028			

### 3. INICIATIVAS CIUDADANAS

Código	Alternativa de solución	Describa la manera como la iniciativa se incorpora a este proyecto de inversión

### 4. IDENTIFICACIÓN DEL PROBLEMA O NECESIDAD

#### 01 - Problema

Problema Central
<p>En la localidad Rafael Uribe Uribe la zona de ladera corresponde a cerca del 60% de la extensión total de la localidad y se estima que existe un área de 123.2 ha, clasificada como zona de remoción en amenaza alta. Es allí en donde se han concentrado la mayor parte de los eventos y emergencias por fenómenos de remoción en masa ocasionados por la ubicación de viviendas en zonas alta pendiente, en zonas de cantera sin el cumplimiento de normas de construcción y sin manejos adecuados de aguas superficiales y de escorrentía, a lo que se le suma el creciente proceso de asentamientos humanos ilegales debido a la situación socioeconómica y al desplazamiento poblacional.</p> <p>Comportamientos como el manejo inadecuado de los residuos, la presencia de ciudadanos habitantes de Calle y de personas que realizan consumo de sustancias psicoactivas en espacios públicos y zonas verdes, procesos de ocupaciones ilegales, son las principales causas relacionadas con eventos como quemas prohibidas, conatos de incendios, incendios forestales incluso con posible afectación a vegetación nativa.</p> <p>Las Alcaldías Locales, de acuerdo con sus escenarios de riesgos, debe contar con el equipamiento que les permita brindar una primera respuesta para la prestación de los servicios de respuesta o el desarrollo de actividades de gestión de riesgos en su territorio.</p> <p>Estos procesos de actualización de condiciones generaron un trabajo bastante fuerte en las localidades, entre los cuales se adoptaron los reglamentos internos del consejo local de gestión del riesgo y cambio CLGR CC. Dicho plan, realiza una caracterización de los escenarios de riesgos más recurrentes de la localidad:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Movimientos en Masa</li> <li>•Avenidas Forestales</li> <li>•Incendios Forestales</li> <li>•Riesgos por sismos</li> <li>•Aglomeraciones de Público</li> <li>•Accidentes de Tránsito</li> <li>•Riesgo Sanitario por Deficiente Disposición de Residuos Sólidos</li> <li>•Elementos Expuestos en Establecimientos Educativos</li> </ul> <p>Esta caracterización generó unas condiciones de posibilidad para las acciones de corto, mediano y largo plazo que respondan a estos escenarios caracterizados, de acuerdo con los procesos estratégicos de la Ley 1523 de 2012 (Conocimiento, reducción y manejo). La base para la selección de estos escenarios fue la recurrencia de estos y las condiciones mismas de la localidad.</p>
Antecedentes
<p>En el cuatrienio anterior se invirtieron \$5.517.928.613 en la localidad de Rafael Uribe Uribe para el desarrollo de proyectos orientados a la prevención, gestión y mitigación del riesgo, con el propósito de reducir la vulnerabilidad, proteger a la comunidad y fortalecer la capacidad de respuesta ante emergencias.</p> <p>La Localidad de Rafael Uribe Uribe, identificada como la localidad 18, está ubicada geográficamente al sur occidente de la ciudad, la localidad tiene territorio urbano la cual cuenta con cinco (5) UPL, el proyecto para el segundo componente se ubica específicamente en la UPL 53-Marco Fidel Suarez que cuenta con un área directa afectada de aproximadamente de 600m2 según DI- No. 20686 en la urbanización las Colinas.</p> <p>En la localidad se presentan diversos escenarios de riesgo dentro de los cuales están las Zonas de Ladera, donde un gran porcentaje de la localidad se encuentra ubicada en este escenario con base a los diagnósticos emitidos por el ente competente (IDIGER), teniendo como relevantes los barrios La Resurrección, COLINAS, San Ignacio, Granjas de San Pablo, La Merced Sur, Playón Playita, el Socorro, Diana Turbay, La Nueva Esperanza, La Marquesa, Los Puentes, La Merced, Arboleda Sur, Palermo Sur entre otros.</p>
Situación actual (Descripción de la situación existente con respecto al problema)
<p>De acuerdo con el contexto local, es prioritario fortalecer las capacidades de los diferentes actores en la preparación para la respuesta y recuperación ante emergencias y desastres. Las comunidades vulnerables frente a riesgos naturales y antrópicos necesitan aumentar su capacidad de resiliencia y asumir una corresponsabilidad activa en la gestión del riesgo, dentro de sus posibilidades y competencias.</p> <p>Por ello, las entidades públicas y autoridades responsables deben generar mecanismos que fortalezcan la coordinación y la corresponsabilidad efectiva entre las instituciones y las comunidades en torno a la gestión del riesgo. Asimismo, la implementación de medidas estructurales de reducción permitirá disminuir la vulnerabilidad de los sistemas naturales y humanos frente a los efectos esperados e inesperados de eventos climáticos extremos, la variabilidad climática o el cambio climático en la localidad.</p> <p>El Fondo de Desarrollo Local de Rafael Uribe Uribe, alineado con los propósitos y programas del Plan de Desarrollo Distrital, tiene como objetivo la planeación, coordinación y ejecución de acciones orientadas a la mitigación del riesgo, su reducción y la adaptación al cambio climático. Esto se logra mediante intervenciones preventivas, correctivas o de mejoramiento que contribuyen a la protección y al mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes de la localidad.</p> <p>No obstante, la expansión urbanística en la localidad se ha desarrollado, en muchos casos, sobre terrenos con características topográficas y geológicas desfavorables para la construcción de viviendas o edificaciones, lo que representa un desafío adicional en términos de gestión del riesgo.</p> <p>En cuanto al panorama del riesgo por movimientos en masa en la localidad de Rafael Uribe Uribe, según el IDIGER, se ha presentado por el crecimiento urbano en las zonas de ladera de forma irregular, se extiende redes de servicios públicos, equipamientos e infraestructura de uso público y privado, viviendas, edificaciones para equipamientos, tuberías enterradas, postes, vías, entre otras, aumentando considerablemente la exposición urbana a movimientos en masa.</p> <p>En esta localidad se han identificado sectores en los que se concentran antecedentes por movimientos en masa con base a los diagnósticos técnicos emitidos por el IDIGER como se evidencia en el DI No. 20686, emitido el 6 de diciembre de 2024 bajo radicado CR-52440, y en el marco de las funciones establecidas en el artículo correspondiente del Decreto Distrital 173 de 2014, el IDIGER, que han generado la necesidad de realizar estudios detallados que permitan mejorar el conocimiento de amenaza, vulnerabilidad y riesgo para sustentar la toma de decisiones. Por consiguiente, se tienen más de 50 estudios en los diferentes barrios que presentan afectaciones por movimiento en masa de la localidad</p> <p>Como resultado de los estudios y diseños entregados por la consultoría y aprobados por la interventoría bajo el contrato CIN-314-2022 y su vez aprobados por el IDIGER, mediante el contrato de consultoría No. CON -313-2022, La consultoría cuenta con una garantía de calidad de servicio bajo la póliza No. 21-44-101394015, la cual, tiene el amparo hasta el 20 de noviembre de 2026, el cual tendrá que responder antes cualquier inquietud y/o ajuste que el futuro constructor le indique si aplica, en el Barrio Urbanización Las Colinas y Sector Catastral Granjas de San Pablo de la Localidad Rafael Uribe Uribe, en la dirección Diagonal 32H Sur No. 13-27, se identificaron las medidas técnicas a implementar. Cabe resaltar que dicho contrato cuenta actualmente con garantía de calidad del servicio vigente., se encontró un sector que corresponde a una ladera de pendientes moderadas y altas, y perteneciente a la Formación Regadera, Conjunto Inferior. En el sector se emplazan viviendas de uno (01) a tres (03) niveles de altura construidas en su mayoría en mampostería confinada, en algunos casos con deficiencias constructivas como la ausencia de vigas de confinamiento. Dada la topografía de la zona, las viviendas, se encuentran construidas en forma de terrazas escalonadas, realizando taludes de corte y rellenos de origen antrópico para el</p>

emplazamiento de estas.

Se identifican vías en pavimento rígido y escaleras que dan acceso a las viviendas de los predios sobre la Carrera 13A. Cabe resaltar que algunos de los predios únicamente tienen acceso a través de la escalera mencionada, hacia el costado oriental se emplaza una estructura de dos (02) niveles sin uso, construida posiblemente bajo un sistema estructural de muros de carga en mampostería no reforzada, sin elementos de confinamiento, y con lo que posiblemente es una losa de entropiso en concreto reforzado. Se identifica que se llevaron a cabo procesos de demolición de la estructura identificada en DI 3753, con el objetivo, posiblemente de realizar la construcción de una nueva estructura. Cabe mencionar que, colinda con una zona verde correspondiente a una ladera de aproximadamente 10 mts de altura, cubierta por pastos y algunos individuos arbóreos, y en donde ya se han presentado movimientos en masa de acuerdo con lo reportado en el DI3753\*. Cabe resaltar, que se deberán tener en cuenta las recomendaciones de los productos emitidos por la consultoría No. CON-313-2022.

## 02 - Descripción del universo

a. Descripción del universo	b. Cuantificación del universo	c. Localización del universo	d. Unidad de medida	Fuente de Información
Personas de la localidad de Rafael Uribe Uribe considerando su movilidad entre zonas	391588,0	Localidad de Rafael Uribe Uribe	Personas	Proyecciones de Población por Localidad del DANE para 2024 ( <a href="https://www.dane.gov.co/">https://www.dane.gov.co/</a> )

## 5. IDENTIFICACIÓN Y ANÁLISIS DE PARTICIPANTES

No.	Actor	Posición	Intereses o expectativas	Contribución o gestión
1	Habitante zona de Riesgo	Beneficiario	asentamiento seguro	apoyo a los programas
2	Vehedores comunitarios	Cooperante	Velar por el correcto desarrollo de las actividades	Velar por que los beneficiarios establecidos participen en las actividades programadas con la
3	IDIGER	Cooperante	Velar por la ejecución del proyecto garantizando los procesos técnicos a realizarse	Acompañamiento técnico y profesional
4	población flotante	Beneficiario	El tránsito seguro por las zonas a intervenir sin riesgo de accidentes	Inspección de las obras de manera publica

## 6. OBJETIVOS

### 01 - Objetivo general

Objetivo General
Fortalecer la capacidad local en la gestión del riesgo de desastres que permita lograr la mitigación efectiva de estos y una adecuado manejo de emergencias, así como también adelantar obras de mitigación como medidas estructurales de intervención, buscando reducir o evitar la materialización de las amenazas.

### 02 - Objetivos específicos

No.	Componentes del Proyecto	Objetivos específicos
1	GESTIÓN DEL RIESGO	Realizar acciones que permitan fortalecer la capacidad local integrando una estructura organizativa sólida en torno a la gestión del riesgo oportuna y eficiente.
2	OBRAS DE MITIGACIÓN	Implementar medidas estructurales para reducir la vulnerabilidad de los sistemas naturales y humanos ante efectos esperados e inesperados con ocasión al cambio climático, la variabilidad de fenómenos naturales o de acción humana.
3		
4		

## 7. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Descripción general del proyecto
En la localidad de Rafael Uribe Uribe, con el fin de conocer y reducir las condiciones de riesgo y propiciar una adecuada adaptación al cambio climático, se contempla la ejecución de intervenciones y/o medidas que fortalezcan el conocimiento de las condiciones de riesgo de los territorios locales y su reducción mediante acciones de carácter prospectivo y correctivo, complementadas con iniciativas orientadas a la adaptación climática. Estas intervenciones locales buscan modificar las características de los fenómenos que representan amenazas o las condiciones intrínsecas de los elementos expuestos, con el propósito de disminuir su vulnerabilidad. Asimismo, se pretende avanzar en la preparación para la respuesta desde el territorio, salvaguardando la vida, los bienes y el ambiente, reduciendo el sufrimiento de la población, manteniendo la gobernabilidad y fortaleciendo la resiliencia, en la medida en que se restablecen y/o mejoran las condiciones del territorio frente a la ocurrencia de emergencias o desastres.

### COMPONENTE 1

Nombre

GESTIÓN DEL RIESGO

### 01 -Descripción del componente

Descripción del componente
En la localidad de Rafael Uribe Uribe se proyecta, en el marco del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, el desarrollo de acciones orientadas al conocimiento y reducción permanente de los riesgos presentes en el territorio, entendidos como la probabilidad de ocurrencia de pérdidas o daños asociados a eventos de origen natural o social, así como la implementación de medidas de adaptación frente a los efectos del cambio climático. El componente contempla, igualmente, el fortalecimiento del manejo de emergencias mediante procesos de preparación para la respuesta, preparación para la recuperación, ejecución de la respuesta y ejecución de la recuperación, en concordancia con lo establecido en la Ley 1523 de 2012. Estas acciones se abordarán desde el ámbito comunitario, el sector privado y el institucional, asegurando una gobernanza sólida como eje transversal, que permita contar con una estructura organizativa robusta y con una gestión del riesgo oportuna y eficiente para proteger la vida, los bienes y el ambiente de la localidad. Actividades: Implementación de vigías del riesgo para el control a la ocupación en suelos de protección por riesgo y el desarrollo de acciones para la apropiación de estos como espacio público. Gobernanza para la gestión del riesgo y la adaptación al cambio en el ámbito local Acciones para el fortalecimiento de las capacidades locales para dar respuesta a emergencias calamidades y desastres en la localidad Rafael Uribe Uribe

### 02 -Propuestas de presupuestos participativos asociadas al componente

Año	Código de la propuesta	Título de la propuesta	Ruta de participación	Describe la manera como la propuesta se incorpora

### 03 -Ubicación de la inversión del componente

Año	UPL/área rural de la localidad	Barrio/vereda	Localización específica
2025	TODA LA LOCALIDAD	TODOS LOS BARRIOS	TODA LA LOCALIDAD

### 04-Población a beneficiar

Descripción de la población	Cantidad			
	2025	2026	2027	2028
Personas beneficiarias para el fortalecimiento de las capacidades	2	2	2	2


**05-Criterios de selección de la población beneficiaria**

Criterios
TODOS LOS HABITANTES DE LA LOCALIDAD

**COMPONENTE 2**

Nombre **OBRAS DE MITIGACIÓN**

**01 -Descripción del componente**

Descripción del componente
<p>En la localidad de Rafael Uribe Uribe, el componente de obras de mitigación del riesgo se enmarca en el Principio de Protección y Precaución establecido en el Artículo 3° de la Ley 1523 de 2012, el cual dispone que, ante la posibilidad de daños graves o irreversibles a la vida, a los bienes, a los derechos de las personas, a las instituciones o a los ecosistemas, la ausencia de certeza científica absoluta no será impedimento para adoptar medidas de prevención y mitigación. Estas obras, definidas por la Ley como medidas estructurales de intervención, buscan reducir o evitar la materialización de amenazas mediante acciones como la construcción y mantenimiento de estructuras de contención, estabilización de taludes, drenajes, reforzamientos, demoliciones, movimientos de tierra, adecuaciones hidráulicas y restauraciones ecológicas, contribuyendo así a disminuir las condiciones de amenaza y/o vulnerabilidad en zonas de riesgo identificadas.</p> <p>Este enfoque se articula con el Plan Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático 2018-2030, que tiene como uno de sus objetivos evitar la generación de nuevos escenarios de riesgo y mitigar los existentes, y con lo dispuesto en el Decreto 173 de 2014, que faculta a las Alcaldías Locales, de manera complementaria y subsidiaria, para ejecutar obras de mitigación en áreas de afectación que involucren viviendas, asegurando así una gestión integral y coordinada para la protección de la comunidad de Rafael Uribe Uribe.</p> <p><b>ACTIVIDAD 2025</b> Realizar la consultoría, mantenimiento y construcción de obras civiles que permitan la mitigación del riesgo en la localidad de Rafael Uribe Uribe, así como las actividades de interventoría necesarias para la supervisión técnica, administrativa, financiera, ambiental y social de dichas obras.</p>

**02 -Propuestas de presupuestos participativos asociadas al componente**

Año	Código de la propuesta	Título de la propuesta	Ruta de participación	Describe la manera como la propuesta se incorpora

**03 -Ubicación de la inversión del componente**

Año	UPL/área rural de la localidad	Barrio/vereda	Localización específica
2025	TODA LA LOCALIDAD	TODOS LOS BARRIOS	TODA LA LOCALIDAD

**04-Población a beneficiar**

Descripción de la población	Cantidad			
	2025	2026	2027	2028
Obras de mitigación y trabajos de restauración ambiental	1	1	1	1

**05-Criterios de selección de la población beneficiaria**

Criterios
TODOS LOS HABITANTES DE LA LOCALIDAD

**COMPONENTE 3**

Nombre **0**

**01 -Descripción del componente**

Descripción del componente

**02 -Propuestas de presupuestos participativos asociadas al componente**

Año	Código de la propuesta	Título de la propuesta	Ruta de participación	Describe la manera como la propuesta se incorpora
2025				

**03 -Ubicación de la inversión del componente**

Año	UPL/área rural de la localidad	Barrio/vereda	Localización específica
2025			

**04-Población a beneficiar**



TOTAL ANUAL DE COSTOS	\$ 3.495.388.000	\$ 3.374.371.000	\$ 3.239.123.550	\$ 3.333.453.720
<b>COSTO TOTAL DEL PROYECTO</b>				<b>\$ 13.442.336.270</b>

## 10. ANÁLISIS DE RIESGOS

Riesgos Propósito						
Nivel	Tipo	Descripción del riesgo	Probabilidades	Impacto	Efectos	Medidas de mitigación
Objetivo General	De calendario	Dificultades en encontrar un operador adecuado	Moderado	Menor	demora en la prestación del servicio	Planeación y programación de las acciones
Productos	Operacionales	Riesgo de accidentalidad al momento de la ejecución de las obras	Moderado	Moderado	Posibles retrasos de obra	precontratos, implementación de programas de gestión de riesgo en obra
Actividades	Asociado a fenómenos de origen biológico, humano, natural, tecnológico	Riesgo de factores climáticos que pongan en riesgo la ejecución de las obras así como la vida de los cambios en el marco regulatorio o normatividad aplicable al proyecto	Probable	Mayor	Posibles afectaciones a la población circundante además de la intensidad de los obreros	estudios a las zonas de intervención para mitigar los riesgos a los cuales se realizará los procedimientos administrativos a lugar en los tiempos requeridos
Productos	Operacionales	No contar con los permisos o requerimientos por las entidades distritales para realizar	Moderado	Menor	retraso en el inicio de ejecución de operación en campo	realizar seguimiento y verificación de las áreas a intervenir al momento de
Actividades	Operacionales		Moderado	Moderado	retraso en la ejecución de las actividades y eventualmente afectación al equilibrio	

## 11. BENEFICIOS Y RESULTADOS ESPERADOS DEL PROYECTO

Beneficios y resultados esperados
Mejorar la Calidad de Vida de los Habitantes de la Localidad
Estabilidad en las viviendas a los alrededores de las obras de mitigación
Generación de emleo de la población aledaña a las intervenciones
Evitar posibles focos de inseguridad y consumo de estupefacientes en aquellos lugares de riesgo
Promoción de la participación ciudadana en la gestión del riesgo a través de la potencialización de la capacidad de preparación y respuesta ante posibles eventos de emergencias en la localidad.
Cambio de entorno en el territorio, la deacución de predios mejorara el entorno de los barrios y eliminará los riesgos asociados a caídas de estructura y a posibles reocupaciones por las acciones adelantadas en estos sectores.

## 12. GERENCIA DEL PROYECTO

<b>Jefe Plan:</b>	FreddyAlberto Marquez Arias	<b>Correo electrónico:</b>	freddy.marquez@gobiernobogota.gov.co
<b>Operador (SEGPLAN):</b>	Vianey Lucia Ardila Avila	<b>Correo electrónico:</b>	vianey.ardila@gobiernobogota.gov.co
<b>Responsable del proyecto:</b>	Claudia Patricia Arias Rojas	<b>Correo electrónico:</b>	claudia.arias@gobiernobogota.gov.co

## 13. HOJA DE VIDA DEL PROYECTO

Versión	Fecha de actualización	Descripción
1	21/11/2024	Inscripción
2	25/11/2025	Registro
3	12/08/2025	Actualización de información en el análisis de riesgos, beneficios y resultados esperados.
4	19/09/2025	Actualización componentes y Flujo Financiero
5	10/10/2025	Etapas del proyecto
6	14/10/2025	Actividades componente Obras de mitigación
7	1/12/2025	Modificación presupuesto 2026

















