

ANEXO 2. FORMATO DOCUMENTO TÉCNICO DE SOPORTE

1. IDENTIFICACIÓN

LOCALIDAD	10 Engativá
NOMBRE DEL PROYECTO	Prevención del riesgo y atención de emergencias
CÓDIGO DEL PROYECTO	1604
COMPONENTES	1. Manejo de Emergencias y Desastres 2. Reducción del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático

2. CLASIFICACIÓN

PLAN DE DESARROLLO LOCAL	“Plan de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras Públicas para la Localidad de Engativá 2021-2024 “Un nuevo Contrato Social y Ambiental para Engativá”
PROPÓSITO	Propósito 2. Cambiar nuestros hábitos de vida para reverdecer a Bogotá y adaptarnos y mitigar el cambio climático.
PROGRAMA	Eficiencia en la Atención de Emergencias
META(S) PLAN DE DESARROLLO	Meta 1. Realizar 2 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres. Meta 2. Desarrollar 3 intervenciones para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.
AÑO DE VIGENCIA	Escriba aquí el (los) año (s): 2021, 2022, 2023 y 2024

3. PROBLEMA O NECESIDAD

PROBLEMA O NECESIDAD
IDENTIFICACIÓN Y DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA
PROBLEMA CENTRAL
Baja capacidad de la localidad de Engativá para afrontar el riesgo de desastres asociados a fenómenos naturales, socio naturales, tecnológicos, biosanitarios y humanos no intencionales y los efectos del cambio climático.
DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA
La gestión del riesgo de desastres y del cambio climático es un componente del desarrollo que está orientado a reducir el riesgo y realizar el adecuado manejo de emergencias y desastres con el propósito de proteger y garantizar el bienestar, la calidad de vida de las personas y el desarrollo sostenible. La baja capacidad para responder a afrontar el riesgo de desastres y el cambio climático es derivada de los diferentes escenarios de riesgo presentes en la localidad de Engativá y a los que debe responder. Estos múltiples escenarios están

asociada a fenómenos amenazantes de origen geológico, atmosférico, hidrológico, socio natural, tecnológico, humano no intencional. Así mismo a fenómenos resultados de actividades económicas y sociales dentro de ellos los coligados con tránsito y transporte, donde se resaltan los riesgos generados por la operación del Aeropuerto y todos los recurrentes por el tránsito de vehículos y por último los escenarios según criterio de tipo de elementos expuestos. Cada uno de los escenarios de riesgo en la localidad tiene como efectos potenciales la pérdida de la vida de personas, de bienes materiales particulares, de bienes materiales colectivos, pérdida de flora y fauna de los ecosistemas y áreas de importancia ambiental de la localidad.

Otra causa de la baja capacidad de respuesta de la localidad a afrontar los riesgos de desastres, es la inadecuada gestión territorial, sectorial y privada que no ha logrado ser vinculante de las políticas de gestión de del riesgo de desastres como parte integral de la gestión no solo pública sino privada, eso conduce a que se aumente la vulnerabilidad al riesgo. Es importante señalar, que el riesgo en la localidad es un proceso acumulado y por tanto ha presentado deficiencias en la aplicación de políticas e instrumentos de ordenamiento a nivel distrital y que se reflejan en lo local, por lo que este proceso de acumulación del riesgo y deficiencias en su gestión provoca el aumento de la vulnerabilidad de la localidad a los diferentes escenarios de riesgo posibles en Engativá. Por último, otro aspecto que influye en la baja capacidad de respuesta de la localidad es la poca participación ciudadana y del sector privado en el involucramiento de estrategias de intervención dirigidas a la preparación y fortalecimiento de capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.

JUSTIFICACIÓN

Teniendo en cuenta la importancia de fortalecer los conocimientos y capacidades individuales y colectivas de las y los engativeños en relación a la respuesta a emergencia, la gestión del riesgo, la importancia de aminorar el impacto de los desastres. Así como es crucial que los miembros de la comunidad engativeña adopten medidas para prepararse. De esta manera con el desarrollo del proyecto se busca promover y propiciar la responsabilidad individual y colectiva hacia la preparación para la prevención y atención de emergencias en la comunidad.

Por otra parte, el proyecto se propone como alternativa para contribuir en mejorar la capacidad de respuesta de la localidad de Engativá para afrontar el riesgo de desastres asociados a fenómenos naturales, socio naturales, tecnológicos, biosanitarios y humanos no intencionales y los efectos del cambio climático a partir de la implementación de medidas para reducir el riesgo de desastres, reducción de factores subyacentes y aumentar la preparación territorial, institucional y ciudadana para la respuesta a emergencias y la recuperación a desastres, lo que en consecuencia trae que se disminuya la vulnerabilidad, amenaza y exposición a los escenarios de riesgo.

Además, el proyecto se plantea como alternativa a desarrollar en el marco de la ejecución de las metas del programa "Eficiencia en la Atención de Emergencias del Plan de Desarrollo 2120-2024 "Un nuevo contrato social y ambiental para Engativá" aprobado mediante Acuerdo No.03 del 5 de octubre de 2020 y en articulación con la ejecución del Plan de Desarrollo 2020-2024 "Un nuevo contrato social y ambiental para la Bogotá del siglo XXI", aprobado mediante Acuerdo 761 del 11 de junio de 2020.

ANTECEDENTES

La localidad de Engativá, en articulación con el Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático -IDIGER-, se vincula a las acciones dirigidas a la prevención y atención de desastres en la ciudad. En este ejercicio interinstitucional y de gestión local se han adelantado acciones conjuntas con la Comisión Distrital para la Prevención y Mitigación de Incendios Forestales, para la sensibilización y capacitación en Gestión del Riesgo por Incendios Forestales, en las que 10 líderes comunitarios del barrio Bochica participaron y 40 personas entre estudiantes, docentes, comunidad y entidades locales participaron en procesos de prevención y mitigación de incendios. Igualmente, 38 personas de la localidad de Engativá fueron beneficiadas en procesos de sensibilización comunitaria para la prevención de incendios forestales (Instituto Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático -IDIGER-, 2017).

En la vigencia 2019, bajo el proyecto prevención y autoprotección comunitaria ante incendios que tenía como fin fortalecer la corresponsabilidad de la comunidad en el marco de actuación ante incendios forestales en la zona de cobertura vegetal del Distrito Capital, 77 engativeños y engativeñas participaron de del proceso de

sensibilización para mejorar el conocimiento, organización y mejora de capacidades para prevenir, reducir y recuperarse de este tipo de eventos en la localidad (Instituto Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático - IDIGER-, 2019).

Es evidente las pocas acciones adelantadas a nivel local en materia de gestión del riesgo de desastres por lo que es importante y considerando los múltiples escenarios de riesgo y el contexto actual de pandemia causada por COVID-19, es importante la incorporación de medidas para la mitigación del riesgo y la adaptación al cambio climático

SITUACIÓN ACTUAL

Según el Plan Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Engativá, se identifican los escenarios de riesgo que se relacionan en la siguiente tabla.

Escenarios de Riesgo Identificados en la Localidad de Engativá	
Escenario	Riesgo e Influencia
Escenarios de Riesgo según Criterio de Fenómenos Amenazantes	
Escenarios de riesgo de origen natural asociados con fenómenos de origen geológico	a) Sísmico en toda la localidad
Escenarios de riesgo asociados con fenómeno de origen Atmosférico	a) Caída de árboles en especial en los barrios Bolivia, Cortijo, Normandía, Villas de Granada. b) Descargas Eléctricas en toda la localidad c) Vendavales en toda la localidad d) Granizadas en toda la localidad
Escenarios de riesgo asociados con fenómeno de origen Hidrológico	a) Granizadas en toda la localidad
Escenarios de riesgo asociados con fenómeno de origen natural	a) Abejas en especial en UPZ Garcés Navas, Minuto de Dios, Ferias.
Escenarios de riesgo asociados con fenómeno de origen socio natural	a) Inundaciones en los barrios Villa Gladys, San José Obrero Ferias, Bella vista b) Encharcamientos especialmente en los barrios Minuto de Dios, San José la Granja, Villas de Granada. c) Incendio de capa vegetal en el Humedal Jaboque y Av. Aló entre Bachué y Bochica.
Escenarios de riesgo asociados con fenómenos de origen tecnológico	a) Sustancias químicas en UPZ Engativá y UPZ Ferias b) Sobrecargas eléctricas y cortos circuitos en toda la localidad. c) Colapso de estructuras especialmente en los barrios Santa Rosita, Ferias, Boyacá real, La Granja por nuevas construcciones.
Escenarios de riesgo asociados con fenómenos de origen humano no intencional	a) Fenómenos derivados de las aglomeraciones de público en Parque San Andrés, Parque Villa Luz, Coliseo Cubierto el Salitre y alrededores y centros comerciales Portal 80, Titán, Diver Plaza, Unicentro de Occidente, Makro, Home center y Éxito calle 80 y Éxito 114, Alkosto.
Escenarios de Riesgo según el Criterio de Actividades Económicas y Sociales	
Riesgo asociado con tránsito y transporte	a) Operaciones aéreas asociadas a la presencia del Aeropuerto Internacional El Dorado. b) Tránsito de Vehículos (Accidentes de Tránsito principalmente en tramos de la Av. Boyacá, Av. Ciudad de Cali, calle 80 y calle 63)
Escenarios de Riesgo según Criterio de Tipo de Elementos Expuestos	

Riesgo en infraestructura social

a) Riesgo estructural en Hospitales y Unidades de salud ante evento sísmico. b) Riesgo estructural en Unidades Operativas de la secretaria local de Integración Social, ante evento sísmico.

Fuente: Plan de Gestión Local del Riesgo y Cambio Climático localidad de Engativá 2017

La localidad de Engativá presenta en su territorio múltiples escenarios de riesgo que representan diversos niveles de amenaza, riesgo y vulnerabilidad. Según la Subdirección de Análisis de Riesgo y Efectos del Cambio Climáticos, Grupo de Trabajo Temático Inundaciones, en el marco del proyecto de actualización del componente de gestión del riesgo para revisión ordinaria y actualizada del Plan de Ordenamiento Territorial, la localidad de Engativá tiene un área de 48,25 ha en zona de amenaza alta, 34,65 ha en zona de amenaza media y 22,05 ha en zona de amenaza baja (Instituto Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático -IDIGER-, 2017).

El Plan de Gestión del Riesgo y Cambio Climático identifica como principales fenómenos que pueden presentar amenaza en la localidad se describen en la tabla 2.

Consolidación y Priorización de Escenarios de Riesgo	
1	<p>Escenario de Riesgo Sísmico</p> <p>Un sismo o temblor es una liberación de energía que se produce por el desplazamiento brusco y repentino entre dos placas o por el movimiento también repentino en una falla geológica activa. Esta energía viaja en forma de vibraciones (ondas sísmicas) hasta la superficie de la tierra haciéndola temblar junto con todo lo que hay en la superficie. (www.idiger.gov.co/rsismico).</p> <p>En Engativá se encuentra activa la Falla del Río Juan Amarillo, que hace que la Localidad se puede ver afectada por un sismo, tanto por Fuente Cercana como por Fuente Lejana.</p>
	<p>Escenario de Riesgo por Sustancias Químicas Peligrosas</p> <p>Debido al desconocimiento de los agentes químicos que se utilizan para procesos industriales, así como de los procedimientos y protocolos de seguridad que se deben emplear para la fabricación, almacenamiento, manipulación y transporte de MATPEL (material peligroso), se crea un riesgo latente, que puede generar la pérdida de contención de una sustancia peligrosa que dependiendo de sus características deriva en derrames, fugas, explosiones o incendios.</p> <p>Las sustancias químicas se definen como toda sustancia sólida, líquida o gaseosa que, por sus características en este caso de estudio químicas, pueden ocasionar daños en seres humanos, bienes y al medio ambiente. Para el abordaje en este documento se prioriza la UPZ Engativá ya que por sus dinámicas sociales y geográficas permiten la aparición de empresas que manejan dentro de su cadena productiva algún tipo de sustancia peligrosa.</p>
3	<p>Escenario de Riesgo por Tránsito de Vehículos</p> <p>El accidente de tránsito es un suceso espontáneo que genera daños físicos (en las personas, vehículos de transporte o bienes de infraestructura) o incluso psicológicos, que en la mayoría de los casos se puede prevenir. Los accidentes de tránsito en el año 2016 y en el primer semestre del 2017 en la localidad de Engativá ocupó el primer lugar en cuanto al número de eventos de emergencia presentados.</p> <p>Los accidentes de tránsito se presentan principalmente por el comportamiento humano ya que no hay respeto a las señales de tránsito, en ocasiones también hay falta de pericia e imprudencia de algunos conductores, motociclistas, ciclistas y peatones al igual que la falta de cultura vial en los diferentes actores.</p> <p>En la localidad de Engativá dentro de las vías con mayor número de accidentes, donde las víctimas principales son los peatones y bici usuarios se encuentran algunos puntos ubicados en especial en la Avenida Boyacá, avenida Ciudad de Cali, calle 80 y calle 63.</p>

Fuente: Plan de Gestión Local del Riesgo y Cambio Climático localidad de Engativá 2017

La localidad cuenta con un Consejo local de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, conformado por la Alcaldía Local e instituciones como Instituto Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático, Secretaría Distrital de Ambiente, Sub red Integrada de Servicios de Salud Norte E.S.E, Subdirección local de Integración Social, Secretaría de Educación Distrital Dirección local de Educación, Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, Secretaría Distrital de Movilidad, Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos – Estación B – Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos – Estación B – Ferias, Policía Metropolitana Bogotá – Estación 10, Defensa Civil Seccional Bogotá y representante de organizaciones sociales y comunitarias. El rol que desempeña el consejo es de vital importancia pues es la instancia de coordinación, asesoría, planeación, consulta, seguimiento y evaluación de la administración local, para garantizar la efectividad y articulación de los

procesos de gestión de riesgos y cambio climático en Engativá, todo lo anterior en armonía con las disposiciones del Plan Distrital de Gestión de Riesgos y el Plan de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático y todas las directrices que desde el Consejo Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático dispongan.

4. DIAGNÓSTICO POR LÍNEA DE BASE

LÍNEA DE BASE

a. Descripción del Universo

La localidad de Engativá está Ubicada al Noroccidente del Distrito Capital, limita al Norte con la localidad de Suba por medio del río Juan Amarillo, al Oriente con las localidades de Barrios Unidos y Teusaquillo por medio de la Avenida carrera 68 o Avenida del Congreso Eucarístico, al Sur con la localidad de Fontibón por medio de la Avenida El Dorado o Avenida Jorge Eliécer Gaitán y la Avenida José celestino mutis y al Occidente con los municipios de Cota y Funza por medio del río Bogotá. El territorio de la localidad tiene una extensión total de 3.588 ha., Administrativamente está conformada por nueve Unidades de Planeación Zonal (UPZ)

UPZ	Clasificación	Número de Barrios
26	Las Ferias	21
29	Minuto de Dios	17
30	Boyacá Real	17
31	Santa Cecilia	10
72	Bolivia	5
73	Garcés Navas	14
74	Engativá	36
105	Jardín Botánico	1
116	Álamos	2
Total	9	123

b. Cuantificación del universo

De acuerdo con información contenida en la Monografía 2017- Diagnóstico de los principales aspectos territoriales, de infraestructura, demográficos y socioeconómicos de la localidad de Engativá, para el 2017 la población fue de 878.434, de la cual el 50,5% son mujeres y el 49,5% son hombres. Se observa una mayor proporción de mujeres según el total y según proyección realizada hasta el año 2020, la proporción de mayor porcentaje de mujeres en el territorio de la localidad se mantiene. Como soporte se puede revisar la tabla que a continuación refleja la proyección de población por sexo según sexo entre el 2016 al 2020.

Años	Hombres	Mujeres	Total
2016	432.692	440.551	873.243
2017	435.264	443.170	878.434
2018	437.685	445.634	883.319
2019	439.947	447.939	887.886
2020	442.070	450.099	892.169

Fuente: Monografía 2017 de la localidad-No.10 Engativá

c. Localización del universo

El proyecto abarca las 9 Unidades de Planeación Zonal (UPZ) de la localidad de Engativá

No.	UPZ
26	Las Ferias
29	Minuto de Dios
30	Boyacá Real
31	Santa Cecilia
72	Bolivia
73	Garcés Navas
74	Engativá
105	Jardín Botánico
116	Álamos

5. LÍNEA DE INVERSIÓN

LÍNEA(S) DE INVERSIÓN

Relacione la línea(s) de inversión local:

De acuerdo a Circular CONFIS 03 de 2020:

Línea de Inversión: Inversiones Ambientales Sostenibles

Escriba aquí el concepto al cual hace referencia la línea de inversión:

De acuerdo a la Circular CONFIS 03 de 2020:

Concepto de Gasto: Manejo de Emergencias y Desastres

6. OBJETIVOS

OBJETIVOS

Objetivo General

Contribuir en mejorar la capacidad de la localidad de Engativá para afrontar el riesgo de desastres asociados a fenómenos naturales, socio naturales, tecnológicos, biosanitarios y humanos no intencionales y los efectos del cambio climático.

Objetivos Específicos

Adelantar intervenciones locales que aporten a la mitigación y reducción de amenaza por riesgo de desastres y adaptación al cambio climático.

Fortalecer las capacidades sociales, comunitarias y sectoriales para la respuesta a emergencias de la localidad.

7. METAS

Metas de proyecto

PROCESO	MAGNITUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
---------	----------	------------------	-------------

Realizar	2	Acciones	Efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres
Desarrollar	3	Intervenciones	Para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático

8. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

COMPONENTES:

COMPONENTE 1: MANEJO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES

El componente de manejo de emergencias y desastres está orientado a adelantar acciones que contribuyan con el conocimiento, la reducción del riesgo y el manejo de emergencias y desastres, con el propósito explícito de contribuir a la protección, el bienestar, la calidad de vida de las personas y al desarrollo sostenible, bajo el marco de la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y la Política Nacional de Cambio Climático (Ley 1523 de 2012, Acuerdo Distrital 546 de 2013, Decreto 172 de 2014, y toda la normativa que regula el sector).

DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES

VIGENCIA 2021:

Para la vigencia 2021 no hay programación de ejecución de la meta

Vigencia 2023

Iniciativas Ciudadanas 2023

Código	Título	Descripción
25738	Emergencias y desastres	Generar procesos de organización comunitaria con personas mayores donde se brinde capacitación y entrenamiento en los grupos de adulto mayor de la localidad en temas de emergencias y desastres

Tiempo de ejecución

DESCRIPCIÓN DE LA POBLACIÓN	VIGENCIAS			
	2021	2022	2023	2024
Habitantes de la localidad de Engativá – DANE 2018	0	815.259	815.259	0

Selección de beneficiarios

Indique cuáles son los criterios (enmarcados en reglas de justicia claras y públicas) que serán empleados para seleccionar año a año quiénes serán los beneficiarios de este proyecto.

LOCALIZACIÓN

Año	UPZ/UPR/área rural de la localidad	Barrio/vereda	Localización específica
-----	------------------------------------	---------------	-------------------------

2021	NA	NA	NA
2022	Todas las UPZ de la localidad de Engativá	Todos los barrios de la localidad Engativá	Localidad de Engativá
2023	Todas las UPZ de la localidad de Engativá	Todos los barrios de la localidad Engativá	Localidad de Engativá
2024	NA	NA	NA

COMPONENTE 2: REDUCCIÓN DEL RIESGO Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

El componente de reducción del riesgo y adaptación al cambio climático está orientado a adelantar acciones que contribuyan con el conocimiento, la reducción del riesgo y la probabilidad de ocurrencia de pérdidas o daños asociados a eventos o acontecimiento de origen natural o social en un tiempo dado y la aplicación de medios de adaptación frente a los efectos del cambio climático, bajo el marco de la Política Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y la Política Nacional de Cambio Climático (Ley 1523 de 2012, Acuerdo Distrital 546 de 2013, Decreto 172 de 2014, y toda la normativa que regula el sector)

DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES

VIGENCIA: 2021

Actividades a desarrollar en la vigencia 2021

Actividad 1. Realizar un proceso de capacitación para el fortalecimiento de los conocimientos, las capacidades individuales y colectivas de las y los engativenses en lo que respecta a la Gestión del Riesgo, la prevención y la atención de emergencias.

La actividad comprende el desarrollo de una capacitación virtual con una intensidad horaria de noventa (90) horas y con la que se beneficiarán ochenta (80) personas de la localidad de Engativá. Al proceso de capacitación se busca vincular a lideresas y líderes comunales, miembros de organizaciones y colectivos ambientales, así como a mujeres en su diversidad.

Los temas a abordar con el proceso de capacitación se enmarcan en el desarrollo de cuatro (4) módulos de formación así:

No.	Módulo	Contenido del Módulo
1	Principios y marco legal sobre la gestión del riesgo y cambio climático.	Radiografía de la crisis ambiental en Bogotá
		Introducción (Bases teóricas) sobre la Gestión del Riesgo y Cambio Climático.
		Políticas, Leyes y/o Normativa Nacional y Distrital vigente sobre gestión de riesgos y cambio climático
2	Identificación y análisis de la realidad de la localidad de Engativá respecto a la gestión del riesgo.	Radiografía de la crisis ambiental en la localidad de Engativá
		Escenarios de Riesgos a nivel de la Localidad de Engativá
		Medidas de Intervención de los Escenarios de Riesgos, medidas correctivas y prospectivas de la localidad de Engativá
		Sistemas de Alerta Temprana a Nivel Comunitario, empleando las TIC's a nivel comunitario, Escolar e Industrial.
		Instrumentos y sistemas para el manejo de emergencias (SCI, BAGER).

		La cartografía social aplicada a la gestión de riesgos de desastres
3	Adaptación al Cambio Climático	Protección a los servicios ecosistémicos. Gestión, aprovechamiento y uso sostenible del recurso hídrico Alerta temprana en salud por fenómenos asociados al cambio climático Estrategias ecourbanísticas para la adaptación. Estrategias socioambientales con enfoque a la economía circular
4	Elemento Practico Y Cierre De Diplomado	Generalidades sobre el Plan Familiar de Emergencias – PFE. Formulación del Plan familiar de emergencia, - PFE Taller para la Gestión de Riesgo y Adaptación al cambio climático Evaluación final de competencias adquiridas

Vigencia 2023**Iniciativas Ciudadanas 2023**

Código	Título	Descripción
20520	Por una Engativá sin riesgos	Realizar capacitaciones a las PH de la localidad en tema de riesgos y prevención de desastres

Tiempo de ejecución

DESCRIPCIÓN DE LA POBLACIÓN	VIGENCIAS			
	2021	2022	2023	2024
De acuerdo con información contenida en la Monografía 2017- Diagnóstico de los principales aspectos territoriales, de infraestructura, demográficos y socioeconómicos de la localidad de Engativá, para el 2017 la población proyectada para el año 2020 es de 892.169 habitantes, población de la cual el 49,55% son hombres y el 50,44% son mujeres.				
De esta manera, se beneficiarán personas de los diferentes grupos étnicos, estratos socioeconómicos, sectores poblacionales y étnicos habitantes de la localidad de Engativá.	892.169	892.169	892.169	0
Se tendrá especial priorización como beneficiarias del proyecto a mujeres en su diversidad que hagan parte de los Comités Ambientales de las Juntas de Acción Comunal y de organizaciones y colectivos ambientales locales.				

Selección de beneficiarios

La selección de los beneficiarios de las actividades del proyecto será seleccionada teniendo en cuenta el cumplimiento de requisitos como:

- Ser residente de la localidad de Engativá

- Atender a la necesidad de inscripción y adjuntar documentos como: copia del documento de identidad, certificado de residencia, Registro Único de Víctimas (si aplica), Consentimiento informado (si aplica).

Por otra parte, la selección de beneficiarios del proyecto, se realiza considerando el enfoque de género y diferencial, contemplando la participación de mujeres y hombres de los diferentes estratos socioeconómicos, grupos étnicos (Rrom, afrocolombianos, negros, palenqueros, indígenas), población LGBTIQ+, víctimas del conflicto armado, excombatientes, población con discapacidad. El proyecto busca la participación de los diferentes grupos poblacionales que hacen parte del territorio de Engativá. Dando priorización a la vinculación de mujeres líderes comunales en su diversidad, miembros de Juntas de Acción Comunal y de organizaciones y colectivos ambientales locales.

LOCALIZACION

Año	UPZ/UPR/área rural de la localidad	Barrio/vereda	Localización específica
2021	Todas las UPZ de la localidad de Engativá	Todos los barrios de la localidad	Localidad de Engativá
2022	Todas las UPZ de la localidad de Engativá	Todos los barrios de la localidad	Localidad de Engativá
2023	Todas las UPZ de la localidad de Engativá	Todos los barrios de la localidad	Localidad de Engativá
2024	NA	NA	NA

9. ASPECTOS INSTITUCIONALES Y LEGALES

a. Acciones normativas y de control de cumplimiento de normas que acompañarán el proyecto

- Ley 1523 de 2012 “Por la cual se adopta la política nacional de gestión del riesgo de desastres y se establece el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y se dictan otras disposiciones”
- Ley 1931 de 2018 “Por la cual se establecen directrices para la gestión del Cambio Climático”
- Ley 400 de 1997 Norma “Por la cual se adoptan normas sobre construcciones sismo resistentes.
- Ley 164 de 1994 por medio de la cual se aprueba la “Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático”
- Ley 1931 de 2018 “Por la cual se establecen directrices para la gestión del cambio climático”
- Acuerdo 341 de 2008 “Por el cual se adiciona el Acuerdo No.30 de 2001 y se establece la realización de un simulacro de actuación en caso de un evento de calamidad pública de gran magnitud con la participación de todos los habitantes de la ciudad”
- Acuerdo 546 de 2013 “Por el cual se transforma el Sistema Distrital de Prevención y Atención de Emergencias -SDPAE, en el Sistema Distrital de Gestión de Riesgo y Cambio Climático – SDGR – CC, se actualizan sus instancias, se crea el Fondo Distrital para la Gestión de Riesgo y Cambio y Cambio Climático...”
- Decreto 172 de 2014 “Por el cual se reglamenta el Acuerdo 546 de 2013, se organizan las instancias de coordinación y orientación del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – SDGR-CC y se definen lineamiento para su funcionamiento”
- Acuerdo 767 de 2020 “Por medio del cual se adopta el Plan de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras Públicas del Distrito Capital “Un nuevo Contrato Social y Ambiental para la Bogotá del Siglo XXI”
- Acuerdo 03 de 2020 “Por medio del cual se adopta el Plan de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras Públicas para la localidad de Engativá 2021-2024 “Un Nuevo Contrato Social y Ambiental para Engativá”

b. Instancias de participación, entidades, sectores, órganos administrativos con las que se puede trabajar el proyecto

- Secretaría Distrital de Ambiente
- Secretaría de Hábitat
- Secretaría de Distrital de Planeación
- Instituto Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático
- Sub red Integrada de Servicios de Salud Norte E.S.E
- Subdirección Local de Integración Social
- Secretaría Distrital de Movilidad
- Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos – Estación B – Garcés Navas
- Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos – Estación B – Ferias
- Policía Metropolitana Bogotá – Estación 10
- Defensa Civil Seccional Bogotá
- Representantes Organizaciones Sociales y Comunitarias
- Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos
- Comisión Ambiental Local de Engativá
- Alcaldía Local de Engativá

10. PROSPECTIVAS FINANCIERAS Y DE COBERTURA

Costos del Proyecto (cifras en pesos):

METAS (S) DE PROYECTO	COMPONENTE	OBJETO DE GASTO RECURSOS FDL	COSTOS			
			2021	2022	2023	2024
Realizar 2 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	Manejo de emergencias y Desastres	Fortalecimiento de la capacidad de los diferentes actores locales con enfoque de preparación	\$0	\$124.913.334	\$149.238.000	\$0
		Recurso humano				
		Subtotal	\$0	\$124.913.334	\$149.238.000	\$0
Desarrollar 3 intervenciones para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.	Reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	Mitigación del riesgo con enfoque de reducción del riesgo	\$197.402.021	\$4.183.000	\$79.593.000	\$0
		Recurso humano		\$69.413.667		
		Subtotal	\$197.402.021	\$73.596.667	\$79.593.000	\$0
SUBTOTAL			\$197.402.021	\$198.510.001	\$228.831.000	\$0,00
TOTAL ANUAL DE COSTOS			\$197.402.021	\$198.510.001	\$228.831.000	\$0,00
COSTO TOTAL DEL PROYECTO EN VALOR PRESENTE			\$624.743.022			

11. INDICADORES DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN

META PLAN DE DESARROLLO	OBJETIVO ESPECIFICO	COMPONENTES	META(S) PROYECTO	INDICADOR
Realizar 2 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	Adelantar intervenciones locales que aporten a la mitigación y reducción de amenaza por riesgo de desastres y adaptación al cambio climático.	Manejo de Emergencias y Desastres	Realizar 2 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	Acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres
Desarrollar 3 intervenciones para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.	Fortalecer las capacidades sociales, comunitarias y sectoriales para la respuesta a emergencias de la localidad.	Reducción del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático	Desarrollar 3 intervenciones físicas para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.	Intervenciones físicas para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático

12. RESULTADOS E IMPACTOS DEL PROYECTO

RESULTADOS E IMPACTOS DEL PROYECTO

Beneficios:

- Fortalecimiento de la capacidad local de respuesta para la preparación y atención de emergencias.
- Fortalecimiento de las capacidades sociales, comunitarias y sectoriales a nivel local
- Reducción de los riesgos y amenazas de probabilidad de ocurrencia de emergencias.
- Reducción de la probabilidad de ocurrencia de pérdidas de vidas humanas, bienes inmuebles, etc. asociadas a daños asociados a eventos o acontecimientos de origen natural o social.

Resultados:

- 2 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres realizadas en la localidad de Engativá
- 3 intervenciones físicas para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático desarrolladas en la localidad de Engativá.

13. HOJA DE VIDA DEL PROYECTO

VIABILIDAD Y ACTUALIZACIONES

(07/11/2020): Proyecto inscrito

(12/1/2021): ACTUALIZACIÓN – Se actualizan los objetivos, la identificación del problema, la descripción del proyecto y los recursos asignados para 2021.

(13/01/2021): REGISTRO – Se realiza el registro del proyecto

(28/10/2021): ACTUALIZACIÓN – Se realiza la actualización del documento en los numerales:
 .Numeral 8. Descripción del proyecto, ajustándose la descripción de las actividades a desarrollar en la vigencia 2021 para la meta programada a ejecución “Desarrollar 3 intervenciones para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático”, componente “Reducción del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático”

(27/12/2021): Se actualiza el componente financiero del proyecto, en virtud de lo dispuesto en el Decreto local 015 de 2021 *“Por medio del cual se efectúa un Traslado Presupuestal en el Presupuesto de Gastos e Inversiones del Fondo de Desarrollo Local de Engativá para la vigencia fiscal 2021”*

27/12/2021: Se actualiza el componente financiero del proyecto, en particular los recursos de la vigencia 2022, atendiendo a lo dispuesto en el Acuerdo local 04 de 2021 *“Por el cual se expide el presupuesto de ingresos y gastos e inversiones del Fondo de Desarrollo Local de Engativá, para la vigencia fiscal comprendida entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2022”*

30/09/2022: Se hace actualización del componente financiero del proyecto

05/11/2022: Se hace actualización del componente financiero del proyecto, en particular se hace reducción presupuestal, en virtud de lo dispuesto en el Decreto local 024 de 2022

30/12/2022: Se hace actualización del componente financiero del proyecto, en particular se actualiza el presupuesto para la vigencia 2023, en virtud de lo dispuesto en el Acuerdo local 04 de 2022 y el Decreto local 026 de 2022. De igual forma, se incluyen las iniciativas ciudadanas priorizadas para la vigencia 2023.

14. OBSERVACIONES

OBSERVACIONES DEL PROYECTO

Meta: Realizar 2 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres

Iniciativa 1 2023: 25738 Emergencias y desastres

Meta: Desarrollar 3 intervenciones para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.

Iniciativa 1 2023: 20520 Por una Engativá sin riesgos

15. RESPONSABLE DEL PROYECTO

RESPONSABLE DEL PROYECTO

Nombre: Luz Lilia Ubaque González

Cargo: Contratista FDLE

Teléfono Oficina

Fecha de elaboración 6/11/2020

[Empty rectangular box]