

## ANEXO 2. FORMATO DOCUMENTO TÉCNICO DE SOPORTE

### 1. IDENTIFICACIÓN

<b>LOCALIDAD</b>	Puente Aranda
<b>NOMBRE DEL PROYECTO</b>	Puente Aranda alerta ante las emergencias
<b>CÓDIGO DEL PROYECTO</b>	2002
<b>COMPONENTES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Manejo de emergencias, calamidades y desastres</li><li>• Reducción del riesgo y adaptación al cambio climático</li></ul>

### 2. CLASIFICACIÓN

<b>PLAN DE DESARROLLO LOCAL</b>	Un nuevo contrato social y ambiental para Puente Aranda
<b>PROPÓSITO</b>	Cambiar nuestros hábitos de vida para reverdecer a Bogotá y adaptarnos y mitigar la crisis climática.
<b>PROGRAMA</b>	Eficiencia en la atención de emergencias
<b>META(S) PLAN DE DESARROLLO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.</li><li>• Desarrollar 1 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.</li></ul>
<b>AÑO DE VIGENCIA</b>	2021, 2022, 2023 y 2024

### 3. PROBLEMA O NECESIDAD

#### **PROBLEMA O NECESIDAD**

*Responda aquí las siguientes preguntas: ¿Cuál es el problema que se pretende solucionar?, ¿Por qué se va a hacer el proyecto?*

En el marco del seguimiento a los eventos de emergencia que se registran en el marco del Sistema Distrital de Respuesta de Emergencias y de acuerdo con la atención de emergencias por parte de las entidades de respuesta, se identificaron los fenómenos amenazantes que tienen prevalencia en la localidad de Puente Aranda, entre otros, Escenarios de riesgo asociados con fenómenos de origen geológico (sismos), Escenarios de riesgo asociados con fenómenos de origen natural (vendavales), Escenarios de riesgo asociados con fenómenos de origen tecnológico (manejo de sustancias peligrosas), y Escenarios de riesgo asociados con fenómenos de origen humano no intencional (aglomeraciones). De igual manera se identifican escenarios de riesgo según el criterio de actividades económicas y sociales.

De acuerdo con el compendio de criterios de elegibilidad y viabilidad del sector ambiente, período 2021 – 2024

los objetivos asociados a los recursos locales pretenden: "...conocer y reducir las condiciones de riesgo y propiciar la adecuada adaptación al cambio climático en la ciudad, se contempla ejecutar intervenciones y/o medidas en las localidades que coadyuven al conocimiento de las condiciones de riesgo de los territorios locales, su consecuente reducción a través de las intervenciones de carácter prospectivo y correctivo, aunado a acciones enfocadas a la adaptación al cambio climático. En consecuencia, se trata de intervenciones locales que permitan modificar las características de un fenómeno con el fin de reducir la amenaza que representa o de modificar las características intrínsecas de un elemento expuesto con el fin de reducir su vulnerabilidad. (FUENTE: Compendio de criterios de elegibilidad y viabilidad del sector ambiente, período 2021 – 2024).

#### 4. DIAGNÓSTICO POR LÍNEA DE BASE

##### LÍNEA DE BASE

*Describa las características sociales, económicas y/o urbanísticas del sector poblacional o espacio al que está dirigido el proyecto, es decir, el universo. Esta información constituye la línea de base para la formulación del proyecto y el posterior seguimiento de su ejecución.*

##### a. Descripción del Universo

Puente Aranda es la localidad número 16 del Distrito Capital y se encuentra ubicada al centro occidente de la ciudad y cuanta con una extensión total de 1.731 hectáreas, de las cuales 48 corresponden a suelo protegido. Esta localidad al ubicarse al centro de la ciudad no cuenta con suelo rural y es la octava localidad con menor extensión del Distrito.

##### b. Cuantificación del universo

La localidad de Puente Aranda cuenta con 5 UPZ, conformadas por 54 barrios, donde se ubican 77.718 viviendas y 77.881 hogares aproximadamente. El 43,1% son casas y el 55,1% apartamentos.

##### c. Localización del universo

La población está localizada en las cinco (5) UPZ de la Localidad de Puente Aranda:

- UPZ N.40.Ciudad Montes
- UPZ N.41. Muzú
- UPZ N.43. San Rafael
- UPZ N.108. Zona Industrial
- UPZ N.111. Puente Aranda

#### 5. LÍNEA DE INVERSIÓN

##### LÍNEA(S) DE INVERSIÓN

*Identifique las (s) línea(s) de inversión por sector, en la que se enmarca el proyecto.*

**Relacione la línea(s) de inversión local:** Inversiones ambientales sostenibles

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

- Manejo de emergencias y desastres.
- Mitigación del riesgo.

## 6. OBJETIVOS

### OBJETIVOS

*Defina el objetivo general y los específicos que espera cumplir con el proyecto.*

#### Objetivo General

Abordar las acciones necesarias para la identificación, caracterización y análisis del riesgo, el monitoreo de los factores de riesgo, la comunicación del riesgo, la reducción de los factores de riesgo mediante la intervención correctiva y prospectiva, la protección financiera, la preparación para la respuesta a emergencias y la preparación para la recuperación, rehabilitación y reconstrucción.

#### Objetivos Específicos

- Mitigar los impactos ocasionados a la infraestructura y a los seres vivos generados por los eventos de emergencia ocasionados por fenómenos hidrometeorológicos.
- Reducir los eventos que se ocasionan por el manejo de sustancias peligrosas.
- Identificar, analizar, atender y prevenir los eventos de origen epidemiológico al interior del Centro Carcelario La Modelo a través de acciones de corto, mediano y largo plazo.
- Identificar, priorizar y mitigar el impacto de eventos meteorológicos que puedan afectar la estructura de los establecimientos educativos públicos y privados de la localidad de Puente Aranda.

## 7. METAS

*Registre los resultados concretos, medibles, realizables y verificables que se esperan obtener con la ejecución del proyecto, representados en productos (bienes y servicios) finales o intermedios.*

### Metas de proyecto

PROCESO	MAGNITUD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN
Realizar	4	Acciones	Efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.
Desarrollar	1	Intervención	Para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.

## 8. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

### DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

*Establezca las acciones a desarrollar para dar solución al problema, relacione los componentes y sus correspondientes actividades, especificando sus aportes en el cumplimiento de los objetivos.*

#### COMPONENTES:

#### Componente 1: Manejo de emergencias, calamidades y desastres

A través de este componente se pretende identificar, priorizar y establecer acciones para reducir las amenazas y

vulnerabilidades propias de las dinámicas antrópicas y naturales de la localidad, a fin de mitigar sus consecuencias promoviendo la resiliencia de la población, entre estos, los habitantes, comerciantes y empresarios de Puente Aranda.

### DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES

#### **VIGENCIA 2021-2024**

- Determinar polígonos de intervención cruzados con eventos o situaciones de emergencia.
- Impulsar procesos sancionatorios frente al incumplimiento de normas que ponen en riesgo a los habitantes de la localidad.
- Identificar las empresas generadoras de riesgo y actividades económicas con mayor índice de eventos de emergencias con materiales peligrosos.
- Identificar las causas asociadas a la generación y propagación de brotes epidemiológicos.
- Identificar zonas por siniestralidad vial por temas de señalización y/o inconvenientes con otros actores viales por inadecuados comportamientos.
- Realizar un simulacro integral en la localidad que vincule diferentes tipos de riesgos.

#### **Presupuestos Participativos 2021:**

A continuación, se describen las propuestas seleccionadas por la comunidad:

No.	Título de la propuesta	Descripción de la propuesta
1	Escuela de Gestión del Riesgo	Fortalecimiento del conocimiento ciudadano para la atención de emergencias.
2	Brigadas de Emergencia San Andresito	Organizar con la comunidad brigadas para que puedan hacer evaluación de las emergencias

#### **Presupuestos Participativos 2022:**

A continuación, se describen las propuestas seleccionadas por la comunidad:

No.	Título de la propuesta	Descripción de la propuesta
1	Escuela Ambiental Puente Aranda Universa	1. Continuar con el proceso de formación de la escuela de Gestión de Riesgos. 2. Capacitar a la Red de Gestión de Riesgos Local, de manera técnica y formal (certificada). 3. Crear la Red de Comunicación de Gestión del Riesgo.

Tiempo de ejecución: 2021 - 2024

DESCRIPCIÓN DE LA POBLACIÓN	VIGENCIAS			
	2021	2022	2023	2024
Habitantes de la localidad de Puente Aranda.	1	1	1	1

**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.*

- Ciudadanía en general que reside o está de tránsito en la localidad.

**LOCALIZACIÓN**

*Identifique el espacio donde se adelantará la inversión.*

Año	UPZ/UPR/área rural de la localidad	Barrio/vereda	Localización específica
2021	Ciudad Montes Muzú San Rafael Zona Industrial Puente Aranda	Todos los barrios	Todos los barrios
	Zona Industrial	San Andresito	San Andresito
Año	UPZ/UPR/área rural de la localidad	Barrio/vereda	Localización específica
2022	Ciudad Montes Muzú San Rafael Zona Industrial Puente Aranda	Todos los barrios	Todos los barrios
2023			
2024			

**Componente 2: Reducción del riesgo y adaptación al cambio climático**

Para mitigar el riesgo y propender por la adaptación al cambio climático este componente está orientado a garantizar la efectividad y la articulación de los procesos de gestión de riesgos y cambio climático, con el trabajo adelantado por otras instancias locales y distritales, en aras de contribuir con la seguridad, el bienestar y la calidad de vida de las personas de la localidad de Puente Aranda

**DESCRIPCIÓN DE ACTIVIDADES**

**VIGENCIA 2021**

- Fortalecimiento del recurso humano para la respuesta a emergencias
- Relación intersectorial para la atención de emergencias.

**VIGENCIA 2022**

- Fortalecimiento del recurso humano para la respuesta a emergencias
- Relación intersectorial para la atención de emergencias.
- Realizar una actividad de intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio

climático.					
<b>Tiempo de ejecución: 2021 -2024</b>					
DESCRIPCIÓN DE LA POBLACIÓN		VIGENCIAS			
		2021	2022	2023	2024
Habitantes de la localidad de Puente Aranda.		230.000	230.000	230.000	230.000
<p><b>Selección de beneficiarios</b>  <i>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.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciudadanía en general que reside o está de tránsito en la localidad.</li> </ul>					
LOCALIZACION					
Año	UPZ/UPR/área rural de la localidad	Barrio/vereda	Localización específica		
2021	Ciudad Montes Muzú San Rafael Zona Industrial Puente Aranda	Todos los barrios	Todos los barrios		
2022					
2023					
2024					

## 9. ASPECTOS INSTITUCIONALES Y LEGALES

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

- Plan de Desarrollo Local Un Nuevo Contrato Social y Ambiental para la Bogotá del Siglo XXI” 2021 -2024.
- Plan Maestro de Gestión Ambiental del Distrito Capital 2009 – 2038 (PGA)
- Plan Local de Arborización Urbana (PLAU) 2017 de la localidad de Puente Aranda.
- Plan Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático

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

- Secretaría Distrital de Ambiente
- Secretaría Distrital de Movilidad
- Consejo Local de Gestión de Riesgos
- Subred Integrada de Servicios de Salud Sur Occidente

- Centro Carcelario y Penitenciario de Media Seguridad de Bogotá - La Modelo
- IDIGER
- UAESP
- Cuerpo de Bomberos
- Cruz Roja
- Defensa Civil

## 10. PROSPECTIVAS FINANCIERAS Y DE COBERTURA

### Costos del Proyecto (cifras en pesos):

META(S) DE PROYECTO	COMPONENTES	OBJETO DE GASTO RECURSOS FDL	COSTOS			
			2021	2022	2023	2024
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	Manejo de emergencias, calamidades y desastres	Escuela de Gestión de Riesgo	\$203.581.000	\$94.950.000	\$220.000.000	\$221.000.000
		Brigadas de Emergencia San Andresito		0	0	0
		CPS	0	\$105.050.000	0	0
		<b>SUBTOTAL</b>	<b>\$203.581.000</b>	<b>\$200.000.000</b>	<b>\$220.000.000</b>	<b>\$221.000.000</b>
Desarrollar 1 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.	Reducción del riesgo y adaptación al cambio climático		0	0	0	0
		<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL ANUAL DE COSTOS</b>			<b>\$203.581.000</b>	<b>\$200.000.000</b>	<b>\$220.000.000</b>	<b>\$221.000.000</b>
<b>COSTO TOTAL DEL PROYECTO EN VALOR PRESENTE</b>			<b>\$844.581.000</b>			

## 11. INDICADORES DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN

META PLAN DE DESARROLLO	OBJETIVO ESPECIFICO	COMPONENTES	META(S) PROYECTO	INDICADOR
Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.	Mitigar los impactos ocasionados a la infraestructura y a los seres vivos generados por los eventos de emergencia ocasionados por fenómenos hidrometeorológicos. Reducir los eventos que se ocasionan por el manejo de sustancias peligrosas.	Manejo de emergencias, calamidades y desastres	Realizar 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y	Acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres

META PLAN DE DESARROLLO	OBJETIVO ESPECIFICO	COMPONENTES	META(S) PROYECTO	INDICADOR
	Identificar, analizar, atender y prevenir los eventos de origen epidemiológico al interior del Centro Carcelario La Modelo a través de acciones de corto, mediano y largo plazo.		desastres.	
Desarrollar 1 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.	Identificar, priorizar y mitigar el impacto de eventos meteorológicos que puedan afectar la estructura de los establecimientos educativos públicos y privados de la localidad de Puente Aranda.	Reducción del riesgo y adaptación al cambio climático	Desarrollar 1 intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.	Intervenciones para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático

## 12. RESULTADOS E IMPACTOS DEL PROYECTO

### RESULTADOS E IMPACTOS DEL PROYECTO

*Ingrese los **resultados** puntuales que se espera obtener con el proyecto en términos de los beneficios generados.*

#### Beneficios:

- Una localidad preparada para mitigar los impactos ocasionados por los riesgos de fenómenos hidrometeorológicos o por emergencias relacionadas con el manejo de sustancias peligrosas o situaciones de origen epidemiológico.

#### Resultados:

- 4 acciones efectivas para el fortalecimiento de las capacidades locales para la respuesta a emergencias y desastres.
- Una intervención para la reducción del riesgo y adaptación al cambio climático.

## 13. HOJA DE VIDA DEL PROYECTO

### VIABILIDAD Y ACTUALIZACIONES

*Especifique los aspectos relevantes del proyecto, que deban tenerse en cuenta para la formulación y ejecución del mismo.*

**17/11/2020: INSCRITO**

**(13/12/2021): REGISTRO**

**(08/02/2021):** Se actualiza la DTS completando el problema o necesidad (¿Por qué se va a hacer el proyecto?) y además se incluye la descripción general de las propuestas seleccionadas por la comunidad dentro del proceso de presupuestos participativos, que se llevó a cabo en el mes de Diciembre del año 2020. **Jorge Hernán Chaves Cruz, Profesional Especializado Oficina de Planeación Local.**

**(17/02/2021):** Se actualiza la DTS ajustando el contenido de acuerdo con lo expuesto en la circular No. 001/2021. **Jorge Hernán Chaves Cruz, Profesional Especializado Oficina de Planeación Local.**

**(11/03/2022):** Se actualiza la DTS ajustando el contenido de acuerdo con lo expuesto en comité de planeación febrero 28 2022. **Andrés Alejandro Ayure Florez, Profesional Especializado Oficina Gestión del riesgo y medio ambiente.**

**(23/11/2022):** Se actualiza DTS ajustando la distribución del recurso para la vigencia 2022. **John Edward Paez, Profesional de Planeación.**

**VOBO.**

#### 14. OBSERVACIONES

##### OBSERVACIONES DEL PROYECTO

*Especifique los aspectos relevantes del proyecto, que deban tenerse en cuenta para la formulación y ejecución del mismo.*

La entidad, empresa u organización que ejecute el proyecto debe tener la facultad de ente certificador de curso de capacitación de emergencias y desastres.

#### 15. RESPONSABLE DEL PROYECTO

##### RESPONSABLE DEL PROYECTO

*Ingrese la información de la persona responsable de formular el proyecto.*

**Nombre:** Richard Romo Guacas

**Cargo:** Profesional de Planeación

**Teléfono Oficina:** 3648460

**Fecha de elaboración:** 13/12/2021