



A. TIPOLOGÍA DEL PROYECTO

Tipo de proyecto: Circunstancia Excepcional

B. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO ESTRATÉGICO O DE CARÁCTER ORIENTADOR

Nombre del proyecto estratégico o de carácter orientador relacionado:
Mantenimiento de quebradas

Descripción del proyecto estratégico o de carácter orientador relacionado:
No aplica

C. IDENTIFICACIÓN PLAN DE DESARROLLO LOCAL

Número	Código idea de Proyecto	Idea de Proyecto	Posición Programa de Ejecución	Línea Estratégica o Dimensión	Componente o Reto	Programa
1	90.4.2.2.4	Recuperar la capacidad de abastecimiento y regulación hídrica de las cuencas hidrográficas a través de la protección de las coberturas vegetales existentes y los usos que sean permitidos.	12	Línea 4. Ambiental	Conservación del agua y las micro cuencas	Calidad ambiental del agua y de las micro cuencas a través del restablecimiento de la conectividad ecológica y la biodiversidad

Dependencia o entidad que formula: Secretaría de Medio Ambiente

D. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Nombre del proyecto: MANTENIMIENTO INTEGRAL DE QUEBRADAS EN LA COMUNA 90

Asociación Plan de Desarrollo Distrital:

Pilar PDD: 5-CREEMOS EN LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL Y EN EL BIENESTAR ANIMAL

Componente PDD: 5.1-SOSTENIBILIDAD Y PATRIMONIO AMBIENTAL

Programa PDD: 5.1.2-MANEJO HIDRÁULICO DE LAS CORRIENTES HÍDRICAS DEL DISTRITO

Problema y objetivo:

Problema central: Alto riesgo asociado a eventos hidrológicos en las quebradas de la Comuna 90

Objetivo general: Disminuir la vulnerabilidad de la población por la materialización de riesgos asociados a eventos hidrológicos en las quebradas

E. APUESTAS DE DESARROLLO

**Objetivo de
Desarrollo
Sostenible**

Objetivo 6. Garantizar la disponibilidad y la gestión sostenible del agua y el saneamiento para todos

Meta

6.4 De aquí a 2030, aumentar considerablemente el uso eficiente de los recursos hídricos en todos los sectores y asegurar la sostenibilidad de la extracción y el abastecimiento de agua dulce para hacer frente a la escasez de agua y reducir considerablemente el número de personas que sufren falta de agua

Dimensiones del índice Multidimensional de Calidad de Vida:

**Dimensión
IMCV**

Dimensión 8. Entorno y medio ambiente

F. BENEFICIARIOS Y ACCIONES

Número de la
población
objetivo de la
intervención

34.715

Alcance del proyecto:

Descripción del proyecto

Ante el riesgo de presentarse desbordamientos de quebradas, que puedan generar inundaciones en las temporadas de lluvias, debido a la acumulación de residuos sólidos en los cauces, a la invasión de sus áreas de protección, o a la inestabilidad de los taludes entre otras causas, se hace necesario realizar acciones preventivas. Se realizará el mantenimiento de la infraestructura hidráulica existente (natural o artificial), mediante acciones tales como extracción de residuos sólidos ordinarios, escombros o sedimentos depositados en el o cerca del lecho hídrico, rocería de vegetación circundante, etc.

Cadena de valor:

ID Actividad recolección de insumos	Actividad Recolección de Insumos	Indicador producto catálogo DNP	Meta del indicador por comuna	Comuna o corregimiento	Actividad MGA	Unidad de medida	Cantidad esperada	Costo total
1506	Puntos de quebradas intervenidos con Guardaquebradas	Obras hidráulicas construidas.	150	90	1.1.1 Realizar Intervenciones Físicas Comunitarias de Prevención y mitigación de riesgo asociado a Cauces Hídricos (2 Cuadrillas, 16 Guardaquebradas Mas Insumos)	Puntos	100	\$ 400.000.000
					1.1.2 Ejecución de intervenciones en mantenimiento y obras complementarias de quebradas para la prevención, mitigación y control de eventos hidrológicos.	metros	150	\$ 300.000.000
					1.1.3 Realizar seguimiento y control al mantenimiento y obras complementarias de quebradas para la prevención, mitigación y control de eventos hidrológicos.	numero	1	\$ 45.000.000
Costo total del proyecto	\$ 745.000.000							