



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	80.4.0.1.2	Manejo integral y sostenible del recurso agua	29	Línea 4. Ambiental	NA	Agua (énfasis calidad)
10						

Dependencia o
entidad que
formula

Secretaría de Medio Ambiente

D. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Nombre del
proyecto: MANTENIMIENTO INTEGRAL DE QUEBRADAS EN LA COMUNA 80

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 80

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	126.953
--	---------

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.	250	80	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
	Mantenimiento de quebradas			80	1.1.2 Ejecución de intervenciones en mantenimiento y obras complementarias de quebradas para la prevención, mitigación y control de eventos hidrológicos.	Metros	250	\$ 365.680.495
				80	1.1.3 Realizar seguimiento y control al mantenimiento y obras complementarias de quebradas para la prevención, mitigación y control de eventos hidrológicos.	Número	1	\$ 65.822.489

Costo total del proyecto	\$ 831.502.984
--------------------------	----------------