



Ficha resumen de proyecto 2018

I. IDENTIFICACIÓN Idea de proyecto o alternativa de solución.	
1. Comuna / Corregimiento.	70-ALTAVISTA
2. Idea de proyecto o alternativa de solución.	Adopción e implementación de los Planes de Manejo Integral de las microcuencas Ana Díaz, La Picacha, Altavista y La Guayabala.
3. Ubicación en el Plan de Desarrollo Local de la comuna o corregimiento.	Línea 7: Medio ambiente. Programa 2: Aprovechamiento responsable y sostenible de los recursos naturales
4. Posición en el programa de ejecución.	9
5. Dependencia ejecutora.	SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE
II. FORMULACIÓN de la Idea de proyecto o alternativa de solución.	
6. Nombre MGA.	ADECUACIÓN Y CONSERVACION DE ZONAS VERDES Y SENDEROS ECOLOGICOS. OCCIDENTE ANTIOQUIA MEDELLÍN
7. Descripción del problema.	Actualmente la ciudad de Medellín cuenta con 4 metros cuadrados de espacio público verde por habitante y acorde con los estándares nacionales se debe contar con 10 metros por habitante en el año 2020
8. Población objetivo.	38.574
9. Objetivo general.	MEJORAR LA CALIDAD AMBIENTAL DE LOS ESPACIOS PUBLICOS VERDES DE LA CIUDAD
10. Objetivos específicos.	
1. Aumentar los procesos de intervención en los espacios públicos verdes	2 Mejorar apropiación de las zonas verdes
11. Descripción de la alternativa de solución.	

Realizar las actividades necesarias para la recuperación, conservación y mantenimiento con la calidad y frecuencia requerida con el fin de conservar las áreas de retiros de quebradas para la apropiación y disfrute por parte de la comunidad. Se proyecta la recuperación y mantenimiento de espacios verdes, con actividades de paisajismo, generando áreas para el disfrute pasivo y activo por parte de la comunidad, lo cual genera la apropiación de estas zonas por parte de comunidad, lo cual genera la desaparición de puntos críticos de basuras y escombros.

Además se pretende continuar con los procesos de apropiación social, mediante la implementación de acciones educativas, comunicacionales, que visibilicen las acciones realizadas, incluyendo los grupos comunitarios y la población en general.

12.Productos.	
Producto.	Costo.
SERVICIOS DE REFORESTACION DE ECOSISTEMAS	\$360.000.000
Servicio de restauración de ecosistemas	\$320.000.000
Servicio de educación informal en el marco de la conservación de la biodiversidad y los Servicio ecostémicos	\$80.000.000
Inversión por comuna o corregimiento en proyectos de ciudad	
Comuna o corregimiento	Inversión
ALTAVISTA	\$760.000.000
13.Costo total.	
	\$760.000.000