



Pilar 5

Sostenibilidad ambiental

**CREEMOS EN UNA CIUDAD
COMPROMETIDA CON EL CUIDADO DE LA
NATURALEZA:** tendremos un mejor aire,
cuidaremos el agua, menor ruido,
trataremos debidamente las basuras y
respetaremos la vida animal.

Macroproblema: el Distrito muestra un lento progreso hacia una ciudad sostenible y resiliente debido a la implementación deficiente de políticas ambientales, medidas insuficientes de adaptación al cambio climático y una capacidad limitada en la gestión del riesgo de desastres.

Objetivo: promover una ciudad sostenible y resiliente mediante políticas ambientales que protejan los recursos naturales, aborden el cambio climático, gestionen el riesgo de desastres y promuevan el cuidado de la vida en todas sus formas.

659
MIL
MILLONES

\$659,132,434,134

2 COMPONENTES

Sostenibilidad y patrimonio ambiental

Medellín enfrenta desafíos importantes en materia ambiental, algunos de ellos agravados por las condiciones geológicas, topográficas, climatológicas y socio-culturales. La contaminación del agua y el aire, y el ruido ambiental son fenómenos que se abordan en este componente, así como la gestión integral de residuos sólidos y el manejo de zonas verdes de la ciudad. También se incluyen aquí la educación ambiental, la gestión de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos y las acciones de control, monitoreo, conservación y protección ambiental. También se aborda el tema de bienestar animal. Este componente se centra en garantizar unas buenas condiciones ambientales para la población y la biodiversidad en el Distrito.

Protección de la vida y el hábitat a través de la gestión del riesgo de desastres

La incorporación de la gestión del riesgo de desastres en la planificación y ordenamiento territorial, la apropiación social del conocimiento y la reducción de condiciones de vulnerabilidad son algunos de los ejes de este componente. También se incluye el mejoramiento de la capacidad y recursos interinstitucionales para la atención y respuesta a emergencias. Este componente se centra en mejorar la capacidad social e institucional para la gestión integral de riesgos de desastres.

9 PROGRAMAS

- Gestión de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos
- Manejo hidráulico de las corrientes hídricas del Distrito
- Desarrollo de estrategias de renaturalización para la consolidación de Medellín como Distrito Verde
- Protección y bienestar animal
- Economía circular y crecimiento verde
- Gestión del ruido y emisiones atmosféricas
- Educación y cultura ambiental

- Gestión del riesgo de desastres para el desarrollo sostenible y la protección de la vida
- Gobernanza del riesgo de desastres para un Distrito resiliente



HITOS

Sostenibilidad y patrimonio ambiental

Implementación
Plan de Renaturalización
de Medellín

Implementación de
modelo de gobernanza
para la **economía circular**

Fortalecimiento de
compartimentos
ambientales responsables,
bajo la implementación de la cátedra Medellín

Puesta en marcha **del modelo**
para la **consolidación de**
Medellín como
Distrito Verde



HITOS

Protección de la vida y el hábitat a través de la gestión del riesgo de desastres

Fortalecimiento de los sistemas de alerta temprana – más monitoreo más vida
acompañado de una gestión social del riesgo en el territorio

Análisis del riesgo en puntos críticos del distrito
para intervenciones de los **escenarios de riesgo con mayor afectación**

Sistema de información para la gestión del riesgo de desastres -SIGRD-

Fortalecimiento de las organizaciones comunitarias
para la gestión del riesgo de desastres

Fortalecimiento al cuerpo oficial de bomberos
de Medellín