

PLATAFORMA PARA EL DESARROLLO DE LA ACCIÓN CLIMÁTICA



01

SECRETARÍA O ENTIDAD RESPONSABLE:

Secretaría de Medio Ambiente

02

AÑO DE INICIO, DURACIÓN Y ESTADO DEL PROYECTO:

2022

03

PROBLEMATICA

El logro de los objetivos del Plan de Acción Climática de Medellín requiere de una apuesta disruptiva orientada a la innovación como respuesta a los retos ambientales y sociales. Pero, además, implica el trabajo mancomunado de actores plurales y desarrollo de mecanismos de contabilidad de emisiones, difusión de información y divulgación que sean transparentes y actúen en doble vía.

El proyecto "Plataforma para el desarrollo de la Acción Climática" busca el desarrollo de un sistema de información robusto que, soportado en la innovación tecnológica, permita la cercanía con la ciudadanía, el control a las acciones institucionales, la divulgación de información, el acercamiento a la empresa privada y la retroalimentación.

04

SOLUCIÓN

El proyecto busca diseñar e implementar un sistema de información que permita poner en funcionamiento el monitoreo, reporte y verificación de las medidas de mitigación y el monitoreo y evaluación de los proyectos de adaptación desarrollados localmente. Además, este sistema de información permitirá la contabilización, reporte de las emisiones locales y facilitará las de emisiones corporativas y las medidas para aquellas empresas y personas que, de manera voluntaria, deseen sumarse a los objetivos municipales de reducción y adaptación, facilitando la aceleración en el logro de las metas de reducción.

05

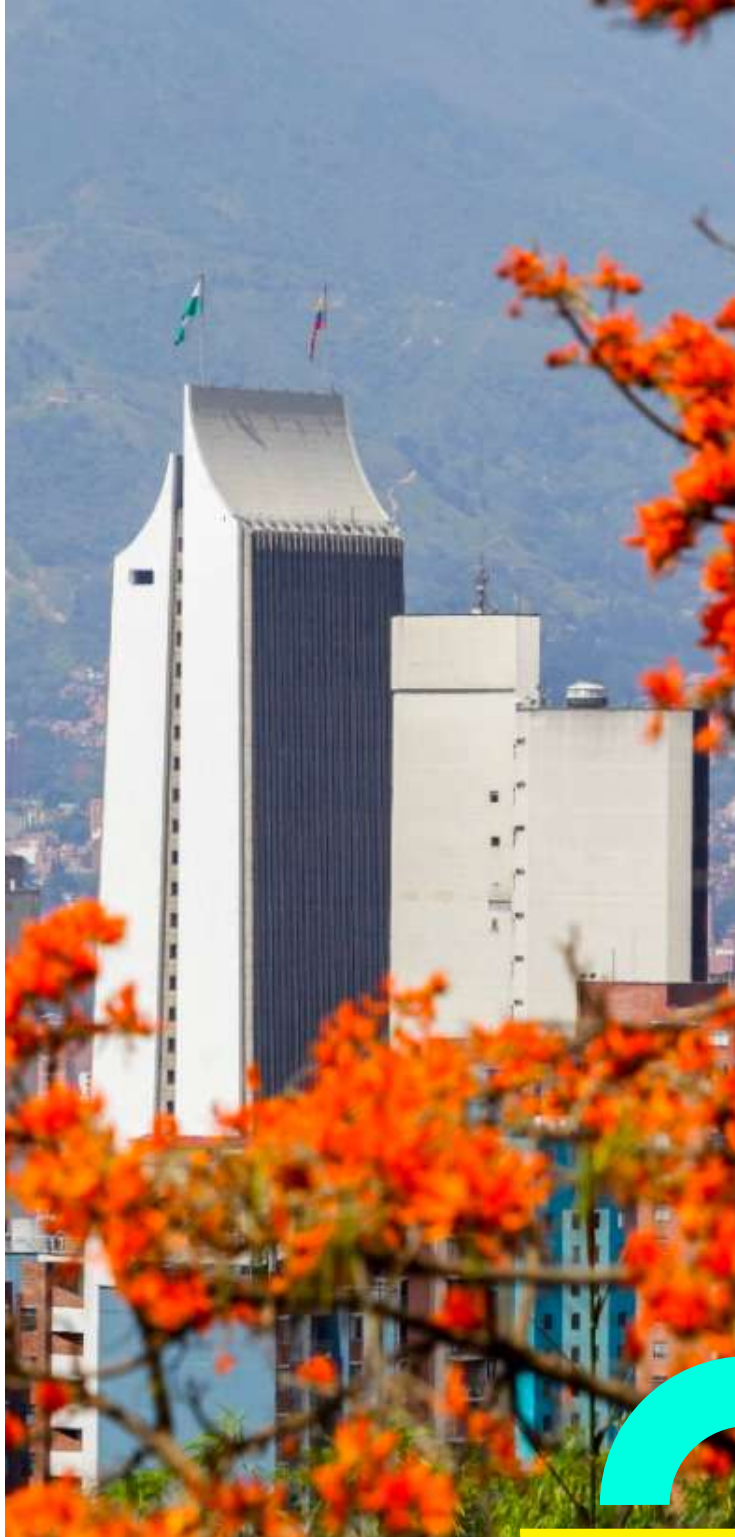
ACTORES

Secretaría de Medio Ambiente, Secretaría de Innovación Digital, Área Metropolitana del Valle de Aburrá

06

RECURSOS

USD 158.000 aproximadamente - Alcaldía de Medellín



07

NECESIDADES DE COOPERACIÓN

Diseño de una apuesta pedagógica y comunicacional.

Diseño de un sistema de monitoreo, reporte, verificación, evaluación y contabilización de emisiones para el Plan de Acción Climática.

Diseño de un sistema de reporte y contabilización de emisiones para empresas.



08

POTENCIALIDADES

El proyecto contribuye a aumentar la capacidad de adaptación de la población a través de la educación y a involucrar a los actores ciudadanos en los retos de reducción de emisiones.

Por su naturaleza, es replicable en cualquier ciudad que adelante acciones de gestión del Cambio Climático.

09

TESTIMONIO:



“Se espera que el proyecto acerque la gestión de la administración a personas, colectivos ciudadanos y empresas y logre involucrarlos de manera proactiva en el desarrollo de medidas que nos permitan enfrentar el cambio climático. La tecnología debe ser una aliada en el desarrollo de redes que potencien nuestra resiliencia”.



**Juliana Colorado
Jaramillo**
Secretaria de Medio
Ambiente