

Nombre del Programa/Proyecto:	ProMOVIS – Promoción de la Movilidad Urbana Inclusiva y Sostenible
País:	Colombia
Sector	Energía y Transporte

ProMOVIS: Un proyecto de movilidad urbana inclusiva y sostenible en Colombia



Foto: Contador de bicicletas en Pasto, Colombia. Gentileza Productora Mama Sur.

El pasado mes de mayo de 2022, el clúster de medio ambiente de la GIZ en Colombia le dio la bienvenida al nuevo proyecto, conocido como ProMOVIS, el cual forma parte de la “Iniciativa Alemana sobre Tecnología del Clima” (DKTI).

ProMOVIS tiene como meta Promover la Movilidad Inclusiva y Sostenible, con el fin de construir soluciones que permitan descarbonizar la movilidad en Colombia y así contribuir a la implementación del Acuerdo de París sobre el cambio climático. Esto se logrará mediante el apoyo a los objetivos e iniciativas de acción climática nacionales con lo que se busca limitar el aumento de la temperatura mundial, a través del fomento de medios de transporte de bajas y/o cero emisiones.

¿Cuál es la meta y los indicadores por cumplir con ProMOVIS?

Con el fin de alcanzar el objetivo central del proyecto, el cual está centrado en mejorar las condiciones para la implementación de una Movilidad Urbana Sostenible en Colombia, se tienen cuatro componentes fundamentales en los que se enmarcan. Estos son: Marco nacional de referencia; aplicación en ciudades; construcción de capacidades; y mecanismos de coordinación y gobernanza.

ProMOVIS buscará desarrollar propuestas para que las ciudades colombianas alcancen modelos de transporte sostenibles, inclusivos y bajos en emisiones. Se basa en experiencias internacionales, lo que permitirá que dichas administraciones fortalezcan sus capacidades, obtengan fondos para la implementación y creen carteras de proyectos en relación con una estrategia de movilidad.

Resumen de la noticia

ProMOVIS el proyecto que pertenece al clúster de medio ambiente de Colombia y el cual tiene como objetivo descarbonizar la movilidad urbana, por medio del apoyo a los gobiernos locales en diferentes actividades, como la electrificación de la flota de transporte público; cicloinfraestructura; peatonalización; construcción de capacidades; construcción de sistemas de bicicletas públicos y compartidos; y género y movilidad, entre muchos otros.

Para obtener más información, póngase en contacto con maria.guzmangonzalez@giz.de



Foto: Bus eléctrico en Bogotá, Colombia
Gentileza de Jair Fernando Ramos