

Con vehículos sostenibles, **Ecopetrol** logrará evitar la emisión de más de 500 toneladas de dióxido de carbono al finalizar el 2022



Foto: archivo, Ministerio de Transporte

- La compañía completará 203 vehículos eléctricos, híbridos y a gas en su parque automotor.
- Esta iniciativa es una de las alternativas que **Ecopetrol** ha implementado para reducir la huella de carbono de los trabajadores en sus desplazamientos al trabajo.

Bogotá, 19 de mayo de 2022.

Al cierre del 2022, **Ecopetrol** completará la incorporación de 203 vehículos de tecnologías amigables con el medio ambiente, con los que evitará la emisión de más de 500 toneladas de dióxido de carbono (CO₂) al año, lo que equivale a la siembra de más de 16 mil árboles.

Actualmente la empresa cuenta con 159 carros eléctricos para el desplazamiento de trabajadores, principalmente en las operaciones de las refinerías de Cartagena y Barrancabermeja, así como en las operaciones de Neiva y la región Orinoquía. De igual manera, prevé incorporar 44 vehículos adicionales en 2022, entre automóviles y buses de tecnología híbrida, eléctrica y a gas.

Este último es un combustible amigable con el medio ambiente y una de las soluciones más eficientes para impulsar una transición energética estructurada que asegure un futuro de bajas emisiones.

La renovación de flota vehicular hace parte de un programa integral de movilidad sostenible que busca reducir las emisiones del transporte asociado a las operaciones de **Ecopetrol**. La meta del programa es lograr al año 2030 la reducción del 82% de las emisiones frente a la línea base del 2019.

Así mismo, en marzo del presente año la empresa puso en marcha en las ciudades de Bogotá, Cartagena, Barrancabermeja, Bucaramanga y Villavicencio la iniciativa 'Muévete Diferente', que ofrece a los trabajadores de la compañía alternativas de transporte de bajas emisiones.

El portafolio de 'Muévete Diferente' incluye opciones como alquiler de vehículos y bicicletas eléctricas, aplicaciones tecnológicas y analítica para promover el uso eficiente y compartido de los vehículos, caravanas de ciclistas y peatones, y mecanismos para fomentar los desplazamientos en vehículos que operen con energías alternativas.

De esta manera, **Ecopetrol** prevé que al año 2025 más de la mitad de sus trabajadores utilicen medios de movilidad sostenible.

“En línea con nuestra meta de cero emisiones netas de carbono al 2050 le apostamos a innovar en la manera en que nos movilizamos. Nos estamos enfocando en la renovación de nuestra flota vehicular y en promover cambios de comportamientos en la forma en que se desplazan nuestros trabajadores, con el fin de aportar la descongestión vehicular en las ciudades y de paso promover el bienestar y la salud de las personas”, afirmó Carlos Santos, Vicepresidente de Abastecimiento y Servicios de **Ecopetrol**.

Las acciones de movilidad sostenible de **Ecopetrol** le apuestan a la reducción de emisiones de alcance 3, que están asociados a la cadena de valor de la empresa y al uso de los productos que comercializa.

(Con información de **Ecopetrol**)