# Estrategia de Reducción de Emisiones de GEI



Metas y acciones de corto, mediano y largo plazo

Como una compañía diseñada para el largo plazo, desde nuestra fundación en 2002 establecimos altos estándares para garantizar que producimos energía protegiendo el medioambiente y generando valor para todos nuestros grupos de interés. La Estrategia de Reducción de Emisiones de GeoPark se basa en esos principios y garantiza que el bajo costo y la baja intensidad de carbono siguen siendo los elementos clave de nuestro modelo de negocios.

### Metas

35-40%	Reducción de intensidad de emisiones de Alcance 1 y 2 para <b>2025</b> o antes.
40-60%	Reducción de intensidad de emisiones de Alcance 1 y 2 entre <b>2025-2030</b> .
Cero	Emisiones de Alcance 1 y 2 en <b>2050</b> o antes.

Seguiremos reportando nuestro avance hacia estas metas usando los estándares GRI, IPIECA, SASB y otros marcos metodológicos relevantes.

Para más detalles, visite nuestro sitio web: www.geo-park.com/sp/emissions-reduction

Conozca más sobre la línea base de nuestras emisiones en el **Reporte SPEED/ESG 2020** 



## Hoja de Ruta

#### En curso

01

- Interconexión en 2022 del bloque Llanos 34 a la red eléctrica de Colombia, que proviene en casi un 70% de fuentes renovables.
- Planta solar fotovoltaica en el bloque Llanos 34 en operación para finales del 2022.
- Proyectos de optimización de subsuelo y superficie en los bloques Llanos 34 y Platanillo.
- Aumento de uso de gas para la generación de energía en el bloque Platanillo.

#### Corto plazo

02

- Construcción de plantas solares fotovoltaicas.
- Infraestructura para limitar la quema de gas y los venteos rutinarios.
- Proyectos de generación de energía geotérmica.

#### Mediano plazo

03

- Proyectos hidroeléctricos de pequeña escala.
- Iniciativas de reforestación y forestación.

#### Largo plazo

04

- Captura, uso y almacenamiento de carbono.
- Potencial participación en mercados de carbono.