

COLOMBIA

Ecopetrol anuncia meta de cero emisiones de carbono a 2050

En la última década, **Ecopetrol** redujo 8,4 millones de toneladas equivalentes de CO2. Se espera que a 2030, la empresa reduzca en un 25 % sus emisiones frente a 2019.

26 de Marzo de 2021



Foto de archivo. Imagen de la refinera de **Ecopetrol** en Barrancabermeja, Colombia, 1 de marzo, 2017. REUTERS/ Jaime Saldarriaga

El Grupo **Ecopetrol** anunció, este jueves 25 de marzo, su **meta de cero emisiones netas de carbono para 2050**, en línea con su compromiso para mitigar el cambio climático y avanzar en la transición energética y en su agenda de sosTECnibilidad.

Mediante un comunicado, la empresa colombiana explicó que, **este objetivo cuenta con una ruta para alcanzar estas metas que incluye:** reducción de emisiones fugitivas, venteos y quemas rutinarias de gas en teas, eficiencia energética en operaciones, incorporación de energías renovables, Soluciones Naturales del Clima, hidrógeno y captura, almacenamiento y uso de carbono.

Con esta nueva ambición, la compañía ratificó su responsabilidad con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y con el **propósito de limitar el calentamiento global del Acuerdo de París**, indicó el presidente de la empresa, Felipe Bayón, en el programa ‘Prevención y Acción’.

El objetivo a 2050 cuenta con metas intermedias y un portafolio de corto, medio y largo plazo, con algunos proyectos ya implementados o en investigación. **A 2030, el Grupo Ecopetrol busca reducir en 25 % sus emisiones de CO2e, frente a la línea base establecida en el año 2019.**

El comunicado señala que, según la estimación de emisiones proyectadas a 2030, **esta reducción representaría entre 5 y 6 millones de toneladas menos de CO2e en esta década**, lo que equivale a restaurar aproximadamente un área de **500 mil hectáreas, es decir, trece veces el área urbana de Bogotá.**

Además rescata que, a 2030 aportaría cerca del 50 % de la meta de reducción que se ha trazado el sector minero energético colombiano. **“Adicionalmente, Ecopetrol busca reducir el 50 % de sus emisiones totales al 2050”, expresaron.**

La meta del Grupo **Ecopetrol** contribuye significativamente a lograr el compromiso recientemente anunciado por Colombia de **reducir en un 51 % las emisiones de gases efecto invernadero a 2030.**

De acuerdo con la información de la entidad, las metas de disminución de emisiones para los tres alcances se medirán en términos de reducciones absolutas y serán revisadas periódicamente en virtud de los avances, madurez y competitividad de tecnologías emergentes, y a la evolución del plan de negocios de la compañía y su Estrategia Corporativa.

GRUPO ECOPETROL CERO EMISIONES NETAS DE CARBONO EN 2050

PRIMEROS DEL SECTOR de petróleo y gas en Latinoamérica en fijar esta ambición.

BUSCAMOS APORTAR A LOS OBJETIVOS de Desarrollo Sostenible (ODS) y el propósito de limitar el calentamiento global del Acuerdo de París.

CONTRIBUIMOS CON LA META de Colombia de reducir 50% de las emisiones de gases efecto invernadero al 2030.

PLAN DESCARBONIZACIÓN

- **REDUCCIÓN AL 2030** DE 25% DE LAS EMISIONES
- **ENTRE 5 Y 6 MILLONES MENOS DE TONELADAS DE CO2e.**

EQUIVALE

A restaurar un área de 500 mil hectáreas

13 VECES EL ÁREA URBANA DE BOGOTÁ

FRENTES DE ACCIÓN

- Reducción de emisiones fugitivas, venteos y quemas en teas
- Eficiencia energética
- Energías renovables (solar, eólica, geotermia y biomasa)
- Iniciativas de hidrógeno
- Soluciones naturales del clima
- Uso, captura y secuestro de carbono
- Almacenamiento de energía en baterías

Logos for TCFD and the Paris Agreement are also present.

“Estas nuevas metas demuestran el compromiso del Grupo **Ecopetrol** para enfrentar los grandes desafíos ambientales del mundo y realizar una transición energética ordenada y ambiciosa. **Nuestro objetivo es consolidarnos como una compañía integral de energía que, además de fortalecer su negocio tradicional, esté a la vanguardia en la lucha contra el cambio climático y en la aplicación del conocimiento, innovación y tecnología para liderar la descarbonización en Colombia y Latinoamérica**”, afirmó Bayón.

En el largo plazo, el Grupo **Ecopetrol** proyecta desarrollar iniciativas de hidrógeno, captura, uso y secuestro de carbono y almacenamiento de energía a través de baterías, siempre y cuando se garantice la competitividad y efectividad de las alternativas. En ese sentido, la empresa ya inició investigaciones para determinar el potencial para producir hidrógeno verde.

Según informó la empresa, **En la última década, Ecopetrol redujo 8,4 millones de toneladas equivalentes de CO2.**

El desarrollo de las metas propuestas se enmarca en la Estrategia Corporativa del Grupo **Ecopetrol**, su agenda de sosTECnibilidad y en la hoja de ruta para impulsar la transición energética, con un detallado plan de descarbonización, que permitan asegurar su competitividad y resiliencia, y buscar la diversificación del portafolio hacia opciones de negocio bajas en emisiones.

Con estos anuncios, **Ecopetrol** se constituye como la primera empresa del sector de **petróleo** y gas en Latinoamérica en fijar esta ambiciosa meta, en línea con sus objetivos de transición energética, así mismo el gas aumentará significativamente su participación en el portafolio del Grupo.

SEGUIR LEYENDO:

LO ÚLTIMO



“El terrorismo es el arma de los cobardes”: Duque sobre el atentado en Corinto, Cauca

La propuesta de la Dimayor para acabar con el promedio en el descenso del fútbol profesional colombiano

“No va haber persecución política”: procuradora Margarita Cabello en caso contra la alcaldesa Claudia López

Banco de la República advierte a la Corte Constitucional que la ley borrón y cuenta nueva podría afectar la banca

Habrán cierres parciales en el Parque Tayrona durante marzo y abril