

Ecopetrol se comprometió para lograr cero emisiones netas de carbono en 2050

El compromiso de la estatal hace parte de sus objetivos de transición energética y mitigación del cambio climático.



Emisiones netas de carbono de **Ecopetrol**. Foto: Colprensa



Cristian Medina | 25/03/2021 - (hace 1 horas)

En línea con su compromiso para mitigar el cambio climático y avanzar en la transición energética, el Grupo **Ecopetrol** anunció este jueves su meta de cero emisiones netas de carbono para 2050; de esta manera la empresa ratificó su responsabilidad con los Objetivos de Desarrollo Sostenible y con el propósito de limitar el calentamiento global del Acuerdo de París.

La petrolera explicó que 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. **Así para 2030, busca reducir en 25% sus emisiones de CO2e, esto frente a la línea base establecida en el año 2019.**

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 13 veces el área urbana de Bogotá. Además, según la estatal, a 2030 aportaría cerca del 50% de la meta de reducción** que se ha trazado el sector minero energético colombiano.

- **Lea también: Ecopetrol se comprometió a respetar y reconocer la labor de defensores de derechos humanos**

Adicionalmente, **Ecopetrol** dejó claro que busca reducir el 50% de sus emisiones totales al 2050

Ante el escenario, Felipe Bayón, presidente de **Ecopetrol**, dijo “nuestra hoja de ruta para llegar a esta ambición incluye entre otros la reducción de las emisiones fugitivas, los venteos, las quemaduras rutinarias de gas en las teas de las operaciones, **así como una mayor eficiencia energética, vamos a incorporar más energías renovables a nuestro portafolio de autogeneración, más soluciones naturales del clima**, avanzamos también con un piloto de hidrógeno verde y trabajaremos en el almacenamiento y el uso de carbono”.

El timonel de la petrolera también manifestó que el gas, el cual calificó como estratégico, aumentará significativamente su participación en las operaciones de la compañía.

- **Le puede interesar: En más de 320 encuentros Ecopetrol ha socializado su primer proyecto piloto de fracking**

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.

Seguido a esto Bayón, dijo “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. Esta ambición se fundamenta en la sosTECnibilidad, un concepto que adoptamos en **Ecopetrol** y que ubica a la tecnología en el corazón de la estrategia para lograr una gestión sostenible en las dimensiones ambiental, social y de gobernanza”.

Finalmente, la estatal recordó que estas decisiones también buscan la diversificación de su portafolio hacia opciones de negocio bajas en emisiones.

Últimas Noticias



¿Qué dice la carta que Rafa Manzano le envía a la oyente Marta Macías Zapata?



Bitpanda abrirá oficinas especializadas en Bitcoin en Barcelona y Madrid



Denuncian que una menor fue atacada con arma blanca por un comentario en redes sociales



Reciba desde Google News las mejores noticias de La W

#Ecopetrol

#Petróleo

#Combustibles

#Medio ambiente