



Economía.

## Ecopetrol construirá estación solar en el Meta

Redacción Economía

Bogotá

Febrero 24, 2020 - 04:41 PM



Foto cortesía

La compañía **Ecopetrol** anunció la construcción de una estación solar en el departamento del Meta capaz de generar 50 megavatios de energía limpia para sus campos petroleros, informó la compañía.

El proyecto se desarrollará bajo la administración de **Ecopetrol**. Será propiedad de su filial **Cenit**, empresa que brinda servicios tanto portuarios, logísticos así como de transporte y almacenamiento a la industria de **petróleo** y gas, informó la compañía en un comunicado.

La finalidad del proyecto, que se comenzará a construir a mediados de este año, es suministrar energía por los próximos 15 años a las estaciones de bombeo de los campos petroleros de San Fernando y Apiay, así como a los de Castilla, Chichimene y Acacías, ubicados en los Llanos Orientales colombianos.

"Esta es una nueva muestra de nuestro compromiso con la transición energética y el rumbo de la Empresa de todos los colombianos, hacia las energías renovables y la mitigación de los efectos del cambio climático", dijo el presidente de **Ecopetrol**, Felipe Bayón.

La puesta en funcionamiento de esta alternativa de producción energética evitará, según **Ecopetrol**, la emisión de más de 410.000 toneladas de dióxido de carbono a la atmósfera durante los próximos 15 años, cifra que equivale a la siembra de 3,2 millones de árboles.

La estación, que entrará a operar en 2020, tiene 46 hectáreas en las que se colocarán más de 100.000 paneles que generarán la energía equivalente a la demanda necesaria para suministrar electricidad a una ciudad de 65.000 habitantes.

Esta iniciativa aportará a las metas de la empresa, que proyecta alcanzar una producción orgánica que esté entre 750.000 y 760.000 barriles de **petróleo** por día.

Por su parte, Héctor Manosalva, presidente de **Cenit**, señaló que "esta iniciativa permitirá avanzar por la senda de la eficiencia energética del segmento de transporte del Grupo **Ecopetrol** aprovechando el gran potencial que ofrece la energía solar en regiones como los Llanos Orientales". Asimismo, se conoció que las **reservas probadas de hidrocarburos de Ecopetrol** al cierre de 2019, ascendieron a **1.893 millones de barriles equivalentes**.

0 comentarios

[Inicie sesión](#) o [regístrese](#) para enviar comentarios

Compartir en

