

Ecopetrol inauguró granja solar La Iguana en el Magdalena Medio

Este proyecto tendrá una capacidad instalada de 26 Megavatios y permitirá autoabastecer las operaciones de la Refinería de Barrancabermeja y los campos Casabe y Llanito.



Granja Solar La Iguana. Suministrada **Ecopetrol**.



Por: Redacción BLU Radio | 5 de Dic, 2025



Actualizado: 5 de dic, 2025

La estatal **Ecopetrol** inició la operación de la **Granja Solar La Iguana**, un complejo fotovoltaico ubicado en Yondó (Antioquia) que aportará 26 megavatios pico (MWp) de capacidad instalada **para respaldar las operaciones industriales de la compañía en el Magdalena Medio**. El proyecto, levantado sobre 26 hectáreas, reúne **42.840 paneles solares** capaces de producir cerca de 42,2 gigavatios-hora (GWh) anuales.

La energía generada será destinada al autoabastecimiento de la Refinería de Barrancabermeja y de los campos de producción Casabe y Llanito, lo que permitirá sustituir aproximadamente el 6% de la electricidad que estos activos demandan.

De acuerdo con la empresa, la entrada en funcionamiento del complejo liberará 1,09 GBTUD de gas natural, hoy utilizado para autogeneración, y **evitará la emisión de unas 26.000 toneladas de CO₂ al año**, equivalente al consumo energético anual de 23.500 viviendas.

Con la puesta en marcha de este proyecto, **Ecopetrol continúa ampliando su matriz de autogeneración renovable, que tiene como meta alcanzar 900 MW instalados en 2025**. La compañía destacó que la iniciativa se alinea con sus planes de eficiencia energética y descarbonización en un segmento altamente intensivo en consumo eléctrico.

Durante la fase de construcción **se generaron 286 empleos, de los cuales 221 correspondieron a mano de obra local. Entre ellos participaron 39 mujeres, incluidas 29 cabeza de hogar**. El proyecto también impulsó programas de formación y apoyo educativo en la zona: un curso técnico en alianza con el Sena para 120 mujeres, acompañamiento académico para 160 estudiantes de grado 11 y la intervención de la cubierta de la Institución Educativa La Patria, con una inversión cercana a los 800 millones de pesos.

"Esta Granja Solar es un paso firme en nuestra visión de buscar que Ecopetrol sea cada vez más eficiente, enfocada en garantizar la seguridad y la soberanía energética del país, y **la transición hacia combustibles más limpios**, con un importante compromiso con el desarrollo de las regiones para avanzar hacia un futuro más sostenible en Colombia", afirmó el presidente de Ecopetrol, Ricardo Roa Barragán.

La Granja Solar La Iguana se suma a las iniciativas de generación renovable que Ecopetrol ha desplegado en distintas regiones del país, en momentos en que el sector energético enfrenta el desafío simultáneo de **garantizar seguridad en el suministro y avanzar hacia la reducción de emisiones**.



Únase a nuestro canal de Whatsapp y manténgase al tanto de los hechos más relevantes.



✓ Siganos en Google Noticias con toda la información de Colombia y el mundo.

Lo más reciente

Política

- 1 Felipe Saruma es incluido por Cambio Radical en su lista para la Cámara de Representantes

Motor

- 2 Ni Toyota ni Honda: esta será la mejor marca de carros en 2026, Contraloría alerta
- 3 Contraloría alerta tallas en protección de páramos y pide política pública para coordinar entidades

Economía

- 4 Asofondos revela los años que tocaría trabajar de más para lograr una pensión por medida de Gobierno

Mundo

- 5 Trump quiere aumentar predominio en América Latina y reajustar presencia global de EE. UU.

Relacionados

[Bucaramanga](#)
[Barrancabermeja](#)
[Ecopetrol](#)
[Refinería](#)
[Noticias de hoy](#)