



Inicio › Noticias económicas importantes › Granja Solar La Iguana de Ecopetrol empezará a operar a finales de...

Noticias Económicas Importantes

Noticias De Minería Y Energía

Noticias Petroleras

Granja Solar La Iguana de Ecopetrol empezará a operar a finales de 2025 en Yondó (Antioquia)

La granja suministrará energía para las operaciones de la Refinería de Barrancabermeja y los campos de producción Casabe y Llanito.

Por **Yennyfer Sandoval** - 2025-02-18



Foto: Ecopetrol

Ecopetrol anunció el avance en la construcción de la Granja Solar La Iguana, el nuevo complejo energético (ubicado en el municipio de Yondó, departamento de Antioquia) que ayudará a suministrar energía renovable a los campos petroleros de la región.

De acuerdo con la compañía, la granja solar contará con una capacidad instalada de 26 megavatios (MW) generada con alrededor de 43.800 paneles solares, instalados en un predio de 26 hectáreas. Esta generación equivale a la energía que consumen, aproximadamente, 23.500 viviendas al año.

La granja, que tendrá una producción anual de 42,3 gigavatios-hora (GWh), suministrará energía para las operaciones de la Refinería de Barrancabermeja y los campos de producción Casabe y Llanito, ayudando a liberar parte de la matriz eléctrica del país.



La granja solar contribuirá en la descarbonización de las operaciones de la petrolera. Foto: Ecopetrol

Hasta el momento, el proyecto ha completado 51.990 horas de trabajo con la participación de 188 personas, **de las cuales 163 son habitantes de la zona donde se adelanta la obra, incluidas 35 mujeres, 29 de ellas madres cabeza de hogar.**

La transición hacia combustibles más limpios y verdes la compañía.

Entre tanto, Luis Guillermo Aristizábal Valencia, gerente general de Planeación y Logística Operativa, aseguró que “el proyecto representa un hito en la transición energética de Ecopetrol. Estamos trabajando para iniciar las pruebas de generación de energía eléctrica en el cuarto trimestre del 2025 y **producir energía para abastecer nuestras operaciones en la refinería de Barrancabermeja**”.

Aristizábal Valencia le dijo a Valora Analitik que la granja solar, que sigue en construcción, lleva un 23 % de avance y estará disponible en el último trimestre de 2025, ya con operaciones al 100 %.

Tags: [ecopetrol](#), [empresas en Colombia](#), [Energía solar](#)

ETIQUETAS [ecopetrol](#) [empresas en Colombia](#) [Energía solar](#)

Artículos relacionados Más del autor



Incluirán nuevos beneficiarios para heredar una pensión en Colombia desde julio: ¿Quiénes serán?



Fondos Yellowstone y Visum Capital se unen para invertir en centros logísticos en Colombia



Radiografía electoral: así ha cambiado la intención de voto para las elecciones de 2026 en Colombia



VALORA
ANALITIK

Contacto
Cr 43A No. 5A - 113 Of. 2020 Edificio One Plaza
- Medellín (Antioquia) - Colombia
(+57) 321 330 7515
Email: info@valoraanalitik.com

Comercial y pauta
Wilmar Ladino - Director Comercial
(+57) 300 355 0490
Email: comercial@grupovalora.com.co

Categorías
Petróleo
Energía y Minería
Macroeconomía
Empresas
Política
Infraestructura
Monedas
Mercados
Internacional
Finanzas personales

Secciones
Destacado
En Perspectiva
Valora sostenible
Especiales Valora
Zona Bursátil
Indicadores
Gráficos
Videos
Podcast
Video columnas

Redes Sociales: [Facebook](#) [Instagram](#) [LinkedIn](#) [Twitter](#) [YouTube](#) [WhatsApp](#) [TikTok](#)

