

AMBIENTE

# Avanza Construcción De Granja Solar La Iguana, En Yondó, Antioquia

Published 6 horas ago



**TRENDING**

- 1 5 Things To Know Before The Stock Market Opens Tuesday
- 2 Alaska Native Elder Is First American Counted In Census
- 3 NY Grocer Fairway Says No Plans To File For Chapter 7 Bankruptcy
- 4 Warren And Sanders Spar On Gender Issues At Iowa Debate
- 5 Mexico's President Is Considering Raffling Off The Presidential Jet

17 de febrero del 2025

La Granja Solar La Iguana, ubicada en el municipio de Yondó (Antioquia), contará con una capacidad instalada de 26 MW generada con alrededor de 43.800 paneles solares, instalados en un predio de 26 hectáreas. Esta generación equivale a la energía que consume 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 refinera de Barrancabermeja y los campos de producción Casabe y Llanito, lo que permitirá liberar de la matriz eléctrica del país.

El proyecto completa 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.

Esta granja solar contribuirá significativamente a la descarbonización de las operaciones de la Empresa, con una reducción de emisiones estimada en 26.000 toneladas de CO<sub>2</sub> anuales, lo que equivale a que dejen de circular aproximadamente 9.500 vehículos en Bogotá.

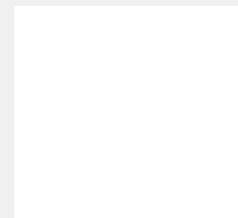
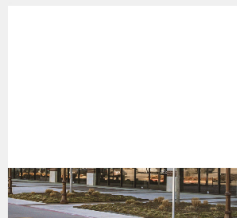
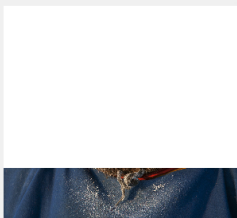
La Granja Solar La Iguana hace parte del Plan de Inversiones que la refinera de Barrancabermeja dispuso para el periodo 2024-2026, por un monto que supera los \$4 billones, con el propósito de garantizar la seguridad y la soberanía energética del país, y la transición hacia combustibles más limpios.


“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 refinera de Barrancabermeja”, aseguró Luis Guillermo Aristizabal Valencia, Gerente General de Planeación y Logística Operativa.

In this article: Featured

🗨️ [Click to comment](#)

**You May Also Like**





**5 Things To Know Before The Stock Market Opens Tuesday**  
admin · enero 25, 2020



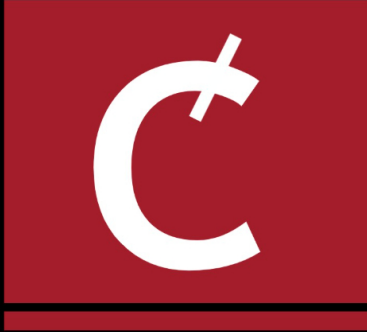
**Alaska Native Elder Is First American Counted In Census**  
admin · enero 25, 2020



**NY Grocer Fairway Says No Plans To File For Chapter 7 Bankruptcy**  
admin · enero 25, 2020



**Warren And Sanders Spar On Gender Issues At Iowa Debate**  
admin · enero 25, 2020



Copyright © 2016 - 2025 / Owlabs Tech

