

MINUTO30 COLOMBIA > NOTICIAS DE ECONOMÍA

FOTOS Y VIDEOS

Primera granja solar en una refinería de Latinoamérica es de Ecopetrol

Se trata de la única granja solar construida al interior de una refinería en Latinoamérica y el primer proyecto solar que ejecuta Ecopetrol

Publicado por: SoloDuque
12 ABRIL, 2024 11:20 PM

Compartir: Facebook X WhatsApp Comentarios



La IA de Minuto30 te resume este artículo.

Ecopetrol finalizó la construcción de la granja solar de la Refinería de Cartagena, con una capacidad de 22,1 megavatios los cuales podrán entregar hasta 34,4 millones de kilovatios hora anualmente. Esta energía equivale al consumo de 18.200 viviendas en Colombia.

La entrada en operación de esta granja solar se hará en dos fases: en la primera entraran 4 megavatios y en la segunda la capacidad restante.



Ecopetrol finalizó la construcción de la granja solar de la Refinería de Cartagena, con una capacidad de 22,1 megavatios. Foto: Cortesía

La finalización de las obras se cumplió este viernes en un acto protocolario al que asistió el presidente de la República, Gustavo Petro Urrego; el presidente de Ecopetrol, Ricardo Roa Barragán; el ministro de Minas y Energía, Andrés Camacho Morales; la gerente encargada de la refinería, Edna Guerra Pacheco, autoridades departamentales y municipales.

El Ecoparque contribuye a la reducción de emisiones de la Refinería de Cartagena en cerca de 21 mil toneladas de CO2 por año, lo que equivale a que dejen de circular 5 millones 200 mil vehículos en Bogotá, durante 3 días.

Se trata de la única granja solar construida al interior de una refinería en Latinoamérica y el primer proyecto solar que ejecuta Ecopetrol. Se construyó en un terreno de 19.9 hectáreas de la Refinería y cuenta con 40.146 paneles.



La finalización de las obras se cumplió este viernes. Foto: Cortesía

Esta energía se incorporará a las operaciones de la Refinería, sustituyendo la autogeneración con gas, en momentos en que el país enfrenta el fenómeno de El Niño.

En su construcción participaron 370 personas de la región Caribe, incluidas 185 mujeres (50% del total de personas contratadas), que en su mayoría se capacitaron en cursos sobre instalación de paneles solares y generación de energía fotovoltaica, apoyados por Ecopetrol.

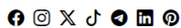


La entrada en operación de esta granja solar se hará en dos fases: en la primera entrarán 4 megavatios y en la segunda la capacidad restante. Foto: Cortesía

Aquí más Noticias de Economía

Compartir: [Facebook](#) [Twitter](#) [WhatsApp](#) [Comentarios](#)

Reciba noticias de **Minuto30 Colombia** desde Google News



Noticias de Colombia y del mundo, minuto a minuto, en tiempo real. Oigo, veo y leo en un solo medio de comunicación nativo digital.

Lo que lees hoy en **minuto30**, mañana será noticia.

Todas las secciones

- Inicio
- Noticias de Bogotá
- Noticias de Manizales
- Noticias de Caldas
- Noticias Itagüí
- Noticias de Girardota
- Internacional
- Economía
- Atlético Nacional
- Ciencia y Tecnología
- Mascotas perdidas y en adopción
- Noticias de Medellín
- Noticias de Cali
- Noticias de Bello
- Noticias de Sabaneta
- Noticias de Barbosa
- Alcaldía de Medellín
- Chances
- Entretenimiento
- Independiente Medellín
- Opinión
- Personas desaparecidas y extraviadas
- Noticias de Antioquia
- Noticias de Colombia
- Noticias de Envigado
- Noticias de La Estrella
- Noticias de Copacabana
- Alcaldía de Bogotá
- Loterías
- Deportes
- Liga Betplay
- Política
- Tejiendo Hogares

Minuto30

- ¿QUIÉNES SOMOS?
- ¿CÓMO ANUNCIAR?
- TÉRMINO Y CONDICIONES
- POLÍTICA DE PRIVACIDAD
- CONTACTENOS

