

Inicio » Economía » Ecopetrol y Frontera Energy: Granja solar de 50 MW para Meta

Economía

## Ecopetrol y Frontera Energy: Granja solar de 50 MW para Meta

By Estrella Digital enero 27, 2026

18 0



### Transformación Energética en el Meta: Un Gigante Solar en Marcha

La **transición energética** en Colombia avanza con pasos firmes, y el departamento del Meta, tradicionalmente reconocido por su riqueza petrolera, se prepara para un cambio fundamental. Dos actores clave del sector, **Ecopetrol** y Frontera Energy, han unido fuerzas en un proyecto innovador: la construcción de una **granja solar de 50 MW**. Esta iniciativa no solo busca diversificar la matriz energética del país, sino que también redefine la operatividad en los **campos petroleros** de la región, integrando la sostenibilidad como pilar fundamental.

### Autosuficiencia Sostenible para la Industria Petrolera

El propósito principal de esta ambiciosa **planta fotovoltaica** es la **autosuficiencia energética** de las operaciones de hidrocarburos. En lugar de depender exclusivamente de fuentes convencionales, la energía generada por esta granja solar alimentará directamente los campos petroleros gestionados por ambas compañías en el Meta. Esta estrategia reduce significativamente la **huella de carbono** de las actividades extractivas y promueve una mayor **eficiencia operativa**. Se anticipa que la primera fase del proyecto, con una capacidad de **18 MW**, estará plenamente operativa en **2026**, marcando el inicio de una nueva era de producción más limpia.

### Impacto Regional y Compromiso Ambiental

La elección del Meta como epicentro para esta infraestructura solar no es aleatoria. La región, con su potencial de radiación solar y su histórica conexión con el sector energético, ofrece un escenario idóneo para proyectos de esta envergadura. Más allá de los beneficios directos para las operaciones de Ecopetrol y Frontera Energy, la granja solar representa una oportunidad para el desarrollo local. Se espera la creación de **empleos verdes** durante las fases de construcción y operación, así como la transferencia de conocimientos tecnológicos que impulsarán la economía regional hacia un modelo más diverso y **sostenible**.

### Una Alianza Estratégica Hacia el Futuro Energético

La colaboración entre **Ecopetrol**, la compañía petrolera más grande de Colombia, y Frontera Energy subraya una tendencia global: la integración de energías renovables en portafolios de empresas tradicionalmente ligadas a los combustibles fósiles. Esta sinergia no solo optimiza recursos y experiencia, sino que también posiciona a Colombia a la vanguardia de la **innovación energética** en América Latina. Al apostar por la **energía solar a gran escala**, ambas empresas demuestran un compromiso tangible con los objetivos nacionales de reducción de emisiones y la construcción de un futuro energético más equilibrado y resiliente.

La culminación de este proyecto de **50 MW** en el Meta no solo será un logro técnico y económico, sino un símbolo potente de cómo la industria puede evolucionar y adaptarse a las demandas de un planeta que clama por soluciones más limpias. Con la puesta en marcha progresiva de la granja solar, el Meta no solo continuará siendo un motor económico, sino que también emergerá como un referente en la **generación de energía renovable**, consolidando la visión de un futuro donde la energía y la sostenibilidad caminan de la mano.



#### MOST POPULAR



Tragedia en Vía Panamericana: Identifican 8 víctimas de accidente  
enero 27, 2026



Hacienda subasta TES corto plazo por \$900 mil millones  
enero 27, 2026




Hernán Torres y Millonarios: Duelo clave ante Pasto en Liga  
enero 27, 2026



El futuro de James y Falcao: ¿'Last Dance' en Millonarios?  
enero 27, 2026

Cargar más >

#### RECENT COMMENTS



Estrella Digital

RELATED ARTICLES



Economía

Hacienda subasta TES corto plazo por \$900 mil millones



Economía

Cesantías en Colombia: Compra de vivienda con el FNA 2026



Economía

Industria digital: 12,2% de exportaciones de servicios en Colombia

<

>

RECENT COMMENTS