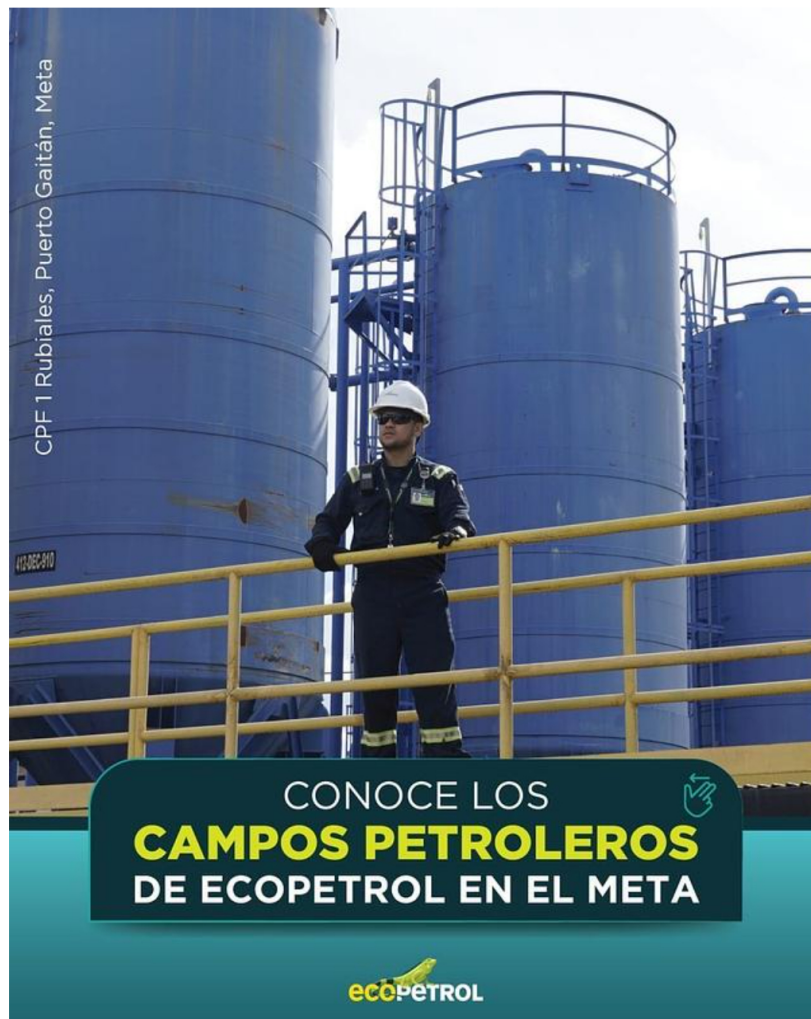


20 de Enero de 2025 a las 01:20 PM

El Meta lidera la producción petrolera de Ecopetrol

Los campos petroleros en Meta generan el 43% de la producción nacional



Seis campos operados por Ecopetrol en el departamento del Meta contribuyen al 43% de la producción total de la compañía en Colombia, consolidando a esta región como clave en la industria energética nacional. Estos campos, entre los que destacan Apiay, Castilla y Chichimene, emplean tecnologías avanzadas para maximizar la extracción de crudo y optimizar recursos energéticos.

Los campos petroleros de Meta incluyen:

1. Apiay: Operativo desde 1981, cuenta con dos estaciones activas (Apiay y Suria) que generan el 60% de la demanda eléctrica para las operaciones de Ecopetrol en la Orinoquía.
2. Acacías: Localizado en el Bloque CPO9, posee 45 pozos agrupados en seis clústeres y es considerado una de las áreas con mayor proyección petrolera del país.
3. Castilla: Reconocido como uno de los campos más productivos, opera tres estaciones (Castilla 2, Castilla 3 y Acacías) y lidera en extracción de crudo.
4. Chichimene: En operación desde 2020 por Ecopetrol, utiliza técnicas como inyección de agua y aire para mejorar la eficiencia en la extracción.
5. Rubiales y Caño Sur: En Puerto Gaitán, estos campos administran 798 pozos y cuentan con avanzados Centros de Facilidades de Producción.

Además, la Agencia Nacional de Hidrocarburos posiciona a Rubiales, Castilla, Caño Sur y Chichimene entre los 20 campos más importantes del país, subrayando su relevancia estratégica en la economía colombiana. La innovación tecnológica y la capacidad operativa de estos campos fortalecen la sostenibilidad del sector energético en Colombia.

INICIO

Suscríbete para obtener mejores beneficios, ofertas únicas, códigos de descuento y mucho más.

ENVIAR

Informando - Villavicencio (Meta) - Colombia



Copyright © 2024 - Prohibida la reproducción total o parcial de nuestro contenido, así como su traducción a cualquier idioma sin autorización escrita del titular.

Creado por - CAXTOR MARKET - LI-2