

ENERGÍA

Región de Magdalena Medio aporta cerca de 10% a la producción nacional de crudo

martes, 24 de marzo de 2026



Ecopetrol

Cuenta con 31 campos, 8.706 pozos. También ha comenzado con la instalación de las granjas solares La Sierra Infantas y Leguana

Juliana Trujillo Velásquez

Barrancabermeja se ha consolidado como un pilar estratégico de la industria petrolera colombiana, representando entre 9% y 10% de la producción diaria del país, con aproximadamente 75.000 barriles de crudo. Esta región, ubicada en el corazón del Magdalena Medio, es considerada la cuna de la industria, abarcando varios departamentos, incluyendo Norte de Santander, Santander, Antioquia y Bolívar, y conecta directamente con la refinería de Barrancabermeja.

Al respecto, Alvaro Cortés, Líder de Mantenimiento de la Gerencia Río Mares de la Región Central de **Ecopetrol**, explicó que desde sus primeros años, la industria petrolera nacional mostró hitos importantes.

"En 1939 se alcanzó una producción máxima de 69.000 barriles, y en 1951 nace **Ecopetrol**, consolidando la concesión petrolera y permitiendo el desarrollo de la industria propia del país. En 1957 se introdujeron tecnologías de recuperación secundaria, como la inyección de agua y posteriormente de gas, complementando la recuperación primaria de los pozos".

Y agregó que en 1974 surgieron las primeras regulaciones que definieron cómo explotar, transportar y refinar los hidrocarburos, marcando un estándar que antes dependía de las prácticas de cada compañía.

La importancia económica de Barrancabermeja también se refleja en la historia de la bonanza petrolera nacional. Cortés explicó que "actualmente, Barrancabermeja y la región central cuentan con 31 campos, 8.706 pozos, de los cuales 50% están inactivos, abandonados o suspendidos, 9.591 equipos críticos y casi 5.000 kilómetros de oleoductos que conectan los campos directamente con la refinería".

Todos los fluidos y productos extraídos abastecen la "dieta" de la refinería, incluyendo gas, lo que permite reducir importaciones y mantener la producción local. **Además, la región ha comenzado su transición energética con la instalación de dos granjas solares, La Sierra Infantas y Leguana, que generan 20 megavatios para apoyar la operación de producción y refinación.**

TEMAS

Petróleo - Energía - [Ecopetrol](#)

TENDENCIAS

- 1** **ENERGÍA**
Seis miembros de la Junta estarían a favor de que Roa continúe presidiendo Ecopetrol
 - 2** **LABORAL**
Petro arremetió contra Valencia por demandar decreto que habilita huelgas sectoriales
 - 3** **ENERGÍA**
USO ratificó que, si no destituyen a Roa de la presidencia de Ecopetrol, irán a huelga
 - 4** **INDUSTRIA**
Grupo Colombina reportó ingresos por \$3,5 billones para 2025, crecieron 6% anual
 - 5** **BOLSAS**
Dólar cerró la jornada a la baja tras la negativa de Irán de dialogar con Estados Unidos
 - 6** **BANCOS**
Tpagu anunció la adquisición de Mymoid para expandir su oferta de servicios digitales
-

MANTÉNGASE CONECTADO

[Contáctenos](#)
[Términos y Condiciones](#)
[Política de Tratamiento de Información](#)