

## Ecopetrol prevé exportar 800.000 barriles por mes de combustible marino



El combustible marino para embarcaciones tiene bajo contenido de azufre (Foto Ecopetrol)

La empresa colombiana **Ecopetrol** exportó desde la refinería de Cartagena la primera producción de 185.000 barriles de combustible marino derivado del combustóleo, con destino a Cabo Cañaveral, en el estado de Florida en los Estados Unidos, para su uso en operaciones de grandes embarcaciones.

Este energético derivado del combustóleo es el resultado de un proceso de búsqueda de eficiencias, investigación y desarrollo adelantado por las refinерías de Barrancabermeja y Cartagena, y el Instituto Colombiano del Petróleo y Energías para la Transición (ICPET), con el propósito de dar mayor valor y aprovechamiento a los fondos residuales de las refinерías.

La nueva línea de producción diversifica el portafolio de productos de **Ecopetrol** y abre oportunidades estratégicas para la incursión en

nuevos segmentos de mercado que exigen productos con especificaciones más estrictas en términos de viscosidad y contenido de metales, para embarcaciones como buques de carga, portacontenedores y cruceros.

De esta forma, Colombia da un paso importante para ingresar a un nicho en el que participan grandes productores como Arabia Saudita, Rusia, Estados Unidos y China.

En el mercado nacional, este combustible se convierte en una alternativa competitiva en precio, calidad y disponibilidad. Actualmente, el operador marino colombiano debe importarlo directamente o recurrir a la compra de otro producto a mayor costo para mezclar el combustóleo con componentes importados.

**Ecopetrol** estima incrementar la producción del combustible marino (IFO RMG 380) hasta un volumen de 800.000 barriles por mes antes de finalizar el año, para cubrir el mercado nacional y de exportación.

Informó la empresa que este producto contribuye a reducir la huella de carbono dado que para su elaboración se retira una corriente con mayor contenido de azufre, que se comercializa a compañías productoras de llantas y otras manufacturas, lo que reduce las emisiones alcance 3 al final de la cadena de suministro.

Categoría: Petróleo

País: Colombia

Términos Relacionados: Combustible marino **Ecopetrol** Refinería de Barrancabermeja refinería de Cartagena

PUBLICADO: 14 de junio de 2025

### LEA TAMBIÉN



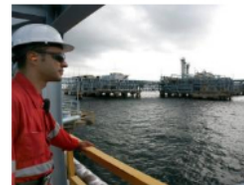
**Ecopetrol** prevé exportar 800.000 barriles por mes de combustible marino



El 'Efecto Chevron' creó tres mercados cambiarios en Venezuela



Valero Energy recibió 46% de las exportaciones de Venezuela a los EE.UU. en el primer trimestre de 2025



Maurel & Prom incrementó producción en 41,1% en empresa mixta con PDVSA durante primer trimestre de 2025

