

Ecopetrol comenzó exportación de azufre sólido producido en la Refinería de Cartagena

Publicado por [Rodolfo Mejía](#) 21 mayo 2026

Etiquetas Categorías



Ecopetrol comenzó la exportación de 260 toneladas de azufre sólido producido en la Refinería de Cartagena

Compártelo:



Apenas un mes después de entrar en operación, la planta de azufre sólido de **Ecopetrol**, ubicada en la Refinería de Cartagena, comenzó a exportar ese petroquímico a los mercados nacionales e internacionales.

Con la primera venta de 260 toneladas de azufre sólido que empezó a producir en la planta de pelletizado inaugurada a comienzos de abril pasado, el portafolio de petroquímicos del Grupo **Ecopetrol** se amplía en dos grupos de comercialización: el mercado nacional, a través de una distribuidora colombiana para atender la demanda interna con 60 toneladas del producto, y el mercado externo por medio de una comercializadora internacional que llevará 200 toneladas del producto a los mercados de Chile, Brasil y Argentina, donde se utiliza como insumo en las industrias de plástico, caucho y fertilizantes.

Le puede interesar: Presidente (e) de **Ecopetrol** anunció puesta en operación de planta para solidificar azufre en la Refinería de Cartagena

“Esta operación no solo evidencia la solidez técnica y logística de la Refinería, sino que se convierte en un hito para el segmento de refinación del Grupo **Ecopetrol** porque integra capacidades industriales, comerciales y de exportación, en una misma cadena de valor. El inicio de esta exportación reafirma el compromiso con la eficiencia operativa, la sostenibilidad y la diversificación de productos, para fortalecer el posicionamiento en mercados globales», aseguró Alfonso Núñez, gerente (e) de la Refinería de Cartagena.

Dijo el directivo que esta operación marca un hito en la industria nacional y

mundonoticia... [Ver perfil](#)
Audio original



[Ver más en Instagram](#)



1 Me gusta
mundonoticias20

#Ecopetrol | El Grupo **Ecopetrol** sigue consolidándose como protagonista en la #transformaciónenergética de #Colombia, impulsando la innovación como motor clave frente a los retos del sector.

A través del desarrollo de nuevas tecnologías y el fortalecimiento de sus capacidades, la compañía trabaja para responder a las exigencias actuales del entorno energético, con un enfoque centrado en la #sostenibilidad y la eficiencia.

Este avance es posible gracias al talento humano que lidera estrategias orientadas a optimizar procesos y construir soluciones más responsables con el medio ambiente.

La integración entre conocimiento, tecnología e #innovación permite fortalecer el sistema energético nacional y proyectar a **Ecopetrol** como un actor fundamental en la transición hacia un modelo más competitivo y sostenible.

Agrega un comentario...



Dijo el directivo que esta operación marca un hito en la industria nacional y posiciona al Grupo **Ecopetrol** a la vanguardia de petroquímicos a nivel global.

La nueva unidad de procesamiento permite convertir el azufre líquido que se genera como parte de la operación de refinación del crudo, en pellets o pastillas de azufre sólido para atender la demanda de la industria del plástico, caucho, fertilizantes y tratamientos de aguas.

La planta de azufre sólido cuenta con una capacidad operativa de 1.000 toneladas diarias, que se producen con altos estándares ambientales para contribuir a una operación más eficiente y alineada con las mejores prácticas internacionales.

En la actualidad la Refinería de Cartagena produce 450 barriles diarios de azufre líquido que se distribuyen a nivel nacional. Gracias a esta novedosa línea de proceso se incrementa la flexibilidad en la disposición del azufre producido en la Refinería y su expansión a mercados nacionales e internacionales.

Relacionados



21 mayo 2026

SuperSociedades confirmó acuerdo de reorganización de la sociedad LEC LEE

Leer más



20 mayo 2026

Colombianos miran hacia North Miami Beach ante auge de viviendas diseñadas para el núcleo familiar

Leer más



19 mayo 2026

Siempre hemos presentado de forma completa y fidedigna información financiera: SPEC LNG

Leer más