

ECONÓMICA

Refinería de Cartagena, con planta para solidificar azufre, anuncia **Ecopetrol**

Adicionalmente, la petrolera colombiana anunció la fecha de la inauguración del electrolizador para la producción de hidrógeno verde en la Refinería de Cartagena.

[Siga las noticias de El Universal en Google Discover](#)



Unidad de solidificación de azufre de la Refinería de Cartagena. // Foto Cortesía **Ecopetrol**

Redacción Economía 09 ABR 2026 - 05:01 PM

Compartir



El Grupo **Ecopetrol** anunció este jueves la puesta en operación de una planta de solidificación de azufre en la Refinería de Cartagena.

Te puede interesar:

Cotelco propone incentivos para promover el turismo nacional, ¡Conócelos!

La información fue revelada por el presidente (e) de **Ecopetrol**, Juan Carlos Hurtado Parra, durante una rueda de prensa, realizada en Bogotá. ([Lea aquí: Ganaderos rechazan restricciones a exportaciones de carne y ganado en pie](#)).

Lo más visto

1. Niño que murió al sacar la cabeza por la ventana de un bus era de Bolívar: así pasó
2. Gabriel Acosta, el hincha de Junior que mataron en un brutal ataque cerca de Los Ejecutivos
3. Video: Gabriel Acosta, el hincha que mataron a cuchilladas luego del partido Junior-Palmeiras
4. Niño de 4 años murió al sacar la

cabeza por la ventana de un bus y recibir golpe

5. Video filtrado salpicaría a Jorge Alfredo Vargas en medio de escándalo Caracol



El presidente encargado de la estatal colombiana **Ecopetrol**, Juan Carlos Hurtado Parra. // EFE - Mauricio Dueñas Castañeda.

“En nuestros procesos normales producimos azufre líquido, pero con esta planta vamos a poner la molécula de azufre que nos abrirá mercados importantes internacionales, como el de Europa. Con esta planta podremos cubrir hasta el 70% de la demanda nacional”, explicó Hurtado Parra

La nueva planta tiene una capacidad operativa de 1.000 toneladas diarias. Es la primera planta de este tipo que funciona en el país y fortalece la eficiencia de la refinería, la sostenibilidad ambiental y la diversificación de nuevos negocios.

Esta nueva unidad de proceso permite transformar el azufre líquido, que se genera como subproducto de la operación de refinación, en pellets o bolitas de azufre sólido, lo que facilita una operación más limpia, segura y ambientalmente responsable, al tiempo que incrementa la flexibilidad en la disposición del azufre producido en la Refinería y su entrega al mercado, señala un comunicado expedido por **Ecopetrol**.



Azufre solidificado, producido en la nueva planta de la Refinería de Cartagena. //Foto Cortesía **Ecopetrol**.

De la producción de azufre sólido, se proyecta la exportación directa, por parte de **Ecopetrol**, de 600 toneladas mensuales. El resto de la producción se destinará al mercado colombiano para el desarrollo de productos agrícolas, farmacéuticos, químicos e industriales.

“Es una oportunidad para generar una nueva línea de negocio para el segmento de refinación, con el que se puede cubrir el 70% del mercado nacional y exportar los excedentes; son productos de calidad internacional, lo que abre mercados tan exigentes como el europeo. Es un hito importante para **Ecopetrol**”, dijo el presidente (e) de **Ecopetrol**.

Actualmente, la refinería de Cartagena produce azufre líquido que se distribuye en el mercado nacional a un grupo reducido de clientes. Con la

transformación del producto en pellets o azufre sólido, la compañía amplía su capacidad logística e incrementa el cubrimiento del mercado nacional y su abanico de posibilidades a nuevos mercados internacionales.

El sistema de esta nueva unidad de proceso cumple con altos estándares ambientales, para contribuir a una operación más eficiente y alineada con las mejores prácticas internacionales.



Personal de **Ecopetrol** en la unidad de solidificación de azufre de la Refinería de Cartagena. //Foto Cortesía **Ecopetrol**.

Se inaugura electrolizador en la Refinería



Otro de los anuncios del presidente (e) de **Ecopetrol** es que el próximo 30 de abril se inaugurará la puesta en operación del electrolizador que permitirá la producción de la molécula de hidrógeno verde, también en la Refinería de Cartagena. ([Lea aquí: Aeropuerto de Cartagena pasó el primer trimestre de 2026 con cifras en verde](#)).

ECOPETROL REFINERÍA DE CARTAGENA HIDRÓGENO COMO COMBUSTIBLE



EDITORIA DEL MAR S.A
NIT 890.404.273-8 -
Periódicos El Universal, Q'hubo, El Teso

Síguenos en:    

Protección del Consumidor
 Industria y Comercio
SUPERINTENDENCIA 

[Contáctenos](#) [Políticas de privacidad](#) [Términos y condiciones](#) [Pague su renovación](#)

© 2026 - Todos los derechos reservados. Se prohíbe la copia, redistribución o retransmisión de cualquier material incluido en esta página.
Dirección: Pie del Cerro Cra. 17 # 29B-40 Cartagena, Colombia PBX: 605 649 9090