



- OPINIÓN ▾
 - NOTICIAS
 - RELIGIÓN
 - REPORTAJE
 - VIDEO
 - VENTANA CULTURAL ▾
 - OTROS TEMAS ▾
 - NOSOTROS
- SUSCRÍBETE

NOTICIAS

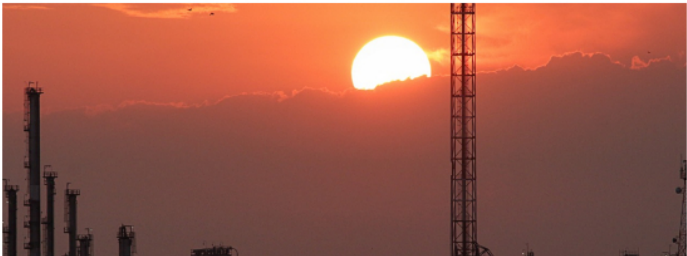
Ecopetrol inaugura planta industrial para nuevo derivado que le permitirá entrar a jugoso mercado internacional



Fecha: 26 abril, 2026 25/04/2026 | El Tiempo | Por Carlos Arturo García Mahecha

0 Comentarios

“ Se trata de una planta que producirá azufre sólido en Cartagena, una nueva apuesta exportadora de Colombia, advierten directivos de la compañía.



Suscríbete a nuestro correo diario

Para poder seguir ofreciéndoles información confiable, agradecemos su generosa donación en la cuenta de ahorros del Banco de Bogotá N° 267255081

Buscar Buscar

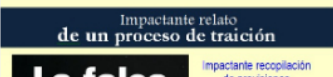
Abril 2026

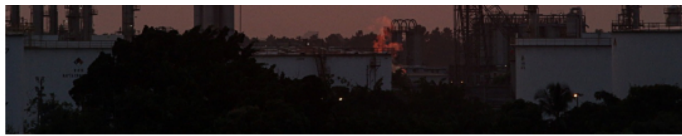
L	M	X	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

« Mar



Las opiniones expresadas en los artículos publicados en este Blog, corresponden exclusivamente a sus autores. Nuestra opinión se consigna en el editorial.





La planta tiene una capacidad instalada para producir hasta 1.000 toneladas diarias de azufre sólido. Según las proyecciones de la estatal petrolera. Foto: Christian Plaza Rueda

En un paso estratégico para diversificar su portafolio y reducir la dependencia exclusiva de los hidrocarburos tradicionales, **Colombia puso en operación su primera planta industrial de pelletizado de azufre**. La infraestructura, ubicada en la Refinería de Cartagena, permitirá al país transformar el azufre líquido —un subproducto del proceso de refinación— en granos sólidos de alta demanda global.

Esta nueva unidad industrial no solo representa un avance técnico para Ecopetrol, sino que marca el inicio de una línea de negocio con la que el país busca conquistar mercados internacionales, especialmente en Europa, gracias a los estándares de calidad del producto obtenido.

- Parques eólicos de AES Colombia y Ecopetrol en La Guajira sufren nuevo retraso para iniciar construcción: ¿qué pasó?

Del residuo líquido al potencial exportador

Anteriormente, la Refinería de Cartagena solo podía comercializar el azufre en estado líquido, lo que limitaba su distribución a un grupo pequeño de clientes locales debido a las complejidades logísticas de su transporte.

Con la nueva tecnología de solidificación, el panorama cambia radicalmente.

El proceso consiste en convertir el líquido en pequeñas esferas o «pellets» sólidos, los cuales son mucho más fáciles de almacenar y transportar a largas distancias. **“Nosotros producimos azufre líquido en los procesos normales de refinación. Con esta planta, vamos a poner la molécula de azufre, que nos abre mercados internacionales”,** explicó Juan Carlos Hurtado, presidente encargado de Ecopetrol.

- Aumento salarial del 20 % y camionetas 4×4: las millonarias exigencias de la USO a Ecopetrol para no irse a huelga

Capacidad de producción y destinos

La planta tiene una capacidad instalada para producir hasta 1.000 toneladas diarias de azufre sólido. Según las proyecciones de la estatal petrolera, la distribución se organizará de la siguiente manera:

- Exportación: Se estima el envío de 600 toneladas mensuales al exterior.
- Mercado Nacional: El excedente cubrirá el 70 % de la demanda interna en Colombia.
- Sectores beneficiados: La producción se destinará principalmente a la fabricación de fertilizantes agrícolas, la industria química, el sector farmacéutico y servicios de salud.

Las premias y denuncias hechas por Tradición y Acción, sobre el fallido proceso de paz con las FARC realizado entre 2012 y 2016

142 páginas
Tamaño: 16 cms x 24 cms

Valor \$ 50.000

Pídale hoy mismo
Por whatsapp o email
Email: tradicionyaccion2010@gmail.com
Whatsapp: 315-5644897 y 317-6681100
Por favor indique nombre, dirección, ciudad y teléfono

Le llegará por correo certificado.
Después de recibido, usted lo paga en un banco, Efecty, Oxxo, Neqsa

Sociedad Colombiana Tradición y Acción

Puede solicitarlo por correo electrónico, por teléfono o por WhatsApp.

E-Mail: trujillo.eugenio@gmail.com

Teléfono y WhatsApp: 315-564 48 97

Segunda Edición

José Alvear Santín,
con la colaboración de
Francisco Javier Ospina Baraya

**Los Ospina
en la historia de
Colombia**

Obra y legado de una familia

Dois siglos al servicio de la democracia,
la libertad y el progreso de Colombia

Puede solicitarlo por correo electrónico, por teléfono o por WhatsApp.

E-Mail: trujillo.eugenio@gmail.com

Teléfono y WhatsApp: 315-564 48 97

Un hito para la industria nacional

La entrada de Colombia en este mercado es vista por las autoridades como un hito de competitividad. **El azufre sólido es una materia prima fundamental para la agricultura, un sector que requiere constantemente de fertilizantes** para mejorar la productividad del campo.

Hurtado recalcó que esta planta genera una oportunidad comercial invaluable para el segmento de refinación. "Son productos de calidad internacional, lo que abre mercados tan exigentes como el europeo. Es un hito importante para Ecopetrol», puntualizó el directivo, subrayando que **este proceso amplía las capacidades logísticas y comerciales de la empresa más grande del país.**

Con esta inauguración, Colombia se posiciona como un jugador relevante en la producción de insumos industriales derivados, aprovechando de manera más eficiente sus procesos actuales para generar ingresos adicionales y fortalecer su presencia en el comercio mundial.

Compártelo:



Relacionado

Ecopetrol pagó 42 millones de dólares por unas plantas que podían ser gratis: los hilos del escándalo Termomorichal
5 junio, 2025
En «Noticias»

Ecopetrol denuncia que indígenas se tomaron planta de gas en Norte de Santander
1 septiembre, 2024
En «Noticias»

La carta reservada de Minminas a Ecopetrol pidiendo gas para evitar desabastecimiento en la Costa entre el 10 y el 14 de octubre
9 octubre, 2025
En «Noticias»

ECOPETROL EL TIEMPO

← ANTERIOR

Investigating a village of widows in Nigeria amid fears of a 'Christian genocide'

SIGUIENTE →

Nueva polémica en el Gobierno: esposa del Minhacienda iría a importante entidad estatal sin experiencia necesaria

DEJA UN COMENTARIO

