

Noticias económicas importantes | Noticias de Minería y Energía | Noticias del mercado financiero

Noticias empresariales | Noticias petroleras

Confirmado: Regasificadora de Puerto Bahía, en Cartagena, entrará en operación en diciembre de 2026

En el proyecto habrá una terminal para recibir GNL, pero también crudos, productos refinados y gas licuado de petróleo (GLP).

Por: Valora Analitik - 2026-04-15



Orlando Cabrales, CEO de Frontera Energy, y Juan Carlos Hurtado, presidente (e) de **Ecopetrol** en la Regasificadora de Puerto Bahía. Fotos: Valora Analitik

Compártelo en:



Juan Carlos Hurtado, presidente encargado de **Ecopetrol**, manifestó que en el proyecto de regasificación de Puerto Bahía, ubicado en Cartagena, **13 de 44 compañías fueron asignadas para el proceso de subasta o comercialización, al tiempo que indicó que su entrada en operación se daría en diciembre de 2026.**

Por su parte, el presidente de Frontera Energy, Orlando Cabrales, manifestó que en Puerto Bahía no solo habrá una terminal para la recepción de gas natural licuado, sino que también recibirá crudos, productos refinados y gas licuado de petróleo (GLP), y además podrá ser una terminal de exportación.

A la vez, la compañía afirmó que sus contenedores y proyectos de carga en general reciben otros productos, por ejemplo, del sector automotor.

Detalles del proyecto de la regasificadora de Puerto Bahía

Según lo dijo Cabrales, se está avanzando en las fases de la construcción de una terminal de GLP refrigerada.

Están transformando la innovación fiduciaria y la

Luego indicó que habrá una segunda fase de entre US\$50 millones y US\$60 millones **que incluirá la construcción de un tanque refrigerado para este energético.**



El barco con el que funcionará la regasificadora de Puerto Bahía llegará a Colombia antes de que termine el año. Foto: Valora Analitik

Esto significa que Colombia podría tener, con esta terminal de Puerto Bahía, una primera instalación para la importación de GLP, la cual almacenaría hasta 20.000 toneladas y tendría capacidad de despacho con instalaciones de carga para camiones, y se pondría en marcha en 2027 o incluso podría tener una entrada en 2026.

De otro lado, el empresario indicó que [la Unidad Flotante de Regasificación \(FSRU por sus siglas en inglés\) de Puerto Bahía llegaría en diciembre de 2026](#) con una inversión que alcanzó los US\$80 millones.

"Ya tenemos negociaciones avanzadas para tener el FSRU y tenemos una alianza con **Ecopetrol** para contar con una capacidad de regasificación de 126 millones de pies cúbicos diarios en los primeros dos años, y a partir del tercer año, de 300 o 400 millones de pies cúbicos para permitir la entrada del gas natural licuado", expresó Cabrales frente al punto de Puerto Bahía.

Tags: [Frontera Energy](#), [Gas Natural](#), [Gas natural en Colombia](#), [Producción de gas en Colombia](#), [ecopetrol](#)



[Inscríbete a nuestro boletín de noticias](#)



[Síguenos en WhatsApp channels](#)

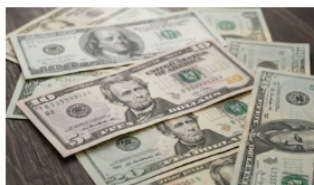


[¿Ya eres Premium? Suscríbete acá](#)

También te puede interesar:



Contraloría alerta por el rezago en inversión y peso creciente de la deuda en el gasto público



Dólar en Colombia cae al inicio de la jornada y sigue por debajo de los \$3.600



Repuntó confianza del consumidor en Colombia en marzo tras desaceleración en meses anteriores: Fedesarrollo



Comercial y pauta

[Contáctanos acá](#)



[Ver más](#)

[Cerrar](#)

Te recomendamos leer:

Mujeres que están transformando la innovación fiduciaria y la estrategia de inversión en Colombia