





Publicidad

Home > Economía > Empresas

2 ago. 2022 - 9:50 p. m.

Ecopetrol importará, en plan piloto, gas natural a Buenaventura

Según la compañía, la planta de regasificación tendrá la función de pasar de estado líquido a gaseoso el producto importado que llega en un barco al puerto.











Redacción Economía

Seguir



Foto de referencia. / Paul Smith - Bloomberg

Foto: Bloomberg - Paul Smith



Escuchar:

COL

0:00 audima

licuado a pequeña escala para Buenaventura. El objetivo es garantizar una alternativa confiable de suministro de gas y brindar abastecimiento de este combustible para algunas zonas del occidente del país.

La operación, según explicó la empresa, "permite contar con un plan alterno de abastecimiento gracias a la facilidad logística que ofrece una planta satélite de regasificación, la cual puede ser ubicada en cualquier lugar bajo un esquema seguro, flexible, eficiente y de rápida ejecución".

Lea también: Ecopetrol y Petrobras confirmaron descubrimiento de gas natural en el Caribe

La planta de regasificación estará localizada en Buenaventura y su función será la de pasar de estado líquido a gaseoso el producto importado que llega en un barco al puerto, para luego entregarlo al distribuidor local, que lo llevará al consumidor final.

"El desarrollo de este tipo de iniciativas innovadoras nos permiten llegar a más colombianos con el gas natural, que es un energético de bajas emisiones. El Micro LNG nos da la opción de contar con pequeños volúmenes que a futuro permitirán atender comunidades apartadas, y asegurar el crecimiento del mercado en municipios como Popayán, Pasto, Florencia y Tumaco, entre otros", dijo Yeimy Báez, vicepresidente de Soluciones de Bajas Emisiones.

Durante los 6 meses que dura el piloto se importará 0.320 Gbtud (unidad de medida del gas) para atender a cerca del 60 % de la demanda actual de Buenaventura. "En las próximas horas se hará entrega del gas al sistema de distribución", aseguró la compañía.

Vale la pena recordar que la semana pasada, Ecopetrol y Petrobras confirmaron el descubrimiento de una acumulación de gas natural con el pozo exploratorio Uchuva-1, perforado en aguas profundas en Colombia, a 32 km de la costa y a 76 km de Santa Marta, con una columna de agua de aproximadamente 830 metros.

La "acumulación de gas natural" fue encontrada en el pozo de explotación Uchuva-1, perforado por la compañía brasileña, según comunicó Petrobras.

🖏 📈 🖫 ¿Ya te enteraste de las últimas noticias económicas? Te invitamos a verlas en El Espectador.



🔠 Síguenos en Google Noticias Temas Relacionados Ecopetrol Gas natural

Buenaventura

Conversación

CERRAR SESIÓN



Inicie la conversación

CONVERSACIONES ACTIVAS



Chao al aprendiz

□ 31



Ningún beso tiene que esconderse ni temerse

🗆 13

Gestionado por Viafoura

Lo más comentado



Pascual Gaviria

Corte a "Matarife"

11 comentarios



Ningún beso tiene que esconderse ni temerse

☐ 13 comentarios



El gobierno de los espejos y los espejismos

☐ 10 comentarios



La frontera existe

☐ 6comer

Contenido prémium









Pascual Gaviria

COLUMNISTA



Prémium Investigación

Los reclamos de las comunidades negras



Prémium Política
Cámara de
Representanto



Corte a "Matarife"

Hace 11 horas

del Dique

siete comisior

Inder opposition to

quedaron cont

Hace 16 horas

Las noticias más leidas



"Desafío The Box 2022": revelan por qué no invitaron a 'Tarzan' al reencuentro

Salud

¿Realmente se acabaron los anticonceptivos en Colombia?

Finanzas personales

¿Ya pasó lo peor del dólar?

Más deportes

4 Inicio con triunfo de Camila Osorio en el WTA de Washington

Descuentos

Suscripciones

Programas

Cursos

El carrito

Idiomas

Pasatiempos



Cyberlunes 2022: estos son los productos más buscados de la temporada

Desde el 01 al 03 de agosto los colombianos pueden acceder a las ofertas del Cyb...



Almohadas: cada c que dure más tiemp

Después de años de uso o por eso le...