

Internacional Nación - Opinión - Editorial Política -Gente Top Elección del Papa IA

ÚLTIMAS NOTICIAS

Colombia-Argentina; duelo de pronóstico reservado por cupo a la final del Sub 20

Brasil y otros países acuerdan cuadruplicar combustibles sostenibles A triunfo electoral de Milei condiciona Trump avuda a Argentina

César Torres: Colombia debe jugar con "inteligencia emocional"

Policía destruye 72 laboratorios de droga en cinco departamentos del país

ECONOMÍA

Tarifas de gas bajarían 20 % con operación de regasificadora de La Guajira

TGI dice que el déficit de gas se solucionaría en 2027 con esta la propuesta de Ballenas, con la que se podría transportar el combustible importado



TGI aseguró que el país necesita soluciones más inmediatas. Estación de comprensión en Mariquita/TGI







Martes, 14 de Octubre de 2025

Redacción Economía

Sin perjuicio de que Ecopetrol adelante el proyecto de regasificación en Coveñas, la Transportadora de Gas Internacional (TGI) reiteró su disposición de continuar adelante con el proyecto de construcción de la planta regasificadora Ballenas en La Guajira.

La empresa asegura esta solución permitiría que el usuario final tenga una reducción en su factura de al menos el 20 % frente a los precios actuales.

De acuerdo con las cifras oficiales del Gestor del Mercado de gas natural, **el país enfrentará un** déficit proyectado de 117 millones de pies cúbicos diarios a octubre de 2026 y aumentaría, según la Transportadora, a 220 millones de pies cúbicos diarios hacia finales de 2027; lo que no sería cubierto con el proyecto anunciado por Ecopetrol en Coveñas que entregaría 110 MPCD al sistema nacional de transporte en el primer trimestre de 2027.



Empresarios: persiste incertidumbre alrededor de la crisis energética

Más estaciones

"Para la segunda fase, en la que se entregarían hasta 400 MPCD en 2030 a través de la conversión del hoy oleoducto ODC, se requieren cuatro estaciones compresoras con cerca de 58.200 caballos de potencia, lo que supone diseño e ingeniería, fabricación de equipos, modificaciones o solicitudes de licencias y construcción de instalaciones, más la consecución de compresores y la habilitación regulatoria para su funcionamiento", señaló TGI.

TGI aseguró también que el país necesita soluciones inmediatas con visión de largo plazo para abastecer al país del gas necesario entre los años 2027 y 2030. Señala que ha desarrollado estudios de ingeniería con la firma reconocida internacionalmente Moffatt & Nichol que concluyen, con base en análisis metaoceánicos, que la instalación de una unidad flotante de regasificación (Esru) en el área de Chuchupa es completamente factible y viable, sin afectaciones de confiabilidad ni costos de estabilización.

"La configuración de amarre tendría una disponibilidad de ~99 % anualmente. Estas condiciones persisten consistentemente a lo largo de las estaciones sin variaciones significativas en las condiciones del viento, el oleaje y swell" determina el estudio.

Haga clic aquí para seguirnos en el canal de WhatsApp

Soluciones

Teniendo en cuenta los diferentes componentes de una solución de regasificación, la propuesta planteada por TGI en Ballena, Guajira, tiene las siguientes ventajas:

En tendencia

- La paz de Trump
- Cita clave en MinHacienda para ajustar proyecto de Presupuesto
- Relaciones con Israel v EE.UU.. concentran debate hoy en la comisión de seguridad
- Senado cita a debate al Icetex por crisis en subsidios
- Experiencia de primeros Consejos de Juventud mostraría que hay que darles más 'dientes'
- Falta del crédito flexible del FMI hace perder 16 años de credibilidad en el país
- Con bases de paz para O. Próximo. Trump tiende la mano a Irán

Le puede interesar



Próximo gobierno debe hacer fuerte ajuste por déficit fiscal y deuda en niveles históricos: Ocampo



Crecen altibajos en inversión extranjera directa por menos peso del sector petrolero



Pakistán y los talibán se enzarzan en la crisis más grave desde el 2021

- 1. Disponibilidad de Unidad Flotante de Regasificación y Almacenamiento: 161 cuenta con la exclusividad de la embarcación que estará disponible en diciembre de 2026, lo que representa una ventaja competitiva para entrar en operación en enero del 2027.
- 2. Nueva infraestructura submarina de conexión en menor tiempo: la solución de TGI propone tender una nueva línea de 2 a 3 km, lo que representa menor tiempo de instalación, respondiendo de forma más ágil.
- 3. Infraestructura existente hacia el interior del país: TGI cuenta con la infraestructura disponible y operativa del gasoducto Ballena-Barranca de 579 km y siete estaciones de compresión existentes, que permiten inyectar de manera inmediata hasta 300 MPCD (capacidad hidráulica) hacia el interior del país.
- 4. TGI cuenta con todas las autorizaciones regulatorias para regasificar y transportar gas natural, lo cual asegura la puesta en marcha del proyecto.
- 5. La solución planteada por TGI permite que el usuario final tenga una reducción en su factura de al menos el 20 % frente a los precios actuales. TGI, filial del Grupo Energía Bogotá, es la mayor transportadora de gas en Colombia con más de 4.000 kilómetros de gasoductos y más del 54 % del volumen de gas transportado en el país, atendiendo las zonas más pobladas de Colombia tales como Bogotá, Medellín, Bucaramanga, Cali, el Eje Cafetero y el Piedemonte Llanero. Su infraestructura conecta desde La Guajira hasta el Valle, pasando por más de 1.200 municipios.

Por todo lo anterior, TGI reafirma su compromiso con el abastecimiento de gas natural del país, su disposición permanente al diálogo constructivo y su capacidad técnica operativa para entregar resultados en el corto plazo, en beneficio de los hogares, las industrias y el desarrollo nacional. Reiteramos la invitación a Ecopetrol y a todos los agentes de la cadena para avanzar ágilmente en el desarrollo de ambos proyectos, Coveñas y Ballena, para asegurar un suministro asequible, confiable y oportuno de gas natural a los colombianos.

Más información

Manifestaciones hoy 14 de octubre: así están las vías de Bogotá



Resultados de la Lotería Cruz Roja del 14



Lotería del Huila: consulte aquí los resultados del 14 de octubre



Colombia-Argentina: duelo de pronóstico



Lotería Cruz Roja y Huila: resultados del sorteo de hoy 14 de octubre 2025



Las formas de ingreso a la Institución