

PORTADA / ECONOMÍA Y FINANZAS

Ecopetrol anuncia acuerdo de su filial Cenit con Promigas para garantizar abastecimiento de gas

Forbes Staff | octubre 4, 2024 @ 7:10:14 am



Alexander Cadena Motezuma, presidente de Cenit; Juan Manuel Rojas, presidente de Promigas, y Ricardo Roa Barragán, presidente del Grupo Ecopetrol.

f El proyecto, que demandará inversiones hasta por US\$1.000 millones, aprovechará la infraestructura existente para el transporte de crudo mediante su reconversión a gasoducto desde el Valle Inferior del Magdalena y la cuenca Sinú San Jacinto, así como del gas importado por la Costa Caribe.

X El Grupo **Ecopetrol**, a través de su filial de transporte de hidrocarburos Cenit, y Promigas acordaron evaluar conjuntamente una nueva conexión de los mercados de gas de la Costa y del Interior del país, con el propósito de lograr un balance entre oferta y demanda de gas natural a nivel nacional.

Derriba los límites
Diseña, anima y más con más de 20 apps en Adobe CC Todas las Apps.
[Probar ahora](#)

Adobe Ps Ae

Video Recomendado



La iniciativa busca aprovechar la infraestructura que se utiliza para



ACTUALIDAD

'Amigos del Alma', la historia entre un pianista y su mejor amigo, contada por Inter Rapidísimo

Lo más visto

1. Los Santo Domingo inauguran nueva planta de madera con inversión de \$78.000 millones en Bolívar
2. El parque de inflables indoor más grande del mundo costó US\$1 millón y está en Bogotá
3. PazdelRío invertirá \$51 mil millones en proceso de reindustrialización y pondrá en funcionamiento parque solar en 2025
4. Esta startup de CDTs alcanzó el millón de dólares en ventas
5. Así fue como Jabar Singh rescató el negocio de Scotiabank en Colombia

La iniciativa busca aprovechar la infraestructura que se usaba para el transporte de crudo, dándole un nuevo uso, mediante su reconversión a gasoducto, de esta manera se optimizarán las inversiones necesarias y se reducirán los tiempos para la puesta en servicio.

El acuerdo ofrecerá al país la flexibilidad de utilizar diferentes opciones de abastecimiento en el corto y mediano plazo, cumpliendo con las autorizaciones aplicables.

“Tenemos un limbo un tanto jurídico, que vamos a resolver en el desarrollo de los estudios cada uno por su lado, respetando el marco de regulación y la normatividad. Esperamos que en el desarrollo del proyecto podamos llegar a números para que inicialmente podamos pasar 150-180 millones de pies cúbicos por día y en la máxima capacidad unos 445 millones de pies cúbicos por día. En esa ventana hay una capacidad grandísima de inversiones que pueden llegar hasta US\$1.000 millones, pero la buena noticia es que dos grandes actores se están aliando para trabajar juntos para asegurar la disponibilidad de gas a futuro”, dijo Ricardo Roa, presidente del Grupo **Ecopetrol**.

En el acuerdo, Promigas cumplirá el rol de transportador y comercializará el servicio de transporte a toda la demanda interesada y aportará inversiones para la reconversión de la infraestructura. Cenit, por su parte, aportará la infraestructura a reconvertir.

Entre las opciones que potencialmente podrían conectarse a la infraestructura convertida a gas, se encuentran:

- 1- La producción local proveniente de los campos del Valle Inferior del Magdalena y de la cuenca Sinú San Jacinto,
- 2- El gas importado que se recibe en la Costa Caribe.
- 3- Y en el futuro la producción de gas desde los campos costa afuera en el Mar Caribe.

“La nueva conexión entre los dos mercados es una gran oportunidad para lograr un circuito que garantice mayor confiabilidad en el suministro de gas en todo el país. Además, le otorga al Sistema Nacional de Transporte de gas natural la capacidad de atender la demanda en momentos en que el país necesita desarrollar soluciones de infraestructura que generen los mínimos impactos ambientales y sociales”, agregó Roa.



ACTUALIDAD

'Amigos del Alma', la historia entre un pianista y su mejor amigo, contada por Inter Rapidísimo

[AD]

Por su parte, Juan Manuel Rojas, presidente de Promigas, dijo que se trata de una excelente noticia para el país porque brinda

confiabilidad al sistema de transporte de gas que se requiere en la actualidad.

“Este proyecto es estratégico por varios motivos”, anumeró el directivo de la filial del Grupo Aval.

“El primero y más importante es que pensando en las moléculas que llegarán del Valle inferior del Magdalena, de la cuenca Sinú San Jacinto y potencialmentr del off shore en Coveñas o Sirius o las moléculas importadas, vamos a poder facilitar una forma de movilización alternativa la existente”, explicó.

Actualmente las moléculas tienen que salir desde Córdoba hasta la Guajira y después bajar al centro del país, pero el acuerdo recorta esa distancia en forma significa, lo cual mejora la confiabilidad del sistema energético y de gas a la vez que se favorece de manera importante a los usuarios (hogares, industrias y al comercio).

“Al cerrar el circuito, estamos recortando sustancialmente la sustancia que recorre la molécula de gas para Antioquia y esto debería facilitar la penetración de gas y, por lo tanto, la reconversión de industrias en ese departamento y el centro del país, beneficiando la transición energética”, señaló.

Rojas explicó que antes de hacer este anuncio, se analizó la viabilidad técnica de reconvertir la infraestructura existente de oleoducto a gasoducto y resultó una opción viable de interconexión para los mercados.

“Además, los estudios con los que contamos a la fecha son positivos, lo que nos permitió avanzar en la ingeniería, evaluaciones regulatorias, económicas, legales, y en general todas las que sean necesarias para el desarrollo de esta iniciativa”.

Más de Economía y Finanzas

octubre 4, 2024

MinEnergía y Gobernación del Atlántico firman acta para crear Empresa de Energía en el Caribe



La Empresa Energética del Caribe se perfila como un hub energético y buscaría replicar modelos como el de las Empresas...

Por **Forbes Staff**

Relacionados



Acciones de Nvidia suben después de que su CEO señalara la “insensata” demanda de su “superchip” Blackwell AI



Petrobras confirma que el pozo Sirius, en el caribe colombiano, tendría reservas de gas para 20 años



BBVA se unió a Visa para lanzar un piloto de dinero tokenizado en 2025



Fundación Grupo Social se convertirá en el accionista mayoritario del Banco W con participación del 51%

Recomendados



Economía y Finanzas

Gobierno vendería su participación en plazas de mercado, no en Ecopetrol



Actualidad

El parque de inflables indoor más grande del mundo costó US\$1 millón y está en Bogotá



Negocios

Esta empresa sueca abrirá una nueva plataforma logística en Bogotá con una inversión de \$1.000 millones



Economía y Finanzas

Multinacional española inauguró parque solar fotovoltaico en Montería, con inversión de US\$200 millones

Lo Último

Actualidad



Colombia tiene 24 nominados al ranking de los 100 mejores clubes nocturnos del mundo

Por **Forbes Staff**



Franquicias digitales, el camino para 'hackear la riqueza'

Por **Forbes Advertorial**



Meta lanza 'Movie Gen', su nuevo modelo de IA que crea videos y compite con Sora de OpenAI

Por **Forbes Staff**



Castille Paris, un anfitrión ecléctico

Por **Forbes Staff**

Emprendedores



Esta startup de CDTs alcanzó el millón de dólares en ventas

Por **Forbes Staff**

También te puede interesar

- FuXion, la exitosa empresa que le apuesta a la 'salud verdadera'
- Colombia exporta profesionales: así el país se ha convertido en un hub de talento humano
- Crece el escándalo: 120 personas acusan a Sean 'Diddy' Combs de abuso sexual
- El salario emocional debe verse como una inversión, no como un gasto
- Estas son las nuevas medidas del gobierno de Maduro para el ingreso de venezolanos a su país

COLOMBIA
Forbes

Sobre Forbes Colombia
Nuestra Revista



