

News.ES EURO

- 📄 PÁGINA PRINCIPAL
- 📰 ÚLTIMAS NOTICIAS
- 📈 NEGOCIO
- 🏆 DEPORTES
- 🌐 INTERNACIONAL
- 📍 LOCAL
- 🎬 ENTRETENIMIENTO
- 🔍
- 📱 TECNOLOGÍA
- 🦠 CORONAVIRUS
- 🏥 SALUD
- 🌟 FAMOSO
- 🎨 ARTE
- 📖 LIBROS
- 📺 TV
- 🎵 MUSICA
- 🎬 PELICULA
- 📈 TRENDS

🏠 News ES Euro > Trends

TRENDING NOW

This website uses cookies to ensure you get the best experience on our website. [Learn more](#)

Decline

Allow cookies

Venezuela —

TRENDS Letha Trend about 9 hours ago REPORT



Así es el negocio de traer gas desde Venezuela —

Por: Alfonso López Suárez

Alrededor de 25 millones de pies cúbicos **Diariamente comenzaría a llegar gas natural al país desde Venezuela** a través del gasoducto Antonio Ricaurte desde finales de este año, gracias al contrato firmado por el gobierno venezolano con la empresa Prodata Energy.

El hecho es llamativo **si se tiene en cuenta que hace unas horas el Ministro de Hacienda José Antonio Ocampo**, habló de la posibilidad de traer el combustible del otro lado de la frontera, tesis que fue refrendada horas después por su homólogo de Comercio, Germán Umaña, quien señaló: "Tenemos un vecino que tiene inmensas reservas de gas que, según el mapa, no distan más de 80 kilómetros de poder abastecer zonas que no cuentan con suficiente abastecimiento en el territorio nacional".

Pero más allá de poner sobre la mesa el debate de si el país necesita estas importaciones de combustibles de Venezuela para atender la demanda, la pregunta que queda es: **¿cómo se va a hacer este negocio?**

Aunque el tema de las importaciones **de gas de Venezuela se viene ventilando desde los primeros días del gobierno Petro** La noticia se confirmó al hacerse público el acuerdo entre Petróleos de Venezuela SA (PDVSA) y la empresa Prodata Energy para traer el combustible desde el vecino país.

Los protagonistas del negocio.

Según la agencia de noticias Bloomberg, **Prodata Energy con sede en la capital Caracas**, fue autorizado a realizar envíos a través del inactivo gasoducto Antonio Ricaurte, de 224 kilómetros de longitud, que va desde los campos gasíferos de la región occidental de Venezuela, cerca del lago de Maracaibo, hasta la Estación Ballena, en La Guajira (Colombia).

Además, **según el convenio, la autorización de exportaciones a Prodata Energy es por 30 años**, y los envíos al país se realizarán a través de la distribuidora Energy Transitions SAS en Colombia.

Pero el hecho relevante es que **luego de culminado el proceso contractual y a la fecha (casi tres meses)** Ni el gobierno venezolano ni la mencionada empresa del país vecino han emitido públicamente los

La ballena película completa en español latino online gratis, estreno en streaming: ¿dónde y cuándo podrás ver La ballena, la película por la que Brendan Fraser está nominado a los premios Oscar 2023?

a day ago

Estos son los 10 más importantes

TRENDS

a day ago

Choque y vuelco en Río de Janeiro deja seis heridos — El Heraldo de Chihuahua —

LOCAL

a day ago

Lima Mejor Dota 2 EN VIVO: equipos, partidos de la jornada y posiciones

TRENDS

about 21 hours ago

Murió la editora María Candelaria Posada en Nueva York —

LIBROS

about 19 hours ago

Taxistas de Bucaramanga también participarán del Paro Nacional —

LOCAL

about 17 hours ago

García Luna, la sombra que hundirá al PAN

LOCAL

about 15 hours ago

¡La lujosa casa de Francis Márquez en Dapa, llega en helicóptero! —

LOCAL

about 11 hours ago

Lorenzo Mario González, destacado empresario de Saltillo, es asesinado —

LOCAL

about 7 hours ago

Rolando, de 17 años, muere tras fuerte choque en Río de Janeiro —

LOCAL

detalles del negocio y mucho menos por qué se eligió a estas dos empresas para el transporte y distribución de gas natural, una en el país vecino y otra en Colombia.



El Mercado de Hidrocarburos
INTERNACIONAL
about 5 hours ago

Según el portal venezolano armando.info, **aunque el nombre de la empresa Prodata Energy es nuevo en el mercado de hidrocarburos** del vecino país, su labor operativa está en este rubro desde hace más de 50 años, pues antes la empresa se llamaba Production Data Acquisition Wire Line, una empresa prestadora de servicios petroleros fundada en 1971 con sede en el estado Zulia.

Además del cambio de nombre, **que se hizo oficial en febrero de 2022, también se presentó un cambio de propietarios, administradores y sede** (cambiando sus oficinas a Centro Lido en Caracas), a pocos días de obtener la nueva licencia de PDVSA para exportar gas venezolano a Colombia.

Ahora con Prodata Energía como nuevo protagonista en el mercado de hidrocarburos **venezolano** trascendió que sus dueños son Bernardo Arosio Hobaica, inicialmente vinculado al sector de la construcción con ATB Constructores, y Jorge Miroslav Jara Salas, ingeniero de origen peruano con pasado petrolero en el vecino país por su trabajo en la empresa Petroalianza, contratista de PDVSA. . .

Llama la atención el nombre **del primero por su vínculo con Walker International Dw-Llc, intermediario de PDVSA** en la comercialización de crudo venezolano en los mercados internacionales. Arosio es conocido del ministro del Pueblo de Petróleo de Venezuela, Tarek El Aissaimi, funcionario muy cercano al presidente Nicolás Maduro, y quien sería el cerebro en el negocio de traer gas natural del vecino país.

Así mismo, se hicieron **públicas las dos jugadas de Arosio y Jara** lo hicieron, y que se habían estado preparando de antemano, para quedarse con todo Prodata Energy.

La primera fue el 8 de julio de **cuando los dos empresarios registraron Investment Holding Corp ante notario en Caracas**, una sociedad cuyo único objeto es la "tenencia, dirección y administración de toda clase de acciones o participaciones en sociedades mercantiles". Y la segunda fue el 5 de agosto, apenas un mes después de que se constituyera esta sociedad para adquirir la totalidad de las acciones de Prodata Energy.

En el propio Centro Lido, **al lugar al que se había mudado Prodata Energy en marzo de 2022** Su sede administrativa en el estado Zulia, también contó con las oficinas de Investment Holding Corp, la empresa creada por Bernardo Arosio y Jorge Jara para la adquisición.

Otro dato relevante es que Prodata Energy, **Según el citado portal, comparte sociedad con Energy Transitions** la empresa colombiana, con sede en el norte de Bogotá y que serviría como vehículo para distribuir gas natural venezolano en Colombia.

Para Nicolás Arboleda, **Baker McKenzie Asociado sénior de Minería y Energía** Al fin y al cabo, el acuerdo energético con el país vecino es para fortalecer las relaciones políticas y diplomáticas.

"Es un beneficio económico para Venezuela **porque Colombia va a llegar a depender como casi único reclamante de ese gas**. Así, el país terminaría con una interdependencia energética con Caracas, porque si no se continúa con la exploración y se amplía el horizonte a más de 10 años de reservas, no habrá gas suficiente para satisfacer la demanda interna", dijo el analista.

Distribución en Colombia

Pero la posible importación de **El combustible venezolano no solo se ventiló al otro lado de la frontera** también se estaba abordando en Bogotá.

EL COLOMBIANO pudo establecer que **No solo PDVSA se interesó en el asunto, también Chevron** cuyos representantes consultaron con el presidente del Grupo Energía Bogotá (GEB), Juan Ricardo Ortega, si el gasoducto Antonio Ricaurte se encontraba en buenas condiciones de operación, ya que conecta directamente con el gasoducto de su filial Transportadora de Gas Internacional (TGI) en la Estación Ballena (ver gráfico).

El presidente del conglomerado **Precisó que fue abordado por emisarios de la multinacional petrolera** para informarle que estaban estudiando la factibilidad del proyecto y plantearon la posibilidad de utilizar la red de gasoductos de TGI para distribuir el combustible dentro de Colombia.

"Si van a traer ese gas de Venezuela, **tendrían que tener contratos con distribuidores y transporte**. Nadie relevante ha tenido conversaciones de esa naturaleza y estos acuerdos tardan en madurar. Sorprende que la comercialización no la haga Ecopetrol", dijo Ortega, al ser consultado sobre el tema.

También agregó que **"Lo que hemos leído es que Venezuela ya tiene una estructura del agrado del ministro Tarek El Aissami,** a través de dos empresas, una en el vecino país y otra en Colombia. Se han hecho esfuerzos para evaluar estos riesgos y no es fácil determinar si se puede o no contratar con las empresas mencionadas en los medios".

Condiciones de la tubería

El gasoducto binacional Antonio Ricaurte **construido por PDVSA en 2007 con el propósito de intercambiar gas natural** entre las dos naciones ha estado fuera de servicio desde 2015.

Del tupo de 224 kilómetros de largo **88 kilómetros están en territorio colombiano**

y su infraestructura **cuya inversión para su montaje fue de US\$335 millones**, tiene capacidad para transportar 450 millones de pies cúbicos de gas natural por día. Hay que tener en cuenta que Venezuela cuenta con reservas probadas de 197 billones de pies cúbicos, lo que la ubica como la octava más grande del mundo.

Además, dado que el tubo ha estado fuera de servicio durante casi ocho años, **Técnicos de PDVSA se encuentran realizando inspecciones** establecer la inversión para las reparaciones y reactivación del tubo.

“Es fundamental hacer **urgente evaluación técnica y económica de los 224 kilómetros de infraestructura** que conectan el gasoducto entre Venezuela y nuestro país, y el tiempo necesario para ponerlo en condiciones de operación 100% seguras que garanticen la confiabilidad del suministro”, dijo Daniel Medina, presidente de la Asociación Colombiana de Ingenieros (Aciem).

El dirigente gremial también destacó que, **se debe evaluar el montaje de otro gasoducto, con sus respectivos costos y tiempo de construcción** en caso de que “la primera no sea viable por el posible estado de deterioro en que se encuentra el tubo”.

Por su parte, Luz Stella Murgas, presidenta de la Asociación Colombiana de Gas Natural (Naturgas), **Destacó que como el gasoducto estaba fuera de servicio desde 2015, necesitarían** grandes inversiones para su readaptación.

“Colombia no ha importado gas de Venezuela. **Por el contrario, exportamos el combustible al país vecino durante el periodo 2007 a 2015**, en virtud de un contrato suscrito en 2004 entre **Ecopetrol** y PDVSA, contrato que ya ha sido rescindido y liquidado. Esta exportación se hizo a través del tubo Antonio Ricaurte”, dijo Murgas.

suministro de respaldo

Para analistas consultados por EL COLOMBIANO, **aunque el gas importado de Venezuela es bienvenido** esto solo debe tomarse como un respaldo, ya que la prioridad es la producción de combustible en suelo nacional.

“Colombia tiene muchas oportunidades **con fuentes locales para garantizar su autosuficiencia y soberanía** energía gaseosa Fuentes como la exploración y producción en cuencas como la *costa afuera* del Mar Caribe, el Piamonte Llanero, el Valle del Bajo Magdalena, la Cuenca del Simú San Jacinto y la Cuenca de la Cordillera”, explicó Julio César Vera, presidente de la Fundación Xua Energy.

El analista también señaló que si el país estudia **la importación de gas del país vecino** Se debe dar prioridad a los insumos de combustible a través de la planta de regasificación del Caribe o incluso de una futura planta de regasificación en el Pacífico.

“La opción del gas de Venezuela **no está muy claro en cuanto a la infraestructura disponible y su estado actual**, y si habría disponibilidad de energía en Venezuela para abastecernos, no por reservas, sino por infraestructura y disponibilidad en la zona. Por eso se ve más como un tema de interés político que energético, pero es una alternativa más que el país puede explorar, pero lo importante es que sea técnica, económica y comercialmente rigurosa”, dijo Vera.

Además, la consultora de hidrocarburos, **destacó que, en un escenario, como el actual, de precios internacionales de hidrocarburos** hay que averiguar si Venezuela está dispuesta a enviar gas natural al país a precios similares a los entregados por Colombia, entre 2007 y 2015, y que fue inferior a US\$ 5 por millón de BTU.

En la misma línea, Inés Elvira Vesga, socia de Holland & Knight, **destacó que la construcción del gasoducto formaba parte de un plan de interconexión** energía entre los dos países y se consideró estratégica para que Colombia tuviera una fuente de respaldo en caso de escasez, y una infraestructura para exportar si se encontraran nuevas reservas de hidrocarburos.

“El primer interesado en traer el gas es Venezuela, **pero no hay que olvidar que el propósito de tener un suministro alternativo** tiene sentido si la exploración en Colombia no tuvo éxito, es decir, si la dependencia energética se debe a causas reales y no a decisiones políticas que nos hacen un país dependiente energéticamente”, dijo Vesga.

El analista destacó que ni el sector industrial, **Ninguno de los dos hogares podía permitirse el aumento de la factura del gas** ni la dependencia energética de una nación políticamente inestable como Venezuela.

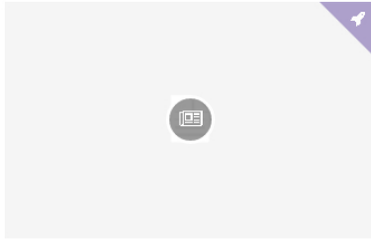
“El gobierno de **país vecino ya ha incumplido el acuerdo** ¿Qué hubiera pasado si Colombia hubiera estado dependiendo de ese gas desde 2016 cuando Caracas no inyectó los volúmenes en el tubo que debería haber enviado? Dijo Vesga.

For Latest Updates Follow us on [Google News](#)

El valor de las marcas de juguetes crece con la proliferación de juegos pospandemia.

Jojo Siwa protagonizará la película de terror 'All My Friends Are Dead' - .

RELATED POSTS



Los mejores juegos de detectives para móviles - .

6 minutos ago



Free Fire: cómo comprar artículos con hasta un 90% de descuento en las "Tiendas de nivel" | México | España | MX

30 minutos ago



Elden Ring ha vendido 20 millones de copias en todo el mundo, duplicando las ventas de Dark Souls 3 en solo un año.

38 minutos ago



Rodrigo de Paul fuera del derbi madrileño; Simeone afronta la remodelación del mediocampo

about an hour ago

0 comments

Sort by Oldest +



Add a comment...

Facebook Comments Plugin

📍 PÁGINA PRINCIPAL

📍 ADVERTISE WITH US

📍 ARCHIVE

📍 PRIVACY POLICY

📍 CONTACT US



Lorenzo Mario González, destacado empresario de Saltillo, es asesinado - .

about 7 hours ago



Lorenzo Mario González, destacado empresario de Saltillo, es asesinado - .

LOCAL

about 7 hours ago



Rolando, de 17 años, muere tras fuerte choque en Río de Janeiro - El Heraldo de Chihuahua - .

INTERNACIONAL

about 5 hours ago

NEWSLETTER

Subscribe to the newsletter to get the latest news

Type your Email

Subscribe