Suscribete

Colombia

Política

Opinión

Sucesos

Económica

Farándula

Mundo

Más secciones 🔻

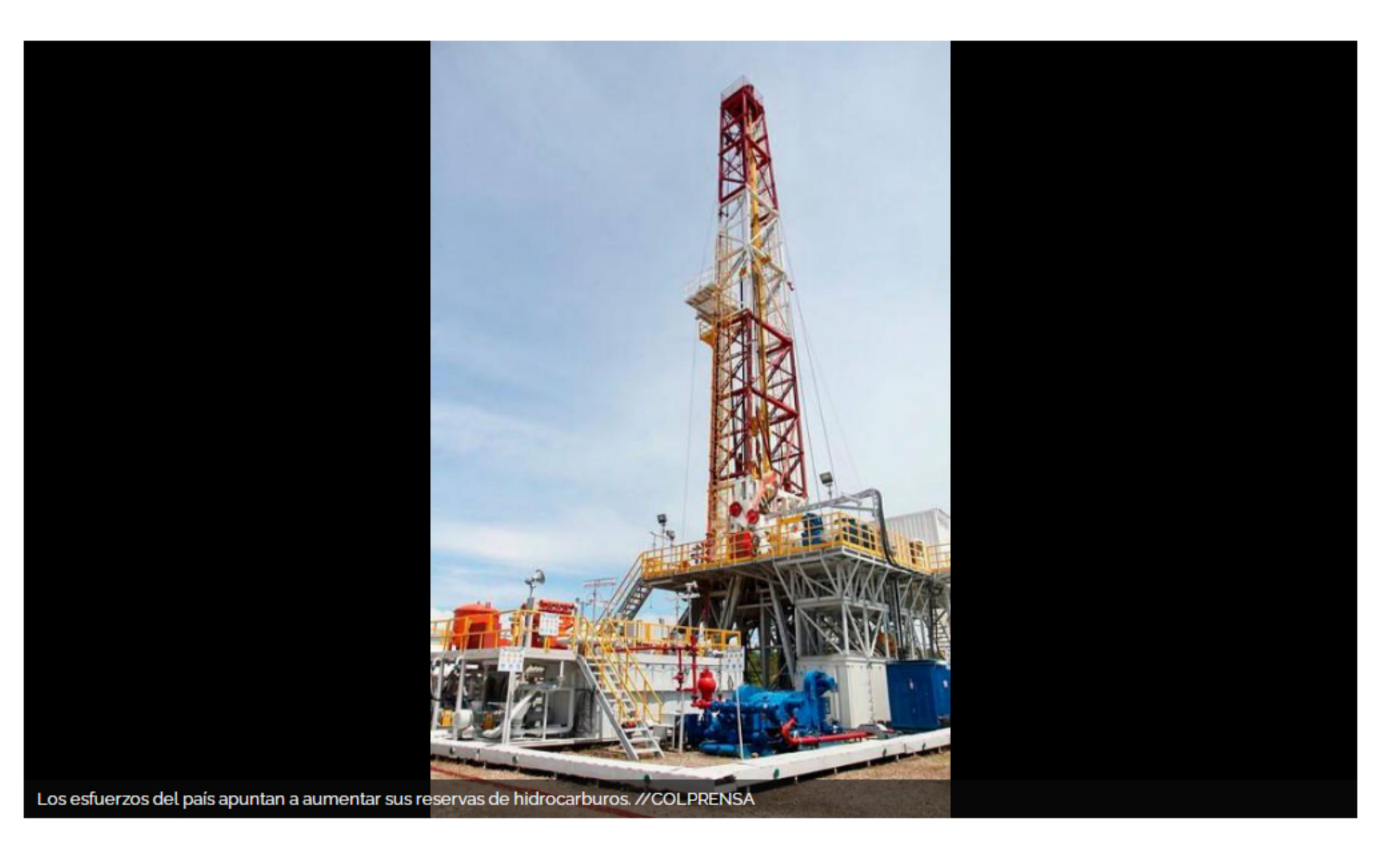
Q

Home > Económica

**Económica** 

## Pilotos en YNC hay que hacerlos, pero bien: Naturgas

Para prevenir los riesgos en los Yacimientos No Convencionales (YNC) se requiere una adecuada regulación, una adecuada supervisión de las autoridades y unos proyectos piloto, asegura Naturgas.



**EL UNIVERSAL** 23 de enero de 2021 12:00 AM



**y** aElUniversalCtg



Más Leído

ene 23 - 16:35

Un muerto en accidente de tránsito entre Turbaco y

Identifican a hombre que murió atropellado en la

Clínica de Valledupar desmiente la muerte de Jorge

Identifican nueva modalidad de extorsión en Cartagena

Cartagena supera los 52 mil contagios COVID-19

[Video] Un afroamericano designado como secretario de

Defensa en EE. UU.

MULTIMEDIA

Troncal, entre Turbaco y Arjona

Colombia hay que hacerlos. Hacerlos bien, cuidadosamente, con toda la transparencia y con el marco regulatorio adecuado" es el mensaje de la Asociación Colombiana de Gas Natural (Naturgas) frente al desafío que tiene el país de mantener su autosuficiencia en gas y petróleo. "Colombia ha venido avanzando en eso, no hemos improvisado. Llevamos al

os proyectos piloto de Yacimientos No Convencionales (YNC) en

menos 8 años mirando el tema, y con una aproximación científica y técnica. Hay que buscar distintas fuentes de gas y las No Convencionales son es una de ellas, no la única, pero es una de las importantes, señaló el presidente de esa asociación, el cartagenero Orlando Cabrales S. En entrevista con El Universal, Cabrales Segovia señaló que los Yacimientos

No Convencionales "son muy importantes porque el desarrollo de este tipo de yacimientos no convencionales, que requieren la técnica del fracking no todos los YNC requieren esa técnica- pero sí son una de las fuentes importantes de abastecimiento de gas natural en Colombia, en el mediano y largo plazo". Las fuentes de abastecimiento son variadas: las que requieren técnicas del

fracking, los que no requieren esa técnica, las convencionales costa adentro y los convencionales costa afuera. Si uno sabe que las reservas de gas del país son 3,3 terapies cúbicos, lo que se ha dicho es que el rango de incorporación de reservas provenientes de Yacimientos No Convencionales podía estar entre 4 y 24 terapies cúbicos. En el escenario más conservador es que por lo menos se podría duplicar el nivel de reservas del país y en un escenario más optimista se multiplicarían las reservas por 5 o 6, explicó Cabrales. Recordó que esas reservas de hoy, con la información que se tiene hasta 2019 – las de 2020 no se han oficializado – alcanzarían hasta el 2025. La discusión no es si habrá o no abastecimiento de gas en Colombia, la

discusión es qué porcentaje vamos a importar y que porcentaje será nacional. Hoy un porcentaje del consumo nacional se atiende con la planta regasificadora de Barú , en Cartagena. "Yo espero que seamos capaces, en estos años, de seguir incorporando más reservas de gas, no solo de los no convencionales, sino los convencionales. En el Caribe colombiano hay mucho por hacer, costa adentro y costa afuera", reiteró Cabrales.



**TEMAS** 

NATURGAS

0 comentarios

UNIVERSAL manos con solo un click. ☆ SEGUIR

El Universal en Google News

GAS NATURAL

Más información en tus

Plugin de comentarios de Facebook

Agregar un comentario...

Ordenar por Más antiguos \$

Tab@la Feed

Babbel | Patrocinado

Experta en lingüística explica como

aprender cualquier idioma con solo...







**CARTAGENA** REGIONAL COLOMBIA POLÍTICA OPINION SUCESOS DEPORTES ENTRETENIMIENTO **TENDENCIAS** MUNDO

CLASIFICADOS CONSULTORIO JURÍDICO UNIVERSITARIO MEDIAKIT **FENALCO** 

CIUDADANO REPORTERO

BLOGS

CINE

OFICINAS EL UNIVERSAL SUSCRIPCIÓN IMPRESA EPAPER - SUSCRIPCIÓN DIGITAL PAGUE SU RENOVACIÓN

INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

PERFILES PERIODÍSTICOS PAUTE CON NOSOTROS CONTÁCTENOS MANEJO DE DATOS POLÍTICAS DE PRIVACIDAD **TÉRMINOS Y CONDICIONES** 

