



Barranquilla

“Sirius 2 es la única esperanza para la autosuficiencia”: presidenta de Naturgas por salida de Shell

Luz Stella Murgas indicó que “hay que cuidar” a Petrobras para que se lleve a cabo el proyecto de Sirius 2.



“La costa atlántica tiene el más grande potencial de reserva de gas natural” Luz Stella Murgas. | Foto: Caracol Radio



— Brandon Esparragoza 25/04/2025 - 12:33 h COT

Tras Shell desvincularse de proyectos de gas en Colombia, la presidenta de Naturgas, Luz Stella Murgas, dijo que ahora hay que “cuidar” a Petrobras porque la presión se centrará en el proyecto Sirius 2.

Entérate de lo que pasa en Barranquilla y el Atlántico: quiero ser parte del grupo de noticias en WhatsApp

La presidenta de Naturgas, Luz Stella Murgas, se mostró preocupada por la decisión de Shell de no seguir adelante en proyectos con Ecopetrol.

Dijo que con esto Colombia perdió una inversión importante de una empresa de talla mundial y que ahora las miradas se centrarán en el proyecto de Sirius 2, donde recalcó que es la única esperanza para que el país sea autosuficiente.

“Lo que estamos hoy perdiendo es una compañía de talla mundial que tiene experiencia técnica y operativa en perforar y producir pozos en el agua, costa afuera, que no es menor y no es una operación típica que las compañías colombianas o, en el caso de Ecopetrol, haya realizado de manera directa antes en calidad de operador, porque Ecopetrol no ha sido operador de un contrato costa afuera”, dijo Murgas.

Más información

“Nunca alguien con tan pocos méritos llegó a la presidencia”: Efraín Cepeda sobre Petro

La presidenta de Naturgas, durante un panel energético en Barranquilla, agregó que no hay que esperar que el proyecto de Sirius 2 entre en el 2029, insistió en que hay que buscar la manera de adelantar ese cronograma de operación.

insistió en que hay que buscar la manera de adelantar ese cronograma de operación.

¿Qué es Sirius 2?

Sirius 2 es el mayor descubrimiento de gas de toda la historia del país con la perforación del pozo Sirius-2 en el Caribe colombiano, en el marco del compromiso de incorporar el gas natural que el país necesita para afianzar la seguridad energética.

La perforación del pozo, que inició el 19 de junio de 2024 y se localiza dentro del área del Bloque GUA-OFF-0, está ubicado a 77 kilómetros de Santa Marta, con profundidad de lámina de agua de 830 metros.

Artículo anterior

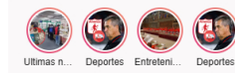
Artículo siguiente

Audio player interface for Caracol Radio with play button and volume controls.

Programación Ciudades

04:00 De Película con Mario Alcalá

05:00 Al Campo con Luis Enrique Hurtado



Últimas Noticias

Virginia Giuffrè, mujer que reveló abusos sexuales de Jeffrey Epstein y príncipe Andrés, se suicidó

Abre la plaza de San Pedro a los fieles para asistir al funeral del papa Francisco en el Vaticano

¿Qué esperan los visitantes de la FILBO 2025? Caracol Radio visitó los pabellones de la feria

Cayó alias 'El Paisa' o 'El Italiano', cerebro del narcotráfico del "Clan del Golfo" en el Caribe

Armada Nacional ha brindado acompañamiento al crucero AmaMagdalena

La Red Distrital de Bibliotecas del IPCC celebrará el Día Nacional de la Niñez y la Recreación

06:00

Planeta Caracol con Fidel Franco

☰ Ver programación completa [↗](#)

[Pago electrónico clientes](#) | [Ayuda de Clientes](#) | [Registro de proveedores](#)
[Aviso legal](#) | [Política de Protección de Datos](#) | [Política de cookies](#) | [Transparencia](#) | [Código Ético](#)

© CARACOL S.A. Todos los derechos reservados.

CARACOL S.A. realiza una reserva expresa de las reproducciones y usos de las obras y otras prestaciones accesibles desde este sitio web a medios de lectura mecánica u otros medios que resulten adecuados.