

HOY QUÉ

Colombia confirma el mayor hallazgo de gas desde los años 90: el proyecto Sirius de **Ecopetrol** y Petrobras

*El proyecto Sirius de **Ecopetrol** y Petrobras confirma el mayor descubrimiento de gas en Colombia desde los 90. Con 6 terapias cúbicas de gas natural, este hallazgo podría asegurar la seguridad energética del país por décadas. Sin embargo, enfrenta desafíos legales, sociales y ambientales.*



por **Christian Camilo Castaño López**
8 horas antes



En un hito energético para Colombia, se ha confirmado el **descubrimiento de gas natural más importante** de las últimas décadas, a través del proyecto **Sirius**, anteriormente conocido como Uchuva, liderado por **Ecopetrol** y Petrobras. Este yacimiento, ubicado en aguas profundas del mar Caribe, ha probado la existencia de 6 *terapias cúbicas de gas natural*, un volumen significativo que promete reforzar la seguridad energética del país por al menos dos décadas.

Un descubrimiento estratégico para el país

Rogeyro Suárez, gerente general de activos exploratorios de Petrobras, dio a conocer la noticia en el marco de la VII cumbre de Petróleo, Gas y Energía. Según Suárez, el proyecto Sirius marca un antes y un después en la exploración offshore de Colombia. «Petrobras y **Ecopetrol** son responsables del principal descubrimiento de gas en el país. Estamos cumpliendo con la sostenibilidad energética que necesita Colombia. Este proyecto puede garantizar la seguridad energética por décadas», afirmó. El potencial de este hallazgo es tal que lo comparan con el campo **Chuchupa**, que ha sido la columna vertebral del suministro de gas natural para Colombia durante los últimos 45 años.

El campo Chuchupa, que inició su producción en 1979, contaba con reservas iniciales estimadas entre *5 y 5.6 terapies cúbicos*, y, aunque se encuentra en las fases finales de su ciclo de vida, sigue proporcionando gas al país. El nuevo yacimiento, por su tamaño y relevancia, podría abastecer a Colombia al ritmo de consumo actual de *0.3 terapies por año* durante aproximadamente 20 años. Este descubrimiento no solo tiene un impacto inmediato en las perspectivas energéticas de Colombia, sino que también ofrece un horizonte de sostenibilidad a largo plazo.

Desafíos operativos y sociales

Sin embargo, aunque las expectativas son altas, el camino hacia la explotación de estas reservas no está exento de obstáculos. **Ecopetrol** y Petrobras planean que el proyecto Sirius entre en producción hacia el año 2029, pero deberán superar varios desafíos operativos, sociales y legales antes de llegar a ese punto.

Uno de los principales obstáculos proviene de la justicia. El 13 de septiembre, el Juzgado Cuarto Laboral del Distrito Judicial de Santa Marta emitió un fallo que ordena la suspensión inmediata de la exploración del pozo Uchuva 2, clave en el desarrollo del proyecto Sirius, hasta que se realice una consulta previa con la comunidad indígena de Taganga. Esta medida, basada en la protección de los derechos fundamentales de las comunidades indígenas, subraya la importancia de respetar los procesos de participación comunitaria, en línea con las normativas colombianas e internacionales.

El fallo del juez también instruyó al Ministerio del Interior a que en un plazo de un mes se lleve a cabo dicha consulta, mientras que el Ministerio de Ambiente, junto con la Autoridad Nacional de Licencias Ambientales, debe realizar estudios para evaluar el impacto ambiental y sociocultural del proyecto en la región. Asimismo, la Presidencia de la República deberá coordinar con diversas instituciones para garantizar la protección de las comunidades ancestrales, en un plazo que no supere los seis meses.

Proyecciones a futuro y sostenibilidad energética

A pesar de estos retos, las perspectivas de producción del proyecto Sirius son optimistas. Los 6 terapies cúbicos de gas natural que se han identificado en este yacimiento pueden representar un pilar fundamental para la **transición energética de Colombia**. En palabras del ministro de Minas y Energía, Andrés Camacho, este descubrimiento es «crucial para la seguridad energética y para seguir promoviendo un modelo sostenible de desarrollo que permita reducir la dependencia de fuentes energéticas más contaminantes, como el carbón o el petróleo».

Además, este hallazgo se da en un contexto en el que el país busca consolidar su posición en el mercado internacional de gas, mientras atiende las demandas internas y enfrenta los desafíos asociados a la transición hacia energías más limpias. El gas natural, por sus características menos contaminantes en comparación con otros combustibles fósiles, ha sido señalado como una alternativa clave en la matriz energética de Colombia

durante los próximos años.

Sin embargo, más allá de los números y las proyecciones económicas, el éxito de este proyecto dependerá en gran medida de la capacidad de las empresas involucradas y del gobierno de manejar adecuadamente las tensiones sociales y ambientales, que ya han comenzado a surgir.

La participación activa de las comunidades locales y el cumplimiento de las normativas ambientales y sociales no solo son esenciales para cumplir con los compromisos legales, sino también para asegurar la viabilidad a largo plazo del proyecto. Como el campo Chuchupa, que ha servido de ejemplo de cómo los grandes yacimientos pueden transformar la economía de un país, Sirius tiene el potencial de convertirse en el nuevo motor energético de Colombia, si se gestiona adecuadamente.

Expectativas a largo plazo

Queda la pregunta de cómo evolucionarán las dinámicas sociales y ambientales en torno al proyecto Sirius. ¿Podrán **Ecopetrol** y Petrobras sortear los desafíos legales y operativos que enfrentan? ¿Lograrán conciliar los intereses energéticos de Colombia con los derechos de las comunidades ancestrales? Sin duda, el tiempo y las acciones de los actores involucrados serán clave para determinar el destino de este prometedor yacimiento.

Entérate con El Expreso



Procuraduría formuló cargos a personera de Marsella, Risaralda, por presunta omisión para designar representante en Mesa de Víctimas

por Christian Camilo Castaño López



¿Qué pintan un congresista y 8 exalcaldes en un negocio de \$1.381 millones con el alcalde de Pueblo Rico?

por Álvaro William López Ossa



Juan Carlos Upegui pierde su curul en el Concejo de Medellín por inhabilidad electoral

por Christian Camilo Castaño López



Tristeza en el ciclismo colombiano: el asesinato de Marlon Pérez conmociona al deporte nacional

por Christian Camilo Castaño López



Fiscalía apertura proceso por predio que compró exalcalde Carlos Maya para base antinarcóticos

por Álvaro William López Ossa



Juego de los Encuentros

por Claudia Esperanza Castaño Montoya



La CARDER acompaña los avances en la recuperación del humedal de "La Madre Vieja" en La Virginia

por Redacción El Expreso



Cámara de Representantes aprobó recargo nocturno desde las 7 de la noche

por Christian Camilo Castaño López



Luis Carlos Vélez se despide de la dirección de La FM tras casi siete años

por Christian Camilo Castaño López

Un solo un clic te separa de recibir la mejor información del departamento

Tu e-mail

Acepto los términos y condiciones, y la política de privacidad (Ver Política) *

Sí

Enviar

Anterior

**Tristeza en el ciclismo colombiano:
el asesinato de Marlon Pérez
conmociona al deporte nacional**

Siguiente

**Juan Carlos Upegui pierde su curul
en el Concejo de Medellín por
inhabilidad electoral**

El Expreso

L. L. Editores SAS
NIT 901.844.720-0
Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización expresa

Noticias por regiones

Risaralda

Pereira

Dosquebradas

Santa Rosa de Cabal

Marsella

Hoy Qué

¿Cómo le parece?

Dónde

Opinión

El Expreso Play

Fors El Expreso

Política de privacidad

Contáctenos

Contenido patrocinado

Política de cookies

Términos y condiciones

Política editorial

Somos



© 2024 Derechos reservados

Política de privacidad