

ANUNCIE AQUÍ



INICIO GENERALES NOTICIAS DE BARRANQUILLA ATLÁNTICO REGIÓN CARIBE COLOMBIA DEPORTES CARNAVAL ENTRETENIMIENTO - ESTILO DE VIDA -

ECONOMÍA POLÍTICA CONTACTO

f 💆 🛗 💿 🧿

Estás aquí > Inicio » ECONOMIA » Ecopetrol y Petrobras concluyen con éxito pruebas de actividad de gas offshore en Sirius-2



DE GAS OFFSHORE EN SIRIUS-2

m 10 DE MARZO DE 2025 ▲ ADMIN SCOLOMBIA, ECOPETROL, EXPLORACION DE GAS, GAS NATURAI

Bogotá, 10 de marzo de 2025

El Grupo Ecopetrol y la compañía brasileña Petrobras International Braspetro B.V. - sucursal Colombia. anunciaron el exitoso resultado de las pruebas de formación en el pozo Sirius-2, reafirmando su potencial en reservas de gas.

UN HITO EN LA EXPLORACIÓN DE GAS EN AGUAS PROFUNDAS

Sirius-2 está ubicado en el offshore colombiano, a 31 km de la costa y a una profundidad de 804 metros de lámina de agua. Estos resultados consolidan un avance significativo en la exploración de gas natural en aguas profundas del país.

EVALUACIÓN DE PRODUCTIVIDAD Y RESERVAS

La prueba de formación, procedimiento clave en proyectos de este tipo, evaluó un intervalo de aproximadamente 100 metros de yacimiento, evidenciando alta productividad. Se recolectaron muestras que serán analizadas en laboratorio para caracterizar su calidad y potencia

Orlando Velandia Sepúlveda, presidente de la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), destacó que "las pruebas en el yacimiento demostraron el potencial volumétrico de nuestro offshore, y serán analizadas en laboratorios para avanzar a las siguientes fases del proyecto».

PLAN DE DESARROLLO Y SOBERANÍA ENERGÉTICA

Ecopetrol y Petrobras continuarán evaluando los resultados de los pozos Sirius-1 y Sirius-2, en línea con la planificación y los acuerdos contractuales con la ANH.

Según los datos de prospectividad informados en 2024 por Petrobras y Ecopetrol, el potencial estimado equivale a 2,3 veces las reservas probadas actuales, lo que fortalece la seguridad energética

Ecopetrol reafirmó su compromiso con la incorporación de gas natural para **garantizar la seguridad** energética y apoyar la transición energética. La ANH, por su parte, aseguró que acompañará los procesos de consulta previa, licenciamiento y desarrollo de infraestructura para garantizar una disponibilidad oportuna del recurso.

PARTICIPACIÓN EN EL PROYECTO

En el consorcio, Petrobras opera con una participación del 44,4%, mientras que Ecopetrol posee el 55,5% del proyecto. La perforación de Sirius-2 representa un paso estratégico en la Transición Energética Justa, permitiendo una gestión más eficiente de los recursos energéticos del país.

ANUNCIE AQUÍ



YOUTUBEhttps://www.voutube.com/@currambac

CATEGORÍAS

Categorías Seleccionar Cate

Puedes tener gran expresión verbal pero nada contará mejor tu historia que tus fotos GEORGE CAIDEDO

de sustancias más dañinas

« Canciller solicita a ONU excluir hoja de coca de lista El Museo de Arte Moderno de Barranquilla avanza en su renovación: Alcalde Alejandro Char »

TE PUEDE INTERESAR



ABREN INSCRIPCIONES EN ESCUELA DISTRITAL DE ARTE Y TRADICIONES POPULARES (EDA) DE BARRANOUILLA

ADMIN ARTES, BARRANQUILLA, COLOMBIA,

"Ya están abiertas las matrículas de la Escuela Distrital de Arte v Tradiciones Populares (EDA). Invito a...



MUJERES DEL ATLÁNTICO IMPULSAN LA ECONOMÍA LOCAL CON EMPRENDIMIEI LIDERAZGO RURAL MIENTO Y

ADMIN ARTESANIAS, ATLANTICO, EMPRENDIMIENTO, MUIERES, TRADICION Fconómico del Atlántico resalta el impacto del emprendimiento femenino

en la economía regional....



EL MUSEO DE ARTE MODERNO DE BARRANQUILLA AVANZA EN SU RENOVACIÓN: ALCALDE ALEJANDRO CHAR

ADMIN BARRANQUILLA, La transformación del Museo de Arte Moderno de

Barranquilla (MAMB) sigue

en marcha con la

implementación..









@currambachannel en todas las rede

Funciona gracias a WordPress | Tema: SuperNews de Acme Themes