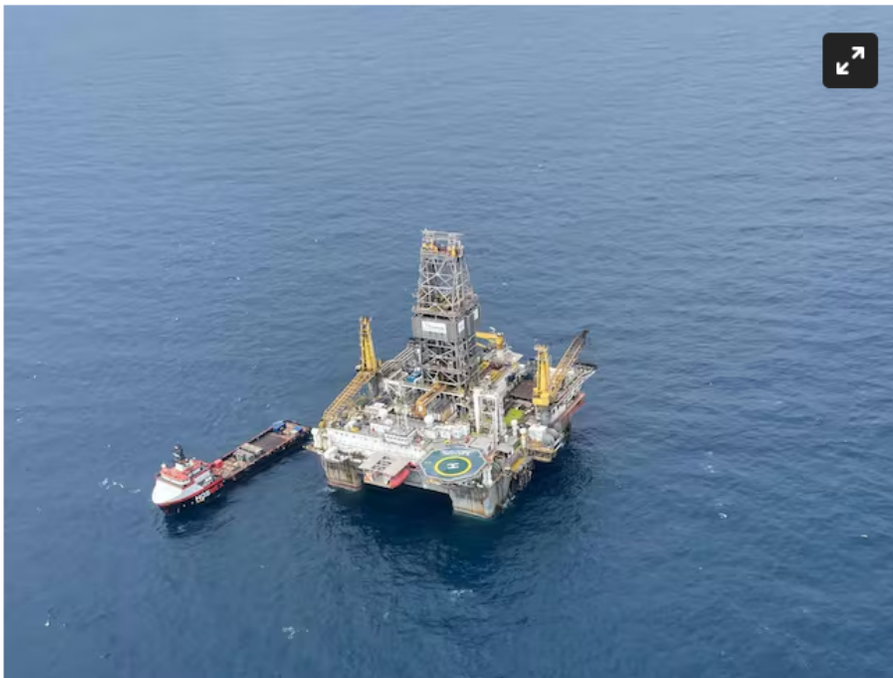




Santa Marta

Santa Marta se consolida como la capital energética de Colombia con proyectos costa afuera

Desde el Segundo Foro Offshore Caribe: Energía y Progreso, se destacó el compromiso de la ciudad para avanzar en el desarrollo energético del país.



Offshore imagen de referencia. Ecopetrol



— **Daniela Pirela Wisman** X 04/09/2025 - 5:46 h COT

Santa Marta • Santa Marta reafirma su papel como epicentro de la transición energética del país tras el hallazgo del pozo **Sirius-2, ubicado a 32 kilómetros de la costa**, que representa un hito al proyectar un aumento de hasta el **200% en las reservas de gas** y más de tres décadas de autosuficiencia energética para Colombia.

Este proyecto, según las proyecciones, generará una derrama económica **superior a los \$5,6 billones** y cerca de **2.500 empleos directos e indirectos** dinamizando la economía local y consolidando al Caribe como motor energético nacional.

El **presidente de la Agencia Nacional de Hidrocarburos, Orlando Velandia**, destacó que este avance requiere preparación y articulación regional, “este proyecto demanda mano de obra calificada, **infraestructura de gran escala y procesos de licenciamiento** que deben adelantarse con rigor para garantizar su éxito”.

Además, destacó que **la participación del Distrito es clave para avanzar en**

Últimas Noticias

Capturan a 30 presuntos responsables de homicidios en Bogotá

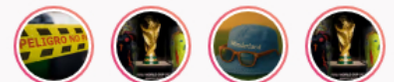
Usuarios de la Nueva EPS en Santa Rosa de Cabal saldrán a protestar por incumplimiento en acuerdos

Michio Kaku, visionario de la física cuántica llegó a Cartagena para ANDICOM

Delegación del Gobierno condiciona negociaciones con la Coordinadora Nacional por quema de soldados

Michio Kaku llegó a Cartagena para ANDICOM 2025: hablará de física cuántica

Primicia: Compensar lanza servicio de medicina prepagada y ratifica su permanencia en el sistema



Últimas n... Deportes Entreteni... Deportes

este proceso, pues, “el acompañamiento garantiza que la comunidad se sienta parte de este proyecto, porque **la transición energética** no solo se hace **desde los ministerios,** también **se construye desde lo local**”.

Le puede interesar: Pozo Sirius garantiza soberanía energética y generará regalías por USD \$4 mil millones

Por su parte, **el presidente ejecutivo de Campetrol, Nelson Castañeda,** subrayó el papel estratégico de Santa Marta en esta etapa, al destacar que reúne condiciones únicas para impulsar el desarrollo energético del Caribe como **su ubicación geográfica, conexión portuaria y experiencia en operaciones logísticas** que la convierten en un **punto clave para el éxito de los proyectos de exploración y explotación de gas costa afuera.**

“Estamos convencidos de que la ciudad tiene **la capacidad de convertirse en el centro logístico y de servicios para la industria offshore del país**”, afirmó Castañeda y resaltó que este proceso traerá consigo **oportunidades de inversión, transferencia tecnológica y generación de empleo especializado,** consolidando a Santa Marta como epicentro de la transición energética nacional.

Le puede interesar: Cabildo indígena de Taganga sostiene que proyecto Sirius-2 es vital para la seguridad energética

La **Administración Distrital** ha asumido un papel activo en este proceso, el **secretario de Desarrollo Económico, Carlos Jaramillo,** aseguró que “desde el Distrito acompañamos estas iniciativas porque representan oportunidades de desarrollo sostenible, formación de talento humano y empleo digno para los samarios.”

Asimismo, dijo que actualmente, “**el proyecto se encuentra en etapa de factibilidad.** Esto implica la evaluación técnica, económica y ambiental para definir la viabilidad de explotación a gran escala, un paso clave antes de iniciar la construcción de la infraestructura necesaria”.

En cuanto a las consultas previas con las comunidades precisó que son un punto central y que “**el Gobierno Nacional y las compañías operadoras trabajan en garantizar que estas se realicen de manera simultánea,** con el fin de agilizar los tiempos y brindar seguridad jurídica”.

Desde el segundo foro **Offshore Caribe: Energía y Progreso** que lideran la **Federación Colombiana de Agentes Logísticos en Comercio Internacional (FITAC)** y la **Cámara Colombiana de Petróleo, Gas y Energía (Campetrol),** se ha confirmado que **la capital del Magdalena no solo apuesta por el gas offshore,** también al **desarrollo de energías renovables como la eólica, la solar y el hidrógeno verde,** diversificando la matriz energética y alineándose con los compromisos de sostenibilidad del país.

Gas

Hidrocarburos

Petrobras

+ MÁS

Artículo siguiente



Comunidad palafítica de la Ciénaga Grande anuncia bloqueo en la vía Ciénaga – Barranquilla

4.2M

1.9M

899K

523.4K

1.08M

136.7K



Asociado a:



- Contacto | Contacto Ventas | Newsletter
- Pago electrónico clientes | Alta 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.



Directo Bogotá

6AM Gustavo Gómez

