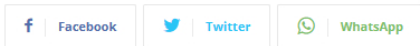


Inicio > CIUDAD

CIUDAD PORTADAS

Reservas de gas aumentarán un 200% con el pozo Sirius-2

Diciembre 10, 2024



Antonio Velásquez, gerente de exploración Off Shore (costa afuera) de Ecopetrol, junto a Rodrigo Costa Lima, gerente de Petrobras en Colombia, durante una rueda de prensa ayer en el AC Marriott Santa Marta. /MONTINER ALVIS



Porque la canción que escuchas, cantas o bailas tiene un compositor.



En la etapa exploratoria las operaciones demandaron la contratación de 750 personas, pero mientras se ejecute el proyecto al año 2028 se generarán más de 2.500 empleos directos y 10.000 indirectos.

POR
EDGAR
TATIS GUERRA

Santa Marta se ganó el 'baloto' con la confirmación del mayor hallazgo de gas costa afuera cuyo potencial no solo reduce la incertidumbre técnica por las reservas probadas que tiene Ecopetrol, sino que apalancará la producción de gas para el mercado doméstico.

Pero además, Santa Marta además goza de toda la infraestructura necesaria para liderar el proceso de ser la sede de las operaciones que demanda este hallazgo gasífero, por ser una ciudad altamente competitiva, con inigualable conectividad, condiciones naturales de su Puerto Marítimo, y ventajas comerciales y de hábitat que la hacen incomparable en el Caribe colombiano.

El gerente de exploración Off Shore (costa afuera) de Ecopetrol, Antonio Velásquez Espejo, en compañía del gerente de Petrobras en Colombia, Rodrigo Costa Lima, estuvieron ayer en el AC

ULTIMOS ARTICULOS

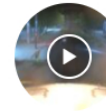


NACIÓN

Petro apoya a Coljuegos: piden a Meta cerrar cuentas de La Liendra, Epa Colombia y Yeferson Cossio

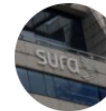
JUDICIAL

Juan Pablo Gallo guardó silencio ante la corte por el escándalo en la UNGRD



JUDICIAL

Fenoco se pronuncia sobre imprudencia de un motociclista en el paso del tren en Orihueca



NACIÓN

Supersalud aseguró que el desmonte progresivo de Sura generaría grandes riesgos



JUDICIAL

Fabio Ochoa no volvería a Colombia en diciembre 12: requerido en Florida por narcotráfico

Cargar más >



Marriot Santa Marta donde ratificaron el mayor hallazgo de gas en el mar Caribe, a 77 kilómetros de la bahía samaria con lo cual la región Caribe se erige como una potencia de energía brindando soporte a las oscilaciones de las fuentes renovables.

Al entregar un balance de las exploraciones del pozo Sirius-2 indicaron que los resultados de la perforación dan cuenta de altos volúmenes de gas que superan los 6 Terapiés Cúbicos, un hallazgo histórico que ayudaría aumentar en un 200% las reservas actuales de gas del país.

Gracias a este resultado, el consorcio conformado por Petrobras International Braspetro como Operador (participación de 44,44%), junto a **Ecopetrol** (participación de 55,56%), iniciará las actividades de adquisición de datos meteoceánicos como parte del Proyecto de Desarrollo de Producción de este descubrimiento.

“Es motivo de gran satisfacción poder estar acá compartiendo con ustedes los resultados de un pozo que va a marcar un hito en la historia exploratoria en nuestro país. Hace 20 años aproximadamente se creó la Agencia Nacional de Hidrocarburos y el primer contrato que se firmó en 2004 fue un proyecto que se llamó Tayrona y abarcó un bloque muy grande en el caribe colombiano, con el cual 3 años después se perforó el pozo Arazá y desde allí nació un ciclo de acciones y de conocimiento con una cantidad de esfuerzos de las compañías para focalizar en las áreas que consideramos tienen mayor prospectividad”, explicó Antonio Velásquez.

Recordó que después de varios pozos con gran esfuerzo y capital invertido en 2022 se da un descubrimiento muy importante que en su momento se le llamó Uchuva, hoy Sirius, terminando un ciclo exploratorio con el segundo pozo (Sirius-2) que confirma un potencial de recursos muy importante para la región Caribe y Colombia.

DESPUÉS DE 50 AÑOS

Comentó además que tuvieron que pasar cerca de 50 años para que Colombia tuviera un descubrimiento de este tamaño. “Hace 50 años el caribe colombiano estaba celebrando seguramente el descubrimiento del campo Chuchupa en La Guajira, activo de gas que les ofreció a los colombianos la posibilidad de generar energía y atender necesidades tanto de la industria como de la sociedad durante más de cuatro décadas. Pues aquí vinimos nosotros a contarles los resultados de un pozo que permite administrar un proyecto de dimensiones similares: Sirius, nuevamente entre La Guajira y el Magdalena, nuevamente en la costa Caribe, nuevamente un proyecto de gas y en un momento coyuntural único”, indicó.

Vale precisar que el gas natural es la segunda fuente de energía más importante del país con amplio margen de crecimiento, es un producto que está completamente alineado con la diversificación energética, brindando soporte a las oscilaciones de las fuentes renovables. Colombia para poder abastecerse en los próximos años tendrá que utilizar múltiples fuentes ya que las reservas gasíferas han venido decayendo y en esa coyuntura para poder balancear la oferta y la demanda surge la necesidad de traer más gas para todos los colombianos, pero también nace el reto de tener una economía más descarbonizada, una economía que vaya con el ritmo hacia una transición energética segura y justa.

GAS HASTA EL 2050

Por su parte el gerente de Petrobras en Colombia, Rodrigo Costa Lima, el hallazgo de gas encontrado en costa afuera fortalece la soberanía del país y la seguridad energética de Colombia. “Hoy Colombia tiene cerca de 2,3 terapiés cúbicos de reservas probadas y con este hallazgo se aumentaría el potencial al 200% en las reservas del país. Ahora nosotros nos estamos preparando y alistando para empezar los trabajos de desarrollo de la producción, es una etapa en donde justamente vamos a realizar toda la configuración del proyecto para brindar el gas a todos los colombianos. Tenemos como ruta crítica la adjudicación de las licencias y los permisos ambientales, una vez las tengamos tardamos 3 años para brindar el gas para Colombia”, detalló el gerente de Petrobras en Colombia.

En sus propias palabras, la región Caribe es una potencia de energía para el país porque tiene estimativos del 80% de los recursos renovables gracias al gas encontrado en el pozo Sirius-2. “Nosotros estimamos inversiones para la etapa de desarrollo de la producción de 2,9 mil millones de dólares, lo que muy seguramente va a generar muchos empleos en toda la región Caribe. Creemos que cuando empecemos la producción que iría hasta el 2050 debemos generar en regalías e impuestos cerca de 4 mil millones de dólares”, enfatizó.

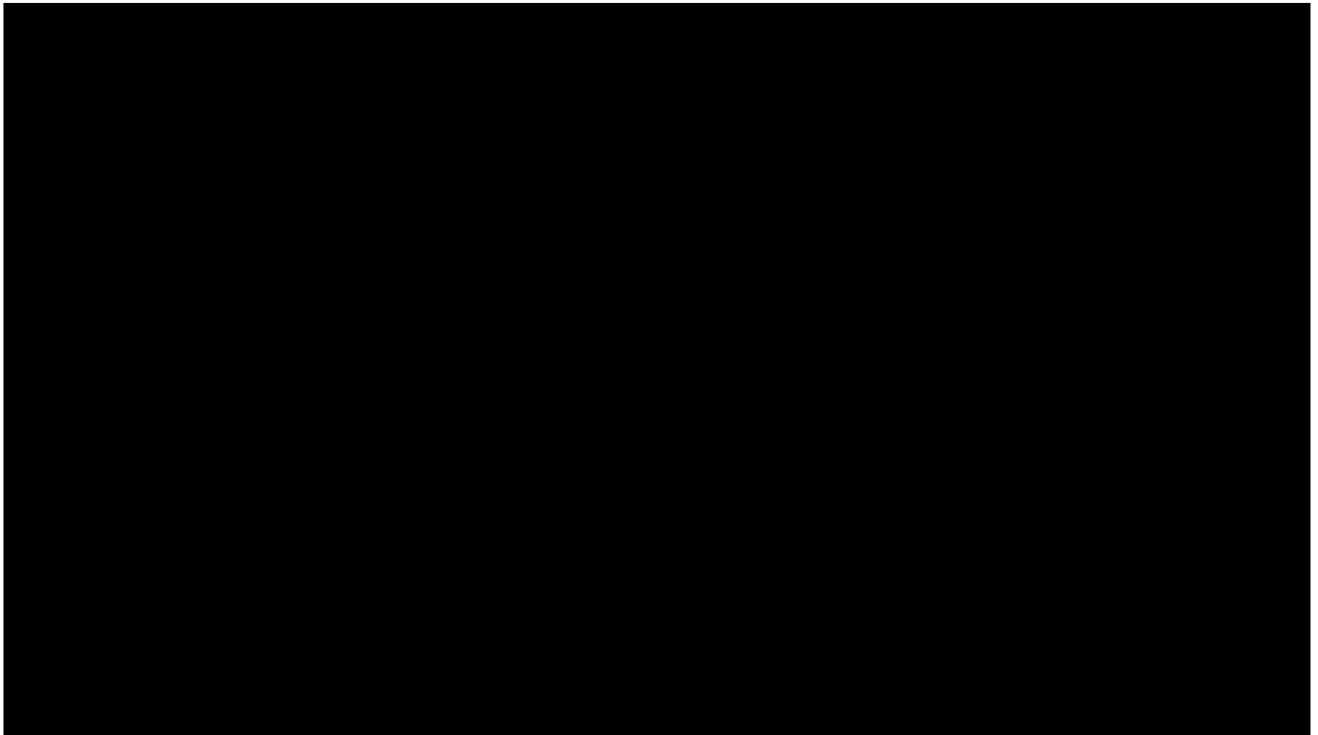
MÁS DE 2.500 EMPLEOS

En la etapa exploratoria las operaciones demandan la contratación de 750 personas, pero mientras se ejecute el proyecto al año 2028 se generarán más de 2.500 empleos directos y 10.000 indirectos estimados para labores relacionados con la logística portuaria, transporte, alimentación, hospedaje, embarcaciones de apoyo, helicópteros y agenciamiento marítimo. Se vincularán a profesionales en ingeniería marina, soldadura, inspección, construcción, mantenimiento, entre otros expertos en operaciones de altura.

Rodrigo Costa comentó que se iniciarán las actividades de adquisición de datos meteocéánicos junto con información ambiental del fondo marino para evitar impactos. Por esa razón se harán análisis de batimetría, geotecnia y geofísica, los cuales son fundamentales para la instalación de la línea de flujo que llegará hasta Ballenas en La Guajira para transportar el gas natural desde el yacimiento.

La producción esperada, a través de cuatro pozos productores en un innovador diseño "subsea to shore", es de alrededor de 470 millones de terapés día durante 10 años. Este descubrimiento de gran potencial volumétrico de gas natural da paso al inicio de las gestiones socioambientales y de licenciamiento necesarias para la instalación de los sistemas de producción en el suelo marino y transportar el gas a una unidad de tratamiento que se distribuye a los centros de consumo, en el marco de una transición energética justa y segura.

Reproductor de vídeo



ID: 13



ARTÍCULO ANTERIOR

Estreno global de la eterna obra de Gabo, Cien Años de Soledad

ARTÍCULO SIGUIENTE

Air-e pondrá en la 'mira' los casos de mayor fraude de luz

ARTICULOS RELACIONADOS



<p>NACIÓN</p> <p>Petro apoya a Coljuegos: piden a Meta cerrar cuentas de La Liendra, Epa Colombia y Yeferson Cossio</p>	<p>JUDICIAL</p> <p>Juan Pablo Gallo guardó silencio ante la corte por el escándalo en la UNGRD</p>	<p>JUDICIAL</p> <p>Fenoco se pronuncia sobre imprudencia de un motociclista en el paso del tren en Orihueca</p>
--	---	--



DEJA UNA RESPUESTA

Comentario:

Nombre:*

Correo electrónico:*

Sitio web:

Guarde mi nombre, correo electrónico y sitio web en este navegador para la próxima vez que comente.

PUBLICAR COMENTARIO



JUDICIAL

Fabio Ochoa no volvería a Colombia en diciembre 12: requerido en Florida por narcotráfico

Cargar más >



(Lunes a Viernes 8:00 AM-12:00 M y 2:00-7:00 PM, Sábados 8:00 a 12:00 M)

DATOS DE CONTACTO

✉ estudios@radiohoy.com

REDES SOCIALES

f @ t v

MARCAS ALIADAS

UBICACIÓN



UN BUEN PERDEDOR
Danny Daniel

Abrir / Cerrar

f t