

Sirius-2 finalizó pruebas; pasa a consultas previas

De acuerdo con Petrobras y Ecopetrol, ahora se tendrán que surtir más de 116 aprobaciones de las comunidades aledañas al proyecto.

Leidy Julieth Ruiz Clavijo

ECOPETROL reveló que fue concluida con éxito la Fase de pruebas de Sirius-2 con lo que se confirmó la viabilidad del proyecto y se reafirma que este descubrimiento aportaría seis terapés cúbicos de gas que entrarían al Sistema Nacional de Transporte.

Con este paso aprobado, ahora el proyecto Off Shore pasará a la etapa de consultas previas, actualmente se han anunciado 116 solicitudes de las comunidades aledañas a este proyecto.

“Ecopetrol y Petrobras International Braspetro B.V - Sucursal Colombia (PIB-COL) anuncian que han finalizado con éxito las pruebas iniciales de Formación del pozo Sirius-2, lo cual marca un hito de la fase de evaluación del proyecto”, señaló Ecopetrol.

De acuerdo con la información entregada por Ecopetrol en esta etapa de pruebas se lograron varios hitos para avanzar con este proyecto, dentro de estos se confirmó la predicción sísmica, la viabilidad del mismo, entre otros aspectos.

“Los datos de presión capturados durante la prueba muestran un buen acople con el modelo geológico, confirmando la predicción que se hizo con la interpretación de la sísmica. La caracterización de los fluidos obtenidos permitirá ajustar los requerimientos para las facilidades de tratamiento de gas”, resaltó la petrolera más grande de Colombia.

Cabe resaltar que el proyecto Sirius comenzó en 2022 con el objetivo de explorar y evaluar el potencial de gas natural en la zona costa afuera del Caribe colombiano. A mediados de ese año, con Sirius-1 se anuncia el descubrimiento, y a finales de 2024, con Sirius-2, se confirman los



Sirius-2 aportaría seis terapés cúbicos de gas al Sistema Nacional de Transporte. El Tiempo

volúmenes de gas in place mayores a 6 terapés cúbicos de gas.

“Con la finalización de las pruebas en Sirius-2 se inicia a la vez la preparación para el desarrollo del yacimiento, con la intención de que el país pueda contar con este recurso, clave para la transición energética, hacia finales de la década”, agregó la petrolera.

Vale resaltar que en la distribución del proyecto Petrobras actúa como operador del consorcio (44,44% de participación) y Ecopetrol tiene el 55,56% de la participación.

“Estos resultados son el punto de partida para la preparación del desarrollo del yacimiento que nos permitirá hacia 2029 contar con el gas natural suficiente para atención de nuestra demanda nacional. Los niveles de presión alcanzados con la estabilidad de los flujos obtenidos revelan un muy buen acople con el modelo geológico y confirman la predicción inicial que se hizo con la interpretación de la sísmica del pozo”, ase-

veró Ricardo Roa, presidente de Ecopetrol.

FUTURO DEL GAS EN COLOMBIA

Luz Stella Murgas, presidenta de Naturgás, aseguró durante el congreso del gremio que se realiza en Barranquilla, que el faltante de gas en los próximos años tendrá un incremento de manera progresiva ya que para el próximo año se calcula que sea de 190 millo-

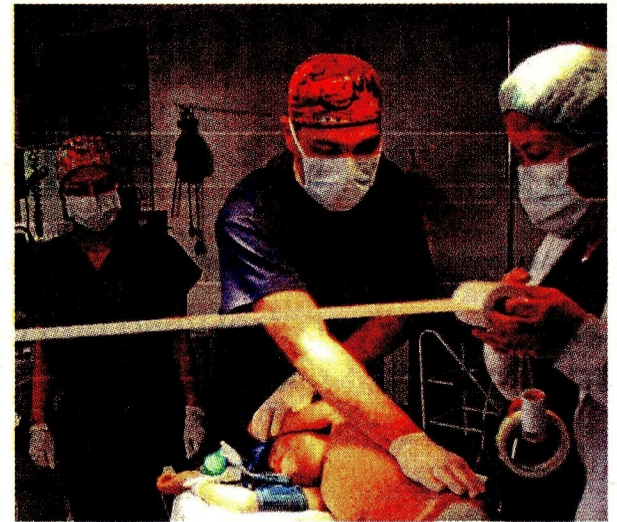
“El faltante de gas en los próximos años tendrá una alza de manera progresiva ya que para 2026 se calcula en 190 millones de pies cúbicos”.

nes de pies cúbicos y se espera que a 2028 incremente a 405 millones de pies cúbicos.

“Estimamos que en el 2026 la necesidad de contratación se acerque a 190 millones de pies cúbicos de gas. Ese resultado es de las cantidades disponibles para la venta en firme que declararon los productores ante el Gestor del Mercado versus la necesidad de contratación de gas que se venen en el próximo primero de diciembre de 2025”, aseveró la dirigente gremial.

Además, aseguró que los volúmenes que tienen identificados que podrían poner moléculas de gas al mercado no alcanzarían a llenar estos faltantes.

“Los volúmenes identificados como estimados de unos proyectos de exploración y producción en tierra no son suficientes para llenar los faltantes. Hay unos proyectos que tienen 10 millones, 20 millones de pies cúbicos y eso no va a ser suficiente para llenar los faltantes del 2026, 2027 y del 2028”, dijo. @



Los hospitales apoyan los temas de causa social. El Tiempo

BID: US\$2 millones para hospitales de Cartagena y Bogotá

Paula Galeano Balaguera

EL BANCO Interamericano de Desarrollo (BID) otorgó a Colombia una cooperación técnica no reembolsable por un monto de US\$2,05 millones.

Los recursos estarán destinados a la estructuración de dos proyectos de infraestructura social en el país: el nuevo Hospital Materno Rafael Calvo en Cartagena y una nueva torre de servicios ambulatorios del Instituto Nacional de Cancerología en Bogotá.

El anuncio fue realizado en Lima, Perú, por Óscar Javier Torres Yarzagaray, presidente de la Agencia Nacional de Infraestructura (ANI), durante el desarrollo del evento PPPAméricas 2025, considerado el más relevante de América Latina y el Cari-

be en materia de Asociaciones Público-Privadas (APP).

“La articulación institucional y el apoyo internacional son fundamentales para avanzar en la estructuración de infraestructura social que atienda de forma eficiente las necesidades en salud pública de los colombianos”, expresó Torres Yarzagaray durante el encuentro.

El primer proyecto corresponde a la “Nueva Unidad de Servicios Ambulatorios del Instituto Nacional de Cancerología”, una iniciativa de APP que contempla una inversión estimada de \$413.844 millones, equivalentes a US\$98,9 millones. La implementación de esta nueva unidad busca beneficiar a más de 490.000 personas en el ámbito nacional y distrital.



Somos parte de CREDICORP

Informamos a nuestros clientes y al público en general que los días 29 y 30 de abril de 2025 se extenderá el horario de atención en todas nuestras oficinas a nivel nacional de la siguiente manera:

- Martes 29 de abril de 2025: hasta las 6:30 p.m.
- Miércoles 30 de abril de 2025: hasta las 6:30 p.m.

Juntos, sumamos esfuerzos para seguir creciendo