

AMBIENTE

## Se prenden las alertas por el aire de Bogotá



Secretaría de Ambiente

La **Secretaría de Ambiente**, liderada por **Adriana Soto**, dijo que en los últimos días, la calidad del aire en Bogotá empeoró debido a condiciones meteorológicas, las cuales generaron un incremento en las concentraciones de material particulado. Agregó que la capital ha estado bajo el impacto de fuertes inversiones térmicas y bajas velocidades de viento, impidiendo la dispersión de material contaminante. (MAC)

AMBIENTE

## Se decretaría situación de desastre por la sequía



Presidencia

El presidente **Gustavo Petro** propuso decretar "situación de desastre para juntar presupuestos", de tal forma que se inicie la recolección de aguas lluvias para generar ahorro en los embalses. "Si las acciones comunales y la organización ciudadana en general, se moviliza con los recursos públicos, podremos mejorar sustancialmente, en esta época de lluvias, los niveles del embalse", dijo el mandatario. (MAC)

HACIENDA

## MinHacienda dijo que la deuda es insostenible

El ministro de Hacienda, **Ricardo Bonilla**, mencionó que la deuda financiera es insostenible y dijo que en 2025 se tendrán que pagar \$112 billones, de los cuales, 53% son intereses. Recalcó que antes de la pandemia por covid-19, la deuda era de 48% del PIB, pero ahora estaría en 61%, es decir, hubo un aumento de 13%. Enfatizó que en 2024 se pagarán \$95 billones, y que la situación financiera es crítica. (MAC)

SITUACIÓN UCHUVA 2

POZO UCHUVA-2 UBICADO EN EL MAR CARIBE



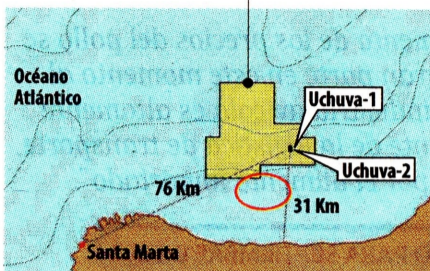
Está localizado en aguas profundas de 804 metros, a **76 kilómetros** de Santa Marta

En Bloque Tayrona, Petrobras tiene una participación de **44,4%** y Ecopetrol **55,6%**



Uchuva-1 fue considerado por Ecopetrol como fuente importante de abastecimiento de gas

BLOQUE TAYRONA



FALLO JUDICIAL PARA EL CESE DE EXPLORACIONES EN UCHUVA-2

- Fue a través de una acción de tutela
- Se ordenó al Ministerio del Interior que en máximo un mes se realice consulta previa con el cabildo indígena de Taganga

Fuente: Naturgas / Asociación Colombiana de Petróleo / Ecopetrol / Juzgado Cuarto Laboral del Distrito Judicial de Santa Marta / Gráfico: LR-GR

Gas potencial: **6.000 millones de pies cúbicos diarios**

Reservas de gas actuales **7 años**

Reservas con Sirius **20 años**

Consultas previas requeridas **116**

Año proyectado para comercializar **2030**

# El pozo de gas Sirius todavía debe superar 116 consultas previas

**ENERGÍA.** ECOPETROL Y PETROBRAS CONFIRMARON ESTA SEMANA EL HALLAZGO DE GAS MÁS IMPORTANTE DESDE LOS AÑOS 90, PERO SU OPERACIÓN COMERCIAL PUEDE TARDAR HASTA FINALES DE ESTA DÉCADA

## Ecopetrol anunció el hallazgo de Papayuela

El presidente de *Ecopetrol*, **Ricardo Roa**, también anunció el descubrimiento de un nuevo pozo de gas costa afuera que podría producir hasta 800 millones de pies cúbicos al día. El pozo denominado Papayuela, podría producir casi 80% de lo que puede consumir la demanda nacional. "Lógicamente esto va a tardar unos cinco o siete años necesarios para poder hacer la maduración y el desarrollo de esas actividades de exploración", aclaró el presidente de la estatal petrolera. La perforación de este pozo está en manos únicamente de *Ecopetrol*. "Estos recursos hacen parte del paquete de inversiones, aprobados por la Junta Directiva", dijo **Roa**.

BOGOTÁ

En la mañana del jueves de esta semana, Colombia confirmó el descubrimiento de gas más importante desde los años 90 con el proyecto Sirius (antes Uchuva) de *Ecopetrol* y *Petrobras* que logró probar la existencia de 6 terapias cúbicas de gas natural.

Se proyecta que el yacimiento offshore en el mar Caribe duplique las reservas actuales de Colombia y las lleve a alrededor de 20 años, pero está lejos de resolver los problemas energéticos que enfrentará el país el próximo año.

El presidente de *Ecopetrol*, **Ricardo Roa**, confirmó que Colombia tendrá que importar gas el próximo año para abastecer la demanda interna.

"Tener la posibilidad de encontrar entre 10 y 15 terapias cúbicas (de gas) en la parte más norte del mar Caribe, eso es multiplicar por cinco o por siete veces las actuales reservas de gas en el país. Pero entonces hay que entender que tenemos que importar gas, tenemos que hacer el ejercicio de importarlo lo más barato que podamos", aseguró **Ricardo Roa** presidente de *Ecopetrol*.

La razón de esto son los desafíos que todavía debe enfrentar el pozo. Uno de ellos, es que se deben superar 116 consultas previas requeridas, es decir, un diálogo entre el Estado y los pueblos indígenas, para llegar a acuerdos sobre medidas ad-



**Sergio Cabrales**  
Docente Universidad de los Andes

"El hallazgo de Sirius es el mayor descubrimiento en décadas. Pero su producción comercial comenzaría en 2029 o 2030, lo que no resolvería el déficit de gas".

**6.000**

**MILLONES DE PIES CÚBICOS DIARIOS DE GAS NATURAL ES EL POTENCIAL QUE TIENE EL POZO SIRIUS (ANTES UCHUVA-2).**

Siganos en:

[www.larepublica.co](http://www.larepublica.co)  
Con más información sobre las proyecciones de reservas de gas en Colombia.



ministrativas o legislativas que puedan afectar los derechos colectivos de los pueblos. En este caso, de la comunidad indígena de Taganga.

"El hallazgo de Sirius representa el mayor descubrimiento de gas natural en décadas, con una estimación preliminar de 6 teras de gas original. Sin embargo, si todo avanza según lo previsto, su producción comercial comenzaría en 2029 o 2030, lo que no resolvería el déficit de gas en los próximos

años", dijo **Sergio Cabrales**, profesor en la Maestría en Ingeniería de Petróleos de la *Universidad de los Andes*.

"Aún faltan pruebas para determinar el porcentaje de gas que puede producirse efectivamente. Con estas pruebas, se podrá obtener una estimación más precisa del potencial de reservas probadas, las cuales requieren infraestructura de producción y transporte, además de contratos comerciales", agregó el experto.

Al ritmo de consumo actual (0,3 terapias por año) este campo podría alimentar por sí solo el consumo del país durante unos 20 años. De acuerdo con el gerente para Colombia de *Petrobras*, **Rogero Suárez**, el tamaño de este yacimiento es comparable con el del campo Chuchupa cuyas reservas iniciales estaban entre 5 y 5,6 terapias cúbicas de gas.

Chuchupa entró en producción en 1979 y actualmente se encuentra cerca del final de su ciclo de producción, aunque sigue entregando gas natural al país.

La idea de *Ecopetrol* y *Petrobras*, de acuerdo a lo explicado esta semana en la cumbre de Cartagena, es que esté en producción en 2029, sin embargo, antes de eso tendrán que enfrentar toda clase de desafíos operativos, legales y sociales.

**XAVIER BECERRA SILVA**  
@XavierBecerra11



CEDELA AFILIADO	NOMBRE APELLIDO	FECHA SORTEO	NOMBRE RECLAMANTES
1129568312	CLAUDIA MARIA VILLA SARRIENTO	12/8/2024	JOSE DE JESUS MOLINA DELGADO LUCAS JOSE MOLINA VILLA
1098641713	WILSON CARRILLO PARRA	15/9/2024	MARIA LUISA PARRA PARADA GONZALO CARRILLO PELAEZ
52448313	SAMARIS PAOLA GIL SANCHEZ	17/9/2024	SAMUEL ANDRES SAAVEDRA GIL
71535598	ROMAN DARIO ARBELAEZ ORTEGA	12/9/2024	CARMEN ALEIDA CORREA RESTREPO
3518166	ALVARO DE JESUS ARISTIZABAL SOTO	28/9/2024	OLGA LUCIA ESCOBAR LOPERA
1036609092	FRAIN DANIEL RAMIREZ ARDILA	19/9/2024	EDILCEDES DEL SOCORRO ARDILA LONDOÑO
42900640	LUCIDIA MARIA JIMENEZ JARAMILLO	4/9/2024	WILSON ADRIAN ZAPATA SALAZAR
15922292	EDWIN ALEJANDRO GRISALES CRUZ	24/9/2024	

LAS PERSONAS QUE SE CONSIDEREN CON DERECHO PARA RECLAMAR COMO BENEFICIARIOS DE LA PRESTACIÓN ECONÓMICA POR SOBREVIVENCIA, FAVOR COMUNICARSE CON LA LÍNEA DE ATENCIÓN DE ASULADO SEGUROS DE VIDA S.A. AL 018000 412 854, LÍNEA LOCAL (604)4026876 O AL CORREO [INFO@ASULADO.COM.CO](mailto:INFO@ASULADO.COM.CO).

ÚNICO AVISO

OCTUBRE 05 DE 2024