

ENTIENDO

Se actualizó la Declaración de Producción de Gas Natural para el período 2025–2034: cómo está el país

La actualización incorpora información presentada por Ecopetrol relacionada con los campos Cupiagua y Pauto Sur.



El Gobierno expidió la declaración de Producción de Gas Natural para el período 2025–2034 Foto: Promigás



Leidy Julieth Ruiz Clavijo 

PERIODISTA PORTAFOLIO

24.12.2025 15:33 | Actualizado: 25.12.2025 11:43



El Ministerio de Minas y Energía expidió la Resolución 02320 de 2025, mediante la cual se modifica y actualiza la Declaración de Producción de Gas Natural para el período 2025–2034.



LEA TAMBÉN

Promigás sigue avanzando en el proyecto Bidireccionalidad Barranquilla - Ballena

Juan Martín Murillo Herrera

Según la cartera minero-energética esto se hace con el fin de reflejar ajustes técnicos en la producción comprometida y en la producción total disponible para la venta, reportados por las empresas operadoras del sector.

"Esta actualización demuestra que el país cuenta con información clara y confiable sobre su producción de gas natural. Nuestro objetivo es garantizar el abastecimiento, frenar la especulación y dar tranquilidad a los hogares, al transporte y a la industria", dijo Edwin Palma, ministro de Minas y Energía.

Además, reiteró que las modificaciones no son retroactivas y se aplican a partir del mes en que se hacen oficiales, **conforme a la normatividad vigente**.





El Gobierno expidió la declaración de Producción de Gas Natural para el período 2025-2034. FOTO:ISTOCK

¿Cuáles campos se incluyeron?

Según la información suministrada por la cartera la actualización incorpora información presentada por Ecopetrol S.A. relacionada con los campos Cupiagua y Pauto Sur, así como por Sierracol Energy Andina en el campo La Cira-Infantas. Estos ajustes obedecen principalmente a la liberación de gas previamente reservado para consumos propios, tras la reprogramación de mantenimientos en la **Refinería de Barrancabermeja y en plantas térmicas del país**.

El ministro de Minas y Energía, Edwin Palma, aseguró que la medida fortalece la planeación y la transparencia del sector.

"La seguridad energética es una prioridad del Gobierno nacional. Por eso actuamos con rigor técnico, defendiendo el interés público y asegurando que el gas natural llegue de manera oportuna y a precios justos a todos los colombianos", agregó Palma.



LEA TAMBÍEN

TGI firma contrato vinculante con Höegh para barco regasificador en La Guajira

Leidy Julieth Ruiz Clavijo

Con lo anterior, el jefe de esta cartera hizo hincapié en que la información consolidada de la Declaración de **Producción de Gas Natural 2025-2034** se encuentra disponible para consulta pública en el portal del Ministerio de Minas y Energía.

LEIDY JULIETH RUIZ CLAVIJO

Periodista de Portafolio



TEMAS RELACIONADOS

[Producción de gas](#) | [Energía](#) | [Gas](#)

PONTE AL DÍA



Se actualizó la Declaración de Producción de Gas Natural para el período 2025-2034: cómo está el país

Leidy Julieth Ruiz Clavijo



'Tenemos que invertir en sismica, en perforación, en exploración para mantener la producción en Colombia': SkanHawk



Leidy Julieth Ruiz Clavijo



Ecopetrol ahora tiene el control total de los bloques costa afuera en los que participaba Shell

Juan Martín Murillo Herrera



División interna en sindicato de Ecopetrol se agrava por reunión clandestina previa a la Navidad

Javier Acosta



Gobierno expide el nuevo Plan de Expansión de Transmisión 2024-2038: los puntos más importantes

Leidy Julieth Ruiz Clavijo

NUESTROS PORTALES



El DNP alerta sobre 3.275 proyectos de regalías en riesgo por 19,7 billones de pesos

EL TIEMPO



¿Por qué Santa Fe no incluyó Libertadores en plan de abonos del 2026?

FUTBOL RED



Entregan detalles de la renovación que tendrá la Galería Alameda de Cali: presupuesto, tiempos y demás

ADN



Más de 4.100 reportes por afectaciones a animales causadas por pólvora en Bogotá

CITY TV

TEMAS DEL DÍA TREGUA COMERCIAL | BRE-B | NEGARON COMBUSTIBLE | INFORMALIDAD EMPRESARIAL | EMBARGOS DE LA DIAN | DEFENSORA DD



Portafolio

'Tenemos que invertir en sísmica, en perforación, en exploración para mantener la producción en Colombia': SkanHawk

Según la CEO de la empresa, Claudette Saab, la compañía crecerá en ventas más de un 50% en 2026.



CEO de la empresa, Claudette Saab, entrega detalles sobre las perspectivas de la compañía. Foto: Portafolio



Ante el panorama coyuntural por el que pasa Colombia en la actualidad con la negativa del Gobierno de no firmar nuevos contratos de exploración y explotación de hidrocarburos, desde el sector empresarial se vislumbra que esto cambiará en el corto plazo.



LEA TAMBÉN

Taladros petroleros están 18 % por debajo de julio de 2023, pese a recuperación mensual

Daniela Morales Soler

Con base en lo anterior, Claudette Saab, CEO de SkanHawk mencionó que en Colombia se debe realizar mayor inversión en sísmica, también en perforación y en la exploración de petróleo y gas. Además, dio a conocer las perspectivas que se tienen para SkanHawk en el corto plazo.

¿Cómo van los ingresos?

Somos un startup bien particular, porque además del crecimiento en ventas, como los startups típicamente crecen en ventas, nosotros también hemos crecido en ganancias y en margen EBITDA.

¿Cómo les fue en las ventas en el 2025?

Crecimos un 50% y para el próximo año creo que vamos a duplicar eso.

¿Cuál es el avance tecnológico?

Nosotros lo que hacemos es capturar datos de la operación, del comportamiento de la gente y de mantenimiento de los equipos, del comportamiento también de los activos y lo que hacemos es no solo tener la data en tiempo real, sino le metemos analítica, IoT, machine learning, todo esto para poder convertir esa data en información que permita tomar decisiones en tiempo real.

No es la data que a ti te llegan los datos o una filmación, un video, no, aquí te llegan alertas, te llegan alarmas, te dicen estás saliéndote de las variables, entonces tú puedes actuar inmediatamente, tanto a nivel operacional como a nivel de mantenimiento de los motores y en el comportamiento de las personas.

¿Al implementar esta tecnología cuánto se han ahorrado las empresas?

En operación hemos logrado optimizar la operación en un 22%. Eso son horas ahorradas de taladro y eso tiene un impacto económico muy grande teniendo en cuenta que esta empresa paga por horas. Entonces, por ejemplo, te lo puedo dar en dimensiones. Uno de nuestros clientes se ahorró contratar dos taladros más anuales con la eficiencia que logró con uno. Entonces, eso es económicamente un impacto muy grande.





Actividad de los taladros petroleros en Colombia. FOTO:CORTESÍA: ISTOCK

¿Qué otros proyectos tienen?

En Colombia queremos llegar a que las operadoras, como Ecopetrol y Parex, contraten directamente nuestro servicio porque así unificamos la forma de medir la operación y podemos sacar buenas prácticas generalizadas para el país y eso llevaría al país a un nivel mucho más alto de operación.

Nuestro objetivo es llegar a los países grandes productores de petróleo, Estados Unidos, México, los países árabes, Brasil y ese nuestro objetivo con este producto que tenemos hoy.

Y a la vez estamos abriendo investigaciones en sectores muy parecidos al nuestro como es en la operación, pero sí intensivos en activos, como es minería, puertos y transporte.

¿De cuánto sería la inversión?

Son inversiones importantes en hardware, en gente, porque es gente muy especializada. Entonces, si son inversiones importantes para poder lograr el producto que nosotros tenemos, es tiempo, conocimiento y dinero.

En el próximo año, te voy a decir, nosotros estamos pensando en inversiones adicionales porque nosotros, como te digo, nosotros generamos ganancias que podemos meterle a nuestro ojo, pero de inversiones externas podemos estar hablando de unos que 2 millones de dólares que necesitaría para el crecimiento.

Estamos creciendo mucho en Colombia, pero nuestro objetivo es en el primer semestre del 2026 lograr el crecimiento y el escalamiento en Argentina y en Ecuador.

¿Cómo ve la coyuntura del sector?

A pesar de que pasó eso de la caída de los taladros, nosotros crecimos. ¿Por qué? Porque tanto las operadoras como las prestadoras de servicio se dieron cuenta que esta era la manera más efectiva y eficiente de mejorar sus costos. Entonces, independientemente del número de taladros los que estaban nos contrataron.

¿Y cómo es el sector en general actualmente?

Yo estoy muy positiva, yo estoy segura de que el sector va a repuntar. Tenemos que invertir más en sísmica, en perforación, en exploración para poder mantener en el tiempo la producción en Colombia, pero yo estoy muy positiva. Este es un sector que genera demasiado desarrollo y además en los lugares de la Colombia profunda donde no hay casi oportunidades, entonces llega un taladro y como te digo, llega una mediana empresa a generar ingresos, a generar bienestar, a generar desarrollo. Y eso tenemos que apoyar.

¿Qué necesita el país?

Clave la sísmica, clave la exploración y yo creo que clave llegar a un acuerdo con las zonas productoras para que la comunidad pueda ser un aliado con todas sus capacidades y todo su conocimiento para el crecimiento de la región.

Porque a veces las relaciones entre el petróleo y la comunidad pueden ser muy o en contraposición. Yo creo que si nosotros logramos que sea una relación de sinergia y de mutuo crecimiento y que no sea confrontadora, sino que sume, yo creo que eso potencializaría de manera impresionante la producción en Colombia.



LEA TAMBÉN

La actividad de taladros petroleros disminuyó 20%

Daniela Morales Soler

¿Colombia debe hacer fracking?

Desde mi punto de vista también es otro de los elementos importantes para que el sector con responsabilidad y con todo crezca, pero se hace y si no lo hacemos ese petróleo se va a quedar ahí.

LEIDY JULIETH RUIZ CLAVIJO

Periodista de Portafolio



TEMAS RELACIONADOS

[Actividad de taladros](#) | [Taladros](#) | [Petróleo](#) | [Empresas](#)

PONTE AL DÍA



Se actualizó la Declaración de Producción de Gas Natural para el periodo 2025-2034: cómo está el país

Leidy Julieth Ruiz Clavijo



'Tenemos que invertir en sísmica, en perforación, en exploración para mantener la producción en Colombia': SkanHawk

Leidy Julieth Ruiz Clavijo



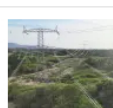
Ecopetrol ahora tiene el control total de los bloques costa afuera en los que participaba Shell

Juan Martín Murillo Herrera



División interna en sindicato de Ecopetrol se agrava por reunión clandestina previa a la Navidad

Javier Acosta



Gobierno expide el nuevo Plan de Expansión de Transmisión 2024-2038: los puntos más importantes

Leidy Julieth Ruiz Clavijo

NUESTROS PORTALES



El DNP alerta sobre 3.275 proyectos de regalías en riesgo por 19,7 billones de pesos

EL TIEMPO



¿Por qué Santa Fe no incluyó Libertadores en plan de abonos del 2026?

FUTBOL RED



Entregan detalles de la renovación que tendrá la Galería Alameda de Cali: presupuesto, tiempos y demás

ADN



Más de 4.100 reportes por afectaciones a animales causadas por pólvora en Bogotá

CITY TV

TEMAS DEL DÍA TREGUA COMERCIAL | BRE-B | NEGARON COMBUSTIBLE | INFORMALIDAD EMPRESARIAL | EMBARGOS DE LA DIAN | DEFENSORA D>



Portafolio

Ecopetrol ahora tiene el control total de los bloques costa afuera en los que participaba Shell

Este es el lugar donde la ANH formalizará la cesión del 50% que pertenecía a la