

EL NUEVO SIGLO

Miércoles - Agosto 23 de 2023



Economía.

Ecopetrol reactivará 8 contratos de petróleo y gas en el país

Redacción Economía Bogotá Agosto 23, 2023 - 02:20 PM



Ecopetrol

PESE a la incertidumbre que se ha generado en el país por la exploración de hidrocarburos, el presidente de Ecopetrol, Ricardo Roa, anunció durante la Cumbre Internacional de Sostenibilidad e Innovación Ambiental, que el Gobierno espera la reactivación de por lo menos ocho contratos de petróleo y gas que se encuentran suspendidos.

De igual manera, Roa declaró que es importante invertir en las energías renovables debido a la necesidad ambiental de llevar a cabo alternativas para la sostenibilidad del planeta.

En declaraciones a los medios, el directivo aseguró que no puede frenar por completo los procesos con las energías convencionales, las cuales son un ítem importante de la financiación de esta entidad. Manifestó que: "Al negocio tradicional de los combustibles fósiles lo vamos a proteger porque ahí está la principal fuente de recursos para la transición energética".

Lo anterior, por parte del directivo, confirma que el Gobierno ha venido suavizando su posición con la política de transición energética.

Incluso este anuncio de Roa confirma sus declaraciones la semana pasada en el congreso de la ANDI, en el que reiteró que la empresa mantendrá la exploración de petróleo y gas con el objetivo de garantizar la seguridad energética.

“Sí vamos a seguir explorando y hemos seguido explorando y a seguir buscando más petróleo y gas para garantizar al país la seguridad energética”, expresó Roa.

Otros negocios

En su intervención, el presidente de **Ecopetrol** no dio detalles sobre si se están contemplando nuevos contratos de exploración y explotación en Colombia, además de la reactivación de algunos.

Asimismo, Roa expuso sobre la apuesta por invertir en las energías renovables, en el marco de la necesidad ambiental de plantear alternativas para la sostenibilidad del planeta.

Aseguró que una de las preguntas permanentes sobre la transición energética es si se pondrá punto final al negocio de los combustibles fósiles, el petróleo y el gas.

“\$ 42,6 billones fueron las transferencias de **Ecopetrol** a la nación el año pasado (2022). Y este año, aún con la transición energética y el precio del crudo, le vamos a garantizar a la nación esas transferencias”, explicó.

Además, enfatizó en la importancia que tienen estos recursos por concepto de regalías, impuestos y dividendos radica en que benefician en una gran medida a la nación, por ser el Estado colombiano el accionista principal de la compañía **Ecopetrol**.

Explicó que el parque de generación energética de **Ecopetrol** tiene capacidad de 1.300 megavatios, cifra que representa el 8% del total de la capacidad de producción energética instalada del país.

-
- **Le puede interesar: Jefe de milicia Wagner, entre víctimas de avión que se estrelló en Rusia**
-

Gasto

El gasto anual de **Ecopetrol** en energía eléctrica es de US\$ 500 millones. En ese sentido, Roa dijo que, el primer reto de la compañía es lograr la eficiencia energética para ser modelo de esta posibilidad y aportar a la

sostenibilidad ambiental en sus operaciones.

Sin embargo, los anuncios de Roa contradicen las afirmaciones del ministro de Hacienda, Ricardo Bonilla, en el sentido que el país no necesita firmar nuevos contratos de exploración petrolera, ya que hay 202 convenios vigentes que cubren 17 millones de hectáreas para esta tarea.

Bonilla declaró que “cuando se plantea sobre la necesidad de abrir nuevos contratos, la pregunta es dónde se quiere hacer, porque estos millones de hectáreas tienen todo el piedemonte Llanero, desde Arauca hasta abajo en Caquetá, y también todo el Valle del Magdalena entre las cordilleras Central y Oriental, así como desde el Catatumbo hasta el Putumayo, además la Costa Caribe, en los departamentos de Córdoba, Sucre y Bolívar sin contar la gran franja costa afuera”.

A esta posición, Julio César Vera, presidente de la Fundación Xua Energy, dijo que “se pueden firmar nuevos contratos, ya que hay cerca de 150 millones de hectáreas en estas cuencas con potencial para desarrollar actividades en materia de exploración y extracción de hidrocarburos, algunas con mayor información (cuencas desarrolladas) y otras con menor información (cuencas emergentes y frontera), y que con los incentivos y claridades económicas, socio ambientales y de seguridad física adecuadas son propicias para estos efectos”.

0 comentarios

[Inicie sesión](#) o [regístrese](#) para enviar comentarios ▼

Suscríbase a la versión digital del impreso

Publicidad

Quiénes somos

Suscripción impresa



Compartir en



Portal desarrollado en Drupal por 

