

Ambiente / SEPTIEMBRE 12 DE 2023 / 17 horas antes

"Energías basadas en el viento y en la radiación solar": Ecopetrol acelera la transición energética

COMPARTIR: [Compartir 5](#) [Twitter](#) [WhatsApp](#)

Favorito

Autor : EFE



Fotografía de archivo fechada el 8 de agosto de 2023 que muestra a Ricardo Roa, presidente de [Ecopetrol](#), mientras habla durante la presentación de resultados financieros y operativos del segundo trimestre de 2023, en Bogotá
Foto : EFE/ Mauricio Dueñas Castañeda /ARCHIVO

[Ecopetrol](#) acelera la transición energética sin dejar el negocio tradicional del crudo.

La petrolera [Ecopetrol](#) avanza hacia la producción de energías renovables no convencionales sin dejar de lado "la estrategia en la producción y conservación del negocio tradicional", asegura el presidente de la compañía, Ricardo Roa, quien ve un enorme potencial en los combustibles verdes.

Roa visitó este lunes Nueva York, donde se reunió con inversores y tocó la campana que marca el inicio de operaciones en Wall Street, para celebrar los 15 años de la entrada de [Ecopetrol](#) en ese mercado, donde la compañía tiene en circulación más de 53 millones de ADR (American Depositary Receipt), cada uno de las cuales representa 20 acciones ordinarias.

"Uno de los aspectos que mencionamos fue la acelerada de la incorporación de energías renovables no convencionales a nuestro sistema y a nuestra balanza energética", dice Roa en una entrevista desde Nueva York.

El presidente de [Ecopetrol](#), quien fue el gerente de la campaña presidencial de Gustavo Petro, explica que "en la estrategia original" tenían previsto "incorporar 900 megavatios y eso lo hemos acelerado; esa meta la vamos a cumplir en el 2025, y al 2030 vamos a tener casi dos gigas adicionales de energías renovables no convencionales".

Según Roa, con esa aceleración, en [Ecopetrol](#), la mayor empresa de Colombia, "podremos convertirnos rápidamente en un gran productor de hidrógeno verde, de amoníaco verde y de metanol".

"Esto se sustenta en que en Colombia contamos con los mejores potenciales de desarrollo de energías basadas en el viento y en la radiación solar en la zona de La Guajira" en el extremo norte del país, explica.

El directivo agrega que, según la Agencia Internacional de Energías Renovables (Irena, sigla en inglés), Colombia es, después de Chile, "el país en el que podría obtenerse el hidrógeno verde más competitivo del mundo, justamente sustentado en la posibilidad de desarrollo de estas metas de incorporación de energías renovables no convencionales a nuestra matriz energética".

Lea: [Petro "mete la pata" y confunde hija de Salvador Allende: los internautas se la cobran con ola](#)

MÁS LEÍDAS

Promocionado por Taboola

PUBLICIDAD

Últimas Noticias

Quindío

Disminución del río Roble afectó de nuevo suministro de agua en Montenegro

Quindío

Comunidad Embera Chamí de Pijao; sin agua potable ni electricidad

Armenia

Conductores informales manifestaron sufrir intimidaciones por parte de los taxistas

Armenia

No es piropro: mujeres cambian la forma de vestir por temor al acoso

Judicial

Ciudadano venezolano fue asesinado con arma de fuego en los Bloques de Gibraltar

Judicial

Hombre fue apuñalado 3 veces por su hermano en la plaza Bolívar de Armenia

Le puede interesar este video

Ajustes a la estrategia

Según Roa, en el "Investor Day" tuvo la oportunidad de explicar a los inversores "los ajustes y los avances" de la Estrategia 2040 de **Ecopetrol**, que incluye maximizar el potencial del gas en los yacimientos de alta mar en el Caribe, descartar la exploración de hidrocarburos en yacimientos no convencionales en el país y la optimización del consumo interno de energía.

La meta es que "el negocio de bajas emisiones, que es el gas natural, y los desarrollos de las energías renovables, más el negocio de ISA", la empresa de interconexión eléctrica en la cual **Ecopetrol** tiene una participación del 51,4 %, que hoy representan entre el 12 y el 14 % del resultado bruto de explotación (Ebitda), "al 2040 van a representar casi el 50 %".

"De modo que el otro 50 % va a estar en la conservación de esos parámetros de desempeño del negocio tradicional y eso es lo que hemos mostrado hoy como cambio fundamental de esa estrategia".

Eso significa que **Ecopetrol liderará la transición energética que defiende el presidente colombiano sin dejar de lado la producción de petróleo que, según Roa, está asegurada en el corto y medio plazo.**

"Yo diría que en el mediano plazo", afirma al explicar que desde 2019 la empresa no ha firmado nuevos contratos para exploración de gas y tiene "48 contratos vigentes para búsqueda de petróleo y gas que los estamos acelerando y los estamos optimizando en el tiempo".

Con ese propósito, añade, **Ecopetrol** ha propuesto al Gobierno "la posibilidad de reactivar ocho contratos de exploración que han sido declarados en suspensión por parte de la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) y hemos desarrollado en las áreas donde hoy estamos produciendo petróleo, que son 39, la posibilidad de aumentar esa búsqueda de petróleo y gas".

"Son los anuncios que hemos hecho prácticamente en este año, tres nuevos hallazgos importantes que nos van a permitir incorporar reservas al sistema y obviamente la incorporación de tecnología para mejorar el recobro de los yacimientos, es decir, "incrementar las reservas y la producción en nuestros campos existentes".

De hecho, "seguimos manteniendo unos muy buenos niveles de producción", dice Roa al señalar que aunque la meta para este año está entre 720.000 y 725.000 barriles diarios, "hemos alcanzado 728.000 barriles en el segundo trimestre".

No al "fracking"

En cuanto a la cuestionada técnica del "fracking", asegura que está descartada en Colombia, aunque la empresa la utilice en la cuenca del Permian (EE.UU.), donde extrae crudo en sociedad con Oxy.

"Las condiciones geológicas de nuestros territorios no son las mismas de la zona en la que hoy tenemos el negocio de hidrocarburos no convencionales, la explotación de este recurso en el Permian, por eso respetaremos y acataremos esa restricción legal para desarrollar proyectos de yacimientos no convencionales en el país", manifestó.

Lea también: [🔗 Los cultivos de coca en Colombia volvieron a romper récord con 230.000 hectáreas](#)

Según Roa, la percepción que tuvieron los directivos de **Ecopetrol** en su visita a Nueva York es que los inversores tienen ahora "un mayor conocimiento, un mejor entendimiento de las metas que nos estamos trazando en el marco de la transición energética", una de las banderas del actual Gobierno



Convierta a **NUEVA CRÓNICA QUINDÍO**
en su fuente de noticias más confiables.

SUSCRÍBASE AQUÍ

Te puede gustar

Enlaces Patrocinados por Taboola



Colombia vuelve a ser país más letal para ambientalistas, con doble de asesinatos en 2022

1 segundo después



La agricultura regenerativa, alternativa para la salud de los suelos

1 segundo después



Bancos de desarrollo se comprometen a trabajar por una "hoja de ruta de finanzas azules"

1 segundo después



Aviturismo, un nuevo modelo para posicionar en el Quindío

1 segundo después



Ataque de abejas africanizadas: ¿cuál entidad es responsable de atender estas emergencias?

1 segundo después



Vicepresidenta viajará a Kenia para Cumbre Africana del Clima

1 segundo después

COMENTA ESTE ARTÍCULO

En cronicadelquindio.com está permitido opinar, criticar, discutir, controvertir, disentir, etc. Lo que no está permitido es insultar o escribir palabras ofensivas o soeces, si lo hace, su comentario será rechazado por el sistema o será eliminado por el administrador.

Comentarios Bloqueados solo suscriptores

SUSCRÍBASE AHORA

✓ Suscríbese a nuestra página web y disfrute un año de todos nuestros contenidos virtuales.

SOY SUScriptor

Acceda sin restricciones a todos nuestros contenidos digitales

Síguenos en Google News

SECCIONES

OPINIÓN

Judicial

Por Ejemplo

Novedades

Deporte

Quindío

Galerías

CLASIFICADOS

Economía

Armenia

General

SERVICIOS

• Contáctenos

• Peticiones, Quejas, Reclamos, Sugerencias

• Pauta aquí

• Noticias por fecha

• Valide suscripción Tarjeta Oro

• Política de tratamiento de datos personales

REDES SOCIALES



MIEMBRO DE



