



ECONOMÍA

Ministra de Minas: “La transición energética es una obligación, una realidad ineludible”

- Desde el Ministerio de Minas y Energía indicaron que Ecopetrol será clave en el cambio en la matriz energética y que la prioridad son las energías renovables no convencionales





Ministra de Minas y Energía, Irene Vélez La producción fiscalizada de petróleo en julio de este año fue de 748.096 barriles promedio por día (bopd), lo que representó un 2,30% más frente al mismo mes de 2021.

Por ***Daniel Salazar Castellanos***



Tiempo de lectura: 4 minutos

Últimas cotizaciones

	Dólar 4,569.76 ▲ +1.66%		BVC 7,990.00 ▲ 0.00%		Nasdaq 11,100.73 ▼ -0.68%
---	--------------------------------------	---	-----------------------------------	---	--

Bogotá — Colombia busca desprenderse progresivamente de los hidrocarburos con la mira puesta en el aprovechamiento de los recursos y las reservas de una base de por lo menos 80 minerales estratégicos para llevar a cabo la transición energética, cuya hoja de ruta se conocería en seis meses, pero desde el gremio de los petroleros están en alerta al considerar que **“dadas las limitaciones del país en reservas probadas, los contratos existentes no serán suficientes”**.

La ministra de Minas y Energía colombiana, Irene Vélez, manifestó en entrevista con Bloomberg Línea que los recientes hallazgos de la compañía estatal petrolera Ecopetrol y sus asociados podrían permitir una ampliación de las reservas para acelerar la transición energética, que **consideró “un eje fundamental en una economía sustentable, en el incremento de la seguridad y confiabilidad energética, y en la disminución de las emisiones de Gases Efecto Invernadero (GEI)”**.

“Con los gremios coincidimos en que la transición energética es una obligación, así como una realidad global ineludible. Así las cosas, recibimos el apoyo de la ACP (Asociación Colombiana del Petróleo), Naturgas (Asociación Colombiana de Gas Natural) y Campetrol (Cámara Colombiana de Bienes y Servicios de Petróleo, Gas y Energía), entre otras, que **se ofrecieron como aliados estratégicos para la transición energética justa, participativa, eficiente y sustentable**”, dijo la ministra.

Síguenos en las redes sociales de Bloomberg Línea Colombia: [Twitter](#), [Facebook](#) e [Instagram](#)

Aun así, el presidente de la Asociación Colombiana del Petróleo (ACP), Francisco Lloreda, advierte en conversación con Bloomberg Línea que cada paso debe ser **“en extremo responsable”, puesto que “hay 19 departamentos que en mayor o menor medida dependen de la industria del petróleo y gas”**.

“Hay casos de departamentos donde más del 50% de su economía está asociado a la industria; esto se traduce en empleos, compras de bienes y servicios, toda **una dinámica económica que requiere de una transición justa en lo económico, lo social y laboral**”, señala.

En intervenciones públicas, en debates en el Congreso de la República, hemos reiterado que vamos a respetar los contratos de exploración y producción de hidrocarburos suscritos hasta hoy, lo que conlleva a que las actividades de exploración y producción continuarán, en el marco de las disposiciones contractuales que rigen actualmente.

Ministra de Minas y Energía colombiana, Irene Vélez

A finales de septiembre, la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH) informó que **la producción fiscalizada de petróleo en julio de este año fue de 748.096 barriles promedio por día (bopd)**, lo que representó un 2,30% más frente al mismo mes de 2021.

Entre tanto, **la producción promedio de gas comercializado fue de 1.120,61 millones de pies cúbicos por día (mcpd) durante julio de 2022**, un 0,17%

mientras se producen por sus impuestos durante junio de 2022, un 17,70% menos en comparación con el mismo período del año pasado.

Irene Vélez resaltó que están realizando un balance y análisis del sector, teniendo en cuenta que, de acuerdo con el Informe de Recursos y Reservas de la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH), **para 2021 había reservas probadas de gas para 8 años.**



Piloto de hidrógeno verde de Ecopetrol

"Además, los recientes hallazgos de Ecopetrol y sus asociados podrían permitir una ampliación de las reservas y, con esto, **poder acelerar la transición energética, de la mano de las comunidades, desde la justicia ambiental y social**", anotó.

En todo caso, señaló que **"la prioridad es la intensificación de producción de energías renovables no convencionales**, a través del sol, el agua y el viento, para lograr una matriz verdaderamente sustentable y amigable con el ambiente, y sin dejar de lado la seguridad energética del país"

un dejar de lado la seguridad energética del país.

Por tal razón, la ministra de Minas y Energía manifestó que se dio el visto bueno para el proyecto de la regasificadora del Pacífico luego de que la Unidad de Planeación Minero Energética (Upme) divulgara la convocatoria para seleccionar al inversionista que se encargará de la operación del proyecto con miras a **“dar confiabilidad al actual sistema energético nacional”**.

PUBLICIDAD

Resaltó además que **Ecopetrol** viene avanzando en su enfoque de transición energética, por lo que, además de su experiencia en el sector hidrocarburífero, **ha implementado proyectos de autogeneración de energía eléctrica para abastecer la demanda propia de sus operaciones en todo el país.**

Tal es el caso, subrayó, de la central de generación **Proyecto Castilla Solar** con una capacidad total de 19 MW y el **Proyecto de Autogeneración San Fernando Solar** con una capacidad de 59.5 MW.

VER +

[Los millonarios planes de empresas de fertilizantes en Colombia en pulso con Monómeros](#)

Para alcanzar los 400 megavatios instalados de energías renovables antes del 2023, **Ecopetrol** también evalúa **proyectos de energía eólica, biomasa, geotermia, pequeñas centrales hidroeléctricas y el uso de baterías de almacenamiento**, dijo.

PUBLICIDAD

"Por ahora, el desarrollo de **Ecopetrol** en generación de energía eléctrica está enfocado en su autoabastecimiento, **de manera que no habría ningún conflicto con la regulación que se tiene en la actualidad**", ahondó la ministra.

En este sentido, señaló que en el marco de la hoja de ruta en la que está trabajando ese despacho para la transición energética **tienen proyectada la evaluación de los escenarios y potenciales que les ofrece **Ecopetrol****.

PUBLICIDAD



Ministra de **Minas** y Energía, Irene Vélez (MINENERGIA_CESAR_NIGRINIS)

"Lo repetimos: **vemos a **Ecopetrol** como la empresa que será nuestra vanguardia de cambio en la matriz energética**, pues su mercado podrá ser cada vez menos fósil y cada vez más renovable", dijo la ministra.

Sobre la velocidad con la que se debería llevar a cabo la transición energética en el país, la ministra de **Minas** reiteró **que se está desarrollando esta hoja de ruta para llevar a cabo el proceso a partir de los análisis y del soporte técnico y científico**.

Con esto, podrán determinar con mayor precisión ese horizonte de tiempo. "Por ahora tenemos unos indicadores macro, que vamos a detallar. **Estaremos informando al país en un período de seis meses sobre estos horizontes temporales**", apuntó.

PUBLICIDAD

En opinión de Francisco Lloreda, de la ACP, "si el país quiere continuar siendo autosuficiente en **petróleo** y gas durante 30 o 40 años **debe impulsar nuevos contratos de exploración**. De lo contrario, por tarde en diez años, estaremos en problemas".

"Es claro que si en los próximos cuatro años el Gobierno Petro se dedica solo a 'calibrar' el desarrollo de los contratos existentes y aplaza la firma de nuevos hasta, **el país terminará de facto en una moratoria exploratoria de por lo menos 10 años**. Confío en que esa política se reconsidere, por el bien de Colombia", apuntó.

VER + [Por qué a Colombia le costará dejar atrás el **petróleo** y carbón: ¿a qué ritmo hacerlo?](#)

transición energética

Transición energética de Colombia

Energía

Negocios

Colombia

Bloomberg Línea

Bloomberg Línea Colombia



Convierta **Bloomberg Línea** en su fuente de noticias **aquí**



Regístrate aquí para recibir lo mejor de Bloomberg directamente a tu mail.



Daniel Salazar Castellanos

Profesional en comunicaciones y periodista con énfasis en economía y finanzas. Becario de EFE en el programa de periodismo de economía de la Universidad Externado, Banco Santander y Universia. Exeditor de Negocios en Revista Dinero y en la Mesa América de la agencia española de noticias EFE.



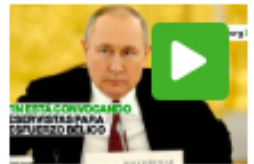
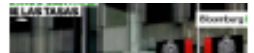
PUBLICIDAD



VIDEOS

El Banco Central de Nueva Zelanda sube las tasas medio punto





OPINIÓN | Putin está convocando a reservistas para un esfuerzo bélico

Elon Musk propone seguir con compra de Twitter al precio original

Gustavo Petro le pone precio a tierras fértiles que prevé comprar el Gobierno para campesinos

EL YEN SE DEBILITA más allá de 145 por dólar

PUBLICIDAD

LAS ÚLTIMAS

CRIPTO

Regulación cripto fracasa en Congreso de EE.UU.; sector e inversores quedan en limbo



HONDURAS

Desde Texas plantean posibles soluciones a la escasez de agua en la capital de Honduras



LEVO.

Qué revelan los documentos encontrados en la residencia de Donald Trump



MERCADOS

Así amanece la Bolsa en México el 5 de octubre



EUROPA

Putin firma anexión de territorios ucranianos, pero Kiev retoma más áreas al sur

