

## Nuevo presidente de **Ecopetrol** descarta la firma de nuevos contratos de exploración

Ricardo Roa, quien hace poco más de 24 horas asumió las riendas de la petrolera, también afirmó que no descarta la importación de gas desde Venezuela.



hace 5 horas

“También podemos transitar ese consumo de gas a hidrógeno verde o a hidrógeno azul, que son combustibles que hoy podemos desarrollar de manera eficiente”, Ricardo Roa, presidente de **Ecopetrol**. FOTO Cortesía

En diálogo con la emisora Blu Radio, **el nuevo presidente de Ecopetrol, Ricardo Roa, descartó** la firma de nuevos contratos para la exploración de petróleo y gas natural, y ve con buenos ojos el importar desde Venezuela.

El líder empresarial explicó **que la seguridad energética es el mayor reto de Colombia** y que, en caso de ser necesario, se podría considerar la importación de gas desde el país vecino.



Empresas

**Ricardo Roa, nuevo presidente de Ecopetrol, no le cierra del todo la puerta al fracking**

“Sobre el balance de gas, **siempre hay que hacer ese balance, es la producción y el consumo**. Nosotros somos autónomos. Es decir, que todo el gas que producimos en el país, prácticamente lo consumimos. Ahí no hay nada de exportación. También en algunas ocasiones de escenarios críticos de demanda energética, hacemos uso de una importación de gas a través de la unidad de gasificación en el Caribe. Nosotros ya hemos importado gas y el tema es la importación. Lo que sí me debo comprometer yo con el país es asegurar, garantizar que va a tener energía, la seguridad energética”. dijo Roa.

### Te puede interesar



Regreso de Viva podría tardar algunas semanas: CEO de Avianca

hace 5 horas



La acción de **Ecopetrol** en Wall Street cayó más de 10% tras las declaraciones de Roa

hace 7 horas



Aerocivil comunicará este “La transición energética no es solo dejar la extracción, sino diversificar el portafolio”: Roa

hace 10 horas



Siga las noticias de **EL COLOMBIANO** desde Google News

### Las más leídas



Conferencia Internacional sobre Venezuela pide al régimen establecer un calendario para elecciones

hace 2 horas



¡Listos para comer hamburguesas! El Master comienza el 15 de mayo

hace 2 horas



Buscan a turista sueco-iraní que lleva 12 días desaparecido en Medellín

hace 3 horas



“Aquí sí somos solidarios”: así recibieron a Juan Guaidó en EE. UU.

hace 2 horas



Este es el hombre más veloz subiendo Las Palmas

hace 59 minutos

Así mismo, indicó que la matriz eléctrica es limpia, **y que el 80% del tiempo la energía que consumen los colombianos** proviene de las centrales hidroeléctricas y de las pequeñas centrales hidroeléctricas a filo de agua, eso es cierto, pero también necesitamos una firmeza que está sustentada hoy por hoy, básicamente en la generación térmica con gas.



Empresas

**Producir 800.000 barriles por día, el reto del presidente de Ecopetrol**

“También podemos transitar **ese consumo de gas a hidrógeno verde o a hidrógeno azul**, que son combustibles que hoy podemos desarrollar de manera eficiente, rápidamente y rentable”, agregó

Roa reconoció que la **sustitución de las energías fósiles es un reto muy grande** y que se debería enfocar en el desarrollo de energías renovables.

El nuevo presidente de **Ecopetrol** **también destacó que la importación de gas se daría en momentos críticos** y no haría a Colombia dependiente de otros países. “Es diferente una importación extraordinaria a vivir dependiendo de otros países”, afirmó.

En cuanto a las reservas de gas en Colombia, Roa **señaló que actualmente se cuenta con ocho años de reservas**. Sin embargo, destacó que el gas no es considerado un factor de energía contaminante.



Economía

**Ricardo Roa, así es el hombre de confianza de Petro que llega a dirigir Ecopetrol**

Con respecto al *fracking*, **contrario a lo que vienen recalcando algunos funcionarios del alto Gobierno**, en el sentido que hay que cerrarle la puerta, el nuevo presidente de **Ecopetrol** dejó en claro que no se debe descartar la técnica, más si hay proyectos piloto para analizar sus efectos.

“En un futuro, dependiendo **de si los desarrollos tecnológicos lo permitieran**, sin afectación, sin gran impacto en los ecosistemas, en los recursos hídricos, cabría la alternativa de repensarlo”, subrayó Roa.



Siga las noticias de EL COLOMBIANO desde Google News



Alfonso López Suárez

## Para seguir leyendo




¡Listos para comer

< Anterior



## namburguesas! El Master comienza el 15 de mayo

Este año el precio de cada burger será de 16.000 pesos. Participan 25 ciudades

hace 2 horas 

Siguiente >



### Regístrate al newsletter

Correo electrónico

- Acepto términos y condiciones productos y servicios Grupo EL COLOMBIANO\*
- Acepto el tratamiento y uso del dato Personal por parte del Grupo EL COLOMBIANO\*
- Acepto que Grupo EL COLOMBIANO comparta mis datos personales con terceros aliados comerciales conforme su Política de Tratamiento del Datos Personal.

Regístrate