

Inicio > Noticias económicas importantes > Ricardo Roa: **Ecopetrol** está dejando de ser cada vez más una empresa...

Noticias Económicas Importantes **Ecopetrol**, Noticias Y Análisis De Interés Noticias De Minería Y Energía Noticias Empresariales

Noticias Petroleras

# Ricardo Roa: “**Ecopetrol** está dejando de ser cada vez más una empresa de petróleo”

El presidente de la compañía también dijo que entre 2016 y 2021 se invirtieron “infructuosamente” billonarios recursos para buscar petróleo y gas.

Por **Sebastián Londoño** - 2024-10-29



El presidente de **Ecopetrol**, Ricardo Roa, dijo que la empresa se está volcando más al gas. Fotos: Valora Analitik y **Ecopetrol**

Ricardo Roa, presidente de la principal compañía de Colombia, aseguró este martes que **Ecopetrol** está dejando de ser cada vez más una empresa de petróleo.

En un debate de control político, el empresario anotó que extraer crudo en el país ha generado mayores costos, al tiempo que el gas se ha convertido en mejor negocio.

Roa fue citado a la Comisión Quinta del Senado, con el fin de responder por las reducciones que ha presentado la petrolera en materia de ganancias y menores valores de sus acciones.

## ¿Por qué **Ecopetrol** está dejando de ser cada vez más una empresa de petróleo?

Ante todo lo anterior, el presidente de la firma fue enfático en decir: “**Ecopetrol** está dejando de ser cada vez más una empresa de petróleo y se está volviendo en una empresa de gas, porque ya no estamos encontrando petróleo”.





Y añadió: "Para encontrar petróleo, estamos teniendo que hacer esfuerzos mucho mayores y gastar mucho más dinero. Estamos exprimiendo los pozos donde había petróleo y eso se hace con inversión, tecnología y es más costoso".

Al mismo tiempo, reiteró que el foco de la empresa en gas ha mejorado en los últimos años.

Incluso, afirmó que su productividad **ha sido más alta con los pozos que ya se venían trabajando desde el pasado y sin necesidad de abrir nuevos contratos de exploración.**

En la práctica, esto incluye 88 contratos vigentes y otros 35 que actualmente tienen oportunidades de incrementar sus áreas de exploración.

Igualmente, en el grupo de proyectos exitosos se encuentra el pozo Sirius (antes conocido como Uchuva), que tiene un potencial más alto del que se calculaba inicialmente y que podría darle reservas al país para 40 años más.



**Ecopetrol** ha aumentado su productividad en campos de gas, de acuerdo con Ricardo Roa. Foto: tomada de istockphoto.com - PassionStudio

De otro lado, Ricardo Roa criticó el hecho de que entre 2016 y 2021, durante los gobiernos de Juan Manuel Santos e Iván Duque no se hicieron nuevos hallazgos de hidrocarburos, pero sí se destinaron importantes recursos.

"Desde 2016 hasta finales de 2021, no hay ninguna actividad exploratoria, no hay sino fracasos", indicó el ejecutivo.

Y agregó: "Antes de la llegada de esta administración, se gastaron en **Ecopetrol** cerca de US\$3.400 millones en proyectos **buscando petróleo y gas infructuosamente**".

**ETIQUETAS** **ecopetrol** Gobierno hidrocarburos Petróleo

## Artículos relacionados Más del autor



Salario Mínimo En Colombia

¿Por qué piden mesura en alza del salario mínimo en Colombia por efectos en la inflación?



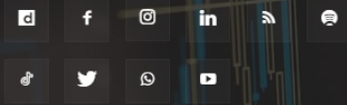
Noticias Económicas Importantes

Dólar en Colombia está a menos de \$2 de romper el techo de \$4.400



Noticias Económicas Importantes

El billonario mercado que quiere conseguir **Ecopetrol** de la mano del agro



### Contacto

📍 Cr 43A No. 5A - 113 Of. 802 Edificio One Plaza -  
Medellin (Antioquia) - Colombia  
☎ (+57) 321 330 7515  
✉ Email: info@valoraanalitik.com

### Comercial y pauta

Wilmar Ladino - Director Comercial  
☎ (+57) 300 355 0490  
✉ Email: comercial@gruportalora.com.co

### Categorías

- Petróleo
- Energía y Minería
- Macroeconomía
- Empresas
- Política
- Infraestructura
- Monedas
- Mercados
- Internacional
- Finanzas personales

### Secciones

- Destacado
- En Perspectiva
- Valora sostenible
- Especiales Valora
- Zona Bursátil
- Indicadores
- Gráficos
- Videos
- Podcast
- Video columnas

