

Economía

## Reservas probadas de Ecopetrol cayeron 4,6% al cierre de 2024 por efecto eficiencias

enero 24, 2025

### Noticias Recientes

#### Reservas probadas de Ecopetrol cayeron 4,6% al cierre de 2024 por efecto eficiencias

enero 24, 2025



**Quiénes son los 12 cónsules que tendrán que lidiar con 800 mil colombianos ilegales que hay en EE.UU.**

enero 24, 2025



**Máxima alerta en albergues por brotes de enfermedades entre desplazados**

enero 23, 2025



**Demi Moore: primera nominación al Oscar**

enero 23, 2025



**Pedidos de ayuda por desempleo repuntaron por encima de lo previsto en enero**

enero 23, 2025

### Colombia



**Demi Moore: primera nominación al Oscar**

enero 23, 2025



**Trump retira protección a Mike Pompeo, exsecretario de Estado y asesor sobre Irán**

enero 23, 2025



**Presidenta de México dice que empresarios ofrecerán 35.000 empleos para deportados**

enero 23, 2025



**“Emilia Pérez” lidera las nominaciones al Oscar**

enero 23, 2025

**¿Qué es “la unión cívico militar policial” con que el chavismo se blinda en Venezuela?**

enero 23, 2025

### Reservas probadas de Ecopetrol cayeron 4,6% al cierre de 2024 por efecto eficiencias

Grupo Bancolombia publicó un estudio donde detallan cuáles serán las expectativas de reservas para el cierre de 2024 de Ecopetrol. **Entre las conclusiones encontradas en el informe, señalan que estos suministros disminuirán 4,6% dado un bajo impacto por efecto eficiencias.**

En el estudio, calcularon una producción anual de 255 millones de barriles de petróleo equivalente (Mbpe), mientras se agregarían 167 Mbpe, **por lo que estiman que la vida de las reservas disminuiría a 7,1 años, con un índice de reemplazo de 65%.**

En el estudio también resaltan que para esas estimaciones no se tuvieron en cuenta la adición de reservas por la adquisición de la participación de Repsol en el campo CPO 09, **dado que el anuncio de compra se realizó el 28 de diciembre y no tienen certeza de que estas sean reconocidas en 2024.**

Reservas de Ecopetrol de 2024  
Gráfico LR

“Cuando disminuyen las reservas de inmediato eso puede tener unos efectos importantes a corto, mediano y largo plazo en materia de producción del país, y en la medida que se siga disminuyendo su producción (...) **en algún momento puede llegar a perder su autosuficiencia petrolera**”, aseguró Julio César Vera, presidente de XUA Energy.

Esto llevaría a que se produjera la necesidad de [importar crudo](#) para poder cargar las refinерías y producir los combustibles.

**El estudio detalla que el precio del petróleo, utilizado para evaluar las reservas de la compañía, disminuyó US\$3,7, teniendo en cuenta que figuraba en US\$82,8.** Añadieron que el reporte de reservas de 2022 permite concluir que Ecopetrol no tiene un número significativo de campos con precio de viabilidad comercial superior a US\$70.

Agrega que la disminución del precio tendrá un impacto negativo de siete Mbpe, **pues el precio de certificación está sobre US\$70.**

### Producción fiscalizada de gas

Según el [informe Campetrol](#) de taladros y producción presentado en diciembre de 2024, para octubre del año pasado, 96% de la producción nacional de gas estuvo distribuida en cinco empresas operadoras en el territorio, **las cuáles sumaron 1.371 millones de pies cúbicos por día (Mpcd).**

Ecopetrol era la empresa que lideraba esta producción fiscalizada de gas por operadoras, con 974 Mpcd y aportando aproximadamente 70% del total nacional. **A esta le seguía Canacol Energy con 159 Mpcd y una participación cercana a 11%.**

**En la tercera posición seguía Hocol con 139 Mpcd y un aporte de 10% al total nacional.**

En el informe presentado por Campetrol añaden que, de acuerdo con la declaración de producción de gas natural 2024 – 2033 del Gestor del Mercado, estiman que en 2025 la producción de gas natural en Colombia alcanzará un máximo de 938 Gbtud (potencial de producción por cuencas principales), **lo que representa una reducción de 9% respecto a los 1.031 Gbtud proyectados para 2024.**

Con estas cifras, Campetrol estima que la producción disminuirá de manera sostenida, llegando a 340 Gbtud en 2033, **lo que es equivalente a una reducción de 67% frente a 2024.**

**El balance preocupa a los analistas por la caída en la producción de hidrocarburos.**

Noticia Principal

Comparte esta noticia:



**¡Atención! Conozca en donde se presentaron cortes de agua en Bogotá**

45 Segundos | mayo 13, 2021



**Policía invita a la ciudadanía a participar en diálogos en departamento del Vaupés**

45 Segundos | mayo 13, 2021



**¡Atención! el Fiscal Barbosa confirma 34 muertes durante los días del paro nacional**

45 Segundos | mayo 13, 2021

Internacional

Deportes

Opinión

Reporte ciudadano

Política

