

LR



**UNIDOS POR EL
FUTURO ENERGÉTICO
DEL PAÍS**

VIERNES 19 JUNIO 2026



PRIMER DIARIO ECONOMICO, EMPRESARIAL Y FINANCIERO DE COLOMBIA

facebook.com/larepublica.co @larepublica.co

SOBERANÍA ENERGÉTICA

DE COLOMBIA

COLOMBIA FRENTE AL DESAFÍO ENERGÉTICO

LA USO PROPONE UNA HOJA DE RUTA PARA RECUPERAR LA PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS Y FORTALECER ECOPETROL

La organización sindical plantea 13 medidas estratégicas para aumentar reservas, recuperar la autosuficiencia energética, proteger el empleo y financiar una transición energética gradual.



“ la soberanía energética no depende de una sola fuente de energía, sino de la capacidad del país para garantizar el abastecimiento, fortalecer su industria y construir una transición energética justa ”

USO UNIÓN SINDICAL OBRERA DE LA INDUSTRIA DEL PETRÓLEO, EL GAS Y LAS ENERGÍAS ALTERNATIVAS

LA PROPUESTA

13 MEDIDAS CLAVE

- 1 Activar nuevas rondas de asignación de bloques exploratorios por la ANH.
- 2 Tramite ágil para la aprobación de nuevas licencias ambientales y modificación de las existentes.
- 3 Desarrollar los pilotos integrales de investigación experimental de Yacimientos NO Convencionales.
- 4 Portafolio de Ecopetrol: 55% petróleo, 20% gas, 15% petroquímica, 10% adición energética (renovables).
- 5 Reingeniería financiera de Ecopetrol y enajenación de activos no estratégicos para financiar proyectos de E&P.
- 6 Elevar factor de aprovechamiento en campos maduros del 17% al 23% con sistemas de levantamiento de última tecnología.
- 7 Meta de 130 pozos exploratorios anuales con incentivos tributarios.
- 8 Reforma legislativa para integración vertical en el transporte de gas natural.
- 9 Declaratoria de proyecto línea base calidad de combustibles LBCC en la refinería Barrancabermeja como proyecto de interés nacional, para producir combustibles más limpios, de alta calidad y de mayor valor.
- 10 Nuevo enfoque de relacionamiento con comunidades basado en el reconocimiento, la participación y la protección de la vocación cultural del territorio.
- 11 Fondo de transición socio económica financiado con el 5% del precio del barril cuando supere los 80 USD, para proyectos en energías renovables en regiones productoras de hidrocarburos.
- 12 Actualizar, adquirir y procesar nueva información geológica del subsuelo mediante programas de sísmica 2D, 3D y 4D, incorporando tecnologías de última generación.
- 13 Fortalecer la gobernanza de Ecopetrol, para que tome decisiones orientadas al fortalecimiento del negocio original de la empresa, que garantice la seguridad energética de Colombia y se trabaje de manera simultánea en la adición energética.

CIFRAS CLAVE

Reservas de petróleo **7.2 años**

Producción actual **734.924** barriles por día

Reservas de gas aprox. **5.9 años**

Producción actual **650 GBTU** de producción nacional de gas Ofertado

META PROPUESTA:

1 MILLÓN de barriles diarios

1.500 GBTU de producción nacional de gas Ofertado

1. EL DIAGNOSTICO

La USO advierte que Colombia enfrenta una reducción sostenida de sus reservas de petróleo y gas, situación que podría afectar la seguridad energética nacional durante las próximas décadas.

25% de las exportaciones nacionales.

22% de los ingresos del Estado.

56% de las regalías nacionales.

La caída prolongada de la actividad impacta las finanzas públicas, el empleo y el desarrollo regional.

2. ALERTA SOBRE LAS RESERVAS

• Colombia no ha incorporado grandes descubrimientos petroleros desde las décadas de 1980 y 1990.

• La probabilidad de encontrar grandes yacimientos convencionales es reducida.

• Las reservas certificadas han mostrado una baja incorporación durante la última década.

CONTEXTO GLOBAL

Para 2050 los hidrocarburos continuarán representando entre el 50% y el 60% de la demanda energética mundial

3. PROPUESTAS PRINCIPALES

EXPLORACIÓN

- Nuevas rondas de asignación de bloques.
- Incentivos para perforar hasta 130 pozos exploratorios al año.
- Información sísmica 2D, 3D, y 4D.

PRODUCCIÓN

- Mejorar recuperación en campos maduros.
- Desarrollo de yacimientos no convencionales.

ECOPETROL

- Reingeniería financiera.
- Priorización de inversiones en petróleo, gas y petroquímica.