

Home » [Ecopetrol](#) invertirá cerca de 6.400 millones de dólares en 2025

Reportes

[Ecopetrol](#) invertirá cerca de 6.400 millones de dólares en 2025

5 horas atrás



COMPARTIR



[Ecopetrol](#) anuncia que la Junta Directiva aprobó el presupuesto anual de inversiones del Grupo [Ecopetrol](#) para 2025 por un monto entre 24 y 28 billones de pesos (5.485 y 6.400 millones de dólares).

En línea con la estrategia, este presupuesto anual incrementa los niveles de inversión frente a 2024, bajo criterios de disciplina de capital y se espera que tenga las siguientes implicaciones:

En 2025 se espera destinar aproximadamente 20.3 billones de pesos, correspondientes al 76% del presupuesto anual, para una producción rentable entre 740,000 y 745,000 barriles diarios equivalentes de petróleo, una carga promedio de refinación entre 415,000 y 420,000 barriles diarios, y un transporte entre 1,130,000 y 1,170,000 barriles diarios.

El plan financiero para 2025 busca asegurar retornos competitivos en un escenario de precios Brent promedio de 73 US\$/barril, generando un margen EBITDA en niveles cercanos al 39%. El plan incorpora objetivos de eficiencia para 2025, superiores a los 4 billones de pesos, con el objetivo de capturar ahorros en la gestión operativa y en los proyectos de inversión, para lograr actividades principalmente en los ámbitos del cambio climático, el territorio sostenible, la innovación, la ciencia y la tecnología, la biodiversidad y los servicios ecosistémicos.

Con este presupuesto se espera impulsar la reducción adicional de unas 300.000 toneladas de emisiones equivalentes de CO2 para 2025, contribuyendo a la consecución del objetivo de reducción de emisiones de GE para 2030.

Está previsto que aproximadamente 6.500 millones de pesetas (el 24% del presupuesto anual) se destinen a proyectos en los negocios de Transición Energética y Transmisión de Energía y Autopistas y a otras inversiones corporativas.

A continuación, se presentan algunos extractos del presupuesto anual de inversiones aprobado por el Consejo de Administración, desglosados por línea de negocio:



Línea de hidrocarburos

Para el año 2025, se espera que las inversiones en el segmento de exploración y producción sean de aproximadamente 17,2 billones de pesos, aproximadamente el 52% del presupuesto anual para inversiones relacionadas con crudo y alrededor del 12% para inversiones relacionadas con gas.

Esto permitirá niveles de producción orgánica en 2025 entre 740.000 y 745.000 barriles equivalentes de petróleo por día (78% crudo, 17% gas y 5% productos blancos), buscando implementar tecnologías de recuperación para optimizar el uso de los recursos disponibles y mantener los niveles de producción. Se espera que la producción de crudo en Colombia continúe creciendo y compensando la declinación natural de los campos de gas.

En 2025, la Compañía tiene previsto perforar entre 455 y 465 pozos de desarrollo, de los cuales el 79% se ejecutaría en Colombia y el 21% restante en Estados Unidos.

Se espera que las inversiones en el segmento de transporte alcancen aproximadamente 1,5 billones de pesos, correspondientes al 5% del presupuesto total para 2025, principalmente en proyectos de integridad y confiabilidad de la infraestructura desarrollada por Cenit Transporte y Logística de Hidrocarburos S.A.S., Oleoducto Central S.A., Oleoducto de Colombia S.A., y Oleoducto de los Llanos S.A.

Se espera que los volúmenes transportados alcancen entre 1.130.000 y 1.170.000 barriles diarios, en línea con las expectativas de producción y demanda de productos refinados del país.

Se espera que las inversiones en el segmento de refinación alcancen aproximadamente 1,6 billones de pesos, correspondientes al 6% del monto total de inversión estimado para 2025, y se concentren en asegurar la confiabilidad, disponibilidad y sostenibilidad de la operación de las refinerías de Barrancabermeja y Cartagena, asegurar el desarrollo de programas que reduzcan

la importación de productos, asegurar combustibles de mejor calidad y madurar los proyectos de combustibles renovables (FAE). Se espera que la carga conjunta de las refinerías esté entre 415.000 y 420.000 barriles diarios.

Línea de transmisión

Se espera que Interconexión Eléctrica S.A E.S.P. (ISA), filial de **Ecopetrol** S.A., invierta entre 5,7 y 6,5 billones de pesos en 2025 (equivalente aproximadamente al 21% del presupuesto anual del Grupo **Ecopetrol**), de los cuales se espera que aproximadamente el 90% se destine al negocio de transmisión eléctrica.

Con la inversión presupuestada se espera incrementar la red de transmisión eléctrica para alcanzar aproximadamente 50.400 km en operación en 2025, manteniendo a la Empresa como líder en transmisión de energía en la región.

Transición energética

Para avanzar en la transición energética en paralelo a la descarbonización de las operaciones en el negocio de hidrocarburos, el presupuesto anual de inversiones también ha previsto destinar recursos a proyectos de energías renovables no convencionales y eficiencia energética, entre otros.

Se espera lograr una optimización energética adicional de 2,6 Peta Joules (PJ) en 2025, alcanzando un ahorro energético acumulado de alrededor de 21 PJ para 2025, acelerando la consecución del objetivo de optimización de 25 PJ para 2030. Además, el objetivo de 900 MW para 2025 se proyecta en línea con la estrategia 2040 «Energía que transforma».

NOTICIAS RELACIONADAS

- **Ecopetrol** *paraliza operaciones tras toma ilegal de planta de gas*
- *Brasil abre oportunidades a nuevas exploraciones petrolíferas con 91 bloques en oferta*

BRENT

COLOMBIA

ECOPETROL

HIDROCARBUROS

INVERSIÓN

PRODUCCIÓN

TRANSICION ENERGETICA

COMPARTIR



publicación anterior

Producción de petróleo en Vaca Muerta alcanza los 400.000 barriles diarios: un nuevo récord

próxima publicación

La producción de shale en Vaca Muerta alcanzará el millón de barriles diarios en 2030

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR



La brasileña Petrobras planea repartir hasta 55.000 millones de dólares en dividendos...

1 semana atrás



Las acciones de Tesla amplían su rally mientras la alianza Musk-Trump alimenta...

3 semanas atrás



Petrobras aumenta sus ganancias un 22% en el tercer trimestre

3 semanas atrás



Saudi Aramco mantiene enorme el pago de dividendos a pesar de menores...

4 semanas atrás



Chevron supera expectativas de beneficios gracias a mayor producción de petróleo

1 mes atrás



Exxon supera las previsiones de beneficios y alcanza su producción más alta...

1 mes atrás

BUSQUEDA

Escriba y pulsa enter...



ENTRADAS RECIENTES

Noruega suspende sus planes de explotación **minera** en alta mar

La OPEP+ podría afrontar recortes permanentes de producción a largo plazo

QatarEnergy firma un acuerdo a largo plazo con Shell para el suministro de GNL a China

El enorme potencial de México en energías limpias

La producción de shale en Vaca Muerta alcanzará el millón de barriles diarios en 2030

CATEGORÍAS

Elegir la categoría







QUIENES SOMOS

World Energy Trade

World Energy Trade es el líder en la oferta de artículos técnicos especializados para el sector Oil & Gas y Energías Alternativas; además, presenta la más completa selección de noticias actualizadas del mercado energético mundial, a un clic de distancia.

 MIAMI FL 33196

 Phone: +1 (786) 448-7655

 Email: contacto@worldenergytrade.com

ENLACES ADICIONALES

- ▶ [Quienes somos](#)
- ▶ [Contáctenos](#)
- ▶ [Aviso Legal](#)
- ▶ [Términos y Condiciones](#)
- ▶ [Política de Privacidad](#)
- ▶ [Política de Cookies](#)

DESTACADAS

Noruega suspende sus planes de explotación **minera** en alta mar

La OPEP+ podría afrontar recortes permanentes de producción a largo plazo

QatarEnergy firma un acuerdo a largo plazo con Shell para el suministro de GNL a China

El enorme potencial de México en energías limpias

SUSCRIPCIÓN

Suscríbete a nuestro boletín semanal. Mantente actualizado!

SUSCRIBETE