

Ecopetrol invertirá entre US\$4.800 y US\$5.800 millones en 2022

Cerca del 70% del total de recursos se destinará a proyectos en Colombia, mientras que el 30% restante a proyectos en EE. UU., Brasil, Perú y Chile.



El plan para el negocio de petróleo y gas busca el crecimiento rentable de la producción en el marco de la estrategia de transición energética.

REUTERS

POR: PORTAFOLIO

La Junta Directiva de **Ecopetrol** aprobó el plan de inversiones orgánicas para la compañía con un monto estimado entre US\$4.800 millones y US\$5.800 millones para el 2022.

(Colombia ofrecerá un millón de barriles de petróleo neutros en carbono).

El plan para el negocio de petróleo y gas busca el crecimiento rentable de la producción en el marco de la estrategia de transición energética. **Lo anterior, manteniendo el foco en la ejecución de los planes de desarrollo de los activos estratégicos, junto con inversiones asociadas a confiabilidad, integridad y continuidad de la operación.**

Dicho plan fue construido con una expectativa de precio Brent de US\$63 por barril en promedio para el 2022 y un precio de equilibrio (breakeven) de caja cercano a los US\$36 por barril. Con lo anterior, **el Retorno del Capital Promedio Empleado (Roace por sus siglas en inglés) generaría valor a los accionistas, ubicándose por encima del 8.5% en 2022.**

Cerca del 70% de la inversión se seguirá destinando a proyectos en Colombia, mientras que el 30% restante a inversiones en Estados Unidos (14%), Brasil (8%), Perú (5%) y Chile (3%).

(Ecopetrol: una inyección de salud para la reactivación).

El plan para el nuevo segmento de transmisión y vías asegura la continuidad del Plan Estratégico 2030 de **ISA**, incorporando inversiones cercanas a los USD 1,100 millones en **los negocios de transmisión de energía, telecomunicaciones y vías, los cuales se desarrollarán en Brasil (30%), Colombia (28%), Perú (24%) y Chile (18%).**

En el segmento de exploración y producción, las inversiones permitirán alcanzar niveles de producción orgánica entre 700.000 y 705.000 barriles de petróleo equivalentes por día (81% petróleo y 19% gas), y estarán enfocadas en tecnologías de recobro mejorado y protección de la curva básica para compensar la declinación natural de los campos.

Así mismo, **entre 2022 y 2024 se perforarán alrededor de 1,800 pozos de desarrollo.**

Se prevé la perforación de 24 pozos exploratorios en 2022, ubicados en las cuencas de **Llanos Orientales, Valle Medio del Magdalena, Valle Inferior del Magdalena, Sinú-San Jacinto, Putumayo, Piedemonte y Caribe Costa Afuera.**

En materia de Yacimientos No Convencionales (YNC), se prevén inversiones superiores a USD 700 millones para continuar con el crecimiento de las actividades de producción en la cuenca Permian en Texas, Estados Unidos, y se ejecutarán inversiones por US\$20 millones en los Proyectos Piloto de Investigación Integral Kalé y Platero ubicados en el Valle Medio del Magdalena.

Las inversiones en el segmento de transporte corresponden al 6% del total del plan para 2022, concentrándose principalmente en proyectos de integridad y confiabilidad de la infraestructura desarrollada por Cenit, Ocesa, ODC y ODL. **Los volúmenes transportados se estiman por encima de un millón de barriles diarios, en línea con las expectativas de producción del país y la demanda de productos refinados.**

(Ecopetrol reportó la mejor ganancia de la última década).

Las inversiones en el segmento de refinación tendrán una participación del 8% del total estimado para 2022, y seguirán enfocadas en el aseguramiento de la confiabilidad y sostenibilidad de la operación de las refinerías de Barrancabermeja y Cartagena, así como a desarrollar los programas de calidad de combustibles y gestión de agua residual, asegurando efluentes cada vez más limpios. **La carga conjunta esperada de las refinerías estará entre 340 y 360 mil barriles por día.** Se resalta el desarrollo de los proyectos de la planta de tratamiento de aguas residuales en la refinería de Barrancabermeja y la interconexión de la unidad de crudo original de la refinería de Cartagena con la nueva refinería.

El plan tiene un foco claro en soportar la estrategia de transición energética y de sostenibilidad, incluyendo la incorporación de fuentes de energía renovable que se ubica entre 400 y 450 megavatios (MW) a 2024, fortaleciendo los programas de inversión socioambiental, la profundización de la transformación digital y aceleración del desarrollo e implementación de tecnologías para optimizar la operación en toda la cadena.

"El 2021 ha sido un año de resultados históricos para la Compañía donde hemos logrado consolidar la visión de un nuevo Grupo **Ecopetrol**, robustecido para aprovechar las oportunidades de transición energética. El plan de inversiones para 2022 nos permitirá seguir creciendo, mientras generamos valor de forma sostenible a todos nuestros grupos de interés" manifestó el Presidente de **Ecopetrol**, Felipe Bayón.

Se invertirán cerca de US\$50 millones en la agenda de descarbonización en 2022, donde se destacan nuevos proyectos competitivos de energía renovable y aprovechamiento de gas que hacen parte de la hoja de ruta para avanzar hacia el cumplimiento de la meta de reducir el 25% de las emisiones de CO2 equivalente generadas en las operaciones a 2030, y de ser una compañía de cero emisiones netas al 2050 para los alcances 1 y 2.

El plan contempla recursos para el programa de inversión social cercanos a los \$1,5 billones entre el 2022 y el 2024, destinados a cerrar brechas sociales e impulsar la reactivación económica, el desarrollo y bienestar de las comunidades, con proyectos estratégicos en infraestructura, servicios públicos, educación, deporte y salud, desarrollo rural y emprendimiento y desarrollo empresarial. **Adicionalmente, continuará el apoyo con recursos para atender necesidades derivadas de la covid-19 en las áreas de operación y comunidades de nuestras zonas de influencia.**

En términos de transformación digital, se destinarán cerca de US\$60 millones a la captura de beneficios asociados a tecnologías de inteligencia artificial, programas de ciberseguridad y ciberdefensa, soluciones digitales, entre otros.

Adicionalmente, el Centro de Innovación y Tecnología ICP realizará inversiones por cerca de US\$20 millones principalmente en estudios asociados a materiales avanzados, incremento del factor de recobro, transición energética, captura de CO2 y producción de hidrógeno de bajas emisiones.

El plan de inversiones para el año 2022 se financiará con recursos propios y no requerirá de apalancamiento marginal, bajo un escenario de Brent de US\$63 por barril promedio para el año. **Ecopetrol** espera mantener una relación Deuda Bruta/EBITDA inferior a 2.5 veces.

PORTAFOLIO

Lo más leído

1. El mínimo: inflación lo impulsaría, pero alza no debería ser tan alta
2. Inversionistas institucionales se muestran con confianza para el 2022
3. Emiratos Árabes Unidos tendrá una semana laboral de 4,5 días
4. Contagios diarios de covid en Colombia se mantienen debajo de 2.000
5. ¿Bañarse todos los días es bueno o malo? Experto de Harvard responde
6. Merck solicitó a Invima autorización de emergencia para antiviral oral