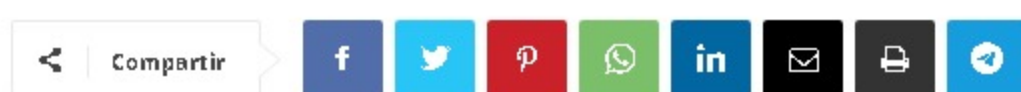


Ecopetrol invertirá hasta 5,800 millones de dólares en el próximo año

By **Canal Tropical** diciembre 9, 2021

27 0



La Junta Directiva de **Ecopetrol** aprobó el plan de inversiones orgánicas para el Grupo con un monto estimado entre USD 4,800 millones y USD 5,800 millones para el 2022. 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.

Dicho plan fue construido con una expectativa de precio Brent de USD 63 por barril en promedio para el 2022 y un precio de equilibrio (breakeven) de caja cercano a los USD 36 por barril.

Con lo anterior, el Roace (Retorno del Capital Promedio Empleado, por sus siglas en inglés) generaría valor a los accionistas, ubicándose por encima del 8.5% en 2022.

De acuerdo con Felipe Bayón, Presidente de **Ecopetrol**, el mencionado plan de inversiones se financiará con recursos propios y no requerirá de apalancamiento marginal, bajo un escenario de Brent de USD 63 por barril promedio para el año. El Grupo **Ecopetrol** espera mantener una relación Deuda Bruta/EBITDA inferior a 2.5 veces.

“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 sosTECnible a todos nuestros grupos de interés” manifestó el Presidente de **Ecopetrol**, Felipe Bayón.

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%).

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 y 705 mil 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, 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 USD 20 millones en los Proyectos Piloto de Investigación Integral Kalé y Platero ubicados en el Valle Medio del Magdalena.

Otros frentes

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 desarrollados 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.

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.

En línea con los objetivos de transición energética y sosTECnibilidad, el plan incluye inversiones por más de USD 200 millones en proyectos para la gestión del agua, más de USD 50 millones en proyectos de descarbonización, cerca de USD 30 millones en proyectos para seguir mejorando la calidad de los combustibles, e inversiones por USD 6 millones en desarrollo de proyectos piloto y estudios de hidrogeno verde y azul para aplicaciones en las refinerías y movilidad, entre otras.

El plan contempla recursos para el programa de inversión social cercanos a los COP 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.