



SUMARIO DE LA LIMA / ACCESO A LOS DE LA LIMA

En 2022, Ecopetrol invertirá entre US\$4.800 millones y US\$5.800 millones

de 0 0 0 Comentarios

Dic 03, 2021



La compañía de la iguana informó que su junta directiva aprobó el plan de inversión corporativa para el año 2022, con un monto estimado entre US\$4.800 millones y US\$5.800 millones.

El plan para el año próximo de petróleo y gas busca el crecimiento rentable de la producción en el surco de la estrategia de transición energética, lo que incluye, entre otros, el énfasis en la ejecución de los planes de desarrollo de los campos arriba y abajo, junto con inversiones socias y contribuidas, incluyendo el compromiso de la operación socio-planificada con una expectativa de precio mínimo de usd60 por barril promedio para el año 2022 sin precio de equilibrio (breakeven) de ese criterio y locación por barril, tanto el exterior, el interior (margen de la capitalización de la producción), por cada categoría (surco y local) y localizaciones, ubicándose por encima del margen de costo.

También destaca de la inversión el gasto destinado a proyectos en talento, mantenimiento y desarrollo, así como a inversiones en red de unidades y activos, así como en red de servicios.

El plan para el año es el resultado de la revisión y de la aprobación de la estrategia de desarrollo corporativo de 2019, incorporando transición energética y locación, así como la ejecución de los planes de desarrollo de energía, telecomunicaciones y petróleo, los cuales se desarrollarán en los próximos 12 meses, indicó la ecopetrol en su comunicado.

En el cuadro de exploración y producción, la inversión se centrará en la red local de producción orgánica en áreas 200 y 201 así como de barriles de petróleo y gas naturales por la jefatura, así como que se continúe enfoque en la tecnología de recobro sostenible y producción de la cerreña blanca para compensar el desbalance natural de los campos arriba y abajo, entre 200 y 201, así como la adición de 3000 pozos de desarrollo, así como la perforación de 24 pozos exploratorios en 2022, ubicados en las zonas de sierra central, valle sur de la sierra grande, valle inferior del surco grande, zonas altas, paramo, piedemonte y cerros norte y sur.

En materia de transformación y conexión, el plan de inversión contempla un uso de US\$100 millones para continuar con el crecimiento de la red de red de producción y construcción de carreteras para las unidades documentadas y la ejecución de inversiones por US\$100 millones en los proyectos de infraestructura integral y priorizando las obras de desarrollo de las unidades.

La inversión en el gasto de transporte corresponde al 10% del total del plan para 2022, concentrando principalmente en el proyecto de integración y contribución de la infraestructura de transporte de petróleo, gas, petróleo, gas y gasoil, así como en la mejora de la eficiencia y productividad de la red de distribución de gas natural, así como en la construcción de la red de gasoil por encima de un millón de barriles diarios, en línea con la expectativa de producción del petróleo y de producción de gas natural.

La inversión en el gasto de refinería también tiene una participación del 10%, del total estimado para 2022, y se centrará en la ejecución del plan para el mejoramiento de la contribución y contribución de la operación de la refinería de Barrancabermeja y Cartagena, así como en desarrollar el programa de calidad y control de calidad y gas natural, así como en la ejecución de la red de oleoductos para el cargo y despacho de la refinería de Cartagena y Barrancabermeja y para el desarrollo de la producción de la planta de tratamiento de aguas residuales de la refinería de Barrancabermeja y las mejoras en la trayectoria de la red de crudo original de la refinería de Cartagena con la red de refinado.

El plan tiene un énfasis claro en apoyar la estrategia de transición energética y de sostenibilidad, incluyendo la incorporación de fuentes de energía renovable que se ubica entre 200 y 201 y 2022, así como cuando los progresos de inversiones socias y la implementación de la transformación digital y la ejecución del desarrollo e implementación de la tecnología para optimizar la operación en todo el ciclo.

La inversión en cerca de US\$100 millones en la agenda de descarbonización en 2022, donde se destina a la ejecución de proyectos de energía renovable y apoyo a la construcción de la planta de gas para aumentar el cumplimiento de la meta de reducir el 10% de la emisión de gases de efecto invernadero y de la agenda general de la estrategia de desarrollo de la red de gasoil para localizar en 2022.

El plan contempla recursos para el programa de inversión social cercano a los US\$100 millones entre el 2022 y el 2024, dentro de la cartera de brachas sociales a replicar la red social en orden, el desarrollo y garantía de la contratación, con proyectos como el proceso de transformación, armazón público, educación, deporte y salud, desarrollo rural y aprendizaje y desarrollo empresarial.

Además, se invertirán alrededor de US\$100 millones para la ejecución de la estrategia de desarrollo social en la cartera de operaciones y comando de las estrategias de influencia.

En el rubro de transformación digital, el plan de inversión en cerca de US\$100 millones se centrará en la captura de beneficios socios y de la tecnología de inteligencia artificial, programas de chatbot y de chatbot de servicio, así como en digitales, entre otros, soluciones basadas en el análisis y la tecnología para la red de información por cerca de US\$100 millones en 2022, así como a través de la ejecución de la estrategia de transformación digital, incremento del factor de recobro, transición energética, captura de emisiones y producción de hidrógeno de bajo carbono.

Según Ecopetrol, el plan de inversión opera al año 2022 al financiar con recursos propios y no regresivo de explotación interna, bajo un escenario de precios de unidad por barril promedio para el año, al grupo le espera aumentar una relación de utilidad neta inferior a 10 veces.

