

Ecopetrol hace ajuste a su plan de inversiones de 2020

INDUSTRIA / JULIO 17, 2020



Con un monto estimado entre **US\$3.000 millones y US\$3.400 millones para el 2020, el 78% de las inversiones se concentrará en proyectos de exploración y producción, y continuando el enfoque en tecnologías de recobro mejorado. A refinación y transporte se destinarán el 11% y 8%, respectivamente, y el 3% restante, para implementar la agenda de innovación y tecnología del Grupo Ecopetrol.**

17 de julio de 2020. **Ecopetrol** aprobó un nuevo plan de inversiones orgánicas para el Grupo empresarial, con un monto estimado entre US\$3.000 millones y US\$3.400 millones para el 2020. Este nivel de inversiones orgánico es similar al ejecutado en 2019 y superior respecto al plan de inversiones anunciado a principios de mayo.

Producto de los sólidos resultados financieros reportados en 2019, en noviembre del año pasado **Ecopetrol** anunció mayores niveles de inversión para 2020, en un monto entre US\$4.500 y US\$5.500 millones de dólares (plan con un precio promedio Brent de US\$57 por barril).

La crisis sin precedentes observada durante el primer trimestre de 2020, originada por el choque simultáneo sobre la oferta (guerra de precios) y la demanda (Covid-19), resultó en un ajuste inicial en el nivel de inversiones a un rango entre US\$2.500 y US\$3.000 millones (con una expectativa de precio promedio Brent entre US\$30 y US\$40 por barril). A partir de una detallada revisión del portafolio de la compañía, el avance en las intervenciones realizadas, y la paulatina recuperación de

la actividad económica, las perspectivas actuales permiten incrementar la inversión a un nuevo nivel estimado entre US\$3.000 y US\$3.400 millones para 2020.

El nuevo plan pretende asegurar la sostenibilidad del negocio en un entorno de precios bajos, priorizando las oportunidades generadoras de caja y con mejores precios de equilibrio, manteniendo la dinámica de crecimiento con foco en la ejecución de los planes de desarrollo de los activos estratégicos, y en la preservación del valor de los activos mediante inversiones que le permitan dar continuidad a la operación actual en refinerías, sistemas de transporte y campos de producción.

El plan fue construido con una expectativa de precio Brent de US\$38 por barril en promedio para el 2020. Pese al entorno actual de precios bajos, este plan mantiene su resiliencia y competitividad con un precio de equilibrio (*breakeven*) cercano a US\$30.

El 80% de las inversiones estará enfocado en proyectos en Colombia y el remanente se invertirá en el desarrollo de los recursos y reservas existentes en Estados Unidos y Brasil, principalmente.

En línea con las prioridades estratégicas del Grupo **Ecopetrol**, el plan está enfocado en el crecimiento del segmento de exploración y producción, al cual se destinará el 78% del total de las inversiones, lo que permitirá que la producción orgánica se encuentre en niveles cercanos a 700 mil barriles de **petróleo** equivalentes por día (**petróleo** y gas) en 2020, con enfoque en tecnologías de recobro mejorado.

En materia de **yacimientos no convencionales** (YNC), mantiene inversiones en firme por US\$221 millones para el escalamiento de las actividades de desarrollo en la cuenca Permian en Texas, Estados Unidos, y de US\$13 millones para continuar con la maduración de las iniciativas asociadas a los Proyectos Piloto de Investigación Integral de Yacimientos No Convencionales (PPII) en la cuenca del Valle Medio del Magdalena.

En exploración se invertirán US\$583 millones, que viabilizan oportunidades de alto valor y con foco estratégico en gas. Se destacan las inversiones en el Piedemonte colombiano y Brasil y en continuar la evaluación y desarrollo de los descubrimientos gasíferos costa afuera realizados en el Caribe colombiano.

En 2020 se prevé la perforación de 13 pozos exploratorios, 11 de los cuales estarían ubicados en Colombia en las cuencas de Llanos Orientales, Valle Medio del Magdalena, Valle Inferior del Magdalena y Sinú-San Jacinto, y los dos restantes en Brasil. Así mismo, se planean actividades de sismica por US\$17 millones.

La inversión en el segmento de refinación representará el 11% del total y estará enfocada principalmente a asegurar la confiabilidad y sostenibilidad de la operación de las refinerías de Barrancabermeja y Cartagena. La carga conjunta esperada de las refinerías para 2020 estará entre 300 y 320 mil barriles por día.

En oportunidades de crecimiento, mantiene el proyecto de interconexión de la unidad de crudo original de la refinería de Cartagena con la nueva refinería, con inversiones de US\$60 millones en 2020, lo que permitirá incrementar la capacidad de la refinería a más de 200 mil barriles por día en 2022.

Al segmento de transporte le corresponderá el 8% de la inversión, dirigida principalmente a garantizar la integridad y confiabilidad de la infraestructura, al tiempo que se logra mayor flexibilidad y eficiencia

en la logística para la evacuación de los crudos pesados. Los volúmenes transportados se estiman en un millón de barriles diarios, en línea con las expectativas de producción de crudo del país y la demanda de productos refinados.

Por otro lado, el plan incluye recursos de maduración para avanzar en la incorporación de fuentes de energía renovable, continuar el programa de transformación digital y acelerar el desarrollo e implementación de tecnologías para optimizar la operación del Grupo en toda la cadena, así como fortalecer los programas de inversión socio-ambiental.

Además, **Ecopetrol** invertirá más de US\$50 millones en proyectos de descarbonización en 2020, donde se destacan proyectos de eficiencia energética, reducción de fugas y venteos y la construcción del Parque Solar San Fernando (50 MW), en el Meta, que se desarrollará por medio de un PPA (*power purchase agreement*).

El plan contempla también recursos para el programa de inversión socio-ambiental cercanos a los \$1,7 billones de pesos al 2024, destinados a cerrar brechas sociales e impulsar 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.

Para acelerar la transformación digital, **Ecopetrol** destinará cerca de US\$70 millones a la captura de beneficios asociados a tecnologías de inteligencia artificial, blockchain y bots, entre otros.

Con base en las proyecciones financieras vigentes, **Ecopetrol** estima que no tendrá necesidades adicionales de endeudamiento para el 2020.

"El nuevo plan de inversiones que presentamos asegura la sostenibilidad del negocio y refleja nuestros pilares estratégicos de protección de la caja, eficiencia en costos, disciplina de capital y crecimiento rentable y sostenible. Mantenemos un nivel de inversión estable, lo que demuestra la resiliencia de la Compañía, y continuamos con el desarrollo del gas natural y de las oportunidades en recursos no convencionales, así como con la hoja de ruta hacia una transición energética rentable y ordenada, en línea con nuestro compromiso de producir cada vez más energía limpia", aseguró el **presidente de Ecopetrol**, Felipe Bayón Pardo.

Comparte esto:



Me gusta esto:

Cargando...

Relacionado

Ecopetrol invertirá más de US\$4.500 millones en 2020
En «Industria»

Junto a OXY **Ecopetrol** entra al negocio de los YNC en Estados Unidos
En «Industria»

Ecopetrol y OXY cierran acuerdo de inversión en la cuenca Permian en EEUU
En «Industria»

DEJA UNA RESPUESTA

 RECIBIR UN CORREO ELECTRÓNICO CON LOS SIGUIENTES COMENTARIOS A ESTA ENTRADA.

 RECIBIR UN CORREO ELECTRÓNICO CON CADA NUEVA ENTRADA.

Desde 2014, Grupo Comunicar edita anualmente la GUÍA DEL GAS, única publicación en Colombia especializada en gases combustibles: gas natural, GLP, biogás e hidrógeno. A partir de 2018 nace el portal www.guiadelgas.com como medio de difusión noticioso, con toda la actualidad del fascinante y cambiante mundo de la energía.

FOLLOW US



ENTRADAS RECIENTES

- 1 [Regalías: la bonanza que no fue](#)
- 2 [Ecopetrol hace ajuste a su plan de inversiones de 2020](#)
- 3 [Construirán más de 1.300 estaciones de GNL en rutas principales de India](#)

NUESTROS ARTICULOS

ALTERNATIVOS GAS NATURAL GLP

GNL **INDUSTRIA** VEHICULAR

