

El Grupo **Ecopetrol** invertirá entre COP 25.3 y COP 29.8 billones en 2023 para acelerar la senda de transición y soberanía energética



- El Plan de Inversiones general 2023 aprobado por la Junta Directiva, está alineado con el compromiso del Grupo **Ecopetrol** de acelerar la senda de transición y soberanía energética del país, manteniendo retornos competitivos para todos sus accionistas en línea con su Estrategia 2040 "Energía que Transforma".
- Cerca del 23% del plan está dirigido a cimentar la diversificación en nuevos negocios de bajas emisiones, que incluye inversiones en producción de hidrógeno, energías renovables, captura de carbono y transmisión eléctrica, apalancando la diversificación a escala del Grupo **Ecopetrol**.
- El plan busca reducir cerca de 400.000 toneladas de emisiones de CO2e e incorporar cerca de 900 MW de energías renovables y más de 50.000 toneladas de hidrógeno verde al 2025.
- La apuesta por la autosuficiencia en gas incluye inversiones entre COP 3.6 billones y COP 4.1 billones para proyectos de exploración y producción en el Piedemonte Llanero, Caribe Continental y Costa Afuera. El plan busca la creación de por lo menos dos nuevas comunidades energéticas regionales y cerca de 107.000 nuevos hogares conectados a gas.
- Se destinan cerca de COP 5.4 billones al negocio de transmisión eléctrica con el objetivo de habilitar más de 6.000 kilómetros de nuevas líneas de transporte para energías renovables no convencionales al 2025.
- El negocio de hidrocarburos prevé en el 2023 una producción entre 720 mil y 725 mil barriles equivalentes por día, una carga de refinación entre 420 mil y 430 mil barriles por día, con volúmenes transportados superiores a un millón de barriles diarios, asegurando la continuidad de la sustitución de importación de combustibles y la estabilidad de la balanza comercial del país.
- Acorde con los objetivos de SosTECnibilidad® de la estrategia, el plan incluye inversiones cercanas a COP 2.3 billones en proyectos de descarbonización, gestión integral del agua y mejora de la calidad de combustibles, entre otros.
- Los recursos de inversión social para el desarrollo regional y el bienestar de las comunidades ascienden a COP 472 mil millones enfocados en infraestructura vial, educación y acceso a servicios públicos como el agua y el gas.
- Se destinarán más de COP 405 mil millones a proyectos de ciencia, tecnología e innovación, fundamentales para apalancar el desarrollo del negocio y catalizar el avance e innovaciones para la transición energética.
- El plan genera retornos competitivos a niveles de Brent de 80 USD/BL, con un ROACE superior al 10%, margen EBITDA por encima del 40% y transferencias a la nación superiores a los COP 40 billones en el 2023.

Bogotá D.C., 09 de diciembre de 2022 -. **Ecopetrol** S.A. (BVC: **ECOPETROL**, NYSE: EC) informa que su Junta Directiva aprobó el plan general de inversiones orgánicas para el Grupo **Ecopetrol** con un monto estimado entre COP 25.3 y COP 29.8 billones para el 2023. Los proyectos individuales de inversión serán evaluados en su momento por la Junta Directiva según su materialidad. El plan busca avanzar en los cuatro pilares de la Estrategia 2040, y en la hoja de ruta para la transición energética del país

El compromiso con la transición energética se refleja en inversiones entre COP 5.9 billones y COP 6.8 billones en autogeneración renovable, hidrógeno, transmisión y vías, y eficiencia energética: COP 3.6 a COP 4.1 billones para la autosuficiencia en gas y entre COP 15.8 y COP 18.9 billones para asegurar la seguridad energética, la sostenibilidad financiera y favorecer la balanza comercial del país.

Los recursos de autogeneración renovable, hidrógeno, eficiencia energética, captura de carbono e ISA (transmisión y vías), representan cerca del 23% del plan de inversiones para el 2023. Cerca de COP 4.1 billones en los próximos 3 años (alrededor de COP 315 mil millones en el 2023), permitirán incorporar 900 MW de energías renovables, producir más de 50.000 toneladas de hidrógeno de bajo carbono, reducir cerca de 400.000 toneladas de emisiones de CO2e y avanzar en estudios de almacenamiento y captura de carbono (CCUS por sus siglas en inglés)

Más Noticias Afiliados



El Grupo **Ecopetrol** invertirá entre COP 25,3 y COP 29,8 billones en 2023 para acelerar la senda de transición y soberanía energética



Cisco Networking Academy continúa su impacto en América Latina y anuncia una ambiciosa meta al celebrar 25 años



DHL Global Forwarding y GoodShipping se sirven del *insetting* para acelerar el transporte sustentable con 60 millones de litros de combustible marino sustentable



El trabajo hacia las cero emisiones netas: el aumento de los trabajadores de cuello verde en una transición justa



Finkargo asegura USD \$75 millones para inyectar al comercio exterior de las MIPYMES

Las inversiones de gas oscilan entre COP 3.6 y COP 4.1 billones en 2023, con una producción entre 174 y 177 mil barriles de petróleo equivalente por día (lo cual representa alrededor de 800 millones de pies cúbicos de gas natural, además de productos blancos). Estos recursos están orientados a mantener la oferta actual buscando incrementarla con los proyectos exploratorios de gas, de los cuales se tienen previstos 12 pozos en el 2023 principalmente en Piedemonte, Caribe Costa Afuera y el Norte de Colombia, consolidando el gas social y comunidades energéticas como el combustible de la transición.

Adicionalmente, ISA invertirá un monto aproximado de COP 6.3 billones (COP 19.8 billones para los próximos 3 años), de los cuales cerca de COP 5.4 billones serán para construir 9,657 kilómetros de transporte de energía al 2025 (6.227 kilómetros de ellos para el transporte de energías renovables no convencionales), consolidando a ISA como líder latinoamericano en transmisión de energía.

Cerca del 66% del total de las inversiones estimadas para el año se destinará a proyectos en Colombia con el fin de continuar generando valor agregado a la cadena doméstica e incrementar el beneficio para los grupos de interés del territorio nacional.

Las inversiones en el exterior, que corresponden al 34% del total, buscan asegurar los recursos de largo plazo para fundear la transición energética y avanzar en inversiones de bajas emisiones, primordialmente en el negocio de transmisión eléctrica. Estas inversiones se realizarán en Estados Unidos, principalmente en Permian (19%), así como en Brasil (9%), Perú (3%) y Chile (3%).

Para el segmento de exploración y producción, las inversiones permitirán alcanzar niveles de producción orgánica en 2023 entre 720 y 725 mil barriles de petróleo equivalentes por día (76% petróleo y 24% gas y productos blancos), y estarán enfocadas en tecnologías de recobro mejorado para maximizar los recursos existentes en los yacimientos y proteger la curva básica para compensar la declinación natural de los campos.

Así mismo, entre 2023 y 2025 se perforarán 1.600 pozos de desarrollo, 574 de ellos en el 2023. Además, se prevé la perforación de 25 pozos exploratorios en 2023, ubicados en las cuencas de Llanos Orientales, Valle Medio del Magdalena, Piedemonte y Caribe Costa Afuera.

Las inversiones en el segmento de transporte corresponden al 5% del total del plan para 2023, concentrándose principalmente en proyectos de integridad y confiabilidad de la infraestructura, desarrollados por Cenit, Ocesa, ODC y ODL e incluye recursos asociados al plan de expansión de poliductos que tiene como objetivo garantizar el abastecimiento de refinados en el país. Los volúmenes transportados se estiman superiores a 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 corresponden al 7% del total estimado para 2023. Estas seguirán enfocadas en el aseguramiento de la confiabilidad, disponibilidad y sostenibilidad de la operación de las refinerías de Barrancabermeja y Cartagena, para fortalecer la seguridad energética del país, la transición energética y la descarbonización, por medio del desarrollo de los programas de calidad de combustibles y gestión de agua residual, que permitirán reducir las importaciones, asegurar combustibles con menos azufre y tener efluentes cada vez más limpios. La carga conjunta esperada de las refinerías estará entre 420 y 430 mil barriles por día.

Otro pilar fundamental de nuestra Estrategia 2040 es la generación de valor con SosTECNibilidad®, por lo que el plan considera inversiones cercanas a COP 2.3 billones principalmente en proyectos asociados a: i) descarbonización (COP 896 mil millones), ii) gestión integral del agua (COP 900 mil millones), iii) calidad de combustibles (COP 288 mil millones), e iv) inversiones asociadas a otros temas como investigación, economía circular, salud y seguridad de procesos e industrial (COP 207 mil millones)

Adicionalmente, se tienen previstos COP 472 mil millones de inversión social que permitirán fortalecer el compromiso con el desarrollo local de las regiones, para apalancar en el 2023, entre otros, la intervención de 240 kilómetros de red terciaria, educación para 90.000 estudiantes, acceso de 16.000 habitantes a agua potable y 13.000 nuevos usuarios de gas domiciliario, entre otros.

Para avanzar en el pilar de Conocimiento de Vanguardia, el plan incluye inversiones por COP 405 mil millones para avanzar en la agenda de Ciencia, Tecnología e Innovación. Estas inversiones fortalecen la competitividad de las operaciones y contribuyen a la estrategia de SosTECNibilidad® a través de soluciones enfocadas a la reducción de emisiones y de tecnologías que viabilicen las metas de reducción de captación y cero vertimientos de agua.

El plan busca asegurar retornos competitivos para el gobierno y los accionistas minoritarios, por lo cual, en escenario de Brent de 80 USD/Bl promedio para el 2023, se alcanzaría un ROACE¹ superior al 10%, margen EBITDA por encima del 40% y sólidos resultados financieros, los cuales se superponen a la presión inflacionaria e incorporan metas de eficiencia que buscan capturar ahorros en la gestión de proyectos de inversión. El 83% del EBITDA se genera en Colombia y las transferencias a la nación incluyendo dividendos, regalías e impuestos superarían los COP 40 billones.

Finalmente, el plan de inversiones del 2023 supone, entre otros, financiamiento con recursos propios, recaudo de la cuenta por cobrar al Fondo de Estabilización de Precios de los Combustibles (FEPC), y apalancamiento marginal en línea con una relación Deuda Bruta/EBITDA inferior a 2.1 veces. El plan estará sujeto a revisiones durante el primer trimestre de 2023 en función de la evolución de sus supuestos.

"Las cifras operativas y comerciales del Grupo **Ecopetrol** en el 2022 evidencian un desempeño sobresaliente que soporta los históricos resultados financieros. Con el plan de inversiones 2023, continuaremos creciendo con la transición energética, al tiempo que generamos valor a la sociedad y a nuestros accionistas, y ratificamos el compromiso del Grupo con la SosTECNibilidad® y la soberanía energética del país", manifestó el presidente de

