

‘En 2026 inauguraremos la interconexión con Panamá’

Juan Emilio Posada, presidente de ISA, señaló que la compañía está en la capacidad de caja de entregar dividendos extraordinarios sin ningún riesgo. Explicó que le apuntan a grandes obras como la conexión con Centroamérica y la línea de corriente directa.

Daniela Morales Soler

LA COMPAÑÍA DE transmisión eléctrica ISA logró resultados financieros y operativos sobresalientes en 2022. Esto le permitirá entregar dividendos extraordinarios y continuar con la consolidación en países como Brasil. Al respecto, Juan Emilio Posada, su presidente, explicó que le apuntan a licitaciones en Colombia.

¿Por qué tomaron la decisión de dar un dividendo extraordinario?

Cerramos con un salto de caja superior al planeado de \$6,4 billones. Entonces es un nivel tan alto que nos parece que es responsable con nuestros accionistas evaluar la posibilidad de un dividendo extraordinario.

El segundo elemento es que corrimos varios escenarios relacionados con qué pasaría con la capacidad de inversión, nuestros compromisos de crecimiento y las expectativas de Grupo Ecopetrol y en todos los escenarios nos daba que ese dividendo nos generaba un resultado cómodo y cero riesgo excepto una tragedia. Entonces estamos en la capacidad para que en el 2040 tengamos un Ebitda como el que Ecopetrol espera en ese momento.

¿Qué generó esos mejores resultados?

La utilidad fue 32% más que en 2021, más alta que teníamos presupuestada. Es uno de los beneficios que hay en la diversificación geográfica, particularmente porque el peso se devaluó y hubo una alta inflación, así que el hecho de que tengamos inversiones significativas en Brasil, Chile y Perú principalmente hace que haya incrementos muy relevantes. Hay varios proyectos que entraban en



Juan Emilio Posada, presidente de ISA, explicó los resultados financieros. Cortesía

PARA ESTE AÑO NO EMITIRÁN BONOS SOSTENIBLES

En días pasados se conoció que Ecopetrol planeaba que su filial ISA emitiera bonos ligados a criterios de sostenibilidad. Ya en el pasado, la compañía de transmisión eléctrica ha realizado emisiones de bonos verdes por US\$2.200

millones. Juan Emilio Posada, presidente de ISA, y Daniel Isaza, CFO, explicaron que analizan de cerca los *sustainability linked bonds*. “Estamos atentos a ver qué oportunidades hay en ese sentido que nos interesa mucho. Hay que empalmar

eso con la necesidad de financiación de la empresa.”, dijo Isaza. Ahora bien, señalaron que este año no está en la mira salir al mercado con deuda de esta naturaleza, aunque analizan las posibilidades de hacerlo a futuro.

operación en 2022 y que incrementan la base de ingresos asociados.

Son resultados buenos no solamente en lo financiero, sino en nuestra estrategia integral de valor sostenible. Esta tiene tres vértices: el valor al accionista, el impacto social y ambiental positivo y la vigencia corporativa. En todos tenemos resultados sobresalientes.

Brasil representa 34% de los ingresos y cuenta con una inversión en Capex de 55%. ¿Cuál es la visión en este país?

Las oportunidades grandes se han presentado en Brasil, las licitaciones de líneas de transmisión eléctrica de alto voltaje se han presentado más en Brasil que en otros países y hemos estado participando en ellas con éxito. Por eso hemos crecido más rápido que los demás países.

Esperamos que con la mayor apertura de licitaciones en Chile y en Colombia podamos nivelar y desatrasar el ritmo de crecimiento de inversiones en estos países. El año pasado, por ejemplo, no hubo licitaciones Upme para proyectos de transmisión de energía y eso genera entonces una parálisis en adjudicación en Colombia.

Eso es relativamente cíclico, en función de las oportunidades; en Colombia se espera que este año salga a licitación un proyecto gigante de corriente directa de más o menos US\$1.800 millones. Nosotros le apuntaríamos a ese proyecto y ese tipo de obras pueden hacer que el portafolio siga siendo muy balanceado.

¿Cuál es la viabilidad de esta obra, teniendo en cuenta los costos de materiales y de financiación, así como la dificultad para licenciar?

El proyecto es muy factible. La principal factibilidad es porque es tremendamente necesario, esa es la columna vertebral que va a soportar gran parte de la transición energética del país. Estaríamos completamente orientados a participar en ese proyecto de corriente directa aunque no esté exento de todas las dificultades, pero es algo que estamos sorteando en todas las geografías donde tenemos presencia y son temas inherentes al negocio.

La gestión con las comunidades va a tener que ser mucho más activa, vamos a tener que hacernos acompañar mucho más por el Estado, porque este no es un proyecto de un privado, sino del país.

Desde hace años se viene hablando de la interconexión con Panamá. ¿Cómo acelerar las medidas necesarias para que se dé esto?

Estos son proyectos que tienen la complejidad de ser transnacionales. Es suficientemente complejo un proyecto de interconexión eléctrica dentro de Colombia, a esto hay que incluirle la armonización regulatoria, tarifaria, crear un mercado líquido de compra y venta de energía entre los dos países, como ocurre muy fluidamente con Ecuador.

Esta es una conexión de 500 kilómetros, de los cuales 130 son submarinos. Sería una tecnología novedosa en la región, pero estamos preparados para hacerlo. Esperamos pasar a aprobación todos los estudios ambientales en el 2023 y si todo se mueve como esperamos, en 2026 estaríamos inaugurando la interconexión. ☺



La principal factibilidad es porque es tremendamente necesario, esa es la columna vertebral que va a soportar gran parte de la transición”.