Economía

Crece pulso de GEB e ISA por negocio de energía en Brasil

En un mercado amplio para proyectos de redes eléctricas, el conglomerado bogotano y la filial de Ecopetrol, aumentaron inversiones para subir participación a más del 40%.

Alfonso López Suárez Redacción Portafolio

EN BRASIL, uno de los países con mayor superficie del mundo, y que registra las mayores extensiones en redes eléctricas, así como de vastos programas de energización, el Grupo Energía Bogotá (GEB) e Interconexión Eléctrica S.A. (ISA), en un pulso buscarán ampliar sus respectivos negocios en transmisión.

Tanto para el conglomerado bogotano, como para la ahora filial de Ecopetrol, las condiciones que ofrece el vecino país, como el de promisorios proyectos en tendido de redes eléctricas de alta tensión, sumado a las reglas contractuales, jurídicas y ambientales, hacen que el negocio sea rentable, lo que de paso les permitiría ampliar la tajada en la torta del mercado de transmisión.

Y aunque la lista de obras para el tendido de líneas de transmisión que tiene programada la Agencia Nacional de Energía Eléctrica (ANEEL) en el vecino país es grande, y para ser desarrollada a corto, mediano y largo plazo, las dos organizaciones colombianas están listas para hacerse a nuevos negocios para el tendido de redes eléctricas

Actualmente, ambos grupos suman más del 35% del negocio de redes eléctricas de alta tensión en Brasil (GEB 3% e ISA 33%), pero a la vuelta de dos años las dos organizaciones podrían llegar a superar el 40% de participación en este mercado, pero sobretodo el grupo bogotano que no quiere perderle la vista a la filial de Ecopetrol en este negocio.

Muestra de que vienen haciendo la tarea en ese pulso por seguir creciendo en este mercado, es la reciente movida del grupo capitalino para ampliar se presencia en el negocio, ya que tra-



La próxima meta del GEB e ISA es superar el 40% de participación en el mercado de transmisión de energía en Brasil. CEET

vés de la sociedad brasileña Argo, en la que tiene el 50% de la participación, suscribió un contrato para adquirir Rialma III, compañía posee la concesión para la construcción y operación de 322 kilómetros de líneas de transmisión en 500 kilovoltios (KW), en los estados de Piauí, Pernambuco y Ceará.

"Esta inversión contribuye al cumplimiento de las metas del Plan Estratégico Corporativo de la compañía, en uno de los mercados más atractivos para el sector de transmisión de energía eléctrica como Brasil, un país con una población superior a los 212 millones de habitantes, que está en crecimiento y tiene en operación más de 162.000 kilómetros de líneas de transmisión", señaló Juan Ricardo Ortega, presidente del GEB.

Así mismo, anunciará en los próximos días una nueva operación de adquisición por US\$20 millones en el vecino país.

Para los años que vienen, el conglomerado bogotano espera aumentar en más de un 40% las inversiones para el desarrollo de nuevos proyectos en Brasil, incluso, para el 2022 tiene destinados \$1,8 billones para inversiones, de los cuales un 35% 66

Hace un año ISA, a través de su filial ISA CTEEP, ganó el diseño, construcción y operación de una obra de transmisión de en el estado de São Paulo".

se irían para ampliar el negocio en el vecino país.

En Brasil, el GEB está presente con Argo, que cuenta con tres concesiones a 30 años en los estados de Ceará, Maranhao, Minas Gerais, Piauí, y Rondonia, con 1.460 kilómetros de líneas de transmisión y 11 subestaciones. Y con Gebbras, tiene en operación 1.094 kilómetros de redes de transmisión y 15 subestaciones.

Por su parte ISA, para el negocio de transmisión en el vecino país tiene destinado el 45,7% de la inversión para el período 2021-2025, y la cifra llama la atención si se tiene en cuenta que el ru-

bro total asignado para el negocio de energía es del 82,3%. Además, posee en esta nación el 34,2% de sus activos.

En lo corrido del año, ISA ha desembolsado más de \$1,93 billones para el desarrollo de obras de transmisión de energía en Brasil lo que representa un 59,8% del total de la inversión, y se estima que al cierre del 2021, el monto llegue a \$2,1 billones.

Hace menos de un año ISA, a través de su filial en el vecino país ISA CTEEP, ganó el diseño, construcción y operación de un proyecto (lote) de transmisión de energía convocado por ANEEL, de 63 kilómetros de líneas de transmisión y 800 megavatios (MW), el cual esta siendo construido en el estado de São Paulo donde es el mayor trasportador de energía.

Además, esta obra de transmisión se suma a los más de 20.000 kilómetros líneas de transmisión que ya tiene la compañía en el vecino país (18.600 kilómetros en operación y 1.800 kilómetros en construcción).

"Brasil es un mercado relevante en la región y en constante crecimiento, que representa oportunidades de negocio para ISA en transmisión de energía. Siempre buscamos nuestra participación en aquellas donde consideramos podemos ser competitivos y generar adecuados niveles de rentabilidad para nuestros accionistas, pero al mismo tiempo, con eficiencias operativas y financieras para brindar soluciones optimizadas a las necesidades de infraestructura del sector, y al servicio de los ciudadanos", explicó Bernardo Vargas, presidente de ISA.

A través de su filial es responsable en Brasil, por cerca del 33% de toda la energía eléctrica transmitida por el Sistema Interconectado Nacional (SIN); el 60% de la energía consumida en la Región Sudeste y cerca del 100% de la energía consumida en el estado de São Paulo. P

CIFRAS: OPERACIÓN DE GEB E ISA EN BRASIL

40%

aumento de las inversione del GEB en Brasil. 34,2

por ciento, activos de ISA en Brasil. 2.500

kilómetros de redes posee el GEB en el vecino país.

\$1,93

billones ha invertido ISA en el 2021 en Brasil.