

ISA ganó licitación de dos proyectos de energía en Perú

BOGOTÁ

ISA, la empresa de energía que en el segundo trimestre de este año generó ingresos operacionales por \$3,5 billones, ganó la licitación de dos proyectos en Perú, estos serán ejecutados con GEB.

La suma de los dos proyectos acumulan 1.054 kilómetros de líneas de transmisión eléctrica a 500 Kv. Ambos proyectos buscan beneficiar 2,9 millones de personas.

Según el comunicado enviado por la empresa de energía “su ejecución permitirá la entrada de energías limpias provenientes de los proyectos eólicos ubicados en Talara, Piura y

Cajamarca, y el fortalecimiento del Sistema Eléctrico Interconectado Nacional ante posibles desabastecimientos por casos de emergencia”.

Estas líneas representan la inversión en energía más grande adjudicada por ProInversión, por aproximadamente US\$833 millones, este se suman a otros 11 proyectos adjudicados a ISA a través de su filial en Perú.

“Estamos muy orgullosos de haber ganado estos dos proyectos que constituyen la adjudicación más grande hasta el momento hecha en el sector Eléctrico de Perú. Ambos proyectos no solo impulsarán el desarrollo de las regiones, sino

que además son determinantes para avanzar en la ruta hacia la descarbonización de las matrices energéticas, brindando confiabilidad y disponibilidad, y permitiendo las transferencias de energías limpias a través de ese país”, dijo **Juan Emilio Posada Echeverri**, presidente saliente de ISA.

Grupo Energía Bogotá, GEB, también invertirá en el proyecto de acuerdo con las condiciones pactadas el 26 de octubre. Según comentó ISA, esta empresa cuenta con aproximadamente 75% del mercado peruano de transporte de energía.



CRISTIAN MORENO GARZÓN
@cristian.morenog

NUEVOS PROYECTOS DE ISA



Los dos proyectos permitirán ampliar la capacidad de transmisión de energía eléctrica en centro y norte de Perú

Ubicados en:
Talara, Piura y
Cajamarca



▶ Ambos proyectos suman **1.054 kilómetros** de líneas de transmisión eléctrica

▶ Beneficiarán a **2,9 millones** de peruanos

▶ Entrarán en operación en **2029**

▶ Se espera que generen **US\$83,5 millones**