## Remarcan avances en financiamiento de segunda parte de la línea transmisión Kimal-Lo Aguirre

 Gerente general de Conexión Kimal – Lo Aguirre resaltó el trabajo que ha realizado la empresa para proponer un proyecto que pueda equilibrar factores ambientales, sociales y económicos.

**Santiago, agosto de 2024.-** En el marco del Encuentro Financiero "Más Conectados por ISA" que cada año convoca a los principales exponentes del mundo financiero a nivel regional y que este año se desarrolló en Santiago, Sebastián Fernández, gerente general de Conexión Kimal-Lo Aguirre, participó en un panel de conversación con representantes de importantes proyectos de inversión del grupo colombiano ISA en Chile, evento al cual también asistió el ministro de Hacienda, Mario Marcel.

En su presentación, Fernández abordó el trabajo que ha realizado Conexión Kimal-Lo Aguirre para avanzar en el proyecto de transmisión en corriente continua, actualmente en evaluación ambiental, y destacó la obtención de créditos por un total de US\$ 480 millones para el financiamiento de su primera etapa.

Esto, a través de acuerdos de financiación con el banco HSBC Hong Kong y con sus accionistas Transelec e ISA Inversiones Chile, para el otorgamiento de tres créditos por US\$160 millones, respectivamente, uno de los cuales corresponde al tipo "verde" o Green Label. Apuntó que esa clasificación fue respaldada por Sustainalytics, líder global en categorización de transacciones ESG (criterios ambientales, sociales y de gobernanza).

A la vez, reforzó fuertemente su opinión sobre la importancia y el valor que tiene desarrollar proyectos enfocados en la sostenibilidad y el medio ambiente. "El cambio climático nos invita a repensar desde un inicio cómo hacer mejores proyectos, y es fundamental que se desarrollen pensando en cómo contribuir con nuestro planeta", comentó, señalando que en el caso de Kimal Lo Aguirre, "estamos elaborando un proyecto que considere la infraestructura necesaria para poder enfrentar de una manera resiliente los desafíos, siempre incluyendo los lineamientos de estándares nacionales e internacionales, como los Principios de Escazú y las normas de la IFC."

Asimismo, recordó que el proyecto, el primero que se realiza en corriente continua en Chile, podrá transportar hasta 3.000 MW de energías renovables en forma segura y eficiente a lo largo de 1.342 km. Este paso será clave para que el sistema eléctrico sea más robusto y estable, y ayudará a reducir los altos niveles de vertimiento de energía en el norte -que alcanzó 163% en el primer semestre según datos del Coordinador Eléctrico- que no puede ser inyectada a los centros de consumo dada la inexistencia de nuevas líneas eléctricas.

La participación de Conexión en el Encuentro Financiero "Más Conectados por ISA" reafirma su relevancia dentro de los proyectos de infraestructura que ese grupo empresarial tiene en el país, sino que también resalta su compromiso con la innovación, la sostenibilidad y la descarbonización de la matriz energética de Chile.

La idea principal del encuentro y el mensaje que todos los panelistas coincidieron en transmitir a los inversionistas es la importancia de incorporar los temas del cambio climático en los procesos de inversión y cómo es fundamental considerar la sostenibilidad y el cuidado de planeta a la hora de invertir en megaproyectos para un futuro mejor.