

PUBLIRREPORTAJE

Conexión incorpora el cambio climático en el diseño del proyecto 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.

En el marco del encuentro financiero "Más Conectados por ISA" que cada año convoca a los principales exponentes del sector 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 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 los avances del proyecto de transmisión en corriente continua, actualmente en evaluación ambiental, resaltando el trabajo realizado para equilibrar factores ambientales, sociales y económicos, y 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.

"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 Fernández, 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".

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.

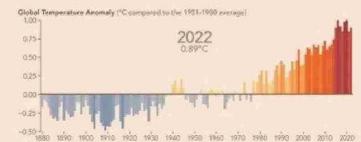


Jaime Falquez, Vicepresidente de Finanzas de Isa; Andrés Contreras, gerente general Isa Intercil Chile; Mario Marcel, ministro de Hacienda; Luis Llano, gerente general de Isa Interchile; Sebastián Fernández, gerente general de Conexión Kimal-Lo Aguirre; y Paula Comandari, periodista.

TRANSMISIÓN Y CAMBIO CLIMÁTICO

AUMENTO DE LAS TEMPERATURAS

Temperaturas más altas afectan la eficiencia de las líneas de transmisión.



EVENTOS CLIMÁTICOS EXTREMOS

Aumento en los costos de mantenimiento y reparación.

