

Tarifas eléctricas

Señor Director:

La reciente alza en las tarifas eléctricas tiene un origen más estructural que los efectos de cualquier decisión política post estallido social. El actual escenario resulta de la incorrecta planificación para la descarbonización de la matriz energética de Chile,

acelerada para 2030 con incentivos mal diseñados y con mala planificación.

La rápida adopción de energías renovables, aunque esencial contra el cambio climático, demostró hace varios años ser imperfecta. Tiene varios problemas críticos: la intermitencia, la necesidad de transmitir energía a largas distancias y la baja inercia eléctrica. Esto ha debilitado la matriz eléctrica del país y ha hecho que las centrales de carbón, aún operativas, sean cruciales para la estabilidad del sistema.

Solucionar el alza de tarifas es complejo y tiene un alto componente técnico. Es esencial construir más líneas de transmisión para evitar cuellos de botella; implementar sistemas de almacenamiento para garantizar una generación constante y realizar cambios en el mercado para un modelo más justo y competitivo. Además, debemos incorporar automatismos que aseguren la estabilidad de la red, conecten generación y consumo, y reduzcan la intermitencia.

Una visión integral y estratégica aliviará la carga sobre los consumidores y asegurará un suministro energético confiable y sostenible para el futuro de Chile.

FRANCO TRAVAGLINI
GERENTE COMERCIAL DE CONECTA INGENIERÍA