

Senador Juan Luis Castro ante último incremento en tarifas eléctricas

## “Es imprescindible que se clarifique el alcance y suficiencia del subsidio”

En la Comisión de Energía y Minería se espera conocer en detalle los efectos de este aumento en las diferentes regiones del país, especialmente en los clientes residenciales y comerciales.

En respuesta a la tercera alza consecutiva de las tarifas eléctricas, que entrará en vigor este mes de enero, el senador Juan Luis Castro, presidente de la Comisión de Energía y Minería, ha anunciado la citación del Ministro de Energía, Diego Pardow, para la próxima semana.

Durante la sesión, se espera que el ministro ex-

ponga en detalle los efectos de este incremento en las diferentes regiones del país, especialmente en los clientes residenciales y comerciales, así como el estado del proceso de subsidios eléctricos.

“El pago de este último tramo del alza tarifaria, que para la región de O’Higgins representa un aumento promedio cercano al 7%, es un desafío significativo para muchas familias y negocios locales. Es imprescindible que se clarifique el alcance de estas medidas y se evalúe la suficiencia del subsidio eléctrico, que, aunque ha be-

neficiado a más de 115 mil hogares en nuestra región, no logra cubrir la demanda real”, señaló el senador Castro.

La Ley N° 21.667 marcó el inicio de la normalización gradual de las tarifas eléctricas tras el congelamiento implementado en 2019. Este ajuste, dividido en tres etapas, culmina con el aumento actual, que a nivel nacional alcanza un promedio del 10%. Para mitigar su impacto, se han implementado subsidios dirigidos a los hogares más vulnerables, beneficiando a más de 1,8 millones de familias a nivel país. Sin embargo,

el senador Castro enfatizó la necesidad de ampliar estos recursos para llegar también a la clase media.

Esta semana se dieron a conocer los resultados del segundo llamado del Subsidio Eléctrico en la región de O’Higgins, con un total de 115 mil 667 hogares vulnerables beneficiados. Además, se incluyó a 184 personas electrodependientes. “Urge evaluar nuevas medidas, como la generación fotovoltaica conjunta con municipios, que puedan reducir las cuentas de luz de manera sostenible. Asimismo, es prioritario re-



forzar el subsidio para cubrir un espectro más amplio de familias afectadas”, agregó.

La sesión de la próxima semana será clave

para delinear los pasos a seguir frente a esta situación, que afecta de manera significativa a los habitantes de O’Higgins y el resto del país.