

Piden avanzar en el soterramiento de cables en la región

ENERGÍA. Vallespín explicó la medida a ministro Pardow para evitar apagones.



CAÍDA DE ÁRBOLES EN TEMPORALES AMENAZA SUMINISTRO ELÉCTRICO.

La necesidad de soterrar los cables del tendido eléctrico para evitar interrupciones de servicios en medio de temporales, planteó el gobernador regional de Los Lagos, Patricio Vallespín, en una reunión con el ministro de Energía, Diego Pardow.

La autoridad regional expuso que es menester articular acciones para concretar el soterramiento de los cables energizados, entre otros, pensando en evitar interrupciones de servicios cuando se presentan intensos sistemas frontales o nevadas en zonas cordilleranas.

“Pusimos sobre la mesa y fue bien acogido por el ministro, avanzar, como norma general, en el soterramiento, ¿qué significa esto?, que todas las instalaciones, las redes de distribución eléctrica sean bajo tierra, con lo cual el viento, los temporales, los árboles que se caen, no van a afectar en el

sector eléctrico”, explicó.

La idea fue bien recepcionada por el titular de la cartera de Energía, de acuerdo a lo expuesto por el gobernador. “Esto no significa un efecto en la tarifa para garantizar el servicio permanente de electricidad en la región, creo que esa es la conclusión que uno tiene que sacar como autoridad máxima y poner sobre la mesa un tema que obviamente se tendrá que conversar con la eléctrica para sacarlo adelante, pero fue acogida la idea de avanzar en la materia y ojalá que a fin de año se tenga alguna novedad”.

Además, el gobernador Vallespín confirmó que los nuevos proyectos de electrificación rural ya vienen con esta consideración en sus bases, desde donde se avanza para concretar la idea de soterrar el máximo de tendido eléctrico en este territorio. 