



## Sofía Cid: El apagón masivo expone un sistema frágil y Atacama, líder en energías renovables, no recibe ningún beneficio”

explicaciones a las autoridades y promover medidas concretas que garanticen un sistema eléctrico más seguro y equitativo para las regiones.

“ Voy a plantear esto en la Cámara de Diputados. No podemos seguir con un sistema que nos deja a oscuras mientras seguimos sosteniendo la energía del país”, concluyó.

**E**l apagón masivo que ha dejado a gran parte del país sin suministro eléctrico ha evidenciado, una vez más, las falencias estructurales del sistema interconectado central y la desigualdad en la distribución de la energía. Además, esta crisis energética proyecta una imagen de fragilidad a nivel internacional y ya es un tema de seguridad nacional.

Al respecto, la diputada Sofía Cid Versalovic señaló que es “inaceptable que una región como Atacama, líder en la producción de energías renovables, con una cantidad impresionante de plantas solares, haya quedado completamente a oscuras junto con el resto del país”.

“ No es posible que una región que aporta una parte significativa de la energía limpia que alimenta a Chile se haya quedado sin luz. Tenemos más de 20 plantas solares en funcionamiento y, aun así, sufrimos los mismos cortes que el resto del país. Esto demuestra lo frágil que es nuestro sistema eléctrico y cómo las regiones siguen siendo perjudicadas en beneficio de Santiago”, enfatizó.

Asimismo, denunció que el aporte energético de Atacama al

sistema interconectado central no ha significado una reducción en el costo de la electricidad para sus habitantes, quienes continúan pagando algunas de las cuentas más caras del país.

“ Lo he mencionado muchas veces: producimos la energía, pero no vemos sus beneficios. Mientras Atacama alimenta el sistema, las familias atacameñas siguen pagando las cuentas más altas. El centralismo está consumiendo a las regiones, y este apagón es la prueba de que el modelo actual no funciona”, sostuvo.

Además, advirtió sobre la vulnerabilidad del sistema eléctrico nacional, que colapsó ante una sola falla en la transmisión de alto voltaje, dejando en evidencia la falta de solidez de la infraestructura energética chilena.

“ La fragilidad del sistema quedó expuesta. Una falla en una línea de transmisión provocó un apagón masivo en 14 regiones. Esto no puede seguir así. Chile necesita con urgencia una infraestructura eléctrica más robusta y una política energética descentralizada. Esto ya es un problema de seguridad nacional”, indicó.

Ante la magnitud de la crisis, anunció que llevará el tema a la Cámara de Diputados para exigir