

Editorial

La completa vulnerabilidad de Chile ante el mega apagón

Cuando el Presidente de la República, Gabriel Boric, dice que lo ocurrido este martes 25 de febrero de 2025 le indigna, se queda corto. **Franca**mente el corte masivo de luz que afectó a 14 regiones del país, desde Arica y Parinacota hasta Los Lagos, es una muestra clara de la completa vulnerabilidad de nuestro país ante una situación de este tipo.

Ocurrió a las 15:16 minutos de este martes, y lo que parecía ser un simple apagón se transformó en una emergencia nacional, con Estado de Excepción y Toque de Queda incluido. La respuesta fue adecuada, se activaron los protocolos que debían iniciarse ante tamaño problema. Suspender el Festival fue, también, lo que debía hacerse, aunque se demoraron un poco más de lo necesario, pero el problema es otro... ¿cómo Chile prácticamente entero, a excepción de Aysén y Magallanes, sucumbe ante un desperfecto en una central en el norte del país?

El Jefe de Estado explicó en una conferencia de prensa pasadas las 10 de la noche que el corte general ocurrió debido a "una falla de la empresa ISA Chile se produjo un corte de luz masivo en gran parte del país". La compañía explicó que "a las 15:16 horas, se produjo un evento que afectó la Línea de Transmisión Eléctrica Nueva Maitencillo- Nueva Pan de Azúcar 2x500 kV, entre Vallenar y

Coquimbo, momento en que tenía una transferencia de 1.800 MW aproximadamente en total". Añadieron que "este incidente provocó la desconexión de ambos

en las primeras horas de la emergencia.

El gran problema aquí es el sistema interconectado del que depende gran parte del país, pero también de la falta de visión de las autoridades para prever que un evento de este tipo pudiera causar este desastre. ¿Es culpa de Boric? No. ¿Es culpa de Piñera? Tampoco. ¿Es culpa de Bachelet? Este es un problema que va más allá de los gobiernos que sean afectados, y sólo es comparable con lo que pasó el 14 de marzo de 2010, cuando el corte de suministro afectó todas las regiones que abastecía el Sistema

energía es difícil poder manejarlo cuando falla.

Lo que acá debiese ocurrir es, además de las multas correspondientes a la empresa responsable, tomar definiciones a mediano y largo plazo en esta materia. ¿Cómo? Difícil respuesta, pues la articulación de tamaño cambio no es de la noche a la mañana, pero tampoco podemos esperar, como ciudadanos, que algo como esto vuelva a ocurrir de la misma manera y que quedemos todos en la completa penumbra de qué es lo que ocurrió y cuándo se solucionará. Es vergonzoso que un país que se



circuítos de la línea de transmisión Cardones-Polpaico 2x500 kV, generando posteriormente un corte masivo en el Sistema Eléctrico Nacional", y aseguró que no han "existido atentados, incendios o explosiones de equipos", teorías que se barajaban por la ciudadanía

Interconectado Central, desde Tal-tal, en la Región de Antofagasta, hasta Chiloé, en la Región de Los Lagos, unos 3.500 kilómetros y un 80% de la población, **porque cuando el sistema que otorga electricidad a todo un país funciona más como un camino o autopista de la**

jacta de su modernidad, de su Festival y de su hiperconectividad tenga tamaño vulnerabilidad. **Hay que tomar cartas en el asunto ahora para que no volvamos a quedar a la deriva y tener que llamar a un estado de excepción para sentirnos más seguros en la oscuridad.**