

Académico analiza la última falla del Sistema Eléctrico Nacional

# El sistema de distribución eléctrica volvió a tener problemas

M. EUGENIA SALINAS

**E**l Coordinador Eléctrico Nacional ha tenido días intensos y todo se debe a una falla que ocurrió en las líneas del norte del país. Pero, además, hubo un problema en el sur, lo que complejizó aún más la situación.

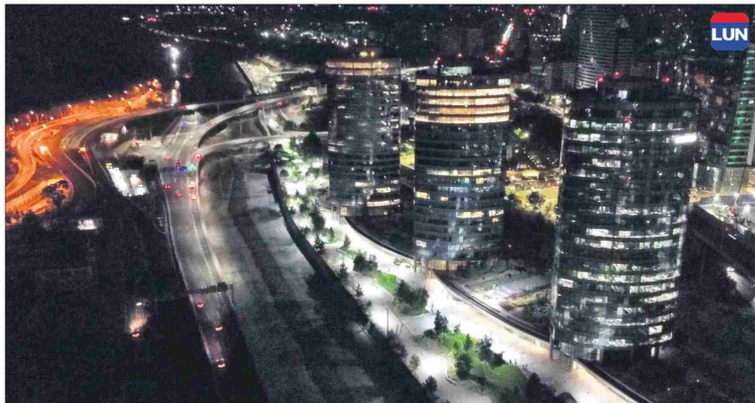
Si bien no terminamos a oscuras como durante el mega apagón del 25 de febrero, la semana pasada disminuyó de manera importante el aporte energético que recibe la zona

**Coordinador Eléctrico Nacional asegura que la situación de vulnerabilidad se superó y que "no hay riesgos para el suministro".**

central. Así que el Coordinador -organismo independiente que coordina la operación de todas las instalaciones del Sistema Eléctrico Nacional (SEN)- tuvo que tomar medidas de urgencia.

¿Y qué pasó? El lunes pasado se produjo una falla de infraestructura en ambos circuitos de la línea Cardones-Polpaico de la empresa Interchile, la misma de febrero. El tramo afectado fue Nueva Pan de Azúcar-Polpaico.

"Este evento, junto a otras condiciones del sistema, provocó una situación de abastecimiento ajusta-



La última falla mantuvo al sistema en emergencia, aunque no llegó al nivel del apagón de febrero.

da en la zona central del país en la hora punta del lunes, debido a que no fue posible contar con los recursos de generación de la zona norte. Fue necesario despachar centrales que operan con combustible diésel de mayor costo de operación", explicó el Coordinador Eléctrico.

Todo esto provocó que dos empresas eléctricas enviaran cartas al organismo. Una de ellas fue Enel. La compañía aseguró que el SEN se encontraba en condición de emergencia, que había operado "al límite" y que el sistema estuvo "al borde de un racionamiento eléctrico".

## El coordinador

Ernesto Huber, director ejecutivo del Coordinador Eléctrico Nacional, explica si la emergencia ya fue superada.

**¿Qué otro problema hubo ese lunes en el sistema de transmisión que complejizó el**

## abastecimiento?

"La indisponibilidad de la línea de Interchile que viene del norte, coincidió con la falla de un transformador en el Biobío, y que redujo la transferencia de energía a la zona central. Eso quedó resuelto al día siguiente".

## ¿Aún estamos en emergencia?

"El sistema no está en una condición de emergencia. Jueves y viernes ya no hubo operación con centrales a diésel. El SEN cuenta con los recursos para abastecer la demanda eléctrica del país. Según estudios y escenarios más críticos analizados para el abastecimiento, no vemos riesgos para el suministro de los consumos del Sistema".

## ¿Entonces está operando normalmente?

"El SEN está operando en una condición de abastecimiento normal, de acuerdo a los criterios de seguridad y operación económica establecidos en

la normativa. El miércoles uno de los circuitos de la línea de Interchile volvió al servicio, lo que permitió aprovechar parte de la generación solar y otros recursos del norte".

Según informó Interchile, el otro circuito volverá a operar el miércoles.

## El académico

Humberto Verdejo, académico del departamento de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de Santiago, explica qué tan grave fue lo que ocurrió. "Están ocurriendo varias cosas al mismo tiempo que no debiesen ocurrir. Primero, que la línea de Isa Interchile volvió a fallar. Ha tenido tres o cuatro fallas en menos de seis meses y es una línea que no tiene más de 8 años. Algo no está funcionando bien".

## ¿Qué otra cosa, profesor?

"Segundo, estamos en un periodo del año donde los embalses aún no tienen agua; tercero, hay centrales térmicas en mantenimiento, porque generalmente se hacen en esta época apostando a que hay agua en los embalses; y cuarto, ha habido interrupciones de suministro desde Argentina de gas natural. La suma de estos factores genera la sensación de vulnerabilidad del sistema eléctrico".

Verdejo explica que el rol del Coordinador es ponerse en el escenario que estas situaciones puedan ocurrir. "Todos los escenarios difíciles se dieron en un mismo momento, pero si vemos el vaso medio lleno, no hubo interrupción de suministro, no hubo apagón. El Coordinador estableció los planes de contingencia para evitar una situación como la de febrero".

## ¿Y estuvimos en emergencia?

"Al momento que todas las condiciones críticas se dan al mismo tiempo, sí".