

# Calama regresó a la normalidad tras apagón y sin mayores inconvenientes

**BALANCE.** A las 6 horas de ayer se restableció la energía eléctrica al 100% de las viviendas de la ciudad. En la mañana de ayer habían semáforos que continuaban inhabilitados, mientras que no hubo alteraciones durante el horario de toque de queda.

Karen Elena Cereceda Ramos  
 karen.cereceda@mercuriocalama.cl

Luego del masivo corte de energía que afectó a Calama y gran parte del país el martes 25 de febrero, las autoridades evaluaron la situación y el comportamiento de la comunidad tras la emergencia. Con la energía ya restablecida al 100% en la ciudad desde las 6 horas de ayer miércoles 26, se identificaron aciertos y desafíos en la gestión de la crisis.

La delegada presidencial provincial de El Loa (s), Rachel Cortés, destacó la coordinación de los patrullajes mixtos entre Carabineros, Ejército y la Dirección de Seguridad Municipal, lo que permitió mantener el orden y la seguridad. “Se desarrollaron cerca de diez salvosconductos en la provincia de Loa, lo que habla también de la eficiencia de este servicio entregado por Carabineros”, señaló.

La autoridad enfatizó que la comunidad respondió con calma ante la emergencia, evitando situaciones de caos o descontrol. “La evaluación en materia de comportamiento de la pro-

“La evaluación en materia de comportamiento de la provincia de Loa durante este estado de excepción es positivo”.

Rachel Cortés  
 Delegada (s) El Loa

vincia de Loa durante este estado de excepción es positivo”.

En tanto, las comunas de Ollagüe y San Pedro de Atacama no fueron afectadas por esta emergencia, debido a que cuentan con sistemas autónomos de energía eléctrica que no están conectadas al sistema central.

## BALANCE MUNICIPAL

El alcalde de Calama, Elicer Chamorro, destacó la respuesta de la comunidad y las medidas tomadas por el municipio. “Determinamos un decreto de emergencia comunal, por supuesto, se va a ampliar este decreto, muy probablemente, hasta el día de mañana (hoy)”, informó.

Enfatizó que se reforzó la seguridad en la ciudad con el despliegue de Carabineros, el Ejército y equipos municipales, lo



ALGUNOS SEMÁFOROS SE MANTUVIERON INHABILITADOS TRAS LA REPOSICIÓN DEL SUMINISTRO ELÉCTRICO EN CALAMA.

que permitió prevenir incidentes mayores. “Gracias al trabajo coordinado, logramos evitar saqueos y mantener el orden en las calles”, agregó Chamorro.

En cuanto a los servicios básicos, el suministro de agua potable no presentó interrupciones, ya que Aguas Antofagasta y la Compañía General de Electricidad (CGE) activaron sus protocolos de emergencia. “Las plantas de filtrado y los sistemas de respaldo de energía funcionaron correctamente, garantizando el suministro de agua a toda la población”, señalaron desde la empresa proveedora.

En salud, el consultorio Alemania operó como punto

de atención de urgencias, mientras que los centros de atención primaria y el hospital local continuaron funcionando con energía de respaldo.

“El hospital tenía autonomía suficiente para operar durante más de 48 horas sin electricidad externa, lo que garantizó la continuidad de la atención médica”, explicó Chamorro y dijo que se reportó además, un aumento en la demanda de atención en los centros de salud, principalmente por consultas de pacientes con afecciones crónicas que dependen de equipos eléctricos.

El aeropuerto de la ciudad experimentó cancelaciones de

vuelos debido al apagón, pero estos fueron restablecidos en el transcurso del día.

En cuanto a la infraestructura urbana, se detectaron problemas con algunos semáforos que quedaron fuera de servicio, aunque el municipio trabaja en su reposición. “Esto fue una catástrofe a nivel nacional, por lo que es fundamental que se realicen evaluaciones y ajustes en el sistema eléctrico para evitar que una situación similar vuelva a ocurrir”, concluyó Chamorro.

## NUEVA MIRADA

El alcalde también señaló la necesidad de revisar el sistema de transmisión eléctrica del país y

la integración de energías renovables en la red. “Si nuestro backup de respaldo del sistema de transmisión no aguantó esto, entonces, ¿qué pasa con el backup de respaldo de las energías limpias?”, planteó, llamando a un análisis más profundo sobre la infraestructura energética del país.

Las autoridades han convocado a reuniones con expertos del sector energético para evaluar posibles mejoras en los protocolos de emergencia. “La ciudad ha demostrado resiliencia y organización, pero debemos aprender de este evento para reforzar nuestras capacidades”, concluyó Chamorro. 