



Robo de cables provoca masivo corte de luz en Copiapó y retrasa reposición del servicio



Un masivo corte de luz afectó a la comuna de Copiapó y otras zonas del norte del país, luego de que delincuentes sustrajeran aproximadamente 600 metros de cable en el sector Bodega. Este hecho no solo dejó a miles de personas sin suministro eléctrico, sino que también retrasó las labores de reposición, según informaron las autoridades.

La ministra del Interior, Carolina Tohá, indicó que el robo de conductores eléctricos ocurrido durante la noche es un delito grave que deberá ser investigado. Por su parte, el Director de Senapred Atacama, Roberto Muñoz, reportó que más del 70% del territorio regional ya cuenta con energía, aunque sectores como

Pedro León Gallo y el norte de Copiapó aún permanecen sin suministro.

En respuesta a la emergencia, el alcalde de Copiapó, Maglio Cicardini Neyra, coordinó el despliegue de maquinaria municipal para apoyar los trabajos de reposición. Entre las medidas adoptadas, se incluyó el uso de una retroexcavadora y la instalación de una torre de luz para facilitar las labores de reparación. Además, la Dirección de Seguridad Pública municipal realizó patrullajes preventivos y ayudó a regular el tránsito en distintos sectores.

El Delegado Presidencial, Rodrigo Illanes, señaló que existe una mesa intersectorial encabezada por la Delegación Presidencial y la Secretaría Regional Ministerial de Energía para abordar este tipo de delitos.

“Durante 2024 hemos reducido estos robos, pero seguimos enfrentando el accionar de bandas organizadas. Gracias a la rápida intervención de Carabineros, se logró evitar el robo de hasta tres kilómetros de cable en esta ocasión”, afirmó.

Por otro lado, la Dirección de Salud de la comuna aseguró que todos los Centros de Salud Familiar y el Servicio de Atención Primaria de Urgencia de Alta Resolución operan con sistemas autónomos de energía, lo que garantiza la continuidad de la atención médica en la zona.

Del mismo modo, las autoridades hicieron un llamado a la comunidad a denunciar cualquier actividad sospechosa que pueda poner en riesgo el suministro eléctrico y la seguridad pública.