

Fecha: 15-01-2026
 Medio: La Estrella de Iquique
 Supl.: La Estrella de Iquique
 Tipo: Noticia general
 Título: Dirigentes expresaron molestia por los continuos cortes de luz en Iquique

Pág.: 3
 Cm2: 426,7
 VPE: \$ 712.167

Tiraje: 9.500
 Lectoría: 28.500
 Favorabilidad: No Definida

Dirigentes expresaron molestia por los continuos cortes de luz en Iquique

CGE aseguró que en Tarapacá se reporta, en promedio, una colisión vehicular contra postes cada dos días.

José Portales Durán
 cronica@estrellaiquique.cl

Preocupación provocó en el comercio y en los vecinos de Iquique la seguidilla de cortes de suministro eléctrico no programados que, en menos de una semana, han afectado a más de 10 mil clientes en la capital regional.

La contingencia se inició la noche del domingo 11 de enero en el sector sur, donde un accidente vehicular en la intersección de calles Cerro Dragón con la avenida Santiago Polanco dejó a 7.669 usuarios sin energía tras la caída de cinco postes.

A este hecho se sumó el accidente registrado ayer en calle Bolívar, entre Obispo Labbé y Ramírez, donde el impacto de un automóvil contra un tensor de la red de media tensión afectó a otros 3.700 clientes del sector centro.

Respecto al incidente de ayer, registrado a las 09:30 horas, la estructura dañada estaba emplazada en la vereda. Si bien las brigadas técnicas de CGE lograron restablecer el servicio al

70% de los afectados hacia las 11:00 horas, la magnitud de los daños en la red de media tensión requirió trabajos extendidos durante la jornada para su reposición total y puso en alerta a la comunidad debido a la fragilidad del suministro ante accidentes de tránsito.

Para los dirigentes locales, la recurrencia de estos cortes por acción de terceros genera una profunda sensación de desprotección e impotencia.

Según Marianela Chalco, presidenta de la Galería Vivar y tesorera de la Pyme-ci, desde primera hora muchos locatarios registraron pérdidas económicas porque se vieron impedidos de trabajar. "Muchos tienen persiana eléctrica y ni siquiera pudieron abrir. El corte se mantuvo hasta el mediodía y para los locales que estaban cerrados esto significó pérdidas, y para el resto, el efecto se sintió porque estábamos en la oscuridad y se vio la poca afluencia de público".

Cuando hay corte de suministro eléctrico la galería está oscura y no se vuelve



ESTA SEMANA, AL MENOS 10 MIL CLIENTES SE VIERON AFECTADOS POR LOS CORTES DE SERVICIO ELÉCTRICO.

28%

de las colisiones que son a postes eléctricos, CGE logra identificar al responsable del hecho.

atraactiva, aseguró la dirigente. "Preocupa como comerciantes, porque en estos tiempos las ventas están malas y estar sin luz de forma prolongada no es cómo-

do; muchos locatarios dedicados al servicio técnico de celulares trabajan con cautines especiales y la falta de energía les perjudicó bastante", aseguró.

Por su parte, Hugo Marín, presidente de la Junta de Vecinos Centro de Iquique, enfatizó la falta de responsabilidades tras estos apagones. "Nos parece preocupante, primero porque significa que un gran porcentaje de pymes, peluquerías y negocios chicos

tuvieron media jornada sin funcionar y esto sigue pasando. Aparentemente, nadie se hace responsable por las pérdidas económicas que tiene la gente y lamentablemente, más allá de la disculpa, hay un tema laboral detrás de este problema".

Marín reconoció que los vecinos reclaman porque se sienten desprotegidos. "Nadie protege a las personas por este tipo de mermas. Hay electrodependientes y

adultos mayores cuya vida diaria también se ve afectada y pienso en quienes tienen familiares electrodependientes que, aunque han tomado medidas, hay gente que no tiene los recursos y también existe esa dura realidad", sentenció.

ELÉCTRICA

La empresa CGE explicó que los accidentes de tránsito que involucran daños a infraestructura eléctrica, asociados principalmente a mala conducción, se han convertido en una fuente relevante de interrupciones del suministro eléctrico y afectaciones a las redes de distribución en la región.

"Durante enero, en la comuna de Iquique se ha registrado un aumento en la magnitud de los daños. La reposición de la infraestructura eléctrica dañada por este tipo de accidentes requiere la intervención de personal técnico especializado y un despliegue de recursos, lo que implica varias horas de trabajo por evento. En la región se reportan colisiones contra postes con una frecuencia promedio de un accidente cada dos días, y solo en el 28% de los casos se logra identificar a un responsable del hecho", argumentaron.