

CGE reporta más de 3.500 postes chocados y 2,5 millones de clientes sin energía eléctrica en 2024



Entre enero y diciembre del año pasado se registró un promedio de 10 postes chocados al día, siendo esta una de las principales causas de interrupciones de suministro eléctrico en la zona de concesión de la distribuidora.



La conducción descuidada y los accidentes de tránsito que involucran destrucción de infraestructura eléctrica siguen siendo una de las principales causas de interrupción del suministro eléctrico para los clientes de CGE, cuya zona de concesión abarca desde las regiones de Arica y Parinacota a La Araucanía. Según datos de la empresa, entre enero y diciembre del año pasado se registraron un total de 3.575 accidentes de tránsito que involucraron daño o destrucción de infraestructura eléctrica, como postes, transformadores y cables, afectando el suministro eléctrico a millones de clientes a lo largo de la zona de concesión de CGE. En promedio se registraron 10 accidentes al día, lo que provocó que cerca de 2,5 millones de clientes de CGE (2.476.704) quedaran sin energía.

Este es un problema muy grave y cada año se repite. Nos preocupa profundamente el alza que muestran estos accidentes en los últimos años, ya que esto impacta directamente en la calidad y continuidad del suministro eléctrico. Como Compañía hemos realizado campañas de concientización de forma constante, pero para disminuir los accidentes necesitamos la colaboración de todos", señaló Matías Hepp, director de operaciones de CGE. En los últimos 3 años, CGE sumó más de 10.250 postes chocados a lo largo de su zona de concesión. "Nuestro llamado es a que las personas realicen una conducción segura y a la defensiva, ya que esto permite resguardar en primer lugar su propia vida y la de sus acompañantes, y a la vez evitar daños a la infraestructura eléctrica tan necesaria para todas las actividades que realizamos

a diario. El trabajo para reconstruir la infraestructura eléctrica dañada por estos accidentes requiere muchos recursos técnicos y humanos, con demora entre seis y ocho horas por evento. Esto incide directamente en la calidad y continuidad del suministro para los clientes", señaló Hepp.

Panorama regional

Por número de clientes afectados con las interrupciones de suministro producto de los postes chocados, la región que lidera las estadísticas es la Metropolitana, con 517.367 clientes afecta-

dos, principalmente, en las comunas de San Bernardo, Puente Alto, El Bosque, La Pintana, Melipilla. Le sigue la región de O'Higgins, con 407.308 clientes afectados; Antofagasta, con 280.746 clientes; Maule, con un total de 262.528 clientes sin energía producto de choques a poste; Coquimbo, con 256.780 clientes afectados y Biobío con 231.379 clientes con interrupciones de suministro por esta causa. A nivel nacional, el "Top 5" de comunas con una mayor cantidad de accidentes en 2024 fueron Antofagasta (233 postes chocados, casi

20 al día); Puente Alto y el sector cordillerano (234 postes chocados); San Bernardo (206 postes chocados); Calama (183 postes chocados) y Rancagua (153 postes chocados). "Estos accidentes no solamente dejan personas lesionadas, sino que también afectan el desarrollo de las actividades cotidianas y

productivas de las ciudades. A esto, debemos sumar el impacto en el comercio, en los centros de salud, los colegios y universidades y en las personas que realizan teletrabajo o clases on line, donde la disponibilidad de energía eléctrica es esencial para realizar sus labores con normalidad", puntualizó el ejecutivo.

Cientes afectados por choque a poste por región

Región	Cientes Afectados
Arica y Parinacota	70.588
Tarapacá	128.938
Antofagasta	280.746
Atacama	107.957
Coquimbo	256.780
Valparaíso	57.228
Metropolitana	517.367
O'Higgins	405.619
Maule	262.528
Nuble	86.873
Biobío	231.379
Araucanía	68.650
Total general	2.476.704



Concejo

"CGE reitera el peligro de aproximarse a las redes e infraestructura eléctrica y hace un llamado a sus clientes a tomar algunas medidas de seguridad para evitar accidentes, como no acercarse a conductores o cables dañados o que estén en el suelo, ya que podrían estar energizados. En caso de emergencia, puedes comunicarte con la empresa a través del número de atención gratuito **800 800 767**; la cuenta de Twitter **@CGE_Cientes**, la página web **www.cge.cl**, la aplicación móvil **CGE rclick** y el número de Whatsapp **+569 89568479**".