

Fecha: 14-01-2026
Medio: El Austral de la Araucanía
Supl.: El Austral de la Araucanía
Tipo: Noticia general
Título: 238 Postes de Frontel impactados por accidentes de tránsito

Pág.: 5
Cm2: 123,5
VPE: \$ 191.906

Tiraje: 8.000
Lectoría: 16.000
Favorabilidad: ☐ No Definida

238 postes de Frontel impactados por accidentes de tránsito

EN MALLECO. *Realizaron balance del 2025.*

Los accidentes de tránsito que terminan con vehículos impactando postes del tendido eléctrico se mantuvieron en niveles elevados en el 2025 en Malleco, según cifras entregadas por la empresa distribuidora de electricidad Frontel.

De acuerdo con el balance de la compañía, durante el 2025 se registraron 238 choques contra

postes en Malleco, una cifra que se mantiene en relación con periodos anteriores y que continúa generando una alta afectación a los clientes de la zona.

Así lo explicó Miguel Palacios, gerente zonal de Frontel en Malleco, quien afirmó que "este tipo de incidentes constituye una de las principales causas de cortes de energía en sectores ur-

banos y rurales de la provincia, ya que cada impacto daña de manera considerable la infraestructura eléctrica, obligando a desplegar brigadas de emergencia para restablecer el servicio en el menor tiempo posible. Durante el 2025, más de 213 mil clientes se vieron afectados por interrupciones derivadas de estos accidentes".

Si bien cada caso es investigado en forma individual, desde la distribuidora indican que gran parte de estos accidentes están vinculados a conducción a exceso de velocidad, pérdida de control del vehículo, consumo de alcohol u otras sustancias, además de condiciones climáticas adversas durante algunos periodos.

Desde Frontel realizaron un llamado a la conducción responsable, recordando que los choques a

postes no solo provocan cortes de luz, sino que también ponen en riesgo la vida de conductores, peatones y equipos de emergencia que deben trabajar en zonas potencialmente energizadas.

Ante la presencia de postes o cables caídos, las personas no deben acercarse ni manipular las estructuras, y deben dar aviso inmediato a la empresa eléctrica o a los equipos de emergencia.

C3