

Fecha: 25-01-2026

Medio: Las Últimas Noticias

Supl.: Las Últimas Noticias

Tipo: Noticia general

Título: Finaliza reconstrucción de 41 kilómetros de líneas eléctricas dañadas por incendios forestales en Biobío

Pág.: 9

Cm2: 683,6

VPE: \$ 3.759.278

Tiraje:

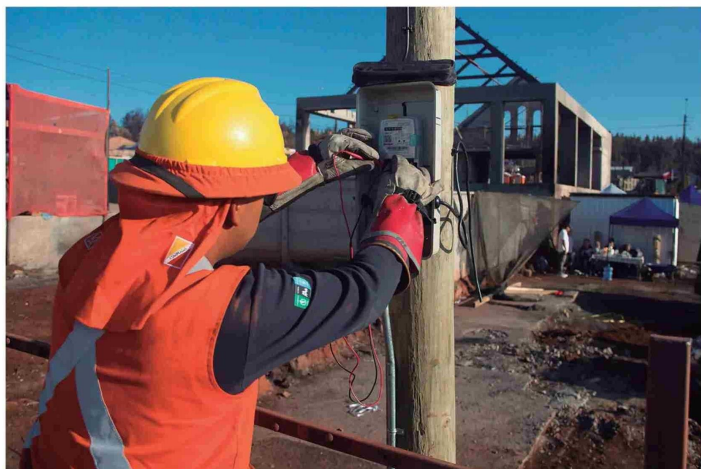
Lectoría:

Favorabilidad:

91.144

224.906

☐ No Definida



CGE finaliza reconstrucción de 41 kilómetros de líneas eléctricas dañadas por incendios forestales en Biobío

Gracias al despliegue de cerca de 350 brigadas en terreno, la Compañía terminó en tiempo récord la reparación de la infraestructura, comenzando en paralelo la instalación de 2.600 empalmes de emergencia para los hogares siniestrados.

CGE, Compañía de distribución eléctrica, informó oficialmente a la Superintendencia de Electricidad y Combustibles la finalización de las obras de reconstrucción de más de 41 kilómetros de líneas de media y baja tensión afectadas por los incendios forestales que golpearon a la región del Biobío.

Christian Bachur, director regional sur de CGE, indicó que, gracias al despliegue realizado en la zona, y en especial en las comunas de Florida, Penco, Tomé y Concepción, estas labores se terminaron en menos una semana. “Los incendios

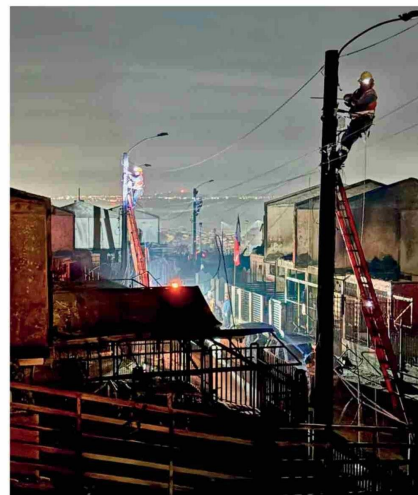
en la zona centro sur de Chile han afectado a todos los chilenos, pero también han tenido un impacto significativo en las redes eléctricas de más de 40 kilómetros. Hemos sido capaces de restituir en un tiempo récord de cinco días nuestra red eléctrica”, señaló en ejecutivo.

Para esto, la Compañía desplazó desde las regiones de Coquimbo, Metropolitana, O'Higgins, Maule y Ñuble, un volumen importante de brigadas, las que, sumadas a los recursos locales, superan las 350 brigadas.

El daño en viviendas de los incendios es muy extenso. De acuerdo con el catastro preliminar realizado por las áreas de Distribución y Comercial de CGE, existen aproximadamente 2.500 viviendas siniestradas (casas y departamentos), con 2.494 empalmes destruidos, lo que se encuentra actualmente en proceso de validación final.

En este contexto, estimamos que cerca de 2.600 instalaciones no podrán ser normalizadas eléctricamente en forma inmediata, debido a que corresponden a viviendas completamente destruidas o con daños estructurales severos”, aseguró Bachur.

La Compañía ya ha comenzado la reconstrucción de empalmes para viviendas de emergencia, por



ejemplo, en el sector Lo Tato, en la comuna de Concepción, donde se quemó un tercio de las viviendas. Estas labores se están realizando también en Punta de Parra, Lirquén y otros sectores.

“Estamos instalando empalmes de emergencia, que permitirán a las personas poder tener electricidad para enfrentar de mejor manera todo el trabajo de reconstrucción de sus viviendas. Vamos a estar trabajando día y noche, sin parar, porque nuestro compromiso está con los vecinos afectados”, sostuvo Christian Bachur.

