



## COMUNICADO DE PRENSA

Contacto de prensa

T +56 9 4099 6580  
comunicacion.enelchile@enel.com

### ENEL DISTRIBUCIÓN REGISTRA 37% DE INCREMENTO DE FALLAS EN LA RED DE DISTRIBUCIÓN POR PRÁCTICA DE VOLANTÍN CERCANAS AL TENDIDO ELÉCTRICO

- *La compañía lanzó la campaña “Volantín Seguro”, que cada año apunta a generar conciencia sobre los riesgos de encumbrar volantines cerca de las redes eléctricas. El llamado es a la precaución y a realizar esta típica practica chilena lejos del tendido eléctrico.*
- *Como antecedente, a julio de 2023 se han registrado 154 fallas eléctricas asociadas a hilos de volantín enganchados a la red, lo que representa un incremento de 37% de estos incidentes en comparación con el mismo período del año anterior.*

**Santiago, 2 de septiembre de 2022** – Con el objetivo de prevenir accidentes por uso de hilo curado y evitar interrupciones de suministro eléctrico producto del encumbramiento de volantines próximas al tendido eléctrico, Enel Distribución lanzó la campaña “Volantín Seguro 2023”, reiterando el llamado que hace cada año a elevar volantines de manera responsable, en lugares abiertos y despejados.

La actividad, que se realizó esta mañana en el Parque O’Higgins, contó con la presencia de Irací Hassler, alcaldesa de Santiago; Iván Morán, SEREMI de Energía RM; y Víctor Tavera, gerente general de Enel Distribución; además de representantes de Carabineros de Chile y Cruz Roja. Durante la presentación de la campaña, se realizó una demostración con línea energizada de posibles accidentes por uso de hilo curado; electrocuciones y caídas de altura por rescate de volantines.

Desde 2010 a la fecha, la compañía registra un total de 18.182 eventos que han afectado a la red eléctrica y empalmes domiciliarios, asociados a la práctica del volantín en zonas no aptas para ello, especialmente por la utilización de hilo curado.

A julio de 2023 se han registrado 154 fallas en la red eléctrica que se encuentran asociadas a hilo de volantín enganchado a la red, que representa un incremento de 37% de estos incidentes en comparación con el mismo período del año anterior.

La mayoría de los cortes en las redes de distribución se producen por la utilización del hilo curado, el cual queda enganchado en la red o el aislador donde se apoyan los cables, que con el paso

*“Hace muchos años asumimos el compromiso de transmitir buenas prácticas para que esta tradición que convoca a toda la familia se realice en forma responsable y segura. Nuestra meta es llegar a cero accidentes. Nos preocupa el aumento en las cifras de accidentes asociados a la práctica de volantín, esperamos que con nuestra campaña de sensibilización logremos disminuir tanto la accidentabilidad de las personas como las fallas en las redes de distribución de energía eléctrica que afectan a nuestros clientes”, señaló Víctor Tavera, gerente general de Enel Distribución.*



## COMUNICADO DE PRENSA

### Contacto de prensa

T +56 9 4099 6580  
comunicacion.enelchile@enel.com

### Riesgos de la práctica del volantín y globos metálicos

Entre los riesgos asociados a esta práctica destacan los casos de niños que han sufrido electrocuciones y quemaduras severas, por entrar en contacto con cables de alto voltaje, situación que puede provocar lesiones graves e incluso la muerte.

La manipulación indebida del volantín también puede producir otros accidentes, como atropellos por cruzar intempestivamente la calle y caídas, originados al correr tras él o al intentar rescatarlo desde los postes, torres de alta tensión y árboles.

Los globos metálicos inflados con helio, que son muy llamativos y entretienen a los niños durante todo el año, también representan un riesgo al manipularlos cerca de las redes de distribución. Estos productos contienen fibra metálica, material conductor que al entrar en contacto con los cables genera cortocircuitos, provocando interrupciones en el servicio eléctrico y presentando serios riesgos para la seguridad de las personas.

### Volantín Seguro

La campaña preventiva “Volantín Seguro” nació hace más de 30 años como una iniciativa de Enel Distribución, motivada por el gran número de accidentes fatales que se producían, principalmente en fiestas patrias, producto de la elevación de volantines sin tomar las precauciones necesarias.

En Chile se fabrican millones de volantines al año, concentrando su venta mayoritariamente en septiembre, incrementando así los riesgos de accidentabilidad para estas Fiestas Patrias.

### Algunas recomendaciones

- No usar metal o papel de aluminio en la elaboración del volantín.
- No utilizar hilo curado (en base a vidrio molido), ni nylon.
- Comprobar que el lugar de elevación sea seguro.
- No elevar volantines cerca del tendido eléctrico.
- No trepar por postes, torres de alta tensión, ni árboles para rescatar un volantín.
- No cruzar calles a la hora de elevar volantines, de modo de no generar accidentes por distracción.

Más consejos y recomendaciones en el sitio web [enel.cl](http://enel.cl)