

## COMUNICADO DE PRENSA ENEL DISTRIBUCIÓN CHILE

### Enel Distribución, ACHS y Carabineros de Chile lanzan Campaña “Volantín Seguro 2017” para prevenir accidentes por uso de hilo curado y evitar interrupciones del suministro eléctrico

- Desde 2010 a la fecha se han registrado 14.553 eventos que han afectado a la red eléctrica y empalmes domiciliarios, asociados a la práctica del volatín en zonas no aptas para ello, y especialmente por la utilización de “hilo curado”.
- Históricamente son 20 las comunas de la Región Metropolitana que concentran el 93% de los eventos. Las zonas con mayores índices de accidentabilidad se encuentran en Cerro Navia, Huechuraba, La Florida, La Granja, Lo Espejo, Maipú, Peñalolén, Pudahuel, San Ramón y Renca.
- Enel Distribución entregará el tradicional “Mapa Seguro”, destacando los 54 lugares aptos para la práctica del volatín en 19 comunas de la Región Metropolitana, zonas y sectores amplios que no cuentan con tendido eléctrico cercano. (Se adjunta mapa 2017).

**Santiago, 26 de agosto de 2017** - Con el objetivo de disminuir los accidentes, producto del encubramiento de volatines en zonas no aptas y próximas al tendido eléctrico, Enel Distribución en conjunto con la Asociación Chilena de Seguridad (ACHS), Cruz Roja y Carabineros de Chile lanzaron la campaña preventiva “Volantín Seguro 2017”.

La actividad, que se realizó en el Parque O’Higgins, contó con una demostración en vivo con línea energizada de posibles accidentes personales por uso de hilo curado; electrocuciones y caídas de altura por rescate de volatines. A su vez, se distribuyó el “Mapa Seguro”, informando los lugares aptos para la práctica de este juego criollo en la Región Metropolitana y recomendaciones para realizarlo de forma segura y responsable.

Desde 2010 a la fecha se han registrado 14.553 eventos que han afectado a la red eléctrica y empalmes domiciliarios, asociados a la práctica del volatín en zonas no aptas para ello, y especialmente por la utilización de “hilo curado”.

Durante 2015 hubo una disminución de 4,4% en la relación a los eventos asociados a volatines que afectaron a la red de distribución en comparación a 2014. Sin embargo, en 2016 éstos aumentaron en 12% en comparación al año anterior.

Lo anterior obedece a la utilización de hilo curado, el cual queda enganchado en el aislador de caucho de los cables, que con el paso de los meses y el mal tiempo puede ocasionar un cortocircuito o cortar definitivamente el tendido eléctrico.

A julio de 2017 se han registrado 445 incidencias en la red eléctrica, que se encuentran asociadas al hito de volatín enganchado e la red, incidencias que se arrastran desde el año anterior.

Enel Distribución distribuirá el tradicional “Mapa Seguro”, con 54 lugares aptos para la práctica del

## COMUNICADO DE PRENSA ENEL DISTRIBUCIÓN CHILE

volantín en 19 comunas de la Región Metropolitana, zonas y sectores amplios que no cuentan con tendido eléctrico cercano, como por ejemplo el Parque O'Higgins o el Parque de Los Reyes en la comuna de Santiago; el Parque Padre Hurtado en La Reina; el Parque El Rosal en Maipú; el Parque Rojas Magallanes en La Florida, entre otros. El mapa completo se encuentra en [Eneldistribucion.cl](http://Eneldistribucion.cl) y será difundido a través de redes sociales de la compañía.

*“Durante más de 30 años, la campaña Volantín Seguro ha logrado disminuir, tanto la accidentabilidad de las personas como también las fallas en las redes de distribución de energía eléctrica, sin embargo, en 2016 hubo un aumento de eventos, por lo que hacemos un llamado a toda la comunidad a tener conciencia que esta tradicional iniciativa debe realizarse en forma responsable de manera de evitar accidentes”,* indicó Andreas Gebhardt, Gerente General de Enel Distribución.

Por su parte, Arturo Cares, gerente de Prevención de la Asociación Chilena de Seguridad (ACHS), expresó, *“somos la institución líder entre las mutuales, y como tal, estamos conscientes de nuestro rol para crear cultura preventiva en los trabajadores de Chile y sus familias, a través de la difusión de medidas de seguridad que resguarden la vida y la salud de todos. Campañas como éstas reflejan el espíritu de prevención que debemos tener en el país, ya que al fomentar la seguridad como un valor, incentivamos a que los niños, en su etapa adulta, integren estas conductas a su vida diaria. Por otra parte, esta campaña hace un llamado a las familias para que en conjunto nos ayuden a que nuestros niños disfruten de los clásicos juegos de volantín sin temor a accidentarse”.*

### **Riesgos de la práctica del volantín**

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.

### **La campaña**

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.

Además, la campaña contempla un “*team*” que recorrerá diferentes comunas de la Región Metropolitana, entregando material gráfico informativo con los lugares aptos para el encumbramiento de volantines en Santiago y que también considera una serie de recomendaciones para la realización de esta práctica en forma segura y sin riesgos de accidentabilidad.

En Chile se fabrican más de 20 millones de volantines al año, concentrando su venta mayoritariamente en septiembre, incrementando así los riesgos de accidentabilidad para estas Fiestas Patrias.

## COMUNICADO DE PRENSA

### ENEL DISTRIBUCIÓN CHILE

#### 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.