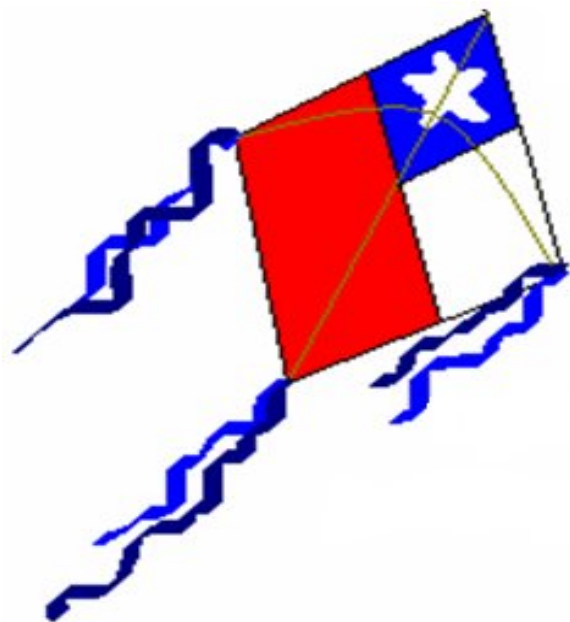


**La iniciativa busca reducir accidentes de personas con hilo curado y asegurar continuidad de suministro**

## Lanzan campaña contra el hilo curado



Con el propósito de disminuir la tasa de accidentabilidad de personas, producto de la elevación de volantines en zonas no aptas y próximas al tendido eléctrico, Chilectra, filial del Grupo Enersis, la Asociación Chilena de Seguridad (ACHS) y la Cruz Roja lanzaron la campaña preventiva "Volantín Seguro 2010", que fue presentada hoy en el Parque O´Higgins, en conjunto con el Intendente de la Región Metropolitana, Fernando Echeverría.

En 2009 se registraron 2.531 eventos que afectaron a la red eléctrica, asociados a la práctica del volatín en zonas no aptas para ello, y especialmente por la utilización de "hilo curado". los que han ido disminuyendo a medida que las personas han tomado mayor conciencia respecto a esta problemática.

La campaña "Volantín Seguro" en los últimos 5 años ha logrado disminuir en 24% las fallas en las redes de distribución de energía eléctrica. Además, desde 2008 la compañía ha instalado más de 4.000 dispositivos de seguridad en las redes, denominados "Caza Volantines", los que –en comparación con 2009- redujeron en 15% las interrupciones de servicio, contribuyendo, a su vez, a evitar los accidentes con riesgo de electrocución.

Los "Caza Volantines" nacieron como un proyecto de innovación de la compañía, los que tienen por objeto proteger las redes de distribución eléctrica de Chilectra, principalmente del "hilo curado", de manera de contribuir a evitar accidentes por electrocución e interrupciones de servicio durante las fiestas patrias, sostuvo el Gerente General de Chilectra, Cristián Fierro.

En la oportunidad, personal del área técnica de Chilectra realizó una demostración real de cómo opera este dispositivo de seguridad y como el "hilo curado" puede dañar las redes del tendido, producto de la elevación irresponsable de volantines en zonas no aptas para ello, provocando interrupciones en el suministro o eventuales accidentes de personas por contacto con las redes energizadas que quedan colgando o en el suelo.

Las zonas con mayores índices de accidentabilidad están en las comunas de Cerro Navia, Maipú, La Florida, Peñalolén, Lo Espejo, San Ramón, Pudahuel y La Granja.

**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.**

[www.lanacion.cl](http://www.lanacion.cl)

Domingo 29 de agosto de 2010