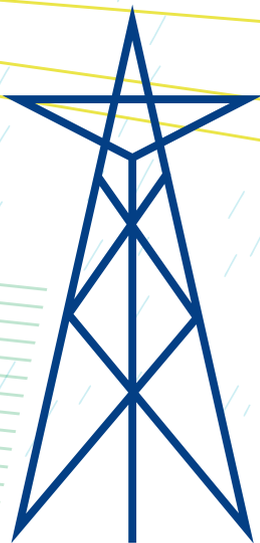


Plan de invierno para campamentos



Guía para identificar riesgos eléctricos
y recomendaciones de prevención.



Transelec pone toda su **energía** en prevenir

¿Sabías que el riesgo eléctrico no se da solo por el **contacto directo** con la línea?

Esto porque **a cierta distancia, algunos materiales pueden conducir la electricidad** de la línea, “acercándola” a las personas y objetos que están en el terreno. Por eso, es importante tomar conciencia sobre el riesgo eléctrico.

Transelec es la principal empresa de transmisión en Chile, con más de 10.000 km de líneas de alta tensión. Una verdadera carretera de energía que permite el desarrollo del país y sus habitantes.

A través de esta guía **te invitamos a conocer los riesgos eléctricos** que surgen al interactuar de manera insegura con las líneas de alta tensión y qué medidas preventivas debes tener durante el invierno.

¡Te invitamos a prevenir con nosotros!

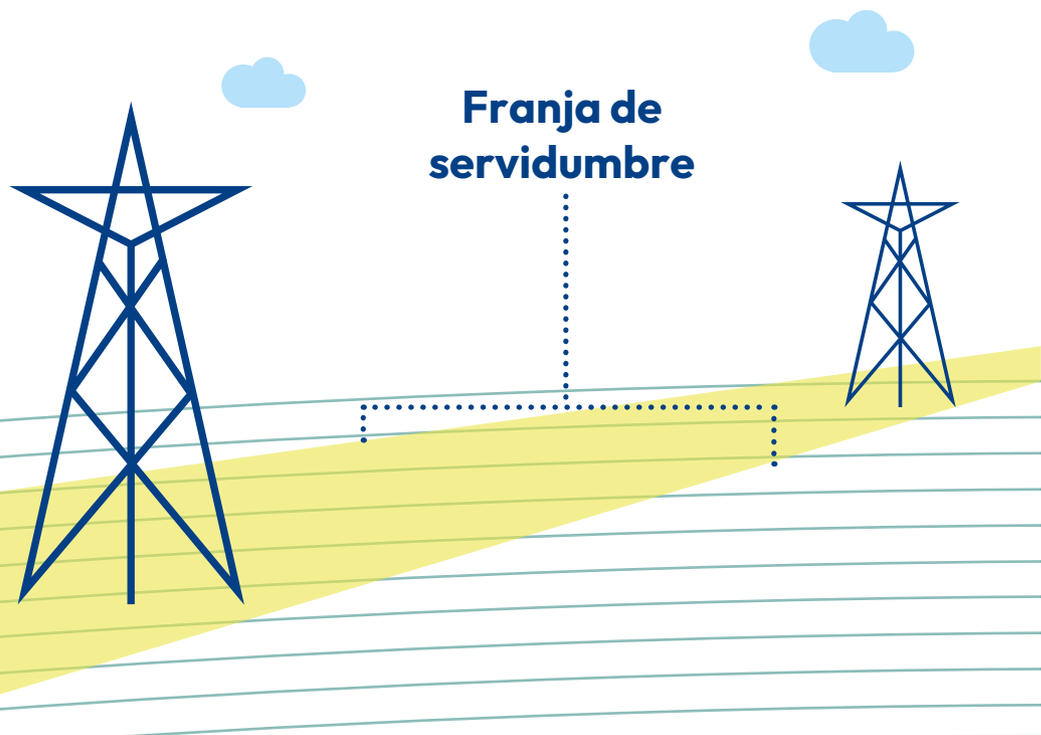
La clave es mantener la distancia.



¿Qué es una franja de servidumbre?

Las líneas y torres que transportan energía eléctrica se extienden sobre un espacio llamado franja de servidumbre en el que, por ley, existen diversas restricciones que buscan **resguardar la seguridad de las personas**.

Es de suma importancia resguardar la seguridad de las personas, por eso la mejor medida de prevención dentro de la franja de servidumbre es evitar cualquier acción o actividad que provoque acercamiento.



Para prevenir riesgos y mantener la distancia, **cumple las siguientes acciones:**



No construir viviendas u otro tipo de construcción bajo las líneas de transmisión.



No quemar basura ni hacer fogatas cerca de las líneas de transmisión.



No acumular materiales o desechos bajo las líneas de transmisión.



Permitir la entrada de los equipos de mantenimiento de línea.



No lanzar agua a las torres ni a las líneas de transmisión.



No trepar las torres de alta tensión.



No acercarse a elementos de altura.

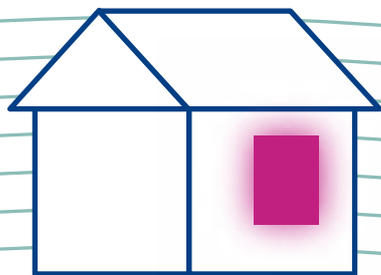


¿Qué cuidados hay que tener en invierno?

Es importante generar medidas preventivas para limitar posibles cortocircuitos, sobrecargas e incendios que puedan afectar a ti, tu familia o amigos.



¡Es fundamental seguir prácticas seguras!



¿Cómo pasar el invierno de manera segura?



No sobre conectar aparatos eléctricos.



No ocupar aparatos eléctricos no certificados.



Tener precaución con el uso de alargadores y zapatillas eléctricas.



No realizar fogatas ni quemas sin supervisión.



Coordinar un plan con Bomberos en caso de una emergencia.



Definir un punto de seguridad con la comunidad.



Respeta **siempre** la franja de servidumbre

Es **responsabilidad de todos**
resguardar la **seguridad** de las
personas que nos rodean.



En caso de emergencia contactarse a:

 corporativo@transelec.cl

 Bomberos > **132**

Para más
información
visita:

