



## SERVICIO

### ESTUDIO Y MONITOREO DE CORRIENTE DE FUGA EN AISLADORES

El centro y norte del país presenta variadas condiciones geográficas, meteorológicas y ambientales que impactan de distinta manera a las instalaciones eléctricas de transmisión, siendo las más perjudiciales para las emplazadas en zonas costeras, desérticas, sitios mineros y complejos industriales, cada una o combinadas afectan e inciden directamente en la aislación de subestaciones y líneas de alta tensión.

El estudio permite al operador o propietario de una instalación eléctrica obtener un método cuantitativo para el desarrollo de planes de mantenimiento para lavado de aislación, entre otros, fortaleciendo criterios técnicos basados en RCM u otro implementado. Materias que adquieren relevancia en las empresas que cuentan con el SGIIE implementado, pliegos técnicos normativos RPTD N° 5 Aislación y 15 Operación y Mantenimiento.

### Contáctanos

[www.rayencoconsultores.com](http://www.rayencoconsultores.com)  
[contacto@rayencoconsultores.com](mailto:contacto@rayencoconsultores.com)  
Colo Colo 240. Los Ángeles  
+56 43 2211952 - +56 9 63551190