

Endesa revisa per aire 245 quilòmetres de línies



Una imatge d'un helicòpter d'Endesa, en la revisió de termografia de les línies de mitja tensió. Foto: EL PUNT AVUI.

Endesa ha completat la revisió, amb vols de reconeixement amb helicòpter, de 245 quilòmetres de línies de mitjana tensió, repartits en 26 municipis de quatre comarques diferents (el Ripollès, el Gironès, el Baix Empordà i el Pla de l'Estany). La companyia elèctrica ha invertit 23.000 euros en la revisió de la temperatura del cablejat per prevenir eventuais anomalies d'unes línies que proveeixen d'electricitat més de vint-i-set mil clients.

La companyia informa que la revisió termogràfica del cablejat de les línies de 25 kV s'ha fet mitjançant un helicòpter dotat d'una càmera de raigs infrarojos, que enregistra el cable i detecta si hi ha algun punt calent (amb una temperatura superior a la del mateix cable, és a dir, amb risc de sobreescalfament). Aquests punts

calents són "impossibles de veure a primera vista", indica Endesa.

Les inspeccions predictives de l'empresa es complementen amb revisions oculars aèries a la línia. Cada tres anys, la companyia revisa a Catalunya 4.227 quilòmetres de línies aèries d'alta tensió, 18.110 de mitjana tensió i 31.301 de xarxa trenada de baixa tensió.

Publicat a:

-El Punt Avui. Comarques Gironines 30-08-2012 Pàgina 9

Font del document:

http://www.elpuntavui.cat/noticia/article/1-territori/12-infraestructures/571803-endesa-revisa-per-aire-245-quilometres-de-linies.html?piwik_campaign=rss&piwik_kwd=portada&utm_source=rss&utm_medium=portada&utm_campaign=rss