

# Reformen una línia elèctrica de Caldes de Malavella per protegir les espècies d'ocells



La part alta d'una de les torres de la línia que s'ha modificat.<br/>

CALDES DE MALAVELLA | DDG

La companyia elèctrica Endesa ha reformat una línia de mitjana tensió de Caldes de Malavella col·locant-hi diferents elements de seguretat amb l'objectiu de protegir les aus que hi habiten o transiten i, de retruc, millorar la qualitat del servei a quatre municipis de la Selva. L'actuació, segons la companyia, ha consistit a col·locar, en els punts on podria existir possibilitats

d'accidents per col·lisió o electrocució -bàsicament a dues torres metàl·liques de mitja tensió a 25 kV-, equips per protegir l'avifauna, com fundes aïllants o dispositius anti-posada.

Les fundes aïllants permeten reduir el risc elèctric en el moment en què una au que està reposant en una torre aixeca el vol, ja que a l'estendre les ales i podria haver-hi contacte amb un cable i els dispositius anti-posada, tenen com a funció dissuadir les aus d'utilitzar la torre elèctrica com a punt de suport o descans. La iniciativa també suposa una millora de la qualitat del subministrament a 1.500 clients a Riudellots, Caldes, Sils i Vilobí, ja que les col·lisions o contactes d'aus poden suposar una interrupció del servei.

Font del document:

[http://www.diaridegirona.cat/comarques/2012/02/25/reformen-linia-electrica-caldes-malavella-protegir-especies-docells/548908.html?utm\\_source=rss](http://www.diaridegirona.cat/comarques/2012/02/25/reformen-linia-electrica-caldes-malavella-protegir-especies-docells/548908.html?utm_source=rss)