

# Endesa renova l'enllumenat de la subestació elèctrica d'Olot

La companyia Endesa ha renovat tot l'enllumenat interior i perimetral de la subestació elèctrica d'Olot. Ara, la subestació disposa d'un nou tipus de lluminària amb tecnologia LED AMBER. L'operació pretén reduir el consum i aconseguir la màxima eficiència energètica. A més, també suposa reduir la contaminació lumínica en una àrea de màxima protecció com és el Parc Natural de la zona volcànica de la Garrotxa.

Els treballs s'han centrat a substituir l'enllumenat exterior per instal·lar-ne un de nou tipus LED, que permetrà una il·luminació més eficaç del recinte en horari nocturn, gràcies a les fotocèl·lules que actuen automàticament segons la necessitat lumínica.

D'aquesta manera, se'n minimitza l'ús, fet que repercuteix en les emissions de CO2, així com en el conjunt del consum i el manteniment de la instal·lació elèctrica.

Font del document:

[http://www.diaridegirona.cat/comarques/2017/08/14/endesa-renova-lenllumenat-subestacio-electrica/861896.html?utm\\_source=rss](http://www.diaridegirona.cat/comarques/2017/08/14/endesa-renova-lenllumenat-subestacio-electrica/861896.html?utm_source=rss)