

## L'ADR REVISI INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES MITJANÇANT L'ANÀLISI TERMOGRÀFIC

En motiu de la setmana de l'energia, la Diputació de Girona i el CILMA van cedir una càmera termogràfica a l'Agència de Desenvolupament del Ripollès.

Les càmeres termogràfiques o tèrmiques són dispositius que a partir de les emissions infraroges dels cossos formen imatges visibles per a l'ull humà. Així, ens permeten veure les diferents temperatures d'una imatge, detectant fugues de calor o fred, o bé sobreescalfament de cables i aparells.

Amb la càmera, els tècnics de l'àrea de gestió energètica han analitzat diferents estances i quadres de diferencials dels ajuntaments que ho han requerit. La càmera ha permès verificar el bon estat dels diversos elements i connexions de les instal·lacions en la majoria de casos. Però també s'han detectat petites incidències, especialment en els quadres elèctrics més antics, com ara desequilibris entre fases en sistemes trifàsics. En equipaments, també ha permès detectar d'una manera ràpida certs aparells elèctrics en funcionament quan no haurien d'estar actius, com ara bombes del sistema de calefacció o equips de so i megafonia.

## FONDO NACIONAL DE EFICIENCIA ENERGÉTICA

El Fons Nacional d'Eficiència Energètica, constituït per la Llei 18/2014, té com a finalitat el finançament de mecanismes de suport econòmic, financer, assistència tècnica, formació, informació o altres mesures, amb la idea d'augmentar l'eficiència energètica en els diferents sectors consumidors d'energia, i de forma que contribueixin a assolir l'objectiu d'estalvi energètic nacional que estableix el Sistema Nacional d'Obligacions d'Eficiència Energètica, previst a l'article 7 de la Directiva 2012/27/UE.

En el seu article 73, aquesta Llei determina que el Fons Nacional d'Eficiència Energètica estarà adscrit al Ministeri d'Energia, Turisme i Agenda Digital, a través de la Secretaria d'Estat d'Energia, que assignarà la seva gestió a l'Institut per a la Diversificació i Estalvi de l'Energia, IDAE.

Més informació Servei d'Informació al Ciutadà en Eficiència Energètica i Energies renovables: [ciudadano@idae.es](mailto:ciudadano@idae.es). Telèfon 913 14 66 73.

## Altres notícies...



- Estat actual de l'ozó troposfèric
- Els sòls agrícoles catalans contenen tant carboni com el que Catalunya emet en 4 anys
- Convocat el Premi Catalunya d'Ecodisseny per a l'any 2019
- BCN Smart Rural, un projecte per impulsar el desenvolupament territorial amb estratègies innovadores
- La temperatura mitjana a Catalunya ha augmentat 1,6 °C des de 1950
- ENERHAT i ENERPAT, noves eines de rehabilitació energètica d'edificis
- Nou taller: Llei de contractació pública i implicacions per als professionals del medi ambient
- Al setembre, no et perdis la 2a edició del curs online de Gestió Ambiental a l'Empresa
- 250 medidas para reducir el consumo de energía de los edificios

Vols que t'assessorem?  
Truca'ns!  
972704499