

### Objectius

Els preus de l'energia tendeixen contínuament a l'alça incrementant considerablement les despeses d'un petit comerç. En aquesta Jornada s'explicarà de forma totalment pràctica, quines coses hem de saber per a poder disminuir el cost de la factura d'electricitat tant en l'enllumenat com en els aparells de consum.

### Persones destinatàries

Propietaris o gestors de petits comerços o negocis.

### Programa

#### 1. La factura elèctrica

Una part molt important del que paguem en la factura elèctrica, no té res a veure amb el consum. Entendre els conceptes d'una factura és el primer pas per a prendre decisions per a pagar menys.

#### 2. Les empreses elèctriques i les tarifes

Quan podem triar entre un preu regulat o el mercat lliure? A Catalunya podem escollir entre multitud d'empreses comercialitzadores. Coneixerem els nous comptadors elèctrics de telegestió i les diferents tarifes amb discriminació horària.

#### 3. L'enllumenat

Una Directiva europea de 2009 estableix un calendari per a que es deixin de fabricar i importar alguns tipus de lluminàries per a substituir-les per altres més eficients. Actualment molts tipus de bombetes fins ara habituals ja no es poden trobar en els comerços. Ens cal conèixer els tipus de lluminàries de baix consum i escollir les més adequades per a cada negoci.

#### 4. Sistemes de regulació

Fer que els sistemes d'il·luminació i aparells de consum funcionin només en els moments i llocs necessaris, ajuda a estalviar energia.

#### 5. Els aparells de consum elèctrics

Escollir un aparell d'alta eficiència energètica pot suposar un estalvi superior al 60 % del consum d'altres equips poc eficients.

#### 6. Calefacció i climatització: el local

El cost de la climatització d'un establiment comercial pot superar el 50% del total de la factura energètica. Reduir-lo és possible amb una sèrie de mesures.

#### 7. Calefacció i climatització: els aparells

Els equips de climatització han de ser els adequats a les característiques del local on s'instal·len. Molts aparells utilitzen refrigerants que paguen impostos especials, mentre altres estan exempts.

#### 8. Alternatives a la climatització elèctrica

L'electricitat és normalment una font energètica cara per a la calefacció o climatització d'un local. De les altres alternatives com el gas natural, propà, gasoil, biomassa..., quines són més adequades a cada tipus d'establiment i quines les més econòmiques? Quines condicions són necessàries per poder-les instal·lar?

#### 9. Energies renovables

Que hem de saber abans de fer una inversió amb plaques solars per a generar electricitat o aigua calenta, per a que siguin rentables econòmicament.

#### 10. Reclamacions

Que cal fer quan es vol interposar una reclamació contra una empresa subministradora d'energia per entendre que els nostres drets com a usuaris no són respectats? Com s'ha de fer i on?

#### Conclusions i torn de paraules

### Inscripcions

Us podeu inscriure a qualsevol dels llocs següents, fent constar el vostre nom, localitat i e-mail.

**Departament d'Empresa i Ocupació** – Sr. Fernando Huerta – 973 728044 – [fhuerta@gencat.cat](mailto:fhuerta@gencat.cat)

**Consell Comarcal del Pla d'Urgell** – Sr. Xavier Berengué – 973 711313 – [xberengue@plaurgell.cat](mailto:xberengue@plaurgell.cat)

**Fecom** – Sra. Laura Moreno – 973 245754 – [administracio@fecomlleida.com](mailto:administracio@fecomlleida.com)



### Data

Dimarts, 5 de maig de 2015

### Horari

De 15.00 a 16.45

### Lloc

Consell Comarcal del Pla d'Urgell

Av. Prat de la Riba, 1

MOLLERUSSA