

SAPS COM ESTALVIAR ENERGIA?

GUIA PER ALS COMERÇOS DE SANT JUST DEVERN

Per concertar una visita o rebre més informació, contacteu amb el Servei de Promoció Econòmica:
promocioeconomica@santjust.cat
Tel. 93 480 48 00
www.promocioeconomica.santjust.net

L'Ajuntament de Sant Just Desvern ofereix l'oportunitat de fer un informe energètic gratuït de les instal·lacions al comerç que inclou una sèrie de recomanacions de possibles millores per reduir el consum i la despesa energètica.



L'estalvi energètic contribueix a la reducció de les emissions de gasos d'efecte hivernacle causants del canvi climàtic.



ENLLUMENAT Sabíeu que...

- Aprofitar al màxim la llum natural i apagar els llums que no s'utilitzen estalvia energia innecessària.
- Instal·lar sensors de presència i temporitzadors ajuda a utilitzar els llums quan cal.
- Canviar les bombetes per unes de baix consum o tipus led o bé els tubs fluorescents pel tipus T5, podria suposar un estalvi del 85%.
- Canviar els balasts convencionals per uns d'electrònics, podria suposar un estalvi del 25%.



APARELLS ELÈCTRICS Sabíeu que...

- Configurar els aparells en mode estalvi per a temps curts i desconnectar els equips elèctrics quan ja no són necessaris en temps superior a 2 hores, són mesures responsables que podrien significar un 60% d'estalvi del consum d'aquests.
- Substituir els electrodomèstics per uns de classificació energètica més eficient, podria suposar un 55% d'estalvi.



AÏLLAMENT Sabíeu que...

- La col·locació de finestres de doble vidre amb pont tèrmic ajudan a aïllar el local i reduir en un 20% les pèrdues.
- Utilitzar un bon aïllament per evitar pèrdues d'energia.
- Un bon local ben aïllat constitueix una menor despesa energètica.
- Instal·lar tendals, persianes o cortines són mètodes eficaços per reduir l'escalfament del local impeding les radiacions directe del sol.



MANTENIMENT Sabíeu que...

- La neteja dels vidres o claraboies farà que els espais siguin més lluminosos.
- El manteniment dels equips i la neteja són essencials per al seu funcionament òptim.
- Els filtres d'aire bruts afecten el funcionament i consumeixen energia, netejant-los un cop al més s'aconsegueix un 10% més d'eficiència.



CLIMATITZACIÓ Sabíeu que...

- Regular la temperatura de 22 a 25°C a l'estiu i de 19 a 21°C a l'hivern.
- Desconnectar els equips de climatització quan no hi hagi ningú en els espais.
- Desconnectar els equips de climatització 30 minuts abans de tancar.
- En època estival ventilar els locals en les hores de menor calor per evitar un escalfament excessiu ajuda a rebaixar la factura elèctrica.
- Instal·lar un termòstat llun de fonts generadores de calor, pot estalviar un 10%.
- Substituir l'equip existent per un d'alta eficiència energètica de classe A amb INVERTER, pot suposar un estalvi del 35%.



CONTRACTE Sabíeu que...

- L'optimització de la potència contractada per una que s'ajusti més a l'ús pot suposar un estalvi de l'1,5% de la despesa elèctrica.
- La reducció de consums en horaris no productius i la redistribució del consum en funció de les tarifes d'accés cap a horaris més econòmics poden representar un 5% de la despesa elèctrica.