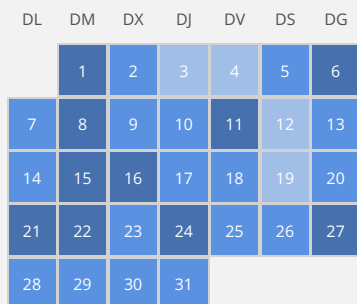
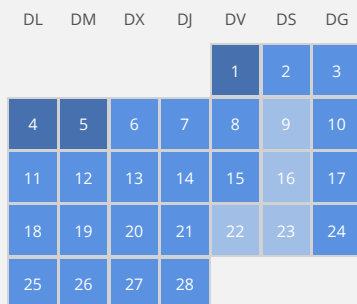


ÚS D'ENERGIA DIARI

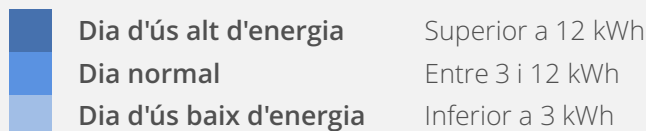
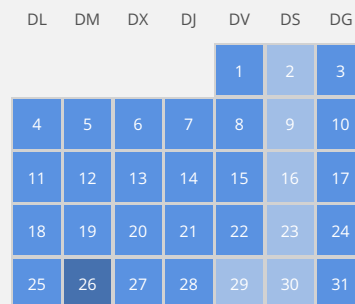
GENER 336 kWh



FEBRER 199 kWh

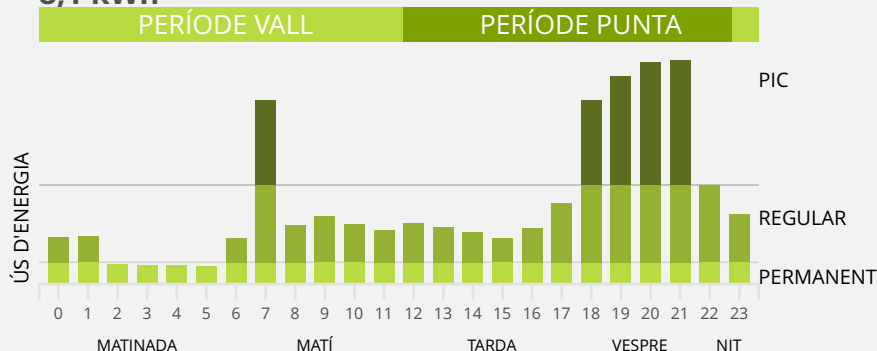


MARÇ 190 kWh



PERFIL HORARI TÍPIC D'AQUEST INICI D'ANY

Ús d'energia un dia normal
8,1 kWh



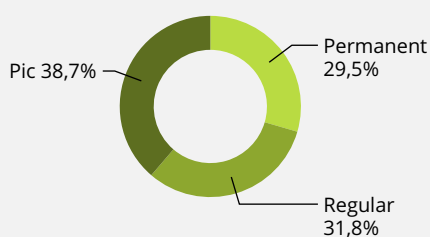
TIPUS D'ÚS

PERMANENT

L'ús permanent de energia es produeix pels aparells que estan sempre encesos o moltes hores en funcionament. Poden ser neveres, congeladors i electrodomèstics en mode stand-by, o també calefacció o aire condicionat encesos tot el dia.

PIC

L'ús pic d'energia es produeix quan molts aparells estan encesos alhora i generen una demanda més elevada d'energia.



Què pots fer per ser més eficient?

Desplaça els pics d'ús d'energia

en un 50% y estalvia 7,10 €/mes.

Mira de desplaçar els pics d'energia al període vall, quan l'energia és més barata.

Redueix els usos permanents

en un 33% i estalvia 3,70 €/mes

El teu ús permanent representa el 29,50% del teu ús energètic. Potser tens lladres energètics, que són una despesa fixa que convé reduir.

T'expliquem com fer-ho a l'article: "Com reduir els usos permanents d'electricitat"

Llegir article



T'hem ajudat a estalviar durant el 2018?



Estalvi potencial
91,76 €/any

No has obtingut estalvis derivats d'accions administratives, perquè encara no has fet el canvi de tarifa. Aquest és l'import que hauries estalviat al 2018 si haguessis contractat la tarifa 2.1DHA.

Fes el canvi >



199 kWh
5,5% d'ús energètic
Que equivalen a 34,76 €

Sí! Gràcies al canvi d'hàbits al 2018, has estalviat respecte al teu ús energètic habitual, discriminant el clima i els dies sense ús d'energia.

Com ho calculem? >

Sabies que...

El projecte **Generation kWh** permet l'autoproducció col·lectiva de la teva electricitat a través de projectes renovables que d'altra manera no seria possible tirar endavant.

Pots adquirir accions energètiques (100 € cadascuna) per produir part del teu ús elèctric anual. Cada acció energètica representa 170 kWh anuals d'energia verda a preu de cost. Durant tota la vida del préstec (25 anys), rebrem la nostra pròpia energia i recuperem la inversió, sense interès.

Amb una inversió de 900€ al Generation kWh pots arribar a cobrir un 70% de la teva despesa anual elèctrica durant els pròxims 25 anys.

Invertir >



Planta Fotovoltaica La Serra
Anglesola (Lleida)

Inversió prevista 1.800.000€

Estat
En tràmit administratiu

COM ENS HA ANAT AMB INFOENERGIA?

Hem obtingut estalvis, gràcies a tots i totes!!!

Gràcies al programa d'acció Infoenergia i altres accions de la cooperativa, entre totes les persones de Som Energia hem obtingut aquests estalvis:

Durant el 2018



340.000 €

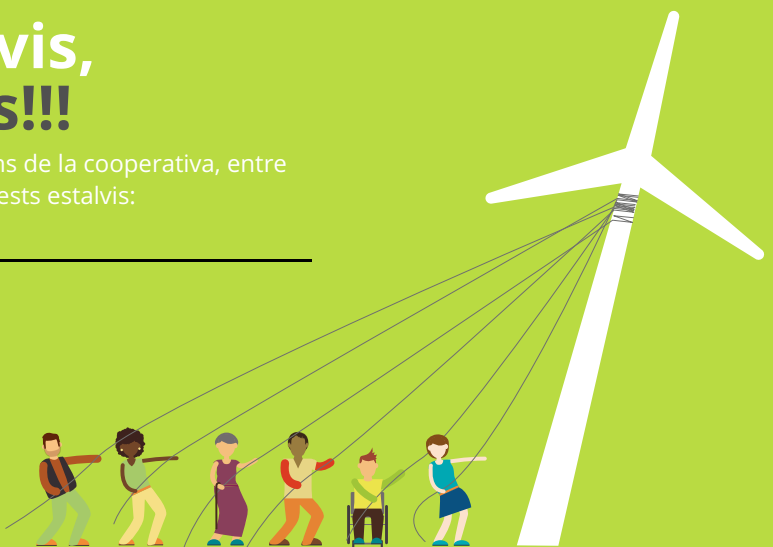
Per canvis de tarifa i potència



4.540.000 kWh

Per canvis d'hàbits

QUE EQUIVALEN A 560.000 €



Més detalls sobre l'impacte d'infoenergia al nostre blog

Més informació >

La informació d'Infoenergia mai coincidirà amb les dades de facturació. Els informes utilitzen dades horàries o mensuals basades en mesos naturals; en canvi, les factures es generen amb altres períodes i dades d'origen.