

LA CAMBRA DE COMERÇ DE VALLS I HOLALUZ.COM REALITZEN UN ESTUDI PER AJUDAR A LES EMPRESES EN L'ESTALVI D'ENERGIA

Les conclusions de l'estudi desvetllen que:

- Les petites i mitjanes empreses són les que tenen més marge d'estalvi.
- El sector públic és el menys eficient de tots. El seu estalvi anual és 6 vegades l'estalvi mitjà de la resta de sectors d'activitat.
- Valls acumula més del 40% dels punts de subministrament, més del 25% del consum i més del 56% de l'estalvi potencial.

Valls, 1 de Desembre de 2015. La Cambra de Comerç de Valls i HolaLuz.com, la companyia elèctrica de les persones, realitzen un estudi per ajudar a les empreses a estalviar energia i, per tant, a obtenir més recursos.

Una tasca que ha estat possible gràcies a la unió de coneixement per part de la Cambra de Comerç de Valls de la zona i de la seva activitat empresarial, per una banda, amb el coneixement i l'experiència d'HolaLuz.com en el sector energètic, i més concretament, en aportar solucions a empreses per estalviar energia a través de l'eficiència i la correcta contractació de les tarifes i potències òptimes.

El primer objectiu d'aquest estudi ha estat conèixer en profunditat la zona en qüestió. I no només a nivell energètic, sinó en general. S'ha realitzat una radiografia dels nivells de consum, posant especial atenció en els d'autònoms i empreses. D'aquesta manera s'han obtingut els valors de consum d'energia, de potència contractada i fins la seva estacionalitat anual. A més a més, s'ha realitzat un anàlisi en profunditat segons la tipologia d'empresa, el sector d'activitat (CNAE) i els diversos municipis i codis postals de la zona, pel que el grau de coneixement és l'adequat per valorar el potencial d'estalvi i plantejar vies per aprofitar-lo.

Sovint, les empreses es fixen tan sols en el preu de l'energia, sense donar importància a factors tant decisius com la potència contractada o la tipologia de consum. I és precisament aquí on HolaLuz.com pot i vol proposar millores que, amb el mínim cost o fins i tot a cost zero, aportin un estalvi molt significatiu, detectant comportaments ineficients i obrin les portes a noves i millors polítiques empresarials.

Gabinete de Premsa de HolaLuz.com

Elvira Ràfols

Zona de Premsa



elvira.rafols@holaluz.com



699 92 55 69



facebook.com/HolaLuzcom



@HolaLuzcom

CONCLUSIONS

Després de dur a terme l'estudi en les diferents àrees, camps i sectors de la comarca de l'Alt Camp, es constata que no només hi ha un important marge d'estalvi sinó que està a l'abast d'un gran número d'empreses de la zona.

Les conclusions que se'n extreuen de l'estudi són:

- En primer lloc, les petites i mitjanes empreses són les que tenen més marge d'estalvi. Principalment cooperatives agràries, el petit comerç i les del sector hostaler, com ara restaurants, hotels, etc.
- Una altra conclusió és que l'ús de l'energia es concentra sobretot als grans polígons industrials que envolten els nuclis de població petits. Efectivament, tenen volums de consum molt importants, principalment en zones que disposen de pocs punts de subministrament i de poc estalvi acumulat, com són els casos de Puigpelat o Vallmoll.
- Per altra banda, la majoria d'estalvi es concentra als voltants de nuclis de població més importants. Així, Valls acumula més del 40% dels punts de subministrament, més del 25% del consum i més del 56% de l'estalvi potencial.
- El sector públic és, de llarg, el menys eficient de tots. El seu estalvi anual és 6 vegades l'estalvi mitjà de la resta de sectors d'activitat.

PUNTS CLAU DE L'ESTUDI

Dades generals:

- L'estudi està fet a partir de la base de dades de punts de subministrament elèctric de tota la comarca, més dades geogràfiques i sectorials que permeten classificar les tipologies de consum.
- S'ha realitzat l'estudi sobre un total de 26.396 punts de subministrament (CUPS).
- Els contractes de la comarca tenen una potència sobredimensionada que suposa un 28% de sobre cost. Només adequant les potències, es podria obtenir un estalvi de 676.000€
- El consum total de la comarca és de 575.000MWh anuals
- El consum promig per CUPS és de 21,79MWh/any.
- En general, el consum mensual està al entre els 45.000 i els 50.000MWh mensuals, però amb puntes als mesos d'estiu i d'hivern a causa de la refrigeració i la calefacció.
- Dels més de 26.000 punts de subministrament, un 23% són d'empreses i autònoms, i un 77% de clients domèstics.
- En canvi, el consum d'empreses i autònoms supera el 75% del total.
- El consum dels clients domèstics és força més pla, mentre que el de les empreses és més variable al llarg de l'any.

Gabinete de Premsa de HolaLuz.com

Elvira Ràfols

Zona de Premsa



elvira.rafols@holaluz.com



699 92 55 69



facebook.com/HolaLuzcom



@HolaLuzcom

Anàlisi per mida d'empresa:

- S'han pogut classificar segons aquesta tipologia 4.568 punts de subministrament amb un consum de 415.759 MWh anuals
- 3.250 punts (un 71% d'aquesta mostra) corresponen a autònoms i suposen menys de un 3% d'aquest consum, mentre que 188 punts (un 4%) classificat con a Gran Empresa aporten el 68,5% d'aquest consum.
- A nivell d'optimització de potència, podem dir que les petites empreses són les que en global tenen més potencial d'estalvi amb 124.000€ en total, o 472€/anuals per punt de subministrament, acaparant un 31% del total de l'estalvi.
- Els autònoms tenen contractada majoritàriament una tarifa 2.0A, la característica també d'un consum domèstic, mentre a les grans empreses predomina la tarifa 3.0A. A la resta de grups hi ha més diversitat.
- En canvi, el consum energètic es concentra a la 2.0A en els autònoms, en la 3.0A a les microempreses i en les tarifes 6.X a petites, mitjanes i grans empreses, ja que són punts amb un consum molt més elevat. En gran empresa, gairebé tot el consum pertany a tarifes 6.X
- Les grans empreses tenen un consum més estable durant tot l'any, però amb una baixada a finals d'any. Els autònoms tenen un comportament similar al dels domèstics, i destaca la gran caiguda de consum en petites i mitjanes empreses a l'agost.

Anàlisi Sectorial segons activitat econòmica (CNAE):

- S'han pogut identificar 5.959 punts amb CNAE, amb un total de 433.000 MWh de consum anual.
- Els 10 CNAEs més representats en punts de subministrament suposen un 65% dels CUPS, però menys del 10% del consum
- Destaca el Comerç al Detall amb 885 punts (el 15%), però amb només un 3,11% del consum).
- En canvi, si analitzem els sectors per consum, destaca molt el pes de la indústria del paper, que amb només 25 CUPS, aglutina el 54% del consum de tots els CNAES o el 41% del total de la comarca, amb 236GWh. També és important el pes de sectors com la fabricació de productes minerals, plàstica i la indústria de l'alimentació, tots ells amb un pes de més del 5% del total de sectors econòmics en consum.
- Cas especial és el de l'administració pública, amb 439 CUPS (un 7%) i un consum del 3,65%. Però el que més destaca és el seu potencial d'estalvi en potència, valorat en casi 125.000€/anuals, uns 285€ per CUPS i any. Clarament és el sector d'activitat més ineficient, agrupant el 18% del total d'estalvi de tots els sectors. El segon i tercer serien les activitats immobiliàries i les associatives amb 33.000 i 29.500€ de possible estalvi respectivament.

Gabinete de Premsa de HolaLuz.com**Elvira Ràfols**

Zona de Premsa



elvira.rafols@holaluz.com



699 92 55 69



facebook.com/HolaLuzcom



@HolaLuzcom

- En consum unitari, els sectors més destacats són la indústria del paper (9.447 MWh/any per CUPS), el tractament de residus (2.414MWh/any per CUPS) i la fabricació de productes minerals amb 2.061MWh/any i CUPS.
- En resum, hi ha 3 o 4 sectors amb pocs CUPS i molt consum i dedicats al sector industrial, i la resta de l'activitat es reparteix entre altres sectors amb molts punts de subministrament, però poc consum (sector terciari i primari).

Anàlisi Territorial:

- 10 codis postals aglutinen el 90% dels CUPS i un 66% del consum.
- El 43800 de Valls té el 50% dels punts de subministrament, però només el 26% del consum, ja que hi ha molt consum domèstic. El consum promig és de 11MWh any.
- En canvi, Puigpelat, amb només un 7% de CUPS, té gairebé un 27% del consum global, sent el codi postal amb un consum promig més elevat (90MWh/any per CUPS).
- Si s'analitza la diferent activitat sectorial a cada codi postal, s'aprecia que en general els sectors amb més punts són els de comerç i els vinculats al sector immobiliari i construcció.
- En canvi, en consum destaquen les activitats industrials, i en potencial d'estalvi hi ha més disparitat, però destaca novament l'administració pública.

Anàlisi per tarifes elèctriques:

- La tarifa més habitual és la 2.0A amb 23.245 CUPS, i les menys comuns les pròpies de grans consums, la 3.1 i la 6.1 o superiors, amb només 64 CUPS.
- Les 2.0A suposen un 9% del consum total de la comarca.
- En canvi les 6.1 i superiors, suposen casi un 80% del consum, i un consum promig anual de 9.600MWh de consum per CUPS.
- Només es pot fer l'estudi d'estalvi de potència per a tarifes 3.0 i 3.1. En ambdós casos, veiem que el 88% dels subministraments estan mal dimensionats, i amb un estalvi anual promig de 800 i 1.280€ en cada cas per a aquests punts.

CAMBRA DE COMERÇ DE VALLS

La Cambra Oficial de Comerç i Indústria de Valls fou constituïda el 29 de novembre de 1908. Com totes les altres Cambres de la resta d'Espanya i de la majoria dels països europeus, es configura com a Corporació de Dret Públic per a la representació i foment dels interessos generals del comerç, la indústria i els serveis i com a òrgan consultiu de l'Administració Pública.

Gabinete de Premsa de HolaLuz.com

Elvira Ràfols

Zona de Premsa



elvira.rafols@holaluz.com



699 92 55 69



facebook.com/HolaLuzcom



@HolaLuzcom

La seva tasca, representativa dels interessos generals de l'activitat econòmica, es manifesta en una actuació constant de foment i promoció econòmica de la seva demarcació, per damunt dels interessos particulars, motiu pel qual la llei disposa la pertinença a les Cambres de totes les persones físiques i jurídiques que tinguin domicili social, sucursals, agències, factories o establiments dins de la demarcació i exerceixen o es dediquen al comerç, la indústria, o els serveis. Tal com els defineix la Llei 3/1993 de les Cambres Oficials de Comerç, Indústria i Navegació d'Espanya.

Pel caràcter d'òrgan consultiu de l'Administració, realitza una funció activa de col·laboració i assessorament en l'actuació gestora dels òrgans de l'Administració central i autonòmica i de les altres entitats públiques.

HOLALUZ.COM

HolaLuz.com és una comercialitzadora elèctrica amb vocació d'oferir una política de preus competitiva, i de prioritzar l'ús de l'energia verda per tal de ser més sostenibles, més eficients i més respectuosos amb el medi ambient. Un objectiu que és de tots però, sobretot, dels que tenim la responsabilitat de fer arribar l'electricitat a llars i negocis. Com ho aconseguim? Optimitzant les condicions contractuals dels clients, fent una proposta de millora de preus i duent a terme un estudi de potència, per tal que només es pagui per allò que es necessita. Ni un euro més.

Holaluz.com és la companyia elèctrica que pensa en tu, que porta electricitat a llars i negocis com el teu. Amb un tracte de tu a tu, fàcil i transparent. Holaluz.com és la companyia elèctrica de les persones perquè encara que el sector reflecteix el contrari, es pot comercialitzar electricitat sent honests, transparents i justos. Potser per aquest motiu, és la companyia elèctrica millor valorada pels seus clients.

Descarrega't l'informe i més continguts a:
<https://www.holaluz.com/landings/ccvalls>

Gabinete de Premsa de HolaLuz.com

Elvira Ràfols

Zona de Premsa



elvira.rafols@holaluz.com



699 92 55 69



facebook.com/HolaLuzcom



@HolaLuzcom