

SU SOLUCIÓN
TOTAL
PARA EL
AHORRO DE
ENERGÍA



AHORRO
DEL 30%
CON UN MÍNIMO
GARANTIZADO
DEL 10%



NUESTRA EMPRESA



Less Energy, es una empresa comprometida con el medio ambiente cuya actividad se centra en la investigación permanente de soluciones innovadoras y sostenibles orientadas a la eficiencia energética.



QUE ES UN AHORRADOR ENERGÉTICO ?

Es un dispositivo que conectado a red privada, reducirá su factura eléctrica.

COMO FUNCIONA ?

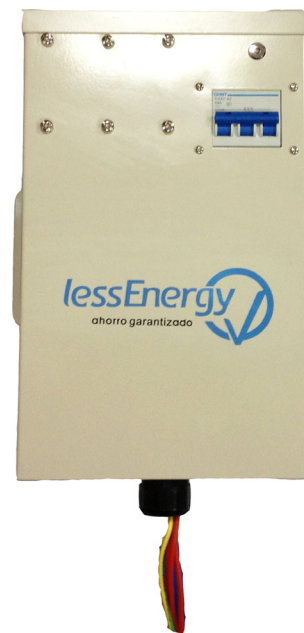
Almacena el exceso de energía eléctrica que se produce debido a la sobrecarga y sucesivamente lo libera en función de la necesidad.

Dado que la energía sobrante no se pierde y se almacena, la cantidad de electricidad suministrada se reduce y como consecuencia disminuye el importe de la factura.

Es útil Less Energy para reducir la factura de suministro eléctrico ?

Sí definitivamente puede reducir su factura.

Después de un estudio realizado en profundidad se llegó a la conclusión de que el ahorro puede ser de un 30% con un mínimo garantizado de un 10%.



BENEFICIOS DEL AHORRADOR

- Tecnología avanzada, bajo mantenimiento, larga duración eficacia comprobada.
- Ahorro de consumo en Kw desde un 10% garantizado llegando hasta 30%.
- Estabilización de la instalación eléctrica.
- Protege los equipos de los picos de tensión.
- Compensa la energía reactiva, reduciendo así la penalización por parte de la compañía eléctrica.
- Reducción importante de averías.
- Aumento considerable de la vida útil de los equipos.
- Aumenta la seguridad de la instalación y elimina el riesgo de cortocircuito por calor.
- Aprovechamiento máximo de la energía contribuyendo así con el medio ambiente.



COMO SE INSTALA ESTE DISPOSITIVO ?

La instalación la debe realizar un técnico autorizado de nuestra empresa.



ES LEGAL ?

Sí, es 100% legal con certificación CE y fabricado con los más altos estándares de calidad



CUANTO DURA EL EQUIPO ?

Según la recomendación del fabricante el dispositivo dura 10 años y consta de una garantía de 5 años.



SE RECUPERA LA INVERSIÓN ?

La inversión del equipo generalmente se amortiza entre tres y ocho meses después de realizada la instalación, lo cual convierte en un inmejorable activo permitiendo un importante ahorro en los años sucesivos.



**DE 3 A 8 MESES
SE AMORTIZA
LA INVERSIÓN**



CAMPO DE APLICACIÓN.



ALUMBRADO
PUBLICO



FRANQUICIAS

GASOLINERAS



RESTAURANTES



ESTUDIAMOS GRATIS SU FACTURA.



SOLICITE UN ESTUDIO GRATUITO



AHORRO DEL 30% CON UN MÍNIMO GARANTIZADO DEL 10%



Datos del Cliente

Titular:
 DNI/NIF:
 Dirección:
 Actividad económica:
 CUPS:
 Potencia contratada: 5,5 kW
 Tarifa de acceso: 2.0A. Contrato acceso:
 Fecha fin Contrato acceso:

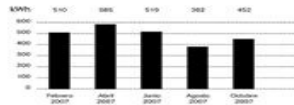
Electricidad

Estudiamos Gratis Su Factura

Consumo eléctrico

Lectura actual real (11/12/2007) 42.493 kWh
 Lectura anterior real (09/10/2007) -41.658 kWh
Total 795 kWh

CONSUMOS ANTERIORES EN kWh



Coste medio diario del periodo: 0,76 €

Sin Compromiso

Concepto	Cálculo	Importe (€)
Coste Consumo	795 kWh x 0,088516 €/kWh	70,37
Potencia	5,5 kW x 2 meses x 1,599889 €/kW y mes	17,22
Imp.to. electricidad	87,66 € x 1,05113 x 4,864 %	4,60
Alquiler de equipos		1,06
IVA	normal 16 % de 93,43	14,95
Entrega a cuenta aplicada		108,38
Total a pagar		0,00

Total Factura

108,38 €

Información de su producto

Desde 1 de enero de 2008, los nuevos precios de la tarifa regulada de electricidad establecidos por la Orden ITC/2860/2007 (B.O.E. de 28/12/2007), experimentan una subida del 3,3%, y se establece un recargo de 0,0134 €/kWh en la energía facturada que supone los 1.100 kWh/mes. Con la Tarifa Eléctrica Progresiva usted seguirá beneficiándose de un 2% de descuento en todo su consumo eléctrico.

Información	Término de potencia		Término de energía	
	Periodo	Potencia (kW/mes, según RD)	Importe	Consumo (Precio según RD)
Facturación ATR	P1	5,500	16,65	795 (0,028815)
	Total		16,65	23,70

Dos buenas ideas para proteger tu Instalación Eléctrica

- Una vez al mes acciona el interruptor diferencial.
- Si tienes niños coloca clavijas-tapón en los enchufes.

Conoce estos y muchos consejos más llamándonos al **902 50 88 50**. Continuaremos asesorándote.

Contrato nº: 00000000000
 Servicio de Atención al Cliente
 Averías: 902 000 000
www.endesaonline.com

Notificación

Esta factura sustituye a la factura : P1010NO1010000

Las tarifas de Acceso de Instalación de electricidad (ATI) se aplican desde el 1 de enero de 2008. Se aplican a las instalaciones de potencia inferior a 100 kW. Para más información consulte el sitio web de Endesa. Endesa es una empresa de capital mixto. Endesa es una empresa de capital mixto. Endesa es una empresa de capital mixto.



ALTERNATIVAS DEL MERCADO



LAS COMPAÑÍAS QUE TRANSPORTAN EL SUMINISTRO ELECTRICO OFRECEN UN SERVICIO DE INSTALACION DE BATERIAS DE CONDESADORES LO QUE LE PERMITE ELIMINAR EL RECARGO GENERADO POR LAS PENALIZACIONES DERIBADAS DEL CONSUMO DE ENERGIA REACTIVA CONSIGUIENDO ASI UN IMPORTANTE AHORRO EN LAS FACTURAS

The screenshot shows the Iberdrola website's navigation menu with options like 'CONOCÉNDOS', 'REPUTACIÓN Y SOSTENIBILIDAD', 'SALA DE PRENSA', 'ACCIONISTAS E INVERSORES', 'CLIENTES', 'PROVEEDORES', and 'REDES'. Below the menu, there's a search bar and a 'BUSCAR' button. The main content area is titled 'Empresas' and 'Baterías de Condensadores'. It features a large image of a server rack with capacitors and a text overlay that reads 'Servicio de Instalación de Baterías de Condensadores, máximo ahorro para su empresa'. A sidebar on the left lists various services under 'Equipamiento', including 'Energía Solar Fotovoltaica', 'Energía Solar Térmica', 'Baterías de Condensadores', and 'Climatización'. At the bottom, there's a section for 'Servicios' and 'Asesoramiento Empresarial'.

Ahorrar en la factura eléctrica de su empresa ahora es más fácil: Servicio de Instalación de Baterías de C...
La instalación de baterías de condensadores permite eliminar el recargo generado por la energía importante ahorro en las facturas. IBERDROLA le ofrece además:

endesa

Estás en: Negocios / Baterías de condensadores / Baterías de condensadores

Oficina Online

Usuario:
Clave: Enviar

¿Olvidaste tu clave?

Acceso con DNI-e

Online Office

Darse de Alta en la Oficina

Demo oficina online

Demo e-factura

Endesa te ofrece

Luz

Gas

Luz + Gas

Servicios

Servicio de Mantenimiento A

Punto

Baterías de condensadores

Planilumina

Seguros para Profesionales

Ir a la Web corporativa | Català | Contactar

Hogares Negocios Empresas Grandes Clientes

Baterías de condensadores

Baterías de Condensadores

Ahorra evitando penalizaciones derivadas del consumo de Energía Reactiva.

Baterías de condensadores Tarifa

¿Te gustaría pagar menos en tu factura de la luz?

¿Sabes si pagas excesos de energía reactiva?

Si tienes un taller mecánico, una pequeña industria, un comercio... es posible que estés pagando un exceso de energía reactiva.

Puedes solucionarlo, instalando una batería de condensadores.



NUESTRA SOLUCION

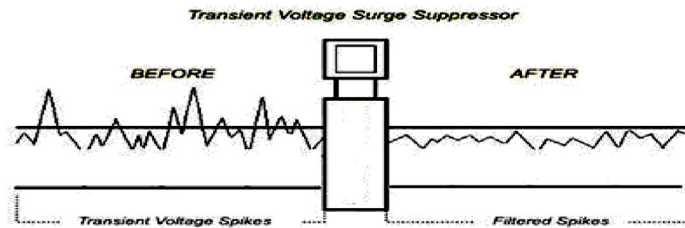


EN LESS ENERGY HEMOS DESARROLLADO UN AHORRADOR ENERGETICO QUE INTEGRA 3 TECNOLOGIAS EN UN MISMO DISPOSITIVO

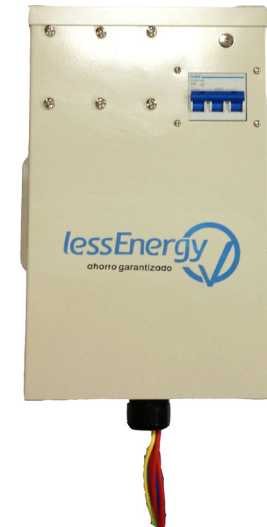
I. COMPENSAMOS LA REACTIVA CON CONDENSADORES SECOS DE ULTIMA GENERACION



2. REDUCIMOS EL CONSUMO DE Kwh GRACIAS A NUESTRO DISPOSITIVO PATENTADO TVSS (SUPRESOR DE SOBRE VOLTAJE TRANSITORIO)



3. INCORPORAMOS EN NUESTROS EQUIPOS EL DISPOSITIVO HF (FILTRO DE ARMONICOS)



NUESTRA GAMA DE DISPOSITIVOS



LE-T31200HF



LE-T31000HF



LE-T3400



LE-T3200



LE-S3200



NUESTRAS LINEAS DE NEGOCIO.



EOLICA

SOLAR

ILUMINACION LED

AHORRADOR ENERGETICO

**CLIMATIZACION
TERMODINAMICA**



GARANTIAS INCLUIDAS JUNTO CON FACTURA ORIGINAL

GARANTIA DE AHORRO.

Si el ahorro en su consumo eléctrico, no se reduce en un mínimo del 10%, se sustituirá el equipo o se hará la devolución del importe que pagó por el equipo. Para lo que dispone de 3 meses para disfrutar del equipo, en caso de que no sea verificable esta disminución en relación a los mismos meses del año anterior se procederá a la retirada del equipo sin cargo, y al reembolso de las cantidades entregadas.

GARANTIA DEL EQUIPO.

Están garantizados por un periodo de cinco años (*), desde la fecha de adquisición de los ahorradores. La garantía cubre cualquier defecto de fabricación, así como de su funcionamiento. La garantía sobre todos los AHORRADORES INDUSTRIALES trifásicos, será de sustitución del equipo al instante.

LA GARANTIA NO CUBRE.

Queda excluidos de toda garantía los defectos y deterioros producidos por usos externos. Se excluyen igualmente los productos modificados o reparados por el cliente o cualquier otra persona no autorizada. Igualmente se informa al cliente de que este aparato en el momento de su adquisición debe de quedar integrado dentro del grupo de pequeños electrodomesticos incluidos en la póliza de seguros contratada para la protección del contenido de sus instalaciones.

* 2 años + garantía plus de 3 años

