

Abril 2022

Tu solución de Autoconsumo

Grupo
eco®
economiza.costes



1 SOMOS ECONOMIZA COSTES

El Grupo EconomizaCostes es una empresa tecnológica especializada en el desarrollo de soluciones para el control y mejora de la eficiencia energética.

Fue Fundada en el año 2013, empezando entonces con el asesoramiento energético a empresas, basando su estrategia en un buen servicio, calidad, seriedad, y sobre todo con el objetivo de reducir los costes energéticos de nuestros clientes. Gracias a su evolución la empresa ha sido capaz de desarrollar distintas actividades con total garantía.

En la actualidad integra en su estructura varios equipos de instaladores especializados en realizar plantas fotovoltaicas de autoconsumo.



ENERGÍA



FOTOVOLTAICA



SERVICIOS COMERCIALES



INSTALACIONES ELÉCTRICAS



PUNTOS DE RECARGA



CONSULTORÍA ENERGÉTICA

1 SOMOS ECONOMIZA COSTES

Te ayudamos con tu instalación de autoconsumo

El área de energía del grupo Economiza Costes lo posiciona como una compañía actual, dinámica y vinculada a sectores en crecimiento.

Economiza Costes se introdujo en este mercado en el año 2018 y, desde entonces, ha conseguido situarse en un lugar privilegiado dentro de un sector altamente competitivo.

El desarrollo de soluciones de eficiencia y autoconsumo, la producción energética, la planificación, el montaje y mantenimiento de instalaciones, son sólo algunas de las actividades que el Grupo Economiza Costes desarrolla en esta división, y que se ha convertido en un auténtico revulsivo para la compañía.



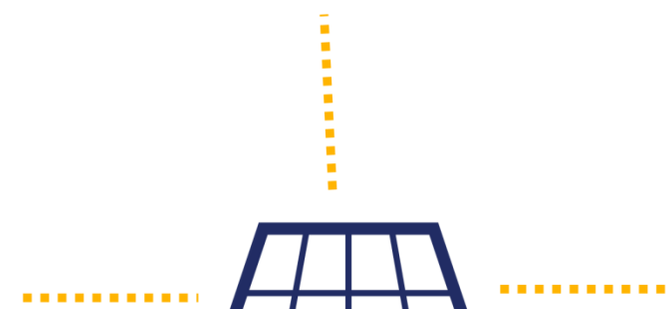
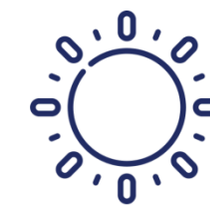
2 AUTOCONSUMO SOLAR FOTOVOLTAICO

¿Qué es?

Se trata de dimensionar, optimizar e instalar una planta de generación a partir de paneles solares fotovoltaicos en cubierta o solar cercano, que suministre parte de la energía eléctrica necesaria.

Se trata de aplicar, por fin, la generación distribuida en toda su extensión y la mejor solución para resultar sostenibles y comprometidos con la actual transición ecológica en marcha.

Economiza Costes se encarga de todo, con un producto llave en mano: estudio a medida, opciones de financiación o PPA, instalación, certificación, gestión de subvenciones, gestión de garantías y mantenimiento.



2 AUTOCONSUMO SOLAR FOTOVOLTAICO

Beneficios



Reducción
en los costes de electricidad



Rentabilidad
a corto-medio plazo



Compromiso
cuida el medio ambiente y
mejora tu imagen de marca



Independencia
de costes energéticos y
fluctuaciones de precios de la
energía eléctrica

2 AUTOCONSUMO SOLAR FOTOVOLTAICO

Características

-  Producto "llave en mano"
-  Opción de Financiación 100%
-  Tipología por tamaño de instalación fotovoltaica:



HOGAR Y PEQUEÑO COMERCIO

Potencia \leq 15 kWn



PYME

15 kWn < Potencia \leq 100 kWn



GRAN EMPRESA

Potencia > 100 kWn
Posibilidad de PPA, sin inversión por parte del cliente

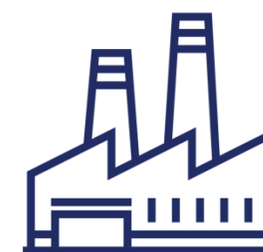
2 AUTOCONSUMO SOLAR FOTOVOLTAICO

Solución para todo tipo de negocios



Agricultura y ganadería

Instalaciones del sector primario con alta demanda energética



Industria

Altos consumos de energía en fábricas y naves industriales



Centros

Edificios de alto tránsito, como hospitales, centros educativos, hoteles, residencias



Comercios

Tiendas retail, restaurantes, estaciones de servicio, casas rurales



3 AUTOCONSUMO PARA GRANDES CLIENTES



Facturas eléctricas
(costes actuales)



Curvas horarias año completo
(caracterización perfil consumo)



Localización (Radiación
Solar)



Idoneidad de cubiertas
(Superficie disponible)



Diseño previo de la instalación (criterio maximización de la rentabilidad del proyecto):

- ¿Con o sin excedentes?
- Grado de autoconsumo optimizado según perfil de demanda real para que la energía excedentaria no penalice la rentabilidad
- ¿Prescripción de financiación o PPA?



Presentación oferta preliminar



Validación técnica in situ



Oferta definitiva



Contrato "Llave en mano"



4 AUTOCONSUMO MEDIANTE PPA

- PPA (**Power Purchase Agreement**): acuerdo de compraventa de energía a largo plazo entre un productor de energía renovable y un consumidor.
- El precio pactado por la energía fotovoltaica autoconsumida supone para el consumidor un ahorro respecto a sus actuales costos eléctricos.
- El PPA incluye todos los costes (CAPEX y OPEX), por lo que el cliente no realiza inversión.
- El cliente paga por la energía autoconsumida. Las cuotas son un gasto. No consume CIRBE.
- Plazos PPA: entre 10 y 15 años.
- Al final del plazo PPA la propiedad de la instalación fotovoltaica para al cliente. También existe la posibilidad de que el Cliente finalice el PPA y adquiera la propiedad de forma anticipada mediante el pago de una cuota, en función de los años transcurridos desde la puesta en marcha.
- El PPA también puede incluir acuerdo para la energía consumida no suministrada por la instalación fotovoltaica.

5 MODELO DE NEGOCIO

Solución integral

Desde el estudio económico hasta la completa legalización de la instalación, ofreciendo además como opcional, el estudio a medida de la mejor financiación para cada caso.

Soluciones tecnológicas de primer nivel, totalmente adaptables y configurables. Las instalaciones se realizan en todo el territorio nacional.



**Estudio técnico
económico**



**Construcción de la
instalación**



**Legalización de la
instalación**



**Estudio a medida de
la Financiación**



**Gestión de
subvenciones**



economizacostes.es

+34 963 11 11 13

info@economizacostes.es



Comprometidos con Tu Ahorro Energético