

**IV ACUERDO MARCO PARA LA COMPETITIVIDAD E INNOVACIÓN  
EMPRESARIAL DE CASTILLA Y LEÓN**

**ENERGIAS  
RENOVABLES**

*Las instalaciones de energías renovables ya no son cosa del futuro:  
**SON EL PRESENTE.***

*La sostenibilidad y las energías limpias son las claves de una buena gestión de los  
recursos tanto medioambientales como económicos.*

## ENERGIA SOLAR

La instalación de placas solares es la solución más económica y viable tanto para viviendas como para empresas.

**Instalación de placas solares** es sinónimo de ahorro en la factura eléctrica, así como de sostenibilidad.

### BAJO COSTE



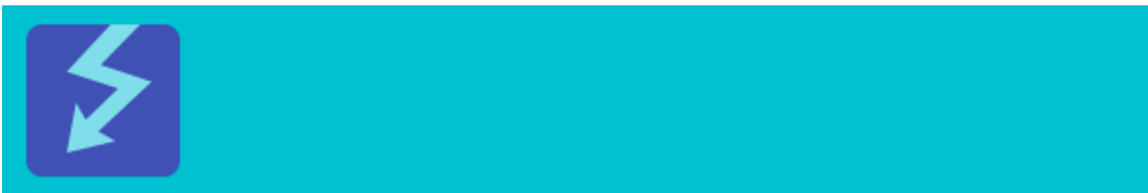
### 25 AÑOS DE VIDA ÚTIL



### REDUCCIÓN DE CO2



### COMPENSACIÓN DE EXCEDENTES



## PUNTOS DE RECARGA DE VEHÍCULO ELÉCTRICO

Instalación de estaciones de recarga de vehículos eléctricos privados, comunitarios y en espacios públicos.

**Tener un cargador de vehículos eléctricos, tanto en garajes privados como en garajes comunitarios, es la mejor solución para dejar de depender de los combustibles fósiles y, sobre todo, para reducir los costes de viajar.**



## AEROTERMIA: CLIMATIZACIÓN RENOVABLE

Tecnología avanzada para extraer la energía del aire del exterior de la vivienda y aprovecharla para obtener una eficiente y cómoda climatización de las estancias, así como agua caliente sanitaria.

