



INSTALACION PLANTA FOTOVOLTAICA DE AUTOCONSUMO DE 100KW PARA AUTOCONSUMO

OBJETIVO: REDUCCION DE LOS COSTES ENERGETICOS CONSIGUIENDO UNA MAYOR COMPETITIVIDAD DE NUESTRA EMPRESA EN EL SECTOR Y CONSEGUIR SER MAS RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE AL REDUCIR LAS EMISIONES DE CO2 A LA ATMOSFERA UTILIZANDO FUENTES DE ENERGIA RENOVABLES

ACTUACION SUBVENCIONADA:

Gracias a la ayuda obtenida de la Unión Europea (Fondo Europeo de Desarrollo Regional) y de la Junta de Castilla y León (Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía) hemos reducido ostensiblemente nuestros costes energéticos consiguiendo a su vez que mediante la utilización de fuentes de energía renovable se reduzca la emisión de carbono a la atmosfera al reducir la demanda de energía de fuentes no renovables, asimismo nos acercamos a conseguir que nuestra empresa sea más sostenible y este dentro de una economía circular.

- INVERSION TOTAL: 111.925,00€
- IMPORTE DE LA AYUDA: 16.557,50€