



Financiado por
la Unión Europea

NextGenerationEU



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



Plastic 7-A ha logrado con éxito la instalación, en sus instalaciones, de un sistema de generación de energía eléctrica 100% renovable, a partir de una instalación fotovoltaica de autoconsumo de 900kW, con conexión a red, consistente en 1.800 módulos fotovoltaicos, con un coste total del **proyecto de 537.600,00 €**.

Gracias a este proyecto, no solo es la empresa la que se ve favorecida en la reducción del gasto energético, el cual está siendo de aproximadamente el 24% mensual, sino que, además, contribuye directamente a favor del medio ambiente en la reducción de emisiones de CO₂ y del empleo de materias primas nocivas como el carbón utilizado para la producción de electricidad.

Esta actuación ha estado impulsada por la concesión de una **subvención de 80.850,00 €**, acogida al programa de incentivos ligados al autoconsumo y almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU, a través del Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE).

ivACE
INSTITUT VALENCIÀ DE
COMPETITIVITAT EMPRESARIAL



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria d'Innovació,
Indústria, Comerç i Turisme