



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA DE 30 kW_n PARA AUTOCONSUMO CON BATERÍAS EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL DE HONTORIA (SEGOVIA)

Proyecto acogido 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

#PlanDeRecuperación

Beneficiario: BIOLINE SUPPLY, S.L.L.

Componente (C7:I1 y C8:I1): Despliegue e integración de energías renovables.
Desarrollo de energías renovables innovadoras, integradas en la edificación y en los procesos productivos.
Infraestructuras eléctricas, promoción de redes inteligentes y despliegue de la flexibilidad y el almacenamiento.
Despliegue del almacenamiento energético, con contribución a las transiciones verde y digital.

Inversión total: 42.985,55 €

Importe de la ayuda: 15.290,60 €

Potencia (kW): 30,36 kW_p

Capacidad de almacenamiento (kWh): 20 kWh

Real Decreto 477/2021

