

EXPEDIENTE ICA025/21/000563



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



Instalación de generación fotovoltaica

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: COTTON HIGH TECH, S.L

Componente (C7:11): DESARROLLO DE ENERGÍAS RENOVABLES

Inversión total: 273.684,60 €

Importe de la ayuda: 82.105,38 €

Potencia (kW): 365,4 kW

Real Decreto 477/2021



COTTON HIGH TECH, S.L ha recibido una ayuda para su proyecto de autoconsumo “*Instal·lació fotovoltaica*”, cofinanciada por el Mecanismo Europeo de Recuperación y Resiliencia PRTR-Next Generation EU, coordinada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico través de IDAE y gestionada por las autonomías según el Real Decreto 477/2021, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible. Se ha elaborado un proyecto de autoconsumo con fuentes de energía renovable, consistente en una instalación de placas fotovoltaicas en las instalaciones de Balsareny. En este proyecto se han instalado 812 módulos de 450 Wp con una potencia total de 365,40 kWp.