

EXPEDIENTE ICA025/21/000852



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de Recuperación,
Transformación y Resiliencia



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: YAK FABRICA DE PINSOS COMPOSTOS, SL

Componente (C7:11): DESARROLLO DE ENERGÍA RENOVABLES

Inversión total: 319.464,00€

Importe de la ayuda: 95.839,20€

Potencia (kW): 531,86 kW

Real Decreto 477/2021



YAK FABRICA DE PINSOS COMPOSTOS, SL ha recibido una ayuda para su proyecto de autoconsumo “*Instal·lació fotovoltaica per autoconsum a YAK*”, 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 YAK FABRICA DE PINSOS COMPOSTOS, SL. en Sant Guim de Freixenet. Este proyecto se ha elaborado en 3 fases y se han instalado un total de 1.012 módulos. En concreto, 172 módulos de 455 Wp y 840 módulos de 540 Wp, sumando una potencia total de 531,86 kWp.