

# EXPEDIENTE IDAUT2/2021/252



## INSTALACIÓN SOLAR FOTOVOLTAICA EN SUELO

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: **DANONE S.A.**

Componente (C7:I1): **DESARROLLO DE ENERGÍAS RENOVABLES**

Inversión total: **Dos millones cuarenta mil euros**

Importe de la ayuda: **Doscientos cuarenta y un mil ciento noventa y seis euros con setenta y seis céntimos**

Potencia (kW): **3.398,4**

*Real Decreto 477/2021*



DANONE S.A. ha recibido una ayuda para su proyecto de autoconsumo "Instalación solar fotovoltaica en suelo", 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 DANONE, S.L. en Aldaia (Valencia). En este proyecto se han instalado 5.664 módulos de 600 Wp con una potencia total de 3.398,40 kWp.