



Actuación destinada al fomento de la eficiencia energética y el uso de energías renovables para autoconsumo, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea, a través de los fondos NextGenerationEU.

- **Instalación Fotovoltaica de Autoconsumo** de 43,20 kWp, mediante la instalación de paneles solares fotovoltaicos con el fin de reducir el consumo energético tomado de la red eléctrica y así disminuir las emisiones de CO₂ emitidas a la atmósfera.
 - **Objetivo:** Fomento del uso de energías renovables para autoconsumo.
 - **Ahorro energético anual:** 5.797 tep/año
 - **Ahorro en emisiones de GEI anual:** 19,55 tCO₂
 - **Estado de la tramitación:** Concedida
 - **Inversión total realizada:** 30.240, 00 €
 - **Apoyo financiero de la Unión Europea:** 6.480,00 €

