













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.

"Una manera de hacer Europa"

Título de la actuación: Instalación fotovoltaica de 3453,12 Kwp para autoconsumo en las instalaciones de VERALLIA en CANARIAS.

Beneficiario: EDISON NEXT SPAIN SLU

Inversión total: 2.081.001,31 €.

Importe de la ayuda: 238.265,28 €.

Descripción de la actuación:

El proyecto se ha realizado en las instalaciones de VERALLIA VICSA, y comprende la siguiente actuación:

Instalación de 6278 módulos fotovoltaicos de 550 Wp de potencia unitaria, 3453,12 kWp en total en la planta industrial. Instalación de 3300 kWn de potencia nominal en 10 inversores de 330 kW con un aprovechamiento del 98,40 % de la energía generada.

Con esta actuación se genera ahorro en el consumo eléctrico de la planta a través de la generación solar renovable eléctrica evitando la generación de gases de efecto invernadero y el consumo de recursos naturales desde fuentes de energía no renovables.