

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 5400 Kwn para autoconsumo en las instalaciones de VERALLIA MONTBLANC.

**Beneficiario:** EDISON NEXT SPAIN SLU

**Inversión total:** 2.512.865,83 €

**Importe de la ayuda:** 345.000 €.

### **Descripción de la actuación:**

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

Instalación de 10686 módulos fotovoltaicos de 550 Wp de potencia unitaria, 6145,68 kWp en total en la planta industrial. Instalación de 5400 kWn de potencia nominal en 18 inversores de 300 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.







