

INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA EL AUTOCONSUMO **financiada por los Fondos NextGenerationEU.**

Convocatoria de ayudas de la Consejería de Transición Ecológica y Energía del Gobierno de Canarias, para el fomento de la generación fotovoltaica en espacios antropizados, en el marco de la Estrategia Sostenible en las Islas Canarias, con cargo al Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (Componente 7, Inversión 2).

Nuestro proyecto se enmarca en la convocatoria para el fomento de la generación fotovoltaica en espacios antropizados, concretamente en la línea de inversión 1 para el fomento de las energías renovables.

Las actuaciones llevadas a cabo implicaron la implantación de una instalación fotovoltaica compuesta por 51 módulos fotovoltaicos de 585W cada uno, con una potencia total de 29,84 kWp.

El importe de la ayuda concedida asciende a un total de 25.705,09 €, con una inversión total de 50.145,80 €.

El objetivo fundamental de las ayudas es fomentar la descarbonización del sistema eléctrico canario, de tal forma que se racionalice el gasto público, aprovechando la naturaleza ejemplarizante de esta medida. Asimismo, esta transformación constituiría un efecto incentivador en el resto de sectores.





Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de
Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



INSTALACIÓN
PANELES FOTOVOLTAICOS

PROYECTO ACOGIDO AL PROGRAMA DE CONCESIÓN DIRECTA DE AYUDAS PARA LAS ILLES BALEARS Y CANARIAS EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA FINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA
NextGenerationEU
#PlandeRecuperacion

PROGRAMA: SUBVENCIONES PARA EL FOMENTO DE LA GENERACIÓN FOTOVOLTAICA
EN ESPACIOS ANTROPIZADOS

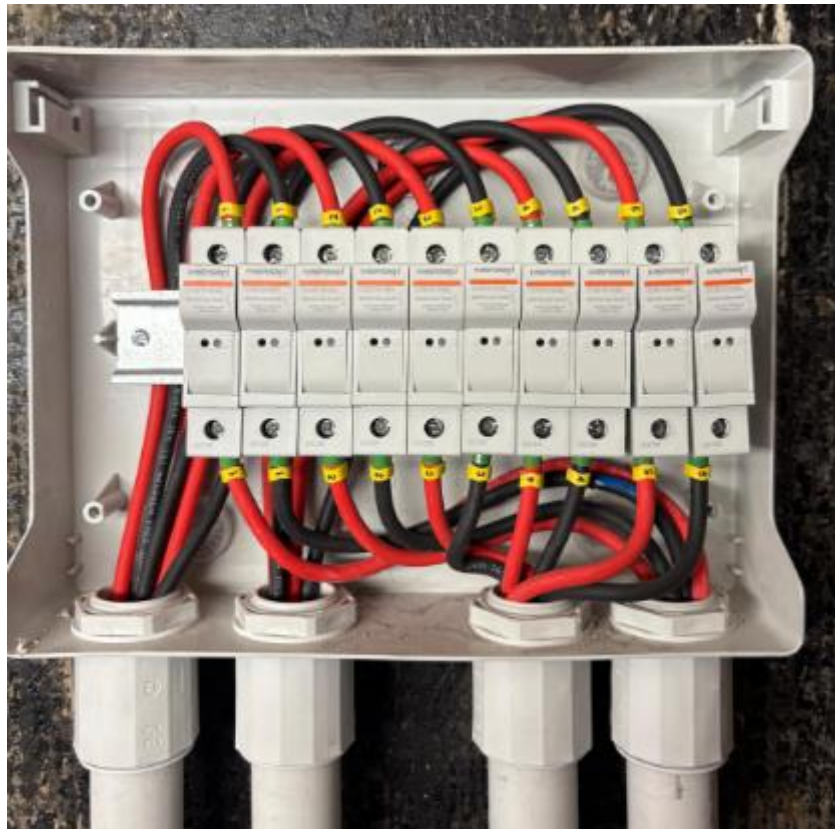
BENEFICIARIO: COLEGIO LA SALLE SAN ILDEFONSO

INVERSIÓN TOTAL: 50.145,80 (€)

IMPORTE DE LA AYUDA: 25.705,09 (€)

PLAZO DE EJECUCIÓN: INICIO:19/06/2025 FIN:31/12/2025

COMPONENTE 7, INVERSIÓN 2 (C7, I2)
REAL DECRETO 451/2022, DE 14 DE JUNIO





REDMI NOTE 9S
AI QUAD CAMERA

