

## SUBVENCIÓN IDAE RD 477/2021 – JUCARNE



*RD 477/2021. Programas de incentivos para la ejecución de instalaciones ligadas al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energías renovables (EERR), así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR)*

Jucarne S.L.U., impulsando desde los últimos años acciones de mejora de la sostenibilidad y comprometidos con la descarbonización del sector energético, y mediante la subvención concedida para tal fin regulada por el Real Decreto 477/2021, promueve ampliación de 580 kWn de la instalación solar fotovoltaica existente sobre sus cubiertas en el término municipal de Telde, resultando una potencia total de 1.015 kWn. Para ello, la actuación subvencionable contempla además la sustitución del amianto en las cubiertas en cuestión.

Con esta actuación disminuye notablemente su demanda de la red eléctrica, contribuyendo a la descarbonización de la isla. La actuación de 580 kWn proporciona una producción de 706.156,76 kWh/año, lo que supone dejar de emitir 547,97 toneladas de CO<sub>2</sub> a la atmósfera.

Este proyecto ha supuesto una inversión de 800.621,15 €, con una ayuda de 198.533,42 € proveniente del programa de incentivos para la ejecución de instalaciones ligadas al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energías renovables (EERR), así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR).