

## Proyectos en activo

### ***“MODELLING THE PERFORMANCE OF BIFACIAL PV SYSTEMS INTEGRATED IN SMART-TREES USING DEEP LEARNING TECHNIQUES (MOBILETE)”***

TED2021-131983B-I00 **Entidad Financiadora:** Proyectos de transición ecológica y transición digital 2021. Ministerio de Ciencia e Innovación. **IP:** Jorge Aguilera – M<sup>a</sup> José del Jesus. **Duración:** desde diciembre de 2022 hasta diciembre de 2024. **Financiación:** 310.500€. **Entidades participantes:** Universidad de Jaén y Universidad de Málaga.

Para más información puedes consultar [aquí](#).

### **Development of Advanced Models for the characterization of bifacial photovoltaic systems (PID2021-124161OB-I00)**

**Funding organization:** “Proyectos de generación de conocimiento”. Convocatoria 2021. Ministerio de Ciencia e Innovación.

**Level of contribution:** Investigador

**Starting-End date:** 1/09/2022 – 31/08/2026

**Funding:** 99.000 €