



CERTIFICADO DE PARTICIPACIÓN EN PROYECTO

Como investigadora principal del Proyecto para el Fomento de la Cultura Científica, Tecnológica y de la Innovación “SOL-préndete: Didáctica y divulgación de la energía solar térmica de concentración con nuevas tecnologías de realidad aumentada y virtual” (FCT-21-16905) certifico que:

el Dr. Javier Bonilla Cruz con DNI 75249965Z ha participado activamente en la ejecución del proyecto SOL-préndete desde su inicio. En concreto, su participación se enmarca dentro de las tareas de difusión relacionadas con su investigación tanto en las redes sociales del proyecto como de forma presencial en centros educativos de ESO y Bachillerato:

- IES Cerro Milano (Alhama de Almería, Almería): “Energía Solar Térmica e Inteligencia Artificial”, alumnado de 4º ESO.
- IES Sol de Portocarrero (La Cañada de San Urbano, Almería): “Energía Solar Térmica e Inteligencia Artificial”, alumnado de 1º Bachillerato.

El proyecto está financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación junto a FECYT y tiene una duración de un año (desde el 1 de julio de 2022 hasta 30 de junio de 2023).

Para que conste y surta los efectos oportunos, firmo el presente certificado, Almería a 11 de julio de 2023.

Dra. Lidia Roca Sobrino

Investigadora de la Unidad de Aplicaciones Solares Térmicas
CIEMAT-Plataforma Solar de Almería