



**Convocatoria:** Programa de Cooperación Transfronteriza España-Portugal (POCTEP) 2014-2020

**Resumen:** Solución integral, ecológica y optimizada de obtención de datos, procesamiento, interpretación para la mejora del cultivo del Olivo a través de RPAs y sensores terrestres

**Objetivos:** Desarrollo de una solución tecnológica comercializable (TecnOlivo) y de fácil uso que permita la gestión integral, ecológica y optimizada del olivar mediante la monitorización no invasiva de parámetros agronómicos clave.

**Actividades:**

1. Requisitos agronómicos y tecnológicos para el cultivo del olivo
2. Desarrollo de la plataforma aérea autónoma multisensor y la red terrestre para la monitorización del olivar
3. Modelado de datos agronómicos
4. Gestión y presentación de la información
5. Gestión y coordinación
6. Comunicación

**RoI UHU:** Beneficiario Principal

**Entidades participantes:** Universidad de Huelva (UHU) (ES); Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA) (ES); Instituto Nacional de InvestigaçãO Agrária e Veterinária, I.P. (INIAV) (PT); Ubiwhere, Lda. (UBIW) (PT); Cooperativa Nuestra Señora de la Oliva S.C.A. (OLEODIEL) (ES); MURTIGÃO – Sociedade Agrícola, S.A. (ELAIA) (PT)

**Fecha de inicio/fecha de fin:** 01/07/2015 - 31/12/2020

**Más información:** <https://www.tecnolivo.eu/>

**Financiación:** Coste total del proyecto: 2.141.503,73 € (FEDER total aprobado: 1.551.795,45 €)

El Proyecto TECNOLIVO está cofinanciado en un máximo del 75% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) a través del Programa Interreg V-A España-Portugal (POCTEP) 2014-2020