

TALLERES SOLUCIONES DIGITALES PARA EL SECTOR AGROINDUSTRIAL: EL PROYECTO TRANSFRONTERIZO TID4AGRO

Jueves, 29 de
enero de 2026

Stand Consejería de Agricultura,
Ganadería y Desarrollo
Sostenible (Stand 327)



Inscríbete
haciendo
click aquí



CENTRO DE INVESTIGACIONES
CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
DE EXTREMADURA



Instituto Nacional de
Investigação Agrária e
Veterinária, IP



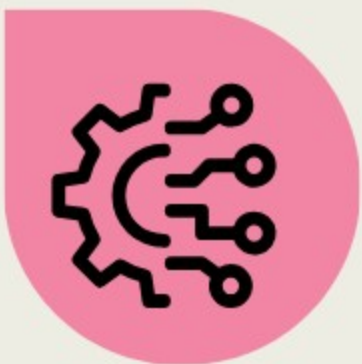
UNIVERSIDADE
DE ÉVORA



CATAA
CENTRO DE APOYO
TECNOLÓGICO AGRO ALIMENTARIO



LABORATORIO COLABORATIVO
PARA LA AGROALIMENTACIÓN DIGITAL



Talleres prácticos en AGROEXPO: Nuevas tecnologías aplicadas al campo, TID4AGRO



29/01/2026



Stand Consejería de
Agricultura, Ganadería y
Desarrollo Sostenible
(Stand 327)

16:30 - 18:00 h

1. Alberto Ortiz Llerena (CICYTEX) - **"Taller demostrativo de prototipo NIR portátil: digitalización del control de calidad y trazabilidad agroalimentaria"**
2. Pablo Alonso Portillo y Pedro J. Clemente Martín (UEX) - **"Visualización de sensores con tecnología LORAWAN en plataforma TID4AGRO"**
3. Carlos M. Campillo Torres (CICYTEX) - **"Sensores de humedad de suelo para el control del riego en parcelas agrícolas"**

El proyecto 0100_TID4AGRO_4_E está cofinanciado por la Unión Europea a través del Programa Interreg VI-AEspaña-Portugal (POCTEP) 2021-2027

interreg VI-AEspaña-Portugal TID4AGRO



CENTRO DE INVESTIGACIONES
CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS
DE EXTREMADURA



Instituto Nacional de
Investigação Agrária e
Veterinária, I.P.



UNIVERSIDADE
DE ÉVORA



UNIVERSIDAD
DE EXTREMADURA



CATAA
CENTRO DE APOYO
TECNOLÓGICO AGRO ALIMENTARIO



SMART FARM
COLAB
LABORATORIO COLABORATIVO
PARA A INNOVACIÓN DIGITAL
NA AGROALIMENTARIA



universidade
de aveiro



INSTITUTO PEDRO NUNES