





Actividades de la Cátedra de Agricultura de Precisión, Digitalización y Sostenibilidad -CAPDS. Septiembre y Noviembre 2025

## **CURSOS DE FORMACIÓN CAPDS**

Tecnología, sostenibilidad y digitalización al servicio de la agricultura del futuro

iRESERVA TU PLAZA YA Y SÚMATE AL CAMBIO TECNOLÓGICO EN EL SECTOR

**AGROALIMENTARIO!** 







## **JUEVES 11 SEPTIEMBRE 2025**

## INNOVACIONES TECNOLÓGICAS EN EL RIEGO.

PONENTE: ANTONIO MARHUENDA. INTA CROP TECNHOLOGY.

COORDINADORA: PILAR LEGUA

En este curso de fertirrigación avanzada aprenderás a dominar el manejo de la nutrición de los cultivos desde un enfoque totalmente práctico. Analizaremos casos reales y aplicables: una finca de cítricos y un sistema de cultivo hidropónico, donde veremos paso a paso cómo tomar decisiones clave en el diseño, programación y control de la fertirrigación, equipos, sensores, etc. Además, abriremos el debate hacia otros cultivos de interés de los asistentes, para que cada participante pueda llevarse herramientas útiles y adaptadas a su propia realidad productiva. Nuestro objetivo es que salgas con conocimientos aplicables desde el primer día, capaces de marcar la diferencia en la eficiencia y rentabilidad de tus cultivos.



30 PLAZAS POR CURSO

09:30 H - 13:30 H



**AULA 2.1 (EDIFICIO TUDEMIR)** ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ORIHUELA (EPSO).



FORMACIÓN GRATUITA -**AFORO LIMITADO** 



Diseño: D. Núñez-Gómez



966 74 97 01





Dept. Producción Vegetal y Microbiología. Ctra. de Beniel km 3,2 (Orihuela)