

CALENDARIO DIPLOMADO | 28 Abril al 30 de julio 2026

FECHA	DÍA	HORARIO	CURSO	DOCENTE
MÓDULO I: AGRICULTURA DE PRECISIÓN Y DIGITALIZACIÓN EN HUERTOS FRUTALES				
ABRIL - MAYO	MARTES	17:00 - 20:00	Conceptos y aplicaciones en Agricultura Digital	Yordi Norero
	MARTES	17:00 - 20:00	Teledetección y monitorización	Yordi Norero
	JUEVES	08:00 - 11:00	Agricultura de Precisión y gestión agronómica sostenible	Alex Escolá
	MARTES	08:00 - 11:00	Obtención y uso de datos 3D (Lidar, otros)	Alex Escolá
	SÁBADO	09:00 - 12:00	IA y Alcances en Fruticultura	Jordi Gene
MÓDULO II: APLICACIONES DE TECNOLOGÍA EN EL HUERTO				
JUNIO	martes	17:00 - 20:00	Diseño del Huerto e implementación de Tecnología	Yordi Norero
	martes	17:00 - 20:00	Diseño del sistema de soporte a las decisiones	Yordi Norero
	martes	14:30 - 18:30	Terreno: conteo de fruto y estimación de cosecha con IA	Javier Latorre
	jueves	17:00 - 20:00	Herramientas SIG y gestión de la variabilidad	Yordi Norero
	martes	08:00 - 11:00	Aplicación de Fitosanitarios de precisión	Jordi Llorens
MÓDULO III: MANEJOS AGRONÓMICOS Y TECNOLOGÍA APLICADA				
JUNIO - JULIO	jueves	08:00 - 11:00	Gemelos digitales, IA y aplicaciones en riego	Jaume Cassadesus
	martes	08:00 - 11:00	Uso de Sensores y Teledetección	Jose Antonio Martínez
	sábado	09:00 - 12:00	Toma de decisiones en Fruticultura con IA	Víctor Falguera
	jueves	08:00 - 11:00	Robótica y uso de drones	Jordi Llorens y Alex Escolá
	jueves	17:00-21:30	Terreno	Yordi Norero