



## Transformación digital en la formación agroalimentaria (III). Tecnología disruptiva aplicada en el sector.

### PROGRAMA DEL CURSO

FECHA DE INICIO	05/05/2025	FECHA DE FINALIZACIÓN	09/05/2025
HORARIO	Lunes: 10:00 – 14:00 y 16:00 – 19:00 / Martes, Miércoles y Jueves: 09:00 – 14:00 y 16:00 - 19:00 / Viernes: 09:00 – 14:00		

#### 5 mayo 1º jornada.- DIGITALIZACIÓN Y TECNIFICACIÓN DEL SECTOR AGROALIMENTARIO

09:30h Acreditaciones.

10:00 h Apertura del curso. Presentación del Proyecto REATech, CI Agroforestal.

11:00 h Pausa café.

11:30 h Ponencia: Vino y bebidas. Basque Culinary Center, Elisa Ucar, Directora de EDA DRINKS & WINE CAMPUS.

12:45h Feria agroalimentaria del Basque Culinary Center. Edorta Salvador con alumnado del Basque Culinary Center.

-----  
16:00 h Análisis sensorial del Sector Agroalimentario, parte 1: Cata de aceite del Reino Gourmet. INTIA, Ana Irurita.

17:30 h Análisis sensorial del Sector Agroalimentario, parte 2: Cata de panes y vino. Edorta Salvador y Nuria Solozabal.

#### 6 mayo 2º jornada.- DIGITALIZACIÓN Y TECNIFICACIÓN DEL SECTOR AGRARIO

09:00 h Estación de avisos para el control de plagas, Agointegra. INTIA, Carmen Goñi.

10:00 h Visibilizar para Valorar: La comunicación como un eslabón clave. Proyecto #AgroinfluencersUAGN. Unión de agricultores y ganaderos de Navarra (UAGN), Susana Villanueva, Responsable de Comunicación.

11:00 h Pausa café.

11:30 h CESENS como herramienta para optimizar el riego. CESENS, Nicolas Molina.

12:45 h Dosificaciones variables y aplicación de tecnologías disruptivas para la mejora de procesos. LAMUSA Y SERVICIOS SL, Xabier de Miguel, técnico especialista en Agricultura de Precisión.

-----

16:00 h Práctica en finca: Ejecución, aplicación y documentación de trabajos en campo. LAMUSA Y SERVICIOS SL, Xavier de Miguel, técnico especialista en Agricultura de Precisión.

### 7 mayo 3º jornada.- DIGITALIZACIÓN Y TECNIFICACIÓN DEL SECTOR GANADERO

09:00 h Analizador XNIR: utilidades, funcionamiento y demostración práctica. INNOVACIONES TECNOLÓGICAS NIR SL, Juan López.

11:00 h Pausa café.

11:30 h Ganadería extensiva como herramienta para el control de incendios: uso de nuevas tecnologías. INTIA, Vicente Ferrer.

12:45 h Explotación de ovino de leche. ALBI GAZTAK/QUESOS ALBI, Aritz Gamboa.

---

16:00 Visita a la Biogranja de Caparros. VALLE DE ODIETA, COOPERATIVA AGROPECUARIA.

### 8 mayo 4º jornada.- DIGITALIZACIÓN Y TECNIFICACIÓN DE LOS SECTORES FORESTAL Y MEDIO AMBIENTAL

09:00 h Proyecto COMPAS - PAsando el COMbustible: Modelos de desarrollo regional sobre herbivorismo pírico, una herramienta para la conservación ambiental y la fijación y protección de la población". Universidad Pública de Navarra (UPNA), Rosa Mª Canals y Asier Gamboa.

10:00 h PROYECTO PRISMA - Bosques del siglo XXI: empoderados, innovadores y con emprendimiento. Asociación Forestal de Navarra (FORESNA), Eduardo Montero, Director técnico.

11:00 h Pausa café.

11:30 h Bosques maduros. BIOMA FORESTAL, Oscar Schwendtner.

12:45 h Drones para agricultura. Flujo de trabajo con Pix4D Fields. DRONE PRIX SL, David García.

---

16:00 h Demostración en campo de agricultura de precisión. DRONE PRIX SL, David García.

### 9 mayo 5º jornada.- DISEÑO Y MANTENIMIENTO DE JARDINES SOSTENIBLES

09:00 h Un ajardinamiento vertical y sostenible.

11:00 h Pausa café.

11:30 h Montaje de un jardín vertical.

14:00 h Clausura del curso.



Financiado por la Unión Europea  
Europako Batasunak Finantzatua  
NextGenerationEU



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



Plan de Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia

Gobierno  
de Navarra



Nafarroako  
Gobernua



AGENDA  
2030