



Observatorio de la Digitalización del Sector Agroalimentario Español

Alimentación de precisión en ganadería

Fecha: 22 de abril de 2026 **Hora:** 12:00 a 13:30 h.

Objetivo

Este webinar abordará la alimentación de precisión como un elemento clave en la transformación tecnológica y productiva de la ganadería, incidiendo en cómo la incorporación de datos, sensores, modelos de decisión y herramientas digitales permite ajustar de forma más precisa la nutrición animal a las necesidades reales de cada explotación y de cada animal.

El objetivo es poner en valor las oportunidades que ofrece la alimentación de precisión para avanzar hacia sistemas ganaderos más sostenibles, competitivos y resilientes, así como analizar los principales retos técnicos, económicos y formativos asociados a su implantación.

Programa

- 12:00 h - Bienvenida y presentación
 - o **Manuel Lainez Andrés**. Director de Innovación y Desarrollo Agroalimentario de Cajamar
- 12:10 h – La alimentación de precisión
 - o **Clemente José López Bote**. Catedrático de Producción Animal de la UCM
 - o **Ana de las Heras Molina**. Profesora ayudante doctor del Departamento de Producción Animal de la UCM
- 12:30 h - Mesa redonda

Modera

- o **Cristina Gómez Alcalá**. Coordinadora en el Área de Digitalización de la Subdirección General de Innovación y Digitalización del MAPA

Participan

- o **Clemente José López Bote**. Catedrático de Producción Animal de la UCM
 - o **Ana de las Heras Molina**. Profesora ayudante doctor del Departamento de Producción Animal de la UCM
 - o **Carlos Garcés Narro**. Catedrático del Área de Producción Animal de la UCHCEU
 - o **José María Bello Dronda**. Directora Técnico de Nutreco Iberia
 - o **Antonio González de Bulnes López**. Responsable de Prospectiva e Innovación en Mensoft Consultores, S.L.
- 13:30 h - Fin del evento