

V ANIMAL HEALTH INNOVATION DAY

NOVEDADES EN PREDICCIÓN Y PREVENCIÓN EN SANIDAD ANIMAL

23 de enero de 2025

Salón de actos del CSIC (C/Serrano 117, Madrid)

Programa preliminar

- 09:30 **Registro**
- 10:00 **Inauguración**
Ana Castro. Vicepresidenta de Innovación y Transferencia del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)
Santiago de Andrés. Presidente de la Fundación Vet+i-Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal
- 10:20 **Hub de Innovación Abierta del CSIC, Converge**
Ana Sanz. Coordinadora del hub de innovación abierta, Vicepresidencia de Innovación y Transferencia (CSIC)
- 10:35 **Avances y resultados de grupos de investigación del CSIC en I+D+i en predicción y prevención en sanidad animal**
César Fernández. Instituto de Microelectrónica de Barcelona, Centro Nacional de Microelectrónica (IMB-CNM)
Noemí Sevilla. Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA, INIA-CSIC)
Pedro Alcolea. Centro de investigaciones Biológicas Margarita Salas (CIB)
Pilar García. Instituto de Productos Lácteos de Asturias (IPLA)
Ponente pendiente de confirmación
Ponente pendiente de confirmación
- 12:10 **Café/Networking**
- 12:40 **Áreas de trabajo de colaboración de las empresas en Medicina Veterinaria:
Predicción y Prevención en Sanidad Animal. Nuevos desarrollos, innovación y retos de futuro**
Natalia Bello. Virbac
Francisco José Fueyo. Zoetis
Teresa Coll. Boehringer Ingelheim Animal Health España
Dolores Montenegro. CZ vaccines
Xenia Mercader. Laboratorios Calier
Alfonso Martín-Fontecha. Laboratorios Syva
Juan Pedro Campillo. MSD Animal Health
- 14:10 **Cóctel/Networking**
- 15:00 **Reuniones Business to Business**
- 17:00 **Fin de la Jornada**

Acceso al boletín de inscripción

Puedes seguirnos en:



#AnimalHealthInnovationDay2025



CSIC

converge
Hub Innovación Abierta CSIC

Fundación
Vet+i
Plataforma Tecnológica Española de Sanidad Animal



Evento enmarcado en el Proyecto OI2022-CSIC "Hub de Innovación Abierta del CSIC en la Comunidad de Madrid" cofinanciado en un 30% por la Comunidad de Madrid y un 20% por el Fondo Europeo de desarrollo regional (FEDER) para potenciar la innovación tecnológica e impulsar la transferencia de tecnología al sector productivo madrileño

Ayuda PTR 2022-001249 financiada por:

