

Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT_2022

Lugar	Instituto de Ingeniería de Alimentos – FoodUPV de la Universitat Politècnica de València (UPV)
Localidad	Valencia
Provincia	Valencia
Fecha	28/01/2025
Proyecto:	Desarrollo de sistemas ultrasónicos para la monitorización no-invasiva de la calidad y seguridad de los alimentos, orientado a la mejora de la digitalización del sector agroalimentario
Código proyecto	AGROALNEXT_2022/045
Grupo de investigación	

INFORME DE LA ACTIVIDAD:

Jornada “Innovación y tecnología para la triple sostenibilidad alimentaria”, celebrada el martes 28 de enero de 2025 en horario de 9:15 a 14h, en el Salón de actos del cubo Amarillo de la Ciudad Politécnica de la Innovación de la UPV.

La jornada busca ser un punto de encuentro entre empresas y universidad, abordando los retos de forma conjunta para que el sector alimentario sea más sostenible, innovador y competitivo. Se desarrollará en torno a tres grandes mesas redondas, cada una de las cuales abordará la sostenibilidad desde una de las siguientes facetas: económica, medioambiental y social. Adjuntamos la agenda preliminar.

Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.



Innovación y tecnología para la triple sostenibilidad alimentaria

**Un punto de encuentro entre
profesionales del sector e
investigadores**

Martes 28 de enero de 2025
9:15 - 14:00h

Salón de actos del cubo Amarillo
Ciudad Politécnica de la Innovación
Universitat Politècnica de València (UPV)



Organizadores



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Food^{UPV}

Financiadores



IVACE 

INSTITUTO VALENCIANO
DE COMPETITIVIDAD
E INNOVACIÓN



AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA



València
Innovation
Capital



AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA



Financiado por
la Unión Europea

Agenda

Bienvenida Institucional

- 9:15 D. Salvador Coll Arnau. Vicerrector de Innovación y Transferencia de la Universitat Politècnica de València (UPV)
9:30 Dña. Consuelo González Martínez. Directora del Instituto Universitario de Ingeniería de Alimentos - FoodUPV

Mesa redonda 1: Sostenibilidad Social

- 9:30 Dña. Marina Castillo Hernández. CEMAS
10:20 Dña. Ana Heredia Gutiérrez. Catedrática de Universidad en FoodUPV
D. Xavier Martínez Monzó. Catedrático de Universidad en FoodUPV
A determinar

Mesa redonda 2: Sostenibilidad Medioambiental

- 10:20 Dña. Lidia García-García. Técnica I+D+i en Agroalimentación en Las Naves
11:10 Dña. María Cardona Morales. Directora corporativa calidad y no calidad en Familia Martínez
D. Pedro Fito Súñer. Catedrático de Universidad en FoodUPV
Dña. Amparo Chiralt Boix. Catedrática de Universidad en FoodUPV

11:15 Café Networking 11:45

Mesa redonda 3: Sostenibilidad Económica

- 11:45 D. Juan José Rico Rodríguez. Adjunto Dirección y Agente de Innovación en FEDACOVA
12:35 D. Eduardo Lobo Colominas. Departamento I+D+i Vicky Foods
D. José Benedito Fort. Catedrático de Universidad en FoodUPV
A determinar

Buenas prácticas en la financiación de la I+D+i empresarial

- 12:35 D. Julio Carreras Llisterri. Gerente del Instituto Universitario de Ingeniería de Alimentos - FoodUPV
13:05 D. Carlos Sánchez Lafuente. Departamento de Biotecnología, Tecnologías de la Salud y Agroalimentación del CDTI
Dña. Gema Tur Arlandis. Jefa de la Unidad de Innovación de IVACE+i

13:05 Ponencia final 13:30 A determinar

13:30 Cierre de la jornada 13:35

Organizadores



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Food^{UPV}

Financiadores



IVACE^{hi} INSTITUTO VALENCIANO
DE COMPETITIVIDAD
E INNOVACIÓN



AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA



València
Innovation
Capital

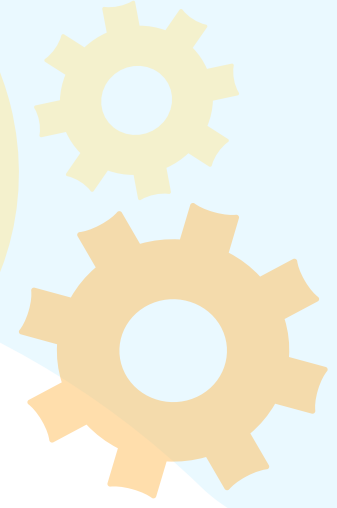
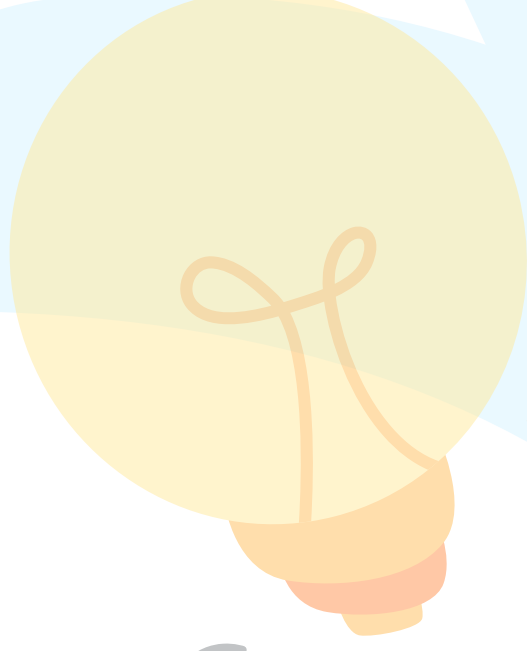
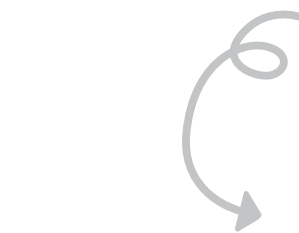


Sostenibilidad
social



Sostenibilidad
medioambiental

Sostenibilidad
Económica



Colaboradores

IVACE^{hi} INSTITUTO VALENCIANO
DE COMPETITIVIDAD
E INNOVACIÓN

AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA

CEMAS

FAMILIA
Martínez



AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA



VICKY
FOODS



Financiado por
la Unión Europea