

## JORNADA: Inteligencia Artificial al servicio del sector alimentario

Área de trabajo de Sostenibilidad

**miércoles, 4 de febrero de 2026**

Lugar de celebración: Salón de Actos del Centro para la Calidad de los Alimentos-INIA CSIC. C/ José Tudela s/n, Campus Universitario Duques de Soria, 42004 – [cómo llegar](#).

Municipio: Soria

Esta jornada tiene como objetivo dar a conocer el **programa Centr@tec4**, un programa de capacitación, transferencia de tecnología y apoyo a la I+D+I empresarial a través de los centros tecnológicos. Además, también se expondrán las últimas ayudas en materia de digitalización, para que todas aquellas PYMES puedan acceder a esta financiación.

Este evento busca acercar a las pymes el uso práctico de la **inteligencia artificial** como palanca para consolidar **sistemas alimentarios sostenibles**. El sector alimentario es estratégico en la UE por su impacto económico, social y ambiental, y está inmerso en una profunda transformación tecnológica.

Este tiene el objetivo de ofrecer a los participantes una visión clara para adoptar la tecnología como el motor de su transformación hacia la eficiencia y la sostenibilidad. Además de dar a conocer el programa Centr@tec4 y las ayudas y servicios de ICECYL.

Esta jornada, que está dirigida a PYMES, es una acción enmarcada dentro del Programa Centr@Tec4 y está organizada por el Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León (ICECYL) en colaboración con AIR Institute.

## **AGENDA**

### **10:00 Bienvenida**

Dña. Dolores Boren Alfaro – Directora Territorial de Soria del ICECYL  
Dña. Carmen Losada Torres - AIR Institute  
Dña. Eva Guillamón Fernández - INIA CSIC

### **10:10 Presentación de las Ayudas y Servicios ICECYL.**

Dña. Dolores Boren Alfaro – Directora Territorial de Soria del ICECYL

### **10:30 Presentación de las actuaciones del Programa Centr@Tec4.**

Dña. Carmen Losada Torres - AIR Institute

### **10:40 Ponencia sobre la implementación de la IA en el sistema alimentario**

D./Dña.- Soria Natural (Representante de Soria Natural)

### **11:20 Coffee networking**

### **11:50 Gestión eficiente de los alimentos gracias a la tecnología**

D./Dña.- INIA CSIC (Representante de INIA CSIC)

### **12:30 Innovación en la cuantificación de los alimentos del bosque: estimación del micelio de trufa negra con teledetección e IA**

Dña. Cristina Gómez Almaraz – EifAB  
Dña. Saioa Munuera Irurzun – EifAB

### **13:10 Mesa redonda sobre cómo la IA puede favorecer el sector alimentario para que sea más sostenible**

D./Dña.- Grupo de investigación ECOGES (Representante de ECOGES)  
D./Dña.- Soria Natural (Representante de Soria Natural)  
D./Dña.- INIA CSIC (Representante de INIA CSIC)  
D./Dña.- (Moderadora) (Representante de AIR Institute)

### **14:00 Conclusiones y cierre de la jornada.**

**Inscripción:** <https://forms.gle/ro6gSYT7CXrahziy7>