



# Innovación en la industria agroalimentaria (4ª ed.)

## Programa

- **Gestión de la Innovación en las Cooperativas agroalimentarias: Conceptos clave y sensibilización.**
- **Los retos de la Industria 4.0 en la Industria Agroalimentaria:**
  - Herramientas Lean Management.
  - Del Lean Management a la Industria 4.0.
- **Transformación digital en las cooperativas agroalimentarias:**
  - Elementos y herramientas para la digitalización cooperativa.
  - Transformación digital en los procesos de negocio.
  - Innovación basada en datos e inteligencia artificial.
- **Herramientas financieras para la innovación:**
  - Estructuras generales de apoyo a la I+D+i.
  - Oportunidades de financiación para la innovación en la Industria agroalimentaria.
  - Incentivos fiscales para las actividades de I+D+i.
- **Dirección y gestión de proyectos de innovación.**
- **La innovación como proceso operativo:**
  - Gestión por procesos.
  - Sistemas de gestión de la I+D+i.
  - Establecimiento de planes de mejora en innovación.
- **Vigilancia tecnológica y ecosistemas de innovación: estrategias y herramientas para la innovación abierta:**
  - Sistemas de vigilancia tecnológica.
  - Herramientas prácticas para la vigilancia tecnológica.
  - Innovación abierta.
  - Ecosistemas de innovación.
- **Eficiencia energética en la Industria agroalimentaria:**
  - Sistemas de gestión y auditorías energéticas.
  - Aplicaciones prácticas en la Industria agroalimentaria.
- **Comunicación interna y externa de los procesos y proyectos de innovación.**
- **Innovación centrada en el producto: Design thinking.**
- **Técnicas y herramientas para la creatividad.**

## Objetivos

- Aprender los conceptos clave de la innovación y sus diferentes aplicaciones.
- Conocer los diferentes ámbitos en los que se desenvuelve la gestión de la innovación y sus implicaciones.
- Adquirir una visión global del escenario de políticas y programas de apoyo a la I+D+i.
- Identificar los aspectos claves que afectan al éxito del desarrollo de los proyectos de I+D.
- Adquirir conocimientos metodológicos para la elaboración y presentación de solicitudes de financiación de proyectos de I+D.
- Conocer herramientas para gestionar adecuadamente la comunicación en los procesos y proyectos de innovación.
- Comprender la importancia de la innovación para la productividad, competitividad y crecimiento de las economías.
- Conocer los elementos clave para implantar la transformación digital en la cooperativa.
- Familiarizarse con las principales aplicaciones de la Industria 4.0 en la Agroalimentación.
- Sensibilizar sobre la importancia de la digitalización en las cooperativas agroalimentarias.
- Analizar el potencial de ahorro energético en la industria agroalimentaria.
- Sensibilizar sobre las mejores técnicas para fomentar el uso eficiente de la energía.

Sesiones presenciales en  
Valladolid

Octubre - diciembre de 2024

9:00 h. - 17:00 h.

2.100 €

[www.ceucyl.com](http://www.ceucyl.com)

## Dirigido a:

El programa está especialmente dirigido a los actuales gerentes, técnicos y mandos intermedios de cooperativas agroalimentarias. Personas en plena actividad que quieran mejorar y adquirir una formación integral y específica para su trabajo que les permita desarrollar unas técnicas de gestión de la innovación que son de aplicación en la mayoría de las empresas agroalimentarias.

## Metodología:

**Learning from experience.** Las técnicas y conceptos que se expongan son puestos en práctica a través de ejercicios y dinámicas en el aula. Además, se pedirá que se apliquen en el puesto de trabajo para que comprueben su eficacia y obtengan aprendizajes basados en la experiencia real.



**Juan Luis Elorduy**  
Consultor Senior en  
Innovación y estrategia.