



# Introducción a la Inteligencia Artificial Básica para la Productividad en el Sector Alimentario

Cod.: IA2005

## DESTINATARIOS

Profesionales de todos los niveles y departamentos interesados en conocer las aplicaciones básicas de la IA, incluyendo responsables de calidad, técnicos de proceso, operarios, responsables de laboratorio, técnicos comerciales y directores.

## OBJETIVOS

- Comprender el concepto de Inteligencia Artificial y su relevancia actual en el sector alimentario
- Conocer las cinco categorías principales de Inteligencia Artificial
- Familiarizarse con el uso básico de herramientas de IA generalistas como ChatGPT, Grok y Gemini
- Identificar oportunidades para aplicar la IA básica en las tareas diarias
- Entender la importancia de la calidad de las preguntas (prompts)

## PROGRAMA

1. ¿Qué es la Inteligencia Artificial y por qué es relevante ahora en el sector alimentario?
2. Explorando las cinco categorías de IA con ejemplos prácticos
3. Introducción y uso práctico de ChatGPT, Grok y Gemini para tareas comunes
4. Identificación de aplicaciones de la IA básica en diferentes roles del sector alimentario
5. Ingeniería de prompts básicas: cómo hacer preguntas efectivas a la IA



### MODALIDAD:

Aula virtual

### DURACIÓN:

4 horas

### PRECIO ESPECIAL

### LANZAMIENTO:

195€/alumno

Parcialmente bonificado para trabajadores en Régimen General

### CERTIFICADO:

Una vez finalizado se emitirá un certificado que acreditará los conocimientos adquiridos durante la formación.

## + INFORMACIÓN

[formacion.es@alsglobal.com](mailto:formacion.es@alsglobal.com)

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