



MÉRIDA

# Transforma tu Aula con IA Generativa

## JUSTIFICACIÓN

En esta formación se exponen de forma clara los conceptos asociados a la IA para poder asimilar la información que vamos recibiendo sobre ella y poder compartirla con el alumnado de forma estructurada, observando cómo se relaciona con otras materias. También llevaremos a cabo actividades de Inteligencia Artificial en el Aula del Futuro.

A través de prácticas se trabajarán conceptos complejos desde una perspectiva sencilla, para comprender qué es un sistema inteligente y cómo funciona. Abordaremos distintas prácticas en plataformas educativas de programación en bloque donde pondremos en práctica los conceptos trabajados.

## OBJETIVOS

- Explorar la Inteligencia Artificial y su impacto transformador en la educación.
- Entender el concepto de **prompt** y aprender a crear uno para mejorar resultados.
- Usar herramientas de IA para desarrollar materiales educativos innovadores y automatizar tareas académicas.
- Diseñar estrategias de enseñanza con IA y desarrollar un proyecto final integrando recursos de IA Generativa.

## TEMPORALIZACIÓN

Los días 21, 23, 28 y 30 de octubre; en el Aula A5 del CPR de Mérida, en horario de 17:00 a 20:00 horas.

Duración de 12 horas, equivalentes a 1 crédito de formación.



Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



Fondos Europeos

JUNTA DE EXTREMADURA

Consejería de Educación, Ciencia y Formación Profesional



# CONTENIDOS

1. Introducción a la IA: definición, etc.
2. IA Generativa:
  - Definición y características multimodales.
  - Estrategias para mejorar resultados con prompts.

3. Uso de la IA en clases.
4. Herramientas y estrategias para el uso de la IA Generativa
  - Generación de contenidos textuales.
  - Generación y tratamiento de imágenes, audios y vídeos

## INSCRIPCIÓN Y SELECCIÓN

Plazo de inscripción del 30 de septiembre hasta el 16 de octubre de 2024.  
La lista de admitidos se dará a conocer el 17 de octubre en la WEB del CPR.

El número mínimo de participantes es de 12 y el máximo de 18; aplicándose los siguientes criterios de selección:

1. Docentes de la demarcación.
2. Docentes en servicio activo de Extremadura

**HAZ AQUÍ**

## PONENTE

**Alfonso Gaspar Hernández** es profesor de Geografía e Historia en el IES Bioclimático de Badajoz y trabaja en el Servicio de Tecnologías de la Información de la Junta de Extremadura. Es miembro del Grupo de Software Educativo de Extremadura (GSEEX), participando en programas INNOVATED como Foro Nativos Digitales, CITE y RadioEdu, donde diseña materiales educativos y brinda apoyo técnico a los centros.

## CERTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN

De acuerdo con lo indicado en la Orden de 31 de octubre de 2000 (DOE nº 128, de 4 de noviembre), se reconocerán 12 horas de formación (1 crédito) a los participantes que asistan, al menos, el 85% de la duración del curso.

Para finalizar la acción formativa, los participantes deberán cumplimentar un cuestionario de evaluación online



1.4.A.1.1.  
1.4.B.1.3.  
1.4.B.1.1.  
1.4.B.1.2.  
3.1.A.1.2.  
3.1.A.1.1.



Asesor responsable **Alfonso Mancebo Corral**

cprmerida.te@educarex.es – 924 00 97 43



MÉRIDA