



HERRAMIENTAS DE APOYO A LA ENSEÑANZA Y DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA EN LA FACULTAD DE GEOGRAFÍA E HISTORIA: HACIA UN SISTEMA HÍBRIDO PRESENCIAL-VIRTUAL (VII EDICIÓN)

Proyecto de Innovación INNOVA- Gestión de Calidad – 2024/2025

Datos del curso

Título del curso

- IA: APLICACIONES PARA BUSCAR E INTERACTUAR CON LA INFORMACIÓN

Imparte:

- D. Manuel Joaquín Salamanca López (Departamento de Historia de América, Medieval y Ciencias Historiográficas)

Objetivos

- Conocer las posibilidades que ofrece la IA para el mundo de la enseñanza y la investigación, centrándonos en las aplicaciones más representativas.
- Implementar los contenidos adquiridos al quehacer diario del docente.
- Identificar las herramientas más adecuadas para cada asignatura o materia.
- Desarrollar habilidades y destrezas para el diseño de actividades que permitan un aprendizaje activo del alumno.

Destinatarios

El curso está enfocado y destinado a toda la comunidad universitaria (Personal Docente Investigador, Personal de Administración y Servicios, y alumnado).

Duración

90 minutos

Contenidos

- Introducción
 - 1.1. Chatbots
 - 1.2. Prompts
- ASISTENTES VIRTUALES Y MOTORES DE BÚSQUEDA
 - 2.1. Monica
 - 2.2. Consensus
 - 2.3. Perplexity
 - 2.4. Litmaps
 - 2.5. Google Assistant
 - 2.6. WolframAlpha
- ANÁLISIS DE DOCUMENTOS
 - 3.1. Glasp: Social Web Highlight & YouTube Summary
 - 3.2. Explainpaper
 - 3.3. SciSpace
 - 3.4. ChatPDF
 - 3.5. Wiseone
- ANÁLISIS DE IMÁGENES
 - 4.1. MiniGPT-4
- OTROS
- IA: ¿Beneficio o perjuicio