

INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL ÁMBITO EDUCATIVO



La inteligencia artificial (IA) está transformando la educación al ofrecer nuevas oportunidades para la personalización del aprendizaje y la mejora de la interacción entre docentes y estudiantes.

Este taller responde a la necesidad de formar al profesorado en el uso adecuado de la IA, brindando estrategias pedagógicas y herramientas prácticas para optimizar el proceso de enseñanza-aprendizaje.

OBJETIVOS

- 1. Comprender los conceptos básicos de la inteligencia artificial y su impacto en la educación.
- 2. Explorar herramientas de IA aplicadas al aula y su potencial para la enseñanza: Goproject, tutor IA, 4IU.
- 3. Desarrollar estrategias para integrar la IA en la planificación didáctica y la evaluación del aprendizaje. Mejorar la personalización del aprendizaje y la inclusión educativa.

FORMADOR



Fernando Tabernero

Licenciado en Filología Hispánica y Máster en Lingüística Aplicada y Edición. Experiencia docente en diferentes etapas educativas y en la formación de docentes, Ha participado en la creación de materiales didácticos y proyectos editoriales. Actualmente es asesor pedagógico de Edelvives.

universidad

GRUPO SAN**VALERO**

EDELVIVES

Más información

Fernando Tabernero - fernando.tabernero@edelvives.es