

Taller Virtual

Herramientas de Inteligencia Artificial para Docentes Nivel 2

Responsable Académico: German Rafael Vivas Vizcarra DNI: 32407345

Fundamentación:

En un contexto educativo en constante transformación, la Inteligencia Artificial (IA) se consolida como una herramienta clave para optimizar procesos de enseñanza y aprendizaje. Este taller virtual autoasistido de nivel 2 está diseñado para docentes que ya poseen conocimientos básicos de IA y desean profundizar en su implementación académica. Se abordará el impacto de la IA en la educación, explorando su potencial para personalizar contenidos, evaluar aprendizajes y fomentar habilidades del siglo XXI. Además, se presentarán herramientas específicas que apoyan tareas como la planificación, creación de contenidos y análisis de datos educativos. Este nivel intermedio busca capacitar a los docentes para aplicar la IA de manera estratégica, adaptándola a las necesidades particulares de sus estudiantes y contextos, promoviendo un aprendizaje más eficiente e innovador.

Objetivos:

1. Analizar el impacto y las posibilidades de la Inteligencia Artificial en el ámbito educativo para su implementación estratégica en contextos académicos.
2. Utilizar herramientas específicas de IA aplicadas a la planificación, creación de contenidos y evaluación en el entorno educativo.

Carga Horaria: 20 hs reloj