

Taller Virtual

Herramientas de Inteligencia Artificial para docentes nivel 1

Responsable Académico: German Rafael Vivas Vizcarra DNI: 32407345

### Fundamentación

La Inteligencia Artificial (IA) está transformando la educación al ofrecer herramientas innovadoras que potencian la enseñanza y el aprendizaje. Este taller virtual autoasistido está diseñado para docentes interesados en integrar estas tecnologías de manera efectiva en su práctica pedagógica. A través de un enfoque práctico, los participantes explorarán cómo la IA puede optimizar la búsqueda de información, la generación de textos, y la creación multimedia, promoviendo clases más dinámicas y personalizadas. Además, aprenderán a diseñar prompts adecuados para maximizar el rendimiento de las herramientas de IA. Este nivel inicial proporciona una base sólida para que los docentes se familiaricen con las posibilidades de la IA, fomentando una adopción tecnológica consciente y estratégica que impacte positivamente en sus estudiantes.

### Objetivos:

1. Identificar y utilizar herramientas básicas de Inteligencia Artificial para la búsqueda de información, generación de textos y creación multimedia en el ámbito educativo.
2. Diseñar prompts efectivos para optimizar el uso de herramientas de IA en diversas aplicaciones pedagógicas.

Temario:

Módulo 1: La Revolución de la Inteligencia Artificial

Módulo 2: Herramientas de Búsqueda y Generación de Texto

Módulo 3: Herramientas de Creación Multimedia

Módulo 4: Aplicación. ¿Cómo crear un *Prompt* adecuado?

**Carga Horaria:** 20 hs reloj