



UNIVERSIDAD  
RICARDO PALMA

**INTELIGENCIA  
ARTIFICIAL EN  
ACCIÓN:  
TRANSFORMANDO TU  
ENTORNO LABORAL**



EDUCACIÓN  
CONTINUA

## **CURSO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN ACCIÓN: TRANSFORMANDO TU ENTORNO LABORAL**

### **PRESENTACIÓN**

Este curso introduce a profesionales de todos los ámbitos a las aplicaciones transformadoras de la inteligencia artificial en el entorno laboral. A través de un enfoque práctico, los participantes aprenderán cómo implementar herramientas de IA para optimizar procesos, fomentar la innovación y mejorar la colaboración, sin importar su nivel previo de conocimiento en IA.

### **OBJETIVOS**

Equipar a los participantes con una comprensión fundamental de la inteligencia artificial y dotarlos de habilidades prácticas para aplicar soluciones de IA de manera efectiva en sus entornos laborales, mejorando así la eficiencia, la colaboración y la creatividad.

### **COMPETENCIAS**

- Comprender los conceptos básicos y el impacto de la inteligencia artificial en distintos sectores laborales.
- Aplicar herramientas de IA para la automatización de tareas, gestión de proyectos y mejora de procesos.
- Utilizar IA para mejorar la comunicación, el diseño de presentaciones y la organización de la información.
- Fomentar un enfoque ético y reflexivo en la implementación de la IA en el trabajo.

### **TEMARIO**

Sesión 1: Introducción a la IA en el Trabajo

- Exploración de qué es la IA y cómo está cambiando el panorama laboral.
- Presentación de herramientas de IA como ChatGPT y su impacto en diversos sectores.

- Actividad práctica: Identificación de oportunidades para la automatización en tu trabajo.

#### Sesión 2: Automatización Inteligente de Tareas

- Profundización en herramientas de IA para la automatización de tareas, con ejemplos concretos.
- Demostración práctica: Automatizando un proceso laboral básico.
- Taller práctico: Configurando tu primera tarea automatizada con IA.

#### Sesión 3: IA para la Gestión de Proyectos Eficiente

- Uso de herramientas de IA para la gestión y colaboración en proyectos.
- Actividad práctica: Aplicando IA para mejorar la planificación y ejecución de proyectos.
- Taller colaborativo: Integrando IA en la dinámica de tu equipo de trabajo.

#### Sesión 4: Potenciando la Creatividad con IA

- Exploración de cómo la IA puede asistir en procesos creativos.
- Demostración práctica: Uso de IA en diseño, redacción y otras áreas creativas.
- Taller de creatividad: Ideando y prototipando con el soporte de IA.

#### Sesión 5: Comunicación Clara y Presentaciones Impactantes con IA

- Uso de ChatGPT y otras herramientas de IA para mejorar la comunicación.
- Herramientas de IA para la creación de presentaciones impactantes.
- Taller práctico: Diseñando una presentación asistida por IA y organizando contenido eficazmente.

#### Sesión 6: IA, Ética y Responsabilidad Social

- Reflexión sobre el impacto social de la IA y consideraciones éticas.
- Debate interactivo: Discutiendo escenarios éticos en la aplicación de IA.
- Taller reflexivo: Creando una política ética para el uso de IA en tu entorno laboral.

### Sesión 7: Implementando IA en tu Entorno Laboral

- Estrategias para superar barreras en la adopción de IA.
- Actividad práctica: Desarrollando un plan de implementación de IA para un proyecto.
- Taller de estrategia: Presentando y debatiendo planes de implementación.

### Sesión 8: Proyecto Final: Transforma tu Trabajo con IA

- Desarrollo de un proyecto que integre IA en un entorno laboral real.
- Presentación de proyectos: Compartiendo innovaciones y aprendizajes.
- Reflexiones finales: Proyectando el futuro de la IA en tu trabajo.

## METODOLOGÍA

El curso-taller se desarrollará en modalidad virtual de manera síncrona (clases en vivo) de la siguiente manera:

Se desarrollarán 5 sesiones, donde se presentarán los principales conceptos de cada módulo temático y su aplicación en casos prácticos, con la finalidad de asegurar el aprendizaje.

***Se abrirá un aula virtual web*** de soporte donde estarán publicados los materiales del curso que estará a disposición las 24 horas del día.

- Exposiciones teóricas y presentación de casos prácticos.
- Ejercicios prácticos y actividades en grupo.
- Discusiones guiadas, entrevistas a expertos y análisis crítico.
- Proyecto de implementación de IA en educación.

## METODOLOGÍA

El curso combinará teoría y práctica, con énfasis en actividades interactivas, talleres prácticos y discusiones en grupo para asegurar una comprensión profunda y aplicabilidad de los conceptos de IA.

## PERFIL EXPOSITORA

### **Mg. Tatiana Torres Zapata**

Magister en Docencia Universitaria y Licenciada en Comunicaciones, con más de 11 años de experiencia como profesional en las siguientes áreas y actividades: a) Creación y desarrollo de cursos virtuales, b) Uso avanzado de las TIC en entornos virtuales e híbridos c) Enseñanza y capacitación virtual didáctica d) Web3 y Metaverso, Inteligencia artificial para educación e) Enseñanza con métodos creativos f) Marketing digital y creación de contenidos en redes sociales g) Creación de eventos virtuales h) Mapas mentales para educación y emprendimiento i) Video Marketing para redes sociales. j) Creación curricular de programas de aprendizaje k) supervisión de programas de E-learning para organizaciones educativas.

## INFORMES

**Email:** [econtinua@urp.edu.pe](mailto:econtinua@urp.edu.pe)

**WhatsApp:** <https://wa.link/u6t6bz>