

CURSO TALLER INTERNACIONAL USO DE MENDELEY CON IA CHATGPT Y DEEPSEEK

DEL 05 AL 07 DE MARZO

CERTIFICACIÓN



40 HORAS
2.5 CRÉDITOS
ACADÉMICOS

DURACIÓN Y MODALIDAD



3 DÍAS, CLASES
SÍNCRONAS CON
ACTIVIDADES
ASÍNCRONAS

HORARIO



18:00 - 08:00 PM
(HORA PERUANA)



1. DESCRIPCIÓN DEL CURSO

En la era digital, la Inteligencia Artificial (IA) se ha convertido en un eje transformador del ámbito académico y científico. Su habilidad para analizar datos, generar *insights* y optimizar flujos de trabajo redefine no solo la investigación, sino también la gestión y difusión del conocimiento. Herramientas como Mendeley, esencial para la organización bibliográfica y la colaboración, amplían su alcance al fusionarse con sistemas de IA avanzada, como ChatGPT y DeepSeek, capaces de impulsar la creatividad y eficiencia en proyectos académicos.

Este curso-taller especializado ofrece a investigadores, académicos y divulgadores científicos una formación práctica para dominar la integración estratégica de Mendeley con herramientas de IA (ChatGPT y DeepSeek), optimizando desde la gestión bibliográfica hasta la comunicación de resultados.

2. OBJETIVOS

- Enseñar a los investigadores cómo integrar herramientas de IA (ChatGPT, DeepSeek) en Mendeley.
- Enseñar el uso de ChatGPT y DeepSeek para optimizar la organización, análisis y redacción académica.
- Fomentar la automatización de tareas investigativas mediante la combinación de Mendeley e IA.
- Analizar aspectos éticos y de seguridad en el uso de IA para investigación.

3. PÚBLICO OBJETIVO

Este curso está dirigido a investigadores, académicos y profesionales que buscan mejorar sus habilidades en el uso de Mendeley implementando la IA..

4. MATERIALES

- Clases síncronas (en vivo e interactivas).
- Materiales asíncronos: videos explicativos, diapositivas, tutoriales, etc.
- Presentaciones descargables.



5. TEMARIO DEL CURSO

TEMÁTICA	SUBTEMAS
1. Introducción a Mendeley e Inteligencia Artificial:	<ul style="list-style-type: none">• Descripción de las funcionalidades básicas de Mendeley: organización de bibliografías y citación.• Conceptos clave de IA aplicada a la investigación: ChatGPT y DeepSeek.• Sinergias entre gestión bibliográfica y herramientas de IA.
2. Integración de Mendeley con ChatGPT y DeepSeek:	<ul style="list-style-type: none">• Creación y gestión de grupos de investigación.• Funciones de anotación y subrayado digital en documentos académicos.• Generación automática de citas y bibliografías en diversos formatos.
3. Optimización de procesos investigativos con IA:	<ul style="list-style-type: none">• Uso de IA para búsqueda predictiva y filtrado inteligente de literatura académica.• Implementación de algoritmos de IA para análisis automatizado de datos cualitativos y cuantitativos.• Automatización de flujos de trabajo mediante integración de Mendeley con herramientas de IA.
4. Ética, seguridad y buenas prácticas:	<ul style="list-style-type: none">• Detección y mitigación de sesgos algorítmicos en resultados generados por IA.• Ética en el uso de IA: lineamientos para evitar la manipulación de resultados y garantizar replicabilidad.



6. DURACIÓN

3 días, con una combinación de sesiones síncronas con actividades y materiales asíncronos.

7. INSCRIPCIÓN

Enlace de inscripción: <https://forms.gle/eYod2LXr9AfisM6b8>

Sitio web: <https://inudi.edu.pe/cursos/curso-taller-ia>

8. CERTIFICACIÓN

Certificado otorgado por el Instituto Universitario de Innovación Ciencia y Tecnología Inudi Perú, por 40 horas académicas, equivalentes a 2.5 créditos académicos.

9. ORGANIZADORES

Organiza el Instituto Universitario de Innovación Ciencia y Tecnología Inudi Perú.

10. COSTO

Peruanos	Extranjeros
S/.150.00 (nuevos soles)	\$45.00 (dólares americanos)

Los participantes del extranjero pueden realizar sus pagos vía:



