



UCV

Escuela Internacional de
Posgrado

SEMIPRESENCIAL



MÁS
INFORMACIÓN



Para ser un
mejor líder,
debes estar
mejor
preparado.

Maestría en Integración de la Inteligencia Artificial en los Procesos de Enseñanza-Aprendizaje

Ahora, te toca dar
el siguiente paso.

SGI
SISTEMA DE
GRADUACIÓN
INMEDIATA

Universidad
licenciada por



somos.ucv.edu.pe/posgrado

Beneficios



Docentes internacionales.



Nuevo enfoque en habilidades blandas.



Contacto con expertos internacionales en Madrid para el fortalecimiento del liderazgo.



Programa Internacional en el CEA* de Madrid, España.

*CEA es el Centro de Excelencia Académica que trabaja en alianza con la UCV.



Centro autorizado de Cambridge English.



Maestría en Integración de la Inteligencia Artificial en los Procesos de Enseñanza-Aprendizaje

La Maestría en Integración de la Inteligencia Artificial en los Procesos de Enseñanza-Aprendizaje es un programa dinámico que promueve aprendizajes significativos mediante el uso estratégico de la tecnología. Integra la formación de profesionales éticos y competentes, capaces de diseñar estrategias pedagógicas con inteligencia artificial e implementar herramientas que optimizan la evaluación y el aprendizaje, contribuyendo a transformar la educación en el Perú y el mundo.

Perfil del ingresante

- Demuestra aptitud verbal para una comunicación efectiva.
- Resuelve problemas aplicando su razonamiento lógico matemático.
- Analiza e interpreta gráficos y datos estadísticos.
- Propone soluciones a problemas sociales, culturales o ambientales, considerando su experiencia y conocimientos teóricos profesionales en el área de las ciencias sociales y humanidades.



Perfil del egresado

- Diseña estrategias pedagógicas basadas en la inteligencia artificial para mejorar la personalización del aprendizaje, garantizando la accesibilidad y la equidad de la tecnología para todos los estudiantes.
- Implementa herramientas de inteligencia artificial en entornos educativos para optimizar la evaluación y retroalimentación del aprendizaje, asegurando la confidencialidad, seguridad y ética en el manejo de los datos.
- Desarrolla investigaciones en el campo de la integración de la inteligencia artificial en los procesos de enseñanza-aprendizaje, para diseñar estrategias pedagógicas basadas en la inteligencia artificial y para implementar herramientas de IA en entornos educativos, con ética y responsabilidad social.



de las mejores universidades privadas

(SCImago, 2025)

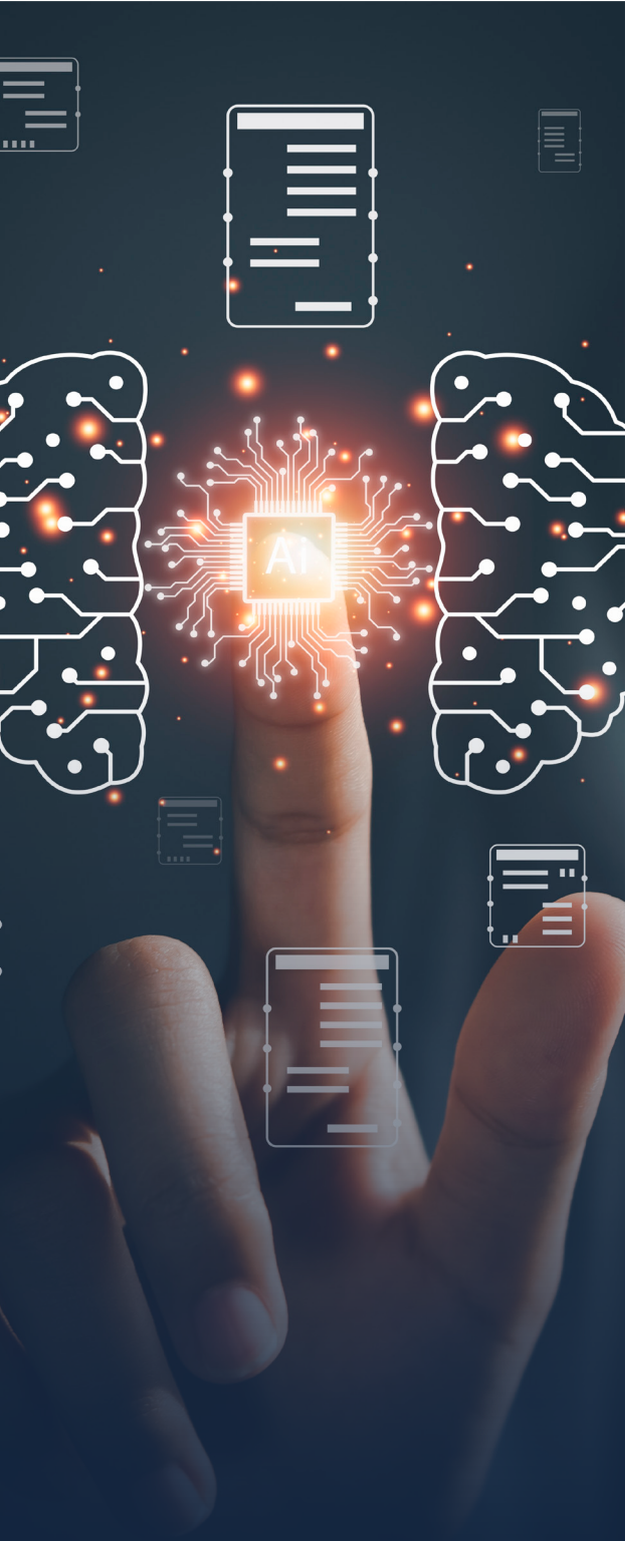
4 QS STARS

en las categorías de Docencia, Empleabilidad, Impacto Ambiental y Desarrollo Académico en 2024.

Top 8

de universidades preferidas para estudiar.

(The Latin American University Ranking 2023)



Plan de estudios

Grado académico:

Maestro en Integración de la Inteligencia Artificial en los Procesos de Enseñanza-Aprendizaje

Periodo de estudios:

2 ciclos académicos

Total de créditos:

48

Experiencias curriculares



Fundamentos e Impacto de la Inteligencia Artificial en la Educación

Desarrollo y Personalización del Aprendizaje con IA

Experiencia Curricular Electiva

Trabajo de Investigación I



Normativas y Ética en el Uso de IA en la Educación

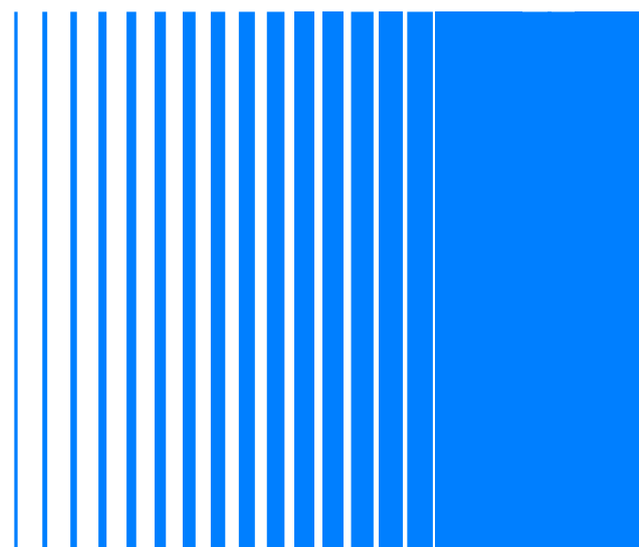
Estrategias y Recursos para la Evaluación Basados en IA

Innovación Pedagógica con Herramientas de Inteligencia Artificial

Trabajo de Investigación II

Experiencias curriculares electivas

- Gestión Estratégica de Recursos: Financieros, Administrativos y Marketing
- Diseño de Recursos Digitales y Contenidos con IA





UCV

Escuela Internacional de

Posgrado

somos.ucv.edu.pe/posgrado