

Facultad de Gestión y Alta Dirección





Virtual

Investigación con IA:

Estrategias para Generar un Análisis Eficaz



19 de mayo



24 horas



Lunes y miércoles de 7 a 10 p.m.





Sobre el Curso

En un mundo donde la inteligencia artificial (IA) está transformando la forma en que investigamos y analizamos información, es fundamental desarrollar habilidades que permitan aprovechar su potencial de manera efectiva y ética. La capacidad de utilizar herramientas de IA para el análisis de datos cualitativos y cuantitativos se ha convertido en una competencia clave para investigadores, analistas y profesionales de diversas disciplinas.

Este curso responde a tres necesidades críticas del mercado actual:



Dominio de técnicas avanzadas de IA para el procesamiento de datos y la automatización del análisis.



Aplicación de prompt engineering para mejorar la interacción con modelos de IA y optimizar resultados.



Ética y transparencia en la investigación asistida por IA, garantizando la rigurosidad y confiabilidad de los hallazgos.

El análisis de la oferta educativa muestra una creciente demanda por programas que integren IA y análisis de datos con un enfoque práctico y estratégico. Este curso se posiciona como una opción innovadora que combina teoría y práctica, brindando a los participantes herramientas concretas para optimizar su proceso de investigación y toma de decisiones.



¿Por qué la PUCP?

La Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP) en el Ranking QS: La reciente publicación del Ranking QS Mundial 2025 reafirma nuestro liderazgo nacional y competitividad regional, consolidando a la PUCP como la mejor institución educativa del Perú por 12 años consecutivos.

#1

En Perú por 12 años consecutivos según ranking mundial QS 2025

https://puntoedu.pucp.edu.pe/orgullo-pucp/ranking-qs-mundial-2025-pucp-4-mejor-universidadprivada-en-america-latina/

#4

De las universidades privadas en latinoamérica y N°.9 en sudamerica según ranking mundial QS 2025

https://puntoedu.pucp.edu.pe/orgullo-pucp/ranking-qs-mundial-2025-pucp-4-mejor-universidadprivada-en-america-latina/



Dirigido a

- Profesionales y académicos que deseen mejorar su análisis investigativo aplicando inteligencia artificial avanzada.
- Personas que necesiten optimizar metodologías incorporando IA para analizar datos cualitativos v cuantitativos.
- Interesados en estrategias de investigación con IA, garantizando ética y rigor en conocimiento.

¿Qué lograrás?



Usar IA para generar sintaxis en análisis cuantitativo.



Aplicar PLN en análisis temático y de sentimientos.



Automatizar codificación y categorización de datos cualitativos con ÍA



Evaluar implicaciones éticas del uso de IA en investigación.



Diseñar investigaciones con IA mediante prompt engineering



Exponer resultados con IA de forma clara y efectiva

Metodología de Aprendizaje

El curso se imparte mediante un enfoque de flipped learning, en el cual los participantes acceden previamente a materiales teóricos a través de videos, lecturas y casos prácticos. Las sesiones sincrónicas están diseñadas para la discusión de estos contenidos y la aplicación de herramientas en proyectos reales.

Certificación



Certificado (*) Aprobar con nota mayor o igual a 11, asistir mín. al 50% de las clases y cumplir con la entrega de los ejercicios prácticos.



Constancia de participación

Desaprobar el curso, pero asistir mín. al 50% de las clases.

Plan de estudios

Tema 1:

Fundamentos de la Inteligencia Artificial en la Investigación

Tema 3:

Procesamiento del Lenguaje Natural (PLN) y Análisis de Datos

Tema 5

Diseño y presentación de proyectos asistidos por IA

Tema 2:

Ética y responsabilidad en la IA aplicada a la investigación

Tema 4:

Automatización de Procesos de Análisis y Toma de Decisiones



Plana Docente



Hans Bürkli

Magíster en Política y Gestión de la Innovación y Tecnología por la PUCP y Sociólogo por la misma. Docente especializado en cursos de metodología, diseño de investigación y estadística en la PUCP.



Diego Mendoza

Sociólogo de la Pontificia Universidad Católica del Perú. Docente en cursos de economía aplicada y métodos de investigación cualitativa y cuantitativa en la Facultad de Gestión y Alta Dirección de la PUCP y de manejo de base de datos en INFOPUCP.

Inversión

S/1,100

Precio Regular

de descuento para comunidad PUCP

de descuento por pronto pago(*)

(*) Válido hasta el 30 de abril 2025



Facultad de Gestión y Alta Dirección

Contáctanos

Teléfono: +51 17483555

Correo: educacion.continua@pucp.edu.pe

Inscríbete aquí



Contáctanos vía Whatsapp

