

Introducción a la Inteligencia Artificial



Insignia otorgada a

Matias Daniel Alessandrello

La Dirección General Agencia de Habilidades para el Futuro, perteneciente al Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, tiene la misión de promover, implementar y evaluar políticas y programas que brinden oportunidades educativas de calidad y fomenten el aprendizaje continuo para que jóvenes y adultos mejoren sus condiciones de empleabilidad.

Este curso asincrónico y autoasistido propone una aproximación crítica, práctica y accesible al uso de la Inteligencia Artificial (IA). A lo largo del curso se introducen los conceptos básicos, se ejercitan técnicas de prompting, se exploran herramientas aplicables a la vida académica y profesional, y se reflexiona sobre el impacto ético y social de estas tecnologías.

En la actualidad, el avance tecnológico y la digitalización han transformado por completo la manera

en que las empresas operan y las personas interactúan con su entorno. La creciente demanda de soluciones digitales eficientes ha generado la necesidad de contar con profesionales capacitados en inteligencia artificial en diferentes áreas.

La IA dejó de ser una promesa futura: hoy transforma la manera en que aprendemos, trabajamos y producimos. En contextos educativos y laborales, se vuelve clave contar con herramientas que permitan comprender cómo funciona, reconocer sus posibilidades y límites, y utilizarla de manera crítica, estratégica y ética.

Dirigido a personas mayores de 18 años interesadas en comprender y aplicar la Inteligencia Artificial en sus estudios, trabajos o proyectos personales. No se requieren conocimientos previos.

#ÉticayTecnología #HerramientasDigitales #IAGenerativa #InteligenciaArtificial #Prompting

Emitida el: 2025-09-16

Vence: 2027-09-16

Emisor



Ministerio de Educación Ciudad Autónoma de Buenos Aires

micro.credenciales@bue.edu.ar

https://buenosaires.gob.ar/educacion

El Ministerio de Educación crea, promueve y ejecuta políticas educativas en sus niveles inicial, primario, secundario y superior, que conformen un sistema educativo único e integrado.

Criterios

El curso combina materiales autoasistidos (lecturas, videos breves y actividades guiadas) con cuestionarios interactivos. Se prioriza el enfoque práctico y reflexivo, con ejercicios de prompting, exploración de herramientas y actividades de análisis crítico.

CONTENIDOS A DESARROLLAR EN LAS UNIDADES TEMÁTICAS

- Módulo 1: Introducción a la Inteligencia Artificial: definición, tipos y aplicaciones.
- Módulo 2: Diseño de Prompts: cómo comunicarse con sistemas de IA generativa.
- Módulo 3: Laboratorio de Prompts: práctica guiada y libre con distintos escenarios.
- Módulo 4: Herramientas de IA para entornos educativos y laborales.
- Módulo 5: Ética y uso responsable de la IA.

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

• Comprender qué es la IA y cómo funciona.

- Identificar aplicaciones de la IA en distintos contextos.
- Diseñar prompts eficaces para interactuar con modelos generativos.
- Explorar y evaluar herramientas de IA según objetivos y necesidades.
- Reflexionar sobre el uso responsable y ético de la IA.

EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN

• Realización y aprobación de todos los cuestionarios obligatorios presentes en el campus virtual.

Ver insignia en línea:

https://openbadgefactory.com/v1/assertion/9ea162b884d6433d0cf0aa2b303f60811e529bdc



El archivo PDF es un Open Badge estándar. La validez de esta insignia puede verificarse con un servicio de validación:

https://openbadge factory.com/validator?id=9ea162b884d6433d0cf0aa2b303f60811e529bdc

