

Modalidad VIRTUAL



CURSO DE

Inteligencia Artificial Generativa para la Productividad Profesional

**Aplicación de herramientas de IA para la optimización de tareas y
resolución de problemas.**



+54 9 11 21823616

Duración:

20 hs. (16 hs. síncronas y 4 hs. asíncronas)

Modalidad y localización:

Virtual

Dictado:

Del 9 de abril al 28 de mayo. Jueves de 16:00 a 18:00 hs.

Cronograma:

Abril	9	16	23	30
Mayo	7	14	21	28

Aranceles (*):

Matricula: \$40000.

Externos: Contado \$108000 o 2 cuotas de \$60000.

Comunidad UAI, Empleados Públicos, Corporativos y Miembros del Consejo Profesional de Ciencias

Económicas de Rosario: Contado \$75600 o 2 cuotas de \$42000.

Club La Nación y Clarín 365: Contado \$86400 o 2 cuotas de \$48000.

Extranjeros no residentes en Argentina (**):

Matrícula: USD 30.

Aranceles Contado USD 70 ó 2 cuotas de USD 40

(*) Los aranceles de esta actividad comprenden únicamente los conceptos de matrícula y cuota. Todo impuesto, tasa o contribución asociada a los pagos en dólares estadounidenses que pudiera ser aplicada por el país de origen, así como cualquier otra suma que se adicione en virtud de las tarifas vigentes en la entidad bancaria al momento de realizar la transacción, queda a exclusivo cargo del alumno.

(**) Los aranceles de esta actividad comprenden únicamente los conceptos de matrícula y cuota. Todo impuesto, tasa o contribución asociada a los pagos en dólares estadounidenses que pudiera ser aplicada por el país de origen, así como cualquier otra suma que se adicione en virtud de las tarifas vigentes en la entidad bancaria al momento de realizar la transacción, queda a exclusivo cargo del alumno.

Dirigido a:

Profesionales de cualquier área (abogados, docentes, administrativos), estudiantes universitarios y público general interesado en tecnología.

Objetivos:

- Comprender los fundamentos y la ética de la IA Generativa en el entorno empresarial.
- Dominar el arte del Prompt Engineering (ingeniería de instrucciones) avanzado para obtener resultados precisos.
- Utilizar la IA como "copiloto" para el análisis de datos, la redacción de informes y la planificación de escenarios.
- Aplicar modelos de gestión del cambio (Kotter, ADKAR, etc.) asistidos por IA para liderar la transformación digital en sus equipos.

Enfoque:

Un curso práctico "manos a la obra" para perder el miedo a la IA. No enseñamos a programar IA, sino a usarla como un "copiloto" experto. Los participantes aprenderán a delegar tareas repetitivas (redacción, resumen, análisis básico) a modelos de lenguaje, liberando tiempo para el trabajo estratégico y creativo. Se hace énfasis en el uso ético y la verificación humana.

Beneficios:

1. Aumento inmediato de la productividad al automatizar tareas repetitivas de redacción y análisis.
2. Mejora en la calidad de la toma de decisiones mediante el "pensamiento asistido" por IA.
3. Desarrollo de una mentalidad de crecimiento adaptable a futuras tecnologías.

Contenidos:

Módulo 1: La Mente del Estratega

- Mentalidad Fija vs. Mentalidad de Crecimiento en la era de la IA.
- Pensamiento Crítico: Detección de sesgos y falacias antes de usar la tecnología.
- Re-encuadre de problemas: Cómo definir correctamente un desafío de negocio.

Módulo 2: El Copiloto de IA y Prompt Engineering

- Fundamentos de LLMs: ¿Qué son y qué no son? (Alucinaciones y limitaciones).
- El método R-C-T-F (Rol, Contexto, Tarea, Formato) para instrucciones perfectas.
- Laboratorio práctico: Creación de prompts para correos, resúmenes y generación de ideas.

Módulo 3: Business Intelligence Aumentado

- Del Excel al insight en segundos: Análisis de datos asistido por IA.
- Identificación automática de KPIs clave.
- Storytelling con datos: Usar la IA para estructurar narrativas persuasivas para la gerencia.

Módulo 4: Estrategia y Gestión del Cambio

- Forecasting y simulación de escenarios de riesgo con asistencia virtual.
- Liderazgo de la adopción tecnológica: Modelos de cambio aplicados.
- Role-Play: "El Pitch al Escéptico" – Cómo vender proyectos de innovación internamente.

Módulo 5: Proyecto Integrador Final

- Resolución de un caso de negocio real en tiempo limitado usando IA.
- Presentación del "Informe Estratégico Aumentado".
- Plan de acción personal para la implementación de lo aprendido.

Evaluación:

La evaluación consistirá en la presentación de un Portafolio de Prompts y la resolución de un Caso de Negocio Final. Los participantes deberán demostrar cómo utilizaron la IA para llegar a una solución estratégica, evidenciando pensamiento crítico y validación de los resultados generados por la máquina.

Resultados de Aprendizaje:

- Redactar prompts estructurados aplicando marcos de referencia (Rol-Contexto-Tarea) para maximizar la calidad de las respuestas de la IA.
- Analizar escenarios de negocio complejos utilizando la IA para identificar riesgos y oportunidades ocultas en los datos.
- Diseñar planes de gestión del cambio para facilitar la adopción de nuevas tecnologías en la organización.

Dictante:

PEDRO DANIEL ALCALÁ ROJAS

Máster en Ciencia de Datos y Analítica Avanzada.

Licenciado en Contaduría Pública.

Consultor experto en Ciencia de Datos y Analítica de Negocios con más de 24 años de experiencia.

Contacto:



E-MAIL

uai.extensionrosario@uai.edu.ar



Envianos un mensaje en WhatsApp: **+54 9 11 21823616**

