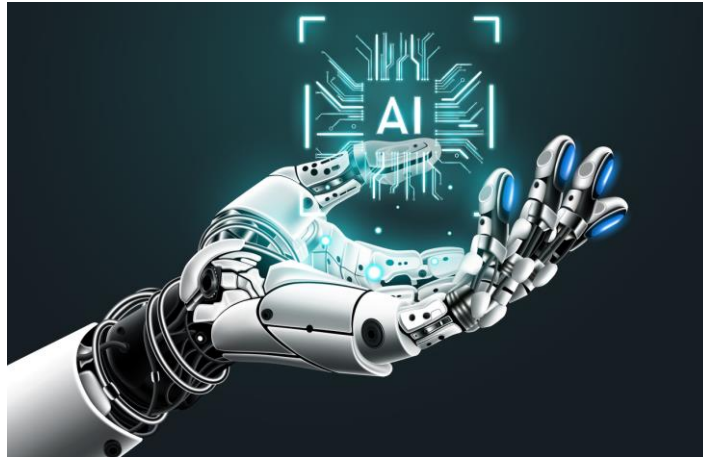




CENTRO ARGENTINO  
de  
OFICIOS

# TRANSFORMACION DIGITAL MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL



## ✓ OBJETIVOS:

En un mundo en constante evolución, la inteligencia artificial ya no es solo una promesa: es una herramienta poderosa al alcance de todos. Este curso intensivo de **5 meses**, con **20 clases en vivo vía Zoom** —una por semana de 1 h 40 min— está diseñado para:

- **Brindar una base sólida:** iniciamos con los fundamentos de la IA (historia, conceptos, ética) de forma clara y accesible para personas desde los 10 años, sin necesidad de experiencia previa.
- **Combinar teoría con práctica** en cada clase: aprenderás un concepto y lo aplicarás de inmediato en herramientas reales como Meta AI, ChatGPT, Gemini, Suno, ScribbleDiffusion, entre otras.
- **Desarrollar habilidades útiles y creativas:** dominarás el *prompt engineering*, análisis de textos, generación multimedia (audio, imagen, web) y personalización para múltiples aplicaciones (negocios, marketing, educación, desarrollo web).
- **Enfocarse en un aprendizaje útil y multifacético**, aplicable en diversas áreas como educación, productividad, marketing digital y creación de contenidos.

## ✓ TIEMPO ESTIMADO DE DESARROLLO:

Curso on line: 5 MESES (60hs catedra)

## ✓ EVALUACIÓN:

**Guiar tu progreso con evaluaciones:** examen parcial a mitad de curso y un examen final práctico en vivo, para certificar tu capacidad de usar IA de manera estratégica en tus proyectos.

## ✓ CERTIFICACIÓN:

Rindiendo y aprobando el examen final el alumno obtendrá la certificación, expedida por la institución, avalando los conocimientos adquiridos.

## ✓ CONTENIDO:

Temario – 20 clases (1 h 40 min cada una)

MÓDULO 1 – INTRODUCCIÓN A LA IA Y HERRAMIENTAS CONVERSACIONALES



**Clase 1:**

- Teoría: ¿Qué es IA? historia, tipos, aplicaciones, ética.
- Práctica: interacción con Meta AI desde WhatsApp, exploración de prompts simples.

**Clase 2:**

- Teoría: panorama móvil de IA conversacional, uso de voz.
- Práctica: uso de ChatGPT y Gemini en versión móvil, dictado y respuesta hablada (Meta AI solo texto).

**Clase 3:**

- Teoría: profundización en prompt engineering: estructura, contexto, refinamiento.
- Práctica: elaboración, iteración y refinamiento de prompts.

**Clase 4:**

- Teoría: énfasis en versión web de Gemini, comparativa con ChatGPT y Meta AI web.
- Práctica: uso de Gemini web con consultas avanzadas, comparando resultados frente a móvil y otras plataformas.

MÓDULO 2 – ARCHIVOS, ANÁLISIS TEXTUAL E IMÁGENES

**Clase 5:**

- Teoría: carga y análisis de archivos; presentación de ChatPDF y YouTLDR.
- Práctica: subir PDF/documentos a ChatGPT, Gemini, ChatPDF y YouTLDR, generar resumen e insights.

**Clase 6:**

- Teoría: análisis de texto con gráficos.
- Práctica: generación de gráficos usando Napkin y Monica, y funciones similares en Meta, ChatGPT y Gemini.

**Clase 7:**

- Teoría: generación de imágenes con IA.
- Práctica: crear imágenes usando Sora, Kling, y los generadores visuales de Meta, ChatGPT y Gemini; comparar estilos y refinar prompts.

**Clase 8:**

- Teoría breve: integración de herramientas.
- Práctica: proyecto práctico que combine varias herramientas revisadas para análisis de texto e imagen.

**Evaluación Parcial**

**Clase 9:** repaso completo (teórico + práctica)

**Clase 10:** examen parcial (multiple choice, sobre clases 1–8)

MÓDULO 3 – CREATIVIDAD MULTIMEDIA Y PRESENTACIONES

**Clase 11:**



- Teoría: IA aplicada al audio y creación de letras.
- Práctica: usar Suno y Moises por completo para crear música; generar letras con Gemini, Meta y ChatGPT.

**Clase 12:**

- Teoría: prompts avanzados para imagen, video y visual.
- Práctica: trabajar con ScribbleDiffusion, Ideogram, Vidu, y afinar prompts en ChatGPT y Gemini.

**Clase 13:**

- Teoría: creación de contenido textual para presentaciones y presentaciones visuales.
- Práctica: generar textos con ChatGPT, Gemini y Meta AI, usar Infinity y Gamma para diseñar presentaciones.

MÓDULO 4 – APLICACIONES AVANZADAS

**Clase 14:**

- Teoría: creación de posts para redes: copywriting + visuales.
- Práctica: generar contenido con ChatGPT, Gemini y Meta AI para redes sociales.

**Clase 15:**

- Teoría: introducción a desarrollo web (HTML, JavaScript, CSS) asistido por IA.
- Práctica: construir un sitio web básico con ayuda de ChatGPT, Gemini y Meta AI.

**Clase 16:**

- Teoría: IA para aprendizaje de idiomas.
- Práctica: ejercicios conversacionales con ChatGPT y Gemini (web y móvil) y Mosalingua.

**Clase 17:**

- Teoría: IA como docente virtual en cualquier disciplina.
- Práctica: diseñar un mini tutor y lección en ChatGPT, Gemini y Meta AI.

**Clase 18:**

- Teoría: técnicas de paráfrasis y estilización para textos “no detectables” como generados por IA.
- Práctica: reformular textos con ajuste de estilo y verificar naturalidad.

**Evaluación Final**

**Clase 19:** repaso general destacando proyectos y habilidades.

**Clase 20:** examen final

Parte 1 (teórico): multiple choice.

Parte 2 (práctico): en vivo, generación de un producto digital integrando herramientas vistas.

