



OTOÑO 2025

INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Módulo 2

RENE DÁVILA

Miércoles 3:30 pm a 5:30 pm

8 sesiones 2hrs.

INICIO SUJETO A CONSOLIDACIÓN DEL GRUPO CON MINIMO DE PARTICIPANTES

OBJETIVO GENERAL: Que los alumnos utilicen herramientas de inteligencia artificial de manera práctica y segura en actividades cotidianas, de comunicación, creatividad y aprendizaje, fortaleciendo su confianza digital.

COMPETENCIAS A DESARROLLAR

- Manejar diversas aplicaciones de IA gratuitas para imágenes, texto, audio y video.
- Aplicar la IA en actividades prácticas: edición de fotos, creación de recuerdos, resúmenes, escritura creativa, etc.
- Reconocer las oportunidades y limitaciones de la IA en la vida diaria.
- Desarrollar autonomía digital con apoyo de IA.

TEMARIO DEL CURSO

- Introducción y repaso
- IA para imágenes (generación básica)
- IA para edición de fotos
- IA para audio y música
- IA para video
- IA para aprender y estudiar
- IA para escritura creativa
- IA para la salud y bienestar (con precaución)
- IA para el día a día
- Proyecto final y cierre

RENE JAVIER DÁVILA: Licenciado en Tecnologías de la Información y Comunicación. Amplia experiencia en Desarrollo de Habilidades Digitales, Soporte Técnico, Diseño de Proyectos de Sistemas, Capacitación y Docente de Tecnologías a nivel básico y medio superior. Actualmente estudiante de la Maestra en Innovación Educativa en la UVM.

AGENDA MIÉRCOLES

SEPT. 10, 17, 24

OCT. 1, 8, 15, 22, 29

\$2,200

GÓMEZ MORÍN 1000 SUR COL. CARRIZALEJO
GARZA GARCÍA, N.L. C.P. 66254 TEL. (81)5000-4650
ica@mater.edu.mx / www.icamater.com
PRECIOS SUJETOS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO