

CURSO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL: CHATGPT

| | |
|------------|---|
| TEMÁTICA | Informática, Telecomunicaciones y Sistemas Empotrados |
| HORAS/ECTS | 10 HORAS |
| CALENDARIO | 02/02/2026 - 03/02/2026 Jue-Vie |
| LUGAR | <u>Arrasate-Mondragón</u> |
| IDIOMA | Español |
| MODALIDAD | Presencial |

Más información
e inscripción

OBJETIVOS

Adquirir los conocimientos básicos en Inteligencia artificial: ChatGPT.

PROGRAMA

I. Introducción a ChatGPT

- Visión general de ChatGPT y su tecnología subyacente.
- Aplicaciones prácticas de ChatGPT en el ámbito empresarial.

II. Implementación de ChatGPT en la Empresa

- Integración de ChatGPT en sistemas de comunicación interna.
- Desarrollo de chatbots personalizados para mejorar la atención al cliente.
- Casos de estudio de empresas que han implementado con éxito ChatGPT.

III. Optimización de Comunicaciones Internas

- Utilización de ChatGPT para mejorar la eficiencia en la comunicación interna.
- Estrategias para la gestión efectiva de proyectos utilizando ChatGPT.
- Creación de asistentes virtuales para tareas administrativas.

IV. Automatización de Tareas Repetitivas

- Identificación de tareas repetitivas en la empresa.
- Desarrollo de scripts y chatbots para automatizar procesos.
- Integración de ChatGPT con otras herramientas de automatización.

V. Mejora de la Colaboración con ChatGPT

- Uso de ChatGPT en entornos colaborativos y equipos distribuidos.
- Creación de chatbots para facilitar la colaboración en proyectos.
- Herramientas y plataformas de colaboración que se integran con ChatGPT.

VI. Seguridad y Ética en la Implementación de ChatGPT

- Consideraciones de seguridad al implementar soluciones basadas en ChatGPT.
- Ética en el uso de la inteligencia artificial y chatbots en el entorno empresarial.
- Cumplimiento de regulaciones de privacidad al emplear ChatGPT.

PROFESORADO

Henao Rengifo, Diana Carolina

<https://www.mondragon.edu/cursos/es/curso/inteligencia-artificial-chatgpt>