



MANEJO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL E INGENIERÍA DE PROMPT CHATGPT

Impartido por: **Capacitaciones GoCursos Spa**

Modalidad
Presencial/Elearning

Reunión con Relator
Costo 0

Incluye
Diploma y Certificado





Objetivo general

Capacitar a los docentes en el uso efectivo de la inteligencia artificial y la ingeniería de Prompt ChatGPT para enriquecer y mejorar los procesos de enseñanza y aprendizaje en el aula.



Objetivos específicos

- Comprender los principios fundamentales de la inteligencia artificial y su aplicación en la educación, así como adquirir conocimientos sobre la ingeniería de Prompt ChatGPT y su potencial para generar contenido educativo.
- Explorar las aplicaciones prácticas de la inteligencia artificial, el aprendizaje automático y el procesamiento del lenguaje natural en la enseñanza, incluida la personalización del aprendizaje, la evaluación automatizada y la tutoría virtual.
- Reflexionar sobre los aspectos éticos y responsabilidades asociados con el uso de la inteligencia artificial en la educación, así como desarrollar estrategias para promover un uso ético y responsable de estas tecnologías en el aula y garantizar la equidad y la privacidad de los datos de los estudiantes.



Modalidad

Presentamos todas las modalidades que ofrecemos a nuestros alumnos.



ONLINE

Clases asincrónicas, entregándote la libertad de estudiar en el momento y lugar que tú decidas.



ONLINE EN VIVO

Clases remotas en vivo, donde profesor y alumnos se conectan e interactúan en tiempo real, en una fecha y horario establecido.



PRESENCIAL

Asiste físicamente a las clases, en nuestras salas o en las propias dependencias del cliente.

Temario del curso:

Módulo 1: Fundamentos de Inteligencia Artificial

Definición y conceptos básicos de inteligencia artificial.

Historia y evolución de la inteligencia artificial.

Aplicaciones de la inteligencia artificial en diversos campos, incluida la educación. Ejemplos prácticos de sistemas y tecnologías de inteligencia artificial.

Módulo 2: Aprendizaje Automático en la Educación

Introducción al aprendizaje automático y su importancia en la educación.

Algoritmos de aprendizaje automático aplicados a la enseñanza y el aprendizaje. Casos de uso de aprendizaje automático en la personalización del aprendizaje, la evaluación automatizada y la detección de necesidades educativas especiales.

Módulo 3: Procesamiento del Lenguaje Natural (PNL) en Educación

Fundamentos del procesamiento del lenguaje natural y su aplicación en la educación.

Herramientas y técnicas de PNL para la creación de materiales educativos interactivos y la retroalimentación automática.

Ejemplos de aplicaciones de PNL en la tutoría virtual y la enseñanza de idiomas.

Módulo 4: Ingeniería de Prompt ChatGPT en la Educación

Introducción a la ingeniería de Prompt ChatGPT y su potencial en la educación. Creación y personalización de modelos de ChatGPT para la generación de contenido educativo.

Integración de ChatGPT en entornos de aprendizaje en línea y herramientas de enseñanza.

Módulo 5: Ética y Responsabilidad en Inteligencia Artificial Educativa

Reflexión sobre los aspectos éticos y responsabilidades en el uso de inteligencia artificial en la educación.

Consideraciones sobre la equidad, la privacidad de los datos y la seguridad en el contexto educativo.

Estrategias para fomentar un uso ético y responsable de la inteligencia artificial en el ámbito educativo.

Módulo 6: Integración Curricular de la Inteligencia Artificial y ChatGPT

Diseño de unidades didácticas que integren

Planificación de actividades y recursos que promuevan la alfabetización digital y la competencia en inteligencia artificial. Evaluación del aprendizaje y desempeño de los estudiantes en actividades relacionadas con la inteligencia artificial y ChatGPT.

Datos del Organismo Capacitador:

| | |
|----------------------|---|
| Nombre Empresa OTEC: | Capacitaciones GoCursos SPA |
| Rut: | 77919346-2 |
| Giro: | Servicio de Capacitaciones |
| Dirección | Irrazaval 690 Ñuñoa Santiago de Chile |
| Cuenta Bancaria | Cuenta Corriente 95466877 Banco Santander |
| Email: | contacto@gocursos.cl |