

Breve resumen del curso

Introducción al uso de
la Inteligencia artificial

Continguts

1 DESCRIPCIÓN DEL CURSO	2
2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL CURSO	2
3 CONTENIDOS ESPECÍFICOS DEL CURSO	2

1 DESCRIPCIÓN DEL CURSO

Este curso trata de los conceptos más básicos de la inteligencia artificial donde nos centraremos en primer lugar en los conceptos más básicos para luego tratar las herramientas GPT para creación de texto. Luego se verán una serie de herramientas muy utilizadas para generar imágenes y contenido multimedia en general. Posteriormente se verá todo el potencial de la IA y se verá como crear programas muy sencillos con la IA.

Finalmente, la última parte del curso consistirá en usar la IA como asistente para poder crear una Situación de aprendizaje. El curso trata en todo momento de dar unas pinceladas básicas sobre todo el potencial que tiene abordando aspectos como cómo detectar texto creado con IA hasta como usar todas las herramientas para facilitar la creación de contenido.

2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL CURSO

- Comprender los conceptos básicos de la inteligencia artificial.
- Conocer las herramientas GPT y su aplicación en la creación de contenido multimedia.
- Aprender a crear código para programas y sitios web.
- Desarrollar habilidades para crear situaciones de aprendizaje.

3 CONTENIDOS ESPECÍFICOS DEL CURSO

1. Introducción a la Inteligencia Artificial (IA):

- **Comprender** los conceptos básicos de la IA, **explorar** su definición, aplicaciones y relevancia en la actualidad.
- **Explorar** las implicaciones éticas y sociales de la IA, considerar su impacto en la sociedad y la toma de decisiones.

2. Herramientas GPT y su aplicación en la creación de contenido multimedia:

- **Conocer** las tecnologías de procesamiento del lenguaje natural, como **GPT (Generative Pre-trained Transformer)**. Estas herramientas utilizan inteligencia artificial para generar texto de forma autónoma.
- **Aprender** cómo aprovechar GPT para crear contenido multimedia, como artículos, guiones, y más. **Explorar** ejemplos prácticos y casos de uso.

3. Creación de contenido multimedia con inteligencia artificial:

- **Descubrir** cómo utilizar la IA para generar imágenes, videos, y otros medios. **Explorar** las posibilidades creativas y las limitaciones de estas técnicas.
- **Analizar** cómo la IA puede mejorar la producción de contenido, automatizando tareas repetitivas y generando material original.

4. Creación de código para programas y sitios web:

- **Adquirir** habilidades en programación, centrándonos en la creación de código para aplicaciones y sitios web.
- **Aprender** a desarrollar soluciones prácticas, desde pequeños scripts hasta aplicaciones más complejas. Todo ello sin saber programar.

5. Creación de situaciones de aprendizaje:

- **Diseñar** escenarios educativos utilizando la IA como herramienta. **Explorar** cómo crear actividades interactivas, evaluaciones y simulaciones.
- **Considerar** cómo adaptar el contenido a diferentes niveles educativos y estilos de aprendizaje.

Este curso está dirigido a **docentes en general** y no requiere conocimientos previos avanzados.