



Inteligencia artificial a tu servicio. La herramienta que cambiará tu manera de liderar. Taller práctico

Detalles del curso:

Duración: 9 horas

Modalidad: Aula virtual

Información e inscripción:

685 457 610 - 615 844 193

formacion@laberit.com



LĀBERIT

CENTRO DE
FORMACIÓN TIC.

Introducción

Este curso está diseñado para brindar a los directivos una comprensión sólida de los conceptos clave detrás de la Generación de Texto Basada en IA (GPT), y cómo se puede aplicar en situaciones concretas de la empresa.

Los participantes aprenderán sobre las herramientas de IA específicas que se utilizan en la Generación de Texto Basada en IA, incluyendo OpenAI GPT.

Adicionalmente, se introducirán otras herramientas de IA, aplicadas a la empresa, como:

- Bing /Copilot: Herramienta para generar Textos, Imágenes con IA. Además, permite analizar, resumir e interactuar con PDFs.
- Gamma, Canva.com: Aplicaciones para generar presentaciones y documentos enteros con IA
- TextCortex: Generador de correos electrónicos, documentos, mensajes publicitarios, y otros tipos de contenido, con IA.
- Gladia.io: Transcribe y traduce audios/videos
- Spark Desktop: Organizador de correos electrónicos con IA
- Otros: SpeakSubtitles for Youtube, eleven labs (demos)
- Introducción a Microsoft Copilot PRO (demo)

También se discutirán las mejores prácticas para implementar estas herramientas de IA en la empresa y se explorarán las consideraciones éticas y de privacidad al utilizar la IA en la empresa.

¿A quién va dirigido?

Este curso está dirigido a directivos y mandos medios que deseen aprender sobre los fundamentos de GPT y cómo aplicarlos en su trabajo diario.

Los participantes no necesitan tener experiencia previa en programación o lenguajes de programación, pero se espera que tengan un conocimiento básico de los conceptos informáticos y de la empresa.

Objetivos didácticos

- Comprender los conceptos clave detrás de la Generación de Texto Basada en IA(GPT).
- Aprender a aplicar herramientas de IA específicas en situaciones concretas de la empresa, incluyendo OpenAI Chat GPT, Bing Chat, Copilot, Gamma.ai, entre otras.
- Comprender las mejores prácticas para implementar estas herramientas de IA en la empresa.
- Explorar las consideraciones éticas y de privacidad al utilizar la IA en la empresa.
- Desarrollar habilidades prácticas para aplicar GPT y otras herramientas de IA en el trabajo diario para mejorar la eficiencia y la efectividad en la empresa.

Metodología

En este curso se tratarán las siguientes herramientas:

- **ChatGPT:**

Es una herramienta de IA que utiliza el Procesamiento de Lenguaje Natural para generar respuestas de texto en conversaciones de chat. Los beneficios de ChatGPT incluyen la capacidad de proporcionar respuestas rápidas y precisas a los clientes y otros usuarios, la capacidad de personalizar las respuestas en función de la entrada del usuario y la reducción de la carga de trabajo para los representantes de servicio al cliente.

- **Bing Chat con IA (Copilot):**

Es una herramienta de IA de Microsoft que utiliza el Procesamiento de Lenguaje Natural para proporcionar respuestas automatizadas a los usuarios en conversaciones de chat, incorporada a Edge, el explorador de Microsoft.

Los beneficios de Bing incluyen la capacidad de proporcionar respuestas rápidas y precisas a los clientes y otros usuarios, la capacidad de personalizar las respuestas en función de la entrada del usuario y la capacidad de realizar tareas automatizadas, como hacer una reserva o programar una cita. También es capaz de analizar y generar imágenes, así como PDFs y sitios web.

Se hará mención adicionalmente a Google Bard y Gemini de Google, comparando estas soluciones a ChatGpt.

Inteligencia artificial a tu servicio. La herramienta que cambiará tu manera de liderar. Taller práctico

- **Gamma AI:**

Herramienta de IA para generar documentos enteros, presentaciones (y websites) a partir de simples indicaciones. Genera texto e imágenes, modificables por el usuario.
- **TextCortex**

Es una extensión que se instala en el navegador (Chrome o EDGE) que utiliza la Inteligencia Artificial y el Procesamiento de Lenguaje Natural (NLP) para automatizar la generación de correos, documentos enteros, contenidos varios. Re frasea textos, cambia el tono del mensaje, traduce a distintos idiomas, entre otras funcionalidades. Permite adicionalmente subir de manera segura documentos privados, para ser analizados, consultados por el usuario.
- **Gladia.ai:**

Transcribe y traduce audios y vídeos de distintas fuentes (audio direct, vídeos de YouTube, grabaciones de conferencias, etc).
- **Spark Desktop:**

Organiza los correos electrónicos, consolidando distintos proveedores del servicio en una sola plataforma (por ej. Correo corporativo, cuenta Gmail, Hotmail, etc.). Genera con IA correos y textos, a partir de instrucciones sencillas.
- **Microsoft Copilot PRO:**

Se presentará esta herramienta nueva de Microsoft, que integra la IA a sus aplicaciones Excel, Word, Power Point y otras.

Programa

1. Introducción a la Inteligencia Artificial y al procesamiento de lenguaje natural.

- ¿Qué es la inteligencia artificial y el procesamiento de lenguaje natural?
- Aplicaciones prácticas de la IA y el procesamiento de lenguaje natural en la empresa.
- Cómo optimizar los “prompts” para obtener mejores resultados.
- Limitaciones de estos algoritmos generativos y precauciones a tomar.

2. Introducción a GPT y su importancia en empresa.

- ¿Qué es GPT y cómo puede ayudar a la empresa?
- Ejemplos prácticos de cómo se ha utilizado GPT en diferentes industrias.

3. Herramientas de IA para Mejorar la Eficiencia en la Empresa.

- Introducción a las principales herramientas de IA que se van a enseñar: OpenAI GPT, Bing Chat con AI/Copilot, Perplexity.
- Demostración de cada herramienta y cómo se pueden aplicar en la empresa.
- Ejemplos prácticos de cómo utilizar cada herramienta para mejorar la eficiencia en la empresa.

4. Introducción al uso de otras Herramientas de AI en la Empresa

- Canva, Gamma
- TextCortex
- Gladia
- Harpa.ai
- Spark Desktop
- Copilot PRO

5. Consideraciones Éticas y de privacidad al Utilizar Herramientas de AI en la Empresa

- Mejores prácticas para implementar GPT y otras herramientas de AI en la empresa.
- Ejemplos prácticos de cómo implementar GPT en la empresa.
- Consideraciones éticas, legales y de privacidad al utilizar herramientas de IA en la empresa.
- Mejores prácticas para garantizar el uso ético y responsable de la inteligencia artificial.

6. Evaluación y Certificación

- Evaluación de los conocimientos adquiridos en el curso.
- Certificación del curso de GPT para directivos.

Acreditado:

Microsoft **Imagine Academy**
Program Member

CertiProf® | Partner

Fundación Estatal
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO



Networking
CISCO Academy

 **Linux**
Professional
Institute

Microsoft
Technology Associate

 **Pearson**
VUE
Authorised
Test Centre



Microsoft
Office Specialist
Authorized Testing Center

LABORA
Servei Valencià d'Ocupació i Formació