

MÓDULO 2: Herramientas IA que puedes usar sin programar

Introducción

En este módulo aprenderás cómo comenzar a trabajar con inteligencia artificial sin saber programar.

Descubrirás herramientas clave como ChatGPT, aprenderás sobre Prompt Engineering básico, y conocerás dos poderosas herramientas que te permitirán construir soluciones reales desde hoy mismo: el Creador de Bases de Conocimiento y Doc4Chat.

ChatGPT y el poder de los modelos de lenguaje

ChatGPT es un modelo de lenguaje que permite generar texto, responder preguntas, automatizar tareas y crear asistentes virtuales.

Puedes usarlo para atención al cliente, contenido digital, generación de ideas, y mucho más.

Prompt Engineering y tu API Key

El Prompt Engineering es el arte de crear instrucciones claras para que la IA haga exactamente lo que desees.

Tu API Key es tu contraseña única para acceder a los servicios de IA. Sin ella, no puedes interactuar con herramientas como Doc4Chat ni cargar tus propias bases de conocimiento.

Herramienta: Creador de Base de Conocimiento

Esta herramienta te permite generar un documento (PDF) con toda la información clave sobre una idea de negocio.

Puedes usarlo como fuente de entrenamiento para asistentes virtuales o para analizar información estructurada sobre un cliente o sector.

Ideal para coaches, médicos, abogados, consultores, inmobiliarias, etc.

Herramienta: Doc4Chat

Curso de Agencia IA - Módulo 2

Doc4Chat te permite subir un documento (PDF) y conversar con él.

Puedes preguntarle sobre su contenido, generar resúmenes, entender contratos, o incluso construir chatbots personalizados.

Una herramienta poderosa para el día a día de una agencia IA.

Actividades sugeridas

1. Consigue tu API Key personal desde OpenAI.
2. Prueba el Creador de Base de Conocimiento con una idea real.
3. Sube el PDF generado a Doc4Chat y hazle preguntas.
4. Crea un prompt que puedas reutilizar con clientes (ej. responder preguntas frecuentes de una clínica).
5. Piensa en una solución IA que puedas ofrecer como servicio simple esta semana.

Fecha de creación: 02/07/2025