

## AI Generativa

“Tecnología que crea contenido nuevo, como imágenes, texto o audio, a partir de ejemplos.”

Es utilizada en herramientas que generan diseños o texto a partir de instrucciones.

## Alucinaciones

“Respuestas incorrectas generadas por IA debido a su interpretación de los datos.”

Imagina que la AI te da una respuesta sobre un tema sin suficiente información confiable.

## A Few Shots

“Técnica donde se le da a la AI solo unos pocos ejemplos para que pueda generar respuestas o resolver problemas.”

Es como dar pistas a alguien para que entienda un concepto sin mucha explicación.

## Beta

“Versión de prueba de un software antes de su lanzamiento oficial.”

Permite a los usuarios probar las funciones nuevas.

## Canva

“Herramienta de diseño en línea con plantillas para crear contenido visual rápidamente.”

Con poca experiencia en diseño puedes crear presentaciones efectivas.

## ChatGPT

“Asistente virtual de inteligencia artificial desarrollado por OpenAI que puede responder preguntas y mantener conversaciones en lenguaje natural.”

Por ejemplo, si necesitas ideas para mejorar una presentación, puedes pedirle a Chat GPT que te ayude a estructurarla.

## Claude

“Asistente virtual de AI creado por Anthropic. Similar a ChatGPT, Claude responde preguntas y realiza tareas en lenguaje natural.”

Puede ser útil para responder preguntas complejas en el trabajo.

## Clonación

“Proceso de replicar una voz o estilo usando AI.”

Por ejemplo, crear una versión de la voz de un locutor en diferentes tonos.

## Criterio

“Norma o estándar para tomar decisiones.”

Por ejemplo, en AI, se usa para definir cómo debe analizar y clasificar datos en un contexto determinado.

## CRM

“Herramienta para gestionar relaciones con clientes.”

Permite organizar contactos, ventas y el historial de comunicación, común en áreas de ventas y servicio al cliente.

## Derechos de Autor

“Protegen la propiedad de una obra original, como un libro o imagen.”

Estos derechos regulan cómo se puede usar y compartir una creación.

## Elevenlabs

“Herramienta de AI que puede replicar voces.”

Útil para generar audios en distintas voces de manera realista.

## Excel

“Programa de Microsoft para organizar datos en hojas de cálculo.”

Es comúnmente usado para hacer cálculos o gráficos. Por ejemplo, podrías usarlo para organizar tus gastos mensuales.

## Flux

“Sistema usado para organizar y coordinar el flujo de información en aplicaciones complejas.”

Común en desarrollo de software.

## Gemini

“Modelo de AI de Google.”

Enfocado en generación de texto y optimizado para entornos empresariales.

## Github Copilot

“Herramienta de inteligencia artificial para programadores, que ayuda a escribir y sugerir código.”

Ideal para aquellos que desarrollan software y buscan optimizar tiempo.

## Google Meet

“Herramienta de videollamadas de Google.”

Utilizada para realizar reuniones virtuales de manera rápida y accesible.

## HeyGen

“Herramienta que permite crear vídeos a partir de texto.”

Simplifica el proceso de producción audiovisual con AI.

## Large Language Model (LLM)

“Un tipo de modelo de inteligencia artificial entrenado con grandes cantidades de texto, diseñado para comprender y generar lenguaje humano.”

ChatGPT es un ejemplo de un LLM que puede responder preguntas o escribir textos largos.

## Lenguaje Natural

“La manera en que los humanos nos comunicamos diariamente.”

La AI intenta comprender y responder en este lenguaje para hacer sus respuestas más naturales y fáciles de entender.

## LLama

“Modelo de lenguaje de Meta diseñado para procesar y generar texto en diferentes idiomas.”

Puede ser útil para responder preguntas o buscar información rápida.

## Machine Learning

“Proceso mediante el cual los sistemas de inteligencia artificial aprenden a partir de datos.”

Un ejemplo es un sistema que, después de analizar muchas fotos de gatos y perros, aprende a distinguir entre ambos.

## Markdown

“Lenguaje de formato simple para crear documentos con texto y estructura básica.”

Es utilizado comúnmente para escribir notas o documentos en la web.

## Meta.AI

“Unidad de inteligencia artificial de Meta (antes Facebook).”

Desarrolla tecnología de AI avanzada para aplicaciones en redes sociales y otros servicios de Meta.

## Microsoft Copilot

“Asistente de inteligencia artificial integrado en productos de Microsoft.”

Sugiere ideas y ayuda a realizar tareas de manera más eficiente.

## Modelo Multimodal

“Tipo de inteligencia artificial que trabaja con varios tipos de datos, como texto, imágenes y audio, en una sola tarea.”

Un ejemplo es un sistema que puede analizar una foto y describir lo que ve en palabras.

## Notebook LLM

“Herramienta en formato de cuaderno digital que permite interactuar con modelos de lenguaje.”

Puede ser útil para tomar notas y organizar ideas mientras se utiliza la AI para obtener ayuda en un proyecto.

## Patrones

“Repeticiones o similitudes que un sistema de AI puede identificar en grandes cantidades de datos.”

Por ejemplo, si siempre consultas sobre “ventas mensuales” en tu CRM, la AI podría aprender este patrón y sugerir reportes similares.

## PDF

“Formato de archivo que preserva el diseño del documento original, ideal para enviar y ver documentos sin cambios.”

Se usa para enviar contratos o reportes.

## Photoshop

“Software de edición de imágenes.”

Se utiliza para mejorar fotos o crear gráficos desde cero, común entre diseñadores y fotógrafos.

## Prompt

“Una instrucción o pregunta que le haces a un sistema de inteligencia artificial para obtener una respuesta.”

Por ejemplo, un prompt para ChatGPT podría ser: "Explícame qué es un presupuesto de manera sencilla.

## Sembly

“Herramienta que convierte audio de reuniones en texto y organiza los puntos importantes.”

Es ideal para tener un registro de lo que se habló sin tener que tomar apuntes.

## Sesgo

“Preferencia o inclinación en los datos que puede afectar la objetividad de la AI.”

Ejemplo: si solo entrenas a una AI con datos de hombres, sus respuestas podrían tener sesgos de género.

## Stable Diffusion

“Tecnología de AI para generar imágenes a partir de texto.”

Ideal para crear ilustraciones o gráficos basados en descripciones.

## Teams

“Plataforma de Microsoft que facilita la comunicación y el trabajo en equipo.”

Emplea mediante mensajes, llamadas y documentos compartidos.

## Teclado Predictivo

“Tecnología que sugiere palabras o frases mientras escribes en tu teléfono.”

Por ejemplo, si empiezas a escribir "Hola", el teclado puede predecir "¿cómo estás?" y completar la frase automáticamente.

## TLDR

“Siglas de "Too Long; Didn't Read" (Muy largo; no lo leí).”

Indica un resumen de la información clave en pocas líneas.



## Transcripción

“Proceso de convertir audio en texto.”

Si tienes una reunión grabada, puedes transcribirla para revisar los temas discutidos.

## Voicenotes

“Grabaciones de voz rápidas que se pueden transcribir automáticamente para convertirlas en texto.”

Esto es útil, por ejemplo, cuando tomas notas habladas y luego quieres tenerlas escritas.

## Zoom

“Plataforma de videoconferencias que permite reuniones en línea y compartir pantallas.”

Común en trabajos y educación a distancia.