



# APRENDE A MANEJAR LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL CHATGPT Y OTRAS HERRAMIENTAS



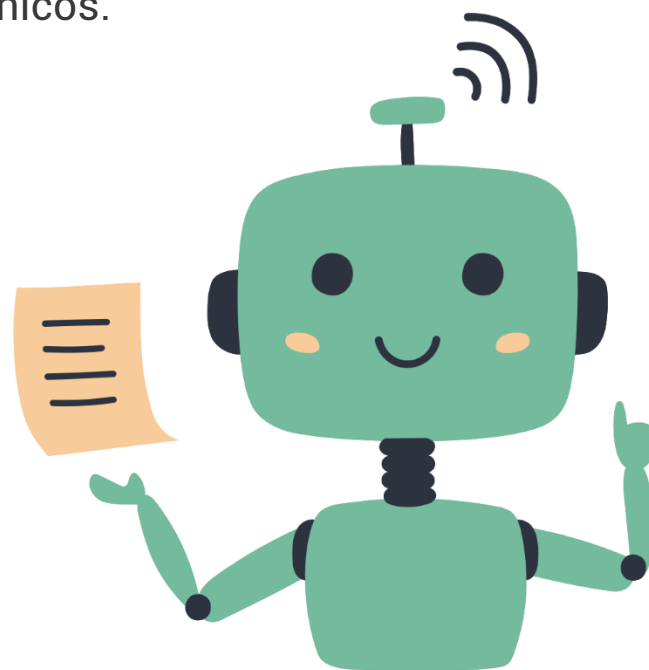
# ÍNDICE

1. Presentación
2. Qué es la Inteligencia Artificial (IA) y cómo funciona
3. Herramientas basadas en IA con uso gratuito
4. Utilidades de ChatGPT y ejemplos prácticos
5. Herramientas de IA para tratamiento de imágenes y vídeos
6. Enlaces de interés

# Presentación

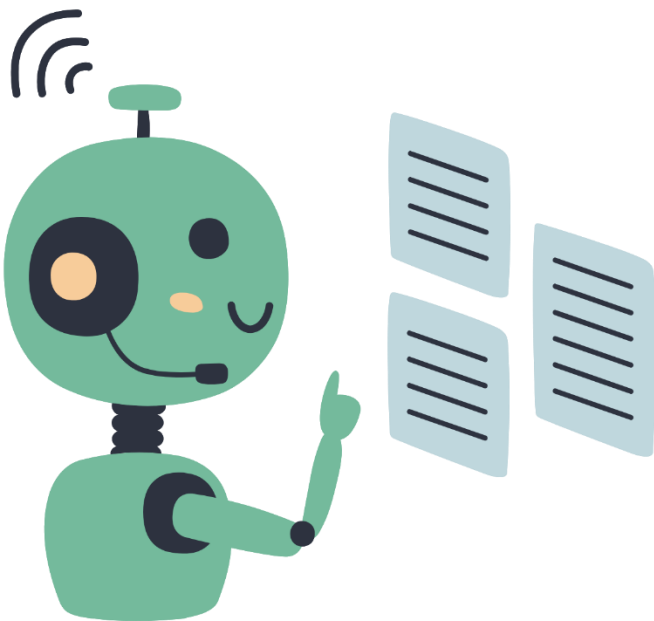
La **Inteligencia Artificial** está transformando profundamente nuestra manera de trabajar, aprender y comunicarnos, facilitando tareas que antes eran complejas o consumían mucho tiempo. Con herramientas como **ChatGPT** y otras aplicaciones gratuitas, hoy podemos generar contenido de calidad, mejorar nuestra productividad y simplificar notablemente procesos creativos y técnicos.

En este contexto, entender cómo funcionan estas soluciones tecnológicas se convierte en una ventaja competitiva esencial. **ChatGPT destaca especialmente por su versatilidad** en la creación de textos, resolución de dudas y generación de ideas innovadoras, mientras que otras plataformas facilitan la edición profesional de imágenes y vídeos de forma intuitiva y accesible para todos los usuarios.



## Qué es la Inteligencia Artificial (IA) y cómo funciona

La **Inteligencia Artificial (IA)** es la capacidad que tienen las máquinas, ordenadores o programas de realizar tareas que normalmente haría una persona, como aprender cosas nuevas, entender instrucciones, tomar decisiones y resolver problemas. Dicho de forma sencilla, la **IA imita la inteligencia humana** para ayudarnos a hacer más fácil nuestro día a día.



Para que esto sea posible, la inteligencia artificial usa algo llamado **aprendizaje automático**. Esto significa que, en lugar de programar a las máquinas paso a paso, se les enseñan muchos ejemplos para que aprendan por sí mismas. Por ejemplo, si queremos que un ordenador reconozca imágenes de perros, le mostraremos miles de fotos hasta que sea capaz de distinguir por sí mismo lo que es un perro y lo que no. Así, la IA aprende patrones y toma decisiones basándose en lo que ha aprendido, igual que hacemos las personas.

## Herramientas basadas en IA con uso gratuito

Existen **numerosas herramientas gratuitas** basadas en Inteligencia Artificial que facilitan tareas creativas, técnicas o administrativas sin necesidad de conocimientos avanzados. Entre las más destacadas están:

### Generación y gestión de texto

#### - ChatGPT

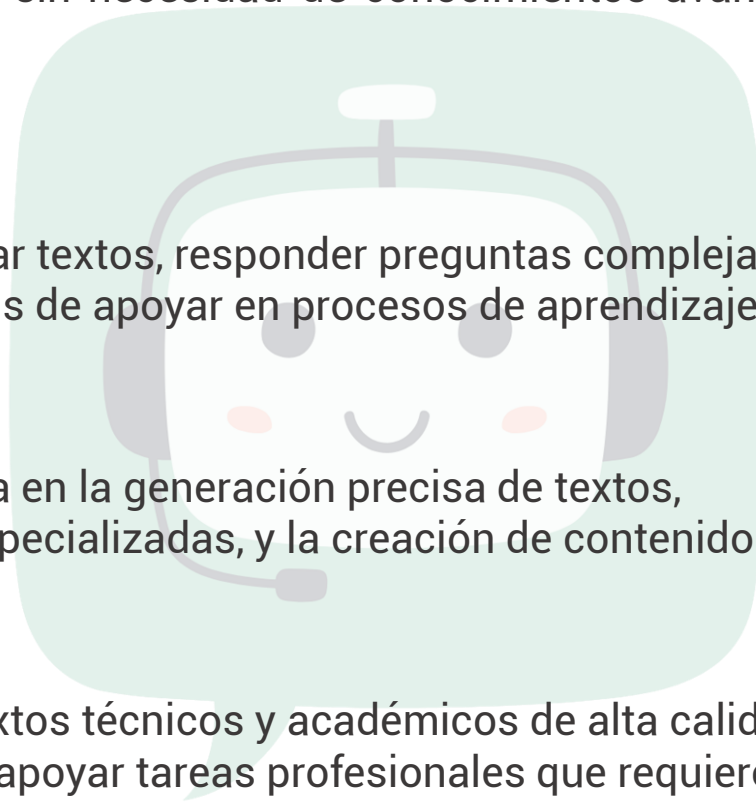
Un asistente conversacional capaz de generar textos, responder preguntas complejas, redactar contenido creativo y técnico, además de apoyar en procesos de aprendizaje y desarrollo profesional.

#### - Gemini

Una herramienta avanzada de IA que destaca en la generación precisa de textos, respuestas fiables a preguntas técnicas o especializadas, y la creación de contenido profesional equilibrando creatividad y rigor.

#### - Deepseek

Una plataforma especializada en producir textos técnicos y académicos de alta calidad, resolver consultas profundas y complejas, y apoyar tareas profesionales que requieren documentación exhaustiva y especializada.



## Herramientas basadas en IA con uso gratuito

Existen múltiples herramientas gratuitas basadas en Inteligencia Artificial que simplifican considerablemente la **creación, edición y mejora de contenido visual**, incluso sin contar con experiencia técnica previa. Entre las más destacadas encontramos:

### Tratamiento de imágenes

#### - Canva AI

Una plataforma creativa que utiliza inteligencia artificial para facilitar el diseño gráfico, la creación rápida de imágenes e ilustraciones personalizadas, y generar presentaciones visualmente atractivas con facilidad y sin conocimientos técnicos previos.

#### - Leonardo AI

Herramienta especializada en la generación automática de imágenes originales mediante descripciones de texto, permitiendo crear ilustraciones y contenido visual detallado con estilo artístico profesional en cuestión de minutos.



## Herramientas basadas en IA con uso gratuito

Existen múltiples herramientas gratuitas basadas en Inteligencia Artificial que simplifican considerablemente la **creación, edición y mejora de contenido audiovisual**, incluso sin contar con experiencia técnica previa. Entre las más destacadas encontramos:

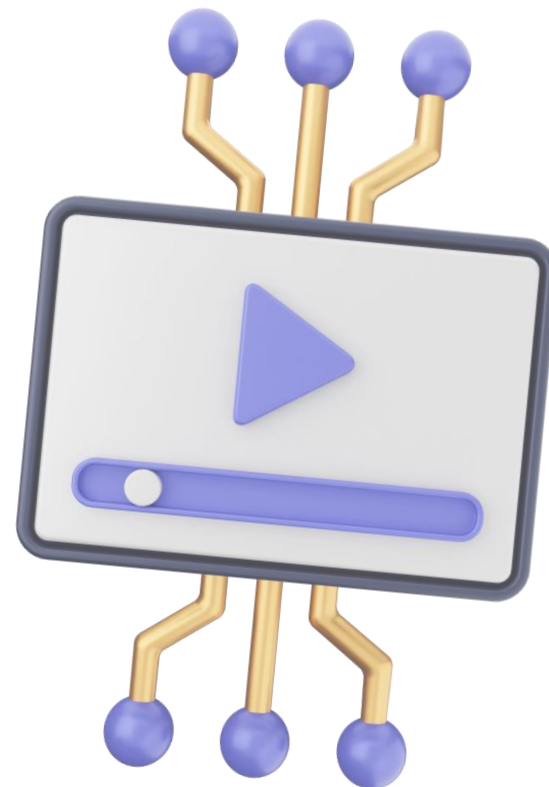
### Tratamiento de vídeos

#### - OpusClip

Plataforma basada en IA que automatiza la edición inteligente de vídeos largos, seleccionando y creando automáticamente clips cortos destacados, ideales para redes sociales o contenidos breves.

#### - CapCut

Editor de vídeo intuitivo y gratuito potenciado por IA, que ofrece funciones avanzadas como subtulado automático, mejora de calidad visual, estabilización y efectos dinámicos para producir contenido audiovisual de calidad profesional fácilmente.



## Utilidades de ChatGPT y ejemplos prácticos

**ChatGPT** es una herramienta versátil basada en **Inteligencia Artificial** que ofrece múltiples aplicaciones prácticas en entornos profesionales, educativos y personales. Entre sus principales utilidades destacan:

➤ **Creación y mejora de textos:**

Puede redactar artículos, correos electrónicos, informes profesionales y mejorar la calidad y coherencia de textos ya existentes.

*Ejemplo práctico:* Solicitar a ChatGPT la redacción de un correo electrónico formal para comunicarse con un cliente o para mejorar un texto previamente escrito.

➤ **Generación de ideas creativas:**

Ayuda a superar bloqueos creativos generando ideas originales para proyectos, contenidos, guiones o estrategias de marketing.

*Ejemplo práctico:* Pedir sugerencias para títulos llamativos de artículos o ideas innovadoras para campañas publicitarias.



## Utilidades de ChatGPT y ejemplos prácticos

➤ **Resolución de consultas técnicas o especializadas:**

Capaz de explicar conceptos técnicos complejos en lenguaje sencillo y accesible.

*Ejemplo práctico:* Solicitar explicaciones claras sobre términos técnicos, procedimientos específicos o definiciones académicas.

➤ **Apoyo en procesos de aprendizaje y formación:**

Sirve como recurso educativo para generar ejercicios, resúmenes, preguntas tipo test y material complementario para estudiantes y docentes.

*Ejemplo práctico:* Pedir a ChatGPT crear ejercicios prácticos o resúmenes breves sobre temas específicos para facilitar el aprendizaje autónomo.



Cada una de estas funciones puede ser explorada fácilmente mediante interacciones sencillas, lo que permite **aprovechar al máximo su potencial desde el primer uso.**

## Herramientas de IA para tratamiento de imágenes y vídeos

La inteligencia artificial ha simplificado enormemente la **edición visual y audiovisual**, permitiendo obtener resultados profesionales sin necesidad de conocimientos técnicos avanzados. Entre las herramientas gratuitas más destacadas se encuentran:

**Canva AI** facilita la creación rápida de gráficos, ilustraciones, presentaciones visuales y contenido gráfico personalizado mediante inteligencia artificial. Permite diseñar contenido visual de calidad sin experiencia previa.



- Crear en pocos minutos publicaciones para redes sociales (Instagram, Facebook, LinkedIn) adaptadas automáticamente a cada plataforma, con estilos personalizados.
- Crear logotipos o ilustraciones originales simplemente describiendo lo que necesitas en texto, como "un logo minimalista para una cafetería moderna".
- Editar fotografías automáticamente, ajustando iluminación, enfoque o eliminando fondos con un solo clic.

## Herramientas de IA para tratamiento de imágenes y vídeos

**Leonardo AI** genera ilustraciones e imágenes originales mediante sencillas descripciones de texto. Es especialmente útil para crear gráficos impactantes, arte digital y contenido visual con un acabado profesional, sin necesidad de habilidades de diseño previas. Destaca en la producción rápida de contenido artístico, ilustraciones para marketing o gráficos para redes sociales.

- Crear portadas únicas para artículos de blog o e-books escribiendo únicamente la idea principal, como "paisaje futurista con robots".
- Diseñar personajes originales para videojuegos o storytelling, describiendo aspectos visuales o temáticos deseados.
- Producir ilustraciones atractivas para campañas publicitarias con solo una breve descripción del estilo visual deseado.



## Herramientas de IA para tratamiento de imágenes y vídeos

**OpusClip** es una plataforma que utiliza inteligencia artificial para transformar automáticamente vídeos largos en clips breves, dinámicos y atractivos, especialmente optimizados para redes sociales y contenidos digitales cortos. Facilita enormemente la tarea de edición y maximiza la viralidad de los vídeos generados

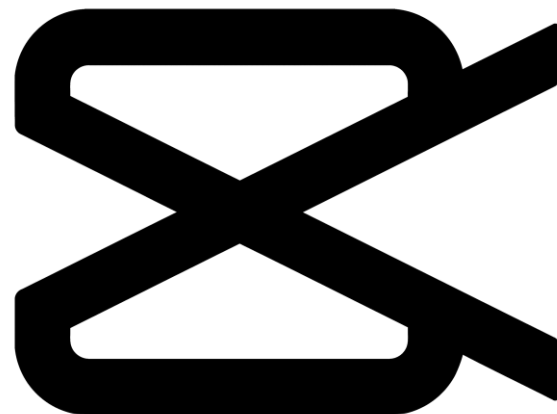


- Extraer automáticamente los momentos más destacados de webinars o conferencias largas para crear clips breves y efectivos para Instagram, TikTok o YouTube Shorts.
- Crear videos promocionales rápidos y atractivos para publicidad digital o campañas de marketing online, simplemente cargando un vídeo largo existente.
- Transformar entrevistas o podcasts extensos en fragmentos cortos que capten la atención y aumenten el alcance en redes sociales.

## Herramientas de IA para tratamiento de imágenes y vídeos

**CapCut** es un editor de vídeo gratuito potenciado por inteligencia artificial que ofrece funciones avanzadas como subtulado automático, estabilización de imagen, efectos visuales profesionales y mejoras generales del vídeo en pocos pasos. Permite crear vídeos de calidad profesional de forma intuitiva y rápida.

- Añadir automáticamente subtítulos precisos a vídeos tutoriales, entrevistas o contenidos para redes sociales con un solo clic.
- Mejorar vídeos grabados desde dispositivos móviles estabilizando imágenes movidas o corrigiendo automáticamente iluminación y color.
- Crear contenido creativo con efectos visuales profesionales para plataformas como Instagram, TikTok o YouTube sin necesidad de conocimientos técnicos avanzados.



## Enlaces de interés

Descubre herramientas y recursos gratuitos para aprovechar al máximo la Inteligencia Artificial y mejorar tu productividad digital.

- >  ChatGPT: <https://chat.openai.com/>
- > Asistente inteligente para generación de textos, consultas complejas y creatividad.
- >  Gemini: <https://gemini.google.com/>
- > Asistente conversacional avanzado de Google con respuestas rápidas, claras y precisas.
- >  Deepseek: <https://chat.deepseek.com/>
- > Plataforma especializada en contenidos técnicos y consultas profundas.
- >  Canva AI: [https://www.canva.com/es\\_mx/](https://www.canva.com/es_mx/)
- > Diseña fácilmente gráficos, presentaciones y contenidos visuales con IA integrada.
- >  Leonardo AI: <https://leonardo.ai/>
- > Genera imágenes únicas y profesionales mediante descripciones de texto.
- >  OpusClip: <https://www.opus.pro/>
- > Convierte automáticamente vídeos largos en clips breves optimizados para redes sociales.
- >  CapCut: <https://www.capcut.com/es-es/>
- > Editor de vídeo gratuito con funciones inteligentes para mejorar contenidos audiovisuales.

# ¡MUCHAS GRACIAS!

Para cualquier duda o consulta, o para seguir en contacto:

 [tutor12@cyldigital.es](mailto:tutor12@cyldigital.es)  [linkedin.com/in/alfonsoadpm/](https://www.linkedin.com/in/alfonsoadpm/)

