

Registro de usuarios para poder utilizar las aplicaciones

Modelos

1. Claude de Anthropic
 2. ChatGPT de OpenAI
 3. Gemini de Google
 4. Microsoft Bing
-

Modelos: Claude de Anthropic


Dirección web: <https://claude.ai>


- Por simplicidad vamos a utilizar google para darnos de alta
 - Accedemos a la pagina de Claude en <https://claude.ai> y pulsamos en el botón de "Continue with Google"
-



Your ideas, amplified

Privacy-first AI that helps you create in confidence.



 Continue with Google

OR

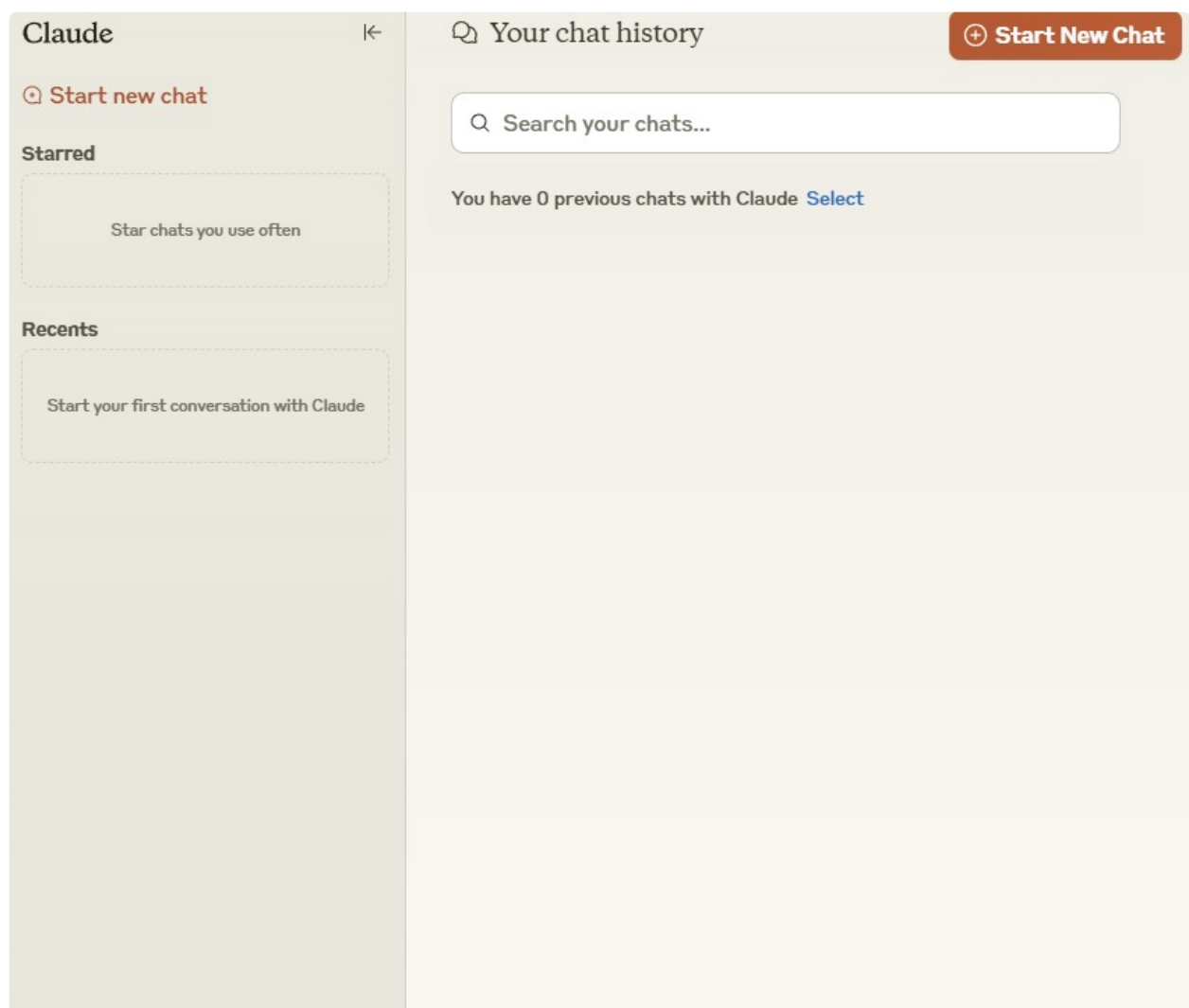
Enter your personal or work email

Continue with email

Al continuar, reconoce la [Política de Privacidad](#) de Anthropic.

Modelos: Claude de Anthropic (II)

La estructura de la página de Claude es idéntica a la de ChatGPT. Mantenemos a la izquierda una lista de conversaciones y en la parte derecha la zona donde podemos introducir el texto o las imágenes (el modelo es multimodal)



Modelos: ChatGPT de OpenAI

En el caso del ChatGPT procederemos de la misma manera, utilizando la cuenta de Google

Dirección web: <https://chatgpt.com/>

Crea una cuenta

Dirección de correo electrónico*

Continuar

¿Ya tienes una cuenta? [Inicia sesión](#)

o



Continuar con Google



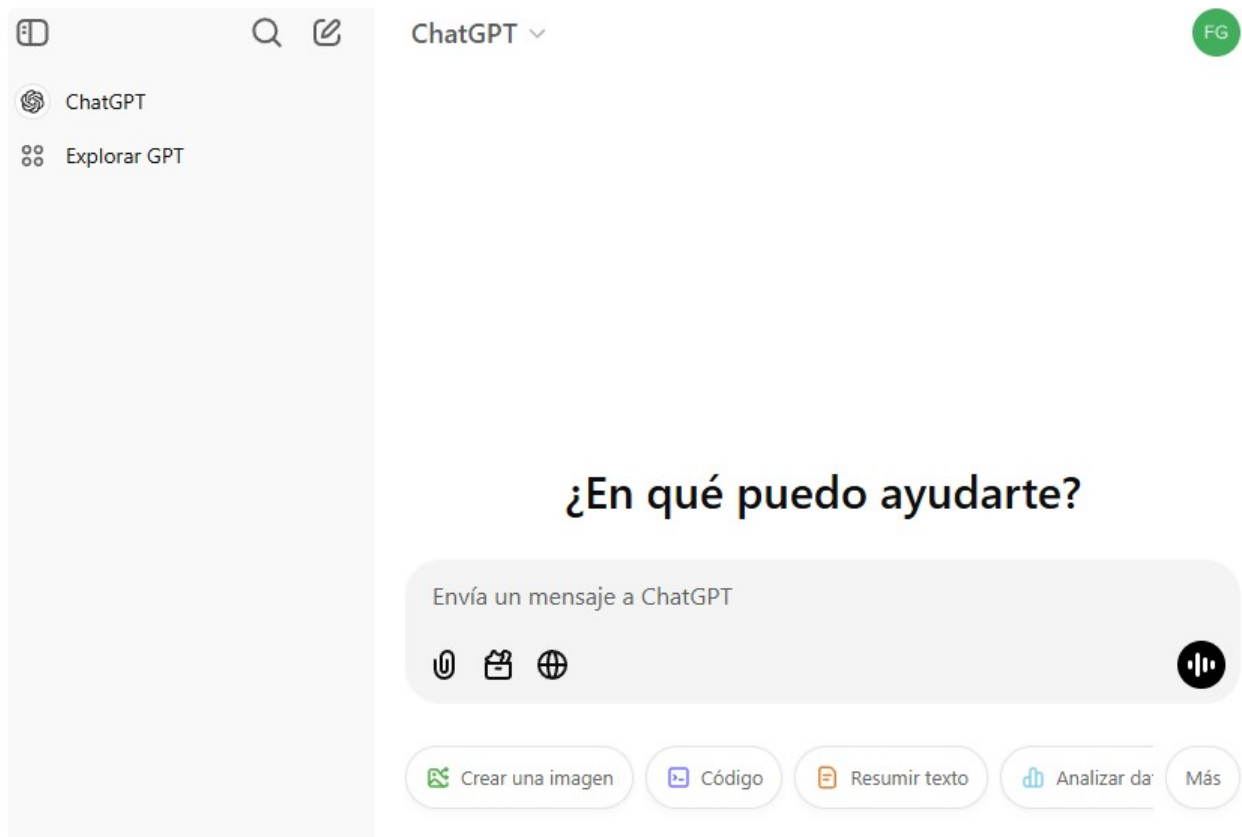
Continuar con una cuenta de Microsoft



Continuar con Apple

Modelos: ChatGPT de OpenAI (II)

La pantalla de chat de ChatGPT mantiene la misma estructura de la de Claude. Parte izquierda con el histórico de chats y parte derecha donde podemos introducir texto, ficheros (1) y activar herramientas (2). Dentro de las herramientas la mas interesante es la de la búsqueda web (3).



Modelos: Gemini de Google

En el caso del utilizamos la cuenta que tengamos de GCloud o de Google
Dirección web: <https://gemini.google.com/>

Gemini

Impulsa tu creatividad y productividad

Chatea con la IA de Google para empezar a escribir, planificar, aprender y más.

Iniciar sesión



La planta que me has mostrado es un ficus retusa, también conocido como ficus bonsai. Es un tipo de ficus que se cultiva en miniatura. Los ficus bonsai son árboles muy populares, ya que son muy resistentes y fáciles de cuidar.

Tipo de planta

Modelos: Gemini de Google (II)

La pantalla de chat de Gemini mantiene la misma estructura que el resto de herramientas. Parte izquierda con el histórico de conversaciones, los ajustes y las gemas (que son modelos especializados para determinadas tareas) y parte derecha donde podemos introducir texto y ficheros (utilizando el icono de la izquierda con un símbolo +).



Gemini



Nueva conversación



Gestor de Gems



Ayuda

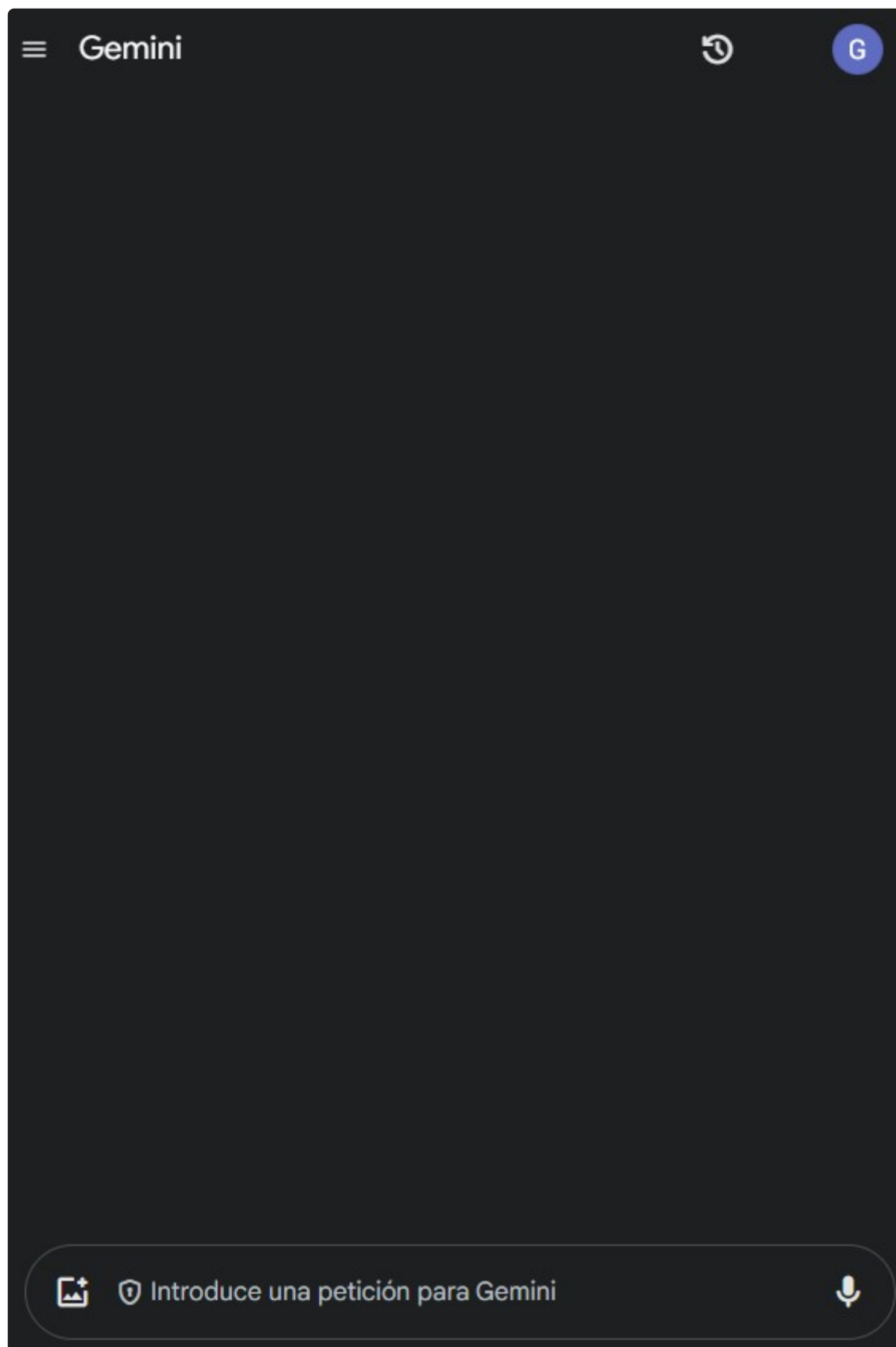


Actividad



Ajustes





Modelos: Microsoft Bing para imágenes creadas por IA

Dirección web: <https://www.bing.com/images/create>

Bing ofrece un modelo de creación de imágenes a partir de texto. Para usar la herramienta necesitamos una cuenta de microsoft (vale una de mscloud).



Crea imágenes a partir de palabras con AI

Describe la imagen que te gustaría crear

 Unirse y crear

El Generador de Imágenes en Bing te ayuda a generar imágenes basadas en tus palabras con IA. [Más información.](#)

Recibirás correos electrónicos sobre Microsoft Rewards, que incluyen ofertas sobre productos de Microsoft y socios. También recibirás notificaciones sobre Generador de imágenes en Bing. Al continuar, aceptas las Condiciones de las recompensas y las Condiciones del Generador de imágenes que aparecen a continuación.

[Privacidad](#) | [Términos de Microsoft Rewards](#) | [Términos de Generador de imágenes](#)

Modelos: Microsoft Bing para imágenes creadas por IA (II)

El modelo acepta una entrada de texto a partir de la que muestra un conjunto de imágenes creadas a partir del texto. En este caso, como la herramienta no modifica la imagen sino que crea una nueva a partir de las indicaciones, se trata de ir modificando el prompt para acercarnos al resultado deseado. Para imágenes mas desenfadadas recomiendo utilizar el termino de "arte digital"

Crea una imagen de una playa inserta en una ciudad, con palmeras, un mar azul turquesa

6

Crear

Sorpréndeme



Generador de imágenes en Bing



Con tecnología de DALL·E 3

Prompt: *Crea una playa inserta en una ciudad, con palmeras, un mar azul turquesa y una imagen como las que tomaban las cámaras polaroid, un poco saturadas de color y con los bordes un poco con blancos, arte digital*