HERRAMIENTAS PARA EL USO DE LA IA GENERATIVA

PROYECTO ENGANCHATIC
CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL
CURSO 2024/2025





CHAT GPT



Modelo de lenguaje conversacional creado por Open Al que tiene como función comprender y generar texto en lenguaje natural

¿QUÉ PUEDO GENERAR?

- Cualquier tipo de texto escrito: ensayos, historias, explicaciones, comunicaciones, tablas, cartas.
- Simular conversaciones.
- Imágenes de diversos estilos.





ORIENTACIONES PARA EL USO

• Para elaborar textos, utiliza un prompt como el siguiente:

Quiero que actúes como [define el rol], para crear [define el producto deseado con detalle] para [describe el destinatario y el contexto]

Quiero que actúes como un escritor de cuentos infantiles y experto en valores éticos, para crear un cuento infantil para todos los públicos.

Quiero que actúes como un experto en pedagogía y evaluación y elabores una rúbrica que sirva para evaluar la expresión oral de alumnado de 4ºESO.

Para elaborar imágenes, utiliza el siguiente prompt:

Crea una imagen sobre [describe la imagen que deseas]. Utiliza un estilo [define el estilo artístico que quieres].

Crea una imagen de un plátano aventurero experto en magia, usa el estilo pixelart.





Modelo de lenguaje de inteligencia artificial creado por Google que tiene como función comprender y generar texto en lenguaje natural.

¿QUÉ PUEDO GENERAR?

- Cualquier tipo de texto escrito: ensayos, historias, explicaciones, comunicaciones, tablas, cartas.
- Simular conversaciones.





ORIENTACIONES PARA EL USO

• Para elaborar textos, utiliza un prompt como el siguiente:

Quiero que actúes como [define el rol], para crear [define el producto deseado con detalle] para [describe el destinatario y el contexto]

Quiero que actúes como un escritor de cuentos infantiles y experto en valores éticos, para crear un cuento infantil para todos los públicos.

Quiero que actúes como un experto en pedagogía y evaluación y elabores una rúbrica que sirva para evaluar la expresión oral de alumnado de 4ºESO.

OBSERVACIÓN:

Si ya dispones del entorno Google en tu centro educativo se puede configurar para mejorar la privacidad y protección de datos.



COPILOT

Modelo de lenguaje de inteligencia artificial de Microsoft que tiene como función comprender y generar texto en lenguaje natural.

¿QUÉ PUEDO GENERAR?

- Cualquier tipo de texto escrito: ensayos, historias, explicaciones, comunicaciones, tablas, cartas.
- Simular conversaciones.
- Generar imágenes.





ORIENTACIONES PARA EL USO

• Para elaborar textos, utiliza un prompt como el siguiente: Quiero que actúes como [define el rol], para crear [define el producto deseado con detalle] para [describe el destinatario y el contexto]

Quiero que actúes como un escritor de cuentos infantiles y experto en valores éticos, para crear un cuento infantil para todos los públicos.

Quiero que actúes como un experto en pedagogía y evaluación y elabores una rúbrica que sirva para evaluar la expresión oral de alumnado de 4ºESO.

• Para elaborar imágenes, utiliza el siguiente prompt: Crea una imagen sobre [describe la imagen que deseas]. Utiliza un

estilo [define el estilo artístico que quieres].

Crea una imagen de un plátano aventurero experto en magia, usa el estilo pixelart.

OBSERVACIÓN: si dispones de cuenta educativa de Microsoft, Copilot tiene funciones avanzadas.

SUNO



Aplicación de lA que mediante una información breve y sencilla puede generar propuestas musicales instrumentales o con letra.

¿QUÉ PUEDO GENERAR?

- Canciones instrumentales o con letra adaptadas a los fines y temáticas que le proporcionas.
- De manera complementaría genera una imagen que represente la canción.

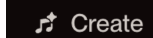




ORIENTACIONES PARA EL USO

Pasos para elaborar tu canción:





Ahora solo debes dar una pequeña pauta indicando de qué quieres que hable la canción y el estilo musical. En el recuadro que aparece. Por ejemplo:

Canción para podcast educativo, alegre y sencilla. Estilo rock.

Canción sobre los animales. Canción infantil.

También puedes generar canciones sin letra activando el botón correspondiente situado justo encima del cuadro donde debes insertar el texto.



Por cada petición que le hagas te hará dos propuestas.

Observaciones:

- Tienes un número limitado de interacciones al día.
- Aunque la aplicación está en inglés, puedes interactuar perfectamente en castellano.
- Tiene algunas opciones para escribir la propia letra, pero el resultado no siempre es bueno.



CHARACTER.AI



Servicio de chat que genera respuestas de texto o voz similares a las de un personaje que puedes seleccionar o crear. La interfaz de la conversación simula un chat o un audio o llamada de whatsapp lo que hace que al alumnado le suene la forma de ser utilizado. Es muy intuitivo

¿QUÉ PUEDO GENERAR?

- Simulaciones de conversaciones para generar investigación.
- Personajes de obras literarias o películas.





ORIENTACIONES PARA EL USO

Entre las opciones que permite Character.ai tenemos:

- **DESCUBRIR**: Buscar y hablar con un personaje famoso mediante el chat escrito o voz o llamada. Escribes el nombre del personaje con el quieres hablar y eliges el chat que más te interese (suelen salir varios de cada personaje): como en whatsapp puedes mantener la conversación escrita o darle al icono de llamada y hablar en tiempo real con el micrófono. Son personajes que han sido creados por otros usuarios.
- CREAR: Generar un personaje para hablar con él. Crear personaje-rellenar los datos y editar la imagen -crear y hablar como en el formato anterior.
- PRUEBA ÉSTO: Hay muchas opciones de las cuales, pueden ser prácticas para clase: simulador de entrevistas de trabajo, gestor de viajes o línea del tiempo alternativa

OBSERVACIONES:

• Es importante que el alumnado sea consciente de que es una simulación y no hablan con personas.

