



Dirección de Bibliotecas
Universidad de Concepción

CÓMO CITAR IA GENERATIVA

Dirección de Bibliotecas Universidad de Concepción

FECHA

Diciembre 2025

ELABORADO POR

Unidad de apoyo a la
investigación

REVISADO POR

Directora de bibliotecas

Importante:

En la mayoría de los estilos, las herramientas de IA no se consideran autores personales, porque no tienen responsabilidad intelectual. Muchas guías recomiendan citarlas como software o herramienta y además declarar en el trabajo cómo se usó la IA.

A continuación, se exponen algunos ejemplos cómo citar IA (en diversos formatos de cita)



Estilo APA 7

En el estilo APA 7 se cita la IA como una referencia. La cita debe incluir el autor (OpenAI), el año, el título del modelo (por ejemplo, ChatGPT), la versión (si está especificada) y la URL. Por ejemplo:

- OpenAI. (2023, 18 de noviembre). ChatGPT (GPT-4) [Modelo de lenguaje grande]. <https://chat.openai.com>

Las citas dentro del texto siguen el formato autor-fecha: (OpenAI, 2023). Si se hace referencia a contenido específico de una conversación, se debe incluir una breve descripción.

Ejemplo: (OpenAI, 2023, comunicación personal). Para contenido no interactivo, basta con el nombre del modelo.

- **Norma APA en el texto:**
(ChatGPT, OpenAI, 2025)

- **Norma APA en la bibliografía**
OpenAI. (2025). ChatGPT (versión GPT-4o mini) [Modelo de lenguaje IA]. <https://openai.com/>

Fuente: APA style blog



Estilo Chicago

Para citar una IA generativa en el estilo Chicago, se debe hacer como una fuente en línea. Incluye el autor (OpenAI), el título de la herramienta de IA (por ejemplo, ChatGPT), la versión (si está especificada), el nombre del sitio web y la fecha de publicación. Por ejemplo:

- **Estilo Chicago en Bibliografía**

OpenAI. ChatGPT (GPT-4). OpenAI, 2023. <https://chat.openai.com>.

Las citas dentro del texto siguen el formato autor-fecha: (OpenAI 2023). Si se cita contenido específico de una conversación, proporciona contexto o una descripción del producto de la IA. Incluye una URL para fuentes en línea y la fecha de acceso si es necesario.

Fuente: Chicago manual of style



Estilo MLA9

Para citar una IA generativa en el formato MLA, se debe hacer como una fuente digital. Incluye el nombre de la IA, el título de la obra (si está disponible), el nombre del sitio web, el editor y la fecha de acceso. Por ejemplo:

- **Estilo MLA9 en Bibliografía**

OpenAI. ChatGPT. OpenAI, 2023, <https://chat.openai.com>.

Las citas dentro del texto siguen el formato del nombre del autor: (OpenAI). Si se hace referencia a contenido específico, proporciona contexto sobre la interacción, como una descripción de la consulta o la respuesta de la IA. La fecha de acceso es obligatoria al citar texto generado por IA.

Fuente: MLA style



Estilo VANCOUVER

El estilo Vancouver no cuenta con una guía oficial y específica para la citación de herramientas de Inteligencia Artificial (IA), ya que se considera una fuente no recuperable o de comunicación personal. Sin embargo, algunas bibliotecas académicas recomiendan adaptar el formato de citación de software o tratarlo como una comunicación personal y, por tanto, no incluirlo en la lista de referencias bibliográficas, pero sí mencionarlo explícitamente en el texto. De igual modo, incluimos algunos ejemplos:

- **Norma Vancouver en el texto:**
Título de Autor, Modelo de lenguaje (Año de consulta)
- **Norma Vancouver para citar ChatGPT en el texto con ejemplo:**
ChatGPT de OpenAI, modelo de lenguaje IA (2025).
- **Ejemplo de cita de ChatGPT en el texto en formato Vancouver:**
“...según ChatGPT de OpenAI, modelo de lenguaje IA (2025).”
- **Norma Vancouver para citar ChatGPT en la bibliografía:**
1.OpenAI. ChatGPT. GPT-4. [Software] 2023 [27 de mayo de 2025].
Disponible en:<https://openai.com/>

Fuente: [Compilatio.net](https://compilatio.net)



Estilo IEEE

En el estilo IEEE, la organización recomienda tratar las herramientas de IA como software o como comunicación electrónica según sea el caso. Por ejemplo:

- OpenAI, "Respuesta generada por ChatGPT a una consulta del autor", ChatGPT, Fecha de la respuesta. [En línea]. Disponible en: <https://chat.openai.com>
- Nombre de la organización, Nombre del software, versión, año. [En línea]. Disponible en: URL

Fuente: [IEEE guidelines](#)



Para mayor asistencia comunicarse con
la **Unidad de Apoyo a la Investigación de
Bibliotecas UdeC** vía correo electrónico
apoyoinvbib@udec.cl.

