

- Documento de trabajo de Luis Fernando Sierra Blanco  
[l-sierra@javeriana.edu.co](mailto:l-sierra@javeriana.edu.co)
- Orcid: <https://orcid.org/0000-0002-1180-8836>
- Departamento de Estudios del Lenguaje - profesor del Doctorado en comunicación, lenguajes e información
- Pontificia Universidad Javeriana - Bogotá, Colombia

### ¿Cómo usar esta guía de trabajo?

- Son tres elementos complementarios para declarar el uso de chatbots o asistentes de escritura basados en IA en la escritura académica:
  - Declaraciones de uso al inicio del texto
  - Notas al pie aclaratorias
  - Uso de normas de citación

Abajó encontrará cada una de estas. Por supuesto, es recomendable un trabajo pedagógico con los estudiantes de parte de los programas académicos, profesores, tutores o supervisores.

Estas indicaciones no reemplazan la reflexión y el trabajo con otros.

### LICENCIA DE USO

Usted es libre de:

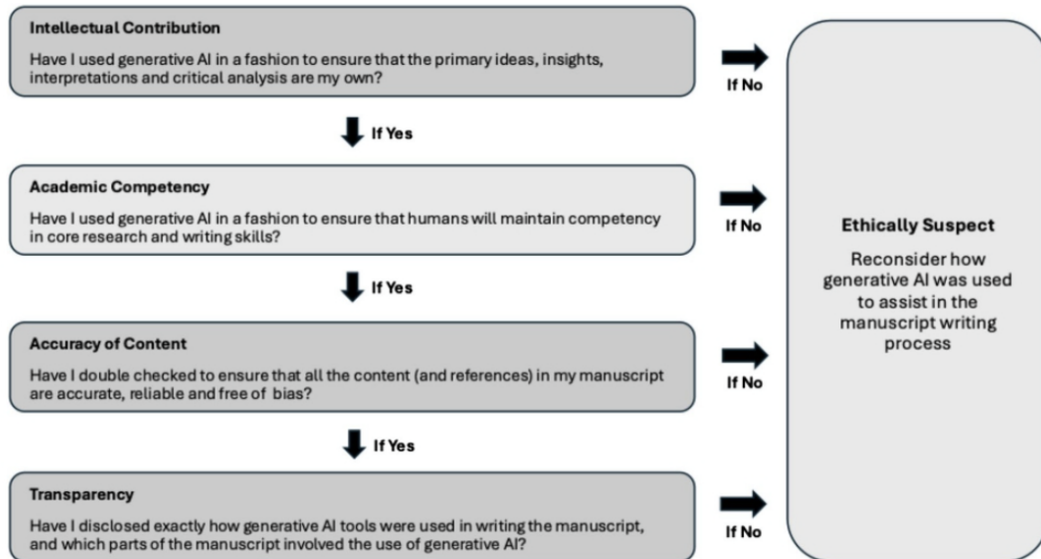
- Compartir – copiar y redistribuir el material en cualquier medio o formato
- Adaptar – remezclar, transformar y construir a partir del material

Bajo los siguientes términos:

- Atribución – Usted debe dar crédito de manera adecuada, brindar un enlace a la licencia, e indicar si se han realizado cambios. Puede hacerlo en cualquier forma razonable, pero no de forma tal que sugiera que usted o su uso tienen el apoyo de la licenciante.
- NoComercial – Usted no puede hacer uso del material con propósitos comerciales .
- CompartirIgual – Si remezcla, transforma o crea a partir del material, debe distribuir su contribución bajo la la misma licencia del original.

 **CC BY-NC-SA 4.0**

## 1. PRINCIPIOS SOBRE USO DE IA EN LA ESCRITURA DE UN TEXTO



T

Fig. 3 Author checklist—key considerations for the ethical use of generative AI tools in manuscript writing

### Lista de verificación para autores

Transcripción y traducción de la figura anterior hecha con Copilot

**Contribución Intelectual** ¿He utilizado IA generativa de manera que asegure que las ideas principales, percepciones, interpretaciones y análisis crítico son propios?

Si sí. **Competencia Académica** ¿He utilizado IA generativa de manera que asegure que los humanos mantendrán competencia en habilidades básicas de investigación y escritura?

Si sí. **Exactitud del Contenido** ¿He verificado que todo el contenido (y referencias) en mi manuscrito sea preciso, confiable y libre de sesgo?

Si sí. **Transparencia** ¿He revelado exactamente cómo se utilizaron las herramientas de IA generativa en la redacción del manuscrito, y qué partes del manuscrito involucraron el uso de IA generativa?

Si no. **Sospecha Ética** Reconsiderar cómo se utilizó la IA generativa para ayudar en el proceso de redacción del manuscrito

(Fig. 3 Lista de verificación del autor: consideraciones clave para el uso ético de herramientas de IA generativa en la redacción de manuscritos)

- Fuente: Cheng, et. al. (2025). [Figura 3. Lista de verificación](#)

## 2. NOTAS DE ADVERTENCIA AL INICIO DEL DOCUMENTO

- Se sugiere que declare los chatbots y sus usos generales
- También hay que indicar que en todo momento hubo supervisión humana de los procesos y resultados
- Debería estar al inicio del documento, para que el lector esté atento.

### 2.1. Un ejemplo

#### Nota de advertencia de uso de IA para la escritura o diseño

Para este taller se usaron los siguientes chatbots: ChatGPT-4.1 mini, DeepSeek R1, Gemini 2.5 Pro, Llama 4, con el servicio todo-en-uno [ChatHub.gg](#) y Copilot. Las indicaciones fueron para:

- reconocer las ideas principales de algunos artículos de investigación y documentos institucionales,
- resumir la política de privacidad de ChatGPT de Open IA
- transcribir y traducir algunas figuras
- identificar algunos sesgos en el uso de chatbots para la escritura y estrategias para su superación

En casos específicos se hará la indicación detallada

### 2.2. Otro ejemplo

- Mendoza-Collazos, J. y Galvis, R. (2025). Uso ético de la IA en la investigación científica (presentación). ResearchGate. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.18678.10564> (diapositiva tres)
- Conferencia en [youtube](#), minuto 00:05:46.000 - 00:07:23.000 Esta es la declaración de esa charla (diapositiva 3):



## El formato

Nota de advertencia sobre uso de IA para la escritura o diseño de este texto  
Para este (aquí el género textual) \_\_\_\_\_ se usaron los siguientes chatbots: (Enuncie con claridad los chatbots o asistentes usados) \_\_\_\_\_ . Las indicaciones fueron para:

- (haga una lista con los usos generales en la planeación, textualización o revisión del documento) \_\_\_\_\_ ;  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ .

En casos específicos se hará la indicación detallada (especifique si como nota al pie o en los anexos)

### 3. Citación Chatbots u otras herramientas

- Dentro del cuerpo del documento, las oraciones o los párrafos
- Cuando hay generación de ideas y contenido
- Cuando hay selección de la información, estado del arte o revisión de la literatura
- Cuando se generan resúmenes o síntesis de ideas propias o de otros y se ponen en el documento

## ¿CÓMO CITAR CONTENIDOS GENERADOS POR IA?



📌 1. ¿Se debe citar?  Sí, si utilizaste IA para redactar ideas, generar contenido o responder preguntas.  
 ! Siempre indica claramente su uso, versión, fecha y fuente.

Estilo de citación	Estructura de cita en el texto	Ejemplo de cita	Estructura de referencia	Ejemplo de referencia
<b>APA (7.<sup>a</sup> edición)</b>	(Autor, año)	(OpenAI, 2023)	Autor. (Año). <i>Título</i> (versión) [tipo de herramienta]. URL	OpenAI. (2023). <i>ChatGPT</i> (Mar. 14 version) [Large language model]. <a href="https://chat.openai.com/chat">https://chat.openai.com/chat</a>
<b>Vancouver</b>	Número correlativo en el texto: (1), (2), etc.	(1)	Autor. <i>Título</i> [Internet]. Versión. Lugar: Empresa; Año [fecha de consulta]. Disponibile en: URL	OpenAI. <i>ChatGPT</i> [Internet]. Mar. 14 version. San Francisco (CA): OpenAI; 2023 [consultado 12 abr. 2025]. Disponible en: <a href="https://chat.openai.com/chat">https://chat.openai.com/chat</a>
<b>MLA (9.<sup>a</sup> edición)</b>	(Autor)	(OpenAI)	Autor. <i>Título</i> , versión, Empresa, Año, URL	OpenAI. <i>ChatGPT</i> , Mar. 14 version, OpenAI, 2023, <a href="https://chat.openai.com/chat">https://chat.openai.com/chat</a>
<b>Chicago</b>	Nota al pie con autor, título, año y URL	1. OpenAI, ChatGPT, 2023	Autor. <i>Título</i> . Versión. Año. URL	OpenAI. <i>ChatGPT</i> . Mar. 14 version. 2023. <a href="https://chat.openai.com/chat">https://chat.openai.com/chat</a> .

Fuente: Biblioteca de la Universidad de Extremadura  [www.cifaic.pe](http://www.cifaic.pe) 

<https://x.com/virginiog/status/1932837060299379195>

#### 4. Notas al pie aclaratorias

- Abajo de cada uso, tantas veces como sea necesario según criterios propios, indicaciones del profesor, el supervisor o el tutor o políticas institucionales
- Los principios son la transparencia, la claridad
- Lo que permita hacer la trazabilidad de la información de la mejor manera posible

##### 4.1. Las indicaciones generales

#### 4.1.1 Declaración del uso de la IA

Mi trabajo fue sobre \_\_\_\_\_. El objetivo por el cual usé IA fue el siguiente: \_\_\_\_\_. Las IA's que utilicé son: \_\_\_\_\_.

Describe brevemente el tema de tu tesis.

- Objetivos para usar la IA:
  - Mejorar redacción y sintaxis.
  - Organizar el marco teórico.
  - Visualizaciones metodológicas.
  - Análisis y procesamiento de la información.
  - Obtención de literatura, tablas y matrices.
  - Etc.

Detalla las IA's que usaste y justifica la razón.

Fuente: Lugo, J. y Cardoso, R. (2025). *Uso IA, promts, posicionamiento crítico, límites*. [Entrada en X](#).

#### 4.1.2. Declaración de los Promts

Los prompts que utilicé fueron los siguientes:

- Detalla las instrucciones (prompts) que utilizaste y los criterios que consideraste para crearlos.
- Recomendación: Colocarlos como nota al pie de página o en anexos. Consúltalo con tu institución.

Fuente: Lugo, J. y Cardoso, R. (2025). *Uso IA, promts, posicionamiento crítico, límites*. [Entrada en X](#).

#### 4.1.3. Declaración de la postura crítica

Mi experiencia y reflexión respecto al uso de la IA

- Relata tu experiencia respecto al uso de la IA con relación a tu proceso de investigación.
- Reflexiona cómo tu creatividad y principios influyeron en el uso de IA dentro de la investigación.

Fuente: Lugo, J. y Cardoso, R. (2025). *Uso IA, prompts, posicionamiento crítico, límites*. [Entrada en X](#).

#### 4.2. Ejemplo:

Mi trabajo es sobre cómo la inteligencia artificial puede mejorar el tratamiento para personas con la enfermedad de Parkinson. El objetivo por el cual usé la IAGen fue revisar qué opinión puede tener está con respecto al artículo dispuesto *La IAGen que use fue ChatGPT-4o*. El prompt que utilicé para este párrafo fueron los siguientes: "Hola Chat, soy estudiante de Primer Semestre de Medicina de una Universidad en Colombia. Estos momentos estoy realizando el segundo parcial de mi materia "Leer y Escribir Ciencias". Para lo cual debo pedirte que me respondas la siguiente pregunta, de acuerdo con el artículo adjunto, previamente seleccionado: ¿Cuál es tu opinión sobre el artículo? Redáctalo como una opinión conceptual clara, en un párrafo de no más de 200 palabras. Es importante que no utilices el pronombre "yo" para la respuesta". Mi experiencia y reflexión respecto al uso de la IA es: Al haber utilizado un prompt bastante elaborado, la respuesta que me proporcionó ChatGPT fue bastante útil, completa y acorde a lo que yo solicité.

#### Bibliografía y material adicional

- Cheng, A., Calhoun, A. & Reedy, G. (2025). Artificial intelligence-assisted academic writing: recommendations for ethical use. *Adv Simul* 10, 22 (2025). <https://doi.org/10.1186/s41077-025-00350-6>
- Hosseini, M., & Resnik, D. B. (2024). Guidance needed for using artificial intelligence to screen journal submissions for misconduct. *Research Ethics*, 21(1), 1-8. <https://doi.org/10.1177/17470161241254052> (Original work published 2025)
- Hosseini, M., Gordijn, B., Kaebnick, G. E., & Holmes, K. (2025). Disclosing generative AI use for writing assistance should be voluntary. *Research Ethics*, 0(0). <https://doi.org/10.1177/17470161251345499>
- Mendoza-Collazos, J. Gálvis, R., (2025). La investigación científica expuesta al uso no ético de la IA. *Periódico UNAL*. <https://periodico.unal.edu.co/articulos/la-investigacion-cientifica-expuesta-al-uso-no-etico-de-la-ia>
- Mendoza-Collazos, J. y Galvis, R. (2025). Uso ético de la IA en la investigación científica [presentación]. ResearchGate. <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.18678.10564>
- Resnik, D. B., & Holmes, K. (2023). The ethics of disclosing the use of artificial intelligence tools in writing scholarly manuscripts. *Research Ethics*, 19(4), 449-465. <https://doi.org/10.1177/17470161231180449> (Original work published 2023)
- Resnik, D. B., & Hosseini, M. (2025). Disclosing artificial intelligence use in scientific research and publication: When should disclosure be mandatory, optional, or unnecessary? *Accountability in Research*, 1-13. <https://doi.org/10.1080/08989621.2025.2481949>
- Sierra-Blanco, L. (2025). *¿Creatividad, plagio o similitud?: Éticas y políticas del uso del IAGen en la escritura académica*. Conferencia-Taller. Facultad de Comunicación y Lenguaje, Pontificia Universidad Javeriana. <https://doi.org/10.5281/zenodo.15701285>\*