



# Norma APA 7<sup>a</sup> edición

Citas y Referencias en Investigación

Sergio M. Nava Muñoz

[s3rgio.nava@gmail.com](mailto:s3rgio.nava@gmail.com)

CIMAT/INFOTEC

2025-09-03

# Objetivo de la clase

- Conocer las reglas básicas de citación y referencias según APA 7ª edición.
- Diferenciar entre los distintos tipos de citas (narrativas, parentéticas, cortas y en bloque).
- Identificar cuándo y cómo usar cada tipo de cita.
- Elaborar referencias completas en formato APA 7ª edición.

# Importancia de APA

- Estándar internacional para la comunicación científica.
- Promueve la uniformidad, claridad y ética en la investigación.
- Reconoce las aportaciones de otros autores.
- Requisito en la elaboración de protocolos y tesis.

# Cita parafraseada narrativa

## ¿En qué consiste?

Se usa cuando quieres destacar al **autor** como parte de la redacción.

- El apellido aparece dentro del texto, seguido del año entre paréntesis.
- Da visibilidad al autor como sujeto activo de la idea.

**Ejemplo 1** Gómez Bastar (2012) explica que la investigación inicia con la delimitación clara del problema y la revisión de información previa.

**Ejemplo 2** Lerma González (2009) señala que el planteamiento del problema constituye la base para formular hipótesis viables.

**Ejemplo 3** Nava-Muñoz et al. (2023) destacan que las competencias en procesamiento de lenguaje natural requieren herramientas estadísticas para diferenciar con claridad el desempeño de los sistemas.

# Cita parafraseada parentética

## ¿En qué consiste?

Se emplea cuando lo importante es la **idea**, no el autor.

- Autor y año aparecen entre paréntesis al final de la frase.
- Mantiene el foco en el contenido, minimizando la presencia del autor.

**Ejemplo 1** La investigación científica es un proceso sistemático que busca generar nuevo conocimiento (Gómez Bastar, 2012).

**Ejemplo 2** El planteamiento del problema representa el punto de partida metodológico en todo estudio (Lerma González, 2009).

**Ejemplo 3** Las competencias colaborativas en NLP se han convertido en un referente para establecer nuevos benchmarks (Nava-Muñoz, Graff, & Escalante, 2023).

# Cita textual corta narrativa

## ¿En qué consiste?

Se utiliza para reproducir textualmente **menos de 40 palabras**, dando protagonismo al autor.

- Se integran entre comillas dentro del texto.
- El autor aparece en la narrativa, seguido del año.
- Resalta una frase exacta manteniendo continuidad en tu redacción.

**Ejemplo 1** Gómez Bastar (2012) afirma que “la investigación es un proceso sustentado en el método científico” (p. 8).

**Ejemplo 2** Según Lerma González (2009), “el planteamiento inicial orienta todo el desarrollo posterior del proyecto” (p. 30).

**Ejemplo 3** Nava-Muñoz et al. (2023) mencionan que “collaborative competitions have gained popularity in the scientific and technological fields” (p. 1).

# Cita textual corta entre paréntesis

## ¿En qué consiste?

Es similar a la anterior, pero se coloca todo (autor, año y página) entre paréntesis al final.

- Menos de 40 palabras, entre comillas.
- Datos de la fuente dentro del paréntesis.
- Se usa como apoyo, sin resaltar directamente al autor.

**Ejemplo 1** Se reconoce que la investigación es “un proceso racional y sistemático para alcanzar conocimiento” (Gómez Bastar, 2012, p. 9).

**Ejemplo 2** El planteamiento es “la etapa inicial de la investigación, donde se precisa el objeto de estudio” (Lerma González, 2009, p. 31).

**Ejemplo 3** En las competencias, “statistical tools are often used for this purpose” (Nava-Muñoz et al., 2023, p. 1).

# Cita textual en bloque narrativa

## ¿En qué consiste?

Se usa cuando la cita tiene **40 palabras o más** y quieres presentar al autor al inicio.

- Texto citado en un párrafo independiente, con sangría y sin comillas.
- Autor y año en la narrativa; página al final.
- Da protagonismo al autor, presentando fielmente un fragmento largo.

## Ejemplo 1 Gómez Bastar (2012) explica:

La investigación científica se fundamenta en el método científico; por lo tanto, la investigación es una actividad que tiene como objetivo alcanzar y crear conocimientos, y se caracteriza por ser racional, metódica, reflexiva, constante, ordenada, controlada y crítica. (p. 9)



# Cita textual en bloque narrativa (continuación)

**Ejemplo 2** Según Lerma González (2009):

El planteamiento del problema constituye la guía principal de la investigación, pues define qué se estudiará, cuáles son sus límites y de qué manera se abordará. Sin un planteamiento claro, el proceso corre el riesgo de perder coherencia metodológica. (p. 31)

**Ejemplo 3** Nava-Muñoz et al. (2023) señalan:

An essential challenge for organizers arises when comparing algorithms' performance, assessing multiple participants, and ranking them. Statistical tools are often used for this purpose; however, traditional statistical methods often fail to capture decisive differences between systems' performance. (p. 1)

# Cita textual en bloque entre paréntesis

¿En qué consiste?

También para **40 palabras o más**, pero sin introducir al autor en la narrativa.

- Texto en bloque con sangría, sin comillas.
- Autor, año y página se colocan al final entre paréntesis.
- Cita un pasaje extenso, manteniendo el foco en la idea más que en el autor.

## Ejemplo 1

La investigación es la actividad sistemática que busca dar solución a problemas educativos, sociales y científicos, utilizando herramientas que garanticen objetividad y rigor. (Gómez Bastar, 2012, p. 10)

# Cita textual en bloque entre paréntesis (continuación)

## Ejemplo 2

El planteamiento de un problema implica establecer sus antecedentes, describir sus elementos y formularlo en una pregunta precisa. (Lerma González, 2009, p. 32)

## Ejemplo 3

Collaborative competitions involve defining tasks, selecting evaluation scores, and devising result verification methods. In the standard scenario, participants receive a training set and they are expected to provide a solution for a held-out dataset kept by organizers. (Nava-Muñoz et al., 2023, p. 1)

# Cómo referenciar distintas fuentes (APA 7ª ed.)

- **Libro:**

Apellido, N. (Año). *Título en cursivas*. Editorial.

- **Artículo científico:**

Apellido, N., & Apellido, M. (Año). Título del artículo. *Nombre de la revista en cursivas*, volumen(número), pp–pp. <https://doi.org/...>

- **Tesis:**

Apellido, N. (Año). *Título de la tesis* [Tesis de maestría o doctoral, Institución]. URL

- **Página web / documento digital:**

Organización. (Año). *Título del documento*. URL

- **Informe o reporte:**

Organización. (Año). *Título del reporte* (No. de informe si aplica). Editorial o institución.

- **Fuente audiovisual (ej. YouTube, Podcast, Película):**

Autor/Usuario. (Año, día de mes). *Título del video/podcast/película* [Formato]. Plataforma. URL

# Cómo referenciar distintas fuentes (APA 7ª ed.)

## Ejemplos

- **Libro**

Ejemplo:

Gómez Bastar, S. (2012). *Metodología de la investigación*. Red Tercer Milenio.

- **Artículo científico**

Ejemplo:

Nava-Muñoz, S., Graff, M., & Escalante, H. J. (2023). Analysis of systems' performance in natural language processing competitions. *Pattern Recognition Letters*, 173, 33–45.

<https://doi.org/10.1016/j.patrec.2023.05.018>

- **Tesis**

Ejemplo:

Sánchez Velázquez, S. (2022). *Imputación de valores faltantes en imágenes* [Tesis de maestría, Centro de Investigación en Matemáticas]. Repositorio CIMAT. <https://repositorio.cimat.mx/handle/1234/567>

# Cómo referenciar distintas fuentes (APA 7ª ed.)

## Ejemplos (continuación)

- **Página web / documento digital**

Ejemplo:

American Psychological Association. (2020). *APA style introduction*. <https://apastyle.apa.org/style-grammar-guidelines>

- **Informe o reporte**

Ejemplo:

Instituto Nacional de Estadística y Geografía. (2023). *Encuesta nacional sobre disponibilidad y uso de tecnologías de la información en los hogares (ENDUTIH) 2022*. INEGI.

- **Fuente audiovisual (ej. YouTube, Podcast, Película)**

Ejemplo:

Universidad Nacional Autónoma de México. (2021, 15 de marzo). *Cómo citar con normas APA 7ª edición* [Video]. YouTube. <https://www.youtube.com/watch?v=abcd1234>

# Referencias completas (APA 7ª edición)

- Gómez Bastar, S. (2012). *Metodología de la investigación*. Red Tercer Milenio. ISBN 978-607-733-149-0.
- Lerma González, H. D. (2009). *Metodología de la investigación* (4ª ed.). Ecoe Ediciones.
- Nava-Muñoz, S., Graff, M., & Escalante, H. J. (2023). Analysis of systems' performance in natural language processing competitions. *Pattern Recognition Letters*. Elsevier.

# Actividad práctica

Selecciona **3 fuentes académicas** relevantes para tu proyecto de investigación. Con cada fuente realiza los siguientes ejercicios en formato APA 7ª edición:

1. Cita parafraseada narrativa
2. Cita parafraseada parentética
3. Cita textual corta narrativa
4. Cita textual corta entre paréntesis
5. Cita textual en bloque narrativa
6. Cita textual en bloque entre paréntesis
7. Referencia completa en formato APA 7



# Conclusiones

- La citación correcta evita el plagio y respalda la argumentación.
- APA 7 simplifica el manejo de fuentes digitales y múltiples autores.
- El uso adecuado de citas es parte fundamental del protocolo de investigación.