

## **ESTILOS DE CITACIÓN POR ÁREAS Y EJEMPLOS DE USO**

### **Contenido**

Normas de estilo APA.....	2
Normas de estilo Vancouver .....	8
Normas de estilo IEEE.....	13

## Normas de estilo APA

Son utilizadas principalmente por el área de la psicología, pero se ha venido implementando generalmente en otras disciplinas como las ciencias administrativas, la economía y diversas áreas relacionadas con las ciencias sociales y humanas. A continuación, se detallan algunos aspectos que hay que considerar para el correcto uso de las normas APA (sexta edición) y de las particularidades de ese estilo.

### Niveles de titulación

En las normas APA, los niveles de titulación no se determinan de acuerdo con su numeración. De hecho, ningún título o encabezado debe ir numerado y las convenciones para distinguir sus niveles están descritas en la tabla 1.

Tabla 1

*Niveles de titulación en estilo APA*

<b>Nivel</b>	<b>Formato</b>
<b>1</b>	<b>Centrado, negritas y mayúscula inicial</b>
<b>2</b>	<b>Alineado a la izquierda, negritas y mayúsculas inicial</b>
<b>3</b>	<b>Indentado, negritas y mayúscula inicial</b>
<b>4</b>	<b><i>Indentado, negritas, bastardilla y mayúscula inicial</i></b>
<b>5</b>	<b><i>Indentado, bastardilla y mayúscula inicial</i></b>

*Nota.* Adaptado de *Publication Manual of the American Psychological Association*, por American Psychological Association (APA), 2012, APA, p. 62.

## Tablas y figuras

Las tablas y figuras que se incluyan en el texto deben servir para resumir o ilustrar información con el fin de que el lector pueda localizarla y asimilarla de manera más fácil. Los elementos gráficos *siempre* deben estar aludidos en el cuerpo del texto como en los siguientes ejemplos: “En la tabla 1, se indican las variables...”, “En la figura 2 se registran las variaciones...”, “(Figura 3, 4 y 5)” o “(véase figura 6 y tabla 7)”, y las figuras o tablas respectivas ubicadas en un lugar próximo a donde han sido referidas en el cuerpo del texto. Tanto las tablas como las figuras deben incluir un título y la fuente de la que se extrajeron con los datos de las referencias completas.

### Tabla X

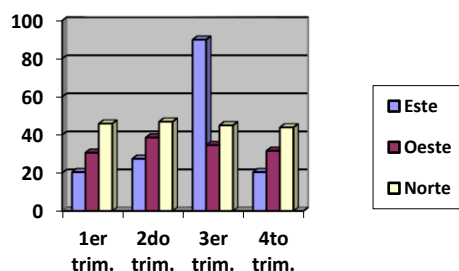
*El Nombre de la Tabla debe ser Breve pero Claro y Explicativo*

a	b
*	*
**	**
**	*

*Nota.* En general, proporciona información relativa a la tabla con la explicación de cualquier abreviación, símbolo o nomenclatura que aparezca allí (IC = intervalo de confianza; RM = razón de momios, etc.). También se escribe la referencia de la cual fue extraída de la siguiente manera, según sea el caso: Tomada de... / Adaptada de “Nombre Completo de la Publicación” por el nombre del autor (iniciales de los nombres y primer apellido completo: S. F. Crow), año de publicación, *Nombre de la Revista*, *volumen*(número), página(s). En caso de que la tabla sea del autor, es necesario especificar “elaboración propia”.

<sup>a</sup> Letras en superíndice son utilizadas para notas específicas. <sup>b</sup> Hacen referencia a columnas o filas en particular que necesiten ser explicadas.

\* Asteriscos y otros símbolos se utilizan para notas de probabilidad. \*\* Indican el valor de p y por ende, los resultados de los test de hipótesis estadística.



**Figura X.** El pie de figura sirve tanto como título así como explicación de los diferentes elementos que componen la figura reseñada; de esta manera, debe procurar ser una oración breve pero suficientemente descriptiva de la imagen. La figura como tal no debería llevar título. También aquí se escribe la referencia de la cual procede la información, así, en caso de que sea un libro: Tomada de... / Adaptada de *Nombre completo del libro* por el nombre del autor (H. C. Wang), año de publicación, Nombre de la Editorial, página(s). En caso de que la figura sea del autor, es necesario especificar “elaboración propia”.

Recuerde que cada tabla, figura o gráfico debe indicar su fuente (o si es de elaboración propia), señalando la referencia con el número correspondiente. Las gráficas, figuras y tablas deben suministrarse siempre en un formato editable (se sugiere Word o Excel). En el caso de las fotografías o imágenes, deben enviarse en una resolución mínima de 300 pixeles por pulgada (ppp), extensión .jpg, y los autores deben certificar que cuentan con los permisos para usarlas o reproducirlas.

### Estilos de citación

Con respecto al estilo de citación, recuerde que las citas textuales menores de 40 palabras van encerradas en comillas dobles (“ ”), precedidas y/o seguidas de la referencia de la cual ha sido extraída (apellidos de los autores, año de la publicación y número de la página). Hay dos formas de hacerlo:

- a) Zuluaga (1987) plantea que, por un lado, “la práctica de la enseñanza se nutre de la práctica científica” (p. 47), permitiendo el ingreso de los conceptos científicos a la vida social.
- b) Cuando estas prácticas formativas empiezan a institucionalizarse, se convierten “en prácticas educativas o prácticas pedagógicas, cuyos protagonistas son los educadores o pedagogos” (Vasco, 2003, p. 108).

Si las citas textuales superan las 40 palabras, deben presentarse como un bloque de texto indentado en una nueva línea de texto, de la siguiente manera:

El embajador William Brownfield manifestó que:

Los Estados Unidos y Colombia tenían las mismas metas: 1) justicia para la gente que ha sufrido por crímenes a manos de distintos actores; 2) máxima sanción posible en contra de estos actores y sentencias de acuerdo con los sistemas legales de Colombia y Estados Unidos; 3) máxima reparación posible para las víctimas. (Fundación Ideas para la Paz, 2008, p. 4)

A partir de los hallazgos preliminares de la primera fase en curso...

No olvide que es de suma importancia indicar toda cita que sea tomada literalmente de otro texto de las formas que se han explicado anteriormente, de otra manera podría incurrirse en plagio y esto podría traer consecuencias legales en contra del autor(es).

La tabla 2 le será de gran ayuda al momento de citar autores en el cuerpo del texto.

Tabla 2

*Estilos básicos de citación APA*

Tipo de cita	Primera cita en el texto	Citas subsecuentes en el texto	Primera cita en el texto entre paréntesis	Citas subsecuentes entre paréntesis
Un escrito por un autor	Gómez (2007)	Gómez (2007)	(Gómez, 2007)	(Gómez, 2007)
Un escrito por dos autores	Gómez y Sepúlveda (2005)	Gómez y Sepúlveda (2005)	(Gómez y Sepúlveda, 2005)	(Gómez y Sepúlveda, 2005)
Un escrito por cuatro autores	Gómez, Sepúlveda, Ramírez y Caicedo (2001)	Gómez et al. (2001)	(Gómez, Sepúlveda, Ramírez y Caicedo, 2001)	(Gómez et al., 2001)
Un escrito por seis o más autores	Sepúlveda et al. (2008)	Sepúlveda et al. (2008)	(Sepúlveda et al., 2008)	(Sepúlveda et al., 2008)
Instituciones como autores (con sigla)	Organización de Naciones Unidas (ONU, 2003)	ONU (2003)	(Organización de Naciones Unidas [ONU], 2003)	(ONU, 2003)
Instituciones como autores (sin sigla)	Universidad de Chile (2013)	Universidad de Chile (2013)	(Universidad de Chile, 2013)	(Universidad de Chile, 2013)

*Nota.* Adaptado de *Publication Manual of the American Psychological Association*, por American Psychological Association (APA), 2012, APA, p. 177.

## Referencias

Sobre la forma correcta de seguir este estilo de citación, queremos recomendar lo siguiente:

1. Todas las obras y autores citados en el cuerpo del texto deben aparecer con sus datos bibliográficos completos en el listado final de referencias, organizado por orden alfabético. Por favor, siga los ejemplos que proporciona la APA para cada tipo de referencia y no omita o añada datos.
2. El seguimiento adecuado del estilo de citación implica usar correctamente los signos ortográficos en donde se indiquen (donde es punto, incluir punto; donde es coma, incluir coma y así sucesivamente) y las demás convenciones del estilo (si los nombres de pila de los autores van en iniciales, hacerlo de tal modo; si el título de la obra va

en bastardilla, registrarlo así en la referencia, etcétera). He aquí los tres ejemplos más utilizados:

<b>Libro</b>	Apellidos, A. A. (Año). <i>Título</i> . Ciudad: Editorial.
	Manzanal, M. y Rofman, A. (1989). <i>Las economías regionales de la Argentina. Crisis y políticas de desarrollo</i> . Buenos Aires: CEUR.

<b>Capítulo de libro</b>	Apellidos, A. A. y Apellidos, B. B. (Año). Título del capítulo o la entrada. En A. A. Apellidos y B. B. Apellidos (Eds.), <i>Título del libro</i> (pp. xx-xx). Ciudad: Editorial.
	Banks, C. G. & May, K. E. (1999). Performance management: The real glue in organizations. En Kraut, A. I., & Korman, A. K. (Eds.), <i>Evolving Practices in Human Resource Management: Responses to a Changing World of Work</i> . San Francisco: Jossey-Bass Inc.

<b>Artículo de revista</b>	Apellidos, A. A., Apellidos, B. B. & Apellidos, C. C. (año). Título del artículo. <i>Título de la publicación, volumen(número)</i> , pp. xx-xx.
	Bunk, G. P. (1994). La transmisión de las competencias en la formación y perfeccionamiento profesionales de la RFA. <i>Revista Europea Formación Profesional</i> , 1(3), 8-14.

3. Revise algunos instructivos que están en línea: <http://owl.english.purdue.edu/owl/resource/560/01/> y <http://www.cibem.org/paginas/img/apa6.pdf>.
4. Es de suma importancia que sea incluido el número DOI al final de cada referencia, siempre y cuando esta lo tenga. Para consultar si una referencia tiene o no DOI, remítase a: <http://www.crossref.org/SimpleTextQuery/>
5. No se recomienda extraer y citar información de fuentes secundarias en Internet y páginas Web no académicas como Wikipedia, Rincón del vago, etc.

## Normas de estilo Vancouver

También conocidas como las normas del International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE; en español, Comité Internacional de Editores de Revistas de Medicina). Son utilizadas principalmente en las disciplinas del área de la salud como la medicina, la enfermería y la odontología, así como en la medicina veterinaria y la zootecnia. A continuación, se detallan algunos aspectos y particularidades que hay que considerar para su correcto uso.

### Niveles de titulación

**Tabla 1.** Niveles de titulación en estilo IEEE

Nivel	Formato
I.	<b>ALINEADO A LA IZQUIERDA, NEGRITAS Y MAYÚSCULAS</b>
A.	<b>Alineado a la izquierda, negritas y mayúscula inicial</b>
1.	<b><i>Alineado a la izquierda, negritas, bastardilla y mayúscula inicial</i></b>
a.	<b><i>Alineado a la izquierda, negritas, bastardilla y mayúscula inicial</i></b>

Fuente: elaboración propia

### Tablas y figuras

Las tablas y figuras que se incluyan en el texto deben servir para resumir o ilustrar información con el fin de que el lector pueda localizarla y asimilarla de manera más fácil. Los elementos gráficos *siempre* deben estar aludidos en el cuerpo del texto como en los siguientes ejemplos: “En la tabla 1, se indican las variables...”, “En la figura 2 se registran las variaciones...”, “(Figura 3, 4 y 5)” o “(véase figura 6 y tabla 7)”, y las figuras o tablas





oración breve pero suficientemente descriptiva de la imagen. La figura como tal no debería llevar título. En párrafo aparte se escribe la referencia de la cual procede la información; en caso de que la figura sea del autor, es necesario especificar “elaboración propia”, así:

Fuente: elaboración propia

### **Estilos de citación**

Con respecto a este estilo de citación, recuerde que las citas textuales van encerradas en comillas dobles (“ ”) en la misma línea del texto. Tenga en cuenta que las referencias no deben ir citadas en el texto, sino con el número arábigo asignado según su aparición dentro del texto y encerrado en corchetes. Estos números son tratados como un tipo de notas al final del texto. Hay varias formas de hacerlo:

- a) Este fenómeno ocurre más en el arco mandibular [1].
- b) Como lo muestra Murray, Rosenthal, Kobayashi y Pfaller [2], una mayor frecuencia de ruidos...;
- c) Como se mencionó anteriormente [3, 5-7, 9], la salud oral...;
- d) Phan y Phan [3] y Myer [4] hablan de...;
- e) Wood et al. [8] resaltan la importancia...
- f) Como ha sido demostrado en [2], la comparación...;
- g) Según [1, 6-8], las fuentes primarias...

Nótese en el ejemplo e) que debe utilizar la expresión *et al.* cuando sean cuatro o más autores en una referencia para simplificar la redacción. No olvide que es de suma importancia indicar toda cita que sea tomada literalmente de otro texto de las formas que se han explicado anteriormente, de otra manera podría incurrirse en plagio y esto podría traer consecuencias legales en contra del(los) autor(es).

## Referencias

Esta es una breve guía de referencias para uso de los autores según el manual de estilo de ICMJE. Si necesita citar, por ejemplo:

<b>Libro</b>	[#] Apellido AA, Apellido BB, editor, compilador. Título. # ed. Ciudad: Editorial; año.
	[1] Gilstrap LC 3rd, Cunningham FG, VanDorsten JP, editors. Operative obstetrics. 2nd ed. New York: McGraw-Hill; 2002.

<b>Capítulo de libro</b>	[#] Apellidos AA, Apellidos BB. Título del capítulo o la entrada. En: Apellidos AA, Apellidos BB, editores. Título del libro. Ciudad: Editorial; año. p. xx-xx.
	[1] Prins R, Clarke RT. Microbial ecology or the rumen. En: Ruckebusch P, Thivend B, editors. Digestive physiology and metabolism in ruminants. 2a ed. Wesport, Connecticut: AVI Publishing company; 1980. p. 179-204.

<b>Artículo de revista</b>	[#] Apellidos AA, Apellidos BB, Apellidos CC. Título del artículo. Título abreviado de la revista. Año mes día;volumen(número):xx-xx.
	[1] Corona M, Díaz G, Paez J, Ferré Z, Ramones E. Extracción y caracterización de pectinas de la corteza de parchita. Rev. Odont. 1996;13(6):785-791.

Sobre la forma correcta de seguir este estilo de citación, queremos recomendar lo siguiente:

1. Todas las obras y autores citados en el cuerpo del texto deben aparecer con sus datos bibliográficos completos en el listado final de referencias, organizado por orden numérico. Por favor, siga los ejemplos que proporciona ICMJE para cada tipo de referencia y no omita o añada datos, como se muestra en el siguiente enlace: [http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform\\_requirements.html](http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html)
2. El seguimiento adecuado del estilo de citación implica usar correctamente los signos ortográficos en donde se indiquen (donde es punto, incluir punto; donde es coma, incluir coma y así sucesivamente) y las demás convenciones del estilo (si los nombres de pila de los autores van en iniciales, hacerlo de tal modo; si el título de la obra va en bastardilla, registrarlos así en la referencia, etcétera).

3. Es de suma importancia que sea incluido el número DOI al final de cada referencia, siempre y cuando esta lo tenga. Para consultar si una referencia tiene o no DOI, remítase a: <http://www.crossref.org/SimpleTextQuery/>
4. No se recomienda extraer y citar información de fuentes secundarias en Internet y páginas Web no académicas como Wikipedia, Rincón del vago, etc.

### **Nomenclatura, abreviaciones y símbolos**

Los términos médicos y científicos, así como las nomenclaturas, las abreviaciones y los símbolos (compuestos químicos, terminología bioquímica, actividad enzimática, medicamentos, genética, etc.), deben seguir el estilo que maneja la ciencia. Finalmente, las abreviaciones y unidades deben usar las medidas y abreviaciones del [Sistema Internacional \(SI\)](#). Las abreviaciones contempladas en el SI o las no estándar deben ser explicadas cuando aparecen por primera vez en el texto. No deben usarse juntas con las abreviaturas. Puede consultar además resúmenes de abreviaciones más comúnmente usadas en el [Bioscience Journal](#) de la Universidad de California, la herramienta del [Índice de Recursos CAS](#), en cuya base de datos se soporta la lista utilizada por la [ACS Publications](#) o la base de datos de encimas [ExplorEnz](#), en cuanto a la actividad enzimática.

## Normas de estilo IEEE

Las normas del Institute of Electrical and Electronics Engineers o IEEE son utilizadas principalmente por las diversas áreas relacionadas con las ingenierías. A continuación, se detallan algunos aspectos que hay que considerar para el correcto uso de estas normas y de las particularidades de ese estilo.

### Niveles de titulación

En las normas IEEE, los niveles de titulación no se determinan de acuerdo con su numeración. Tanto los títulos como subtítulos deben ir numerados. Para tener idea de cómo deben presentarse, véase la tabla 1.

**Tabla 1.** Niveles de titulación en estilo IEEE

Nivel	Formato
<b>1.</b>	<b>ALINEADO A LA IZQUIERDA, NEGRITAS, MAYÚSCULAS</b>
<b>1.1</b>	<b>Indentado, negritas y mayúscula inicial</b>
<b>1.1.1</b>	<b><i>Doble indentado, negritas, bastardilla y mayúscula inicial sin punto final</i></b>
<b>1.1.1.1</b>	<b><i>Doble indentado, bastardilla y mayúscula inicial sin punto final</i></b>

Fuente: elaboración propia

### Tablas y figuras

Las tablas y figuras que se incluyan en el texto deben servir para resumir o ilustrar información con el fin de que el lector pueda localizarla y asimilarla de manera más fácil. Los elementos gráficos *siempre* deben estar aludidos en el cuerpo del texto como en los

siguientes ejemplos: “En la tabla 1, se indican las variables...”, “En la figura 2 se registran las variaciones...”, “(Figura 3, 4 y 5)” o “(véase figura 6 y tabla 7)”, y las figuras o tablas respectivas ubicadas en un lugar próximo a donde han sido referidas en el cuerpo del texto. Tanto las tablas como las figuras deben *siempre* incluir un título y la fuente de la que se extrajeron con su número respectivo en la lista de Referencias o, si es de su misma autoría, poner “Elaboración propia”.

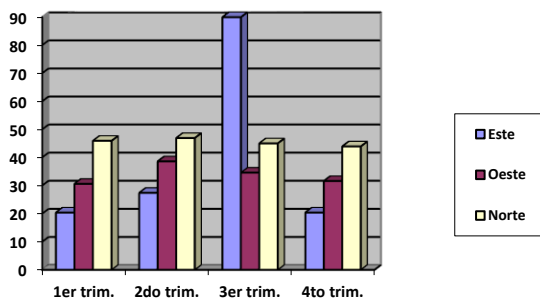
**Tabla X.** El Nombre de la Tabla debe ser Breve pero Claro y Explicativo

---

*	
	**
***	*

---

\* En general, asteriscos y otros símbolos se utilizan de primero para proporcionar información relativa a la tabla con la explicación de cualquier abreviación, símbolo o nomenclatura que aparezca allí y no quede clara. Además, se especifica al final, aparte, el número de referencia del cual se tomó la tabla, entre corchetes, así:  
Fuente: [8]



**Figura X.** El pie de figura sirve tanto como título, así como explicación de los diferentes elementos que componen la figura reseñada; de esta manera, debe procurar ser una oración breve pero suficientemente descriptiva de la imagen. La figura como tal no debería llevar título. En párrafo aparte se escribe la referencia de la cual procede la información; en caso de que la figura sea del autor, es necesario especificar “elaboración propia”, así:

Fuente: elaboración propia

### **Estilos de citación**

Con respecto a este estilo de citación, recuerde que las citas textuales van encerradas en comillas dobles (“ ”) en la misma línea del texto. Tenga en cuenta que las referencias no deben ir citadas en el texto, sino con el número arábigo asignado según su aparición dentro del texto y encerrado en corchetes. Estos números son tratados como un tipo de notas al final del texto. Hay varias formas de hacerlo:

- a) Como lo muestra Sierra [1], los sistemas hidráulicos...;
- b) Como se mencionó anteriormente [2], [3]-[5], [9], los diseños de coeficiente Aa...;
- c) Phan y Phan [2] y Myer [3] hablan de...;
- d) Wood et al. [7] resaltan la importancia...
- e) Como ha sido demostrado en [2], la comparación...;
- f) Según [1] y [6]-[8], las fuentes sismogénicas...

Nótese que debe utilizar la expresión *et al.* cuando sean seis o más autores en una referencia. No olvide que es de suma importancia indicar toda cita que sea tomada literalmente de otro texto de las formas que se han explicado anteriormente, de otra

manera podría incurrirse en plagio y esto podría traer consecuencias legales en contra del autor(es).

## Referencias

Esta es una breve guía de referencias para uso de los autores según el manual de estilo de IEEE. Si necesita citar, por ejemplo:

<b>Libro</b>	[#] Iniciales del nombre. Apellido, <i>Título del libro en cursivas</i> . Ciudad: Abrev. De la Editorial, año, pp. (rango de páginas consultadas).
<b>Ejemplo:</b>	[1] C. G. Sierra. <i>Tecnologías para el aprovechamiento de los biocombustibles</i> . Bogotá: Univ. Nac. de Col., 2008, p. 326.

<b>Capítulo de libro</b>	[#] Iniciales del nombre. Apellido, "Título del capítulo", en <i>Título del libro</i> , número de la edición. Nombre del editor, Ed. Ciudad: Editorial, año, pp. (rango de páginas).
<b>Ejemplo:</b>	[2] R. L. Myer, "Parametric oscillators and nonlinear materials," in <i>Nonlinear Optics</i> , vol. 4, P. G. Harper and B. S. Wherret, Eds. San Francisco: Academic, 1977, pp. 47-160.

<b>Artículo de revista</b>	[#] Iniciales del nombre. Apellido, "Título del artículo". <i>Abrev. del título de la revista</i> , Vol., No. (mes), pp. (rango de páginas del artículo), año. [En línea]. Disponible en: (enlace html).
<b>Ejemplo:</b>	[3] A. N. Phan y T. M. Phan, "Biodiesel Production from Waste Cooking Oils," <i>Fuel</i> , vol. 87, n.º 17-18, pp. 3490-3496, Dec. 2008. [En línea]. Disponible en: <a href="http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0016236108002743">http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0016236108002743</a>

Sobre la forma correcta de seguir este estilo de citación, queremos recomendar lo siguiente:

1. Todas las obras y autores citados en el cuerpo del texto deben aparecer con sus datos bibliográficos completos en el listado final de referencias, organizado por orden numérico. Por favor, siga los ejemplos que proporciona la IEEE para cada tipo de referencia y no omita o añada datos.



2. El seguimiento adecuado del estilo de citación implica usar correctamente los signos ortográficos en donde se indiquen (donde es punto, incluir punto; donde es coma, incluir coma y así sucesivamente) y las demás convenciones del estilo (si los nombres de pila de los autores van en iniciales, hacerlo de tal modo; si el título de la obra va en bastardilla, registrarlo así en la referencia, etcétera).
3. No se recomienda extraer y citar información de fuentes secundarias en Internet y páginas Web no académicas como Wikipedia, Rincón del vago, etc.
4. Es de suma importancia que sea incluido el número DOI al final de cada referencia, siempre y cuando esta lo tenga. Para consultar si una referencia tiene o no DOI, remítase a: <http://www.crossref.org/SimpleTextQuery/>
5. Revise el manual del IEE en este enlace: [https://www.ieee.org/content/dam/ieee-org/ieee/web/org/conferences/style\\_references\\_manual.pdf](https://www.ieee.org/content/dam/ieee-org/ieee/web/org/conferences/style_references_manual.pdf), para otros ejemplos de referencias bibliográficas.