

# Bypass: la Biblioteca, puente a la investigación

La American Psychological Association (APA) elabora desde 1929 el manual de estilo más utilizado en el campo de las ciencias sociales y del comportamiento, estableciendo un conjunto de estándares o reglas con el fin de facilitar la comprensión de la lectura científica.

El *Manual de publicaciones de la APA* (6ª ed.) proporciona una guía para la presentación y redacción de los trabajos científicos, incluyendo las normas para citar en el texto y para la elaboración de las referencias bibliográficas.

Para conocer más sobre el estilo APA, puedes visitar [www.apastyle.org](http://www.apastyle.org) donde encontrarás diferentes recursos y respuestas a las dudas más frecuentes.



**¡NO NOS PIERDAS  
LA PISTA!**

<https://biblioteca.ucm.es/formacion/cienciadelasalud/>  
[gسالudmoncloa@ucm.es](mailto:gسالudmoncloa@ucm.es)



UNIVERSIDAD  
COMPLUTENSE  
**BIBLIOTECA**



# APA

AMERICAN  
PSYCHOLOGICAL  
ASSOCIATION

## REGLAS PARA LAS CITAS EN EL TEXTO:

- El estilo APA utiliza el sistema de autor-fecha para las citas en el texto.
- No se indican las iniciales del nombre, excepto cuando debemos distinguir dos autores diferentes con el mismo apellido.
- Si el documento tiene dos autores, ambos se citan siempre.
- De tres a cinco autores, se citan todos la primera vez y las siguientes se usa la fórmula:  
(Primer autor et al., año)
- Cuando tenga seis o más autores, se cita el primero seguido de et al.
- Si es un autor corporativo, la primera vez desarrollamos su nombre completo. Las siguientes se usa su acrónimo:  
(Universidad Complutense de Madrid [UCM], 2019) [1ª cita]  
(UCM, 2019) [siguientes]
- En caso de obras sin autor o textos legales, se cita el título y el año de publicación.
- Si la cita es de 40 o más palabras se añade en un nuevo párrafo, con sangría y sin comillas.



## REGLAS PARA LAS REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

- Las referencias bibliográficas se insertan al final del documento, ordenadas alfabéticamente por el apellido del primer autor y con sangría francesa.
- Las obras de un mismo autor se ordenan según el año de publicación, de más antiguo a más reciente.
- Si coinciden los autores y el año de publicación, se ordenan alfabéticamente por el título y se añade una letra al año para indicar el orden:  
Pérez, J. (2001a)  
Pérez, J. (2001b)
- Pueden incluirse hasta 7 autores, separados por comas e incluyendo "&" o la conjunción "y" antes del último autor.
- Cuando la obra tiene 8 o más autores, se incluyen los 6 primeros; a continuación, se insertan tres puntos suspensivos y se añade el nombre del último autor.
- Las obras sin autor se ordenan alfabéticamente por el título (excluyendo los artículos). Las obras legales se consideran obras sin título y se alfabetizan por la primera palabra significativa (obviando los artículos, pero no las preposiciones).
- Las obras con autor corporativo se ordenan por la primera palabra del nombre desarrollado, no por sus acrónimos.

CITAR NUNCA  
HA SIDO  
TAN FÁCIL



## LIBRO O MONOGRAFÍA

Apellido, N. (año). Título del libro en cursiva: Subtítulo en cursiva (número de edición). Lugar de publicación: Editor.

Murray, P. R., Rosenthal, K. S. y Pfaller, M. A. (2017). *Microbiología médica* (8ª ed.). Barcelona: Elsevier.

## CAPÍTULO DE LIBRO

Apellido, N. del autor del capítulo (año). Título del capítulo: Subtítulo. En N. Apellido del coordinador/editor del libro (Coord./Ed.), Título libro en cursiva: Subtítulo en cursiva (nº ed., pp. 1ª pág.-última pág.). Ciudad: Editorial.

Stapley, A. (2018). Liofilización. En J. A. Evans (Ed.), *Ciencia y tecnología de los alimentos congelados* (pp. 305-336). Zaragoza: Acribia.

## ARTÍCULO DE REVISTA ONLINE

Apellido, N. (año). Título del artículo: Subtítulo. Título completo de la revista en cursiva: Subtítulo en cursiva, nº volumen en cursiva (nº fascículo), nº 1ª pág.-nº última pág. del artículo. Recuperado de url

Russo, R., Valleta, M., Rega, C., Marasco, R., Muscardiello, L., Pedone, P. V., ...Chambery, A. (2019). Reliable identification of lactic acid bacteria by targeted and untargeted high-resolution tandem mass spectrometry. *Food Chemistry*, 285 (1), 111-118. Recuperado de <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S030881461930202X>

## PÁGINA WEB

Autor. (año última actualización). Título en cursiva. Recuperado de url

American Veterinary Medical Association. (2019). *Animal Welfare: A human responsibility*. Recuperado de <https://www.avma.org/public/AnimalWelfare/Pages/default.aspx>