




Editorial

Las referencias bibliográficas en un artículo científico

María Isabel Machado Solano. *Universidad de Granma. Cuba.* [mmachados@udg.co.cu] .

Guillermo Bello Rodríguez. *Universidad de Granma. Cuba.* [gbellor@udg.co.cu] .

“La mayoría de las ideas fundamentales de la ciencia son esencialmente sencillas y, por regla general pueden ser expresadas en un lenguaje comprensible para todos”.

Albert Einstein

En el proceso de publicación de un resultado científico resulta de mucha importancia tener en cuenta los antecedentes del tema que se trata así como también los presupuestos teóricos que lo sustentan, es por ello que se requiere que los autores de estos queden debidamente referenciados en el material que se publica.

Desde la experiencia de los autores de esta editorial como editores de revistas científicas, en el proceso de evaluación de los artículos, con frecuencia se encuentran errores en el trabajo con las referencias bibliográficas o el uso de la bibliografía, por parte de los autores, fundamentalmente por el poco dominio de las normas de la Asociación Americana de Psicología (APA), versión 7 que es la norma que usa la revista Roca.

Acerca de esta problemática varios autores han abordado en sus trabajos el uso de las referencias bibliográficas entre los que se encuentran Kotsias, B.A. (2000), Patiño Díaz, G. (2005), Pérez Borges, A. (2010), Silva Hernández, D., Rodríguez Felizola, M.C. y Del Campo Peña, A.D. (2013), Silva Fuente-Alba, C. (2014), Martín, S.G. y Lafuente, V. (2017), los cuales de forma



general coinciden en que estas describen de forma normalizada cada uno de los documentos consultados para la elaboración de un trabajo y que quedan consignados en una bibliografía final. Hernández San Miguel en sus estudios asevera que las referencias bibliográficas son los datos que describen la fuente de información utilizada para la realización de un trabajo y son esenciales para garantizar el rigor científico de una publicación. (s.f)

Al respecto Pérez Borges (2010) plantea:

La descripción de la bibliografía es muy importante para determinar la exhaustividad con que se ha desarrollado un trabajo científico, para conocer cuán avanzado está un tema en el mundo, para identificar fuentes relacionadas o autores de impacto en una materia dada, es por eso que se plantea en este artículo, como principal objetivo, explicar el empleo de citas y referencias bibliográficas en trabajos científicos. (p. 186)

En la actualidad para perfeccionar el trabajo con las referencias bibliográficas se está haciendo un llamado a sistematizar el uso de gestores bibliográficos, los que a pesar de llevar varios años aplicándose, es poco frecuente su uso por parte de los autores de los artículos. Sobre el uso de los gestores, autores como: Duarte García, E. (2007), Alonso-Arévalo, J. (2015), Rodríguez Castilla, L. (2019) y Roa Contreras, L.I, Díaz Bravo, T. y Estrada Durañona, L. (2022), entre otros, coinciden en que usarlos constituye una necesidad pues permiten: organizar las referencias (crear, modificar, agrupar, recuperar), importar referencias de catálogos y otras bases de datos, elaborar bibliografías en los diferentes estilos, y redactar e insertar citas en el artículo. Existen múltiples gestores de referencias, algunos gratuitos, otros de pago: Refworks (Legacy), Proquest Refworks Nueva versión de Refworks, Mendeley, Zotero, EndNote.



En esta Editorial han sido referenciados un grupo de autores que brindan información necesaria y actualizada para que los autores que envíen sus artículos a la revista puedan acceder a ellos y garantizar la calidad de las citas y referencias bibliográficas que usan, aspecto este de vital importancia en el proceso de publicación de un artículo científico.

En este número 1 del Volumen 19 de la Revista Roca, que se publica en medio de la alegría de los cubanos por lograr ubicarse entre los cuatro mejores equipos de béisbol del mundo en el recién culminado clásico mundial y con la culminación exitosa del proceso de elección de los candidatos a delegados a la asamblea Nacional en nuestro país; se publican 33 artículos relacionados con diversos procesos educacionales tales como: enseñanza aprendizaje en los diferentes niveles educacionales, gestión, labor educativa, educación ambiental, formación profesional, entre otros, con autores de Ecuador y Venezuela fuera de nuestro país así como de nueve universidades cubanas y otras instituciones educacionales y de Salud. Se destaca en esta ocasión la Universidad de Holguín con 12 artículos publicados.

Con esta propuesta esperamos que la revista cumpla con las expectativas de los autores y lectores y les hacemos un llamado a trabajar con los gestores bibliográficos en aras de perfeccionar el trabajo de la revista.



Referencias Bibliográficas

- Alonso-Arévalo, J. (2015). *Zotero: los gestores de referencias: software para la gestión y mantenimiento de las referencias bibliográficas en trabajos de investigación*. Ediciones del Universo. [Book] <http://eprints.relis.org/33238/>
- Duarte García, E. (2007). Gestores personales de bases de datos de referencias bibliográficas: características y estudio comparativo. *Profesional de la Información*, 16(6), Ontologías, <https://revista.profesionaldelainformacion.com/index.php/EPI/article/view/epi.2007.nov.12/31701>
- Hernández San Miguel, F.J. (s.f). El documento académico-científico: aspectos formales. Herramientas para su visibilidad en recursos de información. Biblioteca y documentación científica. https://riunet.upv.es/bitstream/handle/10251/18996/Bellas%20Artes_24_01_2013_P_2_REFERENCIAS_BIBLIOGR%C3%81FICAS.pdf?sequence=3
- Kotsias, B.A. (2000). La bibliografía en los artículos científicos. Editorial. *Medicina*, 61(5/1), 631-632. https://www.medicinabuenosaires.com/demo/revistas/vol61-01/5/v61_5_1_p631_632.pdf
- Martín, S.G. y Lafuente, V. (2017). Referencias bibliográficas: indicadores para su evaluación en trabajos científicos. *Investigación Bibliotecológica*, 31(71), 151-180. <https://www.scielo.org.mx/pdf/ib/v31n71/2448-8321-ib-31-71-00151.pdf>
- Patiño Díaz, G. (2005). *Citas y referencias bibliográficas*. Bogotá: Sello Editorial Javeriano. <https://books.google.com.cu/books?>



[hl=es&lr=&id=Xk0xeypASMgC&oi=fnd&pg=PA15&dq=las+referencias+bibliogr
%C3%A1ficas+en+los+art%C3%ADculos+cient
%C3%ADficos&ots=XACHpuriQq&sig=1bkIE3z95n1EYcSQWOcczwot7mI&redir_esc
=y#v=onepage&q&f=false](https://www.scielo.org/bo/pt/bibliografias-en-trabalhos-cientificos/)

Pérez Borges, A. (2010). Empleo de citas y referencias bibliográficas en trabajos científicos.

Documentación de las Ciencias de la Información, 33, 185-193.

<https://revistas.ucm.es/index.php/DCIN/article/download/dcin1010110185a/18702>

Roa Contreras, L.I, Díaz Bravo, T. y Estrada Durañona L. (2022). Gestores de referencias

bibliográficas y su impacto en las investigaciones. *E-Ciencias de la Información*, 12 (1)

https://www.scielo.sa.cr/scielo.php?pid=S1659-41422022000100096&script=sci_arttext

Rodríguez Castilla, L. (2019). ¿Le resulta difícil hacer la bibliografía? Los gestores de

referencias bibliográficas pueden ayudarlo. *ACIMED*, 19(2).

<http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S1024->

[94352009000200003&script=sci_arttext&tlng=en](http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S1024-94352009000200003&script=sci_arttext&tlng=en)

Silva Fuente-Alba, C. (2014). Recomendaciones para el uso adecuado de las referencias en un

artículo científico. *Revista Chilena de Radiología*, 20 (1),

<http://dx.doi.org/10.4067/S0717-93082014000100008>

Silva Hernández, D., Rodríguez Felizola, M.C. y Del Campo Peña, A.D. Las referencias

bibliográficas en artículos originales y de revisión en revistas biomédicas cubanas.

Revista Cubana de Salud Pública, 39(1), 83-95.

<https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=41114>



Universidad Complutense, Biblioteca (s.f). *Cómo hacer un trabajo académico en ciencias sociales. Gestores Bibliográficos. Biblioguías.*

<https://biblioguias.ucm.es/trabajosacademicos/citas-referencias#s-lg-box-14942916>

