

Guía Breve para uso Normas de Vancouver en Revista Médica Electrónica

Nota aclaratoria: Esta guía es una adaptación básica de las normas VANCOUVER por lo que se recomienda NO tomarla como única guía de referencia. Puede ampliar de ser necesario en Recomendaciones para la realización, presentación de informes, edición y publicación de trabajos académicos en revistas médicas (Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing and Publication of Scholarly Work in Medical Journals.) <http://www.icmje.org/icmje-recommendations.pdf> Para las referencias bibliográficas se debe seguir el estilo de e NLM's International Committee of Medical Journal Editors. Se pueden encontrar referencias de ejemplo en: http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html y el estilo más detallado en Citing Medicine 2da. Edición: www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK7256/

El sistema Vancouver toma su nombre de una reunión celebrada en Vancouver (Canadá) en 1978, que llevó a la creación del Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas (ICMJE).

Este estilo fue desarrollado por la Biblioteca Nacional de Medicina de los EE.UU., se han publicado varias versiones de los requisitos de uniformidad.

Citas Bibliográficas

“Una cita bibliográfica es una expresión muy abreviada de una referencia bibliográfica insertada en el texto en muchas ocasiones, la cual remite a ésta y adopta notaciones diferentes según el sistema o estilo empleado (Harvad, AMA, Vancouver). Las citas bibliográficas se ubican dentro del texto o al pie de las páginas” ⁽¹⁾

Las citas en estilo Vancouver por lo general utilizan un sistema de secuencia numérica. Las citas son numeradas consecutivamente en el orden de aparición en el texto. La cita se identifica con números arábigos entre paréntesis, en superíndice y después del signo de puntuación. Ejemplo: “Las citas bibliográficas se ubican dentro del texto o al pie de las páginas”. ⁽¹⁾

Ejemplo de como se ve en el texto:

Rev Méd Electrón. Vol. 44. No. 6. Nov.-Dic. 2022

ISSN: 1684-1824

solución de diversos problemas, y 3) la comunicación fluida entre académicos y decisores.⁽²⁾

Desde hace unos años, la administración pública transita por cambios y transformaciones, donde se pondera la gestión por resultados como un marco de referencia para facilitar la dirección efectiva e integrada de los procesos de creación de valor público. De modo que el conocimiento se visualiza como una ventaja estratégica del sistema de gestión pública. La experiencia de BioCubaFarma concuerda con este concepto, al aprovechar la práctica tecnológica de ciclo cerrado en la producción y comercialización de medicamentos, equipos y servicios de alta tecnología, destinados principalmente a la salud humana.⁽³⁾

Por su parte, la educación superior da un aporte importante al uso adecuado de este conocimiento experto, con la participación de profesores e investigadores en diferentes macroprogramas y programas de desarrollo y en los consejos técnicos asesores de los organismos de la Administración Central del Estado, de la Organización Superior de Dirección Empresarial, empresas y territorios, y otras vías de asesoramiento científico a gobiernos y empresas.⁽⁴⁾ Como consecuencia, la acción combinada de la implementación de nuevas normas jurídicas, la Estrategia económica y social y el Sistema de Gestión de Gobierno basado en la ciencia e innovación, han creado un escenario favorable para el fortalecimiento del rol de la educación superior en la producción, difusión y aplicación de conocimientos relevantes.⁽⁵⁾

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Ministerio de Economía y Planificación. Estrategia económica y social para el impulso de la economía y el enfrentamiento a la crisis mundial provocada por la COVID-19 [Internet]. La Habana: Ministerio de Economía y Planificación; 2020 [citado 13/08/2022]. Disponible en: <https://www.mep.gob.cu/es/noticia/estrategia-economica-y-social-para-el-impulso-de-la-economia-y-el-enfrentamiento-la-crisis>
2. Díaz-Canel Bermúdez MM, Núñez Jover J, Torres Páez CC. Ciencia e innovación como pilar de la gestión de gobierno: un camino hacia los sistemas alimentarios locales. Cooperativismo y Desarrollo [Internet]. 2020 [citado 13/08/2022];8(3):367-87. Disponible en: <http://coodes.upr.edu.cu/index.php/coodes/article/view/372>
3. Torres Barrero L, Díaz Rodríguez Y, Tornés Bernal M, et al. Gestión pública de la salud colaborativa basada en la biotecnología. El caso Cuba. Rev Cubana de Administración Pública y Empresarial [Internet]. 2022 [citado 13/08/2022];6(2):e217. Disponible en: <https://doi.org/10.5281/zenodo.6670372>
4. León Díaz O, Pierra Condé A, García Cuevas JL, et al. La educación superior cubana en el escenario actual del sistema de Ciencia, Tecnología e Innovación. Universidad y Sociedad [Internet]. 2021 [citado 13/08/2022];13(1):371-81. Disponible en: <https://rus.ucf.edu.cu/index.php/rus/article/view/1934>
5. Díaz-Canel Bermúdez M, Delgado Fernández M. Modelo de gestión del gobierno orientado a la innovación. Rev Cubana de Administración Pública y Empresarial [Internet]. 2020 [citado 13/08/2022];4(3):300-21. Disponible en: <https://apye.esceg.cu/index.php/apye/article/view/141>
6. Díaz-Canel Bermúdez M, Núñez Jover J. Gestión gubernamental y ciencia cubana en el enfrentamiento a la COVID-19. Anales de la Academia de Ciencias de Cuba [Internet]. 2020 [citado 13/08/2022];10(2):1-10. Disponible en: <http://www.revistaccuba.cu/index.php/revacc/article/view/881>

Tipo de Citas

- **Cita directa:** La que se transcribe textualmente.

La cita textual breve, de menos de cinco renglones, se inserta dentro del texto entre comillas, y el número correspondiente se coloca al final, después de las comillas y después del signo de Puntuación.

Ejemplo: Por su parte, la Producción más Limpia, como concepto integrado al desarrollo sostenible, se define como “una estrategia integrada y continua de prevención, aplicada a los procesos, productos y servicios, con el fin de lograr un uso más eficiente de los recursos, lo que da lugar a una mejora en el desempeño ambiental y a la reducción de riesgos para la salud y el medio ambiente”.⁽⁷⁾

- **Cita Indirecta:** Mención de las ideas de un autor con palabras de quien escribe. Se escribe dentro del texto sin comillas, el número de la referencia se escribe inmediatamente después de citar su idea, si hay un signo de puntuación se escribe después de este.

Ejemplo: Las bajas tasas de supervivencia de los pacientes con neumonía extrahospitalaria, se deben principalmente al diagnóstico tardío en la mayoría de los casos, debido a la falta de información que poseen. (1)

Tipo de cita según redacción

- **Cita Integral:** Es aquella donde el nombre del autor forma parte de la oración. El nombre se integra dentro del texto. El número de la referencia se escribe después del apellido del autor y antes de citar su idea.

Ejemplo: Alicia Penissi⁽¹⁸⁾ expone que el uso de la virtualidad no debe convertirse en una modalidad de oferta educativa obligatoria ni en la sobrevaloración de sus ventajas,

- **Cita no Integral:** No se menciona el nombre del autor dentro del texto.

Ejemplo: En las actuales condiciones, los problemas ambientales constituyen una preocupación debido a la evidente crisis que origina, lo que suscita un incremento de la actividad investigativa alrededor de esta temática.⁽¹⁰⁾

Fichas Bibliográficas

Conjunto de datos suficientemente detallados que permite identificar un documento.

Orientaciones para la elaboración de las fichas bibliográficas

Autores:

Se escribe Apellidos espacio Iniciales del nombre (si son mas de una se escriben unidas) coma Apellidos del siguiente autor...

Si un autor acostumbra usar sus dos apellidos, estos deben unirse con un guión. Si un autor usa dos primeros nombres (nombres compuestos), sus iniciales deben unirse.

Ejemplo: Portal-Miranda JA, Corratge-Delgado H, Vidal-Ledo MJ. Objetivos, retos y prioridades del MINSAP. 2019. Infodir [Internet]. 2019 [citado 15/10/2022];15(29):138-42. Disponible en: <https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=90310>

Cuando un artículo tiene mas de 6 autores se ponen los primeros 6 y se usa la abreviatura et al (seguida de un punto)

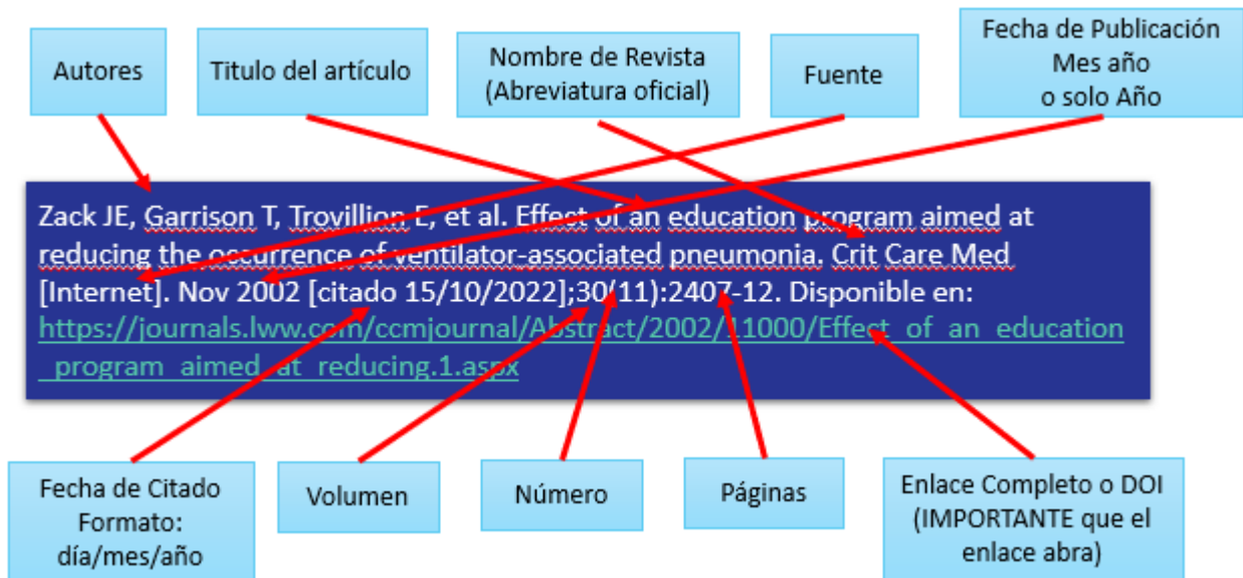
Ejemplo: Hallal AH, Amortegui JD, Jeroukhimov IM, Casillas J, Schulman CI, Manning RJ, et al. Magnetic resonance cholangiopancreatography accurately detects common bile duct stones in resolving gallstone pancreatitis. J Am Coll Surg. 2005 Jun;200(6):869-75.

Artículo con una organización como autor: Se escribe el nombre completo de la organización.

Ejemplo: Ministerio de Ciencia Tecnología y Medio Ambiente (CITMA). Ley No. 81, “Del Medio Ambiente” [Internet]. La Habana: Gaceta Oficial de la República de Cuba; 1997 [citado 23/01/2022]. Disponible en: <https://www.gacetaoficial.gob.cu/es/gaceta-oficial-no-7-extraordinaria-de-1997>

Formatos de Fichas bibliográficas más comunes

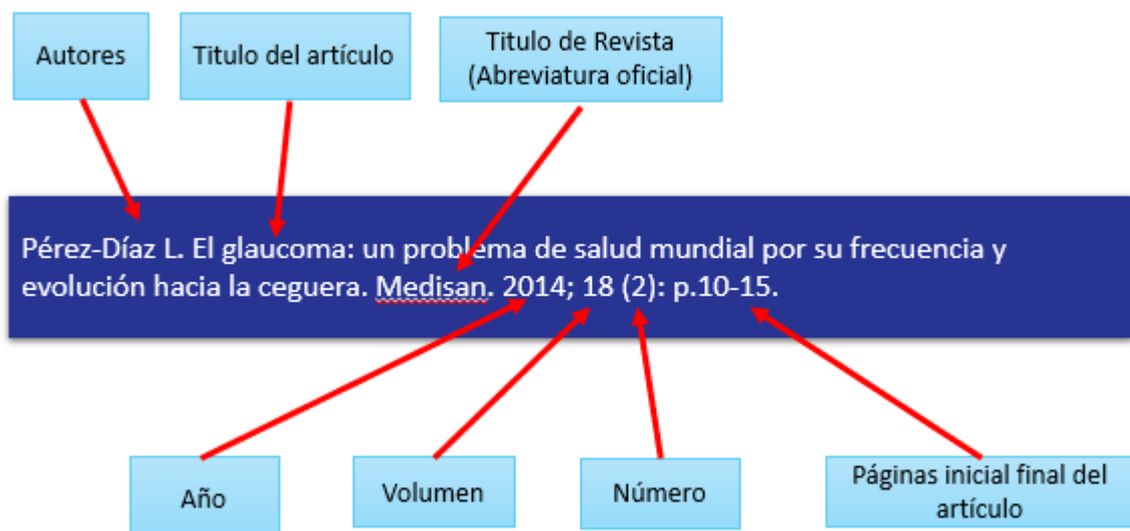
Artículo de revista en Internet: Autor/es del artículo. Título del artículo. Nombre de la revista [Internet] año [fecha de consulta]; volumen (número): [Extensión/páginas]. Dirección electrónica.



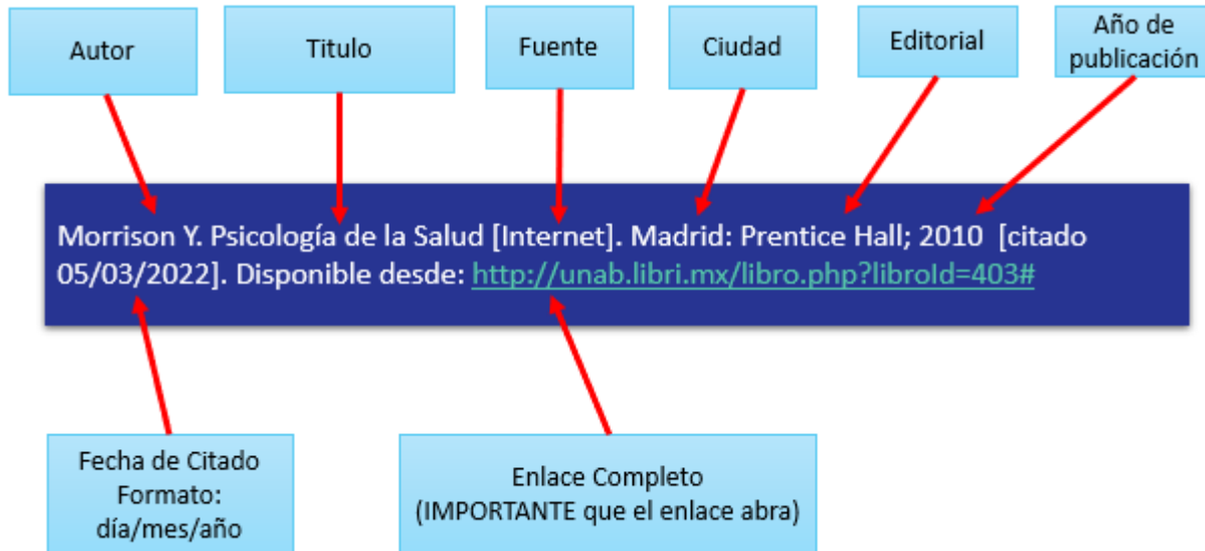
Nota: Las abreviaturas internacionales de los títulos de revistas se puede consultar en:

- <http://portal.revistas.bvs.br/main.php?home=true&lang=es>
- <https://www.latindex.unam.mx/latindex/inicio>
- <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/journals>

Artículo de Revista Impresa: Autor/es. Título del artículo. Abreviatura internacional de la revista. año; volumen (número): página inicial-final del artículo.



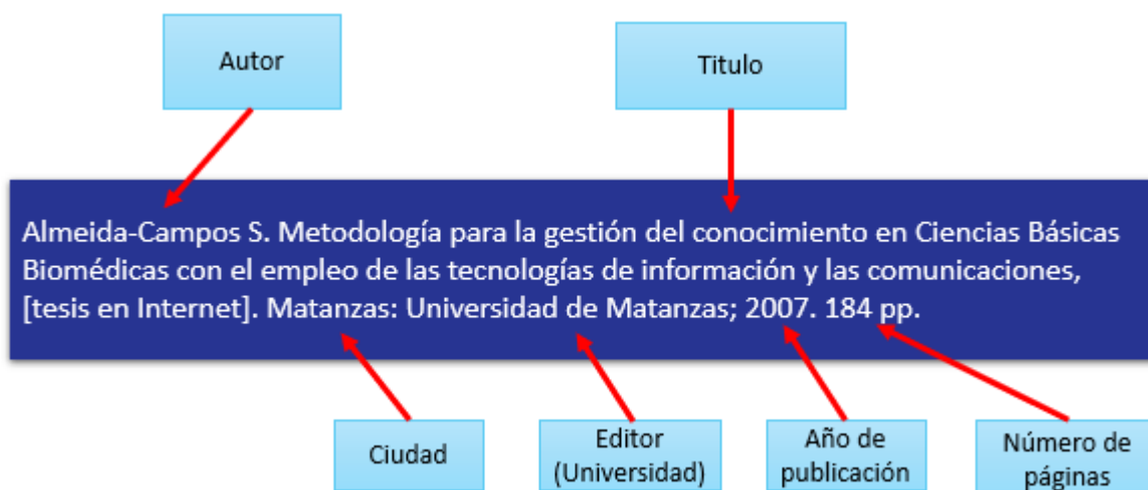
Libro en formato electrónico: Autor/es o Director/Coordinador/Editor. Título [Internet]. Edición. Lugar de publicación: Editor; año [fecha de consulta]. Dirección electrónica.



Libro Impreso: Autor/es. Título del libro. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año.



Tesis: Autor. Título de la tesis [tesis doctoral]. Lugar de publicación: Editor; año.



Tesis en Internet: Autor. Título [tesis en Internet]. Lugar de publicación: Editor; año [fecha de consulta]. Dirección electrónica.



Referencias Bibliográficas

Las **referencias bibliográficas** consisten en un conjunto de fichas técnicas contentivas de aquellos elementos que permiten al lector identificar la fuente de la información no original citada en el texto principal de la obra.

Las referencias van ordenadas según aparición en el texto al final del trabajo. No utilice el pie de página para las referencias.

Se debe citar la versión que utilizó. Por ejemplo, no citar la versión impresa si ha utilizado la versión en línea.

La lista de referencias debe elaborarse en el orden numérico en que cada fuente aparece en el documento” (2)

1. Referencias bibliográficas según el estilo Vancouver: Adecuación de los requisitos uniformes a los recursos electrónicos. La Habana, 1999-2001. ACIMED [Internet]. 2005 Dic [citado 2022 Dic 26]; 13(6). Disponible en: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1024-94352005000600016&lng=es
2. Moreno F. Estilo Vancouver en acción. 1.ª ed. Barranquilla: Editorial Universidad del Norte; 2017. Disponible en: <https://dokumen.pub/estilo-vancouver-en-accion-9789587418453-9789587418460.html>