

BiblioDebate

Boletín Informativo de Red de Bibliotecas Médicas

de Mayabeque

Volumen 9, Número 1

Año 2021

Artículo especial:

- **Estilo o Normas de Vancouver.**



OTROS ESTÁNDARES DE REDACCIÓN Y CITACIÓN

Además de las normas de citación Vancouver, existen otras normativas internacionales para la redacción de artículos y trabajos tanto académicos como profesionales. Estos son algunos de los estilos de redacción profesional más conocidos y aceptados a nivel internacional:

[Normas APA](#) (para las ciencias sociales)

[Normas Chicago](#) (para notas y bibliografía en historia y ciencias)

[Normas Harvard](#) (para economía)

[Normas Oxford](#)

[Normas MLA](#) (para humanidades y artes)

Normas OSCOLA (para el derecho)

Normas IEEE (para ingeniería, tecnología e informática)

Normas ACS (para química)

Normas APSA (para ciencias políticas)



Estilo Vancouver

Los Requisitos de Uniformidad para Manuscritos Enviados a Revistas Biomédicas más conocido como estilo Vancouver, es un conjunto de pautas para la publicación de manuscritos en el ámbito de las Ciencias de la Salud entre las que se incluyen las normas dedicadas a la forma de realizar las referencias bibliográficas.

En 1978 los principales editores de revistas médicas se reunieron en Vancouver (Canadá) con el propósito de establecer unas directrices comunes sobre el formato que deberían tener los manuscritos enviados a sus revistas. Este grupo, que llegó a ser conocido como el Grupo de Vancouver, creció y evolucionó hasta convertirse en el Comité Internacional de Editores de Revistas Biomédicas (International Committee of Medical Journal Editors), conocido por sus siglas ICMJE que publica desde 1979 estos requisitos con el título de [Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals](#)

Los requisitos para manuscritos, que incluyen el formato para las referencias bibliográficas desarrollado por la Biblioteca Nacional de Medicina (National Library of Medicine) de EEUU, conocida por su sigla NLM se publicaron por vez primera en 1979.

[Lista de tipos de fuentes y cómo citar en Vancouver con el Generador Automático de Referencias:](#)

[Páginas web y blogs](#)
[DVDs, vídeos y películas](#)
[Libros electrónicos y pdfs](#)
[Publicaciones académicas](#)
[Obras de arte](#)
[Material de archivo y colecciones](#)
[Emisiones de radio y TV](#)
[Capítulo de libros editados](#)
[Tesis](#)

[Libros editados](#)
[Libro](#)
[Correos electrónicos /emails](#)
[Artículos de la enciclopedia](#)
[Publicaciones gubernamentales](#)
[Entrevistas](#)
[Revistas](#)
[Periódicos](#)
[Música y grabaciones](#)
[Imágenes y vídeos en línea](#)

[Patentes](#)
[Legislaciones](#)
[Podcasts](#)
[Presentaciones](#)
[Comunicados de prensa](#)
[Textos religiosos](#)
[Informes](#)
[Software](#)
[Citas textuales](#)
[Actas de congreso](#)
[Casos judiciales](#)
[Entradas / definiciones del diccionario](#)





El estilo Vancouver lo conforman un conjunto de reglas que buscan un criterio de uniformidad cuando se requieran realizar citas de bibliografía con la finalidad de conseguir cierta analogía en las revistas biomédicas, respondiendo a criterios comunes de los investigadores de estas áreas.

El estilo Vancouver, en lo que respecta a la redacción de las referencias bibliográficas, está basado en el estilo desarrollado por la NLM para sus bases de datos.

Todo trabajo de investigación requerirá consultar diferentes fuentes de información. Bien sea para que el autor se pueda instruir debidamente en el tema, o para sustentar sus argumentos frente al lector, requerirá el uso de información de terceros. Este es un aspecto ineludible para los trabajos de medicina y ciencias de la salud, que emplean el estilo Vancouver ampliamente.

Una investigación bien fundamentada debe incluir referencias de trabajos y obras científicas que respalden las ideas y los argumentos propuestos, además de que le confiere seriedad y fiabilidad a las publicaciones, además de demostrar que el autor se preocupa en realizar trabajos de calidad.

Con el uso responsable de la información y otorgando el crédito merecido a los autores que consultamos, nos protegemos del plagio, que es considerado un delito y un hecho de gravedad por muchos países e instituciones.

Las referencias bibliográficas en el estilo Vancouver deben ubicarse al final de la investigación, el orden de la lista de referencias es numérico consecutivamente, se asignan números a partir del 1 según el orden de aparición de cada fuente, en el texto, utilizando números arábigos entre paréntesis.

Más importante que seguir puntiliosamente las reglas del estilo es que todas las referencias de un trabajo sean consistentes y uniformes unas con otras en cuanto a su citación.

Pautas generales para la redacción de las referencias bibliográficas

Cada referencia contiene normalmente los siguientes elementos obligatorios: autor, título, editor, lugar y fecha de publicación. Otros apartados como la extensión, autores secundarios y localización del documento son, en general, opcionales.

Se incluirán los nombres de los autores en el orden en el que aparecen en el texto comenzando por el apellido del primer autor seguido de la inicial(es) del nombre(s).

Los nombres de las revistas se abrevian de acuerdo con el estilo vigente de la NLM.

Las obras y los documentos que se citan deben ser recientes, con información actual, no deben tener más de 5 años.



Noticias
Historia
Para Bibliotecarios
Metodología y procedimientos
Unidades de la Red Provincial
Cursos de superación

- BiblioDebate

- DeCS

- MeSH

- LIS

- NLM Classification 2013

- Vancouver 2018



U.S. National Library of Medicine

Search

NLM Customer Support

Home > MEDLINE/PubMed Resources

Samples of Formatted References for Authors of Journal Articles

The [International Committee of Medical Journal Editors \(ICMJE\)](#) offers guidance to authors in its publication [Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing and Publication of Scholarly Work in Medical Journals \(ICMJE Recommendations\)](#), which was formerly the [Uniform Requirements for Manuscripts](#). The recommended style for references is based on the National Information Standards Organization [NISO Z39.29-2005 \(R2010\) Bibliographic References](#) as adapted by the National Library of Medicine for its databases.

Details, including fuller citations and explanations, are in [Citing Medicine](#). (Note [Appendix F](#) which covers how citations in MEDLINE/PubMed differ from the advice in Citing Medicine.) For datasets ([Item 43 below](#)) and software on the Internet ([Item 44 below](#)), simplified formats are also shown.

Reference Types

- [Articles in Journals](#)
- [Books and Other Monographs](#)
- [Other Published Material](#)
- [Unpublished Material](#)
- [Electronic Material](#)

Articles in Journals

See also [#36. Journal article on the Internet](#) and [#43. Dataset description article](#).

Decretos y Leyes

Normas Vancouver 2012 en español. [Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas \(ICMJE\). Requisitos de uniformidad para manuscritos enviados a revistas biomédicas: Ejemplos de referencia](#)

AI



RED DE BIBLIOTECAS MÉDICAS MAYABEQUE



Contacto:

Correo: estpmay@infomed.sld.cu

