

## Estilo Vancouver

---

Biblioteca/CRAI de la Universidad Pablo de Olavide  
Formación en Competencia Digital



UNIVERSIDAD  
**PABLO<sup>®</sup>  
OLAVIDE**  
S E V I L L A

Este material se distribuye bajo una licencia [Licencia Creative Commons  
Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



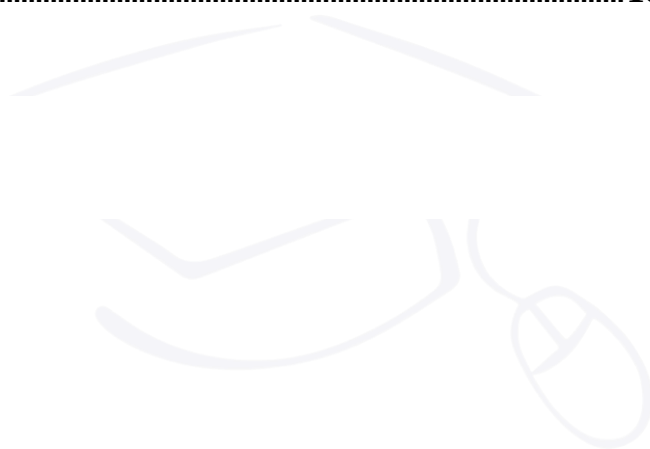
Visita la guía online



Fecha de creación:13/11/2020
Versión:1.0

## Tabla de contenido

Recuerda la metodología del curso .....	3
Estilo Vancouver: Introducción.....	4
Cómo citar en estilo Vancouver.....	5
Pautas para la redacción de referencias bibliográficas en estilo Vancouver .....	9
Ejemplos de referencias bibliográficas por tipo documental .....	13
Libro.....	13
Libro electrónico.....	13
Capítulo de libro.....	13
Capítulo de libro electrónico .....	14
Artículo de revista .....	14
Artículo de revista electrónica.....	14
Ponencia de congreso.....	15
Ponencia de congreso electrónica .....	15
Trabajo académico .....	15
Trabajos académicos en línea .....	16
Sitio web .....	16
Vídeo en línea .....	16
Pautas para la elaboración de la bibliografía .....	18



## Recuerda la metodología del curso

- \* Recuerda leer y repasar la **metodología** del curso y seguir los pasos que se explican en la **guía**.
- \* El **Foro** "Competencia Digital: dudas y consultas" está para resolver tus dudas ¡Utilízalo!
- \* La **Encuesta de satisfacción** nos ayuda a mejorar, rellénala y tendrás disponible la **Evaluación final**
- \* Para la **Evaluación final** consulta la información disponible en la **guía del curso**.

## Estilo Vancouver: Introducción

Vancouver es el estilo de referencia numerado comúnmente utilizado en Medicina y en Ciencias de la Salud.

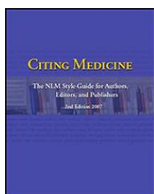
Esta guía incluyen recomendaciones y pautas para la redacción de citas y referencias bibliográficas, basándose en el estilo desarrollado por la [National Library of Medicine \(NLM\)](#).

En 1978 el Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas ([International Committee of Medical Journal Editors - ICMJE](#)) desarrolló los Requisitos de uniformidad para manuscritos enviados a revistas biomédicas (Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journal) .

Tras varias actualizaciones, la última en 2019, el documento cambia su nombre a Recomendaciones para la realización, presentación de informes, edición y publicación de trabajos académicos de revistas médicas ([Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly Work in Medical Journals](#)).



En [U.S. National Library of Medicine](#) podéis ampliar información sobre referencias bibliográficas en estilo Vancouver y consultar ejemplos por tipos documentales.



Otra publicación que os puede resultar de gran ayuda tener siempre a mano es:

[Citing Medicine: The NLM he NLM Style Guide for Authors, Editors, and Publis Por Patrias, Karen / National Library of Medicine](#)

Fecha de Publicación: 2007. Actualizado en 2015 (2nd ed.)



## Cómo citar en estilo Vancouver

Es importante que nuestro trabajo de investigación incluya en el texto aquellas **citas directas** o **paráfrasis** de las fuentes más relevantes utilizadas en su elaboración, así como sus correspondientes entradas bibliográficas (**referencias**) que incluiremos al final de nuestro trabajo, en una página nueva bajo el título "Bibliografía", respetando la numeración dada en la citación en texto y el formato de referencia bibliográfica según el tipo de documento.

Pautas generales para la citación en texto

El número asignado la primera vez que se cita una fuente en el texto coincide con el número asignado a la descripción bibliográfica (referencia) de ese recurso en la bibliografía.

No se conoce tratamiento específico. Existen algunas evidencias epidemiológicas de que su incidencia descendió tras el empleo de zidovudina (8, 9), y de que la enfermedad neurológica mejora o se estabiliza con este fármaco (10-13), pero estos estudios no han sido confirmados por otros realizados con posterioridad (7).

### BIBLIOGRAFÍA

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
7. Goldstein FC, Levin HS, Presley RM, Searcy J, Colohan AR, Eisenberg HM, et al. Neurobehavioural Consequences of Closed Head Injury in Older Adults. J Neurol Neurosurg Psychiatry [Internet]. 1994 [consultado 28 de septiembre de 2020];57:961–966. Disponible en: [https://eureka.upo.es/permalink/34CBUA\\_UPO/bgsj0l/cdi\\_proquest\\_journals\\_1773037734](https://eureka.upo.es/permalink/34CBUA_UPO/bgsj0l/cdi_proquest_journals_1773037734)

Utiliza número arábigos correlativos entre paréntesis (1), entre corchetes [2] o en superíndice<sup>3</sup>. Consulta con tu docente por si tiene alguna preferencia.

#### TRATAMIENTO DE LA DEMENCIA VIH

No se conoce tratamiento específico. Existen algunas evidencias epidemiológicas de que su incidencia descendió tras el empleo de zidovudina (8, 9), y de que la enfermedad neurogógica mejora o se estabiliza con este fármaco (10-13), pero estos estudios no han sido confirmados por otros realizados con posterioridad (7).

#### TRATAMIENTO DE LA DEMENCIA VIH

No se conoce tratamiento específico. Existen algunas evidencias epidemiológicas de que su incidencia descendió tras el empleo de zidovudina [8, 9], y de que la enfermedad neurogógica mejora o se estabiliza con este fármaco [10-13], pero estos estudios no han sido confirmados por otros realizados con posterioridad [7].

#### TRATAMIENTO DE LA DEMENCIA VIH

No se conoce tratamiento específico. Existen algunas evidencias epidemiológicas de que su incidencia descendió tras el empleo de zidovudina<sup>8,9</sup> y de que la enfermedad neurogógica mejora o se estabiliza con este fármaco<sup>10-13</sup>, pero estos estudios no han sido confirmados por otros realizados con posterioridad<sup>7</sup>.

Las citas subsiguientes de un recurso ya citado recibirán siempre el mismo número.

No suelen aparecer alteraciones corticales como afasia, apraxia y agnosia por lo que se ha clasificado dentro de las denominadas "demencias subcorticales" (7).

#### TRATAMIENTO DE LA DEMENCIA VIH

No se conoce tratamiento específico. Existen algunas evidencias epidemiológicas de que su incidencia descendió tras el empleo de zidovudina (8, 9), y de que la enfermedad neurogógica mejora o se estabiliza con este fármaco (10-13), pero estos estudios no han sido confirmados por otros realizados con posterioridad (7).

Cuando el apellido del autor forma parte de nuestro texto indicamos a continuación del autor el número de cita asignado.

Según Jaurgui (3), suelen darse complicaciones de diversa índole en pacientes con patologías cardíacas agudas.

Para citar obras de más de un autor y siempre que el autor forme parte de la narrativa de nuestro texto, utiliza la abreviatura et al. después del primer autor.

Goldsteins et al. (7) expone que no hay estudios posteriores que evidencien que la enfermedad neurológica mejore o se estabilice con el uso de zidovudina (8, 9).

## BIBLIOGRAFÍA

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

7. Goldstein FC et al. Neurobehavioural Consequences of Closed Head Injury in Older Adults. J Neurol Neurosurg Psychiatry [Internet]. 1994 [consultado 28 de septiembre de 2020];57:961–966. Disponible en: [https://eureka.upo.es/permalink/34CBUA\\_UPO/bgsj0l/cdi\\_proquest\\_journals\\_1773037734](https://eureka.upo.es/permalink/34CBUA_UPO/bgsj0l/cdi_proquest_journals_1773037734)

Para indicar que un texto está basado en más de una referencia sigue las siguientes reglas:

- Los números no correlativos van separados por coma (1,3,6).
- Los números correlativos cuando son más de dos se separan por guion (1-3).
- En ambos casos van entre paréntesis o entre corchetes; seguimos el mismo esquema usado. En el caso de utilizar superíndice<sup>1-3,7</sup> aplicamos la misma regla.

#### TRATAMIENTO DE LA DEMENCIA VIH

No se conoce tratamiento específico. Existen algunas evidencias epidemiológicas de que su incidencia descendió tras el empleo de zidovudina [8, 9], y de que la enfermedad neurológica mejora o se estabiliza con este fármaco [10-13], pero estos estudios no han sido confirmados por otros realizados con posterioridad [7].

#### TRATAMIENTO DE LA DEMENCIA VIH

No se conoce tratamiento específico. Existen algunas evidencias epidemiológicas de que su incidencia descendió tras el empleo de zidovudina [8, 9], y de que la enfermedad neurológica mejora o se estabiliza con este fármaco [10-13], pero estos estudios no han sido confirmados por otros realizados con posterioridad [7].

#### TRATAMIENTO DE LA DEMENCIA VIH

No se conoce tratamiento específico. Existen algunas evidencias epidemiológicas de que su incidencia descendió tras el empleo de zidovudina [8, 9], y de que la enfermedad neurológica mejora o se estabiliza con este fármaco<sup>10-13</sup> pero estos estudios no han sido confirmados por otros realizados con posterioridad<sup>7</sup>.



*Utiliza siempre el mismo estilo y uniformidad a lo largo del texto.*





## Pautas para la redacción de referencias bibliográficas en estilo Vancouver

*Recomendaciones para elaborar la lista de referencias.*

1. Incluir las referencias al final del trabajo bajo, en una nueva página y bajo el título "Bibliografía".
2. La lista de referencias debe incluir las referencias bibliográficas de todas las fuentes citadas en el texto.
3. Para su elaboración utilizamos números arábigos.
4. Están ordenadas según un número correlativo marcado por el orden en que se cita por primera vez en el texto.
5. El número de cita en texto debe de coincidir con el asignado en la "Bibliografía".
6. Debemos mantener la misma coherencia de estilo en todo el documento.

Todas las referencias bibliográficas deben de mantener el mismo estilo de redacción. Sigue estas recomendaciones a menos que tu profesor te marque otras instrucciones específicas.

**Autores (editores, directores o coordinadores):**

Invertimos el nombre de los autores, colocamos primero el apellido seguido de la inicial del nombre de pila en mayúscula y SIN PUNTO.

**Ejemplo:**

Barranco Martos A

Para documentos con más de un autor utilizamos la coma para diferenciarlos.

**Ejemplo:**

Berkowitz FE, Jerris RC

Para trabajos con más de seis autores, indicamos los seis primeros seguido de coma y de la abreviatura "et al." ("y otros" en latín).

**Ejemplo:**

Murray PR, Rosenthal KS, Kobayashi GS, Pfaller MA, Meltzer PS, Kallioniemi A, et al.

Para trabajos sin autoría personal o institucional donde solo aparecen los editores, enumeramos los editores separados por una coma y seguidos de la palabra editor(es).

**Ejemplo:**

O'Campo P, Dunn JR, editors.

Cerramos el área de autoría de nuestra referencia bibliográfica con PUNTO.

**Ejemplo:**

Apellido(s) AA.

Apellido(s) AA, Apellido(s) AA, Apellido(s) A, Apellido(s) A.

Apellido(s) AA, Apellido(s) AA, Apellido(s) A, Apellido(s) A, Apellido(s) AA, Apellido(s) A, et al.

Si el documento no tiene autores ni entidades responsables el primer elemento de la referencia será el título.

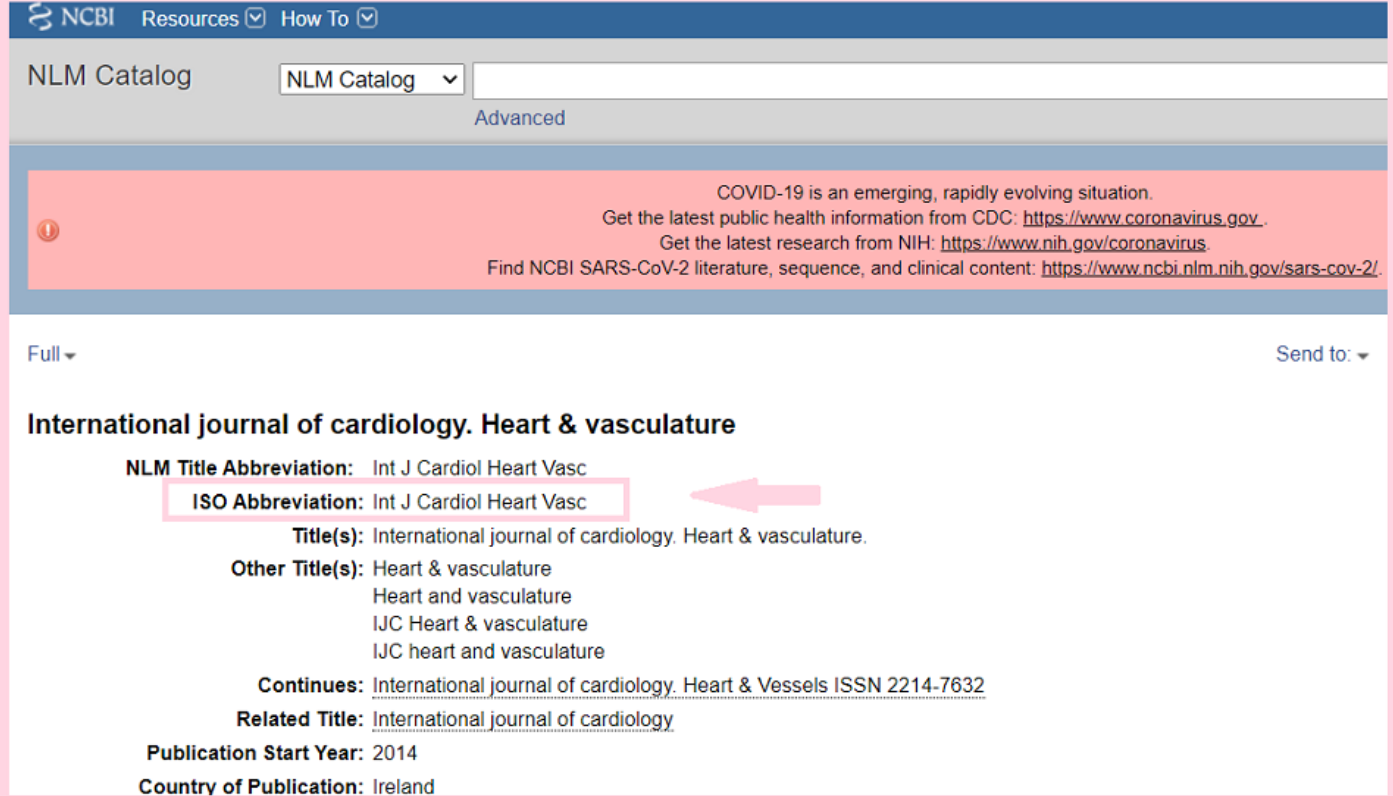
## Título de revista:

Los títulos de revistas deben ir abreviados. Para conocer la abreviatura del título de una revista puedes consultar las siguientes bases de datos:

[NLM Catalog](#)

[Journals Citations Report](#)

### Ejemplo:



NCBI Resources How To

NLM Catalog NLM Catalog Advanced

COVID-19 is an emerging, rapidly evolving situation.  
Get the latest public health information from CDC: <https://www.coronavirus.gov>.  
Get the latest research from NIH: <https://www.nih.gov/coronavirus>.  
Find NCBI SARS-CoV-2 literature, sequence, and clinical content: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/sars-cov-2/>.

Full Send to:

**International journal of cardiology. Heart & vasculature**

**NLM Title Abbreviation:** Int J Cardiol Heart Vasc

**ISO Abbreviation:** Int J Cardiol Heart Vasc

**Title(s):** International journal of cardiology. Heart & vasculature.

**Other Title(s):** Heart & vasculature  
Heart and vasculature  
IJC Heart & vasculature  
IJC heart and vasculature

**Continues:** [International journal of cardiology. Heart & Vessels ISSN 2214-7632](#)

**Related Title:** [International journal of cardiology](#)

**Publication Start Year:** 2014

**Country of Publication:** Ireland

Para localizar la abreviatura del título de una revista publicada en castellano que no aparezcan en las anteriores bases de datos podéis utilizar:



[Latindex](#)

Los gestores de referencias, como Mendeley, generan la abreviatura de los títulos de revistas en aquellos estilos que lo requieren.

## Capítulo de libro y ponencia de congreso:

Indicamos el título del capítulo tal como aparece en la fuente o el título de la ponencia seguido de un punto. A continuación incluimos la información de la obra a la que pertenece precedida de la preposición **En:**. Si publicamos nuestro trabajo en inglés utilizaremos **In:**.

### Ejemplo:

William D, Wilis J. Organización celular. En: Berne RM, Matthew NL. Fisiología.

## Soporte:

Artículo de revista electrónica.

**Ejemplo:**

A continuación de la abreviatura del título de la revista y entre corchetes: [Internet] o [revista en línea].

Monografía electrónica.

**Ejemplo:**

A continuación del título de la publicación y entre corchetes incluimos [Internet] o [monografía en línea].

Sitio Web

**Ejemplo:**

A continuación del título Web completo y entre corchetes indicamos [Internet].

## Edición:

La primera edición no es necesario indicarla. Para ediciones posteriores usaremos siempre números arábigos y la abreviatura ed. Ejemplo: 2a ed.

## Numeración y paginación:

Artículo de revista:

**Ejemplo:**

Año; volumen (número): página inicial-página final.

Capítulo de libro o ponencia de congreso:

**Ejemplo:**

Tras el año indicamos el intervalo de páginas usando la abreviatura p. Ejemplo: 2002. p. página\_inicial-página\_final.

Obras multivolumenes:

**Ejemplo:**

Para hacer referencia a un volumen, en publicaciones multivolumenes usamos la abreviatura Vol. seguido del número. Ejemplo: Vol. 3.

## Para recursos electrónicos:

La fecha de publicación de **sitios Webs** hace referencia al año de comienzo de la Web. Si esa fecha se toma de fuentes externas la incluimos entre corchetes. Si lo que conocemos es una fecha aproximada, esta va precedida de una "c", abreviatura de "circa" que significa "alrededor. También podemos incluir un intervalo como fecha de publicación.

**Ejemplo:**

Sevilla: Universidad Pablo de Olavide; c1997 [consultado 2 de octubre de 2020].

Sevilla: Universidad Pablo de Olavide; c1997-2020 [consultado 2 de octubre de 2020].

La fecha de consulta de un **recurso electrónicos** debemos indicarla entre corchetes a continuación del año de publicación y cerramos con un punto.

**Ejemplo:**

Si publicamos nuestro trabajo en castellano el esquema sería: **año de publicación [consultado día de mes de año]**.

Para trabajos en inglés: **año de publicación [cited year month day]**.

La referencia bibliográfica de un recurso electrónico debe facilitar información adicional que permita **identificar y localizar** el recurso.

**Ejemplo:**

Para trabajos publicados en castellano el esquema sería: **Disponible en:** url del recurso

Para trabajos en inglés: **Available from:** url del recurso

La mayoría de las bases de datos o documentos electrónicos incorporan un **número de identificación unívoco**, DOI (Digital Object Identifier) que debe incluirse al final de la referencia bibliográfica.

**Ejemplo:**

Para publicaciones con URL y DOI puedes optar por incluir solo el DOI o ambos datos:

Incluimos solo el DOI. Esquema: doi: <https://doi.org/10.1101/088278>

Indicamos tanto la URL como el DOI. Esquema: **Disponible en:** <https://www.biorxiv.org/content/10.1101/088278v5> doi: <https://doi.org/10.1101/088278>

## Trabajos académicos:

Para tesis, trabajos fin de grado y trabajos fin de máster debemos incluir esta información entre corchetes a continuación del título.

**Ejemplo:**

Apellido Apellido A. Título del trabajo académico [tesis].

Para tesis publicadas utilizamos como esquema el presentado para libros.

## Ejemplos de referencias bibliográficas por tipo documental

### Libro

#### **Esquema de referencia**

Apellido Apellido A. Título: subtítulo. Edición. Vol. n. Lugar de publicación: Editorial; año de publicación.  
Es recomendable que consultes **las Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

#### **Ejemplo de referencia**

Rouvière H, Delmas A, Delmas V. *Anatomía humana: descriptiva, topográfica y funcional*. 11a ed. Barcelona: Masson; 2005.

### Libro electrónico

#### **Esquema de referencia**

Apellido Apellido A. Título: subtítulo [Internet]. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año de publicación  
año de publicación [consultado día de mes de año]. Disponible en: URL  
Es recomendable que consultéis las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

#### **Ejemplo de referencia**

Moraga Llop FA. Protocolos diagnósticos y terapéuticos en Dermatología Pediátrica [Internet]. 2a ed. Madrid: Asociación Española de Pediatría; 2007 [consultado 11 de mayo de 2020]. Disponible en: <http://www.aeped.es/documentos/protocolos-dermatologia-en-revision>

### Capítulo de libro

#### **Esquema de referencia**

Apellido Apellido A. Título del capítulo. En: Apellido Apellido A. Título de la obra: subtítulo. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año de publicación. p. xxx-xxx.  
Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

#### **Ejemplo de referencia**

Sirumal Rodríguez E. Desarrollo cognitivo del sistema nervioso. En: Ruiz Sánchez de León JM, coordinador. Manual de neuropsicología pediátrica. Madrid: Instituto Superior de Estudios Psicológicos (ISEP); 2016. p. 41-78.

### **Esquema de referencia**

Apellido Apellido A. Título del capítulo. En: Apellido Apellido A. Título de la obra: subtítulo [Internet]. Edición. Lugar de publicación: Editorial; año de publicación [consultado día de mes de año]. p. xxx-xxx. Disponible en: URL

Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

### **Ejemplo de referencia**

Sirumal Rodríguez E. Desarrollo cognitivo del sistema nervioso. En: Ruiz Sánchez de León JM, coordinador. Manual de neuropsicología pediátrica [Internet]. Madrid: Instituto Superior de Estudios Psicológicos (ISEP); 2016 [consultado 11 de mayo de 2018]. p. 41-78.

Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6145619>.

### Artículo de revista

### **Esquema de referencia**

Apellido Apellido A. Título del artículo. Título abreviado de la revista. Año de publicación; volumen(número): página inicial-página final.

Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

### **Ejemplo de referencia**

Álvarez Cueto B, Pérez Villanueva N, García Solar FJ, Tuñón Sánchez R, Viribay Lorite F. Neumotórax a tensión. Emergencias. 2005;17(1):34-5.

### Artículo de revista electrónica

### **Esquema de referencia**

Apellido Apellido A. Título del artículo. Título abreviado de la revista [Internet]. Año de publicación [consultado día de mes de año]; volumen(número): página inicial-página final. Disponible en: URL

Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

### **Ejemplo de referencia**

Viera-Molina M, Guerrero Martín MD. Análisis de la eficacia de las técnicas de reproducción asistida: una revisión sistemática. An. Sist. Sanit. Navar. [revista on-line]. 2018 [consultado 11 de mayo de 2018]; 41(1):107-116.

Disponible en: <https://recyt.fecyt.es/index.php/ASSN/article/view/60117/39305>.

DOI doi.org/10.23938/ASSN.0254

## Ponencia de congreso

### **Esquema de referencia**

Apellido Apellido A. Título de la comunicación o ponencia. En: Apellido Apellido A, editor. Título oficial del congreso: subtítulo. Día(s) mes año de celebración; lugar. Lugar de publicación: Editorial; año de publicación. p. Pagina inicial-página final.

Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

### **Ejemplo de referencia**

Dalmau Diana M. La gestión hospitalaria en el cooperativismo sanitario. En: III Jornadas de Sanidad y Cooperativismo: Sevilla 19, 20 y 21 de enero de 1984. Elaia; 1984. p. 146-153.

## Ponencia de congreso electrónica

### **Esquema de referencia**

Apellido Apellido A. Título de la comunicación o ponencia. En: Apellido Apellido A, editor. Título oficial del congreso: subtítulo [Internet]. Día(s) mes año de celebración; lugar. Lugar de publicación: Editorial; año de publicación [consultado día de mes de año]. p. Pagina inicial-página final.

Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

### **Ejemplo de referencia**

Christensen S, Oppacher F. An analysis of Koza's computational effort statistic for genetic programming. En: Foster JA, Lutton E, Miller J, Ryan C, Tettamanzi A, editores. Genetic programming. EuroGP 2002: Proceedings of the 5th European Conference on Genetic Programming [Internet]. 3-5 abril 2002; Kinsdale, Ireland. Berlin: Springer; 2002 [consultado 20 de septiembre de 2020]. p. 182-191. Disponible en: [https://eureka.upo.es/permalink/34CBUA\\_UPO/1qnd2ds/alma991001877908804989](https://eureka.upo.es/permalink/34CBUA_UPO/1qnd2ds/alma991001877908804989)

## Trabajo académico

### **Esquema de referencia**

Apellido Apellido A. Título del trabajo académico [tesis doctoral]. Lugar de publicación: Universidad en la que se presenta; año.

Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

### ***Ejemplo de referencia***

Egea Bermejo E, López-Lluch, G (dir), Garavito de Egea, G (dir). Estudio de variantes genéticas de los sistemas VDR, MHC, PTPN22, TNF y biomarcadores metabólicos asociados a lupus eritematoso sistémico en pacientes colombianos [tesis]. Sevilla: Universidad Pablo de Olavide; 2015.

### Trabajos académicos en línea

#### **Esquema de referencia para tesis en línea**

Apellido Apellido A. Título del trabajo académico [tesis en línea]. Lugar de publicación: Universidad en la que se presenta; año [consultado día de mes de año]. Disponible en: URL

Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

### ***Ejemplo de referencia***

Álvarez Córdoba M, Sánchez-Alcázar JA (dir). Búsqueda de tratamientos para la neurodegeneración con acumulación cerebral de hierro [tesis en línea]. Sevilla: Universidad Pablo de Olavide; 2020 [consultado 21 de septiembre de 2020]. Disponible en: <http://hdl.handle.net/10433/8196>

### Sitio web

#### **Esquema de referencia para parte de sitio web**

Título del sitio Web [Internet]. Lugar de publicación: Editor; Fecha de publicación [fecha de actualización; consultado día mes año]. Disponible en: URL

Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.

### ***Ejemplo de referencia para sitio web***

Seup.org, Sociedad Española de Urgencias de Pediatría [sede Web]. Madrid: Sociedad Española de Urgencias de Pediatría; 2016 [acceso 29 de mayo de 2018]. Disponible en: <https://seup.org/>.

### Vídeo en línea

#### **Esquema de referencia para vídeo en línea**

Apellidos A. Título del video [video en línea]. Fecha de publicación [consultado día mes año] [duración horas: minutos]. Disponible en: URL

Es recomendable que consultes las **Pautas a seguir en la redacción de referencias**.



## Ejemplo de referencia

Biblioteca-CRAI Universidad Pablo de Olavide [Video en línea]. Septiembre 2020 [consultado 1 de octubre de 2020] [00:03]. Disponible en: <https://www.youtube.com/watch?v=qZmQoOzeGus>

Consulta en el siguiente cuadro el esquema y el ejemplo para referenciar sitios Webs y medios sociales.

TIPOLOGÍA	ESQUEMA	REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA
Libro o monografía en internet	Autores. Título [Internet]. Lugar: Editor; año [revisión; consultado]. Disponible en: url	Malacara D. Óptica básica [Internet]. México: Fondo de Cultura Económica; 2015 [consultado 2019 Sep 8]. Disponible en: <a href="https://bit.ly/2XiQDPo">https://bit.ly/2XiQDPo</a>
Sitios web	Autor/es. Título [Internet]. Lugar de publicación: Editor; Fecha de publicación [revisado; consultado]. Disponible en: dirección electrónica	Biblioteca Virtual en Salud [Internet] Sao Paulo: Bireme ; 1998 [Consultado 2019 Sep 16] Disponible en: <a href="http://regional.bvsalud.org/php/index.php">http://regional.bvsalud.org/php/index.php</a>
Parte de un sitio web* (Página web de una sede web)	Sede Web [Internet]. Lugar de publicación: Editor; Fecha de comienzo [fecha de última actualización; fecha de nuestra consulta]. Página web; páginas [o pantallas aproximadas]. Disponible en: URL de la página web	FECYT: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología [Internet]. Madrid: FECYT; c2002 [citado 3 abr 2013]. Curriculum vitae normalizado [aprox. 2 pantallas]. Disponible en: <a href="https://cvn.fecyt.es/">https://cvn.fecyt.es/</a>
Blogs	Autor/es Nombre del blog. Título de Documento [Internet] Ciudad: Editor; Fecha de publicación, fecha del copyright o fecha de actualización. [Consultado año mes día] Disponible en: URL	El País. Buena vida. [Internet]. Madrid: El País. 17 mayo 2019 [citado 17 mayo 2019]. Disponible en: <a href="https://elpais.com/agr/buenavida_salud/">https://elpais.com/agr/buenavida_salud/</a>
Publicación en un Blog (del autor propietario del Blog)	Autor/es (persona u organización). Nombre del blog [Internet]. Lugar de publicación: editor. Fecha del copyright o última actualización, (si se desconoce poner s. f., abreviatura de "sin fecha"). Título de la entrada del blog; fecha [fecha de nuestra consulta]; [extensión de la publicación]. Disponible en: URL	Taberner, R. DermaPixel: blog de dermatología cotidiana [Internet]. Palma de Mallorca: Rosa Taberner. 2011- ¿Qué tienen que ver los mocos con la tricicolomania?; 6 nov 2013 [citado 28 marzo 2017]; [sobre 2 pantallas]. Disponible en: <a href="https://www.dermapixel.com/2013/11/que-tienen-que-ver-los-mocos-con-la.html">https://www.dermapixel.com/2013/11/que-tienen-que-ver-los-mocos-con-la.html</a>
Publicación en un blog (de un autor distinto al propietario del blog)	Autor/es (persona u organización). Título de la entrada del blog. Fecha [fecha de nuestra consulta]. En: Autor o editor del blog. Nombre del blog [Internet]. Lugar de publicación: editor. Fecha del copyright o última actualización (si se desconoce poner s. f., abreviatura de "sin fecha"). [Extensión de la publicación]. Disponible en: URL	Palanques Tost S. Científicos de Harvard relacionan un aditivo común en el pan de molde con la diabetes y la obesidad. 16 mayo 2019 [citado 17 mayo 2019]. En: El País. Buena vida [Internet]. Madrid: El País. 17 mayo 2019. [Sobre 4 pantallas]. Disponible en: <a href="https://elpais.com/elpais/2019/05/13/buenavida/1557761997_081632.html">https://elpais.com/elpais/2019/05/13/buenavida/1557761997_081632.html</a>
Publicación en Facebook	Autor/es (persona u organización). Fecha del post. Título o primera frase del texto. [Facebook]. Disponible en: URL. [Fecha de nuestra consulta]	Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social. 5 mayo 2019. La OMS y el Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social invitan a participar en la campaña del 5 de mayo de 2019, cuyo objetivo principal este año es: "Atención limpia para todos: está en tus manos". [Facebook]. Disponible en: <a href="https://www.facebook.com/MinSanidad/">https://www.facebook.com/MinSanidad/</a> . [Citado 17 mayo 2019]
Podcast	Apellido del autor Inicial del autor. Título [Internet]. Título de la publicación. Año de la publicación [citado Fecha de acceso]. Disponible en: http://URL del sitio web	Cadena SER. Carrusel Deportivo [Internet]. Carrusel último tramo: La victoria del Real Madrid y la previa del domingo.2019 [citado el 6 octubre 2019]. Disponible en: <a href="https://www.ivoox.com/carrusel-ultimo-tramo-la-victoria-del-real-madrid-audios-mp3_rf_42691635_1.html">https://www.ivoox.com/carrusel-ultimo-tramo-la-victoria-del-real-madrid-audios-mp3_rf_42691635_1.html</a>
Tuit	Nombre completo o usuario del autor del tuit*. Texto completo del tuit [tuit]. Fecha de publicación del tuit**. [Consultado Fecha de consulta**]. Disponible en: http://www.twitter.com/urldeltuit.	Dorsey J. just setting up my twttr [tuit]. 21 marzo 2006. [Consultado 23 abril 2020]. Disponible en: <a href="https://twitter.com/jack/status/20">https://twitter.com/jack/status/20</a> .
Un perfil de Twitter	Nombre completo o usuario del autor del tuit*. Tuits. [Perfil de Twitter]. [Consultado Fecha de consulta**]. Disponible en: http://www.twitter.com/urldelperfil.	Dorsey J. Tuits. [Perfil de Twitter]. [Consultado 4 mayo 2020]. Disponible en: <a href="https://twitter.com/jack">https://twitter.com/jack</a> .
Tuit referenciado en un artículo.	Autor/es (persona u organización) (nombre de usuario en Twitter sin la @). Año. Tuit íntegro. URL del tuit. Fecha del tuit. [Fecha de nuestra consulta] [Tuit]. Disponible en: URL	Instituto de Investigación Sanitaria Aragón (IIS Aragón). 2019. A un paso de la vacuna contra el cáncer de colon: el estudio que lo demuestra vía elespanolcom/. <a href="https://twitter.com/IISAragon/status/1124270466028449792">https://twitter.com/IISAragon/status/1124270466028449792</a> . 3 mayo 2019. [Citado 15 mayo 2019] [Tuit]. Disponible en: <a href="https://www.elespanol.com/ciencia/salud/20190502/paso-vacunacancer-colon-estudio-demuestra/394710827_0.html">https://www.elespanol.com/ciencia/salud/20190502/paso-vacunacancer-colon-estudio-demuestra/394710827_0.html</a>
Vídeo de Youtube	Autor/es (persona u organización). Título [Archivo de vídeo]. Fecha del vídeo. [Fecha de nuestra consulta] [duración horas:minutos]. Disponible en: URL	TV SinGluten. 2.3 Mesa de diagnóstico – Estudio genético (Dr. Serrano). [Archivo de vídeo]. 17 dic 2018. [Citado 15 mayo 2019] [39:09]. Disponible en: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=5yVgbYiZwBM">https://www.youtube.com/watch?v=5yVgbYiZwBM</a>
Mensajes electrónicos	Apellidos, Nombre (del emisor). Título [Internet]. Mensaje para (nombre del destinatario), fecha del mensaje [Fecha de nuestra consulta] [Extensión de la publicación]	Backus, Joyce. Physician Internet search behavior: detailed study [Internet]. Message to: Karen Patrias. 2007 Mar 27 [cited 2007 Mar 28]. [2 paragraphs].
Wikipedia	Nombre del artículo [Internet]. Lugar de publicación: Editor; año creación artículo [fecha de última actualización siguiendo el formato día mes año; fecha de consulta siguiendo el formato día mes año]. Disponible en:	Pacto de Toledo [Internet]. España: Wikipedia, La enciclopedia libre; 2010 [actualizado el 13 de marzo de 2018; consultado el 1 de octubre de 2018]. Disponible en: <a href="https://es.wikipedia.org/wiki/Pacto_de_Toledo">https://es.wikipedia.org/wiki/Pacto_de_Toledo</a>

**Fuente:** Guía de estilo VANCOUVER para citar sitios Web y medios sociales. En: Biblioguía. Biblioteca Universidad de Alcalá.

## Pautas para la elaboración de la bibliografía

### Gestores de referencias

El uso de gestores de referencias bibliográficas es de gran ayuda en la redacción de cualquier trabajo académico ya que permiten insertar citas, generar las referencias bibliográficas de los documentos citados y elaborar bibliografías de manera automática, entre otras funcionalidades.

Consulta la [guía de uso de Mendeley](#) elaborada por la Biblioteca/CRAI.

### *Pautas para la elaboración de la lista de referencias.*

1. Incluir las referencias al final del trabajo, en una nueva página y bajo el título "Bibliografía".
2. La lista de referencias debe incluir las referencias bibliográficas de todas las fuentes citadas en el texto.
3. Para su elaboración utilizamos números arábigos.
4. Están ordenadas según un número correlativo marcado por el orden en que se cita por primera vez en el texto.
5. El número de cita en texto debe de coincidir con el asignado en la "Bibliografía".
6. Consulta las [pautas para la redacción de referencias bibliográficas en estilo Vancouver](#) según el tipo de documento.
7. Debemos mantener la misma coherencia de estilo en todo el documento.

2

1

### Bibliografía

1. Knight KL. Crioterapia : rehabilitación de las lesiones en la práctica deportiva. Barcelona: Bellaterra; 1996.
2. Albornoz Cabello M, Meroño Gallut AJ. Procedimientos generales de fisioterapia: práctica basada en la evidencia. Barcelona: Elsevier; 2012.
3. Watson T. Electroterapia : práctica basada en la evidencia. 12a ed. Ámsterdam: Elsevier; 2009.
4. Calvo Vargas C. Hipertensión arterial [Internet]. 2a. ed. México: Alfil; 2010 [consultado 22 de septiembre de 2020]. Disponible en: <https://elibro--net.upo.debiblio.com/es/lc/upo/titulos/40565>
5. Prieto Martínez JM, Garrido Peralta M. Dopamina beta hidroxilos (DBH) y neurotransmisores en hipertensión arterial esencial [tesis]. Sevilla: Universidad de Sevilla; 1978.
6. Christensen S, Oppacher F. An analysis of Koza's computational effort statistic for genetic programming. En: Foster JA, Lutton E, Miller J, Ryan C, Tettamanzi A, editores. Genetic programming. EuroGP 2002: Proceedings of the 5th European Conference on Genetic Programming [Internet]. 3-5 abril 2002; Kinsdale, Ireland. Berlin: Springer; 2002 [consultado 20 de septiembre de 2020]. p. 182-191. Disponible en: [https://eureka.upo.es/permalink/34CBUA\\_UPO/1qnd2ds/alma991001877908804989](https://eureka.upo.es/permalink/34CBUA_UPO/1qnd2ds/alma991001877908804989)

4

Ordenadas numéricamente según el número de cita en texto.