

# ¿Cómo citar las referencias bibliográficas?

---

## Introducción

Para la elaboración de las recomendaciones que aquí se dan se han tenido en cuenta las normas internacionales ISO.

### Estas normas:

- Marcan unas pautas generales para la presentación y transcripción de la información que se obtiene de la publicación fuente.
- Especifican los elementos a incluir en las referencias bibliográficas, atendiendo al tipo de soporte de los documentos y establecen un orden para los mismos, UNE 50-104-94 (<http://www.cmourense.org/gfx/Blog/File/ARCHIVOS/Datos%20adjuntos%20sin%20t%C3%ADtulo%2001145.pdf> )

Como no prescriben ni la puntuación, ni el estilo tipográfico se ha optado por las siguientes pautas, meramente orientativas, y que no forman parte de la norma:

- Los elementos están presentados en tipo de letra románica.
- Los elementos señalados con asterisco son opcionales.
- El título de la obra se pondrá en cursiva.
- Para la puntuación, especificación de abreviaturas, etc. se ha optado por las ISBD (International Standard Bibliographic Description)

## *Documentos impresos*

### Monografías

APELLIDO(S), nombre. *Título del libro en cursiva*. Responsabilidad subordinada\*. Edición. Lugar de publicación\*: editorial\*, año. Extensión\*. Serie\*. Notas\*. Número normalizado.

### Ejemplo:

LOMINADZE, D.G. *Cyclotron waves in plasma*. Translated by A.N. Dellis; edited by SM. Hamberger. 1st ed. Oxford: Pergamon Press, 1981. 206 p. International series in natural philosophy. Traducción de: Cicklotronnye volny v plazme. ISBN 0-08-021680-3

## Capítulos de monografías.

APELLIDO(S), nombre. Título del artículo en redonda. En APELLIDO(S), nombre. *Título del libro en cursiva*. Responsabilidad subordinada\*. Edición. Lugar de publicación\*: editor\*, año, situación en la publicación fuente.

### Ejemplo:

RODRÍGUEZ DIÉGUEZ, J.L. Lenguajes, Tecnología Educativa y Nuevas Tecnologías aplicadas a la Educación. En ORTEGA RUIZ, P. y MARTÍNEZ SÁNCHEZ, F. *Educación y Nuevas Tecnologías*. Murcia: Caja Murcia, 1994, p. 19-47.

## Revistas.

*Título de la publicación en cursiva*. Responsabilidad principal. Edición. Identificación del fascículo (fechas y/o números). Lugar de publicación\*: editorial\*, fecha del primer volumen-fecha del último volumen. Serie\*. Notas\*. ISSN.

### Ejemplo:

*Communications equipment manufacturers*. Manufacturing and Primary Industries Division, Statistics Canada. Preliminary edition. Ottawa: Statistics Canada, 1971- . Annual census of manufactureres. Texto en Inglés y Francés. ISSN 0700-0758.

## Artículos de revista.

APELLIDO(S), nombre. Título del artículo. Responsabilidad subordinada\*. *Título de la revista en cursiva*. Edición. Localización en el documento fuente: año, número, páginas.

### Ejemplo:

WEAVER, W. The collectors: command performances. Photography by Robert EmmettBright. *Architectural Digest*. Diciembre 1985, vol.42, nº 12, p. 126-133.

## Tesis no publicadas.

APELLIDO(S), nombre. *Título de la tesis en cursiva*. Responsabilidad subordinada. Clase de tesis inédita. Institución académica en la que se presenta año. Lugar, año.

### Ejemplos:

ANDRÉS MARTÍN, Juan Ramón de. *El cisma mellista : historia de una ambición política*. Dirigida por Julio Gil Pecharromán. Tesis doctoral inédita. Universidad Nacional de Educación a Distancia, Facultad de Geografía e Historia, 1997.

## **Patentes.**

MENCIÓN DE RESPONSABILIDAD PRINCIPAL. *Título de la invención*. Notas. País u organismo ante el que se registra la patente, tipo de documento. Número. Año-mes-día de publicación.

CARL ZEISS JENA, VEB. *Anordnung zur lichtelektrischen Erfassung der Mitte eines Lichtfeldes*. Erfinder: W.FEIST, C. WAHNERT, E. FEISTAUER. Int. C13 GO2 B 27/14. SCHWEIZPATENTSCHRIFT, 608 626. 1979-01-05

## **Normas.**

ENTIDAD RESPONSABLE DE LA NORMA. *Título en cursiva*. Nº ó código de la norma. Edición. Lugar de publicación: editorial, año de publicación.

Asociación Española de Normalización y Certificación. *Referencias bibliográficas: contenido. forma y estructura*. UNE 50-104-94. Madrid : AENOR, 1994

## **Informes publicados.**

APELLIDO(s), N. *Título del informe en cursiva*. Lugar de publicación: editorial, año. (Serie, número de la serie) (disponibilidad).

### **Ejemplo:**

INSTITUTO PARA LA DIVERSIFICACIÓN Y AHORRO DE LA ENERGÍA. *Eficiencia energética y energías renovables: marzo 2004*. Madrid : IDEA, 2004. (Informes IDEA) (Boletín IDEA; n. 6).

## **Ponencias de congresos.**

Se citan como los capítulos de las monografías:

CODINA BONILLA, Lluís. Parámetros e indicadores de calidad para la evaluación de recursos digitales. En: *VII Jornadas Españolas de Documentación (Bilbao, 19-21 de octubre de 2000): la gestión del conocimiento: retos y soluciones de los profesionales de la información*. Bilbao: Universidad del País Vasco, 2000, p. 135-144.

## ***Documentos electrónicos***

### **Textos electrónicos, bases de datos, programas informáticos.**

RESPONSABLE PRINCIPAL. *Título en cursiva* [tipo de soporte]. Responsable(s) secundario(s). Edición. Lugar de publicación: editor, fecha de publicación, fecha de actualización/revisión. [Fecha de consulta]. Descripción física. (Colección). Notas. Disponibilidad y acceso. Número normalizado.

BIBLIOTECA DE LA UNED. *Guía de uso de los servicios bibliotecarios para estudiantes* [en línea]. [Consulta: 16 de febrero de 2010]. Disponible en web: <[http://portal.uned.es/pls/portal/docs/PAGE/UNED\\_MAIN/BIBLIOTECA/APOYO%20ESTUDIANTES/GUIAGENERALBIBLIOTECA\\_9.PDF](http://portal.uned.es/pls/portal/docs/PAGE/UNED_MAIN/BIBLIOTECA/APOYO%20ESTUDIANTES/GUIAGENERALBIBLIOTECA_9.PDF)>

### **Revistas electrónicas**

*Título en cursiva* [tipo de soporte]. Edición. Designación de los números (fecha y/o núm.). Lugar de publicación: editor, fecha de publicación. [Fecha de consulta]. Descripción física. (Colección). Notas. Disponibilidad y acceso. Número normalizado.

*Australian journal of mathematical analysis and applications* [en línea]. Endeavour Hills (Victoria): Austral Internet Publishing, 2004-. [Consulta: 23 de febrero de 2010]. Disponible en web: <<http://ajmaa.org/volumes.php>>. ISSN 1449-5910

### **Artículos de revista electrónica**

RESPONSABLE PRINCIPAL (de la contribución). Título (de la contribución) *Título en cursiva* (de la publicación en serie). [tipo de soporte]. Edición. Localización de la parte dentro del documento fuente. Notas. Disponibilidad y acceso. Número normalizado.

#### **Ejemplo:**

LIN, B.-R.; HUANG, C.-L. Analysis and implementation of an integrated sepic-forward converter for photovoltaic based light emitting diode lighting. *IET Power Electronics* [en línea]. Nov. 2009, vol.2, nº6, pp.635-645. [Consulta: 16 de febrero de 2010]. Disponible en web: <<http://ieeexplore.ieee.org/stamp/stamp.jsp?tp=&arnumber=5312774&isnumber=5312772>>. ISSN 1755-4535

### **Boletines de noticias, listas de discusión y de mensajería**

*Título en cursiva* [tipo de soporte]. Responsable(s) secundario(s). Lugar de publicación: editor, fecha de publicación. [Fecha de consulta]. Notas\*. Disponibilidad y acceso.

*Federal Depository Library Program Files(/GO Depository)* [en línea] Washinton, DC: Government Printing Office [Consulta 1995-02-15]. Disponible en internet: [telnet://federal.bbs.gpo.gov](mailto:federal.bbs.gpo.gov)

## **ABREVIATURAS:**

De las aceptadas universalmente, las más utilizadas son:

	<b>Español</b>	<b>Inglés</b>
<b>Palabra</b>		
edición	ed.	ed.
edición revisada	ed. rev.	Rev. Ed.
segunda edición	2ª ed.	2nd ed.
editore(es)	ed.	Ed. (Eds.)
traductor(es)	trad.	Trans.
sin fecha	s.f.	n.d.
página(s)	p. (pp.)	p. (pp.)
Volumen (como en Vol. 4)	Vol.	Vol.
volúmenes (vols. 1-4)	vol. (vols)	Vol.
número	núm.	No.
parte	Pt.	Pt.
Informe técnico	Inf. téc.	Tech. Rep.
Suplemento	Supl.	Suppl.