

Referencias bibliográficas y citas Biblioteca de la ETSIE

Fecha última actualización: 18/02/2015

Tiempo aprox. de consulta: 15 min

¿Necesitas conocimientos previos?: NO

Autor/es de la guía: Biblioteca de Edificación

Índice

INTRODUCCIÓN	2
Definiciones	2
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS SEGÚN NORMA ISO-UNE 690:2013	3
Monografías impresas	4
Libros electrónicos (E-books)	4
Contribuciones en monografías impresas	4
Contribuciones en libros electrónicos (E-books).....	5
Revistas completas o números de revista completos.....	5
Revistas electrónicas	5
Artículos en revistas	6
Artículos en revistas electrónicas	6
Ponencias en Congresos	6
Tesis, Trabajos Fin de Grado,	7
Sitios Web	7
Contribuciones en Sitios Web	7
Patentes y Normas técnicas	8
PRESENTACIÓN DE CITAS	8

Sistema nombre-fecha o Harvard	8
Sistema numérico	9
GUÍAS TEMÁTICAS SOBRE «CÓMO CITAR» DE OTRAS BIBLIOTECAS UNIVERSITARIAS.....	9



Esta obra se comparte bajo la licencia: Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-Compartir Igual

Introducción

Definiciones

¿Qué es una referencia bibliográfica, una cita, una lista de referencias y una bibliografía?

Las referencias bibliográficas son los datos que identifican unívocamente cualquier tipo de recurso, impreso o electrónico. Existen muchos estilos de redacción de referencias bibliográficas.

La lista de referencias está formada por las referencias bibliográficas citadas en nuestro trabajo. Pueden ser ordenadas alfabética o numéricamente. Los números se irán asignando correlativamente a medida que hagamos una cita.

La bibliografía es un documento secundario que presenta en un orden determinado una lista de asientos bibliográficos que contienen los elementos necesarios para identificar y describir unívocamente los documentos correspondientes (Norma UNE 50-113/2). Incluye toda la documentación consultada para hacer nuestro trabajo, incluso aquella que finalmente no resulte citada.

Las citas son referencias abreviadas de las obras que sirven de base de nuestro trabajo. Están incluidas dentro del trabajo pero también pueden ir al pie de página.

Cuando se cita a un autor se pueden transcribir exactamente sus palabras y hacer una cita textual, en ese caso se recurre a las comillas «».

Ejemplo:

«La bomba de calor es un sistema de refrigeración cuya característica más importante es la obtención de la máxima capacidad calorífica cuando se realiza la condensación en el interior.» (Franco Lijó, 2014)

También es posible utilizar nuestras palabras para expresar las ideas de otro autor, se hace entonces una paráfrasis, en ese caso, no se utilizarán comillas «».

Ejemplo:

Los estudios han demostrado que la humedad relativa tiene los siguientes efectos: confort térmico y respiratorio, percepción de la calidad del aire interior (Molina, 2000)

Cada cita inserta en el texto de nuestro trabajo deberá incluirse en la lista de referencias finales o en la bibliografía.

Ejemplo de bibliografía

- Folguera Caveda, Eduard y Muros Alcojor, Adrià (2013). La iluminación artificial es arquitectura. Barcelona: Publicacions Acadèmiques Digitals de la UPC. ISBN 978-84-7653-464-5
- Franco Lijó, JM (2014) Prácticas de refrigeración y aire acondicionado. Barcelona: Reverte. ISBN 978-84-291-8014-5
- Molina, M (2000) Impacto de la temperatura y humedad sobre la salud y el confort térmico, climatización de ambientes interiores. Tesis Doctoral. A Coruña: Universidades de A Coruña
- Zaragoza, Sonia (2012) Eficiencia energética e la edificación residencial. Saarbrücken (Alemania): Editorial Académica Española. ISBN 973-3-659-00477-3....

Referencias bibliográficas según Norma ISO-UNE 690:2013

Se detalla la presentación de referencias bibliográficas de distintos tipos de fuentes siguiendo las pautas de la Norma ISO-UNE 690:2013.

- [Monografías impresas;](#)
- [Libros electrónicos;](#)
- [Contribuciones en monografías impresas;](#)
- [Contribuciones en libros electrónicos;](#)
- [Trabajos académicos;](#)
- [Revistas;](#)
- [Revistas electrónicas;](#)
- [Artículos en revistas;](#)
- [Artículos en revistas-e;](#)
- [Ponencia en congresos;](#)
- [Sitios web;](#)
- [Contribuciones a sitios web;](#)
- [Patentes y normas técnicas.](#)

Para más información:

AENOR (2013). *Información y documentación. Directrices para la redacción de referencias bibliográficas y de citas de recursos de información*. UNE-ISO 690:2013. Madrid : Aenor.

¿Dónde y cómo consultarla?

Polibuscador > Biblioteca Digital > Bases de datos

Caja de búsqueda : AenorMás

Página de resultados : pulsad sobre el título, es un enlace al recurso.

Monografías impresas

AUTOR (Año). *Título del recurso en cursiva: Títulos secundarios*. Edición. *Responsables secundarios*. Lugar de edición : Editor. (*Título de serie; número*). ISBN.

Notas de interés

- Cuando los autores sean más de tres, se hará figurar al primero de ellos seguido de la expresión «et al.»
- El año en esta posición es propio del sistema nombre-fecha, pero la fecha también puede ir detrás del elemento «editor».
- Los campos en verde son voluntarios

Ejemplo

GARCÍA, Ángela et al. (2012) *El color de Valencia: el centro histórico*. Valencia : Ajuntament de València. ISBN 978-84-615-8707-0.

Libros electrónicos (E-books)

AUTOR (Año). *Título del recurso en cursiva [Designación del soporte]: Títulos secundarios*. Edición. [Fecha de cita]. *Responsables secundarios*. Lugar de edición: editor. (Título de serie; número). eISBN. [Disponibilidad y acceso]

Notas de interés

- Los campos en azul son propios de publicaciones electrónicas on-line.

Ejemplo

ALMAGRO, A. (2004). *Levantamiento arquitectónico* [en línea]. Granada: Universidad de Granada [consulta 10 de marzo de 2014]. ISBN 84-338-3190-9. Disponible en: <http://hdl.handle.net/10261/19802>

Contribuciones en monografías impresas

AUTOR DE LA CONTRIBUCIÓN (Año). Título. En : AUTOR DEL RECURSO. *Título del recurso fuente: Títulos secundarios*. Edición. Lugar de edición: editor. Numeración. Rango de páginas. (*Título de serie; número*). ISBN.

Notas de interés

Se debe hacer distinguir tipográficamente el título y el título del recurso fuente. En monografías hacemos preceder el conector «En:» del título de la fuente, en otro tipo de publicaciones este conector no es obligatorio.

Ejemplo

CHING, F.D.K. (2013) Herramientas y materiales. En: *Manual de dibujo arquitectónico*. 4ª ed. Barcelona: Gustavo-Gili. p. 1-14.

Contribuciones en libros electrónicos (E-books)

AUTOR DE LA CONTRIBUCIÓN (Año). Título. En : AUTOR DEL RECURSO. *Título del recurso fuente*. [Designación del soporte] : *Títulos secundarios*. Edición. Lugar de edición: editor. Numeración. Rango de páginas [Fecha de cita]. [Título de serie; número]. eISBN. [Disponibilidad y acceso]

Ejemplo

AZARA, P. (2008) Landscape, Live Nature. En : MACIOCCO, G., ed. *Urban Landscape perspectives* [en línea]. Berlín: Springer. p. 43-60 [consulta 10 de marzo de 2014]. eISBN 978-3-540-76799-2. Disponible en: <http://link.springer.com/book/10.1007/978-3-540-76799-2/pag>

Revistas completas o números de revista completos

Título de la publicación seriada (Fecha del primer volumen-fecha del último volumen) : *Títulos secundarios*. Edición. Lugar de edición: Editorial. Numeración (vol., núm). ISSN.

Ejemplo de revista completa

El croquis de arquitectura y de diseño (1982-). Madrid : El Croquis. ISSN 0212-5633.

Ejemplo de un número completo de revista

Detail (2012) : revista de arquitectura y detalles constructivos. Bilbao : Reed Business Information. v. 8. ISSN 1578-5769.

Revistas electrónicas

Título de la publicación seriada [Designación del soporte]. (Año) : *Títulos secundarios*. Edición. Lugar de edición: Editorial. Numeración. [Fecha de la cita]. eISSN. [Disponibilidad y acceso]

Nota de interés

En disponibilidad del recurso se puede indicar la URL o crear un «permanent link» con el DOI (Digital Object identifier). Para convertir un DOI en una dirección web, hay que añadir la siguiente URL al DOI del número de la revista: <http://dx.doi.org/>

¿Qué es el DOI?

El sistema «digital object identifier» [DOI®] facilita una infraestructura para una identificación única y persistente de objetos de cualquier tipo (ISO 26324).

El sistema DOI ha sido normalizado por la ISO «International Standards Organisation», comité ISO TC46/SC9, «Identification and documentation». La norma ISO 26324, Digital Object Identifier System fue aprobada en 2010 y publicado en 2012. Más información en : <http://www.doi.org/index.html>

Ejemplo de un número completo

Informes de la Construcción [en línea] (2013). Madrid: Instituto Eduardo Torroja. 65 (532). [11 de marzo de 2013]. eISSN 1988-3234. Disponible en: <http://dx.doi.org/10.3989/ic.2013.v65.i530>

Artículos en revistas

AUTOR del artículo. (Año). Título de la contribución. *Título de la publicación seriada fuente* : *Títulos secundarios*. Edición. Lugar : editorial. Numeración del volumen que contiene la contribución. Rango de páginas. ISSN.

Ejemplo

Palacio de Congresos y auditorio en Cartagena (2012). *Detail : Revista de Arquitectura y detalles constructivos*. Bilbao: Reed Business. Vol. 8, pp. 765-766. ISSN 1578-5769.

Artículos en revistas electrónicas

AUTOR del artículo. (Año). Título de la contribución. *Título de la publicación seriada fuente* [designación del soporte]. *Títulos secundarios*. Edición. Lugar : editorial. Numeración del volumen que contiene la contribución. Rango de páginas. [Fecha de la cita]. eISSN. [Disponibilidad y acceso]

Ejemplo

TALERO, R. (2013). Comportamiento de los cementos Pórtland con puzolanas silíceas frente al ataque del yeso, determinado mediante el Método ASTM C 452-68. *Materiales de Construcción* [en línea]. Madrid: Instituto Técnico de la Construcción y del Cemento. 63 (510), p. 159-163. [12 de marzo de 2013]. eISSN 1988-3226. Disponible en : <http://dx.doi.org/10.3989/mc.2013.v63.i310>

Ponencias en Congresos

AUTOR DE LA PONENCIA (Año). Título de la ponencia. AUTOR DEL CONGRESO. *Título del Congreso en cursiva*. [Designación del soporte] : *Títulos secundarios*. Edición. *Responsables secundarios*. Lugar de edición: editor. Numeración. Rango de páginas [Fecha de cita]. (Título de serie; número). Identificador normalizado. [Disponibilidad y acceso]

Ejemplo

GARCÍA ÁLVAREZ, M. (2012) Tecnologías novedosas en la climatización de rehabilitación: un caso real : aula Náutica de la Universidad de A Coruña. En : BLANCO SILVA, F. y GIZ NOVO, JM, eds. *Congreso Interuniversitario de Mantenimiento Sostenible y Eficacia Energética* (2. 2012. Santiago de Compostela) [en línea]. Santiago de

Compostela : Universidade de Santiago. p. 60-72 [fecha de consulta : 08 de abril de 2014] Disponible en:
<http://minerva.usc.es/handle/10347/3719>

Tesis, Trabajos Fin de Grado, ...

NOMBRE DEL AUTOR (Año). *Título del trabajo en cursiva*. [Designación del soporte] : *Títulos secundarios*. Edición. *Responsables secundarios (director)* . Tipo de trabajo. Lugar de edición: editor [Fecha de consulta]. (*Título de serie; número*). ISBN. [Disponibilidad y acceso]

Ejemplo de tesis

CARCEL CARRASCO, FJ. (2012) Modelo de mantenimiento operativo en explotación, orientado a la mejora de la fiabilidad y eficiencia energética, basado en técnicas de gestión del conocimiento [en línea]. ROLDÁN PORTA, C., dir. Tesis. Valencia: Universitat Politècnica de València. [09 de abril de 2014]. Disponible en :
<http://riunet.upv.es/handle/10251/16549>

Ejemplo de Trabajo Fin de Grado

SERRA BARCHIN, M. (2013). *Caracterització energètica del parc edificatori anterior al Codi Tècnic de l'Edificació CTE* [en línea]. DELTELL, A., dir. Trabajo Fin de Grado. Girona: Universitat de Girona. [09 de abril de 2014]. Disponible en : <http://hdl.handle.net/10256/8847>

Sitios Web

Nombre del Sitio (Año). *Títulos secundarios*. Lugar de edición: editor. [Fecha de actualización]. [Fecha de consulta]. [Disponibilidad y acceso]

Nota:

En los documentos electrónicos se considera fecha de publicación el momento en que se pone a disposición del público.

Las fechas de actualización (update) se hacen figurar, Ej: [revisado: 05-05-2013].

La fecha en que hemos consultado en recursos también aparece Ej: [fecha de consulta: 06-05-2013].

Ejemplos

- European Association for Architectural Education = Association Européenne pour l'Enseignement de l'Architecture. Leuven (Belgium) : EAAE-AEEA (n.d.) [revisado 09 Mar 2014] [Consulta 12 Mar 2014]. Disponible en : <http://www.eaae.be/old/index.php?mainType=home>
- ICE virtual library (© 2013). London : Thomas Telford. [fecha de consulta: 08/04/2014] Disponible en : <http://www.icevirtuallibrary.com/about>

Contribuciones en Sitios Web

AUTOR O ENTIDAD (Año). Título. Título Fuente [Designación del soporte] : Títulos secundarios. Edición. Creador secundario. Lugar de edición: editor. [Fecha de actualización]. [Fecha de cita]. [Disponibilidad y acceso]

Ejemplo

STOTT, R. (2014) Who Will Design Our Smart Cities? (Hint: Not Architects). En: ArchDaily [en línea]. Plataforma Networks. [Consulta 11 Mar 2014]. Disponible en : <http://www.archdaily.com/?p=482837>

Patentes y Normas técnicas

- Patentes

NOMBRE DEL TITULAR. (Año). *Título de la patente*. Código País y Designación Oficial.

Entre el título y la designación oficial se pueden incluir el inventor, números de clasificación, la Fecha de solicitud precedida de: Solicitada en

Ejemplo

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA (2014). *Método de detección de la masa atrapada en un cilindro de combustión*. Inventor: BROATCH JACOBI J.A. et al. Solicitada en : 22-05-2013. España, Patente de invención ES2446191 (A1). 2014-03-06.

- Normas Técnicas

ENTIDAD RESPONSABLE (Año). *Título en cursiva*. Nº o código de la norma. Lugar de publicación: editorial.

Ejemplo

AENOR (2013). *Eurocódigo 4: Proyecto de estructuras mixtas de acero y hormigón. Parte 2: Reglas generales y reglas para puentes*. UNE-EN 1994-2. Madrid : Aenor.

Presentación de citas

La Norma UNE-ISO 690 recoge tres maneras diferentes de presentar las citas. El sistema nombre-fecha, el sistema numérico y las notas continuas. Este último método no se detallará aquí.

Sistema nombre-fecha o Harvard

El nombre del autor y la fecha de publicación del recurso citado se anotan en el texto. Si el nombre del autor ya figura en la redacción de nuestro trabajo, sólo se añade el año entre paréntesis. Si dos o más recursos citados tienen el mismo autor y año de publicación se añaden letras minúsculas (a,b,c,d,...). Si se citan partes concretas del recurso se pueden añadir las páginas.

Ejemplos de cita:

- «La evolución de los estilos arquitectónicos tuvo características muy diferentes en Europa ...» (Doménech, 2012)

- Según Doménech los estilos arquitectónicos siguieron trayectorias diferentes en Europa (2012)

Las referencias de los recursos citados irán por orden alfabético de apellidos de autores, si son autores corporativos se tomará la primera palabra significativa.

Ejemplo de lista de referencias

- CRAGOE, DD. (2014). Cómo leer edificios: un curso rápido sobre estilos arquitectónicos. Madrid: Blume. ISBN 9788496669826
- DOMENECH ROMA, J. (2012). La escuela de Chicago. En : Apuntes en torno a la arquitectura. Alicante : Universidad de Alicante. ISBN 978-84-695-5934-5
- FAHR-BECKER, G. (2012). El modernismo. Barcelona : Tandem. ISBN 9783833163777.

Sistema numérico

A cada cita que se haga a un recurso, se le insertará un número en el cuerpo de redacción del trabajo. El número inserto puede ir entre corchetes, entre paréntesis, o bien, ser un superíndice. Se asignarán números a los recursos en el orden que se vayan citando. Las citas subsiguientes a un mismo recurso llevarán el mismo número. Si se citan partes concretas del recurso se pueden añadir las páginas.

Ejemplo de citas

- «Otro arquitecto interesante más ecléctico y menos clasicista... es Justo Millan...»¹
.....
.....
«En 1919 se creó en Weimar, bajo la dirección de Walter Gropius la “Staatliche Bauhaus”...»⁹, p.186

Las referencias de los recursos citados irán ordenadas numéricamente.

Ejemplo de lista de referencias

1. MARTÍ, JF et al. Una arquitectura singular en el Caudete de principios del siglo XX : la Finca “El Paso”. En : Apuntes en torno a la arquitectura. Alicante : Universidad de Alicante. ISBN 978-84-695-5934-5. p. 155-205
2.
3.
4. Etc...
9. GÖSSEL, P, LEITHÄUSER, G. (2012) 1912-1941 El auge de la modernidad. En : Arquitectura del siglo XX. Bonn: Taschen. ISBN 978-8365-4116-9 p. 186

Guías temáticas sobre «cómo citar» de otras bibliotecas universitarias

- Universidad Carlos III de Madrid. Biblioteca. Citas bibliográficas. En: *Universidad Carlos III de Madrid* [en línea]. [Fecha de consulta 24/02/2016]. Disponible en : http://www.uc3m.es/ss/Satellite/Biblioteca/es/TextoDosColumnas/1371213319766/Citas_Bibliograficas
- Universidad Nacional de Educación a Distancia. Biblioteca. En: *Universidad Nacional de Educación a Distancia* [en línea]. [Fecha de consulta 24/02/2016]. Disponible en : http://www2.uned.es/biblioteca/tutorial_uso_etico/presentacion.htm
- Universidad de Sevilla. Biblioteca. Bibliografía y citas: qué son. En: *Universidad de Sevilla* [en línea]. [Fecha de consulta 24/02/2016]. Disponible en : <http://guiasbus.us.es/bibliografiaycitas>

Para más información dirígiros a La Biblioteca Responde:

www.biblioteca.upv.es/bibliotecaresponde



También podéis consultar las Biblioguías:

<http://biblioguias.webs.upv.es/bg/index.php/es/>

