



Mendeley y Harvard-ULE

Pautas para la correcta definición de referencias en
Mendeley

(conforme a la normativa de presentación del TFG aprobada por la
Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales)

Víctor Martínez Cordero

Biblioteca de la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales
Universidad de León

Mendeley y Harvard-ULE: Pautas para la correcta definición de referencias en Mendeley (conforme a la normativa de presentación del TFG aprobada por la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales)

León, febrero 2017



This work is licensed under a **Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International License**.

Universidad de León
Biblioteca Universitaria
Biblioteca de la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales
Víctor Martínez Cordero
Tel: 987 29 14 96
Correo-e: bufbi@unileon.es

Tabla de contenido

1.	PRESENTACIÓN	1
2.	PAUTAS PARA LA CORRECTA DEFINICIÓN DE REFERENCIAS EN MENDELEY	2-12
2.1	Artículos de revistas	3
2.2	Libros	4
2.3	Capítulos de libros	5
2.4	Trabajos académicos no publicados	6
2.5	Páginas web	7
2.6	Legislación española	8
2.7	Legislación comunitaria	9
2.8	Normas	10
2.9	Programas de ordenador en soporte físico	11
2.10	Programas de ordenador descargados de Internet	12

1. PRESENTACIÓN

Esta breve guía tiene como objetivo facilitar la elaboración de la bibliografía del Trabajo de Fin de Grado, conforme a la normativa aprobada por la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales, a todos los estudiantes de 4º curso de los distintos grados que se imparten en la Facultad.

En dichas normas de presentación del TFG se establece que, tanto las citas como el listado de referencias bibliográficas, deben redactarse conforme al estilo bibliográfico **Harvard–Universidad de León**.

La correcta definición de las referencias dentro del gestor bibliográfico Mendeley es fundamental para que, tanto las citas como el listado de referencias citadas, se ajusten a lo establecido en la normativa aprobada por la Facultad.

En estas páginas el alumno encontrará pautas que le ayudarán a configurar adecuadamente sus referencias en Mendeley.

Esta guía debe considerarse como un complemento al *Manual de uso de Mendeley* elaborado por el Grupo de Trabajo de Gestores Bibliográficos de la Biblioteca Universitaria, y que se encuentra disponible en la siguiente dirección:

<http://buleria.unileon.es/handle/10612/4701>

Recomendamos encarecidamente la consulta de dicho manual para cubrir todos los aspectos relativos al uso del gestor que no están recogidos en esta guía: cómo crear una cuenta en Mendeley e instalar la versión de Escritorio ; cómo incorporar referencias a Mendeley, organizarlas y gestionarlas ; y, finalmente, cómo utilizar el plugin de Word *Mendeley Cite-O-Matic* para insertar citas dentro del texto del TFG y generar al final del mismo el listado de referencias citadas.

2. PAUTAS PARA LA CORRECTA DEFINICIÓN DE REFERENCIAS EN MENDELEY

El uso de cualquier programa de gestión de bibliografía, Mendeley incluido, tiene como objetivo final la inserción de citas dentro del texto de un trabajo de investigación, y la elaboración de manera automática del correspondiente listado de referencias citadas, todo ello conforme a un estilo bibliográfico determinado de antemano.

Para que este objetivo final se cumpla y tanto las citas como el listado de referencias se ajusten al estilo bibliográfico establecido por la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales (**Harvard-Universidad de León**), es fundamental que las referencias de todas aquellas fuentes consultadas por el alumno durante la elaboración del TFG se encuentren correctamente definidas dentro de Mendeley.

Esta correcta definición de las referencias debe centrarse en los siguientes aspectos:

- La tipología documental que debe utilizarse en Mendeley para cada tipo documental definido en las normas de presentación del TFG.
- Los campos concretos de la referencia en los que debe redactarse la información de la fuente consultada.
- Y la forma en que debe redactarse dicha información.

A continuación se detalla la forma correcta de definir las referencias en Mendeley para todos los tipos documentales incluidos en la normativa de presentación del TFG de la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales.

En caso de que se haya utilizado alguna tipología documental no incluida en la normativa ni en la presente guía, contactar con la Biblioteca de la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales para obtener indicaciones de cómo debe redactarse la referencia bibliográfica, y su correcta configuración dentro de Mendeley.

2.1 Artículos de revistas

DATOS BIBLIOGRÁFICOS



FORMULARIO EN MENDELEY

OBSERVACIONES

Trends in Genetics

CellPress

Review

A Matter of Time: Small RNAs Regulate the Epigenetic Inheritance

Leah Hourí-Zeevi^{1,2,*} and Omer Rechavi

Small RNAs are increasingly employed to control epigenetic information in *Caenorhabditis elegans*. Studies have identified factors that control the duration of transgenerational RNAi in worms, and we examine the current understanding of two types: long RNAi inheritance through an RNA-dependent pathway, and those that limit the pathway by employing negative feedback loops. Collectively, these mechanisms control the duration of transgenerational epigenetic information.



Type:

A matter of time: small RNAs regulate the duration of epigenetic inheritance

Authors: L. Hourí-Zeevi, O. Rechavi

View research catalog entry for this paper

Journal: *Trends in genetics*

Year: 2017

Volume: 33

Issue: 1

Pages: 46-57

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

Publisher:

URL:

Add URL...

Catalog IDs

ArXiv ID:

DOI:

ISBN: 0168-9525
 ISSN: 01689525

Type: *Journal Article*

Utiliza este tipo documental para referenciar cualquier artículo publicado en una revista, sea impresa o electrónica.

Title: Título completo del artículo. Utiliza las mayúsculas que sean gramaticalmente correctas, aunque veas que el título del artículo tiene todas las iniciales de cada palabra en mayúscula.

Authors: Indica todos los autores del artículo, redactando primero los apellidos y después el nombre, separados por coma.

Journal: Nombre desarrollado de la revista en la que se publica el artículo. Utiliza las mayúsculas que sean gramaticalmente correctas.

Year: Año en el que se publica el fascículo de la revista.

Volume: El que corresponda. Este elemento no está presente en todas las revistas, pues algunas no utilizan la denominación del volumen dentro de sus sistemas de numeración.

Issue: Número del fascículo.

Pages: Página inicial y final del artículo, separadas por un guión.

DOI: Indica el DOI (Digital Object Identifier) **solo** si has consultado artículos de revistas en formato electrónico que aún no han sido asignados a un número de la revista y que, por tanto, carecen de información acerca del volumen, fascículo y páginas.

EN
HARVARD -
BLUE

Cita en el texto: (Hourí-Zeevi y Rechavi, 2017)

Referencia en la lista alfabética final: Hourí-Zeevi, L. y Rechavi, O. (2017) "A matter of time: small RNAs regulate the duration of epigenetic inheritance", *Trends in genetics*, 33(1), pp. 46-57.

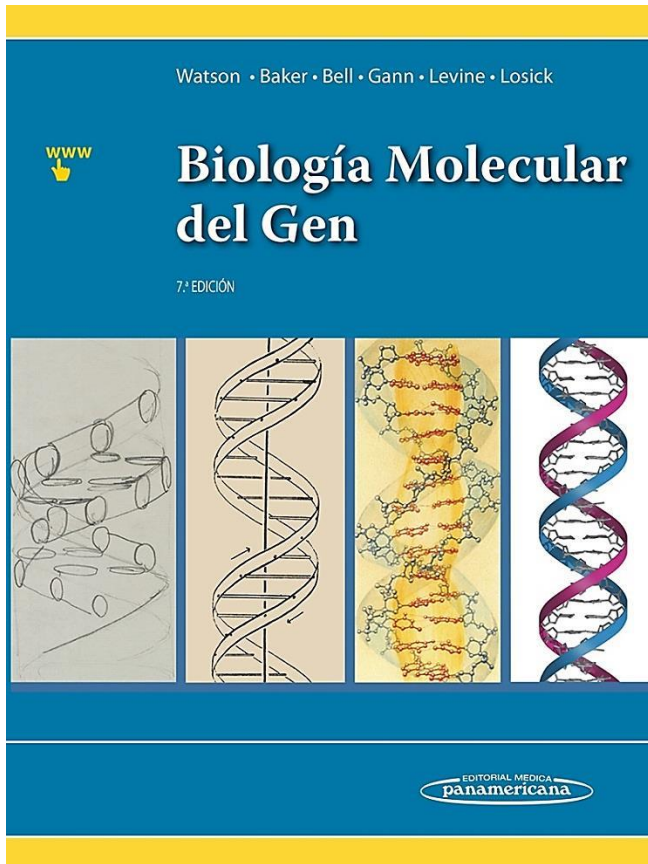
2.2 Libros

DATOS BIBLIOGRÁFICOS



FORMULARIO EN MENDELEY

OBSERVACIONES



Type:

Biología molecular del gen

Authors: J. Watson, T. Baker, S. Bell et al.

Year: 2016

Pages:

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

City:
Madrid

Date Accessed:
2017-02-09

Edition:
7

Editors:

Publisher:
Médica Panamericana

URL:

Add URL...

Type: *Book*

Utiliza este tipo documental para hacer la referencia de cualquier libro o monografía, tanto impreso como electrónico.

Title: Título completo del libro.

Authors: Indica todos los autores del libro, redactando primero los apellidos y después el nombre, separados por coma.

Year: Año de publicación. Búscalo en la portada o en el verso de la misma. Es el que corresponde a la edición del libro. Puedes tomar también el dato del Depósito Legal o del Copyright. Si hay varias fechas (edición y reimpresión por ejemplo) escoge la más reciente.

City: Lugar de publicación, preferentemente un nombre de ciudad. Si el lugar es poco conocido puedes añadir además el nombre de la provincia, el Estado (para USA) o el país, separados por coma.

Edition: Edición a la que corresponde la obra. Utiliza un número, sin ordinal. Mendeley añadirá el ordinal en el idioma de salida que hayas elegido para tus referencias.

Editors: A veces una obra no tiene autores propiamente dichos sino directores o coordinadores. Cuando esto suceda, sus nombres se indican en el campo "Editors". Mendeley añadirá detrás de los nombres la abreviatura (ed.) o (eds.).

Publisher: Nombre de la editorial comercial. Puede ser incluso una entidad (Universidades, Ministerios, etc.).

EN
HARVARD -
ULE

Cita en el texto: (Watson *et al.*, 2016)

Referencia en la lista alfabética final: Watson, J. D., Baker, T. A., Bell, S. P., Gann, A., Levine, M., Losick, R. y Harrison, S. C. (2016) *Biología molecular del gen*. 7.^a ed. Madrid: Médica Panamericana.

2.3 Capítulos de libros

DATOS BIBLIOGRÁFICOS



FORMULARIO EN MENDELEY

OBSERVACIONES

CONTENTS

The Editors xi
List of Contributors xii
Preface xv
About the Companion Website xvi

3 Membrane Transport iii
Introduction 111
3.1 Overview of plant membrane transport systems 111
3.2 Pumps 120
3.3 Ion channels 128
3.4 Cotransporters 142
3.5 Water transport through aquaporins 146
Summary 148

4 Protein Sorting and Vesicle Traffic 151
Introduction 151
4.1 The cellular machinery of protein sorting 151
4.2 Targeting proteins to the plastids 153
4.3 Targeting proteins to mitochondria 157
4.4 Targeting proteins to peroxisomes 159
4.5 Transport in and out of the nucleus 160
4.6 ER is the secretory pathway port of entry and a protein nursery 161
4.7 Protein traffic and sorting in the secretory pathway: the ER 175
4.8 Protein traffic and sorting in the secretory pathway: the Golgi apparatus and beyond 182
4.9 Endocytosis and endosomal compartments 188
Summary 189

5 The Cytoskeleton 191
Introduction 191
5.1 Introduction to the cytoskeleton 191
5.2 Actin and tubulin gene families 194
5.3 Characteristics of actin filaments and microtubules 196
5.4 Cytoskeletal accessory proteins 202
5.5 Observing the cytoskeleton: Statics and dynamics 207
5.6 Role of actin filaments in directed intracellular movement 210
5.7 Cortical microtubules and expansion 216
5.8 The cytoskeleton and signal transduction 219
5.9 Mitosis and cytokinesis 222
Summary 238

Type:

Protein sorting and vesicle traffic

Authors: A. Vitale, D. Schnell, N. Raikhel e...

View research catalog entry for this paper

Book: *Biochemistry and molecular biology of plants*

Year: 2015

Pages: 151-190

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

Chapter:

City:
Chichester

Edition:
2

Editors:
B. Buchanan, W. Gruissem, R. Jones

Publisher:
Wiley Blackwell

Type: *Book Section*

Utiliza este tipo documental para hacer la referencia de un capítulo de un libro o monografía, tanto impreso como electrónico.

Title: El título completo del capítulo.

Authors: Los del capítulo. Redacta primero los apellidos y después el nombre, separados por coma.

Book: Título del libro en el que se incluye el capítulo.

Year: Año de publicación del libro al que corresponde el capítulo. Sigue las mismas pautas indicadas para los libros.

Pages: Indica las páginas inicial y final correspondientes al capítulo, separadas por un guión.

City: Lugar de publicación del libro en el que se incluye el capítulo.

Edition: La que corresponda al libro.

Editors: Son los coordinadores o editores de la obra general. Mendeley añadirá detrás de los nombres la abreviatura (ed.) o (eds.).

Publisher: Nombre de la editorial comercial.

**EN
HARVARD -
ULE**

Cita en el texto: (Vitale *et al.*, 2015)

Referencia en la lista alfabética final: Vitale, A., Schnell, D., Raikhel, N. V. y Chrispeels, M. J. (2015) "Protein sorting and vesicle traffic", en Buchanan, B. B., Gruissem, W., y Jones, R. L. (eds.) *Biochemistry and molecular biology of plants*. 2.^a ed. Chichester: Wiley Blackwell, pp. 151-190.

2.4 Trabajos académicos no publicados

DATOS BIBLIOGRÁFICOS



FORMULARIO EN MENDELEY

OBSERVACIONES



UNIVERSIDAD DE LEÓN
FACULTAD DE C.C. BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES
Dpto. Biología Molecular
Área de Biología Celular

Bases para la elaboración de bancos de
germoplasma de peces:
aplicación a la trucha leonesa

Basis for the establishment of germplasm resource banks in fish:
applications to the brown trout from the León province

por
Sonia Martínez Páramo

Type: Thesis

Bases para la elaboración de bancos de germoplasma de peces: aplicación a la trucha leonesa

Authors: S. Martínez Páramo

View research catalog entry for this paper

Year: 2008

Pages:

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

Country:

Department:

Genre:
Tesis doctoral

University:
Universidad de León

Type:

URL:
A441101

Type: *Thesis.*

Utiliza este tipo de referencia para cualquier trabajo académico no publicado, tanto impreso como electrónico: Tesis doctorales, Tesinas de Licenciatura, Trabajos de Fin de Grado o Máster, Proyectos Fin de Carrera, etc.

Title: Indica el título completo del trabajo. Si éste aparece en varios idiomas es suficiente con que indiques el título en castellano.

Authors: Indica los apellidos y nombre del autor.

Year: Año de presentación del trabajo.

Genre: Añade aquí la denominación específica del trabajo académico, por ejemplo Tesis doctoral.

Si no visualizas este campo en tu formulario tendrás que activarlo desde *Tools / Options / Document details*. En el desplegable “*Document type*” elige “*Thesis*” y selecciona el campo “*Genre*”. Desde ese momento aparecerá.

University: Nombre de la Universidad en la que se presenta el trabajo.

EN
HARVARD -
ULE

Cita en el texto: (Martínez Páramo, 2008)

Referencia en la lista alfabética final: Martínez Páramo, S. (2008) *Bases para la elaboración de bancos de germoplasma de peces: aplicación a la trucha leonesa*. Tesis doctoral. Universidad de León.

2.5 Páginas web

DATOS BIBLIOGRÁFICOS



FORMULARIO EN MENDELEY

OBSERVACIONES

http://ecdc.europa.eu/en/healthtopics/vectors/vector-maps/Pages/VBORNET_maps.aspx

You are here: Portal Home > English > Health topics > Vectors > Vector maps > Mosquito maps

Vectors Mosquito maps

Mosquitoes

Ticks

Sand flies

Vector maps

Mosquito maps

Tick maps

Plebotomine maps

Infographics

Mosquito guidelines

Web guidelines: Invasive mosquitoes surveillance

World Health Day 2014

Exotic mosquitoes: Distribution maps

The maps shows the current known distribution of invasive mosquito species in Europe at "regional" administrative level (NUTS3). They are based only on confirmed data (published and unpublished) provided by experts from the respective countries as part of the VectorNet project.

Separate maps for the distribution of each of the following mosquito species are currently available: *Aedes aegypti*, *Aedes albopictus*, *Aedes japonicus*, *Aedes atropalpus* and *Aedes koreicus*. To see a map for a particular mosquito species, please select the vector species in the menu below.

Exotic mosquitoes: Surveillance map

The map "Invasive mosquitoes" shows the current known vector surveillance activities in Europe. The surveillance activities include not only specific surveillance studies but also work done as part of on-going control activities, research projects and inventory studies.

To see the mosquito surveillance map, please select "Invasive mosquitoes - current known distribution" in the menu below.

DARK BLUE ■ Yes Vector surveillance activities are on-going or were done within 12 months of the surveillance status date.

LIGHT BLUE ■ No No vector surveillance activities are on-going.

MEDIUM GREY ■ No data No data on on-going vector surveillance are available to local experts.

LIGHT GREY ■ No information No information is available on the existence of vector surveillance.

ECDC and EFSA, through the VectorNet network, continues to improve the data collection for the maps. VectorNet is looking for vector-borne disease experts who are interested in sharing data on the distribution of mosquito, tick, sand fly and culicoides vectors. Experts can contact VectorNet at VectorNet@ecdc.europa.eu to join the network. They can also register and upload data to the common database through the VectorNet tool.

Please note that the data do not represent the official view or position of the countries.

MAPS

ES 10:13 10/02/2017

Type:

Mosquito maps

Authors: European Centre for Disease Prevention and Control

View research catalog entry for this paper

Publication:

Year: 2017

Pages:

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

Date Accessed:
2017-02-10

Day:

Month:

URL:
 <http://ecdc.europa.eu/en/healthtopics/vectors/...>

Add URL...

Catalog IDs

DOI:

Type: Web page

Utiliza este tipo documental para referencias de páginas web.

Ten en cuenta que no todo lo que encuentras en Internet es una página web. Puede ser un libro, un artículo de revista, legislación, etc. Para cada caso utiliza el "Type" correspondiente.

Title: El de la página o parte de la página que hayas consultado. Si no hay título redacta uno genérico del tipo "Sitio web oficial", "Página web corporativa", etc. y ponlo entre corchetes.

Authors: Indica los apellidos y nombre del autor personal, o el nombre de la entidad responsable de la web.

Year: Año de elaboración o actualización de la información, tomado del copyright o de la última actualización. Aunque a veces es difícil de deducir procura no dejarlo en blanco. Si no pones fecha, Mendeley añadirá la expresión "sin fecha".

Date accessed: Es la fecha en la que has consultado la página web, y deja constancia de su existencia en ese momento independientemente de que dentro de un tiempo ya no exista o haya dejado de funcionar. Indica el año-mes-día en ese orden, separados por guión.

URL: La dirección del sitio web. Este elemento es imprescindible para identificar la página. Incluye la URL completa que permita acceder a la información consultada (si se trata de una base de datos disponible online es suficiente con que indiques la URL general y no la de cada búsqueda que hayas realizado dentro de esa base de datos).

EN
HARVARD -
ULE

Cita en el texto: (European Centre for Disease Prevention and Control, 2017)

Referencia en la lista alfabética final: European Centre for Disease Prevention and Control (2017) *Mosquito maps*. Disponible en: http://ecdc.europa.eu/en/healthtopics/vectors/vector-maps/Pages/VBORNET_maps.aspx (Accedido: 10 de febrero de 2017).

2.6 Legislación española

DATOS BIBLIOGRÁFICOS



FORMULARIO EN MENDELEY

OBSERVACIONES



I. DISPOSICIONES GENERALES

JEFATURA DEL ESTADO

12913 Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental.

JUAN CARLOS I

REY DE ESPAÑA

A todos los que la presente vieren y entendieren.
Sabed: Que las Cortes Generales han aprobado y Yo vengo en sancionar la siguiente ley:

PREÁMBULO

La evaluación ambiental resulta indispensable para la protección del medio ambiente. Facilita la incorporación de los criterios de sostenibilidad en la toma de decisiones estratégicas, a través de la evaluación de los planes y programas. Y a través de la evaluación de proyectos, garantiza una adecuada prevención de los impactos ambientales concretos que se puedan generar, al tiempo que establece mecanismos eficaces de corrección o compensación.

La evaluación ambiental es un instrumento plenamente consolidado que acompaña al desarrollo, asegurando que éste sea sostenible e integrador. En el ámbito internacional, mediante el Convenio sobre evaluación del impacto en el medio ambiente, en un contexto transfronterizo, de 25 de febrero de 1991, conocido como Convenio de Espoo y ratificado por nuestro país el 1 de septiembre de 1992 y su Protocolo sobre evaluación ambiental estratégica, ratificado el 24 de junio de 2009. En el derecho comunitario, por la Directiva 2001/42/CE, de 27 de junio, sobre evaluación de las repercusiones de determinados planes y programas en el medio ambiente, y por la Directiva 2011/92/UE, de 13 de diciembre, de evaluación de las repercusiones de determinados proyectos públicos y privados sobre el medio ambiente, que la presente ley transpone al ordenamiento interno.

Type: Journal Article

Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental

Authors: España



View research catalog entry for this paper

Journal: Boletín Oficial del Estado, 11 de diciembre de 2013

Year: 2013

Volume:

Issue: 296

Pages: 98151-98227

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

Type: Journal Article

Ninguno de los tipos documentales del formulario de Mendeley se adapta perfectamente a este tipo de documentos. Pero dado que las leyes aparecen en publicaciones seriadas de periodicidad diaria (BOE, BOCyL, etc.), utilizaremos los campos del tipo "Journal Article" para referenciar este tipo de contenidos, tanto si se trata de leyes impresas como electrónicas.

Cita siempre la legislación partiendo de una búsqueda en el Boletín Oficial correspondiente. No utilices fuentes secundarias:

<https://www.boe.es/legislacion/legislacion.php>

Title: El nombre completo de la disposición.

Authors: Utiliza el nombre del área jurisdiccional (España, Castilla y León, etc.).

Journal: Nombre desarrollado del Boletín en que se publicó la ley, seguido de la fecha de publicación.

Year: Año de publicación de la disposición.

Issue: Número del Boletín.

Pages: Indica las páginas inicial y final correspondientes a la disposición, separadas por guión.

EN
HARVARD -
ULE

Cita en el texto: (España, 2013)

Referencia en la lista alfabética final: España (2013) "Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental", *Boletín Oficial del Estado*, 11 de diciembre de 2013, (296), pp. 98151-98227.

2.7 Legislación comunitaria

DATOS BIBLIOGRÁFICOS



FORMULARIO EN MENDELEY

OBSERVACIONES

ISSN 1725-2512

Diario Oficial L 152
de la Unión Europea

Edición en lengua española **Legislación** 51o año
11 de junio de 2008

Semanas *I Actos adoptados en aplicación de los Tratados CE/Euratom cuya publicación es obligatoria* Páginas

DIRECTIVAS

* Directiva 2008/50/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 21 de mayo de 2008, relativa a la calidad del aire ambiente y a una atmósfera más limpia en Europa 1

ES

Los actos cuyos títulos van impresos en caracteres finos son actos de gestión corriente, adoptados en el marco de la política agraria, y que tienen generalmente un período de validez limitado.
Los actos cuyos títulos van impresos en caracteres gruesos y precedidos de un asterisco son todos los demás actos.

Type:

Directiva 2008/50/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 21 de mayo de 2008 relativa a la calidad del aire ambiente y a una atmósfera más limpia en Eu...

Authors: Parlamento Europeo, Consejo de la Unión Europea

View research catalog entry for this paper

Journal: *Diario Oficial de la Unión Europea, Serie L, 11 de junio de 2008*

Year: 2008

Volume:

Issue: 152

Pages: 1-44

Abstract:

Type: *Journal Article*

Las disposiciones comunitarias se publican en el Diario Oficial de la Unión Europea (DOCE) que tiene dos series. La Serie L publica Legislación y la Serie C Comunicaciones e Informaciones.

Como para la legislación española, adaptaremos los campos del tipo "Journal Article" para referenciar este tipo de contenidos, tanto impresos como electrónicos.

Referencia siempre la legislación partiendo de una búsqueda en el DOCE correspondiente. No utilices fuentes secundarias:

<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html>

Título: El título completo de la disposición.

Authors: Utiliza el nombre del organismo u organismos responsables (Comisión Europea, Parlamento Europeo, Consejo de la Unión Europea, etc.). No utilices abreviaturas.

Journal: Nombre del Diario, incluyendo la Serie correspondiente, y fecha del mismo. No utilices abreviaturas.

Year: Año de publicación de la disposición.

Issue: Número del Diario.

Pages: Páginas inicial y final de la disposición, separadas por guión.

EN HARVARD - ULE

Cita en el texto: (Parlamento Europeo y Consejo de la Unión Europea, 2008)

Referencia en la lista alfabética final: Parlamento Europeo y Consejo de la Unión Europea (2008) "Directiva 2008/50/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 21 de mayo de 2008 relativa a la calidad del aire ambiente y a una atmósfera más limpia en Europa", *Diario Oficial de la Unión Europea, Serie L, 11 de junio de 2008*, (152), pp. 1-44.

2.8 Normas

DATOS BIBLIOGRÁFICOS



FORMULARIO EN MENDELEY

OBSERVACIONES

norma
española

UNE-EN ISO 14001

Septiembre 2015

TÍTULO

Sistemas de gestión ambiental

Requisitos con orientación para su uso

(ISO 14001:2015)

Environmental management systems. Requirements with guidance for use. (ISO 14001:2015).

Systèmes de management environnemental. Exigences et lignes directrices pour son utilisation. (ISO 14001:2015).

Type:

UNE-EN ISO 14001 : Sistemas de gestión ambiental : requisitos con orientación para su uso : (ISO 14001:2015)

Authors: Asociación Española de Normalización y Certificación

Year: 2015

Pages:

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

City:
Madrid

Date Accessed:

Edition:

Editors:

Publisher:
Asociación Española de Normalización y Certificación

Type: *Book*

Ninguno de los tipos documentales del formulario de Mendeley se adapta perfectamente a este tipo de documentos. Pero dado que las normas pueden ser tratadas como monografías, utilizaremos los campos del tipo “*Book*” para referenciar este tipo de contenidos, tanto si se trata de normas impresas como electrónicas.

Title: Indica el número de la norma y el título completo de la misma, separados por dos puntos. Si éste último aparece en varios idiomas es suficiente con que indiques el título en castellano.

Authors: Indica el nombre de la entidad responsable de la norma. No utilices abreviaturas.

Year: Año de publicación de la norma. Puedes tomar el dato del Depósito Legal o del Copyright.

City: Lugar de publicación, preferentemente un nombre de ciudad.

Publisher: Nombre de la editorial comercial. Indícalo aunque coincida con el nombre de la entidad responsable de la norma. No utilices abreviaturas.

EN
HARVARD -
ULE

Cita en el texto: (Asociación Española de Normalización y Certificación, 2015)

Referencia en la lista alfabética final: Asociación Española de Normalización y Certificación (2015) *UNE-EN ISO 14001 : Sistemas de gestión ambiental : requisitos con orientación para su uso : (ISO 14001:2015)*. Madrid: Asociación Española de Normalización y Certificación.

2.9 Programas de ordenador en soporte físico

DATOS BIBLIOGRÁFICOS



FORMULARIO EN MENDELEY

Type:

**AutoCAD 2014 (Versión 19.1)
[Programa de ordenador]**

Authors: Autodesk

Year: 2013

Pages:

Abstract:

Tags:

Author Keywords:

City:
Neuchâtel

Edition:

Editors:

Publisher:
Autodesk

OBSERVACIONES

Type: *Book*

Aunque Mendeley incluye una tipología documental específica para este tipo de materiales (“*Computer Program*”), no recomendamos su utilización ya que no muestra la información correctamente (el título lo pone entre comillas en lugar de en cursiva, y no muestra el número de versión). Por ello, utilizaremos los campos del tipo “*Book*” para referenciar los programas de ordenador **en soporte físico**.

Title: Indica el nombre del programa seguido de la versión entre paréntesis y la expresión “[Programa de ordenador]”.

Authors: Indica el nombre del autor/es individual/es (si los hubiese), o el de la compañía que produce el software (lo más habitual). En este último caso no utilices abreviaturas.

Year: Año de publicación o lanzamiento del programa. Puedes tomar el dato del Copyright.

City: Lugar de publicación, generalmente donde tiene su sede la empresa comercializadora. Búscalo en Internet si no lo localizas en el producto.

Publisher: Nombre de la empresa comercializadora. Indícalo aunque coincida con el nombre de la compañía que produce el software.

EN
HARVARD -
ULE

Cita en el texto: (Autodesk, 2013)

Referencia en la lista alfabética final: Autodesk (2013) *AutoCAD 2014 (Versión 19.1) [Programa de ordenador]*. Neuchâtel: Autodesk.

2.10 Programas de ordenador descargados de Internet

DATOS BIBLIOGRÁFICOS	 FORMULARIO EN MENDELEY	OBSERVACIONES
<p>https://www.google.es/intl/es/earth/index.html</p> 	<p>Type: <input type="text" value="Web Page"/></p> <p>Google Earth (Versión 7.1.8.3036) [Programa de orde...</p> <p>Authors: Google</p> <p> View research catalog entry for this paper</p> <p>Publication:</p> <p>Year: 2017</p> <p>Pages:</p> <p>Abstract:</p> <p>Tags:</p> <p>Author Keywords:</p> <p>Date Accessed: 2017-02-16</p> <p>Day:</p> <p>Month:</p> <p>URL:  https://www.google.es/intl/es/earth/index.html </p> <p>Add URL...</p>	<p>Type: <i>Web Page</i></p> <p>Para referenciar los programas de ordenador descargados a través de Internet, utilizaremos el tipo documental “<i>Web Page</i>”.</p> <p>Title: Indica el nombre del programa seguido de la versión entre paréntesis y la expresión “[Programa de ordenador]”.</p> <p>Authors: Indica el nombre del autor/es individual/es (si los hubiese), o el de la compañía que produce el software (lo más habitual). En este último caso no utilices abreviaturas.</p> <p>Year: Año de publicación o lanzamiento del programa. Búscalo en Internet si no lo localizas en la página web de descarga.</p> <p>Date accessed: Es la fecha en la que has accedido a la página web y descargado el programa. Deja constancia de su existencia en ese momento independientemente de que dentro de un tiempo ya no exista o haya cambiado la versión disponible para descarga. Indica el año-mes-día en ese orden, separados por guión.</p> <p>URL: La dirección del sitio web. Este elemento es imprescindible para identificar la página. Incluye la URL completa que permita acceder a la versión descargada del programa.</p>
<p>EN HARVARD - ULE</p>	<p>Cita en el texto: (Google, 2017)</p> <p>Referencia en la lista alfabética final: Google (2017) <i>Google Earth (Versión 7.1.8.3036) [Programa de ordenador]</i>. Disponible en: https://www.google.es/intl/es/earth/index.html (Accedido: 16 de febrero de 2017).</p>	

Mendeley y Harvard-ULE: Pautas para la correcta definición de referencias en Mendeley (conforme a la normativa de presentación del TFG aprobada por la Facultad de Ciencias Biológicas y Ambientales)

León, febrero 2017



This work is licensed under a **Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International License**.