

ESPECIALISTA EN MANTENIMIENTO DE HERPETOFAUNA EXÓTICA EN CENTROS Y NÚCLEOS ZOOLÓGICOS

2016/2017



Búsqueda y gestión de recursos bibliográficos
20 de enero de 2017

Mar Sanz Luengo

Carmen Muñoz Serrano

Biblioteca de la Facultad de Veterinaria UCM



1.Herramientas de búsqueda

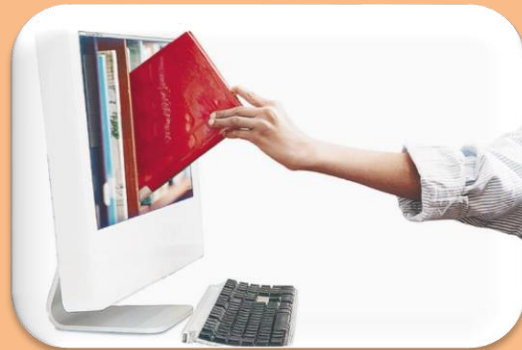
2.Estrategias de búsqueda

3.Evaluar la información

4.Organizar la información



**Buscadores en
Internet:
Google**



Webs de bibliotecas



Bases de datos



**Plataformas de
revistas electrónicas**

1. Herramientas de búsqueda



2. Estrategias de búsqueda

Palabras clave.
Lenguaje natural

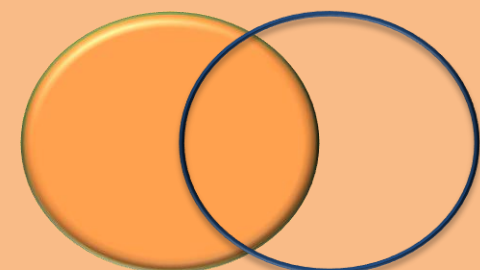


3. Evaluar la información



Inglés

4. Organizar la información



Operadores booleanos

1. Herramientas de búsqueda
2. Estrategias de búsqueda
3. Evaluar la información
4. Organizar la información

Indicadores bibliométricos

Web of ScienceSM



Scopus



1. Herramientas de búsqueda
2. Estrategias de búsqueda
3. Evaluar la información
4. Organizar la información

Gestores bibliográficos



- 1.Herramientas de búsqueda**
- 2.Estrategias de búsqueda**
- 3.Evaluar la información**
- 4.Organizar la información**



**Buscadores en Internet:
Google**



Webs de bibliotecas

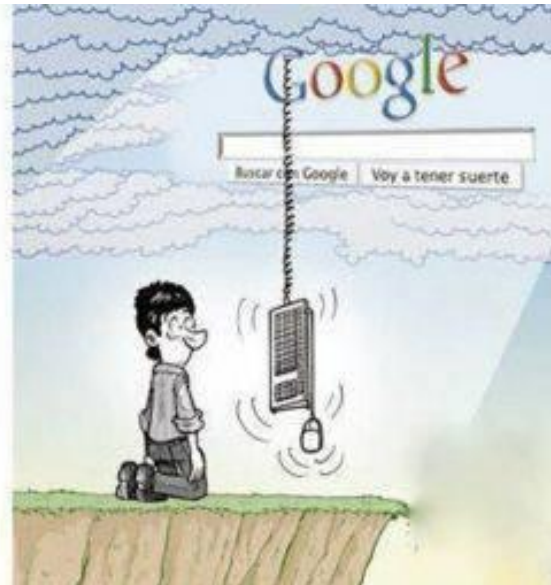


Bases de datos



Plataformas de revistas electrónicas

Cómo encontrar la información que te interesa en Internet: Google



Conviene que te **asegures** de que las **fuentes** a las que accedas en **Internet** sean **fiables**.

Criterios que pueden servir para **evaluar** **recursos web¹**:

1. Martínez Rodríguez, LJ. Cómo buscar y usar información científica: guía para estudiantes universitarios 2013 [en línea]. 2013 [Consulta: 17 septiembre 2015]. Disponible en: http://eprints.rclis.org/20141/1/Como_buscar_usar_informacion.pdf

URL	Consistencia
Sitio web	Objetividad
Autoría	Diseño
Vigencia	Relevancia
Finalidad	Suficiencia
Rigor	Conclusión

Cómo buscar con Google lo que necesitas

Conoce los trucos de búsqueda

http://www.google.com/intl/es_ALL/insidesearch/tipstricks/all.html

Utiliza la búsqueda avanzada

http://www.google.es/advanced_search

Emplea los operadores especiales

“...” → para buscar una frase exacta

[“manejo de reptiles”](#)

filetype: → para buscar un tipo de documento específico

[“manejo de reptiles” filetype:pdf](#)

site: → para buscar dentro de un sitio web

[manejo de reptiles site:ucm.es](#)

Usa Verbatim, la búsqueda textual



Busca trabajos académicos y las citas que han recibido en Google Académico

<http://scholar.google.es>



Google Académico

- Lanzado en **2004**, con el fin de proporcionar **acceso universal y gratuito a publicaciones científicas**. Rastrea la **web académica**.
- Especializado en **recuperar documentos científicos y en identificar las citas** que han recibido.
- **Competencia directa de otros índices de citas** como *Web of Science* o *Scopus*.

Ventajas:

- **Gratuidad:** aliado perfecto del *Open Access*.
- **Amplia cobertura de fuentes de información:** repositorios, portales de revistas, bases de datos, sociedades científicas, catálogos de bibliotecas, institutos y centros de investigación, *Google Patents*, *Google Book Project*...
- **Gran gama de tipos documentales:** libros, artículos de revistas, ponencias, informes científico-técnicos, tesis y tesinas, preprints...

Limitaciones:

- **Opciones de búsqueda limitadas.**
- **Ausencia de control de calidad:** mezcla citas de revistas arbitradas con otras que no emplean ningún sistema de selección y evaluación de artículos.
- **Ausencia de normalización** en campos básicos como autores o instituciones.

Google Académico

Internet

Bacterial zoonoses among domestic **reptiles**

VV Ebani, F Fratini - Annali della Facoltà di Medicina veterinaria, 2005 - eprints.adm.unipi.it

... possess a natural resistance to mycobacteria, because the cases of **diseases** are rarely ... Atypical mycobacteria are potentially pathogen for humans which develop lesions similarly to **reptiles**. ... belonging to the Runyon group I, induces a chronic pulmonary **disease** similar to ...

Citado por 18 Artículos relacionados Las 6 versiones Citar Guardar

[PDF] de unipi.it

[PDF] An investigation on the causes of mortality in captive gharial hatchlings at the Chitwan National Park, Nepal
KP GAIRHE - 2007 - rufford.org

Among the crocodilians, only two species of crocodiles are found in Nepal: the gharial (*Gavialis gangeticus*) and the mugger (*Crocodylus palustris*). The former inhabits the fresh water river and the later prefers the stagnant water bodies. The gharial, *Gavialis* ...

Citado por 5 Artículos relacionados Citar Guardar Más

The influence of the conditions of the pet trade on the commensal gastrointestinal flora of wild-caught Tokay geckos (*Gekko gecko*)

CL Casey, SM Hernandez, MJ Yabsley... - Journal of ... 2013 - jherpmedsurg.com

Abstract This study investigates the potential of the pet trade, particularly the conditions under which wild animals are captured and transported, to influence the community composition of the gastrointestinal flora and the prevalence of pathogens shed by Tokay ...

Citado por 1 Artículos relacionados Las 3 versiones Citar Guardar Más

Vesicular, Ulcerative, and Necrotic Dermatitis of Reptiles

AK Maas - Veterinary Clinics of North America: Exotic Animal ..., 2013 - Elsevier

ScienceDirect is phasing out support for older versions of Internet Explorer on Jan 12, 2016. For the best product experience, we recommend you upgrade to a newer version of IE or use a different browser: Firefox or Chrome. For additional information please see the ...

Citado por 2 Artículos relacionados Las 6 versiones Citar Guardar Más

[CITAS] MODALIDAD ACUICULTURA

MV ZOOTECNISTA, NH LEÓN

Artículos relacionados Citar Guardar

[CITAS] Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

MV ZOOTECNISTA, JC GALICIA, MVZMCMPI URIBE

Artículos relacionados Citar Guardar

[PDF] Estudio retrospectivo de presencia de *Salmonella* spp. en reptiles ingresados a Chile a través de la Estación Cuarentenaria Pecuaria

M Osono, ME Saldías, K Valiente - sag.gob.cl

1. Antecedentes El género *Salmonella* (Enterobacteriaceae) está ampliamente distribuido en la naturaleza y se encuentra como comensal y patógeno en el tracto gastrointestinal de humanos, mamíferos domésticos y silvestres, incluidos roedores, aves y reptiles.

BACTERIAL ZOONOSSES AMONG DOMESTIC REPTILES

ZOONOSI BATTERICHE TRASMESSE DA RETTILI DOMESTICI

VALENTINA V. EBANI ⁽¹⁾, FILIPPO FRATINI ⁽²⁾

SUMMARY

In the last years an ever-increasing importation of exotic animals destined to live under domestic conditions has been observed. Chelonians, terrestrial and aquatic turtles, are the most commonly present in domestic environment, even if saurians (lizards) and ophidians (snakes) are frequently kept in houses. Reptiles, that can be considered new pet animals, even if clinically healthy, often harbor opportunistic pathogens, which can become cause of serious infections under stress condition. Viral, protozoal, fungal and parasitic agents can infect the cold-blooded animals, but bacteria are the most common pathogens recovered from these animals and in most cases they can be transmitted to humans. Domestic reptiles represent an emerging problem for the public health. New reptile owners should be educated about a proper animal care in order to assure the pet health, to protect themselves from venomous or aggressive species, and to avoid the risk of infection.

The main bacterial infections, transmitted from reptiles to humans, are reported, with particular attention to salmonellosis, mycobacteriosis, chlamydophilosis and *Aeromonas* and *Pseudomonas* infections.

Key words: reptiles; bacteria; zoonoses; public health.

RIASSUNTO

Negli ultimi anni si è assistito ad una notevole crescita del numero degli animali esotici destinati a vivere in ambiente domestico. I cheloni, tartarughe di terra e di acqua dolce, sono i più numerosi, ma i sauri e i serpenti sono tenuti come animali domestici con sempre maggiore frequenza. I rettili, anche se clinicamente sani, spesso albergano microrganismi patogeni opportunisti che possono diventare causa di serie patologie durante periodi di stress. Gli animali a sangue freddo sono colpiti da virus, protozoi, funghi, parassiti, ma sono i batteri i microrganismi più frequentemente isolati da soggetti con o senza patologie clinicamente manifeste. Molti di questi batteri sono in grado di causare infezione anche nell'uomo e per questo motivo i rettili domestici devono essere considerati un problema emergente per la sanità pubblica. I nuovi proprietari dovrebbero quindi essere opportunamente educati sui rischi che corrono tenendo i rettili nelle loro case, legati non solo a graffi e morsi talora velenosi, ma anche alle infezioni.

Di seguito vengono trattate le principali zoonosi ad eziologia batterica trasmissibili dai

Open Access

- Movimiento de **acceso libre a la información**, surgido ante la problemática del acceso a la información científica y técnica.
- **Acceso a la información en la red de forma gratuita y pública, permitiendo la lectura, descarga, copia, distribución, impresión, búsqueda o enlace a los textos completos**, sin barreras económicas, legales o técnicas. La **única condición** es mantener la **integridad de los textos** y el **reconocimiento de la autoría** al ser citados.
- El acceso libre **no implica menor calidad científica**.
- Un ejemplo de revista en Open Access:
 - Acta Herpetologica**
 - <http://www.fupress.net/index.php/ah/index>

Category Name	Total Journals in Category	Journal Rank in Category	Quartile in Category
ZOOLOGY	154	124	Q4



Google Académico y Google NO siempre proporcionan el texto completo

Internet



Las bibliotecas vs. Google

Internet



VS.



Las bibliotecas vs. Google

Internet

Web of Science™

Search All Databases

Basic Search Example

Journal Citation Reports®

All years From 1900 to 2014

MORE SETTINGS

Auto-suggest publication names
(The Autosuggest service is not available.)
NOTICE Your organization does not receive data updates to the following database(s): Electrical and Electronic Section, Derwent Chemistry & Technology (ECT), Index Medicus (IM), Index Chemicus (IC), Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED), Life Sciences, Clinical Medicine (CM), Social & Behavioral Sciences (SBS), Arts & Humanities (AH), Agriculture, Biology & Environmental Sciences (A-BES), Technology (ETC).
(See the Select a Database tab or help for more information.)

ScienceDirect eBook Collection

ScienceDirect Journals

ScienceDirect

Hub ScienceDirect Scopus SciTopics Applications

Register | Login | Go to SciVal Suite

Madroño

Help

Advanced search ? Search tips

Home Browse Search My settings My alerts Shopping cart

Articles 10,897,588 Articles

Updated on February 1st

Browse by title A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z 0-9

Browse by subject

- Physical sciences
- Chemical sciences
- Earth sciences
- Earth and environmental sciences
- Engineering
- Mathematics
- Physics and astronomy
- Life sciences
- Agricultural and biological sciences
- Biotechnology
- Molecular biology
- Environmental science
- Immunology and microbiology
- Health sciences
- Medical sciences
- Nursing and health professions
- Pharmacology, Toxicology and Veterinary Medicine
- Psychiatry and Psychology
- Social sciences and humanities
- Arts and Humanities
- Business, Management and Economics
- Education Sciences
- Finance, Economics and Psychology

Browse TOP 25 archive Current: October to December 2010

Quick Links

- Add to my Quick Links
- Submit an article
- SCOPUS - database of research literature
- Scopus - science-specific search engine
- EiLister
- SciTopics - research summaries by experts

You need to be logged in to customize and use your Quick Links

Want to know more? The Sciverse ScienceDirect Info site has all the information you need to help you make the most of ScienceDirect.

Find out more about:

- Switching on Recent Actions
- Setting up Quick Links
- Setting up Alerts
- Customize ScienceDirect now!

Content on ScienceDirect:

- Journals > 2,500
- Books > 11,000

Online tutorials in multiple languages are also available.

1.Herramientas de búsqueda

2.Estrategias de búsqueda

3.Evaluar la información

4.Organizar la información



**Buscadores en
Internet:
Google**



Webs de bibliotecas



Bases de datos



**Plataformas de
revistas electrónicas**

La web de la BUC

Webs de
bibliotecas

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
BIBLIOTECA

Buscar más +
• Artículos • Colecciones-e • E-Prints • Libros electrónicos
• Cisne

Servicios +
• Préstamo • Formación • Investigación • Mi cuenta

Bibliotecas +
• Humanidades • Ciencias
• Cc. Sociales • Cc. de la Salud

Conócenos +
• ¿Quiénes somos? • Nuestra Historia • Redes Sociales

Ayuda +
• FAQ • Sugerencias • Wifi

Cisne
BUCeA
Libros-e
E-Prints
Artículos
Revistas
Bases de datos
Bibliografías

Catálogo Cisne

Buscar en la web
○ UCM ● BUceA ● Cisne

Navegar identificado | English

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

Mi Cuenta Horarios Cursos presenciales

Blogs Colección Digital Exposiciones

Biblioteca María Zambrano

Ahora el chat está desconectado. Nuestros bibliotecarios te atenderán de lunes a viernes de 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00

Consulta toda la información sobre cómo conseguir la tarjeta TUI-UCM
29-07-2015

Jornadas de Bienvenida 2015: La biblioteca te da un 10 (la Biblioteca Informa)
07-09-2015

La Biblioteca Complutense celebra sus Jornadas de Bienvenida

Conferencia 'El esplendor de los códices iluminados' por Elsa Ruiz
07-10-2015

'El esplendor de los códices iluminados' es el título de la conferencia

Política de uso



ACUERDO ENTRE UCM Y PROQUEST PARA LA DIGITALIZACIÓN Y DIFUSIÓN DE TESIS
DOCTORALES

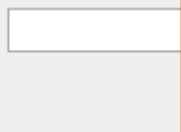


Webs de bibliotecas

Herramientas de búsqueda de la BUC

- Cisne
- BUCea
- Libros-e
- E-Prints
- Artículos
- Revistas
- Bases de datos
- Bibliografías

Catálogo C



Libros, revistas etc., suscritos en la AECID. Incluye los servicios personalizados que ofrece la biblioteca: reservas, etc.

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
BIBLIOTECA

Catálogo Cisne UCM - AECID

Mi cuenta

Nombre y apellidos
DNI, Pasaporte o NIE
Introduzca su PIN
¿Ha olvidado su PIN?
INICIAR SESIÓN

Libros y más

Libros electrónicos
Artículos
Revistas
Bases de datos
E-Prints
Bibliografías
Otros Recursos

Libros y más

Palabra Búsqueda avanzada Buscar

Libros, revistas, tesis, bases de datos, materiales audiovisuales etc., suscritos o localizados en la Universidad Complutense y en la AECID. Incluye los servicios personalizados que ofrece la biblioteca: renovaciones, reservas, historial de préstamos, etc.

Préstamo

- Cómo reservar
- Cómo renovar
- Petición anticipada

Mi biblioteca

- ¿Qué es el PRNT
- Acceso a recursos electrónicos
- Compramos el libro que nos sugieras
- Novedades en el catálogo

Ayuda

- FAQ
- Sugerencias

Chat

Escribe aquí para chatear.

UNIVERSITATIS COMPLUTENSIS MATRITENSIS

bucea
biblioteca complutense

Buscar

Mi cuenta UCM



Buscar más
+
•Artículos •Colecciónes •E-Prints •Libros electrónicos •Círcles
Servicios
+
•Préstamo •Formación •Investigación •Mi cuenta
Bibliotecas
+
•Humanidades •Ciencias •Co. Sociales •Co. de la Salud
Conócenos
+
•¿Quiénes somos? •Nuestra Historia •Redes Sociales
Ayuda
+
•FAQ •Sugerencias •Wifi

The screenshot shows the main navigation bar of the UCM Library website. On the right side, there is a 'Círculo' section with several icons: 'Mi Cuenta' (highlighted with a red box), 'Horarios', 'Cursos presenciales', 'Blog', 'Colección Digital' (highlighted with a red box), and 'Exposiciones'. Below this, there is a banner for the 'Catálogo Cisne UCM - AECID' with a search bar and a 'Buscar' button. To the left, there are sections for 'Servicios', 'Bibliotecas', 'Conócenos', and 'Ayuda'. At the bottom, there are news items and a 'Mi cuenta' section.

ACUERDO ENTRE UCM Y PROQUEST
DOCE

Licenciación y contacto
Aviso legal

The screenshot shows the 'Mi cuenta' login form. It has fields for 'Nombre y apellidos', 'DNI, Pasaporte o NIE', 'Introduzca su PIN', and a checkbox for '¿Ha olvidado su PIN?'. Below these fields is a 'INICIAR SESIÓN' button. The entire form area is highlighted with a large red box.

Para acceder desde casa a la Biblioteca electrónica, necesitamos acreditarnos como usuarios a través de



Catálogo Cisne UCM - AECID

[Bibliotecas](#) [Horarios](#) [Ayuda](#)

Rellene el siguiente formulario si desea realizar operaciones personalizadas en la biblioteca.

! Si no tiene PIN, introduzca su nombre y apellidos y su DNI o Pasaporte y pulse INICIAR SESIÓN. Eso le llevará a un formulario donde podrá crear el PIN que desee.

A través de Mi cuenta e identificándose una sola vez podrá:

- Ver y **renovar** sus préstamos.
- **Reservar** libros, así como ver y cancelar sus libros reservados.
- Acceder a la **consulta del catálogo**.
- Seleccionar y **guardar sus búsquedas preferidas**: si le interesa algún autor, materia, etc., puede consultar en el catálogo y guardar dicha consulta para repetirla cuando lo desee.
- Solicitar **alertas por correo electrónico** que le informarán de los documentos incorporados en el catálogo durante el último mes que coincidan con su búsqueda.
- Proponer la **compra** de un libro.

[Más información...](#)

Debemos identificarnos con nuestro **nombre y apellidos, DNI y PIN**.

Webs de
bibliotecas

1.Herramientas de búsqueda



**Buscadores e
Internet:
Google**



Webs de bibliotecas

2.Estrategias de búsqueda



Bases de datos



**Plataformas de
revistas electrónicas**

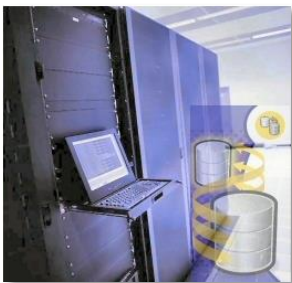
3.Evaluar la información

4.Organizar la información

¿Qué es una base de datos?

Conjunto de **datos** almacenados en un **soporte informático**, con **herramientas** para la **gestión y recuperación** de la información.

¿Qué podemos encontrar en una base de datos?



- ✓ **Referencias bibliográficas**
- ✓ **Abstracts** (resúmenes)
- ✓ **Texto completo**

¿Cómo accedemos a una base de datos?

UCM

Introducimos en la caja de búsqueda el nombre de la base de datos a la que queremos acceder y pinchamos **Buscar**.

The screenshot shows the Cisne library catalog interface. On the left, a sidebar lists categories: Cisne (highlighted with an orange box), BUCea, Libros-e, E-Prints, Artículos, Revistas, Bases de datos (highlighted with an orange box), and Bibliografías. The main area is titled "Catálogo Cisne" and contains a search bar with the query "web of science" (also highlighted with an orange box). A red arrow points from the search bar down to the detailed result page below.

Catálogo Cisne

web of science

Búsquedas avanzadas

Libros, revistas, tesis, bases de datos, materiales audiovisuales etc., suscritos o localizados en la Universidad Complutense y en la AECID. Incluye los servicios personalizados que ofrece la biblioteca: renovaciones, reservas, historial de préstamos, etc.

Título Web of Science [Recurso electrónico] / Institute for Scientific Information
Publicación Philadelphia : Institute for Scientific Information : Thomson Reuters, 2004-

Fondos **Más detalles** **Documentos relacionados** **Más información**

Acceso al documento

Acceso restringido a usuarios de la UCM Cobertura disponible: 1900-

Bases de datos

PubMed

The screenshot shows the PubMed homepage. At the top, there's a navigation bar with 'NCBI' and 'Resources' dropdowns, a 'How To' link, and 'My NCBI | Sign In'. The main header says 'PubMed.gov' and 'U.S. National Library of Medicine, National Institutes of Health'. Below the header is a search bar with 'Search: PubMed' and 'Advanced search Help' buttons, along with 'Search' and 'Clear' buttons. A large banner image features a stack of papers with the text 'Welcome to PubMed' and a description of the database. Below the banner are three columns of links:

- Using PubMed:** PubMed Quick Start, New and Noteworthy, PubMed Tutorials, Full Text Articles, PubMed FAQs.
- PubMed Tools:** Single Citation Matcher, Batch Citation Matcher, Clinical Queries, Topic-Specific Queries.
- More Resources:** MeSH Database, Journals Database, Clinical Trials, E-Utilities.

At the bottom of the page, there's a sidebar with 'NLM/NCBI H1N1 Flu Resources' (Newest H1N1 influenza sequences, Submit flu sequences to GenBank, Latest H1N1 citations in PubMed) and a 'FLU.GOV' button with the text 'Know what to do about the flu.' and 'VISIT FLU.GOV'.

Tutorial: <http://www.nlm.nih.gov/bsd/disted/pubmed.html>

Guía de Fisterra: <http://www.fisterra.com/guias-clinicas/mas-sobre-guias/buscar-pubmed/>

Taller práctico de búsquedas en PubMed



Europe PubMed
Central

<http://europemc.org/>

Web of Science

Bases de datos

The screenshot shows the Web of Science homepage. At the top, there are links for Web of Science TM, InCites®, Journal Citation Reports®, Essential Science Indicators SM, and EndNote®. On the right, there are links for Sign In, Help, and English. Below the header, the "WEB OF SCIENCE™" logo is on the left, and the Thomson Reuters logo is on the right. A navigation bar includes "Search" (highlighted in orange), "All Databases" (with a dropdown arrow), "My Tools" (with a dropdown arrow), "Search History", and "Marked List". The main search area has a search bar with the placeholder "Example: oil spill* mediterranean", a "Topic" dropdown, and a "Search" button. To the right of the search bar is a link to "Click here for tips to improve your search." Under "Basic Search", there is a "+ Add Another Field" link. The "TIMESPAN" section allows selecting "All years" or specifying a range from "From 1900" to "2014". Below this, a "MORE SETTINGS" section contains an "Auto-suggest publication names" option (disabled) and a notice about the Autosuggest service. It also includes a "NOTICE" about database updates and a link to "Select a Database tab or help for more information".

Acceso a través de la biblioteca o <http://wos.fecyt.es/>

Tutoriales: http://wokinfo.com/training_support/training/web-of-knowledge/

Material de formación de la FECYT:
<https://www.recursoscientificos.fecyt.es/servicios/formacion/material>

Scopus

Search | Alerts | My list | Settings

Scopus releases updated analytical features, read more on the [blog](#).

Document search | Author search | Affiliation search | Advanced search

Live Chat | Help and Contact | Tutorials

Register | Login

Biblioteca Complutense

Search for... Eg., "heart attack" AND stress Article Title, Abstract, Keywords

+ Add search field

Limit to:

Date Range (inclusive)

Published All years to Present ALL

Added to Scopus in the last 7 days

Document Type

Subject Areas

Life Sciences (> 4,300 titles.) Physical Sciences (> 7,200 titles.)

Health Sciences (> 6,800 titles. 100% Medline coverage) Social Sciences & Humanities (> 5,300 titles.)

Resources

Follow @Scopus on Twitter for updates, news and more

Access Scopus videos

Learn about alerts and registration

About Scopus

What is Scopus

Content coverage

Language

日本語に切り替える
切换到简体中文
切換到繁體中文

Customer Service

Help and Contact

Live Chat

About Elsevier

Terms and Conditions

Privacy Policy

Copyright © 2014 Elsevier B.V. All rights reserved. Scopus® is a registered trademark of Elsevier B.V.

Cookies are set by this site. To decline them or learn more, visit our [Cookies](#) page.



Tutoriales:

[http://help.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/3706/p/8150/incidents.c\\$portal_account_name/12038](http://help.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/3706/p/8150/incidents.c$portal_account_name/12038)

Material de formación de la FECYT:

<https://www.recursoscientificos.fecyt.es/servicios/formacion/material>

1.Herramientas de búsqueda



**Buscadores en Internet:
Google**



Webs de bibliotecas

2.Estrategias de búsqueda



Bases de datos

3.Evaluar la información



Plataformas de revistas electrónicas

4.Organizar la información

¿Qué es una plataforma de revistas electrónicas?

- Recopilación de revistas electrónicas en un único sitio web, que incluye recursos de información, herramientas y servicios, con una única interfaz de consulta.
- Producidas por editores o distribuidores de revistas.
- Incluyen todas las funcionalidades de una base de datos:
 - ✓ búsqueda simple y avanzada
 - ✓ servicios de alerta, RSS
 - ✓ exportación de citas
 - ✓ posibilidad de acceso a artículos pre-publicados (“on line first”, “articles in press”, “early view”...)

Plataformas más importantes de revistas electrónicas

e-*revistas*

The image displays three side-by-side screenshots of academic journal platforms:

- SpringerLink:** A screenshot of the SpringerLink homepage. It features a search bar at the top, followed by navigation links for "Home" and "Contact Us". Below this is a sidebar titled "Browse by discipline" listing various academic fields like Architecture & Design, Astronomy, Biomedical Sciences, etc. The main content area shows a search interface with fields for "Articles" and "Images".
- Wiley Online Library:** A screenshot of the Wiley Online Library homepage. It includes a search bar and navigation links for "Publications", "Browse By Subject", "Resources", and "About Us". The main content area features a banner for "WILEY FOSTERS COLLABORATION" and a search interface.
- ScienceDirect:** A screenshot of the ScienceDirect homepage. It features a search bar and navigation links for "Home", "Publications", "Search", "My settings", "My alerts", and "Shopping cart". The main content area highlights "ScienceDirect's Top 25" articles and "Open Access" publishing. It also includes sections for "Keep Up to Date", "Explore Elsevier", and "Reference Modules on ScienceDirect".

¿Cómo accedemos a una revista electrónica? (UCM)

Introducimos el nombre de la revista abreviado o extenso en la caja de búsqueda y pinchamos **Buscar**.

e-*revistas*

Catálogo Cisne

Journal of zoo and wildlife medicin

Buscar

Libros, revistas, tesis, bases de datos, materiales audiovisuales etc., suscritos o localizados en la Universidad Complutense y en la AECID. Incluye los servicios personalizados que ofrece la biblioteca: renovaciones, reservas, historial de préstamos, etc.

Título: Journal of zoo and wildlife medicine : official publication of the American Association of Zoo Veterinarians
Publicación: Lawrence, Kan : The Association, 1989-

Fondos Más detalles Documentos relacionados Más información

Acceso al documento

Texto completo. Restringido a usuarios de la UCM Fondos: 2009- Descripción

Ubicación: Bca. Veterinaria-Hemeroteca
Signatura: PP 154
En Bca.: Fondos: 1995-2011.
Último recibido: diciembre 2011 v.42 no.4

1. Herramientas de búsqueda

2. Estrategias de búsqueda

3. Evaluar la información

4. Organizar la información



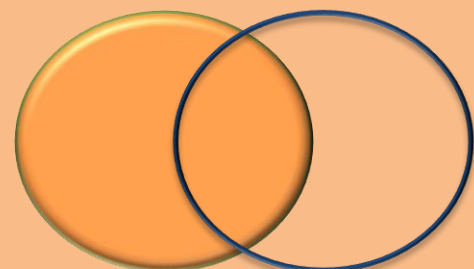
Palabras clave.
Lenguaje natural



Inglés



Descriptores.
Tesauros



Operadores booleanos

Estrategias de búsqueda: recomendaciones básicas (1)

- Leer la información respecto al **contenido de la base** y la **ayuda**.
- Identificar los **conceptos clave** que queremos buscar (**lenguaje libre**).
- Tener en cuenta el **idioma**: **sinónimos**, términos en **inglés...**
- Traducir del lenguaje libre al controlado (**tesauro**).
- Pensar el **tipo de búsqueda**: **simple, avanzada, índices** (**autores, publicaciones...**).
- Emplear **operadores booleanos (AND, OR, NOT)** para combinar términos.
- Utilizar **truncamientos *** para incluir todos los derivados de una raíz, “**frase exacta**”...

¿Qué es un tesauro?

Se trata de una **relación alfabética y jerárquica** de **palabras** que **representan** el **contenido** de los de los **documentos** en una base de datos.

Nos permite encontrar los **términos** más **adecuados** para **localizar** la **información** que buscamos.

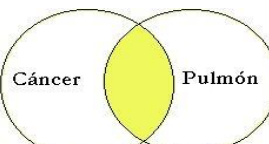
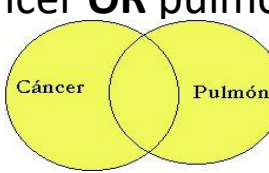
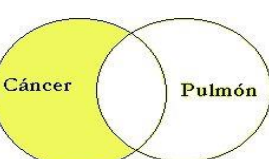


<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh>



<http://decs.bvs.br/E/homepagee.htm>

Operadores de búsqueda

AND	cáncer AND pulmón 	Recupera sólo los registros que incluyen ambos términos a la vez .
OR	cáncer OR pulmón 	Recupera los registros que contienen cualquiera de los términos .
NOT	cáncer NOT pulmón 	Recupera los registros que contienen el primero de los términos, pero no el segundo .
*	cancer* cáncer, canceroso, cancerígeno...	Recupera los registros que contienen términos que empiecen por la raíz .
“ ”	“cáncer de pulmón”	Recupera los registros que contienen los términos juntos en la misma frase y en el mismo orden .

Estrategias de búsqueda: recomendaciones básicas (2)

- **Evaluar los resultados:**

- **Si son demasiados:**

- Utilizar el operador AND
 - Menos sinónimos
 - Lenguaje controlado (tesauro)
 - Términos más concretos
 - Restringir por campos
 - Reducir años

- **Si son escasos:**

- Utilizar el operador OR
 - Utilizar *
 - Más sinónimos
 - Lenguaje libre
 - Términos genéricos
 - No restringir por campos
 - Aumentar años

- **Almacenar y tratar los resultados relevantes (imprimir, enviar por email, exportar a un gestor).**
- **Crear alertas. RSS.** 

1. Herramientas de búsqueda
2. Estrategias de búsqueda
3. Evaluar la información
4. Organizar la información

Indicadores bibliométricos

Web of ScienceSM



Scopus



Indicadores bibliométricos

- Indicadores de citas:
 - ✓ **Web of Science
(Science Citation Index)**
 - ✓ **Scopus**
 - ✓ **Google Scholar**
- Indicadores de impacto JCR:
 - ✓ **JCR: Factor de impacto**
 - ✓ **Scimago Journal Rank: SJR**



Indicadores de citas: Web of Science

Base de datos por excelencia para los estudios biométricos en Biomedicina

The screenshot shows a search result for a study titled "Immunologic responses following administration of a vaccine targeting human papillomavirus Types 6, 11, 16, and 18". The result includes author information (Villa, LL; Ault, KA; Giuliano, AR; Costa, RLR; Petta, CA; Andrade, RP; Brown, DR; Harper, DM; Koutsy, LA), publication details (VACCINE, Volume: 24, Number: 27-28, DOI: 10.1016/j.vaccine.2006.04.068, Date: JUL 7 2006), and a brief abstract. The abstract discusses the safety and immunogenicity of the quadrivalent HPV vaccine in young women. It notes that all three formulations were highly immunogenic, with responses similar to baseline-naïve women. The study involved 1106 women randomized to receive the vaccine or placebo. The results show a 12- to 26-fold increase in anti-HPV antibodies compared to baseline. The study was conducted over 3 years.

Palabras clave:
Palabras clave de autor: human papillomavirus; vaccine; immunogenicity
KeyWords Plus: VIRUS-LIKE PARTICLES; HUMAN-PAPILLOMAVIRUS TYPE-16; HEPATITIS-B VACCINE; NEUTRALIZING EPITOPE; CERVICAL-CANCER; MONOCLONAL-ANTIBODIES; CONTROLLED-TRIAL; WARTS; HPV INFECTION; YOUNG-WOMEN

The screenshot shows a detailed citation report for the study. It highlights that the paper has been cited 230 times and lists 36 references. It also provides links to view the citation map and set up alerts. Below this, it shows the total number of citations across various databases: 238 in All Databases, 230 in Web of Science Core Collection, 139 in BIOSIS Citation Index, 2 in Chinese Science Citation Database, 0 in Data Citation Index, and 9 in SciELO Citation Index.

Limitaciones:

- Sesgo lingüístico y geográfico anglosajón.
- Sesgo a favor de las áreas básicas.

Elaborada por **Thomson Reuters**

Ventajas:

- **Selección de revistas** según criterios de **calidad científica**.
- “**Vaciado total**” de las revistas seleccionadas.
- Incluye **todos los autores** de los documentos, con **información** sobre los mismos.
- Proporciona un **exhaustivo análisis de citas**.

Métricas

Indicadores de citas: Scopus

Scopus

Search | Alerts | My list | Settings

Live Chat | Help and Contact | Tutorials

Register | Login

Biblioteca Complutense

Back to results | < Previous 3 of 3

[Link to Full Text](#) | [Export](#) | [Download](#) | More...

Vaccine

Volume 24, Issue 27-28, 7 July 2006, Pages 5571-5583

Immunologic responses following administration of a vaccine targeting human papillomavirus Types 6, 11, 16, and 18 (Article)

Villa, L.L.^a, Ault, K.A.^b, Giuliano, A.R.^c, Costa, R.L.R.^d, Petta, C.A.^e, Andrade, R.P.^f, Brown, D.R.^g, Ferenczy, A.^h, Harper, D.M., Koutsly, L.A.^j, Kurman, R.J.^k, Lehtinen, M.ⁱ, Malm, C.^l, Olsson, S.-E.^m, Ronnett, B.M.^k, Skjeldstad, F.E.ⁿ, Steinwall, M.^o, Stoler, M.H.^p, Wheeler, C.M.^q, Taddeo, F.J.^r, Yu, J.^s, Lupinacci, L.^t, Rallkar, R.^s, Marchese, R.^t, Esser, M.T.^u, Bryan, J.^r, Jansen, K.U.^t, Sings, H.L.^t, Tamms, G.M.^u, (...), Saah, A.J.^u, Barr, E.^u

[View additional authors](#)

^a Department of Virology, Ludwig Institute for Cancer Research, R. Prof. Antonio Prudente 109, 01509-010 São Paulo, SP, Brazil
^b Department of Obstetrics, Gynecology and Epidemiology, University of Iowa, Iowa City, IA, United States
^c University of Arizona Cancer Center, Tucson, AZ, United States
[View additional affiliations](#)

Abstract

▼ View references (36)

Human papillomavirus (HPV) infection causes cervical cancer and genital warts. Young women (1106) were randomized to receive one of three formulations of a quadrivalent HPV (Types 6/11/16/18) L1 virus-like particle (VLP) vaccine or one of two placebo formulations. The goal was to assess vaccine safety and immunogenicity at baseline HPV 6/11/16/18-naïve and previously infected subjects. All three formulations were highly immunogenic. At Month 2 (postdose among women with vaccine-type antibodies at baseline, vaccine-induced anti-HPV responses were ~12- to 26-fold higher than those observed in baseline-naïve women, suggesting an anamnestic response. Following an initial, similar decline, anti-HPV responses plateaued and remained stable through end-of-study (3.0 years). No vaccine-related serious adverse experiences were reported. © 2006 Elsevier Ltd. All rights reserved.

Cited by 220 documents since 1996

Human papillomavirus genotypes in cervical cancer and vaccination challenges in Zimbabwe
Chin'ombe, N. , Sebata, N.L. , Ruanya, V.
(2014) *Infectious Agents and Cancer*

Systematic review and meta-analysis of L1-VLP-based human papillomavirus vaccine efficacy against anogenital pre-cancer in women with evidence of prior HPV exposure
Miltz, A. , Price, H. , Shahmanesh, M.
(2014) *PLoS ONE*

Assessment of HPV 16 and HPV 18 antibody responses by pseudovirus neutralization, Merck cLIA and Merck total IgG LIA immunoassays in a reduced dosage quadrivalent HPV vaccine trial
Krajden, M. , Cook, D. , Yu, A.
(2014) *Vaccine*

[View all 220 citing documents](#)

Inform me when this document is cited in Scopus:

[Set citation alert](#) | [Set citation feed](#)

Cited by patents 2 times

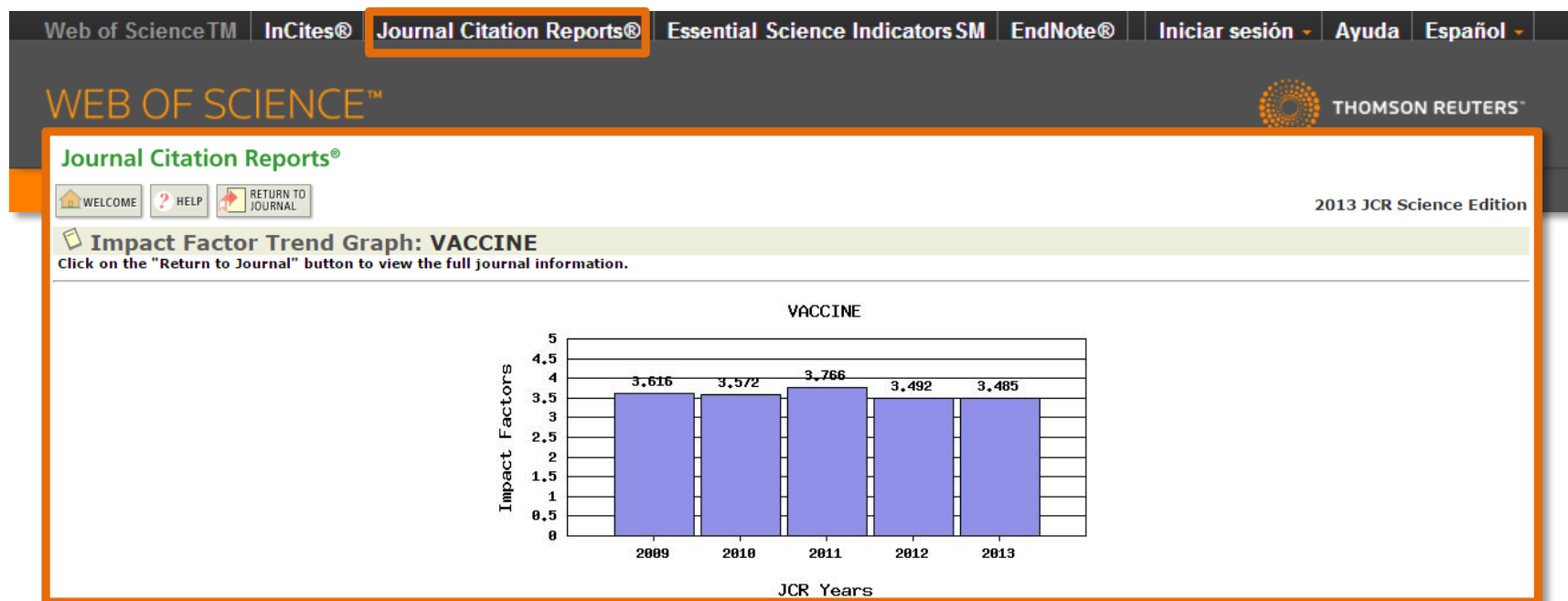
- Incluye más registros de revistas de habla no inglesa que la *Web of Science*.
- *Scopus* incluye un mayor número de revistas siendo su análisis de citas más rápido que el de la *Web of Science*; en cambio, el análisis de citas de la *Web of Science* es más detallado.

- Elaborada por Elsevier .
- Las diferencias con la *Web of Science* en cuanto a citación son mucho menores que en cuanto a cobertura.

Factor de impacto: Journal Citation Reports

Métricas

- El FI de una revista es **la media de veces que en un año determinado han sido citados los artículos publicados por esta revista durante los dos años anteriores.**
- Ideado por Eugene Garfield, fundador del Institute for Scientific Information (ISI), en 1955.
- Se puede consultar a través de la base de datos **Journal Citation Reports®** dentro de la plataforma **WEB OF SCIENCE™**.
- Actualización anual (Junio/Julio).
- Incluye publicaciones desde 1997 en adelante.



Índice de impacto: Scimago Journal Rank

- **SJR (Scimago Journal Rank)** es un **índice de impacto** semejante al JCR pero **elaborado a partir de la base de datos de Scopus**.
- Analiza las citas durante un período de **tres años**.
- **SJR** da **más valor** a las **revistas** que tienen **un alto prestigio** (gran cantidad de citas, sin autocitas) utilizando para el cálculo el algoritmo PageRank de Google.
- Se puede consultar a través de **Scopus** o de **SJR**.

SJR SCImago
Journal & Country
Rank

Home **Journal Search**

Journal Rankings

Journal Search

Country Rankings

Country Search

Compare

Map Generator

Help

Journal Search

Search query: Vaccine

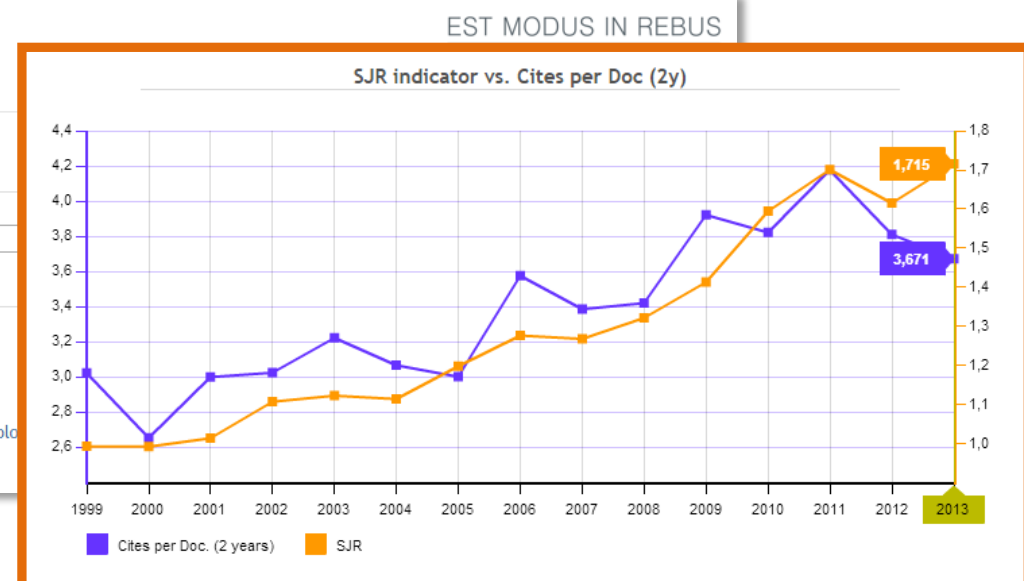
Exact phrase

Vaccine

Country: Netherlands

Subject Area: Immunology and Microbiology

Subject Category:



1. Herramientas de búsqueda
2. Estrategias de búsqueda
3. Evaluar la información
4. Organizar la información

Gestores bibliográficos



Gestores bibliográficos: prestaciones



- Integrar automáticamente referencias desde **bases de datos**, etc.
- Editar, clasificar, ordenar, archivar y **gestionar** las **referencias**.
- Guardar textos completos y **archivos** asociados a las referencias.
- Compartir la información con **otras personas** y **grupos** en Internet.
- Generar **bibliografías** a partir de grupos de referencias.
- Insertar citas y **referencias** en **documentos de texto**.
- Producir las **bibliografías**, **citas** y **referencias** en **múltiples estilos bibliográficos**.

Principales gestores bibliográficos

Gestores



RefWorks

ENDNOTE®

zotero



RefWorks

Gestores

The screenshot shows the RefWorks web application interface. At the top, there's a navigation bar with links for Idioma, Actualizar perfil, Personalizar, Contáctenos, RefMobile, and Salir. Below the navigation is a search bar labeled 'Buscar en su base de datos' with a 'Buscar' button. The main content area displays a list of references under 'Referencias'. The first reference is selected (ID Ref 1060) and is described as an 'Artículo de Revista Académica (Journal) Referencia 1 de 1910'. It has details about 'Canine Hip Dysplasia' from 'Veterinarian Week' (2011). Other references listed include ID Ref 1209 (Canine Hip Dysplasia, Research on Canine Hip Dysplasia), ID Ref 1001 (Libro, Entero Referencia 3 de 1910), and ID Ref 1002 (Video/DVD Referencia 4 de 1910). To the right of the list is a sidebar titled 'Información adicional' which includes sections for 'Avisos', 'Recursos' (listing 'Centro de asistencia' and 'Webinars'), and 'Carpetas' (listing various categories like 'Bibliotecario incrustado', 'Bibliotecas Ciencias S', etc.). There's also an 'Acceso rápido' section with links for 'Búsqueda Avanzada', 'Importar', and 'Exportar'.

- Servicio en línea de pago, contratado por la UCM.
- Facilita todas las prestaciones típicas de los gestores bibliográficos **desde cualquier punto de Internet, sin instalación**, mediante un código de grupo que permite su uso fuera del campus.
- Se pueden **importar referencias y adjuntar documentos, generar bibliografías, editar textos con citas y referencias, gestionar fuentes RSS, compartir referencias con colegas**, etc.

<http://www.refworks.com/refworks>

Acceso a RefWorks

UCM: <http://biblioteca.ucm.es/gestoresbibliograficos>

EndNote online

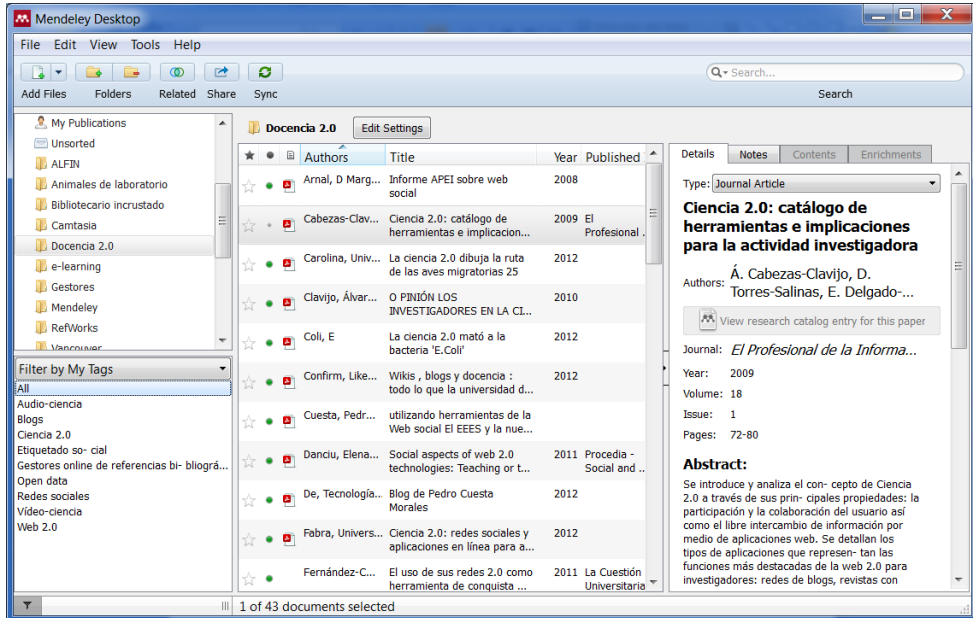
The screenshot shows the EndNote online interface. At the top, there's a navigation bar with 'Le damos la bienvenida, Carmen', 'Web of Science™ | ResearcherID | Cerrar sesión | Ayuda'. Below it, the main title 'ENDNOTE® basic' is displayed. The interface includes tabs for 'Mis referencias', 'Recopilar', 'Organizar', 'Aplicar formato', and 'Opciones'. A search bar at the top left says 'Búsqueda rápida' with 'Buscar' and 'en Todas mis referencias' dropdown. On the left, a sidebar titled 'Ocultar panel' lists 'Mis referencias' (215), 'Mis grupos' (22), and various categories like 'blanca' (99), 'cadmium toxicity' (11), etc. The main content area shows a search result for 'psicología' with 50 results per page, page 1 of 1. It lists several references from 2012, such as 'Brendecke, Stefanie M.' and 'Cavollo, Justin V.', each with a preview of the abstract and download links.

<https://www.myendnoteweb.com/>

- **Servicio en línea de pago, asociado a la plataforma de bases de datos Web of Science, por lo que resulta muy útil si se trabaja habitualmente con ella.**
- Existe también una versión gratuita, pero limitada.
- Los **contenidos** están **en la nube**.
- Permite importar referencias y adjuntar documentos, generar bibliografías, editar textos con citas y referencias, compartir referencias con colegas y grupos, etc.

Gestores

Mendeley



<http://www.mendeley.com/>

Acceso a Mendeley Institucional

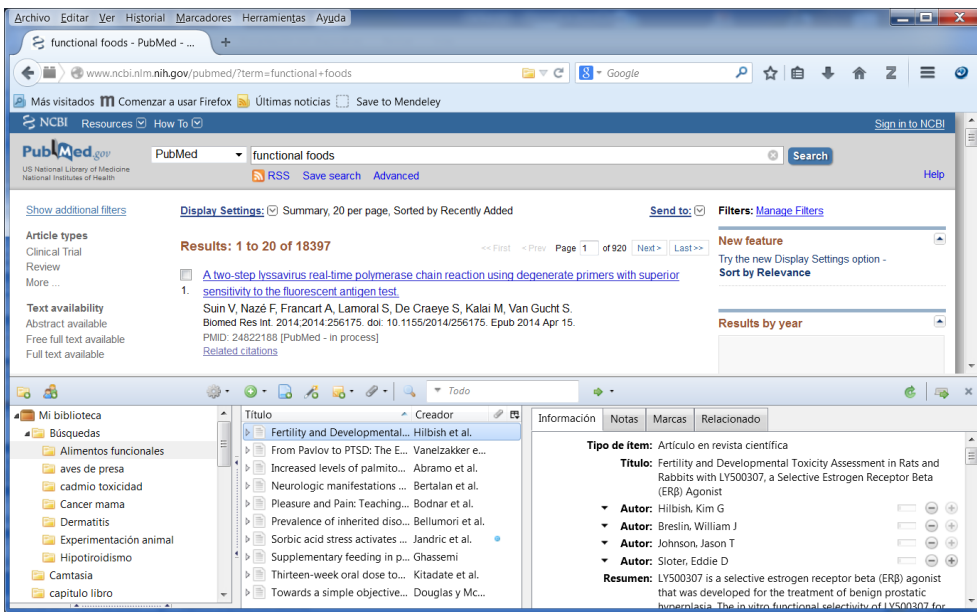
UCM:

<https://biblioteca.ucm.es/mendeley-institucional>

- Gestor de referencias y red social académica que opera mediante un software que se instala en el ordenador o dispositivo móvil y se sincroniza con un servicio en línea.
- Su versión normal es gratuita. La UCM proporciona acceso a la versión institucional.
- Permite importar referencias y documentos, generar bibliografías, editar textos con citas y referencias, compartir referencias con colegas y grupos.
- Resulta especialmente útil para gestionar documentos en PDF.

Zotero

Gestores



<http://www.zotero.org/>
Tutorial de la Biblioteca de Veterinaria

- Es un **programa gratuito**, de **software libre**, que **se instala en nuestro ordenador** como complemento de Firefox o como programa independiente, sincronizándose con un servicio en línea.
- Con Zotero podemos **capturar referencias y documentos** directamente desde cualquier página web, generar **bibliografías**, insertar citas y referencias en documentos de texto, colaborar con otras personas, etc.

A modo de resumen...

¿Cómo conseguir el texto completo de un artículo?

Pasos recomendados:

1. Buscar el **artículo** en **BUcea**.
2. Si no lo localizamos, buscamos el **título de la revista** en el **catálogo Cisne**.
3. Si no tenemos suscrita la revista, buscamos el **título del artículo** en **Google** y **Google Académico**.
4. Si no hemos conseguido descargar el artículo a texto completo, lo solicitamos a través del servicio de **Préstamo Interbibliotecario**.

y para acabar...



<http://www.youtube.com/watch?v=iwPj0qgvfls&feature=youtu.be&a>

¿Preguntas?



Mar Sanz

msanz@buc.ucm.es

Carmen Muñoz

cmserrano@buc.ucm.es



We can do it!

PEPE.COM

Muchas gracias por vuestra atención



Reconocimiento-No comercial-Compartir bajo la misma licencia 3.0 España

Usted es libre de:



copiar, distribuir y comunicar públicamente la obra



hacer obras derivadas

Bajo las condiciones siguientes:



Reconocimiento. Debe reconocer los créditos de la obra de la manera especificada por el autor o el licenciador (pero no de una manera que sugiera que tiene su apoyo o apoyan el uso que hace de su obra).



No comercial. No puede utilizar esta obra para fines comerciales.



Compartir bajo la misma licencia. Si altera o transforma esta obra, o genera una obra derivada, sólo puede distribuir la obra generada bajo una licencia idéntica a ésta.

- Al reutilizar o distribuir la obra, tiene que dejar bien claro los términos de la licencia de esta obra.
- Alguna de estas condiciones puede no aplicarse si se obtiene el permiso del titular de los derechos de autor
- Nada en esta licencia menoscaba o restringe los derechos morales del autor.