

Formación de apoyo al TFG en CyTA

Búsqueda y gestión de información científica

16 y 18 de febrero de 2022

Mar Sanz Luengo
Carmen Muñoz Serrano
Cristina Canchado Córdoba
Biblioteca de la Facultad de Veterinaria UCM



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID





Objetivo:
triunfar
con tu TFG

Antes de empezar...



Normativa

Lectura detallada de la normativa del TFG

Apartados

- Introducción
- Justificación y Objetivos
- Material y Métodos
- Resultados (en su caso)
- Discusión
- Conclusiones en español e inglés
- Bibliografía
- Anexos



Bibliografía

Bibliografía

- Incluir solo referencias citadas en el TFG.
- Usar referencias de publicaciones de prestigio y actuales (nacionales e internacionales).
- Citar con mesura. Limitar el número de citas a la normativa del TFG (máximo 70 referencias).



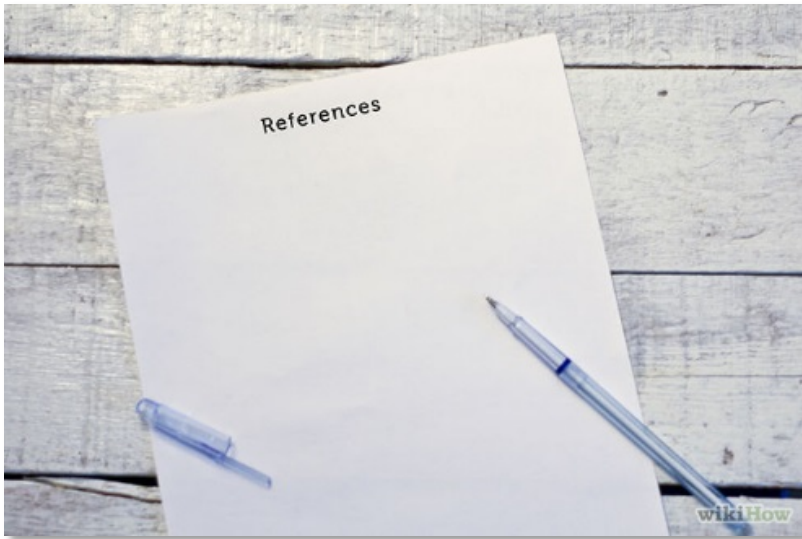
Citar



CITAR sirve para referirnos a otras publicaciones en nuestros propios trabajos.

Citar

¿Cómo?



- Insertando los documentos utilizados en el texto del trabajo.
- Ordenando las referencias en la bibliografía final.
- Redactando las referencias según estilo y tipo de documento.

Citar

¿Por qué?



Porque...

- reconocemos de dónde hemos tomado la información.
- reforzamos nuestros argumentos.
- demostramos que nos hemos documentado.
- contextualizamos el tema que tratamos y los datos o argumentos que aportamos.
- facilitamos al lector que amplíe información más allá de los límites de nuestro propio texto.

Citar

¿Por qué?



Porque...

- **evitamos** que nos acusen de **plagio** y, en la universidad, que nos rechacen o suspendan un trabajo.

¿Cómo comprobar la originalidad de los trabajos?



¿Qué es una cita?

Trans MUFA isomers other than 18:1 can also be found in milk fat in minor amounts (Jensen, 2002) but their effects in human health are very little known. Only trans-9 16:1, a natural biomarker of milk fat, has been studied in some extent. This 16:1 isomer has been inversely associated in humans with the incidence of diabetes...

Referencia breve que se inserta en el texto para identificar la fuente de la que se ha extraído la información.

En la práctica, puede tratarse de números, claves entre paréntesis... cualquier forma de remitir al documento citado.

¿Qué es una referencia?

Jensen R. T. (2002). Involvement of cholecystokinin/gastrin-related peptides and their receptors in clinical gastrointestinal disorders. *Pharmacology & toxicology*, 91(6), 333–350. <https://doi.org/10.1034/j.1600-0773.2002.910611.x>

Descripción extensa del documento del que hemos extraído la información con sus características: *autor, título, fecha, editorial, lugar, URL, páginas*, etc.

Ordenada numérica o alfabéticamente al final del texto, dependiendo del estilo elegido.



Cada **cita** apuntará a una **referencia**
en la bibliografía final

Cuestión de estilo

TFG CyTA: [APA 7ª edición](#)



Siempre dando **prioridad**
a las **Normas de redacción del TFG.**



Bibliografía de citas en estilo APA, 7ª edición:
<https://biblioguias.ucm.es/estilo-apa-septima>



Citar: malos usos

Algunos **malos usos** en el empleo de las citas y referencias bibliográficas:

- Incluir referencias bibliográficas al final del trabajo **sin que las hayas consultado**, usado y citado correctamente en el texto.
- No especificar en el lugar oportuno **dentro del trabajo las ideas o las citas literales tomadas de obras consultadas** aunque incluyas las correspondientes referencias bibliográficas al final del trabajo.
- Limitarse a consultar y citar **páginas web de contenido enciclopédico** (fundamentalmente, Wikipedia) ignorando la abundante literatura científica y académica sobre un tema.
- El **TFG** o **TFM** **no** puede ser únicamente **una suma de citas y referencias bibliográficas**: debes apoyarte en ellas para **proponer algo nuevo**.



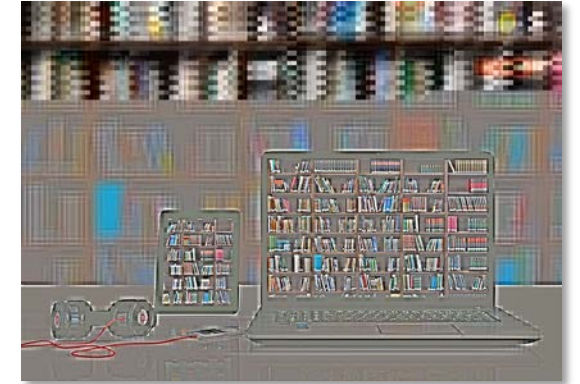


Buscar y evaluar la información

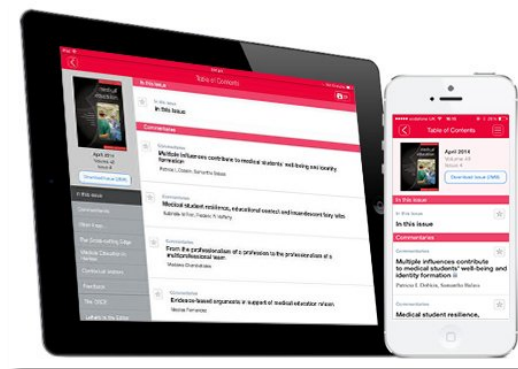
Herramientas de búsqueda



Buscadores en Internet:
Google/Google Académico



Bibliotecas

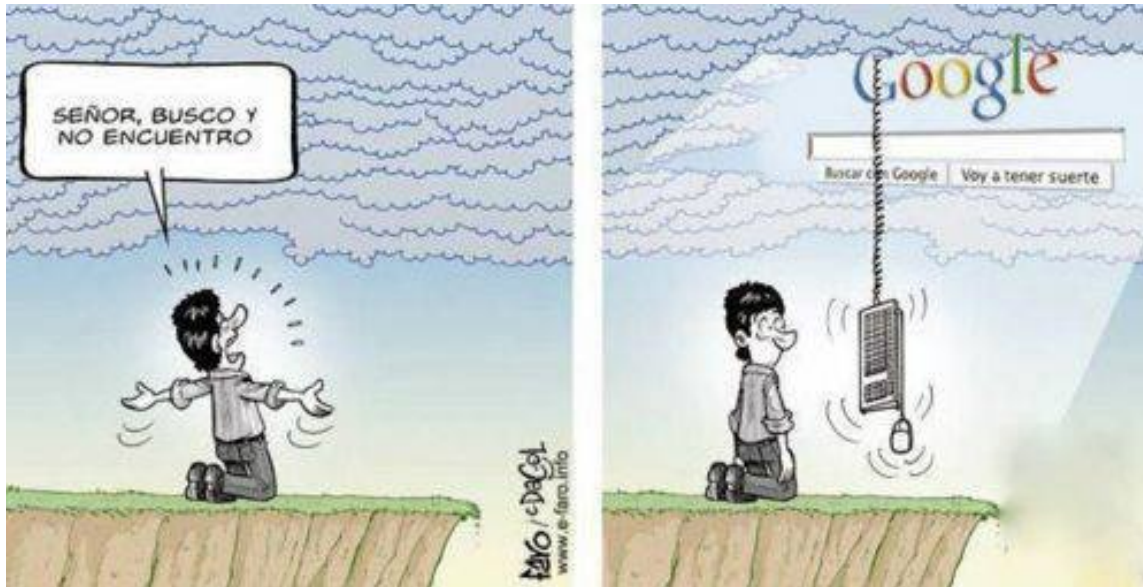


Plataformas de libros
y revistas electrónicas



Bases de datos

Buscadores en Internet: Google



Criterios que pueden servir para **evaluar recursos web**¹:

1. Martínez Rodríguez, L.J. Cómo buscar y usar información científica: guía para estudiantes universitarios 2016 [en línea]. 2016 [Consulta: 3 octubre 2021]. Disponible en: http://eprints.rclis.org/29934/7/Como_buscar_usar_informacion_2016.pdf

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

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**

[20 comandos y operadores de búsqueda para exprimir al máximo a Google](#)

Utiliza la **búsqueda avanzada**

https://www.google.es/advanced_search

 Emplea los **operadores especiales**

"..." ➔ para buscar **una frase exacta**

["listeria outbreaks"](#)

filetype: ➔ para buscar un **tipo de documento específico**

["listeria outbreaks" filetype:pdf](#)

site: ➔ para buscar **dentro de un sitio web**

["listeria outbreaks" site:cdc.gov](#)

 Usa **Verbatim**, la búsqueda textual

Herramientas de búsqueda



Todos los resultados ▾



Verbatim

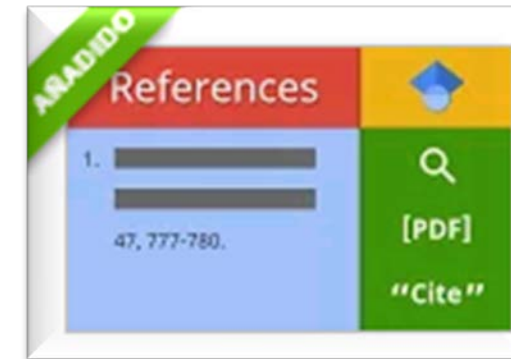
 Busca **trabajos académicos** y las **citas** que han recibido en **Google Académico**

<https://scholar.google.es/>



A favor:

- Rastrea la **web académica**.
- Recupera **documentos científicos**.
- Identifica las **citas** que han recibido los documentos.
- Ofrece **artículos relacionados**.
- Incluye **textos completos gratuitos**.
- Permite **exportar a un gestor** las referencias bibliográficas.
- [Botón de Google Académico](#).



En contra:

- Ausencia de control de calidad.
- Falta de transparencia.
- Opciones de **búsqueda limitadas**.



Google
español

vs.



Las bibliotecas vs. Google

Bibliotecas:

- Recursos de pago que **NO** vamos a encontrar **en abierto**.
- Información científica **acreditada y de calidad**.

The image shows two overlapping screenshots of academic databases. The top one is ScienceDirect, featuring a search bar with fields for 'Keywords', 'Author name', 'Journal/book title', and 'Volume'. Below it is Springer Link, which includes a search bar, a navigation menu with 'Home' and 'Contact Us', and a 'Browse by discipline' section listing fields like Biomedicine, Business and Management, Chemistry, Computer Science, Earth Sciences, and Economics. A central text block on Springer Link reads: 'Providing researchers with access to millions of scientific documents from journals, books, series, protocols and reference works.'

The image shows two overlapping screenshots of academic databases. The top one is Scopus, with a search bar and a 'Start exploring' section. Below it is Web of Science, featuring a search bar, a 'Discover multidisciplinary content' section, and a search interface with fields for 'Topic' and 'Example: oil spill* mediterranean', along with buttons for '+ Add row', '+ Add date range', 'Advanced Search', 'X Clear', and 'Search'.

La Biblioteca de Veterinaria

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Biblioteca de la Facultad de Veterinaria

Biblioteca Complutense

Buscar y encontrar Estudiar e investigar Bibliotecas y Horarios Nosotros Ayuda

Buscar todo

Palabra clave Introduce los términos

Buscar en... Todo Biblioteca Histórica Bases de datos E-Prints Bibliografías recomendadas

Adquisiciones Cita virtual Guías Horario VET Mi Cuenta Bases de datos Ocupación VET

Te interesa

CALENDARIO 2022

Descárgate ya el calendario 2022 de la Biblioteca Complutense

ENLACES RÁPIDOS

- PRESTAMO INTERBIBLIOTECARIO
- FORMACIÓN DE USUARIOS
- GUÍA ESTILO APA

Nosotros >

<https://biblioteca.ucm.es/vet>

BucVet @BucVet · 11 feb.

La segunda edición de las Jornadas Sobre la Carrera Investigadora busca llegar a todas las áreas del conocimiento. Vía @TribunaComplu

cutt.ly/HO5qhWa

2 12 24

 [@BucVet](https://twitter.com/BucVet)

Biblioteca de Veterinaria de la UCM

11 de febrero a las 9:21

FACULTAD DE VETERINARIA (UCM) 11 Febrero

¿Cuándo? 11 de Febrero, 12h

Mesa redonda ¿Dónde? YouTube AQUÍ

Las mujeres y niñas en ciencia: de la experiencia personal a los datos

Participan:

- Dña. Victoria Toro, Directora de comunicación de la Asociación Española de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas (AMIT)
- Maria Teresa Paramio, Catedrática del Departamento de Ciencia Animal y de los Alimentos de la Universitat Autònoma de Barcelona y vicepresidenta de AMIT.
- Angeles Sonia Olmeda Garcia, Profesora Titular de Universidad del Departamento de Sanidad Animal de la Universidad Complutense de Madrid y Subdirectora de la Fundación General de la UCM.
- Maria Jesus Molina Cimadevilla, Veterinaria Científica y divulgadora. Aprende con Danio, proyectos científicos para niños.

Moderadora: Paloma Martinez Aleson, Investigadora Predoctoral, Facultad de Veterinaria, UCM.

Facultad de Veterinaria - UCM

11 de febrero a las 8:15

👤👤 HOY #11F se celebra el #díaDelamujerylaNiñaEnLaCiencia y lo celebramos con una mesa redonda online a las 12h con mujeres científicas que nos compartirán su... Ver más

 [@bucvet](https://www.facebook.com/bucvet)

Acceso remoto: Mi cuenta UCM



Para **acceder desde casa** a la Biblioteca,
necesitamos acreditarnos a través de



Acceso Web Unificado a la UCM (Web SSO)

Identificarse correctamente en esta página le habilitará la entrada en la mayoría de las aplicaciones y en los servicios en la nube @UCM.

 **Dirección de correo UCM**

Contraseña

Si tiene activado el Segundo Factor de Autenticación introduzca la clave numérica generada con su dispositivo

Confiar en este equipo.

Mi cuenta

[Préstamos](#)

[Solicitudes](#)

[Tasas](#)

[Documentos guardados](#)

[Listas guardadas](#)

[Búsquedas guardadas](#)

[Ver perfil](#)

[Cerrar sesión](#)

Debemos identificarnos con nuestro **correo@ucm.es**

Acceso remoto a la red UCM (VPN)

Mediante la **conexión VPN**, el equipo remoto forma parte de la red complutense, pudiendo **acceder a los servicios o recursos** que son de uso **exclusivo dentro de la UCM**, como **bases de datos, revistas electrónicas, etc.**

<https://www.ucm.es/ssii/vpn>

Cómo configurar una conexión VPN a la red UCM

Para evitar problemas de autenticación, asegúrese de conectarse empleando su usuario y contraseña actualizados. Puede acceder a los datos de su cuenta desde el [Servicio de gestión de identidad](#)

Están disponibles los manuales de configuración de una VPN para los siguientes sistemas operativos:

- ◆ Windows Vista Windows 7 y Windows 8: [WindowsGaleria.pdf](#)
- ◆ Windows 10: [windos10Galeria.pdf](#)
- ◆
- ◆ Android: [AndroidGaleria.pdf](#)
- ◆ Iphone/Ipad: [iOSGaleria.pdf](#)
- ◆ Macintosh:
 - ◆ [Macintosh OS X Mojave.pdf](#)

<https://www.ucm.es/faq/conexion-vpn/como-configurar-una-conexion-vpn-a-la-red-ucm>

Cisne: el "google" de la Biblioteca

The image shows the Cisne search engine interface. At the top, the logo "Buscador Cisne" is visible. A search bar contains the text "birds of prey" and a search icon. To the right, there is a link for "Iniciar sesión". Below the search bar, there are navigation options: "Búsqueda avanzada" and "Recursos". A status bar indicates "51.938 resultados en Universidad Complutense de Madrid".

On the left side, there is a sidebar with several filter categories, each with a dropdown arrow:


- Aggrupar esta búsqueda
- Disponible en:
- Tipo de contenido
- Formato** (highlighted with a red box)
- Año de publicación
- Autor
- Tema
- Idioma
- Bases de datos


The "Formato" filter menu is expanded, showing a list of content types with checkboxes and counts:

- Todo
- Artículo (51 mil)
- Libro (343)
- Artículo, capítulo (51,6 mil)
 - Artículo (51 mil)
 - Artículo para descargar (844)
- Libro (343)
 - Libro electrónico (132)
 - Tesis, disertación (36)
 - Libro impreso (32)
- Publicación, revista (4)
 - Publicación electrónica, revista electrónica (4)
- Material de archivo (2)
 - Material de archivo para descargar (2)
- Vídeo (1)
 - Vídeo en DVD (1)

On the right side, there are buttons for "Cita", "Compartir", and "Guardar". Below these, there is a section for "Documents saved (0)".

A red box highlights the "Formato" filter menu, and a red arrow points from the "Formato" filter in the sidebar to this menu. Another red box highlights a text area on the right, containing the text: "Abarca todo tipo de contenido, tanto en formato impreso como electrónico: libros, revistas, artículos, tesis, bases de datos, etc."

Nueva búsqueda Tesouro Índices Conectar  Carpeta Preferencias Idiomas ▼ Pregunte a un Bibliotecario Ayuda

 Buscando: FSTA - Food Science and Technology Abstracts | [Bases de datos](#) Biblioteca de la Universidad Complutense de Madrid

Seleccione un campo (opcional)

AND Seleccione un campo (opcional)

AND Seleccione un campo (opcional)

[Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [PICO Search](#) [Historial de búsqueda](#)

Opciones de búsqueda

Modos y ampliadores de búsqueda

Modos de búsqueda ?

Booleano/Frase

Buscar todos mis términos de búsqueda

Buscar cualquiera de mis términos de búsqueda

Búsqueda en SmartText [Sugerencia](#)

Aplicar palabras relacionadas

Aplicar materias equivalentes

Limite sus resultados

Enlace al texto completo

Fecha de publicación

—

Tipo de artículo

Todos

Book

Conference Proceedings

Journal Article

Publicaciones académicas (arbitradas)

Nombre de la publicación

Código de sección

Todos

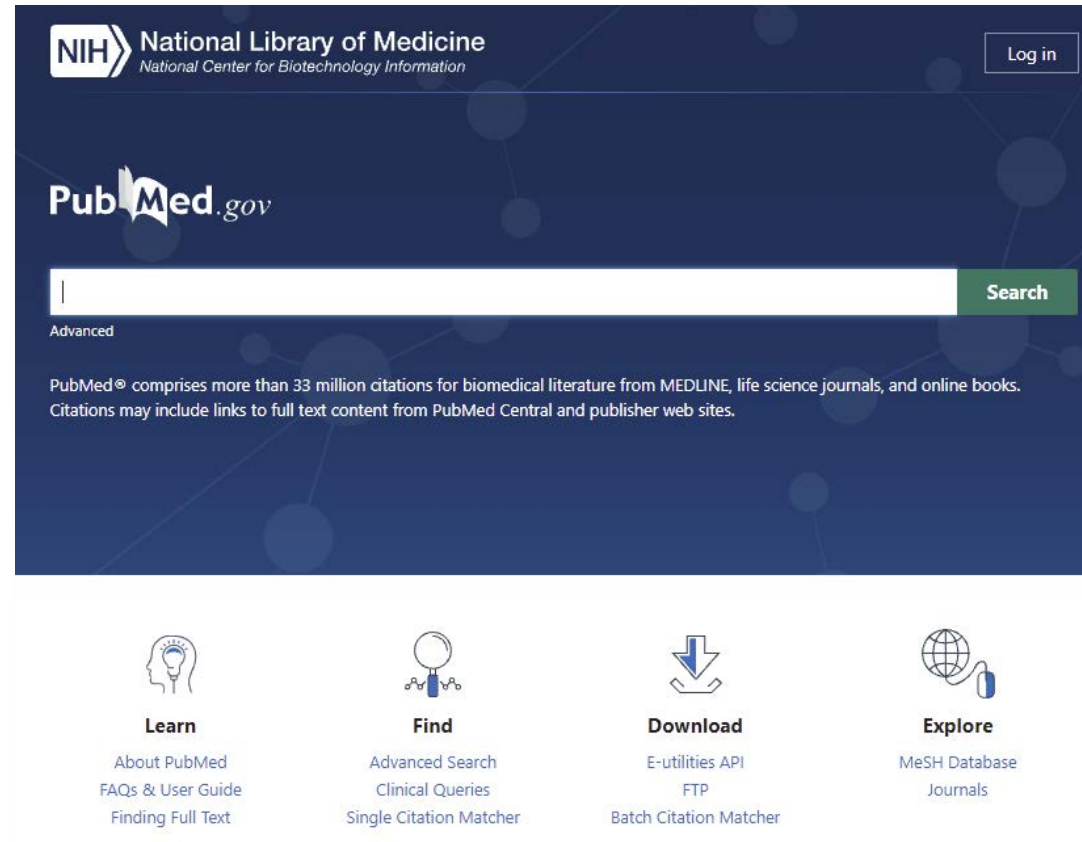
Additives, spices and condiments

Alcoholic and non-alcoholic beverages

Biotechnology

Acceso a través de la [Biblioteca](#)
[Ayuda de EBSCO](#)

Bases de datos: PubMed



<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>

PubMed Online Training: <https://learn.nlm.nih.gov/rest/training-packets/T0042010P.html>

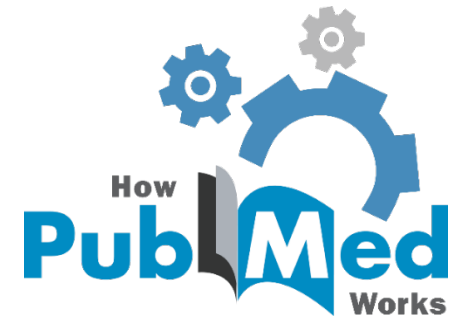
PubMed FAQs & User Guide: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/help/>

Biblioguías de la Biblioteca Complutense: [PubMed: guía básica](#)

Guía de las Bibliotecas de Ciencias de la Salud de la UCM: <https://biblioteca.ucm.es/formacioncienciasdelasalud/material-pubmed-avanzado>

Reglas de búsqueda en PubMed

- 🔍 Las búsquedas se realizan en **inglés**.
- 🔍 Permite la utilización de **palabras clave** del lenguaje natural y de **descriptores [MeSH](#)**.
- 🔍 Los términos se combinan con los **operadores AND, OR y NOT**. Siempre en mayúsculas. El sistema los interpreta de izquierda a derecha. Si queremos romper esta secuencia, usamos paréntesis. El operador AND está implícito.
- 🔍 Permite el **truncamiento de términos**, utilizando el **asterisco ***.
- 🔍 Podemos buscar **frases**, introduciendo los términos entre **comillas " "**.
- 🔍 Para buscar en un **campo específico**, especificamos **entre corchetes la etiqueta del campo** o acudimos a la **búsqueda avanzada**.



PubMed: búsqueda básica



- Mapeo automático de términos.
- Recupera: singular/plural; sinónimos; inglés británico/americano
- Recomendaciones NLM:
 - Utilizar términos precisos de búsqueda.
 - No usar AND.
 - Evitar comillas " ".
 - Evitar truncamiento *.
 - Ordenar los resultados por *Best Match*.

* y " " desactivan el mapeo de términos en PubMed

PubMed: búsqueda avanzada

PubMed Advanced Search Builder PubMed.gov
User Guide

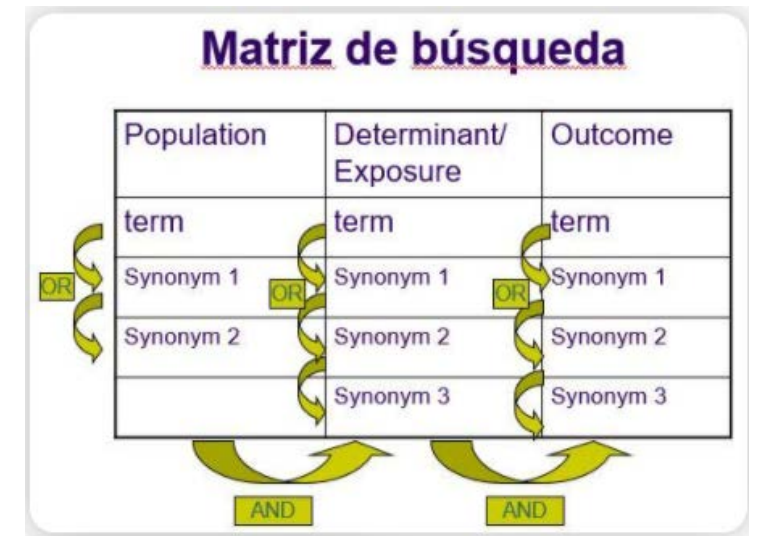
Add terms to the query box

Title/Abstract **ADD** ▼

Show Index

Query box

Search ▼



- Planificar la estrategia de búsqueda: matriz de búsqueda.
- Búsqueda por palabras clave en los campos título/abstract [TIAB].
- Búsqueda por descriptores en el campo MeSH [MH].

Cuando realizamos una búsqueda por MeSH, solo recuperamos referencias ya indizadas en MEDLINE.

Bases de datos: Web of Science

The screenshot shows the Web of Science website interface. At the top left, there is a logo for '20 años COMPROMETIDOS CON LA CIENCIA 2001-2021'. To its right is the 'FECYT INNOVACIÓN' logo. Below these is a navigation bar with 'Clarivate', 'English', and 'Products'. The main navigation area includes 'Web of Science', 'Search', 'Marked List', 'History', and 'Alerts', along with 'Sign In' and a 'Register' button. The central banner reads 'Discover multidisciplinary content from the world's most trusted global citation database.' Below this is a search interface with a dropdown for 'Search in: All Databases' and 'Collections: All'. The search results are categorized into 'DOCUMENTS' and 'CITED REFERENCES'. A search input field contains the text 'Example: oil spill* mediterranean'. Below the input field are buttons for '+ Add row', '+ Add date range', and 'Advanced Search'. At the bottom right of the search area are 'X Clear' and 'Search' buttons.

Acceso a través de la [Biblioteca](#) o de la [FECYT](#)

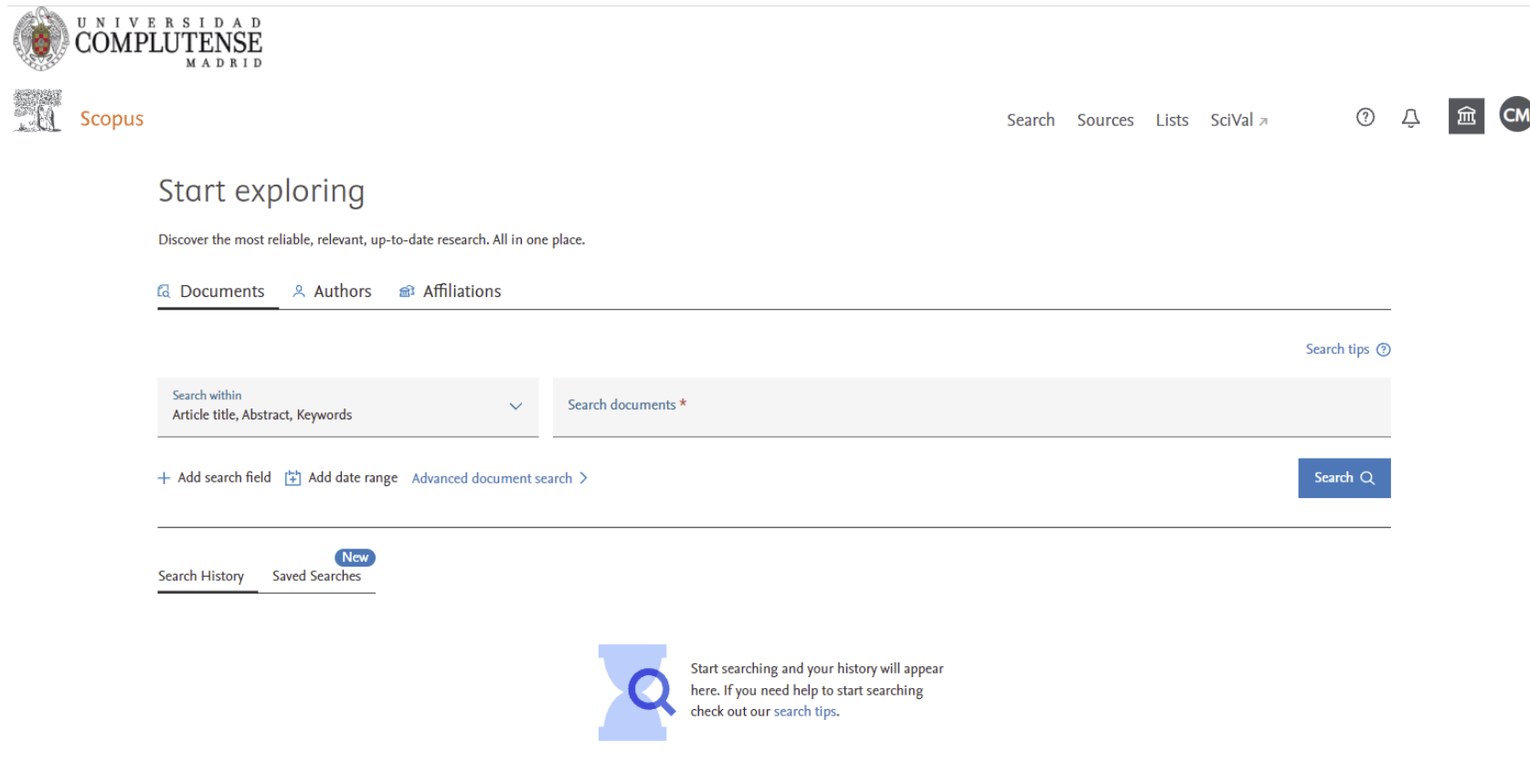
[Web of Science Training](#)

Biblioguías de la Biblioteca Complutense: [Web of Science: guía básica](#)

Reglas de búsqueda básica en Web of Science

- ❖ **No es necesario** introducir el operador **AND** para recuperar varios términos de búsqueda.
- ❖ **Operador de proximidad.** Usamos **NEAR/x** para buscar registros en los que los términos aparecen separados por un número específico de palabras, reemplazando la x por un número para especificar el número máximo de palabras que separan los términos (*sea NEAR/3 pollution*).
- ❖ **Truncamiento a la derecha.** Introducimos * después de la raíz de un término para recuperar variaciones del mismo (*enzy* = enzyme, enzymes, enzymology*).
- ❖ **Truncamiento a la izquierda.** Introducimos * al comienzo de un término para recuperar variantes en el principio del mismo (**saccharide = polysaccharide, monosaccharide*).
- ❖ Para recuperar una **palabra/frase exacta**, la **entrecorramos** " " ("*climate change*").
- ❖ Para mejorar nuestra búsqueda, es aconsejable usar **sinónimos conectados con OR** ("*coronary heart disease*" OR *chd* OR "*myocardial infarction*").
- ❖ **Lematización** o recuperación de variantes:
 - ❖ Recupera palabras en **inglés británico y americano** (*behaviour* y *behavior*).
 - ❖ Recupera palabras en **singular y plural** (*mouse* y *mice*).
 - ❖ Recupera **grados de comparación** (*loud, louder, loudest*).
 - ❖ Recupera **tiempos verbales** (*run, runs, running, ran*).

Bases de datos: Scopus



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID

Scopus

Search Sources Lists SciVal

Start exploring

Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place.

Documents Authors Affiliations

Search tips

Search within Article title, Abstract, Keywords

Search documents *

+ Add search field + Add date range Advanced document search >

Search

Search History Saved Searches **New**

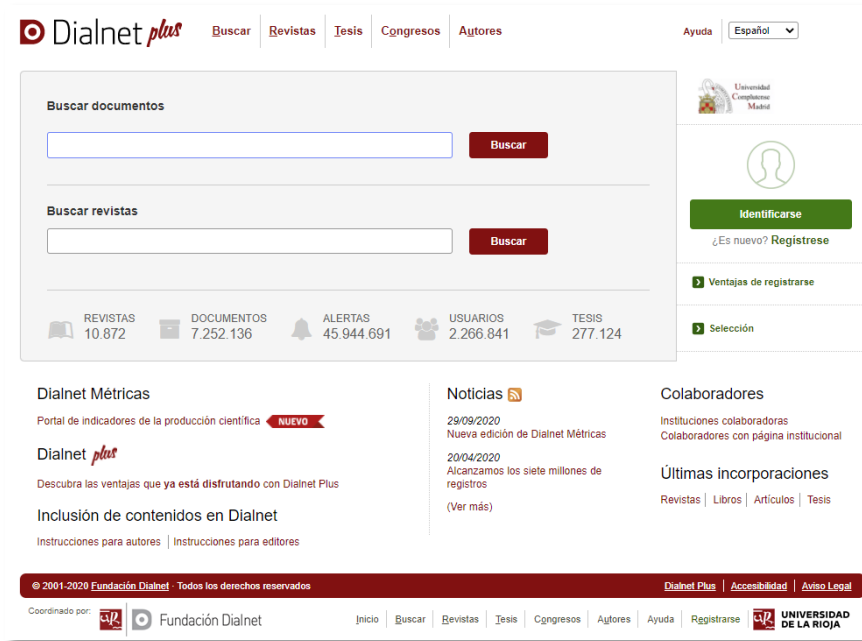
Start searching and your history will appear here. If you need help to start searching check out our search tips.

Acceso a través de la [Biblioteca](#) o de la [FECYT](#)

[Scopus Learn & Support](#)

Biblioguías de la Biblioteca Complutense: [Scopus: guía básica](#)

Bases de datos: Dialnet / SciELO



The screenshot shows the Dialnet Plus website. At the top, there is a navigation menu with links for 'Buscar', 'Revistas', 'Tesis', 'Congresos', and 'Autores'. A language dropdown menu is set to 'Español'. Below the navigation, there are two search boxes: 'Buscar documentos' and 'Buscar revistas', each with a 'Buscar' button. To the right, there is a user profile section with a 'Identificarse' button and a '¿Es nuevo? Regístrate' link. Below this, there are links for 'Ventajas de registrarse' and 'Selección'. A statistics bar shows: REVISTAS 10.872, DOCUMENTOS 7.252.136, ALERTAS 45.944.691, USUARIOS 2.266.841, and TESIS 277.124. The main content area includes 'Dialnet Métricas' (Portal de indicadores de la producción científica), 'Noticias' (29/09/2020 Nueva edición de Dialnet Métricas; 20/04/2020 Alcanzamos los siete millones de registros), and 'Colaboradores' (Instituciones colaboradoras, Colaboradores con página institucional). There is also a section for 'Últimas incorporaciones' (Revistas | Libros | Artículos | Tesis). The footer contains copyright information (© 2001-2020 Fundación Dialnet) and links for 'Dialnet Plus', 'Accesibilidad', and 'Aviso Legal'. The site is coordinated by Fundación Dialnet and the Universidad de La Rioja.

<https://dialnet.unirioja.es/>

Ayuda:

<https://dialnet.unirioja.es/info/ayuda/indice>

<https://www.scielo.org/es/>

SciELO, paso a paso:

<https://biblioguias.uam.es/tutoriales/scielo>



The screenshot shows the SciELO website. At the top, there is the SciELO logo (Scientific Electronic Library Online) and the text 'SciELO Scientific Electronic Library Online'. Below this, there is a search bar with the placeholder text 'Buscar artículos: Entre una o más palabras' and a search icon. Below the search bar, there is a link for 'BÚSQUEDA AVANZADA'.

Estrategias de búsqueda



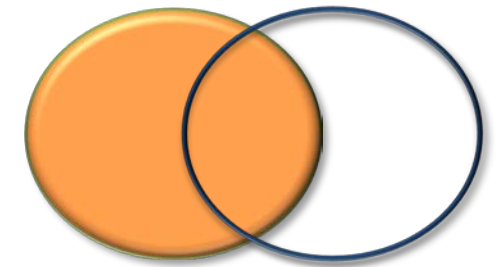
Palabras clave.
Lenguaje natural



Descriptores.
Tesauros



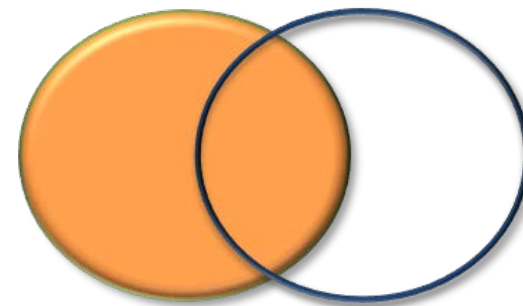
Inglés



Operadores
booleanos

Estrategia de búsqueda

- Traducir la pregunta de búsqueda a una cadena de búsqueda, formada por:
 - Términos de búsqueda.
 - Operadores lógicos.



- Palabras clave (lenguaje libre o natural):

pig, pigs, porcine, piglet, piglets, sow, sows, etc.

- Descriptores (tesauro o lenguaje controlado):

swine

¿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.



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



<https://decs.bvsalud.org/es/>

Operadores de búsqueda

AND	prebiotics AND probiotics	Recupera sólo los registros que incluyen ambos términos a la vez.
OR	prebiotics OR probiotics	Recupera los registros que contienen cualquiera de los términos.
NOT	prebiotics NOT probiotics	Recupera los registros que contienen el primero de los términos, pero no el segundo.
*	pig* pig, pigs, piglet, piglets...	Recupera los registros que contienen términos que empiezan por la misma raíz.
" "	"functional food"	Recuperan los registros que contienen los términos juntos en la misma frase y en el mismo orden.
()	(pig OR swine OR porcine)	Agrupar términos para que se relacionen con el resto de la búsqueda como una unidad y priorizan la ejecución de los operadores colocados dentro de ellos.

- **Campo específico** de la base de datos: título, *abstract*, descriptores...
- **Tipo de artículo**: revisión, ensayo clínico, etc.
- Idioma.
- Fecha de publicación.

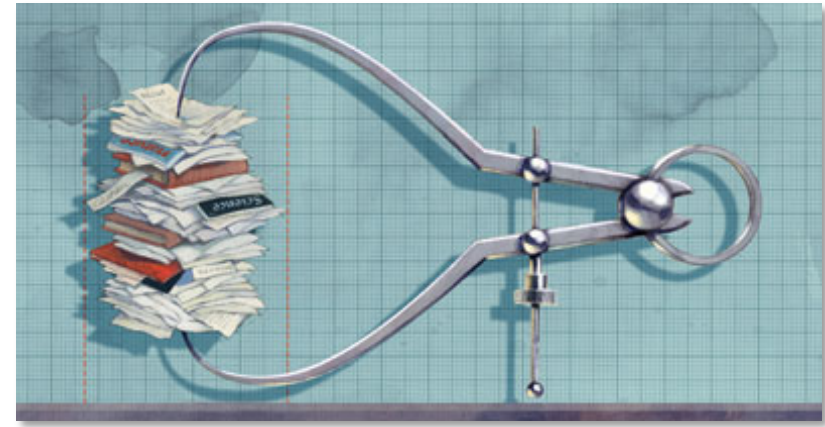


Evaluar la información



Indicadores bibliométricos

- Indicadores de citas:
 - ✓ [Web of Science](#)
 - ✓ [Scopus](#)
 - ✓ [Google Académico](#)



- Indicadores de impacto:
 - ✓ [Journal Citation Reports \(JCR\)](#)
 - ✓ [CiteScore](#)
 - ✓ [Scimago Journal & Country Rank \(SJR\)](#)
 - ✓ [Google Scholar Metrics](#)

¿Cómo conseguir el texto completo de un artículo?

Pasos recomendados:

1. Conectados a la **VPN de la UCM**, intentamos acceder al **texto completo** que nos ofrece la **editorial**.
2. Si no podemos, buscamos el **título de la revista** en el **catálogo Cisne**.
3. Si no hemos conseguido descargar el artículo a texto completo, lo solicitamos a través del servicio de [Préstamo Interbibliotecario](#).

[Solicitud de alta en el servicio de Préstamo Interbibliotecario](#)






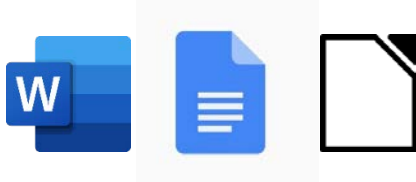
Organizar la información

¿Qué son los gestores bibliográficos?



- Son programas que nos permiten **crear** una **base de datos** de **referencias bibliográficas** y **documentos** para uso personal.
- Nos permiten:
 - ✓ **importar referencias** de bases de datos, catálogos de bibliotecas, archivos, etc.
 - ✓ **almacenar y organizar referencias bibliográficas y documentos.**
 - ✓ **elaborar bibliografías en múltiples estilos de citas (Vancouver, APA, etc.).**
 - ✓ **insertar automáticamente citas y referencias bibliográficas** en nuestros **documentos de texto.**
 - ✓ **compartir la información** con otros usuarios.

Zotero: características

- z Su **nombre** proviene de la **palabra albanesa zotëroj** (zoh-TAIR-oh), que significa “aprender fácilmente”
- z **Software libre, gratuito, de código abierto**, en constante actualización
- z **Desarrollado por** 
- z **Multiplataforma** 
- z **Detecta y captura** fácilmente cualquier tipo de **información bibliográfica** en la **web**
- z Se integra en los **navegadores** 
- z Buen manejo de **PDF**
- z **Novedad** en Zotero 6: Zotero PDF Reader
- z Compatible con los **procesadores de texto** 
- z **Sincronización en línea.**

Zotero: enlaces

- 📌 Zotero: www.zotero.org
- 📌 Zotero beta: https://www.zotero.org/support/dev_builds
- 📌 Zotero for iOS beta: <https://www.zotero.org/iosbeta>
- 📌 Vídeos MOOC Zotero: *el gestor de software libre*:
https://www.youtube.com/playlist?list=PL0RX_vVeyAaf920XB174VR7JnueMfgApQ
- 📌 Zotero: guía básica: <https://biblioguias.ucm.es/zotero>
- 📌 Zotero (webinar 03/03/2021): <https://www.youtube.com/watch?v=wm2GISaaW7Q>
- 📌 Biblioguía de citas en estilo APA, 7ª edición: <https://biblioguias.ucm.es/estilo-apa-septima>
- 📌 Preguntas:
 - 📌 Carmen Muñoz: cmunozse@ucm.es
 - 📌 Mar Sanz: msanz@ucm.es
 - 📌 Cristina Canchado: ccanchad@ucm.es

¿Preguntas?



Mar Sanz

msanz@ucm.es

Carmen Muñoz

cmunozse@ucm.es

Cristina Canchado

ccanchad@ucm.es

LAS AUTORIDADES
SANITARIAS ACONSEJAN
EL USO DE LA BIBLIOTECA,
AL MENOS, UNA VEZ A LA
SEMANA



Doctor by Jeff Eaton

Muchas gracias por vuestra atención