



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

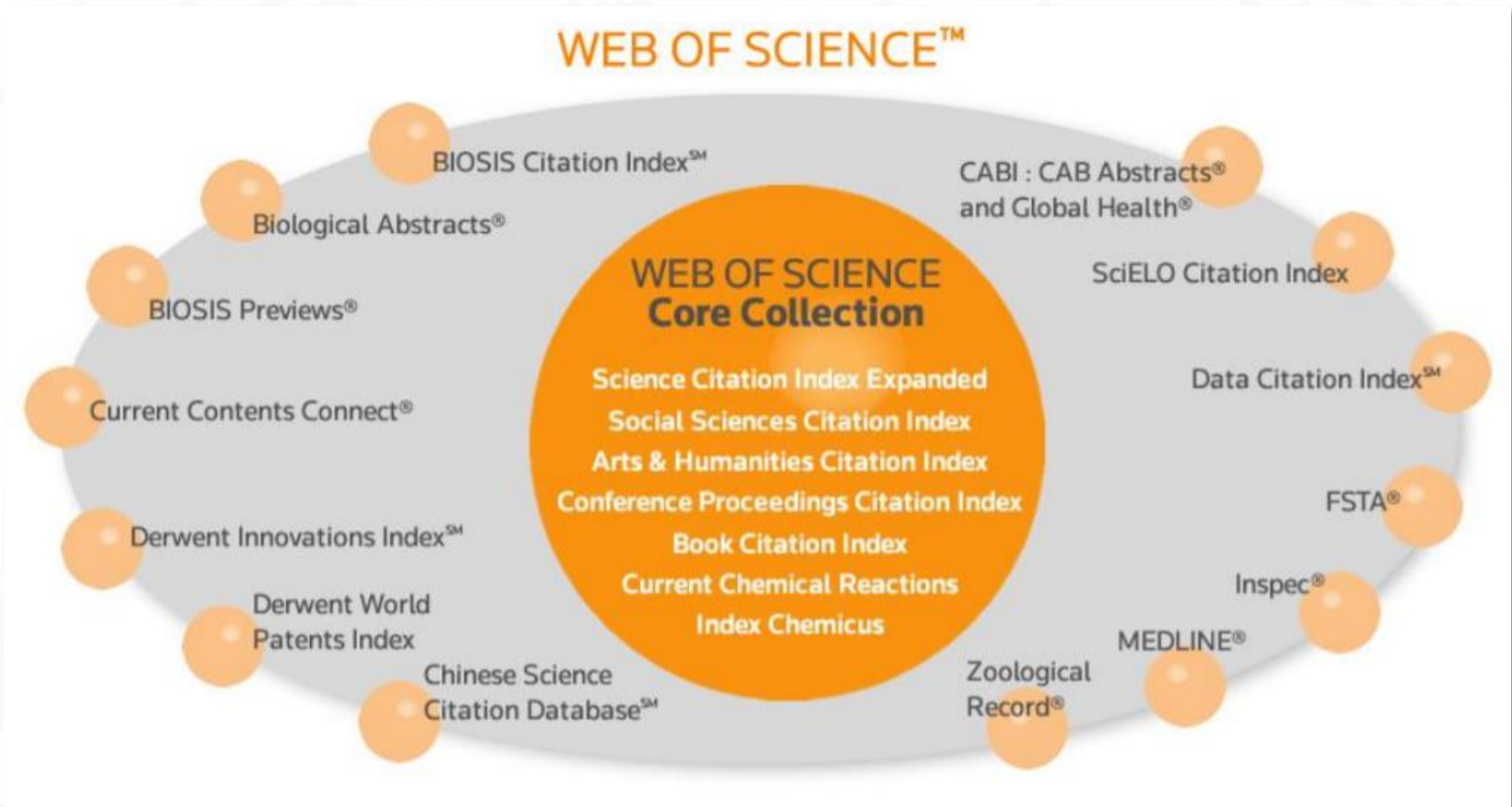
Web of Science/JCR

24 de octubre de 2017

Bibliotecas de Ciencias de la Salud
Universidad Complutense de Madrid

Web of Science

Web of Science



Web of Science Core Collection

Índice de Citas	Número de Títulos	Numero de documentos	Cobertura
• Science Citation Index Expanded	8.300	48,317,456	1900-actualidad
• Social Science Citation Index	3.000	8,606,368	1900-actualidad
• Arts and Humanities Citation Index	1.600	4,691,802	1975-actualidad
• Conference Proceeding Citation Index (ciencias y ciencias sociales y humanidades)	161.000	9,529,836	1990- actualidad
• Book Citation Index (ciencias sociales y humanidades y ciencias)	70.000 10.000 por año	1,147.396	2005-actualidad
• Emerging Sources Citation Index (¡nuevo!)	5.000	350,407	2015- actualidad

Web of Science Core Collection

- Acceso a más de **12.700 revistas de alta calidad**.
- Busca en más de **65 millones** de registros .
- Más de **1 billón** de referencias citadas.
- **Indización completa** desde 1900: todos los autores, todas las afiliaciones y todas las referencias citadas.
- **Cobertura completa** de las revistas: indización del contenido completo de la revista y todos los artículos publicados.
- **Multidisciplinar**: 251 categorías temáticas.
- **Cobertura de publicaciones** de más de **80** países y **32** idiomas.
- **3.100** revistas acceso abierto (incluyendo *SciELO, KJD, RSCD, Medline...*).
- **2.460** revistas acceso abierto *Web of Science Core Collection*.

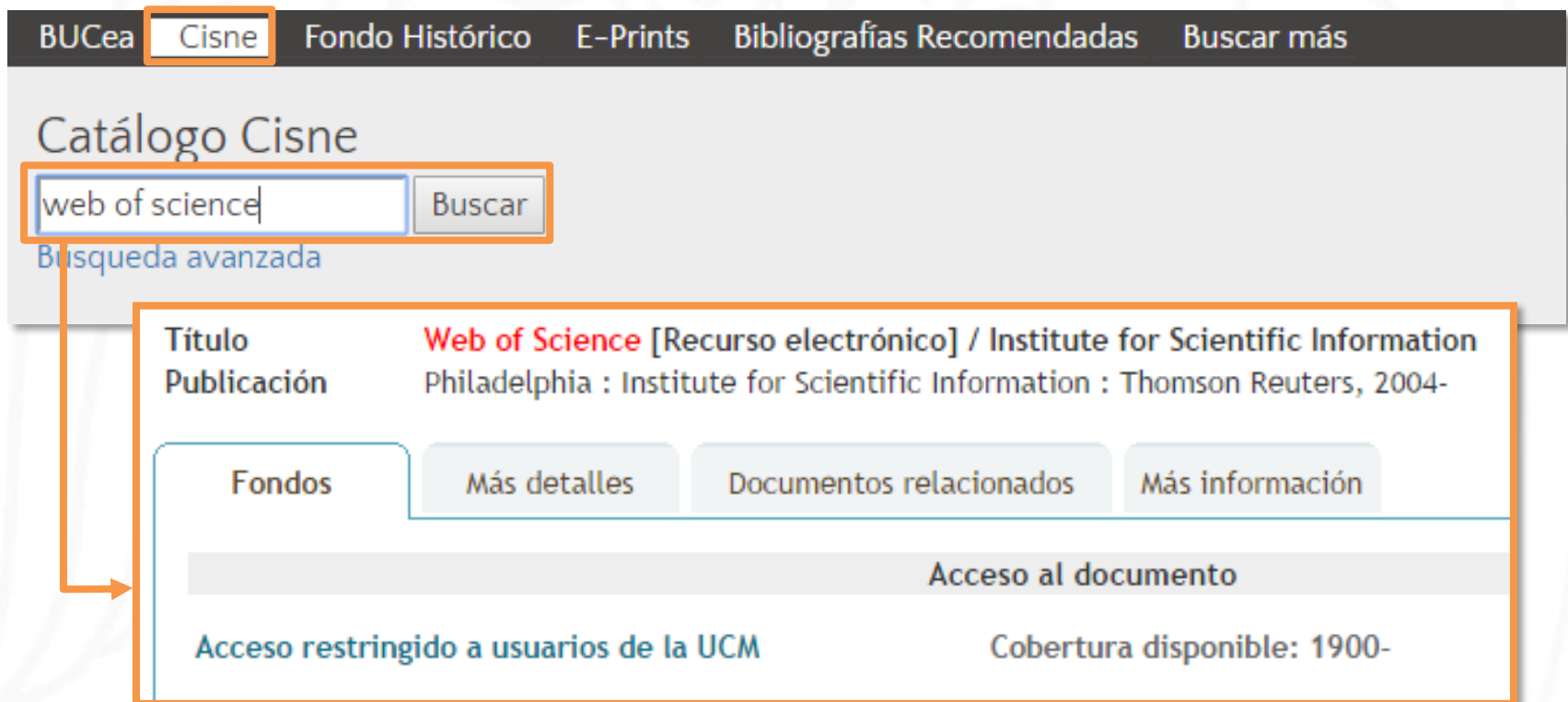
Acceso a la Web of Science

Existen dos opciones para acceder a la
Web of Science

- Desde la caja de búsqueda de la Biblioteca:
<http://biblioteca.ucm.es>
- Desde la página web de la FECYT:
<http://wos.fecyt.es>

Acceso a la Web of Science. Biblioteca UCM

Seleccionamos Cisne, introducimos en la caja de búsqueda el nombre de la base de datos y pinchamos **Buscar**.



The screenshot shows the library's navigation bar with 'BUcea', 'Cisne', 'Fondo Histórico', 'E-Prints', 'Bibliografías Recomendadas', and 'Buscar más'. Below the navigation bar is the 'Catálogo Cisne' search interface. A search box contains 'web of science' and a 'Buscar' button. Below the search box is a link for 'Búsqueda avanzada'. The search results show a single entry for 'Web of Science [Recurso electrónico] / Institute for Scientific Information Philadelphia : Institute for Scientific Information : Thomson Reuters, 2004-'. Below the title are buttons for 'Fondos', 'Más detalles', 'Documentos relacionados', and 'Más información'. A grey bar labeled 'Acceso al documento' is present. Below it, the text 'Acceso restringido a usuarios de la UCM' and 'Cobertura disponible: 1900-' is visible.

BUcea **Cisne** Fondo Histórico E-Prints Bibliografías Recomendadas Buscar más

Catálogo Cisne

web of science **Buscar**

[Búsqueda avanzada](#)

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-

Acceso a la Web of Science. FECYT

SISTEMA DE ACCESO A RECURSOS CIENTÍFICOS

Está intentando acceder desde la dirección IP 80.28.104.158 que no está registrada en el sistema. Debe identificarse como usuario remoto autorizado.

Usuario registrado

Cuenta de correo

Contraseña

¿Olvidó su contraseña?
¿Desea cambiar su contraseña?

ACCEDER

Instituciones federadas en la FECYT



Universidad Complutense



Recordar selección

ACCEDER

1. Desde <http://wos.fecyt.es> elegimos

Universidad Complutense



Acceso Web Unificado a la UCM (Web SSO)

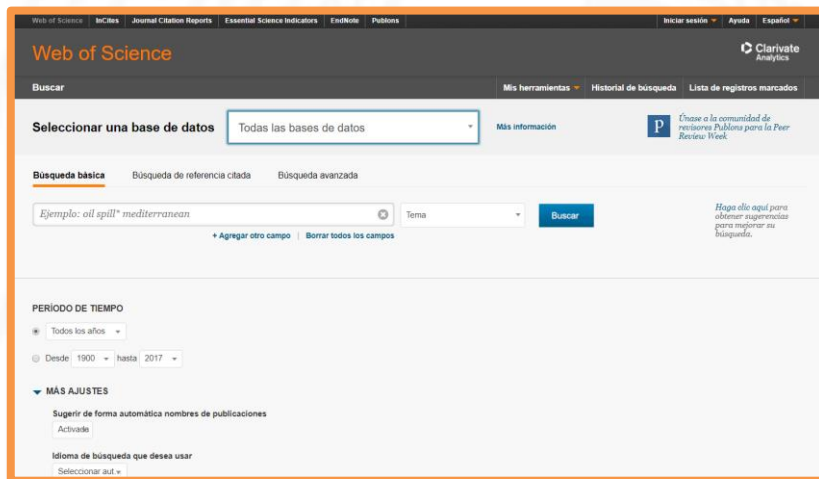
Identificarse correctamente en esta página le habilitará la entrada en la mayoría d



Dirección de correo UCM

Contraseña

Iniciar sesión



Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Publons | Iniciar sesión | Ayuda | Español

Clarivate Analytics

Buscar

Mis herramientas | Historial de búsqueda | Lista de registros marcados

Seleccionar una base de datos: Todas las bases de datos | Más información

Búsqueda básica | Búsqueda de referencia citada | Búsqueda avanzada

Ejemplo: oil spill* mediterranean | Tema | Buscar

Hago clic aquí para obtener sugerencias para mejorar su búsqueda.

PERIODO DE TIEMPO

Todos los años

Desde: 1900 | hasta: 2017

MÁS AJUSTES

Sugerir de forma automática nombres de publicaciones: Activado

Idioma de búsqueda que desea usar: Seleccionar idioma

2. Nos autenticamos con nuestro correo electrónico y entramos en la **Web of Science**



Página principal

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Iniciar sesión Ayuda Español

Web of Science

Buscar Mis herramientas Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Seleccionar una base de datos Todas las bases de datos

Búsqueda básica Búsqueda de referencia

Ejemplo: oil spill* mediterranean

PERÍODO DE TIEMPO

Todos los años Desde 1900 hasta 2017

MÁS AJUSTES

Todas las bases de datos

- Colección principal de Web of Science
- BIOSIS Citation Index
- BIOSIS Previews
- Current Contents Connect
- Derwent Innovations Index
- KCI - Korean Journal Database
- MEDLINE®
- Russian Science Citation Index
- SciELO Citation Index

Únase a la comunidad de revisores Publons para la Peer Review Week

1. Abrimos el menú desplegable para seleccionar la base de datos de nuestro interés o para hacer una búsqueda simultánea en todas ellas.
2. Hacemos clic en *Iniciar sesión* para registrarnos como usuarios en la *Web of Science*.
3. Utilizamos *Mis herramientas* para acceder a nuestras alertas y búsquedas guardadas, a nuestro perfil de *Researcher ID* o al gestor de referencias *Endnote online*.
4. Podemos acceder directamente a las herramientas de análisis *Journal Citation Reports* y *Essential Science Indicators*.

Tipos de búsqueda

Búsqueda básica

Búsqueda de referencia citada

Búsqueda avanzada

Búsqueda de autores

Búsqueda de estructura

1

2

3

4

5

1. *Búsqueda básica*: permite realizar búsquedas en diferentes campos del registro bibliográfico.
2. *Búsqueda de referencia citada*: permite encontrar los artículos en los que se cita el trabajo de un autor.
3. *Búsqueda avanzada*: permite formar y combinar conjuntos de búsqueda, utilizando etiquetas de campo, operadores booleanos o paréntesis.
4. *Búsqueda de autores*: ofrece una forma sencilla de identificar y recuperar todos los trabajos de un autor específico. Permite separar trabajos de autores diferentes que tienen el mismo nombre.
5. *Búsqueda de estructura*: permite buscar reacciones y compuestos químicos que coincidan con una consulta de estructura creada con el applet Accelrys Jdraw.

Ajustes antes de empezar a buscar

Búsqueda básica | Búsqueda de referencia citada | Búsqueda avanzada | + más

Ejemplo: *oil spill* mediterranean* Tema

[+ Agregar otro campo](#) | [Borrar todos los campos](#)

PERÍODO DE TIEMPO

Todos los años

Desde hasta

MÁS AJUSTES

Colección principal de Web of Science: Índices de citas

- Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) --1900-presente
- Social Sciences Citation Index (SSCI) --1956-presente
- Arts & Humanities Citation Index (A&HCI) --1975-presente
- Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S) --1990-presente
- Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH) --1990-presente
- Emerging Sources Citation Index (ESCI) --2015-presente

Colección principal de Web of Science: Índices químicos

- Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED) --1986-presente
(Incluye datos de estructuras del Institut National de la Propriete Industrielle de Francia hasta 1840)
- Index Chemicus (IC) --1993-presente

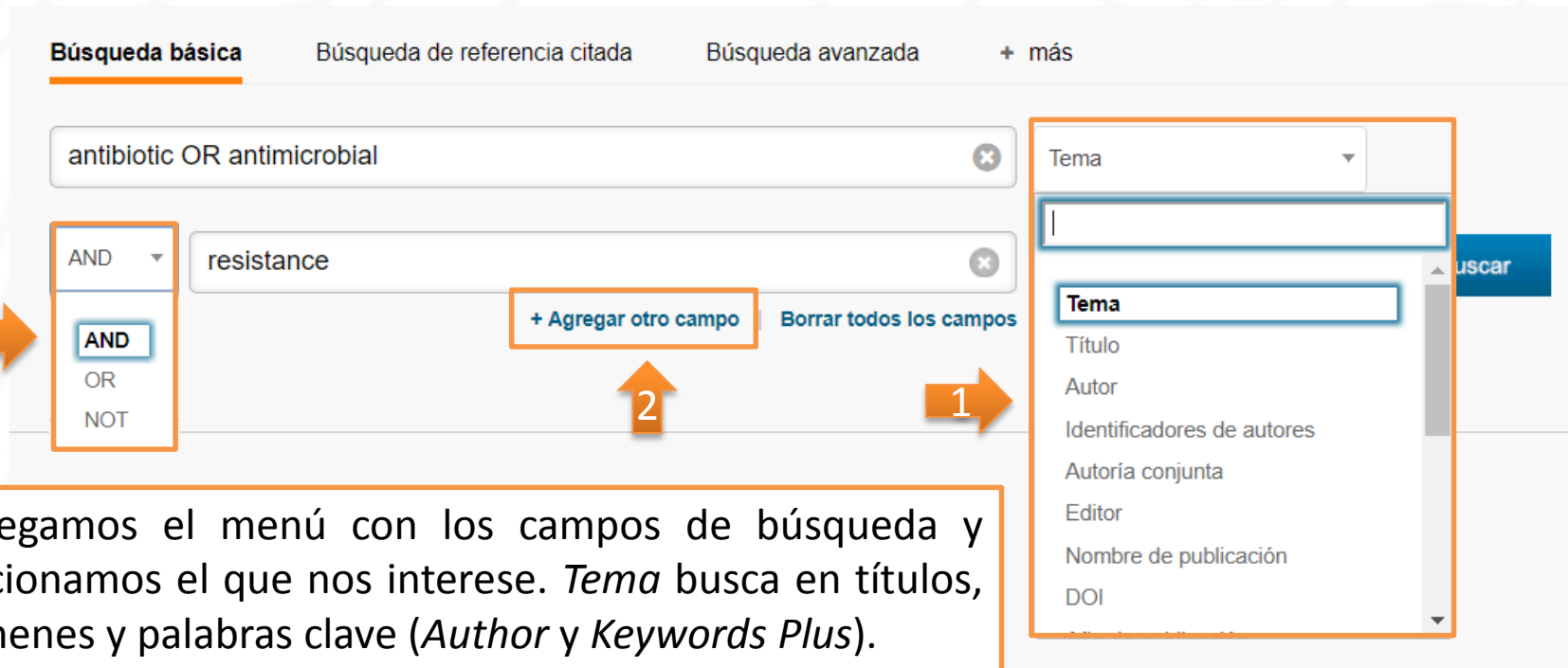
Fecha de última actualización de los datos: 2017-10-21

Sugerir de forma automática nombres de publicaciones

Activada

1. Seleccionamos el tipo de búsqueda.
2. Establecemos el período de búsqueda (El período de búsqueda corresponde al año de publicación de la revista).
3. Marcamos los índices de citas para incluir en la búsqueda.
4. Activamos o desactivamos la sugerencia de los títulos de las revistas.

Búsqueda básica



The screenshot shows a search interface with the following elements:

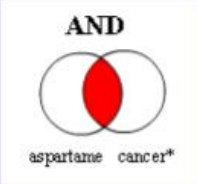
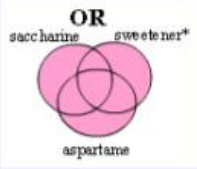

- Navigation tabs: **Búsqueda básica** (selected), Búsqueda de referencia citada, Búsqueda avanzada, + más.
- Search input fields: "antibiotic OR antimicrobial" and "resistance".
- Operator dropdown: A menu with options AND, OR, and NOT. An orange arrow labeled "3" points to this menu.
- Buttons: "+ Agregar otro campo" (highlighted with an orange box and arrow labeled "2"), "Borrar todos los campos".
- Search field dropdown: A menu with options: Tema, Título, Autor, Identificadores de autores, Autoría conjunta, Editor, Nombre de publicación, DOI. An orange arrow labeled "1" points to this menu.
- Search button: "Buscar" (partially visible on the right).

1. Desplegamos el menú con los campos de búsqueda y seleccionamos el que nos interese. *Tema* busca en títulos, resúmenes y palabras clave (*Author* y *Keywords Plus*).
2. Añadimos más campos de búsqueda haciendo clic en *Agregar otro campo*.
3. Combinamos los distintos campos con los operadores *AND*, *OR* y *NOT*.

Búsqueda básica. Reglas

- No es necesario introducir el operador *AND* para recuperar varios términos de búsqueda.
- 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 o 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*).

Operadores booleanos y de proximidad

Operador	
 <p>AND aspartame cancer*</p>	<p>Todos los términos de búsqueda deberán presentarse en los registros de documentos para que éstos sean recuperados.</p> <p>TEMA: aspartame AND cancer* Recupera documentos conteniendo tanto <i>aspartame</i> como <i>cancer*</i>.</p>
 <p>OR saccharine sweetener* aspartame</p>	<p>Para que un documento sea recuperado debe contener cualquiera de los términos ingresados. Utilice variantes y sinónimos cuando esté buscando.</p> <p>TEMA: aspartame OR saccharine OR sweetener* Recupera documentos que contienen por lo menos uno de los términos</p>
 <p>NOT aids hearing</p>	<p>Excluye registros que contienen un término de búsqueda dado.</p> <p>TEMA: aids NOT hearing Recupera documentos con <i>aids</i>, que no incluyan <i>hearing</i>.</p>
<p>NEAR/ x</p>	<p>Para determinar la proximidad de un término a otro.</p> <p>TEMA "climate change" NEAR/5 desertification</p> <p>Para recuperar documentos en que el término "climate change" aparece muy próximo al término 'desertification' con un máximo de 5 palabras separando los dos términos en títulos, abstract y palabras clave</p>

Resultados de la búsqueda



Buscar Mis herramientas Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Resultados: 5.403
(de Colección principal de Web of Science)

Busco: Tema: (antibiotic OR antimicrobial) AND Tema: (resistance) AND Tema: (nosocomial infection) ...Más

Crear alertas

Refinar resultados

prevention

Filtrar resultados por:

- Highly Cited in Field (45)
- Hot Papers in Field (1)

Refinar

Años de publicación

Categorías de Web of Science

Tipos de documento

Organizaciones-Nombre preferido

Ordenar por: Veces citado -- de mayor a menor frecuencia

Fecha de publicación -- de más reciente a más antigua

Fecha de publicación -- de más antigua a más reciente

Agregados recientemente

Veces citado -- de mayor a menor frecuencia

Veces citado -- de menor a mayor frecuencia

Conteo de uso -- Últimos 180 días

Conteo de uso -- Desde 2013

Relevancia

online

Agregar a la lista de registros marcados

Crear informe de citas

Analizar resultados

Veces citado: 2,151
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso

analysis of 24,179 cases from a prospective


Epidemiology-of-America Ubicación: ARLINGTON, VA


CLINICAL INFECTIOUS DISEASES Volumen: 39 Número: 3 Páginas: 309-317 Fecha de publicación: AUG 1 2004

1. Los registros recuperados pueden ordenarse de distintas maneras según el menú desplegable. Automáticamente los registros se ordenan por la fecha de publicación (de la más reciente a la más antigua).
2. Se pueden refinar los resultados por autor, organización, categoría de la *Web of Science*, área de investigación, año de publicación, título de la fuente, título de la conferencia, idioma, países o agencia de financiación, entre otros. También se pueden introducir nuevos términos de búsqueda (tema) para limitar la búsqueda original sin salir de los resultados. Los límites de *Refinar resultados* se guardan en el historial de búsqueda.
3. Los resultados pueden analizarse por autor, organización, categoría, año de publicación, etc. También es posible *Crear un informe de citas* (índice h) a partir de los mismos.


Resultados de la búsqueda

2 → 1. **Multidrug-resistant, extensively drug-resistant and pandrug-resistant bacteria: an international expert proposal for interim standard definitions for acquired resistance**

 Por: Magiorakos, A. -P.; Srinivasan, A.; Carey, R. B.; et ál.
CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION Volumen: 18 Número: 3 Páginas: 268-281 Fecha de publicación: MAR 2012

 [Otros recursos](#) [Texto completo de la editorial](#) [Ver abstract](#) ← 1


3 **Veces citado: 1,563**
(en la Colección principal de Web of Science)

4  **Artículo muy citado**

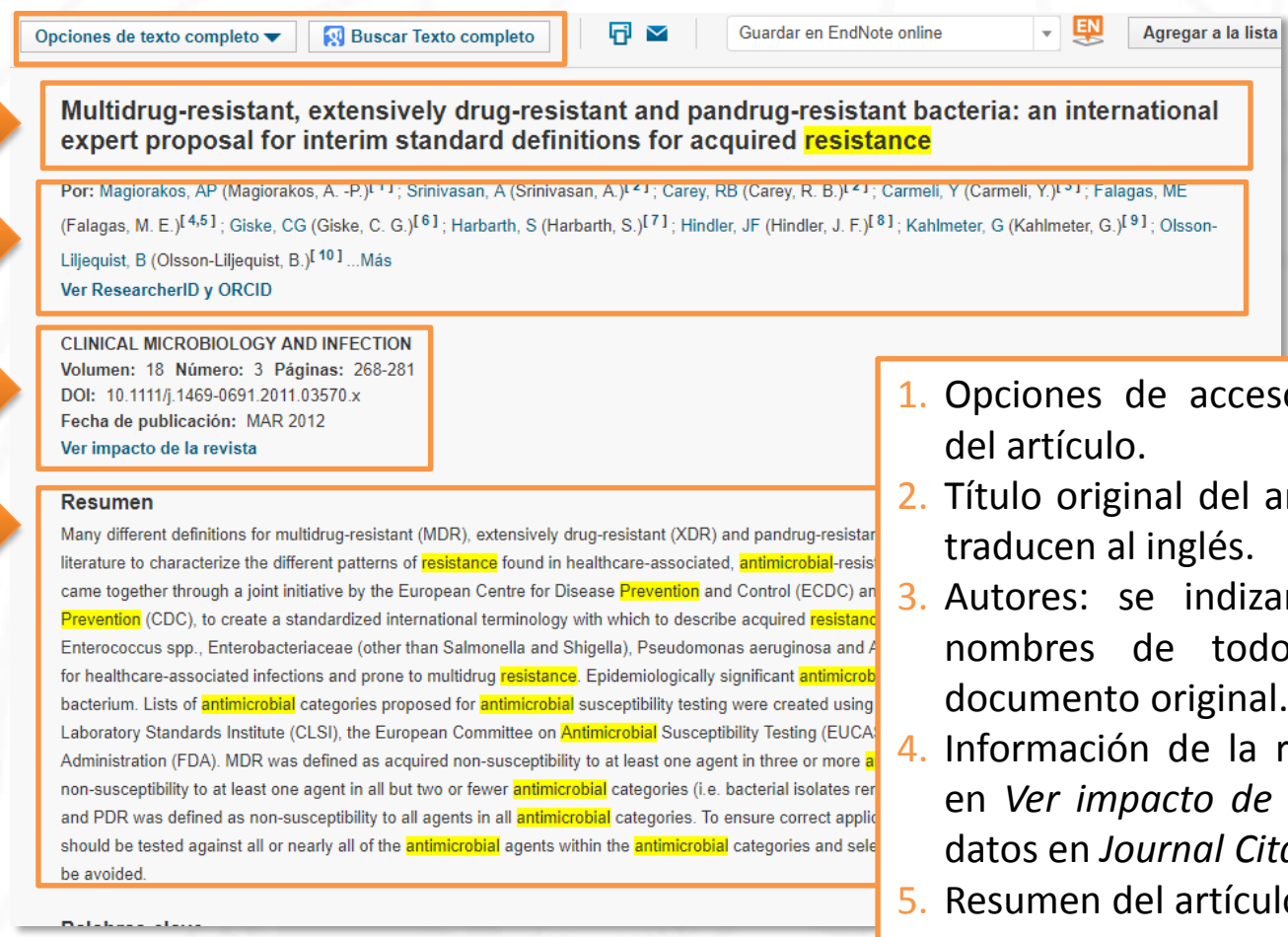
5 **Conteo de uso** ^
Últimos 180 días: 33
Desde 2013: 200

2. **Acinetobacter baumannii: Epidemiology, antimicrobial resistance, and treatment options**

Por: Maragakis, Lisa L.; Perl, Trish M.
CLINICAL INFECTIOUS DISEASES Volumen: 46 Número: 8 Páginas: 1254-1263 Fecha de publicación: APR

1. Opciones de acceso al texto completo del artículo: colecciones de revistas suscritas por la biblioteca o página web de la editorial.
2. El icono  indica que la referencia bibliográfica está guardada en nuestra biblioteca de *EndNote*.
3. *Veces citado*: número de citas recibidas por el artículo en la *Web of Science Core Collection*.
4. *Artículo muy citado*: el artículo ha recibido suficientes citas para incluirse en el 1% de los mejores artículos de su campo académico (datos de *Essential Science Indicators*).
5. *Conteo de uso*: mide el interés de los usuarios por el artículo. El algoritmo cuenta el número de veces que el artículo ha cubierto las necesidades informativas de un usuario, bien al hacer clic sobre *Texto completo*, bien al guardar la referencia en cualquier formato.

Registro completo



1 Opciones de texto completo Guardar en EndNote online Agregar a la lista

2 **Multidrug-resistant, extensively drug-resistant and pandrug-resistant bacteria: an international expert proposal for interim standard definitions for acquired **resistance****

3 Por: Magiorakos, AP (Magiorakos, A. -P.)^[1]; Srinivasan, A (Srinivasan, A.)^[2]; Carey, RB (Carey, R. B.)^[3]; Carmeli, Y (Carmeli, Y.)^[4]; Falagas, ME (Falagas, M. E.)^[4,5]; Giske, CG (Giske, C. G.)^[6]; Harbarth, S (Harbarth, S.)^[7]; Hindler, JF (Hindler, J. F.)^[8]; Kahlmeter, G (Kahlmeter, G.)^[9]; Olsson-Liljequist, B (Olsson-Liljequist, B.)^[10] ...Más
[Ver ResearcherID y ORCID](#)

4 CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION
Volumen: 18 Número: 3 Páginas: 268-281
DOI: 10.1111/j.1469-0691.2011.03570.x
Fecha de publicación: MAR 2012
[Ver impacto de la revista](#)

5 **Resumen**
Many different definitions for multidrug-resistant (MDR), extensively drug-resistant (XDR) and pandrug-resistant literature to characterize the different patterns of **resistance** found in healthcare-associated, **antimicrobial**-resistance came together through a joint initiative by the European Centre for Disease **Prevention** and Control (ECDC) and the **Prevention** (CDC), to create a standardized international terminology with which to describe acquired **resistance** in Enterococcus spp., Enterobacteriaceae (other than Salmonella and Shigella), Pseudomonas aeruginosa and Acinetobacter baumannii for healthcare-associated infections and prone to multidrug **resistance**. Epidemiologically significant **antimicrobial** resistant bacterium. Lists of **antimicrobial** categories proposed for **antimicrobial** susceptibility testing were created using the Clinical Laboratory Standards Institute (CLSI), the European Committee on **Antimicrobial** Susceptibility Testing (EUCAST) and the U.S. Food and Drug Administration (FDA). MDR was defined as acquired non-susceptibility to at least one agent in three or more antimicrobial categories, XDR as non-susceptibility to at least one agent in all but two or fewer **antimicrobial** categories (i.e. bacterial isolates resistant to all antimicrobials in all antimicrobial categories and PDR was defined as non-susceptibility to all agents in all **antimicrobial** categories. To ensure correct application of the definitions, all agents should be tested against all or nearly all of the **antimicrobial** agents within the **antimicrobial** categories and selection pressure should be avoided.

1. Opciones de acceso al texto completo del artículo.
2. Título original del artículo. Los títulos se traducen al inglés.
3. Autores: se indizan y normalizan los nombres de todos los autores del documento original.
4. Información de la revista. Haciendo clic en *Ver impacto de la revista* vemos sus datos en *Journal Citation Reports*.
5. Resumen del artículo.

Registro completo

6

Palabras clave

Palabras clave de autor: Antimicrobial agents; definitions; extensively drug resistant; multidrug resistant; pandrug resistant

KeyWords Plus: GRAM-NEGATIVE BACILLI; INTENSIVE-CARE UNITS; PSEUDOMONAS-AERUGINOSA; ACINETOBACTER-BAUMANNII; STAPHYLOCOCCUS-AUREUS; METHICILLIN-RESISTANT; ANTIMICROBIAL RESISTANCE; SURVEILLANCE PROGRAMS; NOSOCOMIAL OUTBREAK; BETA-LACTAMASE

7

Información del autor

Dirección para petición de copias: Magiorakos, AP (autor para petición de copias)

+ ECDC, Tomtebodavagen 11A, SE-17183 Stockholm, Sweden.

Direcciones:

- + [1] European Ctr Dis Prevent & Control, Stockholm, Sweden
- + [2] Ctr Dis Control & Prevent, Off Infect Dis, Dept Hlth & Human Serv, Atlanta, GA USA
- + [3] Tel Aviv Univ, Tel Aviv Sourasky Med Ctr, Div Epidemiol, IL-69978 Tel Aviv, Israel
- + [4] Alfa Inst Biomed Sci, Athens, Greece
- + [5] Tufts Univ, Sch Med, Dept Med, Boston, MA 02111 USA
- + [6] Karolinska Univ Hosp, Dept Clin Microbiol, Stockholm, Sweden
- + [7] Univ Hosp Geneva, Infect Control Programme, Geneva, Switzerland
- + [8] Univ Calif Los Angeles, Ctr Med, Dept Pathol & Lab Med, Los Angeles, CA 90024 USA
- + [9] Cent Hosp Vaxjo, Dept Clin Microbiol, Vaxjo, Sweden
- + [10] Swedish Inst Infect Dis Control, Dept Bacteriol, Solna, Sweden
- + [11] Univ Queensland, Royal Brisbane & Womens Hosp, Clin Res Ctr, Brisbane, Qld, Australia
- + [12] Brown Univ, Warren Alpert Med Sch, Providence, RI 02912 USA
- + [13] Brigham & Womens Hosp, Dept Med, Boston, MA 02115 USA
- + [14] Natl Sch Publ Hlth, Dept Microbiol, Athens, Greece

Direcciones de correo electrónico: anna-pelagia.magiorakos@ecdc.europa.eu

6. *Palabras clave*: existen dos tipos de palabras clave, las del autor y las *Keywords Plus*, que se generan a partir de los títulos de los artículos citados. Es posible lanzar una nueva búsqueda por tema basándose en cualquier de los términos.
7. *Direcciones*: se indizan todas las direcciones proporcionadas por los autores en la publicación original. Por debajo de la dirección indexada se puede ver el nombre preferido de la organización.

Registro completo

Financiación

Entidad financiadora	Número de concesión
Wyeth Pharmaceuticals	
DaVolterra	
BioMerieux	
Destiny Pharma	
Leo Pharmaceuticals	
Merck	
AstraZeneca	
Novartis	
Johnson Johnson	

[Ver texto de financiación](#)

Editorial

WILEY-BLACKWELL, COMMERCE PLACE, 350 MAIN ST, MALDEN 02148, MA USA

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Infectious Diseases; Microbiology

Categorías de Web of Science: Infectious Diseases; Microbiology

8. *Financiación*: información con respecto a la financiación incluida en el documento original.
9. *Categorías/Clasificación*: clasificaciones de la revista en *Web of Science Core Collection*. Estas categorías coinciden con las del *Journal Citation Reports*.

Registro completo

10

Información del documento

Tipo de documento: Article

Idioma: English

Número de acceso: WOS:000300837600018

ID de PubMed: 21793988

ISSN: 1198-743X

11

Información de la revista

Tendencias de desempeño: [Essential Science Indicators](#)

Impact Factor: [Journal Citation Reports](#)

12

Otra información

Número IDS: 899SX

Referencias citadas en la Colección principal de Web of Science: 53

Veces citado en la Colección principal de Web of Science: 1,563

10. *Información del documento*: tipo de documento, idioma de publicación de la revista, número de identificación del registro, número de identificación de PubMed y ISSN de la revista.

11. *Información de la revista*:

- *Tendencias de desempeño*: enlace a *Essential Science Indicators*, para buscar datos para clasificar científicos, instituciones, países y revistas.
- *Impact Factor*: enlace a *Journal Citation Reports* para ver las métricas de la revista.

12. *Otra información*:

- *Número IDS*: identifica de forma exclusiva un número de una revista.
- *Referencias citadas*: bibliografía del artículo.
- *Veces citado*: citas recibidas por el artículo.

Registro completo

Red de citas

13

1.563 Veces citado

53 Referencias citadas

14

Ver Related Records

15

 Crear alerta de cita

16

(datos de Colección principal de Web of Science)

13

Número de todas las veces citado

1,678 en Todas las bases de datos

1,563 en Colección principal de Web of Science

964 en BIOSIS Citation Index

88 en Chinese Science Citation Database

0 en Data Citation Index

12 en Russian Science Citation Index

37 en SciELO Citation Index

17



Artículo muy citado

Red de citas

13. *Veces Citado*: veces que se ha citado el artículo en la *Web of Science Core Collection* y todas las bases datos.
14. *Referencias citadas*: referencias citadas en la bibliografía del artículo.
15. *Related Records*: recupera otros documentos que comparten al menos una referencia citada con las referencias en la bibliografía de este documento.
16. *Crear alerta de cita*: se puede crear una alerta de citas para hacer un seguimiento de las nuevas citas a este artículo.
17. *Artículo muy citado*: el artículo ha recibido suficientes citas para incluirse en el 1% de los mejores artículos de su campo académico (datos de *Essential Science Indicators*).

Registro completo

18

Conteo de uso

Últimos 180 días: 33
Desde 2013: 200
[Más información](#)

19

Cita más reciente

Hrenovic, Jasna. Extensively and multi drug-resistant *Acinetobacter baumannii* recovered from technosol at a dump site in Croatia . SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, DEC 31 2017.

[Ver todos](#)

20

Este registro es de:

Colección principal de Web of Science
- Science Citation Index Expanded

21

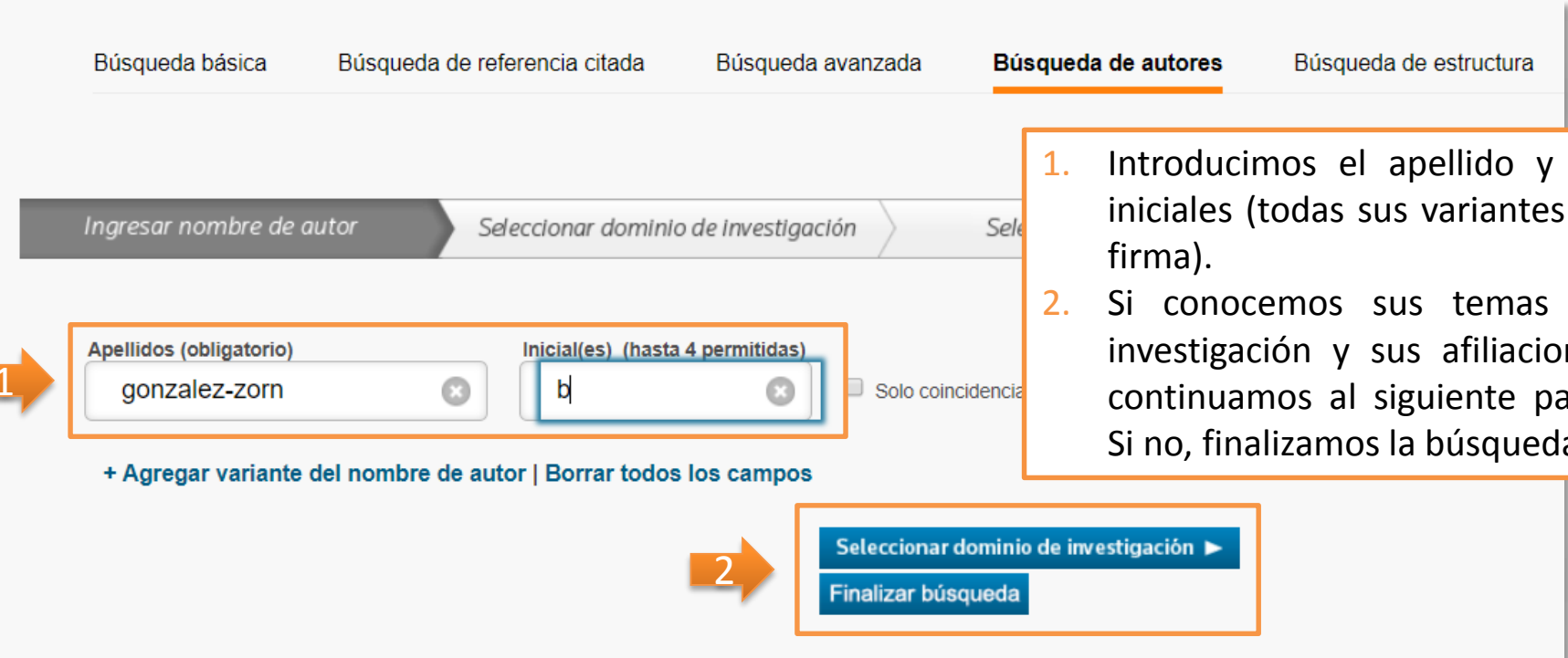
Sugerir una corrección

Si quiere mejorar la calidad de los datos de este registro, [sugiera una corrección](#).

18. *Conteo de uso*: este algoritmo mide el interés de los usuarios y cuenta el número de veces que el artículo ha cubierto las necesidades informativas de los mismos, bien al hacer clic sobre *Texto completo*, bien al guardar la referencia en cualquier formato.
19. *Cita más reciente* recibida por el artículo.
20. *Este registro es de*: Base de datos e índice de citas donde está indizado el artículo.
21. *Sugerir una corrección*: permite corregir datos erróneos del registro.

Búsqueda de autores

La herramienta *Búsqueda de autores* incorpora un sistema de identificación de autores. Es un sistema de desambiguación que resuelve el problema de la similitud de nombres de autores. El sistema distingue los autores que se llaman igual y agrupa la bibliografía de un autor aunque su nombre aparezca de forma diferente.



The screenshot shows the 'Búsqueda de autores' interface with the following elements:

- Navigation tabs: Búsqueda básica, Búsqueda de referencia citada, Búsqueda avanzada, **Búsqueda de autores**, Búsqueda de estructura.
- Progress bar: Ingresar nombre de autor, Seleccionar dominio de investigación, Sele...
- Input fields: 'Apellidos (obligatorio)' with 'gonzalez-zorn' and 'Inicial(es) (hasta 4 permitidas)' with 'bj'. Both are highlighted with an orange box and a '1' arrow.
- Buttons: '+ Agregar variante del nombre de autor | Borrar todos los campos', 'Seleccionar dominio de investigación', and 'Finalizar búsqueda'. The last two are highlighted with an orange box and a '2' arrow.

1. Introducimos el apellido y las iniciales (todas sus variantes de firma).
2. Si conocemos sus temas de investigación y sus afiliaciones continuamos al siguiente paso. Si no, finalizamos la búsqueda.

Búsqueda de autores

Ingresar nombre de autor Seleccionar dominio de Investigación Seleccionar organización

Selecciones actuales: **gonzalez-zorn b* (53)**

Anterior Seleccionar organización ▶

Seleccione los dominios de investigación asociados al autor (opcional)

Dominio de investigación	Número de registros
<input checked="" type="checkbox"/> Todos los dominios de investigación	53
<input checked="" type="checkbox"/> LIFE SCIENCES BIOMEDICINE	50

Anterior Seleccionar organización ▶

Ingresar nombre de autor Seleccionar dominio de investigación Seleccionar organización

Selecciones actuales: **gonzalez-zorn b* (53)**

Anterior Finalizar búsqueda

Seleccione las organizaciones asociadas al autor (opcional)

Ir a: 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

Abreviatura del nombre de organización	Número de registros
<input type="checkbox"/> AARHUS UNIVERSITY	1
<input type="checkbox"/> AGROPARISTECH	3
<input type="checkbox"/> AHVLA	1
<input type="checkbox"/> ASSISTANCE PUBLIQUE HOPITAUX PARIS APHP	1
<input type="checkbox"/> AUTONOMOUS UNIVERSITY OF BARCELONA	4
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS	2
<input checked="" type="checkbox"/> COMPLUTENSE UNIVERSITY OF MADRID	50
<input checked="" type="checkbox"/> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS CSIC	5
<input type="checkbox"/> CSIC CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA CNM	1
<input type="checkbox"/> CSIC CNLUPNA INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA IDAR	1

3. Seleccionamos sus temas de investigación.
4. Seleccionamos sus afiliaciones (actuales y anteriores)
5. Hacemos clic en *Finalizar búsqueda*.

Búsqueda de autores

Buscar

Mis herramientas ▾

Historial de búsqueda

Lista de registros marcados

1

Resultados de búsqueda de autor: 52 Registros

6 Grupos de artículos

2

Buscó: AU=(gonzalez-zorn b*) AND OG=(CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS OR COMPLUTENSE UNIVERSITY OF MADRID OR INSTITUT PASTEUR PARIS) ...Más

1. Recuperamos los registros que coinciden con los criterios seleccionados en *Búsqueda de autores*: contienen su nombre; los artículos pertenecen a revistas de las categorías seleccionadas; en las afiliaciones se incluye por lo menos una de las afiliaciones seleccionadas.
2. Para examinar conjuntos de publicaciones escritas “probablemente” por el autor hace falta hacer clic sobre *Grupos de artículos*.

- 2012 (7)
- 2013 (6)
- 2011 (6)
- 2015 (5)
- 2017 (4)

más opciones / valores...

Refinar

Categorías de Web of Science ▾

- MICROBIOLOGY (37)
- PHARMACOLOGY PHARMACY (22)
- INFECTIOUS DISEASES (15)
- IMMUNOLOGY (5)
- BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY (5)

más opciones / valores...

Refinar

1. **Listeria pathogenesis and molecular virulence determinants**

Por: Vazquez-Boland, JA; Kuhn, M; Berche, P; et ál.
CLINICAL MICROBIOLOGY REVIEWS Volumen: 14 Número: 3 Páginas: 584+ Fecha de publicación: JUL 2001

 [Otros recursos](#)

[Texto completo de la editorial](#)

[Ver abstract](#)

Veces citado: **1,118**
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▾

2. **The SOS Response Controls Integron Recombination**

Por: Guerin, Emilie; Cambay, Guillaume; Sanchez-Alberola, Neus; et ál.
SCIENCE Volumen: 324 Número: 5930 Páginas: 1034-1034 Fecha de publicación: MAY 22 2009

 [Otros recursos](#)

[Texto completo de la editorial](#)

Veces citado: **176**
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▾

3. **Hpt, a bacterial homolog of the microsomal glucose-6-phosphate translocase, mediates rapid intracellular proliferation in Listeria**

Por: Chico-Calero, I; Suarez, M; Gonzalez-Zorn, B; et ál.
Autoría conjunta: European Listeria Genome Consortiu
PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA
Volumen: 99 Número: 1 Páginas: 431-436 Fecha de publicación: JAN 8 2002

 [Otros recursos](#)

[Texto completo de la editorial](#)

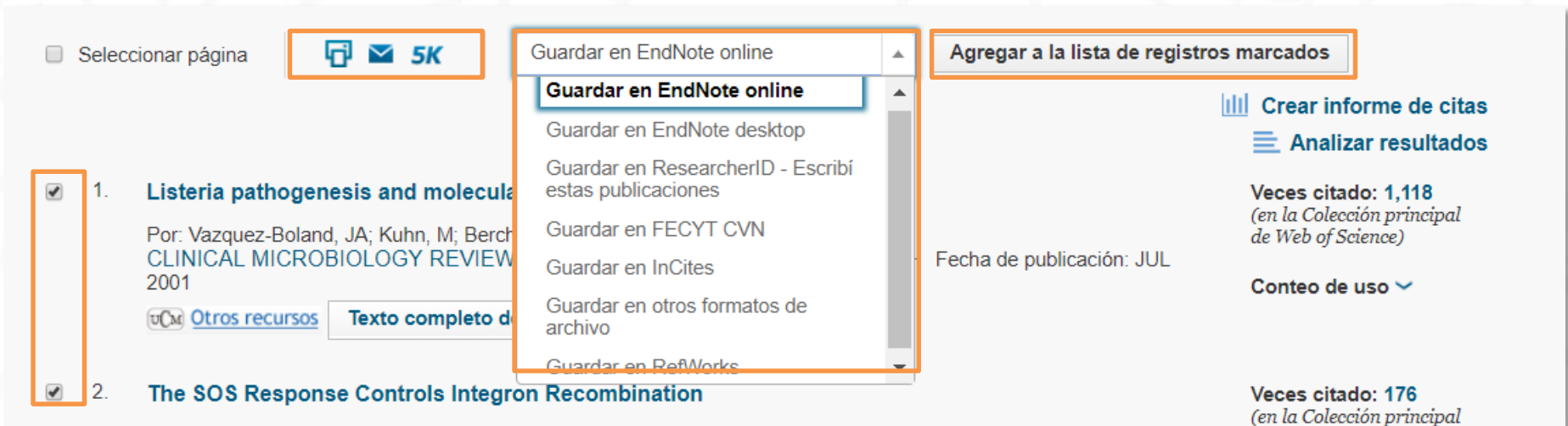
[Ver abstract](#)

Veces citado: **132**
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▾

[Análisis de resultados](#)

Manejo de resultados



The screenshot shows a search results interface. On the left, there is a search filter section with a checkbox labeled 'Seleccionar página' and a button with a printer icon, an envelope icon, and the text '5K'. Below this, two search results are listed, each with a checked checkbox in a column on the left:

1. **Listeria pathogenesis and molecular epidemiology**
Por: Vazquez-Boland, JA; Kuhn, M; Berch
CLINICAL MICROBIOLOGY REVIEW
2001
[Otros recursos](#) [Texto completo de](#)
2. **The SOS Response Controls Integron Recombination**


A dropdown menu is open over the first result, showing the following options:

- Guardar en EndNote online
- Guardar en EndNote online** (highlighted)
- Guardar en EndNote desktop
- Guardar en ResearcherID - Escribí estas publicaciones
- Guardar en FECYT CVN
- Guardar en InCites
- Guardar en otros formatos de archivo
- Guardar en RefWorks

On the right side of the interface, there is a button labeled 'Agregar a la lista de registros marcados'. Below it, there are two sections:

- Crear informe de citas** (with a bar chart icon)
- Analizar resultados** (with a list icon)

For the first result, the following statistics are shown:

- Veces citado: 1,118**
(en la Colección principal de Web of Science)
- Fecha de publicación: JUL
- Conteo de uso 

For the second result, the following statistics are shown:

- Veces citado: 176**
(en la Colección principal)

Desde la página de resultados, podemos seleccionar las referencias que nos interesen y exportarlas de las siguientes maneras:

- Imprimirlas.
- Enviarlas por correo electrónico.
- Guardarlas en un archivo.
- Exportarlas a EndNote u otros gestores bibliográficos.
- Exportarlas a nuestro perfil en ResearcherID.
- Guardarlas en el CVN de la FECYT.
- Agregarlas a la lista de registros marcados.

Manejo de resultados. Crear informe de citas

Seleccionar página



Guardar en EndNote online

Agregar a la lista de registros marcados

 **Crear informe de citas**

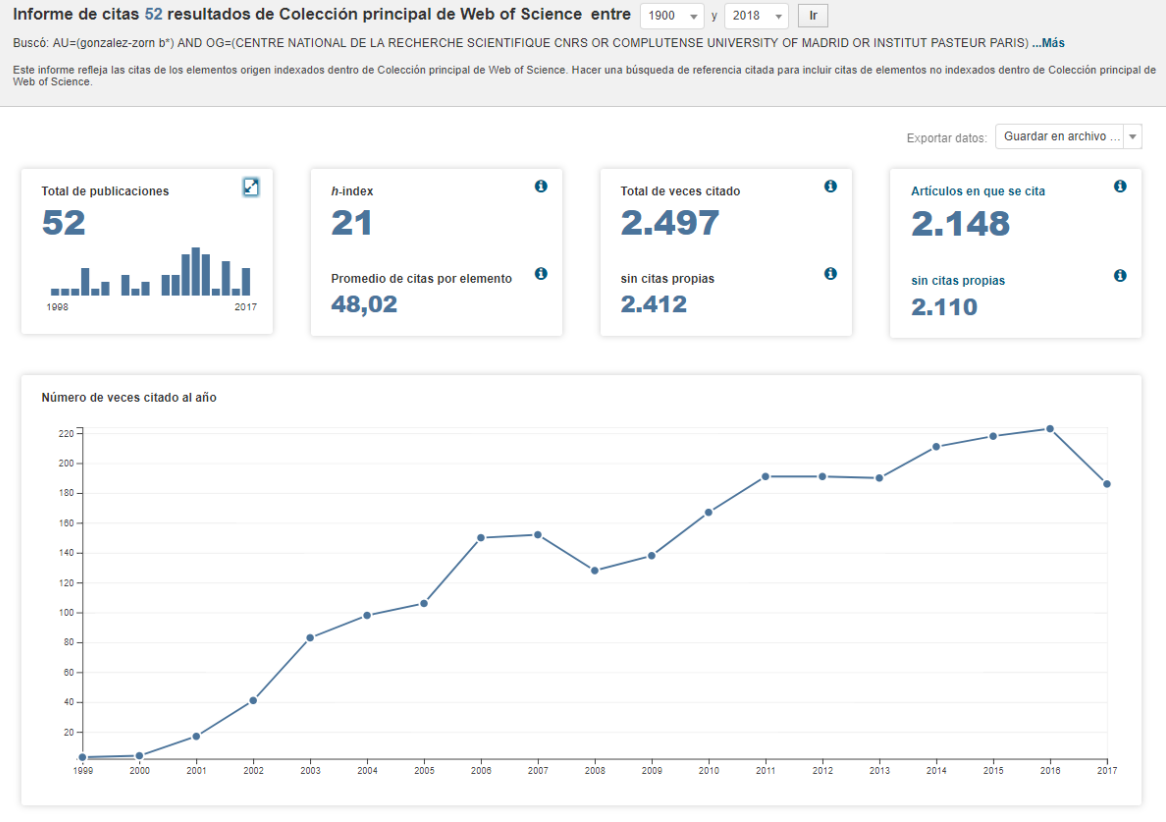
 **Analizar resultados**

1. **Listeria pathogenesis and molecular virulence determ**

Por: Vazquez-Boland, JA; Kuhn, M; Berche, P; et ál.
CLINICAL MICROBIOLOGY REVIEWS Volumen: 14 Nú
2001

 [Otros recursos](#)

[Texto completo de la editorial](#)



Desde la página de resultados, podemos crear un informe de citas para medir la productividad y el impacto de un autor.

El informe de citas incluye varias métricas, como el total de citas, la media de veces citado o el índice h.

Crear alerta de búsqueda

The screenshot shows the Web of Science search results interface. On the left, there are filters for 'Refinar resultados' and 'Años de publicación'. The main area displays search results with a 'Crear alerta' button highlighted in orange. A dialog box titled 'Guardar historial de búsqueda' is open, containing the following fields and options:

- Nombre del historial de búsqueda:** Antibiotic resistand (obligatorio)
- Descripción:** (opcional)
- Alertas por correo electrónico:**
- Dirección de correo electrónico:** cmserrano@buc.ucm.es
- Tipo:** Autor, Título, ...
- Formato:** Texto sin f...
- Frecuencia:** Semanalmente Mensualmente
- Consulta de alerta:** Tema: (antibiotic OR antimicrobial) AND Tema: (resistance) AND Tema: (nosocomial infection)
- Guardar en unidad local:** Guardar

Buttons for 'Guardar' and 'Cancelar' are visible at the bottom of the dialog box.

Desde la página de resultados, podemos crear una alerta de búsqueda.

Hacemos clic en *Crear alerta* y rellenamos los datos necesarios.

Es necesario estar registrado en la *Web of Science* para poder crear alertas de búsquedas.

Alertas y búsquedas guardadas

Buscar Mis herramientas Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Resultados: 5.403
(de Colección principal de Web of Science)

Ordenar por: Fecha de publicación -- de más recent... Alertas y búsquedas guardadas Página 1 de 541

Buscó: Tema: (antibiotic OR antimicr

EndNote

Alertas de cita Alertas de revistas Búsquedas guardadas

Seleccionar todo Renovar ✖ Eliminar Mostrar búsquedas de: Todos los productos

Búsqueda guardada	Base de datos	RSS Feed	Estado de alerta	Opciones de alerta	Editar
<input type="checkbox"/> Nombre: Antibiotic resistanc Descripción: Consulta: Tema: (antibiotic OR antimicrobial) AND Tema: (resistance) AND Tema: (nosocomial infection) Abrir ▶	Colección principal de Web of Science		Activada Fecha de creación: 2017-10-23 Última ejecución: 2017-10-23 Vencimiento: 2018-04-09 Renovar	Dirección de correo electrónico: cmserrano@buc.ucm.es Tipo: Autores, Título, Fuente Formato: Texto sin formato Frecuencia: Semanalmente	Editar
<input type="checkbox"/> Nombre: Gecko Descripción: Consulta: Tema: (gecko) Refinado por: TOPIC: (eye) Abrir ▶	Colección principal de Web of Science		Activada Fecha de creación: 2014-02-24 Última ejecución: 2014-02-24 Vencimiento: 2018-04-09 Renovar	Dirección de correo electrónico: cmserrano@buc.ucm.es Tipo: Autores, Título, Fuente Formato: Texto sin formato Frecuencia: Semanalmente	Editar

Hacemos clic en *Mis herramientas* y luego en *Alertas y búsquedas guardadas* para ver nuestras alertas y búsquedas.

Desde aquí, podemos eliminar búsquedas, renovar alertas, cambiar el formato y la frecuencia de las alertas y ejecutar las búsquedas.

Historial de búsqueda

Web of Science Clarivate Analytics

Buscar Mis herramientas ▾ Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Historial de búsqueda Colección principal de Web of Science ▾ Más información

Conjunto	Resultados	Guardar historial/Crear alerta	Abrir historial guardado	Editar conjuntos	Combinar conjuntos <input type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR Combinar	Eliminar conjuntos Seleccionar todo X Eliminar
# 3	53 [6 Grupos de artículos]	Autor=(gonzalez-zorn b*) Índices=IC, SCI-EXPANDED, CCR-EXPANDED, ESCI, A&HCI, SSCI, CPCI-SSH, CPCI-S Período de tiempo=Todos los años			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
# 2	5.403	Tema: (antibiotic OR antimicrobial) AND Tema: (resistance) AND Tema: (nosocomial infection) Índices=SCI-EXPANDED, CPCI-S, ESCI, CCR-EXPANDED, IC Período de tiempo=Todos los años		Editar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		on) de tiempo=Todos los años		Editar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR Combinar	Seleccionar todo X Eliminar

Desde el historial de búsqueda podemos:

- Editar búsquedas.
- Eliminar búsquedas.
- Combinar búsquedas.
- Guardar las búsquedas y crear alertas.

Para más información o consultas:

gsaludmoncloa@ucm.es

Bibliotecas de la Universidad Complutense

La Biblioteca Complutense ofrece cerca de 11.000 puestos de lectura distribuidos en 26 bibliotecas de centro además de la Biblioteca Histórica.

Horario de todas las bibliotecas de la UCM



Servicios Centrales

- Dirección de la Biblioteca
- Servicios Centrales
- Biblioteca Histórica
- Biblioteca María Zambrano
- Servicio de Tesis doctorales

Humanidades

- Bellas Artes
- Educación
- Filología
- Filosofía
- Geografía e Historia

Ciencias Sociales

- Ciencias de la Documentación
- Ciencias de la Información
- Ciencias Económicas y Empresariales
- Ciencias Políticas y Sociología
- Comercio y Turismo

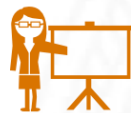
Ciencias experimentales y aplicadas

- Ciencias Biológicas
- Ciencias Físicas
- Ciencias Geológicas
- Ciencias Químicas
- Ciencias Matemáticas
- Estudios Estadísticos
- Informática

Ciencias de la Salud

- Enfermería, Fisioterapia y Podología
- Farmacia
- Instituto Ramón Castroviejo
- Medicina
- Odontología
- Óptica y Optometría
- Psicología
- Veterinaria

Muchas gracias por vuestra atención
Bibliotecas de Ciencias de la Salud



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