

## Nivel Medio

Conoces la Web of Science, pero no sabes que rendimiento le puedes sacar a las bases de datos y herramientas

RACHEL.MANGAN@CLARIVATE.COM

Solutions Specialist

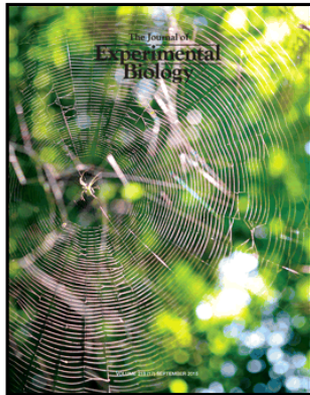
noviembre de 2018

Web of Science  
*Trust the difference*

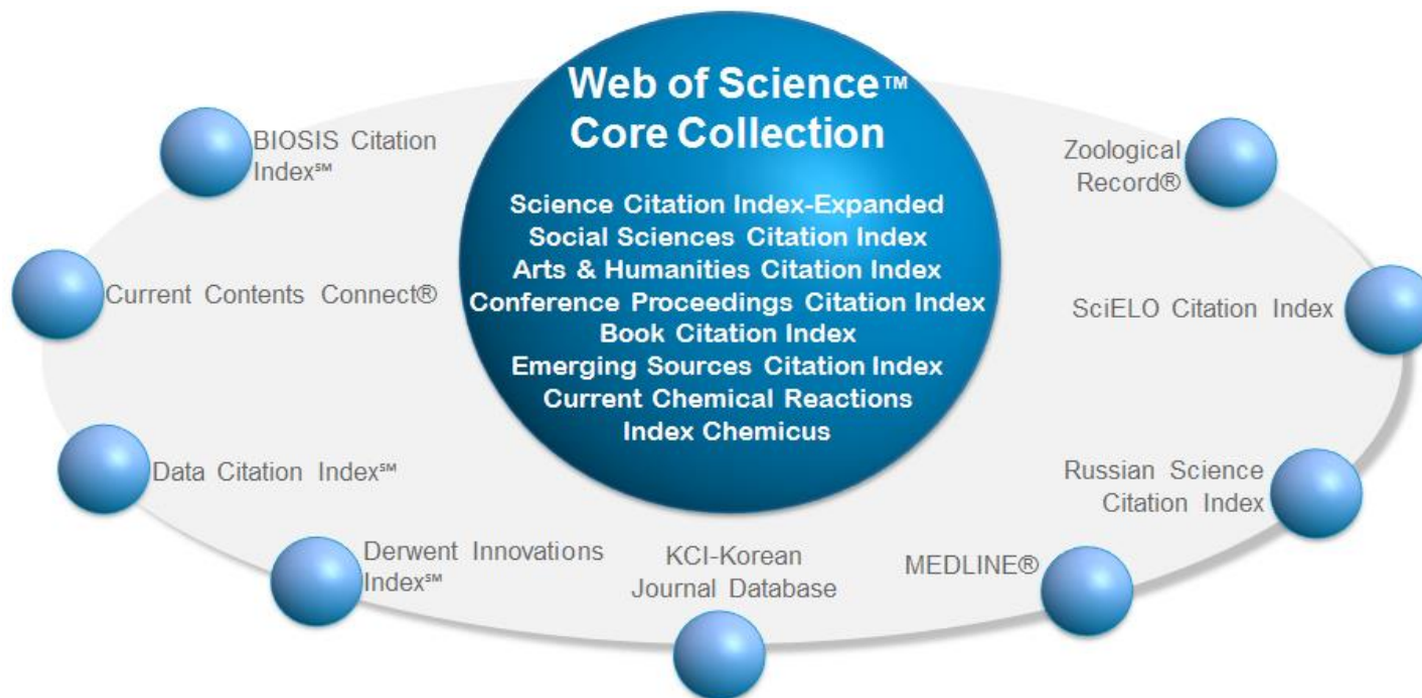


 Clarivate  
Analytics

- ❖ Tema 1. Conoces la Web of Science, pero no sabes que rendimiento le puedes sacar a las bases de datos (descubrir por la red de citas, analizar para identificar tendencias, priorizar investigación..)
- ❖ Tema 2. No sabes extraer la producción científica de autores y la evaluación con métricas de citas
- ❖ Tema 3. La evaluación de revistas con métricas en Journal Citation Reports
- ❖ Tema 4. Identificar los más citados de Web of Science y identificar tendencias de investigación con Essential Science Indicators



# La Web of Science- la conexión más grande de revistas, libros, actas, datos, patentes, bases multidisciplinarias y bases regionales



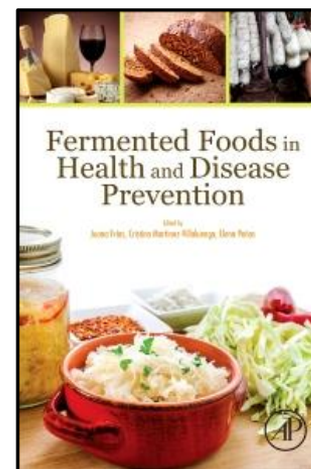
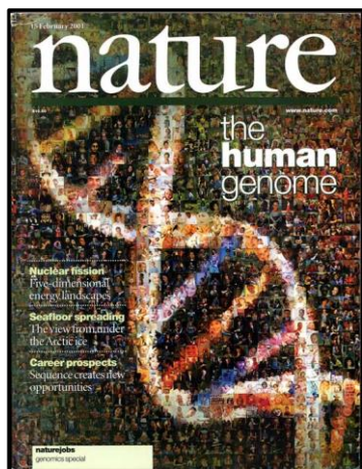
34,203 revistas en total

1,614,115,354 de referencias citadas

5,099 revistas en abierto (DOAJ)

## La Web of Science Colección Principal- descomposición

Índice de Citas	Número de Títulos	Numero de documentos	Cobertura
<ul style="list-style-type: none"> <li>Science Citation Index Expanded</li> </ul>	9,046	49,001,370	1900-actualidad
<ul style="list-style-type: none"> <li>Social Science Citation Index</li> </ul>	3,330	8,726,312	1900-actualidad
<ul style="list-style-type: none"> <li>Arts and Humanities Citation Index</li> </ul>	1,815	4,735,304	1975-actualidad
<ul style="list-style-type: none"> <li>Conference Proceeding Citation Index (ciencias y ciencias sociales y humanidades)</li> </ul>	+191,108	9,927,310	1990-actualidad
<ul style="list-style-type: none"> <li>Book Citation Index (ciencias sociales y humanidades y ciencias)</li> </ul>	94,066 7,279	1,210,019	2005-actualidad
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Emerging Sources Citation Index (¡nuevo!)</b></li> </ul>		1,664,589	2005-actualidad



## Calidad y control de selección de la Web of Science CC

Evaluación  
continuo del  
contenido actual



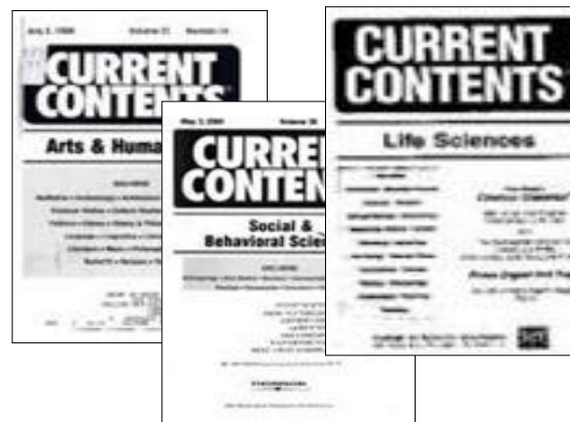
Son expertos en varios campos de investigación

La selección es su empleo único, no tienen otras responsabilidades

No tienen conflictos de interés  
La selección es objetiva y neutral  
Clarivate es independiente

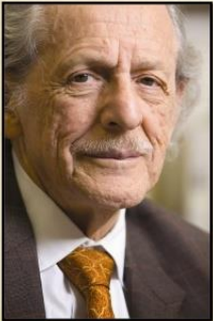


## Nuestra historia y impacto en el mundo de información



LIS Pioneer: Eugene Garfield

### Background



- Born: September 16, 1925
- Known as the “Father of Scientometrics and Bibliometrics” (Brynko, 2007)
- Founder and Chairman Emeritus of Thomas Scientific (Connor, 2008)
- Pioneered the field of citation indexing and analysis (Hane, 2005)

Eugene Garfield  
<http://garfield.library.upenn.edu/>

Module 3 Group 3

*Science*, Vol:122, No:3159, p.108-111, July 15, 1955

### Citation Indexes for Science:

*A New Dimension in Documentation through Association of Ideas*

**Eugene Garfield, Ph.D.**

"The uncritical citation of disputed data by a writer, whether it be deliberate or not, is a serious matter. Of course, in scientific research, the uncritical citation of data is particularly objectionable, but

Google  
PageRank



**Web of Science**  
*Trust the difference*

 **Clarivate**  
Analytics

# **Tema 1.** Conoces la Web of Science, pero no sabes que rendimiento le puedes sacar a las bases de datos

descubrir por la red de citas  
identificar tendencias  
priorizar investigación

## Tema 1. Conoces la Web of Science, pero no sabes que rendimiento le puedes sacar a las bases de datos (descubrir por la red de citas, identificar tendencias, priorizar investigación..)

- **Analizar** para identificar tendencias (contenido en abierto, fuentes de financiación)
- **Descubrir** por la red de citas (¿me falta información importante?)
- **Acelerar** descubrimiento:
  - Buscar en todas las bases de datos
  - Añadir información experta un registro bibliográfico
- **Identificar**
  - Nombre mejorado de una organización ( unir la firma una organización)
- **Evaluar** ¿va bien la investigación?- niveles de evaluación



Analizar y Refinar

## Refinar resultados y identificar tendencias, protagonistas, ciencia en abierto...

Resultados: 4.513  
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: TEMA: ("ZIKA VIRUS") ...Más

Crear alerta

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

- Muy citados en el campo (317)
- Artículos populares en el campo (14)
- Acceso Abierto (2,401)
- Datos Asociados (18)

Ordenar por: Fecha Veces citado Conteo de uso Relevancia Más

Página 1 de 452

Seleccionar página 5K Guardar en EndNote online

Agregar a la lista de registros marcados

**Priorizar investigación por alto impacto**

1. ... on Yap Island, Federated States of Micronesia

Por: ... mark R.; Chen, Tai-Ho; Hancock, W. Thane; et ál.

ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE Volumen: 360 Número: 24 Páginas: 2536-2543

Fecha de publicación: JUN 11 2009

S-F-X Texto completo de la editorial Ver abstract

Veces citado: 1,059  
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo muy citado

Conteo de uso

Crear informe de citas

Analizar resultados

**Lanzar un análisis más potente sobre los resultados**

Analizar el impacto de la búsqueda con el informe de citas

**Refinar resultados por contenido en abierto**

- 1) Abierto en la pagina web de la editorial (dorado)
- 2) Abierto en un repositorio (verde)

2. **ZIKA VIRUS**.1. ISOLATIONS AND SEROLOGICAL SPECIFICITY

Por: DICK, GWA; KITCHEN, SF; HADDOW, AJ

MEDICINE AND HYGIENE Volumen: 1952

... et repositorio g

... us in Brazil

... amplona Mosimann, Ana Luiza; et

MEMORIAS DO INSTITUTO OSWALDO CRUZ Volumen: 110 Número: 4 Páginas: 569-572

Fecha de publicación: JUN 2015

S-F-X Texto completo gratuito y de la editorial Ver abstract

Veces citado: 424  
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo muy citado

Conteo de uso

Acceso abierto

- Todos los artículos de acceso abierto (2,401)
- Dorado o bronce (2,259)
- Verde y aceptado (73)
- Verde y publicado (69)

Más información sobre las versiones de acceso abierto en Web of Science

## Analizar resultados- ahora más potente y más moderno

**Análisis de los resultados**  
 <<Regresar a la página anterior

**Mostrando 4,513 registros para TEMA: ("ZIKA VIRUS")** [Crear informe de citas](#)

**Categorías de Web of Science**

Visualización **Mapa de ár...** Número de resultado...

Descargar Ocultar

**Tipos de documento**

**Organizaciones-Nombre**

**Entidades financiadora**

**Autores**

**Títulos de fuentes**

**Títulos de colección**

**Títulos de reuniones**

**Países/Regiones**

**Editores**

**Autoría conjunta**

**Idiomas**

**Áreas de investigación**

**Números de concesión**

**Organizaciones**

Tipo de visualización y numero de valores visualizados

Guardar la visualización y descargar

Analizar para examinar datos más precisos de los resultados

Número de registros mínimo 1 Actualizar

Selecciona los registros que quieras ver o excluir. Selecciona "Ver registros" para ver los registros seleccionados o "Excluir registros" para ver los registros no seleccionados.

Seleccionar	Campo: Organizaciones-Nombre preferido	Número de registros	% de 4,513	Gráfico de barras
<input type="checkbox"/>	FUNDACAO OSWALDO CRUZ	227	5.030 %	■
<input type="checkbox"/>	CENTERS FOR DISEASE CONTROL PREVENTION USA	219	4.853 %	■
<input type="checkbox"/>	UNIVERSITY OF CALIFORNIA SYSTEM	203	4.498 %	■

## Guardar los datos brutos del análisis fuera de la plataforma

<input type="checkbox"/>	INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE INSERM	74	1.640 %	
<input type="checkbox"/>	INSTITUT PASTEUR PARIS	73	1.618 %	
<input type="checkbox"/>	UNIVERSITY OF OXFORD	72	1.595 %	
<input type="checkbox"/>	UNIVERSITY OF CALIFORNIA SAN FRANCISCO	69	1.529 %	
<input type="checkbox"/>	UNIVERSITY OF PISA	68	1.507 %	
<input type="checkbox"/>	INST LOUIS MALARDE	64	1.418 %	
<input type="checkbox"/>	VA BOSTON HEALTHCARE SYSTEM	64	1.418 %	
<input type="checkbox"/>	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS	63	1.396 %	
<input type="checkbox"/>	WASHINGTON UNIVERSITY WUSTL	63	1.396 %	

(4.030 valor(es) de Organizaciones-Nombre preferido fuera de las opciones de visualización)  
(200 registros(4.432%) no contienen datos en el campo que se está analizando)

Excluir seleccionados

Ver seleccionados

Seleccionar una opción de descarga (archivo de texto delimitado por tabuladores)

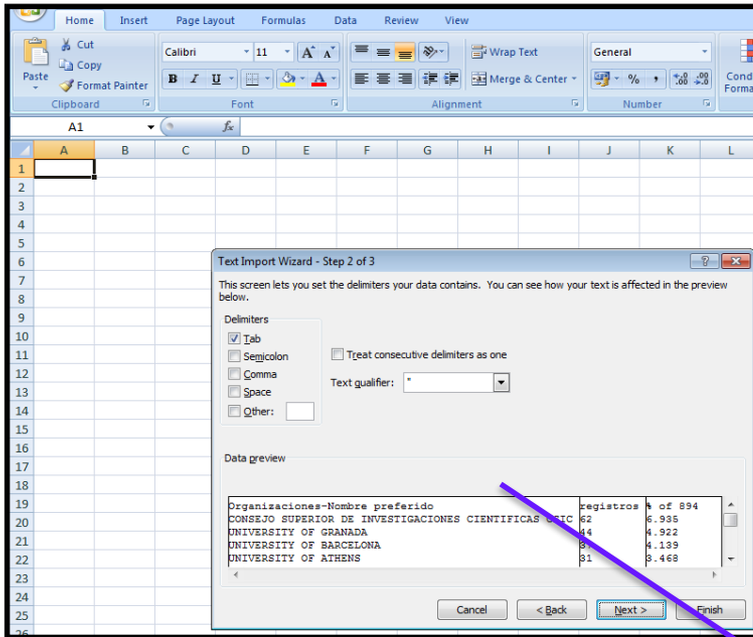
Filas de datos mostradas en la tabla

Todas las filas de datos (hasta 200.000)

Descargar

Es posible guardar hasta un máximo de  
200.000 filas  
Los datos descargan en el formato  
texto delimitado por tabuladores

# Importar un análisis a un fichero de cálculo



	A	B	C	D	E
1	Organizaciones-Nombre preferido	registros	% of 894		
2	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	62	6.935		
3	UNIVERSITY OF GRANADA	44	4.922		
4	UNIVERSITY OF BARCELONA	37	4.139		
5	UNIVERSITY OF ATHENS	31	3.468		
6	UNIVERSIDAD DE MALAGA	30	3.356		
7	UNIVERSITY OF NAVARRA	28	3.132		
8	UNIVERSITY OF SEVILLA	26	2.908		
9	HAROKOPIO UNIVERSITY ATHENS	25	2.796		
10	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	22	2.461		
11	HARVARD UNIVERSITY	19	2.125		

# Exportar un análisis a un fichero de cálculo

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the Text Import Wizard dialog box open. The dialog box is at Step 2 of 3, where delimiters are being set. The 'Delimiters' section has 'Tab' checked, and 'Treat consecutive delimiters as one' is also checked. The 'Text qualifier' is set to 'None'. The 'Data preview' section shows the following text:

```

Organizaciones-Nombre preferido
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS
UNIVERSITY OF GRANADA
UNIVERSITY OF BARCELONA
UNIVERSITY OF ATHENS
  
```

The main Excel window displays a table with the following data:

	A	B	C	D	E
1	Organizaciones-Nombre preferido	registros	% of 894		
2	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS	62	6.935		
3	UNIVERSITY OF GRANADA	44	4.922		
4	UNIVERSITY OF BARCELONA	37	4.139		
5	UNIVERSITY OF ATHENS	31	3.468		
6	UNIVERSIDAD DE MALAGA	30	3.356		
7	UNIVERSITY OF NAVARRA	28	3.132		
8	UNIVERSITY OF SEVILLA	26	2.908		
9	HAROKOPIO UNIVERSITY ATHENS	25	2.796		
10	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	22	2.461		
11	HARVARD UNIVERSITY	19	2.125		

# Descubrir

¿Me falta investigación importante?

Eliminar las limitaciones de una búsqueda por palabras

# La Red de Citas- acelera el descubrimiento de investigación

## Red de citas

En Colección principal de Web of Science

**719**

veces citado

Artículo muy citado

Crear alerta de cita

Número de todas las veces citado

743 en Todas las bases de datos

Ver más recuentos

**41**

Referencias citadas

Ver Related Records

Artículos en que se cita:  
**719**

(de Colección principal de Web of Science)

Para: Guillain-Barre Syndrome outbreak associated with Zika virus infection in French Polynesia: a case-co ...Más

Recuentos de veces citado

743 en todas las bases de datos

719 en la Colección principal de Web of Science

467 en BIOSIS Citation Index

23 en Chinese Science Citation Database

0 conjuntos de datos en Data Citation Index

0 publicación en Data Citation Index

3 en Russian Science Citation Index

19 en SciELO Citation Index

## ¿ Le falta investigación importante en su tema?

- La red de citas nos permite descubrir investigación de interés y observar tendencias
- Descubrimos por las conexiones establecidas por los investigadores
- La búsqueda no está limitado por nuestro conocimiento del tema (búsqueda por tema)

Referencias citadas: **41**

Mostrando 30 de 41 Ver todo en la página de r

1. The Guillain-Barre syndrome: a true case of | Por: Ang, CW; Jacobs, BC; Laman, JD | TRENDS IN IMMUNOLOGY Volumen: 25 Número: ...
2. Serosurvey of dengue, Zika and other mosquito-borne viruses in French Polynesia | Por: Aubry, M; Teissier, A; Roche, C; et ál... | 64 ANN M AM SOC TROP Fecha de publicación: 2015 Presented at [Mostrar datos adicionales]
3. A High-Performance | Por: Becerra-Cociles, Josep | BIOMED RESEARCH INTI
4. Zika Virus, French Polynesia | Por: Cao-Lormeau, Van-EMERGING INFECTIOUS

Related Records: **3.769**

(de Colección principal de Web of Science)

Para: Guillain-Barre Syndrome outbreak associated with Zika virus infection in French Polynesia: a case-co ...Más

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

- Muy citados en el campo (271)
- Artículos populares en el campo (12)
- Acceso Abierto (1,985)
- Datos Asociados (57)

Ordenar por: Relevancia Fecha Veces citado Conteo de uso Más

Seleccionar página 5K Guardar en EndNote online Agregar a la lista de registros marcados

1. Calibration of a SEIR-SEI epidemic model to describe the Zika virus outbreak in Brazil | Por: Dantas, Eber; Tosin, Michel; Cunha, Americo, Jr. | APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION Volumen: 338 Páginas: 249-259 Fecha de publicación: DEC 1 2018

2. CRISPR/dCas9-mediated biosensor for detection of tick-borne diseases | Por: Koo, Bonhan; Kim, Da-eun; Kweon, Jiyeon; et ál.

Veces citado: 182

Veces citado: 8

Crear informe de citas

Analizar resultados

Veces citado: 0 (en la Colección principal de Web of Science)

Referencias citadas: 61

Referencias compartidas: 3

Conteo de uso

Veces citado: 0 (en la Colección principal de Web of Science)

# Las Veces Citado Global de WOS

**Artículos en que se cita:**  
**743**  
*(de Todas las bases de datos)*

Para: Guillain-Barre Syndrome outbreak associated with Zika virus infection in French Polynesia: a case-co ...[Más](#)

**Recuentos de veces citado**

743 en todas las bases de datos

719 en la Colección principal de Web of Science

467 en BIOSIS Citation Index

23 en Chinese Science Citation Database

0 conjuntos de datos en Data Citation Index

0 publicación en Data Citation Index

3 en Russian Science Citation Index

19 en SciELO Citation Index

[Cerrar recuentos de veces citado adicionales](#)

**Número de todas las veces citado**

**743** en *Todas las bases de datos*

- **719** publicación(es) en *Colección principal de Web of Science*
  - **677** en *Science Citation Index Expanded (SCIE), Social Science Citation Index (SSCI) y Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)*
  - 669** en *Science Citation Index Expanded (SCIE)*
  - 28** en *Social Science Citation Index (SSCI)*
  - 1** en *Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)*
  - 38** en *Emerging Sources Citation Index (ESCI)*
- **6** en *Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S); Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities (CPCI-SSH)*
  - 6** en *Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S)*
  - 0** en *Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities (CPCI-SSH)*
- **6** en *Book Citation Index- Science (BKCI-S); Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH)*
  - 6** en *Book Citation Index- Science (BKCI-S)*
  - 1** en *Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH)*

**467** publicación(es) en *BIOSIS Citation Index*

**23** publicación(es) en *Chinese Science Citation Database*

**0** conjunto(s) de datos en *Data Citation Index*

**0** publicación(es) en *Data Citation Index*

**3** publicación(es) en *Russian Science Citation Index*

**19** publicación(es) en *SciELO Citation Index*

- Visualización de citas distribuidas por base y por índice
- Totales de citas no se limitan a su suscripción
- Acceso a los registros si depende en su nivel de suscripción
- Descubre el impacto en toda la plataforma y descubre investigación nueva

Una Búsqueda por Todas  
las Bases de Datos:

Añadir información experta  
a un registro bibliográfico

# Una Búsqueda por Todas las Bases de Datos

Web of Science Clarivate Analytics

Herramientas ▾ Búsquedas y alertas ▾ Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Seleccionar una base de datos Todas las bases de datos ▾ Get one-click access to full-text

Búsqueda básica Búsqueda de referencia citada Búsqueda avanzada

"zika virus" ✕ Tema ▾ Buscar Sugerencias de búsqueda

+ Agregar fila

Período de tiempo MÁS AJUSTES ▲

Todos los años (1864 - 2018) ▾

Seleccionar bases de datos

- Colección principal de Web of Science
- Biological Abstracts
- BIOSIS Citation Index
- BIOSIS Previews
- CABI: CAB Abstracts® y Global Health®
- Chinese Science Citation Database™
- Current Contents Connect
- Data Citation Index
- Derwent Innovations Index
- FSTA® - El recurso de la bromatología
- Inspec®
- KCI - Korean Journal Database
- MEDLINE®
- Russian Science Citation Index

Sugerir de forma automática nombres de publicaciones (para guardarlos de forma permanente, Iniciar sesión o

Activada ▾

Idioma de búsqueda que desea usar Número predeterminado de campos de búsqueda para

Seleccionar automáticamente ▾ 1 campo (Tema) ▾

- Una búsqueda por todas las base de datos le permite buscar en todas las bases incluidas en su acceso
- Es una búsqueda optimizada por que se recupera tanto resultados de:
  - revistas de calidad de la WOS CC y información completa
- Como en
  - bases de contenido especializado
  - bases de cobertura regional

## Herramientas potentes de análisis de los resultados

Resultados: 7.982  
(de Todas las bases de datos)

Buscó: TEMA: ("zika virus") ...Más

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

- Muy citados en el campo (327)
- Artículos populares en el campo (14)
- Acceso Abierto (3,506)
- Datos Asociados (25)

Refinar

Años de publicación

Dominios de investigación

Bases de datos

- Colección principal de Web of Science (5,806)
- MEDLINE® (5,306)
- Current Contents Connect (3,532)
- BIOSIS Citation Index (3,338)
- BIOSIS Previews (3,338)

más opciones / valores...

Refinar

Tipos de documento

Entidades financiadoras

Ordenar por: Fecha Veces citado Conteo de uso Relevancia Más

1 de 799

Seleccionar página 5K Guardar en EndNote online Agregar a la lista de registros marcados

Analizar resultados  
Crear informe de citas

1. **Factors contributing to and strategies to combat emerging arboviruses**  
Por: Callender, David Michael  
GLOBAL PUBLIC HEALTH Volumen: 13 Número: 12 Páginas: 1846-1852 Fecha de publicación: DEC 2 2018  
Veces citado: 0  
(de Todas las bases de datos)  
Conteo de uso

2. **Monitoring arbovirus in Thailand: Surveillance of dengue, chikungunya and zika virus, with a focus on coinfections.**  
Por: Suwanmanee, San; Surasombatpattana, Pornnapat; Soonthornworasiri, Ngamphol; et ál.  
Acta tropica Volumen: 188 Páginas: 244-250 Fecha de publicación: 2018-Dec (Epub 2018 Sep 21)  
Veces citado: 0  
(de Todas las bases de datos)  
Conteo de uso

3. **Calibration of SEIR-SEI epidemic model for Zika virus outbreak in Brazil**  
Por: Dantas, Eber; Tosin, Michel; Cunha, ...  
APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION  
Veces citado: 0  
(de Todas las bases de datos)  
Conteo de uso

4. **Arch-shaped multiple-target sensors for pathogen detection**  
Por: Koo, Borhan; Hong, Ki-Ho; ...  
BIOSENSORS & BIOELECTRONICS Volumen: ...  
Veces citado: 0  
(de Todas las bases de datos)  
Conteo de uso

5. **Therapeutic treatment of Zika virus infection using a brain-penetrating antiviral peptide**  
Por: Jackman, Joshua A.; Costa, Vivian V.; Park, Soohyun; et ál.  
NATURE MATERIALS Volumen: 17 Número: 11 Páginas: 971-+ Fecha de publicación: NOV 2018  
Veces citado: 1  
(de Todas las bases de datos)  
Conteo de uso

6. **On the shoulders of giants**  
**Nos ombros de gigantes**  
Por: Chamon, Wallace

- Identificar investigación de alto impacto
- Investigación en abierto
- Descomposición de los resultados por bases de datos

## Añade información experta a un registro bibliográfico

Buscar Regresar a los Resultados de búsqueda Herramientas Búsquedas y alertas Historial

Artículo del repositorio gratuito y publicado Texto completo de la editorial NCBI Guard

Agregar a la lista de registros marcados

**ZIKA VIRUS**-INFECTIONS IN NIGERIA - VIROLOGICAL AND SEROEPIDEMIOLOGICAL INVESTIGATIONS IN OYO STATE

Por: FAGBAMI, AH (FAGBAMI, AH)

JOURNAL OF HYGIENE  
Volumen: 83 Número: 2 Páginas: 213-219  
DOI: 10.1017/S0022172400025997  
Fecha de publicación: 1979  
Tipo de documento: Article

Información del autor  
Dirección para petición de copias: FAGBAMI, AH (autor para petición de copias)  
UNIV IBADAN,VIRUS RES LAB,IBADAN,NIGERIA.

Editorial  
CAMBRIDGE UNIV PRESS, 40 WEST 20TH STREET, NEW YORK, NY 10011-4211

Información de la revista  
Impact Factor: Journal Citation Reports

Categorías / Clasificación  
Áreas de investigación: Public, Environmental & Occupational Health  
Categorías de Web of Science: Public, Environmental & Occupational Health

Ver más campos de datos

Este registro es de:  
Colección principal de Web of Science

Ver registro en otras bases de datos:  
Ver datos de biología (en BIOSIS Citation Index)  
Ver datos de biología (en BIOSIS Previews)  
Ver datos de biología (en Biological Abstracts)  
Ver datos de medicina (en MEDLINE®)

### Zika virus infections in Nigeria: virological and seroepidemiological investigations in Oyo State.

Por: Fagbami, A H

The Journal of hygiene  
Volumen: 83 Número: 2 Páginas: 213-9  
DOI: 10.1017/S0022172400025997  
Fecha de publicación: 1979-Oct  
Tipo de documento: Journal Article

#### Abstract

A study of Zika virus infections was carried out in four communities in Oyo State, Nigeria. Virus isolation studies between 1971 and 1975 yielded two virus isolations from human cases of mild febrile illness. Haemagglutination-inhibition tests revealed a high prevalence of antibodies to Zika and three other flaviviruses used. The percentages of positive sera were as follows: Zika (31%), Yellow fever (50%), West Nile (46%), and Wesselsbron (59%). Neutralization tests showed that 40% of Nigerians had Zika virus neutralizing antibody. Fifty per cent of zika virus immune persons had neutralizing antibody to Zika alone or to Zika and one other flavivirus. A total of 121 sera had antibody to Zika virus; of these 48 (40%) also showed antibody to two other flaviviruses, and 12 (10%) had antibodies to three or more other viruses. The percentage of neutralizing antibodies to other flaviviruses in Zika virus immune sera was 81% to Dengue type 1, 58% to Yellow fever, 7% to Wesselsbron, 6% to West Nile and 3% to Uganda S.

#### Información del autor

#### Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Zoology; Entomology; Immunology; Infectious Diseases; Virology; Microbiology (proporcionado por Clarivate Analytics)

#### Terminos MeSH:

Encabezado	Calificador
Aedes	microbiology
Antibodies, Viral	analysis
Arboviruses	immunology
	isolation & purification
Arbovirus Infections	epidemiology
	transmission
	virology
Dengue Virus	immunology
Hemagglutination Inhibition Tests	
Humans	
Neutralization Tests	
Nigeria	

Registro de WOS CC  
¿De que se trata este artículo?  
No hay resumen, palabras clave...

Es posible complementar datos bibliográficos originales con indexación controlada ofrecida por bases especializadas.  
Expertos científicos añaden la indexación controlada

Identificación de  
Organizaciones  
(Firma de la organización)

## ¿Cómo puedo buscar la producción científica de una organización si existen tantas firmas diferentes?

Seleccionar	Campo: Organizaciones	Número de registros	% de 35,084	Gráfico de barras
<input type="checkbox"/>	UNIV BASQUE COUNTRY	18,917	53.919 %	
<input type="checkbox"/>	BASQUE FDN SCI	3,768	10.740 %	
<input type="checkbox"/>	UNIV BASQUE COUNTRY UPV EHU	2,607	7.431 %	
<input type="checkbox"/>	UNIV DEUSTO	2,203	6.279 %	
<input type="checkbox"/>	IKERBASQUE	1,332	3.797 %	
<input type="checkbox"/>	CSIC	1,098	3.130 %	
<input type="checkbox"/>	HOSP BASURTO	1,051	2.996 %	
<input type="checkbox"/>	UNIV PAIS VASCO UPV EHU			
<input type="checkbox"/>	HOSP CRUCES			
<input type="checkbox"/>	EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA			

- Existen variantes en los nombres de las instituciones
- La WOS CC indexa la dirección original de la publicación
- Los autores no afirman a sus afiliaciones de una manera constante

## La Solución: Unificación de las direcciones

- *El campo de la Organización- nombre preferido*
  - Le permite buscar por un nombre preferido o unificado de una organización o por una variante/ nombre más específico
- Incluye **11,000+** organizaciones unificadas
  - Es un trabajo continuo- escuchamos a nuestros usuarios para mejorar la unificación
  - Póngase en contacto con el equipo técnico de Clarivate para solicitar la unificación de su organización o para pedir cambios.
    - <https://support.clarivate.com/s/>

## Buscar una organización-nombre preferido

Seleccionar una base de datos  Más información

Búsqueda básica

Búsqueda de referencia citada

Búsqueda avanzada

+ más

Ejemplo: JOHNS HOPKINS UNIVERSITY

Organizaciones-Nom... ▼

Buscar

Seleccione organizaciones disponibles del índice  
Busca artículos de organizaciones con variantes de nombre identificadas.

### Organizaciones - Lista mejorada

\*\* Use esta lista para buscar el nombre de preferencia de una organización y las variantes que hemo  
Use la(s) Funciones Examinar y Buscar para localizar organizaciones y agregarlos(las) a su consulta.

Haga clic en una letra o en un número para examinar organizaciones alfabeticamente por título.

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 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Ingrese texto para buscar organizaciones que lo contengan o que estén relacionados con dicho text

Buscar

Selecciona la búsqueda y  
lanza el índice

Página de resultados 1 ( Organizaciones 1 - 8 de 8 )

« « « « 1 » » » »

Agregar a consulta	Ver detalles	Organizaciones
Agregar	D	Basque Foundation for Science
Agregar	D	CIBER - Centro de Investigacion Biomedica en Red
Agregar	D	CIBERESP
Agregar	D	CIBERSAM
Agregar	D	Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC)
Agregar	D	Hospital Universitario Cruces
Agregar	D	University Hospital Donostia
Agregar	D	University of Basque Country

Página de resultados 1 ( Organizaciones 1 - 8 de 8 )

« « « « 1 » » » »

## Buscar una organización-nombre preferido

Buscar la organización

Organizaciones - Lista

\*\* Use esta lista para buscar el nombre de preferencia de una organización y las variantes que hemc  
Use la(s) Funciones Examinar para localizar organizaciones y agregarlos(las) a su consulta.

Haga clic en una letra o número para examinar organizaciones alfabeticamente por título.  
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 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Ingrese texto para buscar organizaciones que lo contengan o que estén relacionados con dicho text  
país vasco

Página de resultados 1 ( Organizaciones 1 - 8 de 8 )

Agregar a consulta	Ver detalles	Organizaciones
Agregar	D	Basque Foundation for Science
Agregar	D	CIBER - Centro de Investigacion Biomedica en Red
Agregar	D	CIBERESP
Agregar	D	CIBERSAM
Agregar	D	Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC)
Agregar	D	Hospital Universitario Cruces
Agregar	D	University Hospital Donostia
Agregar	D	University of Basque Country

Nombre de la organización:  UNIVERSITY OF BASQUE COUNTRY

Otros nombres: UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO; UNIV BASQUE COUNTRY; UNIV BILBAO; EUSKAL HERRIKO UNIBERTESI; UPV EHU; UNIVERSITY OF BASQUE COUNTRY

Dirección: LEIOA, SPAIN

Sitio web: www.ehu.es/

Variantes del nombre:

<input type="button" value="Agregar"/>	ACHUCARRO BASQUE CTR NEUROSCI UPV EHU
<input type="button" value="Agregar"/>	AHOLAB UPV EHU
<input type="button" value="Agregar"/>	BASQUE COUNTRY MED SCH
<input type="button" value="Agregar"/>	BASQUE COUNTRY UNIV
<input type="button" value="Agregar"/>	BASQUE COUNTRY UNIV EHU
<input type="button" value="Agregar"/>	BASQUE COUNTRY UNIV EHU UPV
<input type="button" value="Agregar"/>	BASQUE COUNTRY UNIV UPV EHU
<input type="button" value="Agregar"/>	BASQUE COUNTRY UPV EHU
<input type="button" value="Agregar"/>	BASQUE CTRY UNIV
<input type="button" value="Agregar"/>	BASQUE CTY UNIV
<input type="button" value="Agregar"/>	BASQUE UNIV SCH MED
<input type="button" value="Agregar"/>	BASURTO UNIV HOSP UPV EHU
<input type="button" value="Agregar"/>	BILBAO UNIV BASQUE COUNTRY
<input type="button" value="Agregar"/>	BILBAO UPV EHU
<input type="button" value="Agregar"/>	BILBO EUSKAL HERRIKO UNIV
<input type="button" value="Agregar"/>	BIOPHYS CTR UPV EHU
<input type="button" value="Agregar"/>	BIOPHYS UNIT CSIC UPV EHU
<input type="button" value="Agregar"/>	BIOPHYS UNIT UPV EHU CSIC

Haga clic en 'Agregar' para buscar todas las variantes unificadas al nombre preferido

Haga clic en 'D' para ver las variantes

## Visualización del nombre preferido en el campo de las direcciones

INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMETRIC METHODS IN MODERN PHYSICS

Volumen: 11 Número: 1  
 Número de artículo: 1450001  
 DOI: 10.1142/S0219887814500017  
 Fecha de publicación: JAN 2014  
[Ver información de revista](#)

**Resumen**

In the context of  $f(R)$  modified gravity theories, we study the Kerr-Newman black holes and discuss the metric tensor that satisfies the modified field equations. We conclude that the existence is determined by the sign of a parameter  $h$  dependent of the mass, they lead to diverse astrophysical objects, such as extremal and marginal extremal black holes. We analyze these features in a large variety of  $f(R)$  models. We remark the rich thermodynamical phenomenology that characterizes this framework.

**Palabras clave**

**Palabras clave de autor:** Black holes; thermodynamics; modified gravity theories

**KeyWords Plus:** MODIFIED GRAVITY; DARK-MATTER; BRANE; SPACE; THE

**Información del autor**

**Dirección para petición de copias:** Cembranos, JAR (autor para petición de copias)

+ Univ Complutense Madrid, Dept Fis Teor 1, E-28040 Madrid, Spain.

**Direcciones:**

+ [ 1 ] Univ Complutense Madrid, Dept Fis Teor 1, E-28040 Madrid, Spain

+ [ 2 ] Univ Cape Town, Astrophys Cosmol & Grav Ctr, ZA-7701 Rondebosch, South Africa

+ [ 3 ] Univ Cape Town, Dept Math & Appl Math, ZA-7701 Rondebosch, South Africa

- [ 4 ] **Euskal Herriko Unibertsitatea**, Zientzia & Teknol Fak, Fis Teorikoaren & Zientziaren Hist Saila, Bilbao 48080, Spain

**Nombres mejorados para organizaciones**

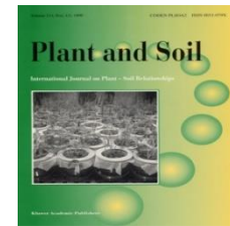
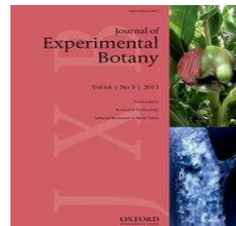
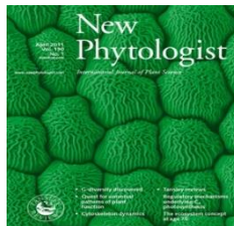
**University of Basque Country**

The screenshot shows the journal's website interface. At the top, it says 'World Scientific Connecting Great Minds'. Below that, there are navigation tabs for 'Search', 'Citation', 'DOI / ISSN / ISBN', and 'Advanced'. The main content area displays the journal title 'International Journal of Geometric Methods in Modern Physics', Volume 11, Issue 01, January 2014. The article title is 'KERR-NEWMAN BLACK HOLES IN  $f(R)$  THEORIES' by J. A. R. CEMBRANOS, A. DE LA CRUZ-DOMBRIZ, and P. JIMENO ROMERO. The abstract and keywords are visible, and a blue box highlights the author information for P. Jimeno Romero, including his affiliation with the University of Basque Country.

Tema 2. No sabes extraer la  
producción científica de  
autores y la evaluación con  
métricas de citas

## Opciones de búsqueda por autor en la Colección Principal

1. “búsqueda por identificadores” publicadas en la página web [www.researcherid.com](http://www.researcherid.com) y/o [www.orcid.org](http://www.orcid.org). Selecciona el campo ‘Identificadores de autores’
2. “búsqueda con filtros”
  - Buscar autores con la herramienta ‘**Búsqueda de Autores**’ localizado en la página de búsqueda básica
3. “búsqueda por algoritmo”
  - Por **DAIS** (sistema de identificación automática)
4. “Búsqueda clásica”
  - Buscar autores en la búsqueda básica. Selecciona el campo ‘**Autor**’



## Una búsqueda por autor: normas principales

- El formato general consiste en el apellido, espacio y hasta 5 iniciales
- Se puede introducir el **nombre completo** del autor (Araujo, miguel b)
- No acentos ni caracteres no del alfabeto inglés
- Ej. Félix Goñi = goni f\*
- Para los nombres/apellidos compuestos o con apóstrofo/guion es necesario buscarlos en forma **original y fusionada** conectados con el operador OR (para nombres indexados antes de 1998)
- Se indexa los nombres completos desde 2008
- Ej. Félix de Moya Anegon =
  - de moya anegon f or anegon fm or moya-anegon f or de moya-anegon felix
- Ej. Gualberto Buela Casal =
  - buela casal g\* or buelacasal g\* or casal gb or buela casal gualberto
- Ej. Ana Teresa García Martínez = martinez ATG
- Ej. O'Brien G = O'Brien, G **OR** OBrien, G.
- Letras mayúsculas o minúsculas
- Consejo: unir las firmas diferentes bajo un identificador estable vaya a [www.researcherid.com](http://www.researcherid.com) y [www.orid.org](http://www.orid.org)

## Nuestro ejemplo: Profesor Coral Barbas

# Professor Coral Barbas

Director of the Center for Metabolomics and Bioanalysis, Universidad CEU-San Pablo, Madrid, Spain

Share this page

in
f
t
✉
+



**CORAL BARBAS, Ph.D.**  
 Director of the Center for Metabolomics and Bioanalysis, Universidad CEU-San Pablo Madrid, Spain

HEALTH SCIENCES

**Professor Coral Barbas**  
 Director of the Center for Metabolomics and Bioanalysis, Universidad CEU-San Pablo, Madrid, Spain

**Biography**  
 Coral Barbas is a professor... [More](#)

# Perfil de ResearcherID de Coral Barbas

## ResearcherID



Home Login Search Interactive Map EndNote Publons >

Barbas, Coral

[Return to Search Page](#)

[Get A Badge](#)

[ResearcherID Labs](#)

ResearcherID: K-3871-2014

Other Names: Barbas, C.

URL: <http://www.researcherid.com/rid/K-3871-2014>

Subject: Chemistry

Keywords: bioanálisis; metabólica; espectrometría de masas

ORCID: <http://orcid.org/0000-0003-4722-491X>

My URLs: <http://www.metabolomica.uspceu.es/>

My Institutions (more details)

Primary Institution: San Pablo CEU University / Universidad San Pablo CEU

Sub-org/Dept: Facultad de Farmacia / Dep. Química y Bioquímica; CEMBIO

Role: Researcher (Academic)

My Publications

My Publications (209)

[View Publications](#)

[Citation Metrics](#)

ResearcherID labs

[Create A Badge](#)

[Collaboration Network](#)

[Citing Articles Network](#)

My Publications: View

This list contains papers that I have authored.

209 publication(s)

1. Title: "Gear mechanism" of bariatric interventions reveal

Author(s): Samczuk, Paulina; Luba, Magdalena; Godzie

Source: Journal of Pharmaceutical and Biomedical Anal

Times Cited: 0

DOI: 10.1016/j.jpba.2018.01.016

2. Title: A review of validated biomarkers obtain

Author(s): Lopez-Lopez, Angeles; Lon

Source: Expert Review of Molecul

Times Cited: 1

DOI: 10.1080/14737159.2018.1481391

3. Title: Complementary Methodologies To Investigate Human Gut Microbiota in Host Health, Working towards Integrative Systems Biology

Author(s): Mendez-Garcia, Celia; Barbas, Coral; Ferrer, Manuel; et al.

Source: Journal of Bacteriology Volume: 200 Issue: 3 Published: FEB 2018

Times Cited: 0

DOI: 10.1128/JB.00376-17

- Ver las publicaciones escritas por el autor y su información profesional
- El listado de publicaciones puede incluir artículos de la WOS CC, otras bases de la WOS y artículos de recursos en línea
- Clarivate ha lanzado la herramienta de administración que permitirá a los centros establecer administradores para sus cuentas de RID

added  
16-Jul-18

## ¿Qué es ORCID?



- Es el proyecto Open Researcher and ContributorID (Orcid) que intenta resolver el problema de la identificación, ambigüedad y duplicidad en los nombres de los investigadores (autores y colaboradores) mediante la creación de un registro único (URL).
- Éste estará conectado con otros sistemas actuales de identificación de autor como Author Resolver, Inspire, IraLIS, RePEc, ResearcherID, Scopus Author Identifier y VIVO, entre otros.
- Orcid se vinculará a la producción de los investigadores facilitando conocer sus publicaciones, identificando colaboradores y revisores y en definitiva, favoreciendo el proceso de descubrimiento científico.
- Nació a finales del año 2009, a propuesta del [Nature Publishing Group](#) y de Clarivate y con el que se quiere conseguir un instrumento beneficioso para toda la comunidad científica: autores, universidades, agencias de financiación, sociedades profesionales, agencias gubernamentales y editores.

# ORCID

Not secure | orcid.org/0000-0003-4722-491X

Search [English]

**ORCID**  
Connecting Research and Researchers

5,494,159 ORCID iDs and counting. See more...

**Coral Barbas**

**ORCID ID**  
https://orcid.org/0000-0003-4722-491X

Print view

Also known as  
Coral Barbas

Country  
Spain

**Keywords**  
Metabolomics

**Other IDs**  
ResearcherID: K-3871-2014

**Employment (1)**

Universidad San Pablo CEU: Boadilla del Monte, Madrid  
to present | Researcher (Centro de Metabolómica y Bioanálisis (CEMBIO))  
Employment  
Source: Coral Barbas Preferred source

**Education**

Madrid: Madrid, Comunidad de Madrid  
to present | Doctora (Facultad de CC. Químicas)  
Education  
Source: Coral Barbas Preferred source

**Works (50 of 182)**

Bryostatín-1 for latent virus reactivation in HIV-infected patients on antiretroviral therapy  
AIDS  
2016 | journal-article  
DOI: {10.1097/QAD.0000000000001064}  
Source: Coral Barbas Preferred source

**ORCID-un identificador universal**

## Buscar un autor por su identificador

Seleccionar una base de datos Colección principal de Web of Science

Búsqueda básica Búsqueda de referencia citada Búsqueda avanzada + más

0000-0003-4722-491X Identificadores de au... uscar Sugerencias de búsqueda

**Coral Barbas**

**ORCID ID**  
<https://orcid.org/0000-0003-4722-491X>

**Print view**

**Also known as**  
Coral Barbas Arribas

**Country**  
Spain

**Keywords**  
Metabolomics

**Other IDs**  
ResearcherID: K-3871-2014

**Employment (1)**

Universidad San Pablo CEU: Boadilla del Monte, Madrid  
 to present | Researcher (Centro de Metabolómica y Bioanálisis (CEMBIO))  
 Employment  
 Source: Coral Barbas Preferred source

**Education and qualifications (1)**

Universidad Complutense de Madrid: Madrid, Comunidad de Madrid  
 to present | Doctora (Facultad de CC. Químicas)  
 Education  
 Source: Coral Barbas Preferred source

**Works (50 of 182)**

## Analizar información científica y evaluar impacto

Buscar Herramientas Búsquedas y alertas Historial de búsqueda Lista de registros marcados 225

Resultados: 225  
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: IDENTIFICADORES DE AUTOR  
ES: (0000-0003-4722-491X) ...Más

Crear alerta

Ordenar por: Fecha **Veces citado** Conteo de uso Relevancia Más

Seleccionar página 5K Guardar en EndNote online Agregar a la lista de registros marcados

**Analizar resultados**  
**Crear informe de citas**

Veces citado: 194  
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo muy citado

Conteo de uso

Veces citado: 168  
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso

Veces citado: 137  
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso

Veces citado: 113  
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso

Veces citado: 105  
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo muy citado

Conteo de uso

**Refinar resultados**

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

Muy citados en el campo (5)

Acceso Abierto (41)

Datos Asociados (5)

Refinar

Años de publicación

2018 (15)

2017 (24)

2016 (15)

2015 (22)

2014 (14)

más opciones / valores...

Refinar

Categorías de Web of Science

CHEMISTRY ANALYTICAL (122)

BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS (88)

PHARMACOLOGY PHARMACY (40)

BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY (14)

ENDOCRINOLOGY METABOLISM (14)

1. **Gut microbiota disturbance during antibiotic therapy: a multi-omic approach**  
 Datos Asociados  
 Por: Elena Perez-Cobas, Ana; Jose Gosalbes, Maria; Friedrichs, Anette; et ál.  
 GUT Volumen: 62 Número: 11 Páginas: 1591-1600  
 S-F-X Texto completo gratuito y de la editorial

2. **Vitamin E: action, metabolism and perspectives**  
 Por: Herrera, E; Barbas, C  
 JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY  
 Texto completo de la editorial Ver abstract

3. **Chromatography of alpha-tocopherol and related compounds in various matrices**  
 Datos Asociados  
 Por: Ruperez, FJ  
 JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY  
 935 Número: 1-2 Páginas: 45-60 Fecha de publicación: NOV 23 2001  
 Texto completo de la editorial Ver abstract

4. **C...**  
 Datos Asociados

5. **M...**  
 Datos Asociados

Analice los resultados para examinar datos de impacto y colaboraciones

Refine los resultados para examinar:

- Artículos altamente citados
- Contenido en abierto
- temas de investigación
- colaboraciones
- revistas
- agencias de financiación
- datos de conferencias

# Calidad de revistas en las que publica el autor

Buscar Regresar a los Resultados de búsqueda Herramientas Búsquedas y alertas Historial de búsqueda Lista de registros marcados 225

S-F-X Texto completo gratuito y de la editorial Buscar Texto completo Opciones de texto completo Guardar en EndNote online 1 de 225

### Gut microbiota disturbance during antibiotic therapy: a multi-omic approach

Datos Asociados

Por: Perez-Cobas, AE (Elena Perez-Cobas, Ana)<sup>[1,2,3]</sup>; Gosalbes, MJ (Jose Gosalbes, Maria)<sup>[1,2,3]</sup>; Friedrichs, A (Friedrichs, Anette)<sup>[4,5]</sup>; Knecht, H (Knecht, Henrik)<sup>[4]</sup>; Artacho, A (Artacho, Alejandro)<sup>[1,2]</sup>; Eismann, K (Eismann, Kathleen)<sup>[6]</sup>; Otto, W (Otto, Wolfgang)<sup>[6]</sup>; Bargiela, Rafael<sup>[8]</sup>; von Bergen, M (von Bergen, Martin)<sup>[6,9,10]</sup> ...Más

Ocultar ResearcherID y ORCID

Autor	ResearcherID	Número ORCID
AJE.JAS BAZAN, MARIA JULIA	I-3586-2016	<a href="http://orcid.org/0000-0001-5343-3377">http://orcid.org/0000-0001-5343-3377</a>
Moya, Andres	A-8190-2008	<a href="http://orcid.org/0000-0002-2867-1119">http://orcid.org/0000-0002-2867-1119</a>
Barbas, Coral	K-3871-2014	<a href="http://orcid.org/0000-0003-4722-491X">http://orcid.org/0000-0003-4722-491X</a>
Ott, Stephan	G-1965-2010	
Bargiela, Rafael	K-6783-2014	<a href="http://orcid.org/0000-0003-1442-3269">http://orcid.org/0000-0003-1442-3269</a>
von Bergen, Martin	D-7960-2011	<a href="http://orcid.org/0000-0003-2732-2977">http://orcid.org/0000-0003-2732-2977</a>
Ferreira, J. C.	W-4962-2014	
Seifried, M.	W-7690-8539	
Latorre, J.	W-9146-7284	

Campo de identificadores

Mostrar datos de impacto de la revista

GUT

Impact Factor 17.016

2017

Categoría de JCR®	Clasificación en la categoría	Cuartil en la categoría
GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY	3 de 80	Q1

Datos de la edición 2017 de Journal Citation Reports

Editorial  
BMJ PUBLISHING GROUP, BRITISH MED ASSOC HOUSE, TAVISTOCK SQUARE, LONDON WC1H 9JR, ENGLAND

ISSN: 0017-5749  
eISSN: 1468-3288

Dominio de investigación  
Gastroenterology & Hepatology

Abstract  
Objective Antibiotic (AB) usage strongly affects microbial intestinal metabolism and thereby underlying mechanisms remains a major research goal. Accordingly, we conducted the first comparative omic investigation of gut microbial communities in faecal samples from 100 patients hospitalized in a tertiary care center and subjected to -lactam therapy.

PDF found View PDF

Red de citas  
En Colección principal de Web of Science  
94 veces citado  
Artículo muy citado  
Crear alerta de cita

Número de todas las veces citado  
6 en Todas las bases de datos  
más recuentos

Related Records  
asociados: 1  
os datos asociados a este registros (de Citation Index)

recientemente citado por:  
ayat, Dipak; Helmy, Yosra A.; Deblais, et ál.  
el small molecules affecting cell membrane as potential therapeutics for pathogenic Escherichia coli.  
ANTIFUNGAL REPORTS (2018)

Burdet, Charles; Sayah-Jeanne, Sakina; Thu Thuy Nguyen; et ál.  
Antibiotic-Induced Dysbiosis Predicts

## Niveles de evaluación

- **Artículo-**
  - total de citas
  - conteo de uso
  - artículo altamente citado
  - artículo candente
  - frente de investigación
- **Grupo de publicaciones –**
  - total de publicaciones
  - total de citas
  - media de citas
  - índice h
- **Revista-**
  - factor de impacto
  - cuartiles y percentiles
  - índice de inmediatez
  - Rank (clasificación en categoría)

1 **ISOLATION OF INFECTIOUS ZIKA VIRUS FROM SALIVA AND PROLONGED VIRAL RNA SHEDDING IN A TRAVELLER RETURNING FROM THE DOMINICAN REPUBLIC TO ITALY, JANUARY 2016**

By: BARZON, L; PACENTI, M; BERTO, A; et.al  
Source: *EUROSURVEILLANCE* 21 (10): 2-6 MAR 10 2016  
Research Fields: IMMUNOLOGY

Times Cited: 23  
Research Front

**MEDICINA CLINICA**  
ISSN: 0025-7753  
ELSEVIER DOYMA SL  
TRAVESERA DE GARCIA, 17-21, BARCELONA 08021, SPAIN  
SPAIN

Go to Journal Table of Contents Go to Ulrich's

Journal Impact Factor

Key Indicators

Cites in 2016 to items published in: 2015 = 110 Number of items published in: 2015 = 127  
2014 = 169 2014 = 121  
Sum: 279 Sum: 248

Calculation:  $\frac{\text{Cites to recent items}}{\text{Number of recent items}} = \frac{279}{248} = 1.125$

**Veces citado: 17**  
*(en la Colección principal de Web of Science)*

 **Artículo popular**

 **Artículo muy citado**

Conteo de uso   
Últimos 180 días: 6  
Desde 2013: 6

*de Web of Science)*

**JCR Impact Factor**

JCR Year	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL		
	Rank	Quartile	JIF Percentile
2016	91/154	Q3	41.234
2015	76/155	Q2	51.290
2014	69/154	Q2	55.519
2013	81/156	Q3	48.397
2012	65/155	Q2	58.387
2011	66/155	Q2	57.742
2010	64/153	Q2	58.497
2009	68/133	Q3	49.248
2008	62/107	Q3	42.523
2007	50/100	Q2	50.500
2006	44/103	Q2	57.767
2005	49/105	Q2	53.810
2004	48/103	Q2	53.883
2003	41/102	Q2	60.294
2002	44/107	Q2	59.346

## El informe de citas- Evaluar la producción científica del autor



## Buscar autores con 'Búsqueda de Autores'

**Búsqueda de autores** ▾

Ingresar nombre de autor → Seleccionar dominio de Investigación → Seleccionar organización

Apellidos (obligatorio) Inicial(es) (hasta 4 permitidas)

garcia berro e

Apellidos (obligatorio) Inicial(es) (hasta 4 permitidas)

OR garciaberro e

Apellidos (obligatorio) Inicial(es) (hasta 4 permitidas)

OR berro eg

Solo coincidencias exactas

Solo coincidencias exactas

Solo coincidencias exactas

+ Agregar variante del nombre de autor | Borrar todos los campos

Seleccionar dominio de investigación ▶

Finalizar búsqueda

Introduce el apellido y  
iniciales.  
Introduce todas las  
variantes

**IAU** INTERNATIONAL ASTRONOMICAL UNION

Home | About IAU | Astronomy for the Public | Member Directory | Site Map | Contact Us

Home » Administration » IAU Membership » Individual Members » Enrique García-Berro

**Enrique García-Berro**

**Enrique Garcia-Berro**  
 Universitat Politècnica de Catalunya  
 Departament de Física Aplicada  
 c/Col·leje Terradas, 5  
 08860 Castelldefels  
 Spain  
 Phone: +34 93 413 41 43  
 Fax: +34 93 413 70 07  
 Email: enrique.garcia-berro@upc.edu  
 Organization website: http://gaa.upc.edu/ca

**Last updated:**  
December 9, 2012

SCIENCE  
 News  
 Scientific Dates & Deadlines  
 Scientific Bodies  
 Scientific Meetings  
 Publications

EDUCATION AND CAPACITY BUILDING  
 Commission 46  
 Co-Sponsored Meetings  
 Office of Astronomy for Development

GRANTS & PRIZES  
 IAU Grants



## Búsqueda de Autores: Selecciona los campos de investigación

Búsqueda de autores

Ingresar nombre de autor    **Seleccionar dominio de Investigación**    Seleccionar organización

Selecciones actuales: berro eg\* OR garcia berro e\* OR garciaberro e\* (227)

Anterior    Seleccionar organización ▶

Seleccione los dominios de investigación asociados al autor (opcional)

Dominio de investigación	Número de registros
<input type="checkbox"/> Todos los dominios de investigación	
<input type="checkbox"/> LIFE SCIENCES BIOMEDICINE	
<input checked="" type="checkbox"/> PHYSICAL SCIENCES	
<input checked="" type="checkbox"/> ASTRONOMY ASTROPHYSICS(203)	<input checked="" type="checkbox"/> OPTICS(5)
<input checked="" type="checkbox"/> MATHEMATICS(1)	<input checked="" type="checkbox"/> PHYSICS(27)
<input checked="" type="checkbox"/> TECHNOLOGY	16
<input checked="" type="checkbox"/> COMPUTER SCIENCE(2)	<input checked="" type="checkbox"/> REMOTE SENSING(4)
<input checked="" type="checkbox"/> ENGINEERING(11)	<input checked="" type="checkbox"/> SCIENCE TECHNOLOGY OTHER TOPICS(3)
<input checked="" type="checkbox"/> IMAGING SCIENCE PHOTOGRAPHIC TECHNOLOGY(3)	<input checked="" type="checkbox"/> TELECOMMUNICATIONS(2)
<input checked="" type="checkbox"/> INSTRUMENTS INSTRUMENTATION	

Anterior    Seleccionar organización ▶

Continuar al ultimo paso,  
seleccionar las  
organizaciones

Seleccione los dominios de  
investigación (generales) o los áreas de  
investigación (más específicas)

## Búsqueda de Autores:- Selecciona las organizaciones

Ingresar nombre de autor    Seleccionar dominio de investigación    **Seleccionar organización**

Selecciones actuales: berro eg\* OR garcia berro e\* OR garciaberro e\* (227), in TECHNOLOGY OR PHYSICAL SCIENCES OR Multidisciplinary Sciences (227)

Anterior Finalizar búsqueda

Seleccione las organizaciones asociadas al autor (opcional)

Incluya registros que no contengan información de la organización.

Abreviatura del nombre de organización	Número de registros
<input type="checkbox"/> POLYTECHNIC UNIVERSITY OF CATALONIA	170
<input type="checkbox"/> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS CSIC	97
<input type="checkbox"/> INST ESTUDIS ESPACIALS CATALUNYA	52
<input type="checkbox"/> NATIONAL UNIVERSITY OF LA PLATA	47
<input type="checkbox"/> INST SPACE STUDIES CATALONIA	40
<input type="checkbox"/> CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS CONICET	33
<input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF BARCELONA	31
<input type="checkbox"/> AUTONOMOUS UNIVERSITY OF BARCELONA	12
<input type="checkbox"/> MAX PLANCK SOCIETY	11
<input type="checkbox"/> INST ASTROPHYS	8
<input type="checkbox"/> LIVERPOOL JOHN MOORES UNIVERSITY	8
<input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF ILLINOIS SYSTEM	7
<input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF ILLINOIS URBANA CHAMPAIGN	7
<input type="checkbox"/> INST ESTUDIS CATALANS	6
<input type="checkbox"/> UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL	6
<input type="checkbox"/> ECOLE NORMALE SUPERIEURE ENS LYON	5
<input type="checkbox"/> CNRS	4
<input type="checkbox"/> ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE	4
<input type="checkbox"/> NATIONAL UNIVERSITY OF CORDOBA	4
<input type="checkbox"/> PRES UNIVERSITY OF LYON	4
<input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF BOLOGNA	4
<input type="checkbox"/> UNIVERSITY OF CLAUDE BERNARD LYON 1	4

Ordena las organizaciones por el numero de registros

- Selecciona las organizaciones asociadas con el autor.
- Selecciona su organización actual y organizaciones anteriores.
- Selecciona variantes de las organizaciones

## Búsqueda de autores- Los Resultados

**Resultados de búsqueda de autor: 253 Registros | 17 Grupos de artículos**

**Busco:** AU=(berro eg\* OR garcia berro e\* OR garciaberro e\*) AND OG=(CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS CSIC OR INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA IEEC OR POLYTECHNIC UNIVERSITY OF CATALONIA) AND (SH==(PHYSICAL SCIENCES) OR WC==(Multidisciplinary Sciences)) ...**Más**

Crear alerta

**Refinar resultados**

Ordenar por:

← Página  de 26

Seleccionar página **5K**

[Crear informe de citas](#)  
[Analizar resultados](#)

**Años de publicación** ▼

2010 (23)  
 2005 (19)  
 2015 (18)  
 2013 (17)  
 2009 (17)

[más opciones / valores...](#)

**Categorías de Web of Science** ▼

ASTRONOMY ASTROPHYSICS (234)  
 PHYSICS PARTICLES FIELDS (17)  
 PHYSICS MULTIDISCIPLINARY (12)

1. **On the evolution of stars that form electron-degenerate cores processed by carbon burning .2. Isotope abundances and thermal pulses in a 10 M circle dot model with an ONe core and applications to long-period variables, classical novae, and accretion-induced collapse**

Por: Ritossa, C; **GarciaBerro, E**; Iben, I  
 ASTROPHYSICAL JOURNAL Volumen: 460 Número: 1 Páginas: 489-505 Subdivisión: 1 Fecha de publicación: MAR 20 1996

**Veces citado: 149**  
*(en la Colección principal de Web of Science)*

**Conteo de uso** ▼

2. **The cooling of CO white dwarfs: Influence of the internal chemical distribution**

Por: Salaris, M; Dominguez, I; **GarciaBerro, E**; et ál.  
 ASTROPHYSICAL JOURNAL Volumen: 486 Número: 1 Páginas: 413-419 Subdivisión: 1 Fecha de publicación: SEP 1 1997

**Veces citado: 142**  
*(en la Colección principal de Web of Science)*

**Conteo de uso** ▼

Los registros que coinciden con los criterios seleccionados en 'Author Search'

## 4. DAIS- creación de grupos de publicaciones determinados por un algoritmo

**Resultados de búsqueda de autor: 253 Registros | 17 Grupos de artículos**

**Buscó:** AU=(berro eg\* OR garcia berro e\* OR garciaberro e\*) AND OG=(CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS CSIC OR INSTITUT D ES DE CATALUNYA IEEC OR POLYTECHNIC UNIVERSITY OF CATALONIA) AND (SH==(PHYSICAL SCIENCES) OR WC==(Multidisciplinary Sciences)) ...[Más](#)

Última actualización de grupos de artículos: August 14, 2017 ◀ Página

 Los registros agrupados probablemente estén escritos por la misma persona. ([Más información](#))  
Si sus artículos aparecen en varios grupos de artículos, use el botón "Escribí estas publicaciones" para agregarlos a su Publication List en \ ResearcherID y agruparlos.

	Nombres de autores	Última organización conocida 	Áreas de investigación	Años de publicación
1. <input type="checkbox"/>	GARCIA BERRO E También publicado como: GARCIA BERRO ENRIQUE GARCIABERRO E GARCIA BERROS E BERRO EG	Polytechnic University of Catalonia	ASTRONOMY ASTROPHYSICS (237) PHYSICS (31) ENGINEERING (11) REMOTE SENSING (5) OPTICS (5)	1987 - 2016
<b>Registros: 263</b> <input type="button" value="+ Muestra de publicaciones de este autor:"/>				
2. <input type="checkbox"/>	GARCIA BERRO ENRIQUE También publicado como: BERRO EG	Institut d'Estudis Espacials de Catalunya (IEEC)	REMOTE SENSING (1) OPTICS (1) ENGINEERING (1)	2015
<b>Registros: 1</b> <input type="button" value="+ Muestra de publicaciones de este autor:"/>				

# Exportar resultados al CVN de FECYT

Buscar Herramientas Búsquedas y alertas Historial de búsqueda Lista de registros marcados 225

Resultados: 225  
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: IDENTIFICADORES DE AUTOR  
ES: (0000-0003-4722-491X) ...Más

Crear alerta

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Ordenar por: Fecha **Veces citado** Conteo de uso Relevancia Más

Seleccionar página 5K

Guardar en EndNote online  
Guardar en EndNote desktop  
Guardar en ResearcherID - Escribí estas  
Guardar en InCites  
Guardar en otros formatos de archivo

1. **Gut microbiota disturbance dur...**  
Datos Asociados  
Por: Elena Perez-Cobas, Ana; Jose G  
GUT Volumen: 62 Número: 11 Pá  
SFX Texto completo gr

225

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 Corma, A.; Garcia, H.; Llabres I Xamena, F. X. L. I.Engineering Metal Organic Frameworks for Heterogeneous Catalysis. CHEMICAL REVIEWS. 110 - 8, pp. 4606 - 4655. 01/08/2010. ISSN 0009-2665  
Tipo de soporte: Revista  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY  
Índice de impacto: 33.036 Revista dentro del 25%: Si  
Posición de publicación: 1 Num. revistas en cat.: 147  
Fuente de citas: WOS Citas: 1.049

2 Corma, Avelino; Garcia, Hermenegildo. Supported gold nanoparticles as catalysts for organic reactions. CHEMICAL SOCIETY REVIEWS. 37 - 9, pp. 2096 - 2126. 01/09/2008. ISSN 0306-0012  
Tipo de soporte: Revista  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY  
Índice de impacto: 17.419 Revista dentro del 25%: Si  
Posición de publicación: 2 Num. revistas en cat.: 127  
Fuente de citas: WOS Citas: 661

3 Corma, Avelino; Iborra, Sara; Velly, Alexandra. Chemical routes for the transformation of biomass into chemicals. CHEMICAL REVIEWS. 107 - 6, pp. 2411 - 2502. 01/06/2007. ISSN 0009-2665, ISSN 1520-6890  
Tipo de soporte: Revista  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY  
Índice de impacto: 22.757 Revista dentro del 25%: Si  
Posición de publicación: 1 Num. revistas en cat.: 256  
Fuente de citas: WOS Citas: 1.561

4 Huber, George W.; Iborra, Sara; Corma, Avelino. Synthesis of transportation fuels from biomass: Chemistry, catalysts, and engineering. CHEMICAL REVIEWS. 106 - 9, pp. 4044 - 4098. 13/09/2006. ISSN 0009-2665  
Tipo de soporte: Revista  
Fuente de impacto: WOS (JCR) Categoría: Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY  
Índice de impacto: 26.054 Revista dentro del 25%: Si  
Posición de publicación: 1 Num. revistas en cat.: 124  
Fuente de citas: WOS Citas: 2.227

1. **From microporous to mesoporous molecular sieve materials and their use in catalysis**  
Por: Corma, A  
CHEMICAL REVIEWS. 110 - 8, pp. 4606 - 4655. 01/08/2010. ISSN 0009-2665  
Enviar a FECYT CVN  
Número de registros:  Todos los registros en página  
 Registros  hasta   
Enviar Cancelar

2. **Engineering metal-organic frameworks for heterogeneous catalysis**  
Por: Corma, A  
CHEMICAL REVIEWS. 110 - 8, pp. 4606 - 4655. 01/08/2010. ISSN 0009-2665  
Texto completo de la editorial

3. **INORGANIC SOLID ACIDS AND THEIR USE IN ACID-CATALYZED HYDROCARBON REACTIONS**  
Por: CORMA, A  
CHEMICAL REVIEWS Volumen: 95 Número: 3 Páginas: 559-614 Fecha de publicación: MAY 1995  
Texto completo de la editorial

# Tema 3. Journal Citation Reports

Contar la historia de  
una revista

- ❖ Cada revista tiene una historia-como la nueva JCR cuenta la historia de las revistas
- ❖ Producción de JCR (cómo, cuántas...)
- ❖ ¿De dónde originan los datos de JCR 2018?
- ❖ Nueva página del perfil de una revista
- ❖ Datos transparentes del Factor de Impacto
- ❖ El resto de las métricas tradicionales
- ❖ Recursos adicionales

# ¿Por qué es necesario evaluar revistas?

¿como comparan mis revistas con las de otros editoriales?

¿donde seria mejor publicar mi articulo?

¿ Cuáles son las revistas más principales en mi línea de investigación?

¿cuales son las revistas que debo mantener en mi colección?

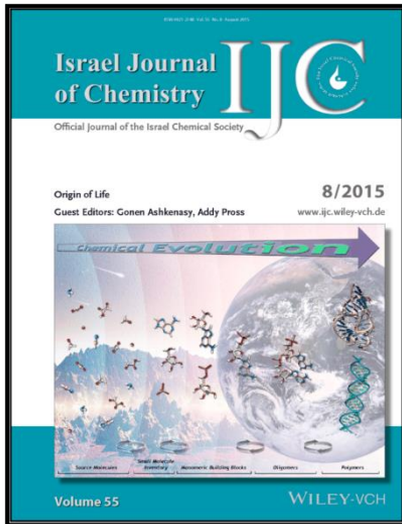
¿Cuál es la revista de mayor impacto en mi línea de investigación?



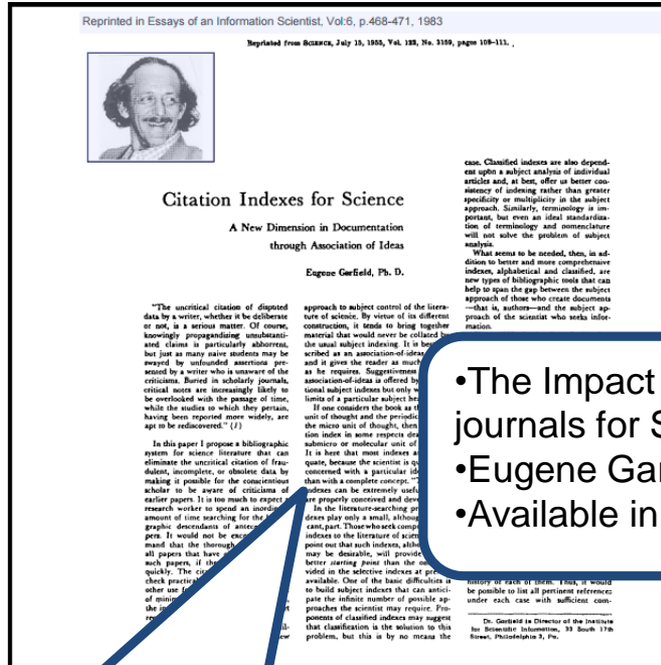
# ¿Por qué es necesario evaluar revistas?

‘Necesitamos evidencia sobre el impacto de una revista para que se pueda tomar decisiones’

La JCR nos da la evidencia  
Nosotros tomamos las decisiones



# El significado del Factor de Impacto y su uso correcto



- 1963, Eugene Garfield launches Science Citation Index, ISI, Philadelphia
- Eugene develops concept of Citation Indexing for research discovery
- SCI becomes a commercial product

1

## The Agony and the Ecstasy— The History and Meaning of the Journal Impact Factor

Presented by  
**Eugene Garfield**  
Chairman Emeritus, Thomson ISI  
3501 Market Street, Philadelphia PA 19104  
Fax: 215-387-1266 - Tel. 215-243-2205  
[garfield@codex.cis.upenn.edu](mailto:garfield@codex.cis.upenn.edu)  
[www.eugenegarfield.org](http://www.eugenegarfield.org)

- The Impact Factor was developed to help select journals for SCI
- Eugene Garfield co inventor of Impact Factor
- Available in 1975

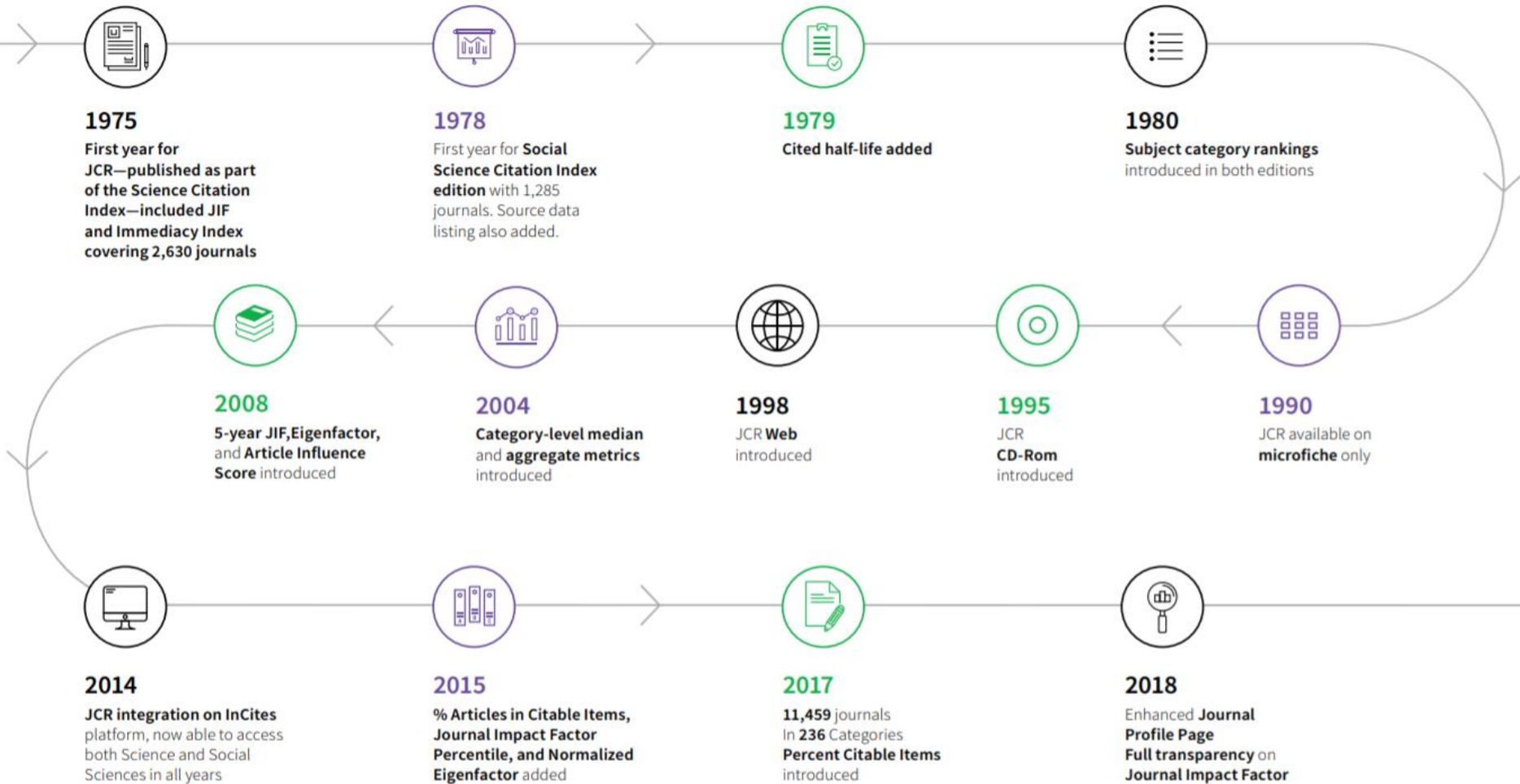
**Origins of the Impact Factor**

I first mentioned the idea of an impact factor in *Science* magazine in 1955.<sup>1</sup> That paper is considered the primordial reference for the concept of the *Science Citation Index*. Five years later, we began the experimental *Genetics Citation Index* project which led to the publication of the 1961 *Science Citation Index*. In 1955, it did not occur to me that "impact" would one day become so controversial. Like nuclear energy, the impact factor is a mixed blessing. I expected it to be used constructively while recognizing that in the wrong hands it might be abused. Since *Current Contents*, no less *SCI*, did not exist, it would have been precocious indeed to contemplate the influence of the nascent impact factor.

In the early 1960s, Irving H. Sher and I created the journal impact factor to help select journals for the new *Science Citation Index (SCI)*. To do this we simply re-sorted the author citation index into the journal citation index. From this simple exercise, we learned that initially a core group of large and highly cited journals needed to be covered in the new *SCI*.

Producción de JCR

## Evolución del los análisis de revistas y categorías con JCR





## ❖ **Inteligencia:**

- ❖ Incluye información descriptiva y contextual

## ❖ **Transparencia:**

- ❖ Ver los datos y ver a través de los datos para obtener una consideración más matizada del valor de una revista.
- ❖ Los datos al nivel del artículo le permite obtener tanto una comprensión más clara de la calidad de los artículos incluidas en la revista como la relación entre un artículo y la revistas

## ❖ **demostrar el valor de una revista:**

- ❖ El valor de la revista es más que solo una suma de sus partes, el valor de una revista esta derivado entre la relación recíproco entre la calidad de una revista y la calidad de su contenido. Los artículos buenos hacen una buena revista y una buena revista mejora un artículo
- ❖ La JCR se dedica totalmente en la revista y su papel en la red de la comunicación de la investigación.

## Clarivate Analytics no es un editorial

-  De las fuentes seleccionadas para indexar hasta las métricas que propiciamos, somos neutrales y libres de conflictos de interés en el mundo de la publicación primaria.
-  Somos dedicados en nuestra responsabilidad de ser proveedores de información y trabajamos con mucho esfuerzo para que podamos contar la historia verdadera y justificada de una revista.

# ¿De dónde originan los datos de JCR 2018?

Desde su lanzamiento en 1975 hemos mejorado a lo largo del tiempo la cobertura de datos en JCR

1975  
JCR is  
launched  
with SCI

1978  
SSCI edition  
added to JCR

1979  
A&H  
*citations*  
added

2008  
Proceedings  
indices  
*citations*  
added

2016  
ESCI *citations*  
added

2018  
BKCI  
*citations*  
added

Seleccionar una base de datos Colección principal de Web of Science Más información

Búsqueda básica Búsqueda de referencia citada Búsqueda avanzada + más

2017 Año de publicación Buscar

+ Agregar fila | Restablecer

Período de tiempo  
Todos los años (1900 - 2018)

MÁS AJUSTES ▲

Colección principal de Web of Sc

- Science Citation Index Expa
- Social Sciences Citation Ind
- Arts & Humanities Citation I
- Conference Proceedings Cit
- Conference Proceedings Cit
- Book Citation Index- Scienc
- Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH) --2005-presente
- Emerging Sources Citation Index (ESCI) --2005-presente

**Resultados: 2.925.298**  
(de Colección principal de Web of Science)

**Buscó: AÑO DE PUBLICACIÓN: (2017)**  
...Más

Se muestran solo 100 Índice de Web of Science (por número de registros). Para obtener opciones p... finar avanzad

<input type="checkbox"/> Science Citation Index Expanded (1,950,753)	<input type="checkbox"/> Arts and Humanities Citation Index (117,191)
<input type="checkbox"/> Conference Proceedings Citation Index - Science (532,586)	<input type="checkbox"/> Book Citation Index-Social Sciences and Humanities (63,927)
<input type="checkbox"/> Social Sciences Citation Index (324,567)	<input type="checkbox"/> Book Citation Index-Science (46,192)
<input type="checkbox"/> Emerging Sources Citation Index (300,702)	

Queremos analizar las referencias citas de publicaciones de 2017

- ¿Cuáles son las revistas de SCI y SSCI que los investigadores han citado?

- ¿Cuáles son las revistas más citas por los investigadores?

- La JCR analiza la red de referencias citas de mas de 2.9 millones de artículos del WOS CC

- La JCR produce métricas para 'cuantificar' y 'contextualizar' esta red de citas de las revistas

# ¿De donde originan los datos?

## Ejemplo de Revista Española de Enfermedades Digestivas

**Denominador:** artículos y revisiones de 2016 y 2015

Resultados: 190

Buscó: AÑO DE PUBLICACIÓN: (2016-2015) AND TÍTULO DE PUBLICACIÓN: (revista española de enfermedades digestivas) ... Más

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

Acceso Abierto (190) Refinar

Años de publicación

2016 (104)

2015 (86)

más opciones / valores... Refinar

Categorías de Web of Science

Tipos de documentos

ARTICLE (169)

REVIEW (21)

Ordenar por: Fecha Veces citado Conteo de uso Relevancia Más

Página 1 de

Seleccionar página 5K Guardar en EndNote online Agregar a la lista de registros marcados

Crear informe de citas  
Analizar resultados

1. **Role of colonic microbiota in colorectal carcinogenesis: A systematic review**  
Por: Borges-Canha, Marta; Cortela-Cidade, Jose Pedro; Dinis-Ribeiro, Mario; et ál.  
REVISTA ESPAÑOLA DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS Volumen: 107 Número: 11 Páginas: 659-671 Fecha de publicación: NOV 2015  
Veces citado: 34 (en la Colección principal de Web of Science)  
Conteo de uso

2. **Clinical Practice Guideline: Irritable bowel syndrome with constipation and functional constipation in the adult**  
Por: Mearin, Fermin; Ciriza, Constanza; Minguez, Miguel; et ál.  
Autoría conjunta: SEPD; SemFYC; Soc Espanola Med Atencion Primaria; et ál.  
REVISTA ESPAÑOLA DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS Volumen: 108 Número: 6 Páginas: 332-363 Fecha de publicación: JUN 2016  
Veces citado: 21 (en la Colección principal de Web of Science)  
Conteo de uso

3. **Association of NAFLD with subclinical atherosclerosis and coronary-artery disease: Meta-analysis**  
Por: Ampuero, Javier; Gallego-Duran, Rocio; Romero-Gomez, Manuel  
REVISTA ESPAÑOLA DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS Volumen: 107 Número: 1 Páginas: 10-16 Fecha de publicación: JAN 2015  
Veces citado: 21 (en la Colección principal de Web of Science)

4. **Obscure gastrointestinal bleeding findings?**  
Por: Ribeiro, Iolanda; Pinho, Roland  
REVISTA ESPAÑOLA DE ENFERMEDADES DIGESTIVAS Volumen: 107 Número: 1 Páginas: 10-16 Fecha de publicación: JUN 2015

Journal Impact Factor

Cites in 2017 to items published in:

2016 = 151	Number of items published in	2016 = 104
2015 = 159		2015 = 86
Sum: 310		Sum: 190

Calculation =  $\frac{\text{Cites to recent items}}{\text{Number of recent items}} = \frac{310}{190} = 1.632$

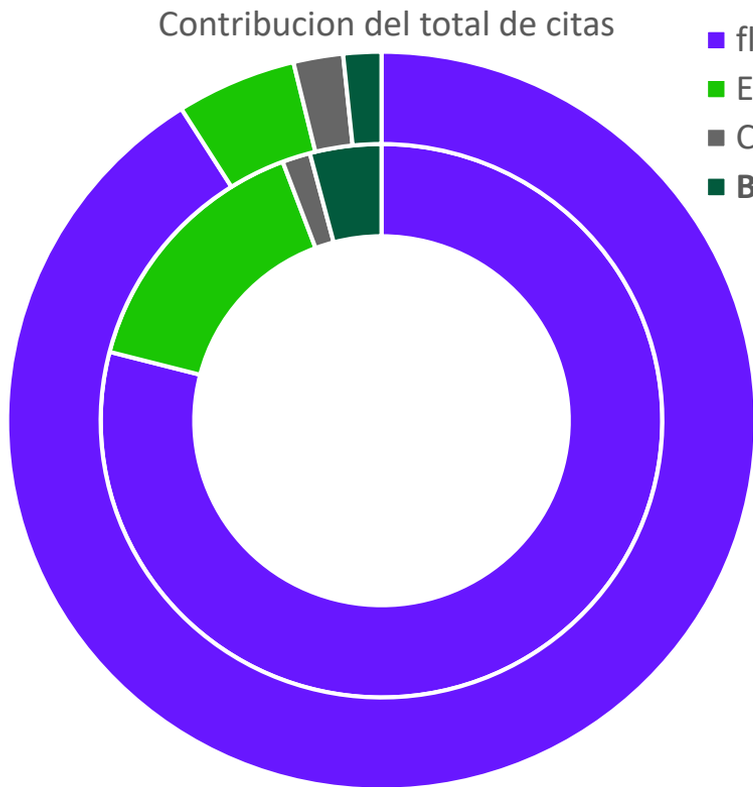
**Numerador:** referencias citadas de registros de toda la WOS colección principal de 2017 que citan a la revista (SCI y SSCI) todo tipo de documento

## Una bibliografía (las referencias citadas)

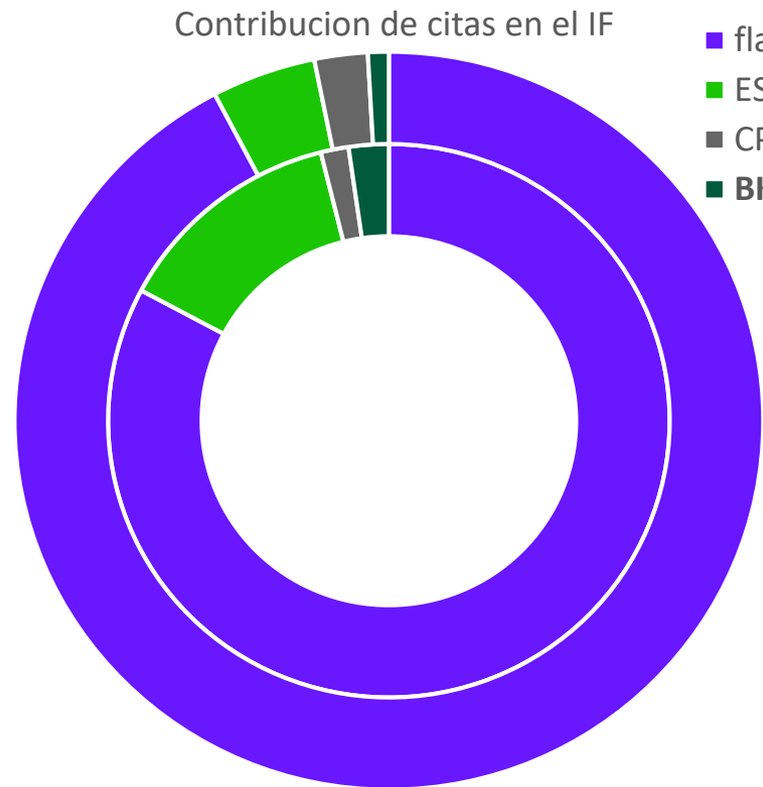
- 1. **Microbial genomic analysis reveals the essential role of inflammation in bacteria-induced colorectal cancer**  
Por: Arthur, Janelle C.; Gharaibeh, Raad Z.; Muehlbauer, Marcus; et ál.  
NATURE COMMUNICATIONS Volumen: 5 Número de artículo: 4724 Fecha de publicación: SEP 2014  
  Texto completo gratuito y de la editorial Ver abstract ▼ Veces citado: 67  
*(en la Colección principal de Web of Science)*
- 2. **Structure of the gut microbiome following colonization with human feces determines colonic tumor burden**  
Por: Baxter, Nielson T.; Zackular, Joseph P.; Chen, Grace Y.; et ál.  
MICROBIOME Volumen: 2 Número de artículo: 20 Fecha de publicación: JUN 17 2014 Año citado  
  Texto completo gratuito y de la editorial Ver abstract ▼ Veces citado: 67  
*(en la Colección principal de Web of Science)*
- 3. **The Bacteroides fragilis Toxin Gene Is Prevalent in the Colon Mucosa of Colorectal Cancer Patients**  
Por: Boleij, Annemarie; Hechenbleikner, Elizabeth M.; Goodwin, Andrew C.; et ál.  
CLINICAL INFECTIOUS DISEASES Volumen: 60 Número: 2 Páginas: 208-215 Fecha de publicación: JAN 15 2015 Revista citada  
  Texto completo gratuito y de la editorial Ver abstract ▼ Veces citado: 74  
*(en la Colección principal de Web of Science)*
- 4. **Colonization of the Human Gut by E. coli and Colorectal Cancer Risk**  
Por: Bonnet, Mathilde; Buc, Emmanuel; Sauvanet, Pierre; et ál.  
CLINICAL CANCER RESEARCH Volumen: 20 Número: 4 Páginas: 859-867 Fecha de publicación: FEB 15 2014  
  Texto completo gratuito y de la editorial Ver abstract ▼ Veces citado: 77  
*(en la Colección principal de Web of Science)*
- 5. **Microbiome Analysis of Stool Samples from African Americans with Colon Polyps**  
[Datos Asociados](#)  
Por: Brim, Hassan; Yooseph, Shibu; Zoetendal, Erwin G.; et ál.  
PLOS ONE Volumen: 8 Número: 12 Número de artículo: UNSP e81352 Fecha de publicación: DEC 20 2013  
  Texto completo gratuito y de la editorial Ver abstract ▼ Veces citado: 19  
*(en la Colección principal de Web of Science)*

# ¿De dónde originan los datos de JCR 2018?

La inclusión de BKCI va a contribuir un poco al total de citas incluidas en las métricas, depende en la métrica y en el campo científicos.



- flagship
- ESCI
- CPCI
- BKCI



- flagship
- ESCI
- CPCI
- BKCI

interior: Social Sciences Edition  
exterior: Sciences Edition

## El Factor de Impacto

# NUMERADOR

Citas a una revista de SCI y SSCI  
a todo tipo de documento  
De las publicaciones del año de análisis

La fuente de la cita:

- Science Citation Index Expanded (SCIE)
- Social Sciences Citation Index (SSCI)
- Arts & Humanities Citation Index (AHCI)
- Emerging Sources Citation Index (ESCI)
- Conference Proceedings Citation Index (CPCI).
  - Science edition
  - Social Sciences and Humanities edition
- Book Citation Index
  - Science edition
  - Social Sciences and Humanities edition

# DENOMINADOR

Si (documentos que se citan)

- Original research articles
- Review articles
- Proceedings papers
- Technical notes
- Supplements: full articles will count

No:

- Editorials
- Discussions
- Meeting abstracts
- Book reviews
- News items
- Letters or Commentaries, unless they function as “articles,” such as the letters in Nature.

## Documentos que se citan

Characteristics of a citable item include:

- Usually an article, proceeding, or review, but not limited to these categories
- Descriptive article title
- Named author with address and funding information
- Abstract
- Article length
- Cited references
- Data content

## Nuevo

## Valor

<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Nuevo diseño</b></li><li>• <b>Perfil de una revista mejorado</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Entender mejor el contenido, autores, instituciones y países que contribuyen al impacto</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Transparencia en los datos de IF</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Validación del factor de impacto- mas confianza en el numero</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Métricas nuevas y indicadores nuevos</b> -- Citation histogram; median cites to articles; median cites to reviews</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Contribución de cada tipo de documento</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Información contextual nueva</b>– lista de instituciones y países que contribuyen localización geográfico de autores</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ Comprender mejor la comunidad global y grupos principales de usuario de la revista</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Inclusión de citas de los BKCI en la red de citas</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ obtener una vista mas completa sobre las citas a una revista</li></ul>

## Welcome to Journal Citation Reports

Search a journal title or select an option to get started

Enter a journal name



**Browse by  
Journal**



**Browse by  
Category**



**Custom  
Reports**

Busca una revista.  
Si figura en la lista de revistas de 2017 la página del perfil nuevo presentará. Si no esta en 2017, la página antigua presentará.

Buscar revistas por filtros  
(no hay cambios)

Buscar categorías (no hay cambios)

Informes personalizados  
(no hay cambios)

# Página nueva del perfil de una revista

Información de la revista

Grafica de tendencia del IF

Datos fuentes del IF

Información Fuente de la revista

Numero de documentos por país

**Cell Host & Microbe**  
 ISSN: 1534-6880  
 CELL PRESS  
 CELL, HOST, MICROBE, FLOOR, CELL, HOST, MICROBE, CELL, HOST, MICROBE

**TITLES**  
 CELL HOST MICROBE  
 CELL HOST MICROBE  
 CELL HOST MICROBE

**LANGUAGES**  
 English

**CATEGORIES**  
 MICROBIOLOGY-GENE  
 MICROBIOLOGY-GENE  
 MICROBIOLOGY-GENE

**PUBLICATION FREQUENCY**  
 12 Issues/year

**Journal Impact Factor Trend**  
 17.872  
 2017 Journal Impact Factor

**Citation distribution**  
 11  
 13  
 Article citation median  
 Review citation median

**Journal Impact Factor Calculation**  

$$JIF = \frac{\text{Citations in 2016 and 2015}}{\text{Number of articles published in 2016 and 2015}} = \frac{4704}{260} = 17.872$$

**Journal Impact Factor contributing items**

TITLE	CITATIONS COUNTED TOWARDS JIF
Abstracts of the 2016 Meeting of the Society for Cell Host and Microbe Research, 14-18 October 2016, San Diego, CA, USA	145
Dynamic and stable of the human gut microbiome during the first 100 years of life	25
The dynamics of the human gut microbiome in development and progression toward Type 1 diabetes	25
2016 Targeted Human Gut Microbiome Typing Infection Sequencing	25
The impact of respiratory tract microbiome on the severity of lower respiratory tract infections and risk of hospital admission	11

**Journal source data**

Articles	Reviews	Combined	Other	Percentage
109	17	126	11	62%
4704	1042	5746	750	69%
28244	60700	88944	4501	

**Contributors by country/region**

COUNTRY	COUNT
1. USA	451
2. GERMANY/FRANCE/GERMANY	82
3. Ireland	46

**Contributors by organizations**

ORGANIZATION	COUNT
1. THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA SAN DIEGO	71
2. BARCELONA UNIVERSITY	41
3. ROYAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY	42

Grafica de distribución de veces citado por artículo

Datos transparentes de los artículos

Trabajos más citados en el IF

Numero de documentos por institución

## Novedades en la información de una revista

**ENERGY & FUELS**

ISSN: 0887-0624  
eISSN: 0887-0624  
AMER CHEMICAL SOC  
1155 16TH ST, NW, WASHINGTON, USADC 20036  
UNITED STATES

[Go to Journal Table of Contents](#)

**TITLES**  
ISO: Energy Fuels  
JCR Abbrev: ENERGFUEL

**LANGUAGES**  
English

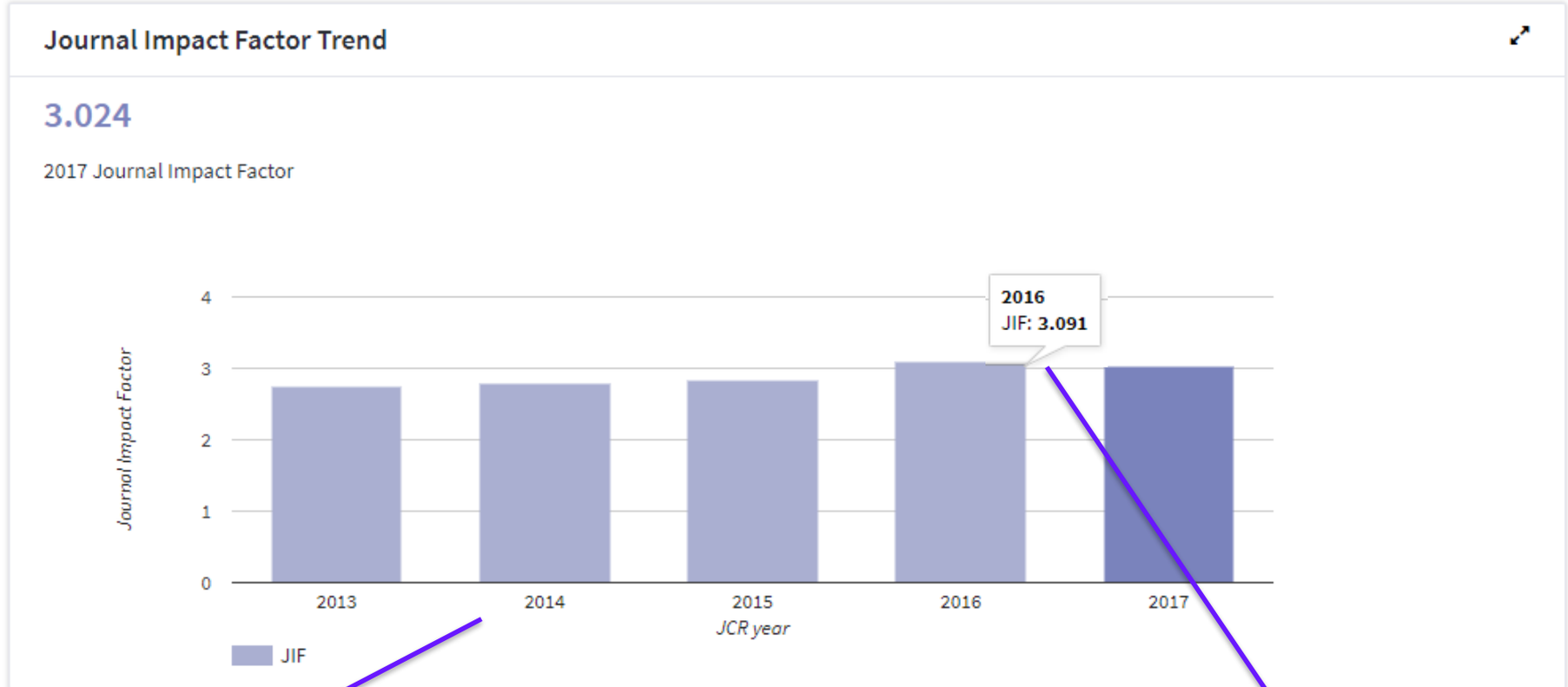
**CATEGORIES**  
ENERGY & FUELS - SCIE  
ENGINEERING, CHEMICAL - SCIE

**PUBLICATION FREQUENCY**  
12 issues/year

eISSN está incluido en la información

Enlaces a informes de revistas clasificadas por categoría

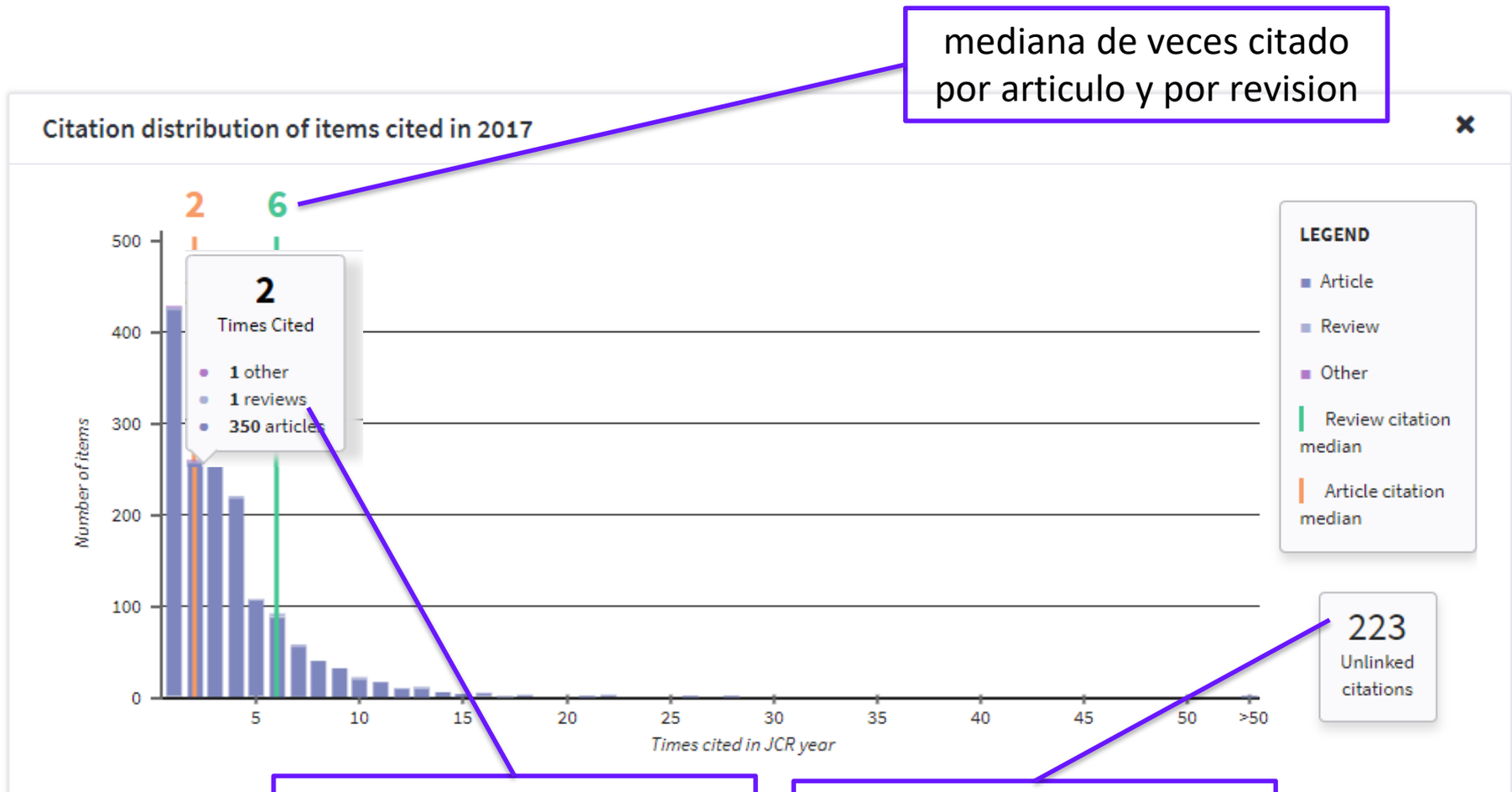
## Tendencias del factor de impacto



Una grafica que presenta los últimos 5 años del IF

Visualiza el JIF y el año Year

## Distribución de veces citado y el tipo de documento citado .



Numero de documentos que reciben este veces citado

Numero de citas no vinculadas a un registro fuente

El calculo del factor de impacto y datos sobre los documentos que figuran en el calculo

## Journal Impact Factor Calculation

$$\text{2017 Journal Impact Factor} = \frac{6203}{2051} = 3.024$$

How is Journal Impact Factor Calculated?

$$\text{JIF} = \frac{\text{Citations in 2017 to items published in 2015 (3332) + 2016 (2871)}}{\text{Number of citable items in 2015 (877) + 2016 (1174)}} = \frac{6203}{2051}$$

## Journal Impact Factor contributing items

[Show all](#)

Citable items in 2016 and 2015 (2,051)

Citations in 2017 (6,203)

TITLE	CITATIONS COUNTED TOWARDS JIF
<a href="#">Deep Eutectic Solvents: Physicochemical Properties and Gas Separation Applications</a> By: Garcia, Gregorio; Aparicio, Santiago; Ullah, Ruh; Atilhan, Mert Volume: 29 Page: 2616-2644 Accession number: WOS:000353251800062 Document Type:Article	63
<a href="#">Demonstration of the Entire Production Chain to Renewable Kerosene via Solar Thermochemical Splitting of H2O and CO2</a> By: Marxer, Daniel; Furler, Philipp; Scheffe, Jonathan; Geerlings, Hans; Falter, Christoph; et al. Volume: 29 Page: 3241-3250 Accession number: WOS:000356158200057 Document Type:Article	28
<a href="#">Release and Transformation of Sodium during Pyrolysis of Zhundong Coals</a> By: Wang, Chang'an; Jin, Xi; Wang, Yikun; Yan, Yu; Cui, Jiang; et al. Volume: 29 Page: 78-85 Accession number: WOS:000348094100010 Document Type:Article	26
<a href="#">Molecular Modeling of the Volumetric and Thermodynamic Properties of Kerogen: Influence of Organic Type and Maturity</a>	

Calculo más transparente del IF

Enlaces a los registros fuentes en WOS

## Información de las citas (numerador) y documentos (denominador)

### Journal Impact Factor Calculation

$$\text{2017 Journal Impact Factor} = \frac{6203}{2051} = 3.024$$

How is Journal Impact Factor Calculated?

$$\text{JIF} = \frac{\text{Citations in 2017 to items published in 2015 (3332) + 2016 (2871)}}{\text{Number of citable items in 2015 (877) + 2016 (1174)}} = \frac{6203}{2051}$$

### Journal Impact Factor contributing items

[Show all](#)

Citable items in 2016 and 2015 (2,051)

Citations in 2017 (6,203)

CITING TITLE	CITATIONS COUNTED TOWARDS JIF
ENERGY & FUELS	1,440
FUEL	498
INDUSTRIAL & ENGINEERING CHEMISTRY RESEARCH	144
FUEL PROCESSING TECHNOLOGY	142
BIORESOURCE TECHNOLOGY	114

Haga clic sobre 'mostrar todo' para ver información completa de las citas

## Información de las citas hacia la revista

Showing 6,203 citations in 2017

[View in Web of Science](#) [Export](#) **x**

### CITING JOURNAL

CITES

+ ENERGY & FUELS

1,440

- FUEL

498

### CITING ARTICLES

+ [The bond cleavage and radical coupling during pyrolysis of Huadian oil shale](#)

7

By: Zhao, Xiaosheng; Liu, Zhenyu; Liu, Qingya

FUEL Volume: 199 Page: 169-175 Published: 2017 Document Type: Article

+ [FTIR and Raman spectroscopy characterization of functional groups in various rank coals](#)

6

By: He Xueqiu; Liu Xianfeng; Nie Baisheng; et al.

FUEL Volume: 206 Page: 555-563 Published: 2017 Document Type: Article

### CITED REFERENCES IN JIF

By: NORRMAN J

ENERGY FUELS Published: 2016 Document Type: Unknown

Hydrophilic Nanoparticles Facilitate Wax Inhibition

By: Yang, Fei; Paso, Kristofer; Norrman, Jens; et al.

ENERGY & FUELS Volume: 29 Issue: 3 Page: 1368-1374 Published: 2015 Document Type: Article

Synthesis and Evaluation of Terpolymers Consist of Methacrylates with Maleic Anhydride and Methacrylic Morpholine

Muestra la fuente, documento y referencia  
citada que cita a la revista

Al exportar la información de citas a un excel es posible filtrar por el tipo de documento para examinar de donde originan las citas en la WOS CC

UT	Author	Item Title	Source	Volume	Issue	Page Range	Publication Date	Publica	Document Type
WOS:0004	Zizzo, G.;	EA feasibility	ENERGY	140	null	1030-1046	01/1/		
WOS:0004	Ma, Xin;Li	Applicatio	JOURNAL	324	null	17-24	01/1/		
WOS:0003	Mao Ning;	A numeric	APPLIED E	192	null	213-221	15/0/		
WOS:0004	Khayatian	Building e	APPLIED E	206	null	1062-1075	15/1/		
WOS:0004	Shen, Sup	Investigat	ENERGY	137	null	172-182	15/1/		
WOS:0004	Sun, Chan	Home dan	BUILDING	124	null	31-41	01/1/		
WOS:0004	Jing, Rui;	V A study or	ENERGY A	144	null	117-128	01/0/		
WOS:0004	Josijevic,	A METHO	THERMAL	21	6	2931-2943	01/0/		
WOS:0004	Macarulla	Modelling	BUILDING	117	null	146-153	15/0/		
WOS:0004	Roach, Ph	Optimum	JOURNAL	23	4	null	01/1/		
WOS:0004	Salgueiro-	Support V	2017 CHIL	null	null	null	01/0/		
WOS:0003	Dehghan,	A new 1D	RENEWAB	108	null	615-621	01/0/		
WOS:0004	Markovic,	Comparis	CISBAT 20	122	null	337-342	01/0/		
WOS:0004	Mishra, A.	Analysing	BUILDING	125	null	464-474	15/1/		
WOS:0004	Joybari, M	Heat trans	ENERGY C	152	null	136-156	15/1/		
WOS:0004	Zhuang, J	Dynamic M	CONFERE	null	null	711-715	01/0/		
WOS:0004	Azad, Pou	NUMERIC	QUID-INV	null	1	888-896	01/0/		
WOS:0004	McLaggan	Flammabi	ENERGY A	153	null	439-447	15/1/		
WOS:0004	Andrade-	Ensemble	ENERGY A	155	null	513-532	15/1/		
WOS:0004	Evola, G.;	Controlled	JOURNAL	11	null	96-107	01/05/2017 12:00	2017	Article
WOS:0003	Picallo-Pe	Applicatio	ENERGY A	135	null	385-397	15/01/2017 12:00	2017	Article

Sort A to Z  
Sort Z to A  
Sort by Color  
Clear Filter From "Document Type"  
Filter by Color  
Text Filters  
Search  
 (Select All)  
 Article  
 Book  
 Book Chapter  
 Correction, Addition  
 Editorial Material  
 Proceedings Paper  
 Review  
OK Cancel

Nuevo! Citas de los BKCI

## Información del año actual

### Journal source data ⓘ

	Articles	Reviews	Combined(C)	Other(O)	Percentage(C/(C+O))
Number in JCR Year 2017 (A)	1435	23	<a href="#">1458</a>	13	99%
Number of References (B)	61900	3172	65072	28	99%
Ratio (B/A)	43.136	137.913	44.631	2.154	

Enlace a los documentos que figuran en el denominador (artículos y revisiones)

La contribución de los países y las organizaciones de los documentos que figuran en el denominador (citable items)

## Contributions by country/region

COUNTRY	COUNT
1. CHINA MAINLAND	1,469
2. USA	692
3. Canada	280
4. Australia	189
5. Brazil	124
6. England	117
7. GERMANY (FED REP GER)	115
8. India	108
9. Japan	98
10. Norway	91

## Contributions by organizations

ORGANIZATION	COUNT
1. CHINA UNIVERSITY OF PETROLEUM	234
2. CHINESE ACADEMY OF SCIENCES	173
3. ZHEJIANG UNIVERSITY	95
4. UNITED STATES DEPARTMENT OF ENERGY (DOE)	94
5. CHINA UNIVERSITY OF MINING & TECHNOLOGY	88
- UNIVERSITY OF ALBERTA	88
7. HUAZHONG UNIVERSITY OF SCIENCE & TECHNOLOGY	82
8. UNIVERSITY OF CALGARY	66
9. TSINGHUA UNIVERSITY	55
10. SOUTHEAST UNIVERSITY - CHINA	53

Ampliar la información y exportar

Go to Journal Profile

Master Search

Compare Journals

View Title Changes !

Select Journals ◀

Select Categories ◀

Select JCR Year

2017 ▼

Select Edition

SCIE  SSCI

Open Access

Open Access

Category Schema

Web of Science ▼

JIF Quartile ◀

Select Publisher ◀

Select Country/Region ◀

Impact Factor Range

to

Average JIF Percentile Range

to

**Journals By Rank**
Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor Show Visualization +

Compare Selected Journals   Add Journals to New or Existing List   Customize Indicators

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor <span style="font-size: 0.8em;">▼</span>	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1 CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	28,839	244.585	0.08603
<input type="checkbox"/>	2 NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	332,830	79.258	0.70200
<input type="checkbox"/>	3 LANCET			
<input type="checkbox"/>	4 CHEMICAL ABSTRACTS			
<input type="checkbox"/>	5 Nature Reviews			
<input type="checkbox"/>	6 NATURE DISCOVERIES			
<input type="checkbox"/>	7 JAMA-JOURNAL OF AMERICAN ASSOCIATION			
<input type="checkbox"/>	8 Nature Reviews			
<input type="checkbox"/>	9 NATURE			
<input type="checkbox"/>	10 NATURE REVIEWS IMMUNOLOGY	39,215	41.982	0.08536
<input type="checkbox"/>	11 NATURE	710,766	41.577	1.35581
<input type="checkbox"/>	12 NATURE REVIEWS GENETICS	35,680	41.465	0.09430
<input type="checkbox"/>	13 SCIENCE	645,132	41.058	1.12716
<input type="checkbox"/>	14 CHEMICAL SOCIETY REVIEWS	125,900	40.182	0.27569
<input type="checkbox"/>	15 NATURE MATERIALS	92,291	39.235	0.19500
<input type="checkbox"/>	16 Nature Nanotechnology	57,369	37.490	0.17063

**Customize Indicators** ✕

JCR Abbreviated Title

Total Cites

Journal Impact Factor

Impact Factor without Journal Self Cites

5 Year Impact Factor

Immediacy Index

Citable Items

Normalized Eigenfactor

Cited Half-Life

Citing Half-Life

Eigenfactor Score

Article Influence Score

ISSN

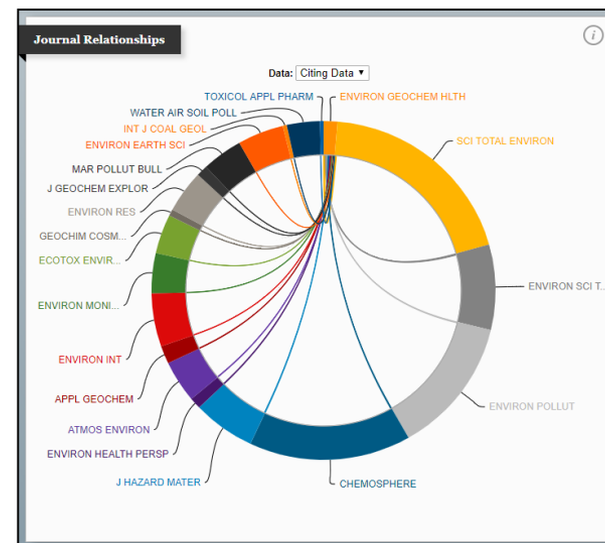
% Articles in Citable Items

Average JIF Percentile

**Save**

Source Data	Journal Source Data					
	Rank	Citable Items			Other (O)	Percentage (C/(C + O))
Cited Journal Data	Articles	Reviews	Combined (C)			
Citing Journal Data	Number in JCR Year 2016...	93	5	98	2	98%
Box Plot	Number of References (B)	4,463	568	5,031	1	99%
Journal Relationships	Ratio (B/A)	48.0	113.6	51.3	0.5	

Source Data	JCR Impact Factor			
	JCR Year	ENGINEERING, ENVIRONMENTAL		
		Rank	Quartile	JIF Percentile
Rank	2016	24/49	Q2	52.041
Cited Journal Data	2015	22/50	Q2	57.000
Citing Journal Data	2014	16/47	Q2	67.021
Box Plot	2013	18/46	Q2	61.957
Journal Relationships	2012	17/42	Q2	60.714
	2011	23/45	Q3	50.000
	2010	19/45	Q2	58.889
	2009	17/42	Q2	60.714



## Crear un informe de revistas preferidas para hacer comparaciones

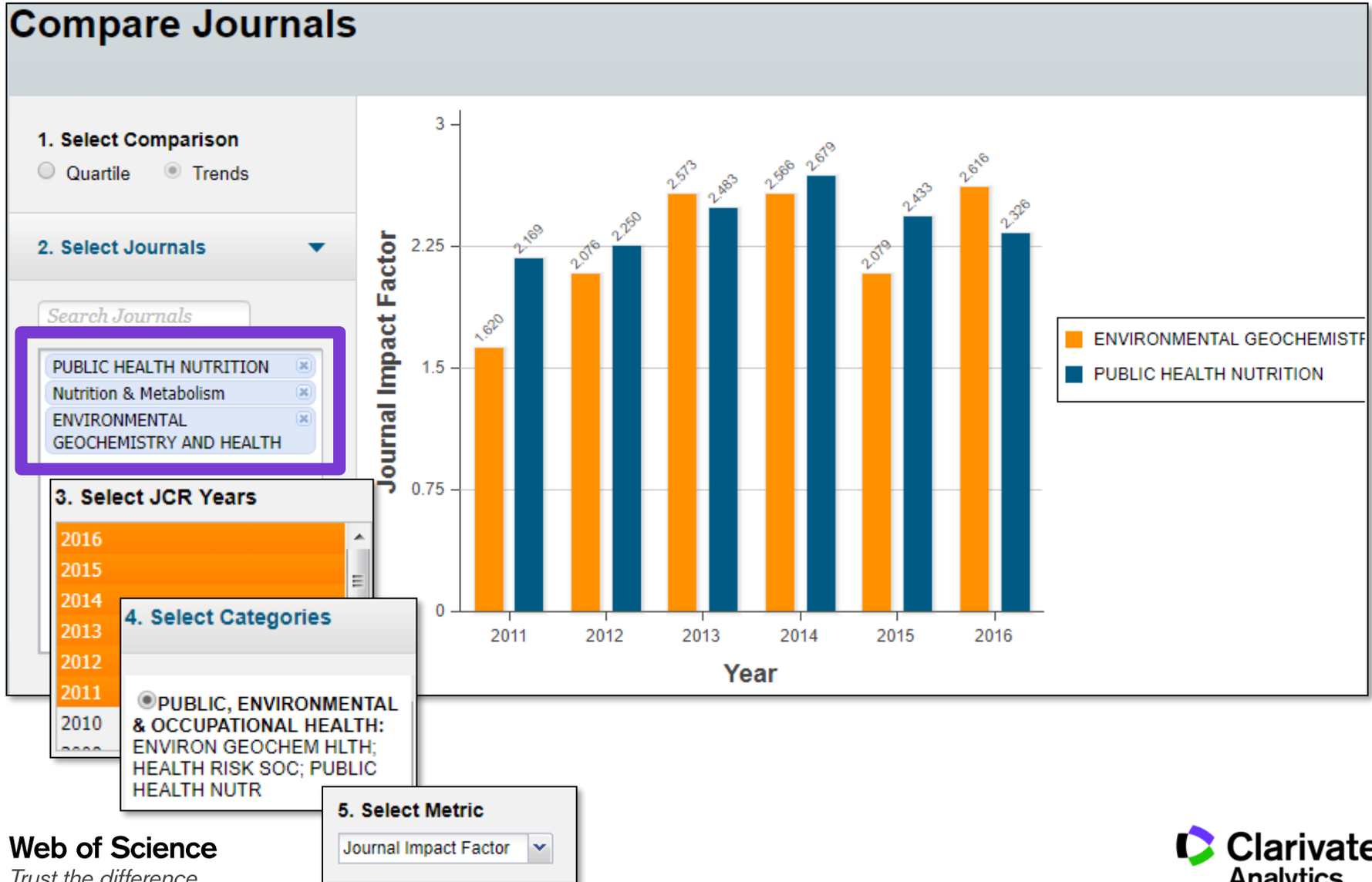
The screenshot displays the 'Journals By Rank' section of the Web of Science interface. The table lists journals ranked by impact factor, with columns for 'Select All', 'Full Journal Title', 'Total Cites', 'Journal Impact Factor', 'Immediacy Index', and 'Cited Half-Life'. A purple box highlights the 'Add Journals to New or Existing List' button, and another purple box highlights the 'Select All' column. A dialog box is open for creating a new list named 'Energy Drinks Analysis'.

Select All	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Immediacy Index	Cited Half-Life
<input checked="" type="checkbox"/>	1 NUTRITION METABOLISM AND CARDIOVASCULAR DISEASES	4,638	3.679	0.607	5.0
<input checked="" type="checkbox"/>	2 FOOD CONTROL	14,009	3.496	1.115	4.0
<input checked="" type="checkbox"/>	3 Nutrition & Metabolism	2,520	2.974	0.575	5.0
<input checked="" type="checkbox"/>	4 ENVIRONMENTAL GEOCHEMISTRY AND HEALTH				7.0
<input checked="" type="checkbox"/>	5 PUBLIC HEALTH NUTRITION				6.0
<input checked="" type="checkbox"/>	6 HEALTH RISK & SOCIETY				7.0

Dialog Box: New List (Selected), Existing List (Unselected)  
File Name: Energy Drinks Analysis  
Buttons: Add, Cancel

## Guardar listas de revistas y abrirlas en próximas sesiones

El informe de comparar revistas le permite crear un análisis de tendencias y los cuartiles



## Enlaces útiles: Los deberes

[LibGuides](#)

[Clarivate Analytics Essays Page](#)

Science Research Connect Posts:

- 🔗 [A Journal Is as a Journal Does: Four Emergent Properties of Journals in Scholarly Communication](#)
- 🔗 [Learning from History: Understanding the Origin of the JCR](#)
- 🔗 [Metaphor and Metrics](#)
- 🔗 [Journal Analysis: More than just Impact Factor](#)
- 🔗 [Counting is Easy; Metrics are Difficult](#)
- 🔗 [JCR Use Cases, Branding, and Terms of Use](#)
- 🔗 [Choosing Your Publication Destination Wisely](#)

Soporte técnico: <https://support.clarivate.com/WebOfScience>

Clarivate Analytics

Search our Knowledge Base

Search

English (US)

## Scientific and Academic Research

A place where you can easily find solutions and ask questions

### Common Questions

Submit a journal to Web of Science

InCites: No Subscription Found

Can't find the information you were looking for?

Proxy settings for Web of Science and InCites

Chat with a Support Expert

Submit an inquiry

# Tema 4. Incites Essential Science Indicators

— identificar los que producen la investigación más citada y identificar tendencias de investigación

# ¿ Por que el ISI desarrolló el ESI?

**From Sputnik to the World Wide Web**   
**A Retrospective View of Citation Indexing**

by

**Eugene Garfield**  
 Chairman Emeritus, ISIa  
 Publisher, The Scientista  
 3501 Market Street  
 Philadelphia, PA 19104  
 Tel. 215-243-2205  
 Fax 215-387-1266  
 email: [garfield@codex.cis.upenn.edu](mailto:garfield@codex.cis.upenn.edu)  
 Home Page: [www.eugengarfield.org](http://www.eugengarfield.org)

at

ACRL Science & Technology Program Titled  
 Quantum Leaps by Decade: Future "Caching" the Past - Forty Years of Creating New Communities for Science Librarianship Through Collaboration  
 ALA Annual Meeting, San Francisco  
 June 18, 2001

surveys to evaluate impact.<sup>24</sup> The usual implicit presumption with impact factors is that it is the long literature on this topic. Not less than 100 articles in the past year discuss the pros and cons of these data. And there is great pressure on ISI to modify its method of calculating impact to better reflect long-term vs. short-term impact.<sup>25</sup> This is reflected in their new *Essential Science Indicators*.<sup>®</sup>

ESI was developed by ISI to provide an alternative methodology to the Impact Factor to measure long term impact versus short term

## Contenido

- Usos de ESI
- Niveles de evaluación y criterios de citas
- Integración de los datos de ESI a la WOS CC
- Buscar instituciones muy citadas
- Buscar países muy citados
- Buscar autores muy citados
- Identificar campos de excelencia (por institución y por país)
- Buscar artículos muy citados (primer 1% en categoría)
- Buscar artículos candentes (primer 0.1% en categoría)
- Evaluar impacto con los puntos de referencia (Field Baselines y Citation Thresholds)
- Identificar tendencias de investigación con las frentes de ESI

## Essential Science Indicators

ESI le permite contestar las preguntas siguientes:

- ¿Cuáles son los trabajos más citados en genética?
- ¿Cuáles son las publicaciones más citadas en los últimos dos años en biología molecular?
- En la ingeniería ¿Cuál es el país con el mayor impacto?
- ¿Quiénes son los autores más citados en medicina clínica?
- ¿Cuáles son las revistas principales en la física?
- En el campo de agricultura ¿Cuáles son las instituciones que producen la investigación con mayor impacto?



## Essential Science Indicators

### Fuente de los datos

- Web of Science Core Collection SCI & SSCI
- Mantiene 10 años de cobertura
- Articles, reviews, proceedings papers & research notes
- Actualizado cada dos meses
- Identifica los artículos, autores, instituciones, países y revistas con el mayor impacto de temas de investigación
- 22 temas de investigación
- Clasificación a una disciplina corresponde a la clasificación de la revista a una de las 22 disciplinas. Todas las revistas (SCI & SSCI) han sido clasificadas a una disciplina.

## Disciplinas en ESI

- Biología Molecular y Genética
- Biología y Bioquímica
- Botánica y Zoología
- Ciencia Espacial
- Ciencias Agrícolas
- Ciencias de los Materiales
- Ciencias Sociales (general)
- Economía y Negocios
- Farmacología
- Física
- Geociencias
- Informática
- Ingeniería
- Inmunología
- Matemática
- Medicina Clínica
- Medio Ambiente/Ecología
- Microbiología
- Multidisciplinas
- Neurociencia y Comportamiento
- Psiquiatría/Psicología
- Química

## ESI-Umbrales de citas

Clasificación	Umbrales	Años Considerados
•Científico	1%	10+
•Institución	1%	10+
•Países	50%	10+
•Revistas	50%	10+
•Artículos muy citados	1%	10+
•Artículos candentes	0.1%	2

ESI normaliza los rankings por el campo de investigación y por el año de publicación

# Tema 5

## Endnote Basic (en línea)

Herramientas de referencias

## Endnote (en línea) le permite...

- Almacenar referencias sin limite (depende de su nivel de acceso)
- Organizar- crear grupos y encontrar referencias duplicadas
- Editar- las referencias
- Importar- referencias desde 1.800+ de bases de datos y catálogos en línea
- Compartir- sus grupos sus colaboradores
- Capturar- referencias en una página web
- Crear bibliografías- de una selección de 3.300 estilos
- Introducir- Citas en un documento mientras se escribe
- Manejar- sus listados de publicaciones de RID
- Añadir- archivos adjuntos- hasta 5GB (depende de su nivel de acceso)
- Sugerir revistas- recomendaciones de revistas que coinciden con su manuscrito
- Sincronizar la versión web con la versión de ordenador (hace falta tener la versión Endnote 6)



## Guardar registros de la Web of Science a Endnote

The screenshot displays the Web of Science search results page. The top navigation bar includes "Regresar a la búsqueda", "Mis herramientas", and "Historial de". The main content area shows search results for "olive oil" with 4,177 results. A dialog box titled "Enviar a my.endnote.com" is open, allowing users to select the number of records and the content to be saved. The dialog box has a close button (X) in the top right corner. The "Número de registros" section has two options: "Todos los registros en página" (selected) and "Registros [ ] hasta [ ]". The "Contenido del registro" section has a dropdown menu set to "Registro completo y Referencias citadas:". There are "Enviar" and "Cancelar" buttons at the bottom of the dialog box. The background shows search results for "Antioxidant capacity of individual and combined virgin olive oil minor compounds evaluated at mild temperature (25 and 40 degrees C) as compared to accelerated and antiradical assays" and "Determination of volatile thiols in virgin olive oil by derivatisation and LC-HRMS, and related sensory attributes".

## Acceder a su biblioteca Endnote desde la WOS

**WEB OF SCIENCE™**

Mis herramientas ▾ Historial de

EndNote®

ResearcherID EndNote

Guardar registros mar

Alertas y búsquedas guardadas

individual and combined virgin olive oil minor compounds evaluat  
d 40 degrees C) as compared to accelerated and antiradical assay

Por: Mancedo Campos, Vanessa; Desamparados Salvador, Maria; Fregapane, Giuseppe  
FOOD CHEMISTRY Volumen: 150 Páginas: 374-381 Fecha de publicación: MAY 1 2014  
Texto completo Ver abstract

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Categorías de Web of Science

Tipos de documento

Áreas de investigación

Autores

2. **EN** Deep-frying food in extra virgin olive oil: A study by H-1 nuclear magnetic resonance of the influence of food nature on the evolving composition of the frying medium  
Por: Martinez-Yusta, Andrea; Dolores Guillen, Maria  
FOOD CHEMISTRY Volumen: 150 Páginas: 429-437 Fecha de publicación: MAY 1 2014  
Texto co Ver al

3. **EN** Effect of the co-occurrence of...  
Por: Rubio, Laura; Macia, Alba  
FOOD CHEMISTRY Volumen: 150 Páginas: 429-437 Fecha de publicación: MAY 1 2014  
Texto completo Ver

Los artículos exportados a su biblioteca Endnote se caracterizan por la etiqueta de Endnote

## Acceso a Endnote desde la web

The screenshot shows the EndNote web login interface. At the top, the browser address bar displays the URL: `://projectne.thomsonreuters.com/#/login?app=endnote`. The page features a "Sign in" form with fields for "Email address" and "Password", a "Sign in" button, and a "Forgot password?" link. Social login options for Facebook and LinkedIn are also present. A callout box with a blue border and a pointer highlights the "Sign in" button and the "Sign up" link, containing the text: "Introduce sus claves de acceso o por redes sociales". Below the login form, there is a "Don't have an account? Sign up" link. At the bottom of the page, there is a promotional banner for "Try EndNote desktop for 30 days" with a "Download" button, and a navigation bar with four icons: "Find", "Organize", "Create", and "Connect", each with a brief description of its function.

# Mi biblioteca Endnote

Capacidades de la biblioteca

The screenshot shows the Endnote desktop application interface. At the top, there is a menu bar with options: Mis referencias, Recopilar, Organizar, Aplicar formato, Coincidencia (with a '¡NUEVO!' badge), Opciones, and Conectar. Below the menu is a search bar and a list of references. A callout box points to the 'Ordenar por' dropdown menu, which lists sorting options like 'Ordenar por: veces citado -- de mayor a menor frecuencia', 'Primer autor -- A-Z', 'Primer autor -- Z-A', 'Año -- de más reciente a más antiguo', 'Año -- de más antiguo a más reciente', 'Título -- A-Z', 'Título -- Z-A', and 'Título de la fuente -- A-Z', 'Título de la fuente -- Z-A'. Another callout points to the 'Ordenar las referencias' button. A third callout points to a list of reference groups on the left side, including 'Mis referencias' (34), 'Lista rápida' (0), 'Papeleras' (0), and 'Mis grupos' (Brewing Beer (107), Diabetes (10), OLIVE OIL (10), UNIV MINHO (100), etc.). A fourth callout points to a specific reference entry for 'Mixotrophic cultivation of Chlorella vulgaris...' with buttons for 'Adjunto', 'Figura', 'Registro en WOS', 'Ver en Web of Science', 'Registro fuente', 'Related Records', 'Veces citado: 15', and 'Texto completo'. A fifth callout points to the bottom of the reference entry, highlighting buttons for 'Adjunto', 'Figura', 'Registro en WOS', 'Ver en Web of Science', 'Registro fuente', 'Related Records', 'Veces citado: 0', and 'Texto completo'.

Ordenar las referencias

Los grupos de referencias incluso sus listados de publicaciones de RID

¡NUEVO! MÁS OPCIONES PARA COMPARTIR INVESTIGACIÓN. MÁS INFORMACIÓN > Cerrar

Mixotrophic cultivation of Chlorella vulgaris using industrial dairy waste as organic carbon source  
Bioresource Technology  
Agregada a la biblioteca: 24 Mar 2015 Última actualización: 24 Mar 2015  
Ver en Web of Science™ → Registro fuente, Related Records, Veces citado: 15

Botones para ver un adjunto o una figura, ir al registro en la WOS, examinar las veces citado e ir al texto completo



## Importar: Conectarse a una búsqueda en línea

**ENDNOTE™**

Mis referencias   **Recopilar**   Organizar   Aplicar formato

Búsqueda en línea   Nueva referencia   Importar referencias

**Búsqueda en línea**

**Paso 1**

Seleccione la conexión de catálogo de biblioteca o base de datos

PubMed (NLM)   Seleccionar favorito

- Presentation Coll
- Princeton Theo Sem
- Princeton U
- Principia Coll
- Project MUSE
- Providence Coll
- Providence VA Med Center
- PubMed (NLM)**
- Purdue U-Calumet
- Purdue U-North Central
- Purdue U-W Lafayette
- Queen Margaret U Coll
- Queen Margaret U-Edinburgh
- Queen Mary U of London
- Queens U Charlotte
- Queens U
- Queensland U of Technology
- Quincy U
- Quinnipiac U-Law
- Radford U

Crear una referencia manualmente o importar referencias

Conectarse a una base de datos en línea o a un catálogo de biblioteca

## Conectarse a un recurso en línea- Pubmed

**ENDNOTE™**

Mis referencias    Recopilar

Búsqueda en línea    Nueva referencia

**Búsqueda en línea**

Paso 2 de 3: Conexión a PubMed MEDLINE : PubMed (NLM)

"olive oil"

en: Title  
Any Field  
Author (Smith, A.B.)  
PMID  
Year  
Title  
Journal  
Volume  
Issue  
First Page Number  
MeSH Terms  
MeSH Major Topic  
Personal Name as Subject  
Abstract  
Language  
MeSH Subheading  
Corporate Author  
Substance Name  
Publication Type  
Publication Date

And ▼

And

And

recuperar todos los registros

seleccionar un rango de registros

**Buscar**

Puede recuperar todos los resultados o un rango. Haga clic en 'buscar' para iniciar la búsqueda

**ENDNOTE™**

Mis referencias    Recopilar    Organizar    Aplicar formato    C...

Búsqueda en línea    Nueva referencia    Importar referencias

**Búsqueda en línea**

Paso 3 de 3: Conexión a PubMed MEDLINE : PubMed (NLM)

("olive oil") en Title

Se encontraron 1841 resultados:

Recuperar de 1 a 10

**Recuperar**

## Organizar las referencias

**ENDNOTE™**

Mis referencias   **Recopilar**   Organizar   Aplicar formato   Coincidencia **¡NUEVO!**   Opciones   Conectar<sup>Beta</sup>

Búsqueda en línea   Nueva referencia   Importar referencias

**Búsqueda rápida**  
 Buscar  
 en Todas mis referencias  
 Buscar

**Mis referencias**  
 Todas mis referencias (350)  
 [Sin archivar] (11)  
 Lista rápida (0)  
 Papelera (0)  
 ▼ Mis grupos  
 Brewing Beer (107)  
 Diabetes (10)  
 OLIVE OIL (10)  
 UNIV MINHO (100)   
 ▼ ResearcherID →  
 Coral Barbas CEU San Pablo (71)  
 My Publications (41)  
 Red wine pubmed RID (0)  
 Grupos compartidos por otros  
 la orden (5)   
 olive oil (10)   
 prueba (24)  
 Red wine & smoking Pubmed (5)  
 revista clinica espanola (6)

**Resultados de búsqueda en línea**  
**PubMed MEDLINE 1 - 10 de 10 resultados**  
 ("olive oil") en Title

Mostrar 10 por página ▼

Todo  Página

**Autor**

- Raffo, A.
- Genovese, A.
- Gargouri, B.
- Collado-González, J.   2015   -

**Organizar**  
 nuevo grupo  
 Agregar al grupo...  
 - Brewing Beer  
 - Diabetes  
 - OLIVE OIL  
 - UNIV MINHO\*  
 [Sin archivar]  
 Nuevo grupo  
 -----  
 ResearcherID  
 - Coral Barbas CEU San Pablo  
 - My Publications  
 - Red wine pubmed RID  
 -----  
 Grupos compartidos por otros  
 - la orden  
 - olive oil

Combinar  
 novel chemop  
 Food Chem  
 Vínculo en línea → Ir a la URL  
 Texto completo

Influencia of Olive Oil Phenolic Compounds on Headspace  
 J Agric Food Chem  
 Vínculo en línea → Ir a la URL  
 Texto completo

Effect of containers on the quality of Chemlali olive oil d  
 J Food Sci Technol  
 Vínculo en línea → Ir a la URL  
 Texto completo

Water Deficit during Pit Hardening Enhances Phytoprosta  
 Olive Oil  
 J Agric Food Chem  
 Vínculo en línea → Ir a la URL

# Importar referencias

**Tabla de contenido**

**Información general**

- [Registrarse en EndNote Web](#)
- [Novedades](#)
- [Iniciar sesión y cerrar sesión](#)
- [Acceso al roaming](#)
- [Requisitos del sistema](#)
- [Accesibilidad](#)
- [Solución de problemas](#)
- [ResearcherID](#)
- [EndNote versus EndNote Web](#)

**Administrar referencias**

- [Ingresar referencias](#)
- [Editar referencias](#)
- [Eliminar referencias](#)
- [Búsqueda rápida](#)
- [Operadores de búsqueda rápida](#)
- [Límites de tamaño y campos de la referencia](#)
- [Texto completo y vínculo OpenURL](#)
- [Tipos de referencias](#)
- [Buscar autores](#)
- [Buscar referencias](#)
- [Ordenar referencias](#)
- [Sincronización y transferencia con EndNote](#)

**Aplicar formato a referencias**

- [Bibliografía](#)
- [Estilos bi](#)
- [Aplicar fo](#)
- [Exportar i](#)

**Opciones**

- [Cambiar con](#)
- [Cambiar dire](#)
- [Cambiar info](#)

**Personalización**

- [Opciones de instalación del](#)
- [Estilos bibliográficos de siti](#)
- [Conexiones de búsqueda](#)
- [Filtros de importación de s](#)

**Recopilar referencias**

- [Búsqueda en línea](#)
- [Campos de búsqueda](#)
- [Operadores de búsqueda en línea](#)
- [Archivos de conexión favoritos](#)
- [Importar formatos](#)
- [Importar filtros favorito](#)
- [Instrucciones para importar y exportar archivos delimitados por tabulador](#)
- [Exportación directa](#)
- [Capturar](#)
- [Archivos adjuntos](#)
- [Figuras adjuntas](#)

**Cite While You Write™**

**Organizar referencias**

- [Administrar grupos](#)
- [Crear grupos](#)
- [Cambiar nombres de grupos](#)
- [Eliminar grupos](#)
- [Compartir grupos](#)
- [Administrar grupos compartidos](#)
- [Grupos de ResearcherID](#)
- [Buscar duplicados](#)

**Plug-ins y barras de herramientas del navegador**

- [Barras de herramientas del navegador](#)
- [Microsoft Word](#)
- [Note Web para Firefox](#)
- [-ins](#)

**PubMed®**

- En PubMed, ejecute sus búsquedas para obtener resultados de búsqueda.
- Para realizar varias búsquedas, seleccione "Clipboard" (Portapapeles) en el menú desplegable "Send to" (Enviar a) de la barra de navegación de PubMed y haga clic en el botón "Add to Clipboard" (Agregar al portapapeles) para guardar registros mientras trabaja.
- En la página de resultados de búsqueda, use "Send to:" (Enviar a:) y seleccione el destino "File" (Archivo), el formato "Medline" y cualquier opción de ordenación.
- Cuando se muestre el cuadro de diálogo Save (Guardar) para guardar el archivo en su computadora, haga clic en el botón "Save" (Guardar) y guarde el archivo en algún lugar de fácil acceso como, por ejemplo, el escritorio.

**Nota:** si selecciona File > Save (Archivo > Guardar) en su navegador, en lugar de la opción Send To (Enviar a) del menú desplegable, el archivo no se importará.

Si ha habilitado un bloqueador de pop-ups, como el que se incluye de forma predeterminada en Service Pack 2 de Windows XP, es posible que tenga que inhabilitar el bloqueador de pop-ups temporalmente para que el sitio web de PubMed le pueda enviar el archivo.

**Filtro de PubMed (NLM)**

Puede importar referencias de bases en la web.

En primer lugar consulte las instrucciones de importación ubicadas en el archivo de soporte por debajo del encabezamiento 'Importar formatos'

## Exportar referencias de una base en línea- Pubmed

NCBI Resources How To

PubMed.gov PubMed "vitamin a"

US National Library of Medicine National Institutes of Health

RSS Save search Limits Advanced

Display Settings: Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added

Results: 1 to 20 of 27388

1. [Low maternal retinol as a risk factor for schizophrenia in adult offspring.](#)  
 Bao Y, Ibram G, Blaner WS, Quesenberry CP, Shen L, McKeague IW, Schaefer CA, S..., S, Brown  
 Schizophr Res. 2012 Feb 28. [Epub ahead of print]  
 PMID: 22381190 [PubMed - as supplied by publisher]  
[Related citations](#)

2. [The concept of "critical nutrient" in young Guatemalan children with stunted growth.](#)  
 Vossenaar M, Solomons NW.  
 Am J Clin Nutr. 2012 Feb 29. [Epub ahead of print]  
 PMID: 22378732 [PubMed - as supplied by publisher]  
[Related citations](#)

3. [Genetic Hemoglobin Disorders in Young Cambodian Children.](#)  
 George J, Yiannakis M, Main B, et al.  
 J Nutr. 2012 Feb 29. [Epub ahead of print]  
 PMID: 22378325 [PubMed - as supplied by publisher]  
[Related citations](#)

Choose Destination

Send to: [v]

File [x] Clipboard [ ]  
 Collections [ ] E-mail [ ]  
 Order [ ] My Bibliography [ ]

Download 27388 items.

Format

MEDLINE [v]  
 Summary (text) [ ]  
 Abstract (text) [ ]  
 MEDLINE [x]  
 XML [ ]  
 PMID List [ ]  
 CSV [ ]

2038 free full-text articles available in PubMed Central

BDH10 Oxidation o

Para exportar resultados en Pubmed a la biblioteca Endnote siga los pasos siguientes:

- Introduzca la búsqueda
- Enviar los resultados a un archivo
- Seleccione el formato de exportación Medline
- Guarde el archivo a su ordenador (Create File)

## Importar referencias

**ENDNOTE™**

Mis referencias   Recopilar   Organizar   Aplicar formato   Coincidencia **¡NUEVO!**   Opciones

Búsqueda en línea   Nueva referencia   **Importar referencias**

### Importar referencias

¿Desea importar desde EndNote?

Archivo:  savedrecs (1).txt

Opción de importación:  [Seleccionar favoritos](#)

A:

Para importar referencias guardadas a su ordenador siga los pasos siguientes:

- Busca el archivo
- Selecciona el filtro de importación
- Selección un grupo o crea un nuevo grupo
- Haga clic en 'Importar' para terminar la importación

## Crear una nueva referencia manualmente

**Seleccione la pestaña 'Recopilar' y luego haga clic sobre 'Nueva referencia'**

**Abra el menú desplegable para seleccionar el tipo de referencia**

**Puede introducir los datos de la referencia en los campos en blanco. Haga clic en el campo para iniciar editar los datos de la referencia**

## Editar una referencia

The screenshot displays the 'Ver referencia en "Todas mis referencias"' page in Web of Science. The interface includes a search bar, a list of references, and a detailed view of a specific reference. The reference details are as follows:

Campos bibliográficos:	
Tipo de referencia:	Journal Article
Author:	Abreu, A. P.; Fernandes, B.; Vicente, A. A.; Teixeira, J.; Dragone, G.
Title:	Mixotrophic cultivation of <i>Chlorella vulgaris</i> using industrial dairy waste as organic carbon source
Year:	2012
Journal:	Bioresource Technology
Volume:	118
Issue:	
Pages:	61-66
Start Page:	
Epub Date:	
Archivos adjuntos:	Adjuntar archivos, Adjuntar figura
Campos vacíos:	
DOI:	10.1016/j.biortech.2012.05.055
Date:	Aug
Type of Article:	
Short Title:	

Callouts and annotations on the screenshot include:

- Related Records:** A box highlighting the 'Related Records' and 'Registro fuente' buttons at the top right.
- Examine related records:** A callout box containing the text:
  - Examinar los registros relacionados en la WOS
  - Ir al registro en la WOS
  - Buscar en la WOS por otros trabajos de estos autores
- Add files or attachments:** A callout box pointing to the 'Archivos adjuntos' section with the text: 'Añadir archivos o adjuntos'.
- Edit bibliographic fields:** A callout box pointing to the 'Campos vacíos' section with the text: 'Editar los campos bibliográficos'.

## Organizar su biblioteca

**ENDNOTE™**

Mis referencias   Recopilar   **Organizar**   Aplicar formato   Coincidencia ¡NUEVO!

Administrar mis grupos   **Grupos de otros usuarios**   Buscar duplicados   Administrar archivos adjuntos

Para compartir un grupo con otros usuarios de Endnote, en primer lugar seleccione la casilla del grupo y luego haga clic sobre el botón 'Administrar uso compartido'

Cuando otro usuario comparte un grupo con usted, aparece bajo el título 'Grupos de otros usuarios'

	Número de referencias	Compartir		
OLIVE OIL	107	<input type="checkbox"/> Administrar uso compartido	Cambiar el nombre	Eliminar
	10	<input type="checkbox"/> Administrar uso compartido	Cambiar el nombre	Eliminar
	10	<input type="checkbox"/> Administrar uso compartido	Cambiar el nombre	Eliminar
UNIV MINHO	100	<input checked="" type="checkbox"/> Administrar uso compartido	Cambiar el nombre	Eliminar
<b>Mis grupos de ResearcherID+</b>				
Coral Barbas CEU San Pablo	71	<input type="checkbox"/> Administrar uso compartido	Cambiar el nombre	Eliminar
My Publications	41	<input type="checkbox"/> Administrar uso compartido		
Red wine pubmed RID	0	<input type="checkbox"/> Administrar uso compartido	Cambiar el nombre	Eliminar

**Nuevo grupo**

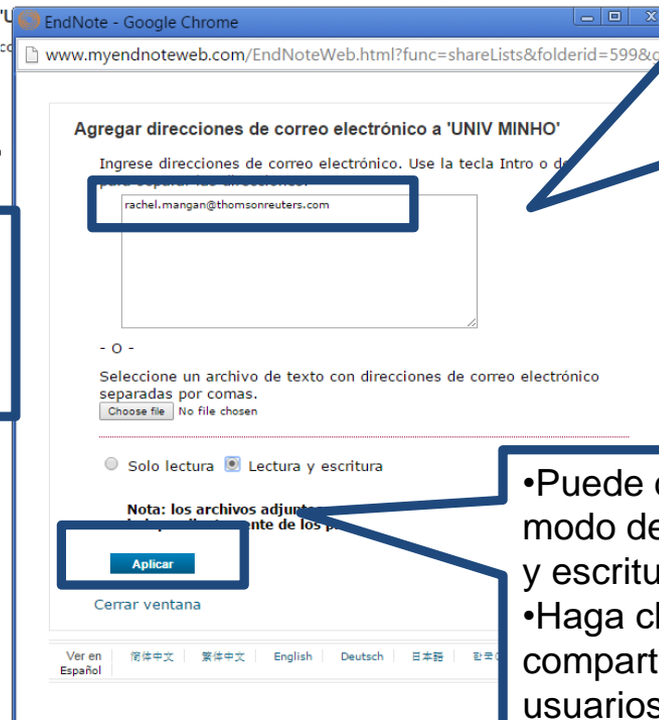
- Encontrar las referencias duplicadas
- Manejar sus adjuntos
- Examinar grupos de otros usuarios

- Para sus listados de publicaciones de RID puede poner un nuevo título o eliminar un grupo

## Compartir sus grupos



En el paso siguiente, haga clic sobre el enlace 'empiece a compartir este grupo' para continuar con el proceso



Introduzca la dirección de correo electrónico de aquellas personas con las que desea compartir los grupos. Nota. Las personas DEBEN tener una cuenta Endnote para ver las referencias. Introduzca la dirección de correo electrónico que utilizan para acceder a Endnote

- Puede determinar acceso de modo de solo lectura o de lectura y escritura
- Haga clic en 'Aplicar' para compartir el grupo con los usuarios identificados

## Crear una Bibliografía

The screenshot shows the EndNote software interface. The top menu bar includes 'Mis referencias', 'Recopilar', 'Organizar', 'Aplicar formato', 'Coincidencia', and 'Opciones'. The 'Bibliografía' menu is open, showing options like 'Bibliografía', 'Plug-in de Cite While You Write™', 'Aplicar formato al artículo', and 'Exportar referencias'. The 'Estilos bibliográficos' dropdown menu is open, displaying a list of styles such as 'Vancouver', 'UWSF (N-Y)', 'Vaccine', etc. A callout box points to the 'Bibliografía' menu item, and another callout box points to the 'Estilos bibliográficos' dropdown menu.

**Bibliografía**

Referencias: - Brewing Beer

Estilos bibliográficos: Vancouver

Formato de archivo: UWSF (N-Y)

UWSF (Num)

Vaccine

Vadose Zone J

Value in Health

Vancouver-NIH

Vancouver

Verhaltenstherapie

Vet Anaesth Analg

Vet Comparative Oncol

Vet Immunol Immunopath

Vet Immunol Immunopathol

Vet Microbiology

Vet Ophthalmology

Vet Parasitology

Vet Pathology

Selec...

Único

Vista previa e imprimir

Creación de una bibliografía con un grupo o con todas las referencias en la biblioteca

- Seleccionar un estilo entre 3.300 estilos
- Hacer una visualización de la bibliografía o una impresión

## Crear una bibliografía

The screenshot shows the EndNote web interface. At the top, there is a navigation bar with the EndNote logo and the Thomson logo. Below the navigation bar, there are several tabs: "Mis referencias", "Recopilar", "Organizar", "Aplicar formato", "Coincidencia", "Opciones", and "Conectar". The "Aplicar formato" tab is currently selected. Underneath, there are sub-tabs: "Bibliografía", "Plug-in de Cite While You Write™", "Aplicar formato al artículo", and "Exportar referencias".

The main content area is titled "Bibliografía". It shows a list of references. A callout box with a blue border and a white background points to the "Guardar" (Save) button in the interface. The callout box contains the text: "Puede guardar, enviar por correo electrónico y hacer una visualización de la bibliografía" (You can save, send by email, and make a visualization of the bibliography).

The list of references includes:

1. Bioceramics from beer brewing waste may be the key to bone replacements. *American Ceramic Society Bulletin*. 2014;93(6):16-.
2. Absar S, Choi S, Ahsan F, Cobos E, Yang VC, Kwon YM. Preparation and characterization of anionic oligopeptide-modified tissue plasminogen activator for triggered delivery: An approach for localized thrombolysis. *Thrombosis Research*. 2013;131(3):E91-E9.
3. ...ger C, Gastl M, Arendt EK, Becker T. Humulus lupulus - a story that begs to be told. A review. *Journal of Brewing*. 2014;120(4):289-314.
4. ...SM, Tessaro IC. Membrane Separation Processes for the Beer Industry: a Review and State of the Technology. 2014;7(4):921-36.
5. ...na KV, Antoniv VF. Peculiar features of the coagulation, fibrinolytic, and anticoagulation systems presenting with vascular ENT tumours. *Vestnik Otorinolaringologii*. 2014(1):17-9.
6. Archambault CJ, Gerdts WRW, Mills AM. Scale Up in Brewing: Factors in Changing Batch Size from 5 Gallons to 15 Barrels. In: Moore MK, Ledesma EB, editors. *Academia and Industrial Pilot Plant Operations and Safety*. ACS Symposium Series. 11632014. p. 85-90.
7. Aydin AA, Ilberg V, Titze J. Investigation of overfoaming activities and gushing mechanisms of individual beer ingredients as model substances in bottled carbonated water. *Journal of the Science of Food and Agriculture*. 2014;94(10):2083-9.
8. Barbosa-Pereira L, Angulo I, Lagaron JM, Paseiro-Losada P, Cruz JM. Development of new active packaging films containing bioactive nanocomposites. *Innovative Food Science & Emerging Technologies*. 2014;26:310-8.
9. Belakova S, Benesova K, Caslavsky J, Svoboda Z, Mikullkova R. The occurrence of the selected fusarium mycotoxins in Czech malting barley. *Food Control*. 2014;37:93-8.
10. Bellamy M. John Labatt Blows In and Out of the Windy City: A Case Study in Entrepreneurship and Business Failure, 1889-1896. *Canadian Historical Review*. 2014;95(1):30-53.
11. Bergsveinson J, Baecker N, Pittet V, Ziola B. Role of Plasmids in *Lactobacillus brevis* BSO 464 Hop Tolerance and Beer

## Instalar los Plug-Ins

**ENDNOTE™**

Mis referencias   Recopilar   Organizar   Aplicar formato   Coincidencia ¡NUEVO!   Opciones   Conectar Beta

Contraseña   Dirección de correo electrónico   Información de perfil   Idioma   **Descargar instaladores**   Información de la cuenta

### Descargar instaladores

**Capturar:**   **Capturar referencia**

Para instalar la herramienta Capturar, arrastre el botón **Capturar referencia** a su barra de marcadores (también denominada "Barra de favoritos" o "Barra de herramientas de marcadores"). En algunos navegadores, puede tener que hacer clic con el botón derecho y seleccionar "Agregar a Favoritos" o "Añadir este enlace a marcadores". Para usar la herramienta, acceda a la página que desea capturar y haga clic en la barra de marcadores. Se abrirá la ventana para capturar la referencia.

**Cite While You Write™**

Use el plug-in de EndNote para aplicar formato a las citas y bibliografía cuando redacta sus artículos en Word. El plug-in CWYW permite guardar referencias en su biblioteca de Internet Explorer para Windows.

**Patente de EE. UU. n.º 8.081.111**

Consulte [Instrucciones de instalación](#)

- Descargar Windows con el MSI
- Descargar el MSI de Windows para programas masiva
- Descargar Macintosh

Para poder introducir referencias a un documento en *Microsoft Word* hace falta instalar en su ordenador el plug-in Cite While You Write. Haga clic sobre 'Descargar instaladores' CWYW instale dos complementos

1. Una barra de herramientas en MS Word
2. Un botón para Internet Explorer o FireFox que le permite capturar referencias audio visuales en la web

## Capturar referencias en la Web (1)

Cruz(Estrella Morente) singing Volver (flamenco version of a tango) - YouTube - Windows Internet Explorer

http://www.youtube.com/watch?v=m5sSDvjMKnk

EndNote Web 3.0 Capture ? Help

Free Hotmail InCites™ Research Analytics - Resear... Salesforce - Enterprise Edition Suggested Sites Web Slice Gallery

Cruz(Estrella Morente) singing Volver (flame...

**You Tube** volve Search Browse TV Shows Upload Create Account S

Penélope Cruz (Estrella Morente) singing Volver (flamenco version of a tango)

NiNjALatino 5 v

**VOLVER**

0:09 / 3:39 360p

Like Add to Share 553,433

Find your happy place Finda Property.com

www.findaproperty.com/ Ads by Go

YouTube Mix for Estrel Morente by YouTube [PLAYLIST] 33 videos

Penélope Cruz se mete papel VOLVER by Angelogyn 191,063 views

CWYW instala dos complementos en Internet Explorer o Fire Fox

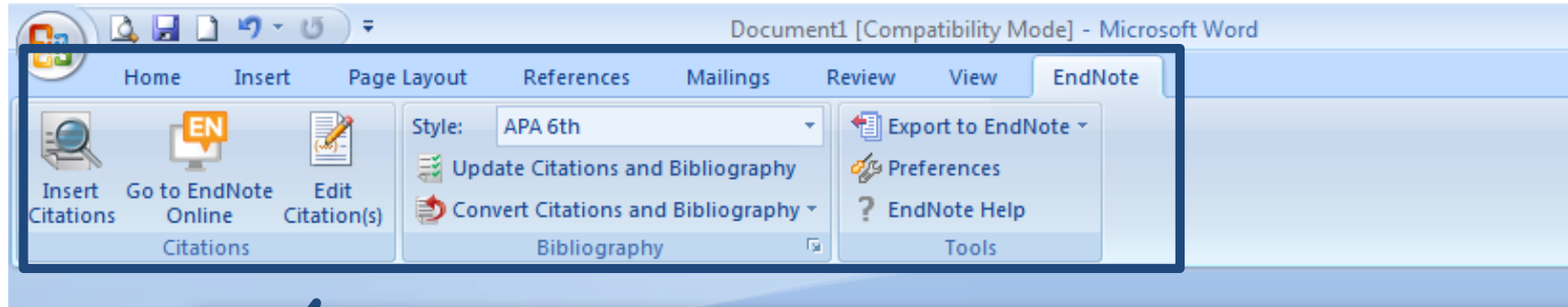
1. Un complemento para conectarse inmediatamente a su biblioteca
2. Capture: para capturar referencias en una página web. Por ejemplo libros (amazon.com) o referencias audiovisuales (youtube.com)

## Capturar referencias en la Web (2)

The screenshot shows a PLOS ONE article page. The article title is "Expression of VEGF Receptors on Endothelial Cells in Mouse Skeletal Muscle". The authors are Princess I. Imoukhuede and Aleksander S. Popel. The article is available for free access. The EndNote Web 3.4 capture window is overlaid on the page, showing the "Capture New Reference" form. The form includes the following fields:

- Save to:** EndNote Web (selected)
- Bibliographic Fields | Optional Fields:**
  - Groups:** Add or remove
  - Bibliographic Fields:** At least one of the fields must be filled out.
  - Reference Type:** Journal Article
  - Author:** Princess I. Imoukhuede; Department of Bioengineering, University of Illinois Urbana Champaign, Urbana, Illinois, United States of America
  - Title:** Expression of VEGF Receptors on Endothelial Cells in
  - Year:** 2012
  - Journal:** PLOS ONE
  - Publisher:** Public Library of Science
  - Volume:** 7
  - Issue:** 9

## Introducir citas en un documento en MS Word



Barra de Herramientas 'Cite While You Write' para My Endnote Web

Escribo un artículo y necesito introducir una cita aquí (Alkaladi, El-Deen, Afifi, & Zinadah, 2015)

Bibliography

Alkaladi, A., El-Deen, N. A., Afifi, M., & Zinadah, O. A. (2015). Hematological and biochemical investigations on the effect of vitamin E and C on exposed to zinc oxide nanoparticles. *Saudi J Biol Sci*, 22(5), 556-563. doi:10.1016/j.sjbs.2015.02.012

## Introducir citas en un documento

Document1 [Compatibility Mode] - Microsoft Word

Home Insert Page Layout References Mailings Review View

Style: APA 6th

Export to E

Update Citations and Bibliography Preferences

Convert Citations and Bibliography EndNote H

Bibliography Tools

1. Haga clic en 'Insert Citations' (buscar citas)

2. Introduce sus términos para recuperar referencias en su biblioteca ENW que coinciden con los términos.

3. Aquí se presentan todas las referencias de su biblioteca que coinciden con los términos

4. Una visualización de los datos bibliográficos de la referencia.

5. Haga clic en 'Insert' para introducir la referencia como una cita en el texto

EndNote Find & Insert My References

vitamin Find

Author	Year	Title
Asemi	2015	The Effect of Multi mineral-Vitamin D Supplementation on Pregnancy Out
Alkaladi	2015	Hematological and biochemical investigations on the eff
Tanner	2015	More than healthy bones: a review of
Mohamadkhani	2015	Negative Association of Plasma Levels of Vitamin D and miR-378 With Viral Load in Patients With
Dahlquist	2015	Plausible ergogenic effects of vitamin D on athletic performance and recovery

Reference Type: Journal Article

Author: Asemi, Z.  
Esmailzadeh, A.

Year: 2015

Title: The Effect of Multi mineral-Vitamin D Supplementation on Pregnancy Outcomes in Pregnant Women at Risk for eclampsia

Journal: Int J Prev Med

Volume: 6

Pages: 62

ISSN: 2008-7802 (Print)  
2008-7802 (Linking)

Electronic Resource Number: 10.4103/2008-7802.160975

Page: 1 of 1 Words: 53 Spar

Insert

## Formatear una Bibliografía

Document1 [Compatibility Mode] - Microsoft Word

Home Insert Page Layout References Mailings Review View EndNote

Style: APA 6th

Export to EndNote

Select Another Style...

AAPG Bulletin

Abacus

ABNT (Author-Date)

ABNT (Author-Date) Eng

ABNT (Citation Order)

Acad Emergency Med

Academic Medicine

Academic Psychiatry

Academy Management J

Academy Management Review

Account Org Soc

Accounting and Bus Res

Accounting and Finance

Accounting Business Res

Accounting Review

Accounts Chemical Res

ACM Trans Algorithms

ACS

ACS Biomaterials Sci Eng

ACS Chemical Biology

ACS Nano

ACS no title

Acta Agriculturae Scandinavica B

Acta Anaesthesiol Scand

Acta Archaeologica

Acta Biochim Biophys Sin

1. Abra el menú 'Style' para mostrar los estilos de bibliografía disponibles. Haga clic en 'Select Another Style' para ver todos los estilos de bibliografía

2. Las referencias en la bibliografía actualizarán para coincidir con el estilo seleccionado

## Las Preferencias

Document1 [Compatibility Mode] - Microsoft Word

Home Insert Page Layout References Mailings Review View EndNote

Style: APA 6th

Export to EndNote

Preferences

EndNote Help

Tools

Conectar a su biblioteca de web o de ordenador

1. Haga clic en 'Preferencias' para confirmar sus claves de acceso para su biblioteca de Endnote Web

Escribo un artículo y

Alkaladi, A., El-Deen, investigator  
*Biol Sci*, 22(5

EndNote Cite While You Write Preferences

General Keyboard Application

Select the Cite While You Write application

Application: EndNote online  
EndNote  
EndNote online

Enter Your EndNote Address:

Email Address:

Password:

Remember my address and password

OK Cancel Help

Introduzca su correo electrónico y la contraseña para conectarse a su biblioteca

mical articles. Saudi J

## Convertir citas y la bibliografía

The screenshot shows the Microsoft Word interface with the EndNote ribbon active. The 'References' tab is selected, and the 'Convert Citations and Bibliography' dropdown menu is open. The menu options are:

- Convert to Unformatted Citations
- Convert to Plain Text
- Convert Word Citations to EndNote online

A callout box points to these options and contains the following text:

Convertir Citas y la Bibliografía.

1. Para convertir las citas y la bibliografía creadas por CWYW en el documento a citas sin formato o convertirlo en texto pleno y eliminación de la bibliografía
2. Convertir citas de Word 2007 a citas de CWYW Endnote Web

The document content visible in the background includes the text: "Escribo un articulo y necesito intro..." and a citation: "Alkaladi, A., El-Deen, N. A., Afifi, M., & Zinada... investigations on the effect of vitam... Biol Sci, 22(5), 556-563. doi:10.1016/..."

## Formatear una bibliografía

Haga clic en 'Bibliography' y luego 'Layout' en la casilla que aparece.

Se puede:

1. Determinar el estilo y tamaño del texto de la bibliografía
2. Escribir el título de su bibliografía
3. Introducir espacios entre sus referencias o líneas.

## Biblioteca Viajera

The screenshot shows the Microsoft Word interface with the EndNote ribbon active. The ribbon includes options like 'Export to EndNote', 'Export Traveling Library', 'Export Word Citations', and 'Export Word Master List'. A callout box points to the 'Export to EndNote' button, containing the following text:

- Se puede exportar todas las citas creadas por CWYW en su documento a su biblioteca de Endnote.
- Haga clic en 'Export to Endnote Web'. Las referencias aparecen en el grupo temporal (Unfiled) en su biblioteca Endnote

In the background, a citation is visible: "...una cita aqui (Alkaladi, El-Deen, Afifi, & Zinadah, 2015)". Below it, the word "Bibliography" is centered, and a partial citation is visible: "Zinadah, O. A. (2015). Hematological and biochemical vitamin E and C on exposed to zinc oxide nanoparticles. *Saudi J* 1016/j.sjbs.2015.02.012".

## Exportar referencias

The screenshot shows the EndNote Web interface. The browser address bar displays `www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html?func=export%20citations`. The page header includes 'Web of Science™' and 'ResearcherID'. The main title is 'ENDNOTE™'. Below the title, there are several tabs: 'Mis referencias', 'Recopilar', 'Organizar', 'Aplicar formato', 'Coincidencia ¡NUEVO!', and 'Opciones'. Under the 'Aplicar formato' tab, there are sub-tabs: 'Bibliografía', 'Plug-in de Cite While You Write™', 'Aplicar formato al artículo', and 'Exportar referencias' (which is highlighted with a blue box). The 'Exportar referencias' section contains a dropdown menu for 'Referencias' (set to '- Diabetes Mellitus 1') and a dropdown for 'Estilo de exportación' (set to 'Seleccionar...'). The 'Estilo de exportación' dropdown is open, showing options: 'Seleccionar...', 'BibTeX Export', 'EndNote Export', 'RefMan (RIS) Export', 'Refer Export', and 'Tab Delimited'. Below these dropdowns are two buttons: 'Enviar por correo electrónico' and 'Vista previa e imprimir'.

Puede exportar sus referencias a otro recurso

- Seleccione un grupo o toda la biblioteca y un estilo de exportación.
- Puede guardar el archivo a su ordenador, enviarlo por correo electrónico o hacer una visualización

## Recomendaciones de revistas para sus manuscritos

**ENDNOTE™** THOMSON REUTERS™

Mis referencias Recopilar Organizar Aplicar formato **Coincidencia ENUEVO!** Opciones Conectar<sup>beta</sup>

**Encuentre las mejores revistas para su manuscrito** Con la tecnología de Web of Science™

**Ingrese los detalles de su manuscrito:**

**\*Título:**  
Olive Oil

**\*Abstract:**  
Among vegetable oils, virgin olive oil (VOO) has nutritional and sensory characteristics that to make it unique and a basic component of the Mediterranean diet. The importance of VOO is mainly attributed both to its high content of oleic acid a balanced contribution quantity of polyunsaturated fatty acids and its richness in phenolic compounds, which act as natural  
\*obligatorio

**Referencias:**

- OLIVE OIL
- Seleccionar grupo
- Breving Beer
- Diabetes
- OLIVE OIL**
- UNIV MINHO
- 
- ResearcherID
- Coral Barbas CEU San Pablo
- My Publications
- Red wine pubmed RID
- Ninguna referencia

Ver en 简体中文 繁体中文 English Deutsch 日本語 한국어 Português Español

**Funcionamiento**

Partiendo de una serie de datos clave (como el título, el abstract y las referencias), podemos ayudarle a encontrar la revista adecuada para su manuscrito.

Nuestra tecnología pendiente de patente analiza millones de datos y conexiones de citas de Web of Science para identificar relaciones significativas entre estas publicaciones y sus propios datos de citas.

En segundos, tendrá al alcance de su mano datos de JCR®, detalles de editoriales e información de revistas clave que le ayudarán a comparar sus opciones y a enviar su manuscrito.

Solo Thomson Reuters puede aprovechar el poder de Web of Science para ayudarle a tomar las decisiones referentes a la publicación de sus manuscritos.

El funcionamiento de la coincidencia de

La herramienta de recomendaciones usa los datos clave para sugerir revistas

- Título
- Resumen
- Referencias

## Recomendaciones de revistas para sus manuscritos

Encuentre las mejores revistas para su manuscrito Con la tecnología de Web of Science™

3 Coincidencias de revistas

[← Editar datos de manuscrito](#) Ampliar todo | Contraer todo

Resultado de coincidencia	Impact Factor JCR Año actual   5 años	Revista	Artículos similares										
	1.225 2013 1.166 5 años	NATURAL PRODUCT RESEARCH	0	¿Le resultó útil? ✓ SÍ ✗ NO									
<p><b>Mejores clasificaciones de palabras clave</b></p> <p>phenolic compounds olive oil flavonoids acid</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Categoría de JCR</th> <th>Clasificación en la categoría</th> <th>Cuartil en la categoría</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CHEMISTRY, APPLIED</td> <td>38/71</td> <td>Q3</td> </tr> <tr> <td>CHEMISTRY, MEDICINAL</td> <td>45/58</td> <td>Q4</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Editorial:</b> 4 PARK SQUARE, MILTON PARK, ABINGDON OX14 4RN, OXON, ENGLAND ISSN: 1478-6419 eISSN: 1478-6427</p>					Categoría de JCR	Clasificación en la categoría	Cuartil en la categoría	CHEMISTRY, APPLIED	38/71	Q3	CHEMISTRY, MEDICINAL	45/58	Q4
Categoría de JCR	Clasificación en la categoría	Cuartil en la categoría											
CHEMISTRY, APPLIED	38/71	Q3											
CHEMISTRY, MEDICINAL	45/58	Q4											
	1.761 2013 2.224 5 años	FLAVOUR AND FRAGRANCE JOURNAL	0	¿Le resultó útil? ✓ SÍ ✗ NO									
<p><b>Mejores clasificaciones de palabras clave</b></p> <p>oil compounds sensory</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Categoría de JCR</th> <th>Clasificación en la categoría</th> <th>Cuartil en la categoría</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CHEMISTRY, APPLIED</td> <td>28/71</td> <td>Q2</td> </tr> <tr> <td>FOOD SCIENCE &amp; TECHNOLOGY</td> <td>47/123</td> <td>Q2</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Editorial:</b> 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ, ISSN: 0882-5734 eISSN: 1099-1026</p>					Categoría de JCR	Clasificación en la categoría	Cuartil en la categoría	CHEMISTRY, APPLIED	28/71	Q2	FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	47/123	Q2
Categoría de JCR	Clasificación en la categoría	Cuartil en la categoría											
CHEMISTRY, APPLIED	28/71	Q2											
FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	47/123	Q2											
	0.924 2013 0.954 5 años	NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS	0	¿Le resultó útil? ✓ SÍ ✗ NO									
<p><b>Mejores clasificaciones de palabras clave</b></p> <p>oil phenolic compounds flavonoids</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Categoría de JCR</th> <th>Clasificación en la categoría</th> <th>Cuartil en la categoría</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CHEMISTRY, MEDICINAL</td> <td>53/58</td> <td>Q4</td> </tr> <tr> <td>FOOD SCIENCE &amp; TECHNOLOGY</td> <td>76/123</td> <td>Q3</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Editorial:</b> 7963 ANDERSON PARK LN, WESTERVILLE, OH 43081 ISSN: 1934-578X eISSN: 1555-9475</p>					Categoría de JCR	Clasificación en la categoría	Cuartil en la categoría	CHEMISTRY, MEDICINAL	53/58	Q4	FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	76/123	Q3
Categoría de JCR	Clasificación en la categoría	Cuartil en la categoría											
CHEMISTRY, MEDICINAL	53/58	Q4											
FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	76/123	Q3											

Para cada coincidencia nos ofrece:

- Título de la revista
- Factor de Impacto
- Categorías
- Cuartiles de JCR
- Datos de la editorial
- Coincidencia de las palabras clave
- Acceso al envío de su manuscrito en la página web de la editorial

## Páginas web de interés y videos

 [webofscience.com](http://webofscience.com)

 [my.endnote.com](http://my.endnote.com)

 [researcherid.com](http://researcherid.com)

 [youtube.com/WoSTraining](http://youtube.com/WoSTraining)

 <http://clarivate.libguides.com/home>

 <http://clarivate.libcal.com/calendar/wos-incites-training>

**Web of Science**  
*Trust the difference*

