# Web of Science Formación Experta

Rachel Mangan rachel.mangan@thomsonreuters.com

España, octubre de 2015



THOMSON REUTERS



#### Contenido

- La formación del nivel experta se caracteriza por la resolución de dudas/preguntas preparadas
  previamente por los participantes
- Continuamos con las ultimas mejoras en la plataforma WOS y JCR y ESI.
- Novedades en la Web of Science
  - Métricos sobre el uso de registros (indicador de interés)
  - Entender mejor el rendimiento de una revista en su campo científico- información de JCR sobre la revista en los registros
  - Exportar resultados al CVN de FECYT
  - Refinar resultados por revistas de carácter acceso abierto
  - Colaboración con Google Scholar
  - Recomendaciones de revistas en Endnote (en línea)
  - Próximamente- Emerging Sources Citation Index- unas 5.000 nuevas revistas



- Organización-nombre preferido: optimizar la búsqueda por una organización
- Red de citas: registros relacionados, las veces citado global y el mapa de citas
- Journal Citation Reports- evaluar revistas en el SCI y el SSCI con el factor de impacto
- Essential Science Indicators- identificar instituciones, países, autores y artículos de mayor impacto





# La Web of Science- revistas, libros, actas, datos, patentes, bases multidisciplinarias y regionales

#### WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>





### La Web of Science Core Collection

	Índice de Citas	Número de Títulos	Numero de documentos	Cobertura
•	Science Citation Index Expanded	8.300	48,541,825	1900-actualidad
•	Social Science Citation Index	3.000	8,953,100	1900-actualidad
•	Arts and Humanities Citation Index	1.600	4,405,200	1975-actualidad
•	Conference Proceeding Citation Index (ciencias y ciencias sociales y humanidades)	161.000	8,000,000	1990- actualidad
•	Book Citation Index (ciencias sociales y humanidades y ciencias)	62.000 10.000 por año	872,746	2005-actualidad

- Web of Science CC indexa 12.665 revistas en total
- Web of Science CC indexa más de 60 millones de registros
- Web of Science CC indexa más de 8 millones actas de congresos
- Web of Science CC indexa más de 1 billón de referencias citadas
- Indexación completa desde 1900 -todos los autores, todas las afiliaciones y todas las referencias citadas
- Cobertura completa de las revistas- indexación del contenido completo de la revista y todos los artículos publicados
- Todos los campos de investigación: 257 categorías temáticas
- Base de datos de revistas de alta calidad: TR indexa las revistas más destacadas de la investigación
- Selección neutral y objetiva- TR evalúa más de 3.300 editoriales
- Cobertura de publicaciones globales más de 80 países y 32 idiomas
- 3.100 revistas acceso abierto



## La selección de bases de datos en la Web of Science

Web of Science M InCites M Journal Citation Repo	rts⊚ Essential Science Indicators SM EndNote®	Rachel 🔻 Ayuda Español 👻
WEB OF SCIENCE <sup>™</sup>		THOMSON REUTERS
Buscar Todas las bases de datos	Todas las Colección Parte superior	s JCR y ESI desde la
Búsqueda básica Ejemplo: oil spill* mediterranean	BIOSIS Citation Index SM BIOSIS Previews®	na  Haga clic aquí para obtener sugerencias
AND     Ejemplo: O'Brian C* OR O	CABI: CAB Abstracts® y Global Health® Chinese Science Citation Database <sup>SM</sup>	Abra el menú desplegable para
AND <ul> <li>Ejemplo: Cancer* OR Mole</li> </ul>	Data Citation Index SM     No       Derwent Innovations Index SM     Index SM	(de las bases contratadas por
	FSTA® - El recurso de la bromatología Inspec®	Su mistitucion)
PERÍODO DE TIEMPO  Todos los años	KCI - Korean Journal Database	
Desde 1864 v hasta 2014 v	SciELO Citation Index Zoological Record®	Acceso gratis a bases de contenido regional



#### Mis Herramientas

WEB OF SCIENCE™		Q
Buscar 🔰 Todas las bases de datos 🚩		Mis herramientas 👻 Historial de búsqueda
	EndNote ®	nvenido al nuevo Web of S
Búsqueda básica	ResearcherID	
Ejemplo: oil spill* mediterranean	Alertas y búso	quedas guardadas
	Menú de herramientas	
<ul> <li>PERÍODO DE TIEMPO</li> <li>Todos los años </li> <li>Desde 1864 </li> <li>hasta 2014 </li> <li>MÁ S AJUSTES</li> </ul>	adicionales disponibles a l usuarios registrados. •Mis Alertas de Citas •Mis Búsquedas Guardada •Mi ResearcherID •Mi Endnote en línea	os



#### Comunicar con Thomson Reuters





### Página de búsqueda de la WOS CC





## Novedades en la web of Science



# Web of Science Item Level Usage Metrics

Un nuevo métrico que cuenta dos actividades que se consideran como indicadores del *interés* del usuario en la publicación.

Sirven para apoyar el usuario en la búsqueda y el descubrimiento de investigación en la plataforma Web of Science



THOMSON REUTERS

### ¿Porqué contar 'el uso' de una publicación?

- Existe una demora entre la publicación de un artículo y la actividad de citas a su mismo.
  - Artículos publicados hace poco faltan el tiempo necesario para acumular citas.
  - Existen muchos campos de investigación en los cual no se observan actividades de citas en el mismo año de publicación.
- Campos que exhiben una demora en la actividad de citas
  - Matemáticas, ingeniería civil, enfermería, económica y mas...estos campos de investigación van beneficiarse del reconocimiento de 'interés'
- Campo con niveles muy bajos de citas
  - Idioma romano, retorica, historia de la arquitectura....

Medir <u>el 'uso'</u> de un artículo en la plataforma puede demonstrar <u>el</u> <u>interés</u> de la comunidad investigadora de una publicación o bien un tema cuando existe una ausencia de citas.





#### ¿Cómo contar 'uso'?

- Consideramos acciones del usuario que indican su interés en la publicación dentro de la plataforma WOS. Estas acciones son de carácter intencionadas y razonables.
  - Hacer clic sobre 'texto completo de la editorial'
    - En el registro completo o la página de resultados
  - Exportar a gestores de referencia o exportar en formatos para importar a gestores de referencia más tarde
    - Exportar desde el registro completo, la página de resultados o la lista marcada.
- Lo que no consideramos
  - Operaciones que indican el análisis de un conjunto de datos muy grande, por ejemplo exportar a Incites.
  - Uso por API
  - Actividades de uso generados por "bots"





#### ¿Durante qué periodo?

Contamos uso...

- desde 2013
- últimos 180 días



#### ¿Porqué estos periodos?

- Empezamos a contar uso de todos los registros del 1 de febrero de 2013. Todos los conteos inician en aquel día.
- Consideramos que los últimos 180 días es un período adecuado para medir el uso positivo de un artículo



#### *Conteo de uso – ¿Dónde?*



#### Usage Counts can also be found on Full Record



#### Conteo de uso – ¿Dónde?

#### Red de citas Vegetable oil basestocks for lubricants Por: Garces, R (Garces, Rafael)<sup>[1]</sup>; Martinez-Force, E (Martinez-Force, Enrique)<sup>[1]</sup>; Sales, JJ (Sales, 11 Veces citado Joaquin J.)[1] 44 Referencias citadas Ver ResearcherID y ORCID Related Records Ocultar ResearcherID y ORCID **GRASAS Y ACEITES** Ver mapa de citas ResearcherID Número ORCID Autor Volumen: 62 Número: 1 Crear alerta de cita DOI: 10.3989/gya.045210 os de Colección principal de Web of Martinez Force, Enrique B-4774-2011 Fecha de publicación: JAN ice TM) Ver información de revista Martinez Force, Enrique A-7979-2008 http://orcid.org/0000-0001-5324-9537 Resumen http://orcid.org/0000-0003-2571-8644 Garces, Rafael K-3063-2014 nero de todas las veces The use of vegetable biodegraduate buodescore for number one procent optional duratingeo over the citado much more extended mineral bases. These advantages refer to biodegradability, a renewable feedstock of 12 en Todas las bases de datos local production, lubricant and viscosity in 11 en Colección principal de Web of Visualizar el conteo de Science these benefits, their use in industry and m nd 3 en BIOSIS Citation Index uso en un registro higher pour points. Vegetable oils are este 0 en Chinese Science Citation properties rely mainly on the composition of Database completo stability while maintaining acceptable behavior 0 en Data Citation Index preferred for this purpose. The presence or natural antioxidants also improves the properties of these 0 en Russian Science Citation Index vegetable based stocks as lubricants. These oils usually require additives to improve their viscosity value, 1 en SciELO Citation Index oxidative stability and properties at low temperatures. In the present work, the different sources of vegetable oils appropriate for biolubricant production were reviewed. Their properties and the future improvement of the oil bases, oil based stock production, uses and additives are discussed. Conteo de uso Últimos 180 días: 13 Palabras clave Desde 2013: 66 Palabras clave de autor: Biodegradable; Lubricant additives; Lubricant; Monounsaturaed fatty acids; Más información Vegetable basestocks



#### ¿Cómo cambian los conteos?





#### Conteo de uso- los pequeños detalles

- Actualizan los conteos por día
- Ordenar resultados por (1) uso desde 2013 o (2) uso en los últimos 180 días
- Uso de los últimos 180 días es un conteo que avance
  - Puede aumentar, bajar o no cambiar durante el periodo de 180 días.
- Unifican los conteos en la plataforma de WOS
  - El uso de un registro en una de las bases se distribuye a todas las versiones del registro en la plataforma
- Los conteos se muestran en un registro completo y la lista de resultados
- Los conteos se exportan desde la lista marcada (etiquetas = U1, U2)
  - Los conteos actualmente no se exportan a Endnote. Tampoco se incluyen en el API de WOS.
- Debido a limitaciones técnicas, el uso de registros de Derwent Innovations Index no figuran en el conteo.



## ¿Los "bots" son un problema?

- Limpian los todos los conteos por actividades de carácter 'bot'
- Lo que consideran como actividades de carácter 'bot'
  - Acciones únicas y repetitivas
  - Acciones que ocurren a una velocidad que no reflejan el uso humano normal
  - Operaciones repetitivas masivas
  - Actividad de uso de un registro único que no refleja el uso normal de los datos de la Web of Science
- Si la actividad de uso parece como un 'bot' consideramos que si es la actividad de 'bot' y toda la actividad asociada con la sesión se eliminará del conteo





#### Interés en contraste con Impacto

- Los conteos de uso indican 'interés' y no impacto
  - Actividad de citas = Impacto
  - Conteo de uso = Interés
- Agregan todos los conteos de todos los usuarios de la plataforma Web of Science
  - Los conteos no reflejan únicamente uso dentro de su organización y son distintos a las actividades que figuran en los Web of Science Usage Reports (WURS)
  - Los usuarios de la Web of Science son investigadores y profesionales de información. Este uso de datos en la plataforma se considera más significativo que el uso de datos en la Web que está abierto a todo el mundo.



#### Datos de la revista y su rendimiento en JCR



#### Rank in Category: JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY

#### Journal Ranking 🛈

For 2012, the journal JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY has an Impact Factor of 2.906.

This table shows the ranking of this journal in its subject categories based on Impact Factor.

Category Name	Total Journals in Category	Journal Rank in Category	Quartile in Category
AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY	57	1	Q1
CHEMISTRY, APPLIED	71	12	Q1
FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	124	15	Q1

Visualización de datos de JCR

•Todos usuarios ven **el cuartil de la revista** y **las categorías** a las que pertenece la revista en JCR.

•El cuartil se basa en las revistas ordenadas por **el factor de impacto**, de los más alto a lo más bajo. Q1 incluye las revistas con los índices más altos en la categoría.



## Exportar resultados al CVN de FECYT

WEB OF SCIEN	ĴE™		7d7ba460cefe302
Buscar	Mis herramientas 👻 Historial d	Je at a state of the	
<b>Resultados: 1.056</b> (de Colección principal de Web of Science)	Ordenar por: Veces citado de mayor a menor frecuencia 🗸	Actividades científicas y tecnológicas	
Ver Conjuntos de registros de autor diferenciado para: <b>corma a</b>	☐ Seleccionar página       Guardar en FECYT CVN     ✓       Agregar a la lista de regi       Guardar en EndNote online	Publicaciones, documentos científicos y técnicos	
Buscó: Autor: (corma a) AND Direc ción: (valencia)Más	Guardar en EndNote desktop	<ol> <li>Corma, A.; Garcia, H.; Llabres i Xamena, F. X. L. I.Engineering Metal Organic Frameworks for Catalysis. CHEMICAL REVIEWS. 110 - 8, pp. 4606 - 4655. 01/08/2010. ISSN 0009-2665</li> <li>Tipo de soporte: Revista</li> </ol>	Heterogeneous
🌲 Crear alerta	Por: Corma, A CHEMICAL REVIEWS Volumen: 97 Nú Guardar en pros formatos de archivo	T Indice de impacto: 33.036 Fuente de impacto: 33.036 Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 1 Num. revistas en cat: 147	STRY,
Refinar resultados	Guardar of RefWorks	Fuente de citas: WOS Citas: 1.049	
1. From microporous Por: Corma, A Enviar a FECYT CVN	to mesoporous molecular sieve materia's and their use in catalysis	2         Corma, Avelino; Garcia, Hermenegildo. Supported gold nanoparticles as catalysts for organic m CHEMICAL SOCIETY REVIEWS. 37 - 9, pp. 2096 - 2126. 01/09/2008. ISSN 0306-0012           Tipo de soporte: Revista         Fuente de impacto: WOS (JCR)         Categoria: Science Edition - CHEMI: MULTIDISCIPILINARY           Indice de impacto: 17.419         Revista dentro del 25%; Si           Posición de publicación: 2         Num. revistas en cat.: 127           Funte de citas: WOS         Citas: 661	eactions. STRY,
2. Número de regist	ros: O Todos los registros en págma • Registros 1 hasta 1056 Enviar Cancelar	3         Corma, Avelino: Iborra, Sara; Velty, Alexandra. Chemical routes for the transformation of biome CHEMICAL REVIEWS. 107 - 6, pp. 2411 - 2502. 01/06/2007. ISSN 0009-2665, ISSN 1520-688 Tipo de soporte: Revista Fuente de impacto: WOS (JCR)         Categoria: Science Edition - CHEMIS MULTIDISCIPILINARY           Indice de impacto: 22.757         Revista dentro del 28%: Si Posición de publicación: 1         Num. revistas en cat.: 256	ass into chemicals. 90 STRY,
3. INORGANIC SOLID	ACIDS AND THEIR USE IN ACID-CATALYZED HYDROCARBON REACTIONS	Fuente de citas: WOS     Citas: 1.561     Huber, George W.; Iborra, Sara; Corma, Avelino. Synthesis of transportation fuels from biomas catalysts, and engineering. CHEMICAL REVIEWS. 106 - 9, pp. 4044 - 4098. 13/09/2006. ISSN Tipo de soporte: Revista	s: Chemistry, 0009-2665
Por: CORMA, A CHEMICAL REVIEWS Texto completo de	Volumen: 95 Número: 3 Páginas: 559-614 Fecha de publicación: MAY 1995 la editorial	Fuente de impacto: WOS (JCR)         Categoria: Science Edition - CHEMI: MULTIDISCIPLINARY           Índice de impacto: 26.054         Revista dentro del 25%: Si Posición de publicación: 1           Num. revistas en cat: 124           Fuente de citas: WOS	STRY,



#### Refinar resultados por revistas de carácter acceso abierto





# (1) Colaboración con Google Scholar- buscar el texto completo





#### (2) Colaboración con Google Scholar-iniciar la búsqueda en Google Scholar

→ C D scholar goog	ale.com/scholar_lookup?doi=10%2F1186%2F1742-9994-7-16&issn=1742-9994&iournal=FRONTIERS%20IN%207001	)GV&hl=es&nn
pps 🏢 InCites™ 🚫 Research	ch Analytics 🔾 Salesforce - Enterpri 👔 Google 🍚 Thomson Reuters W 🐰 British Cycling / Ho 🌖 Web of Science [v.5 🌖 Welcome ]	The Hub THE The T
La Web Imágenes Más	ís	
Google	۹	
Académico	1 resultado (0,05 s)	
Buscar	The integrative future of taxonomy       J Padial         FRONTIERS IN ZOOLOGY 7, 2010, DOI: 10.1186/1742-9994-7-16, PMID: 20500846       [PDF] Review: The integrative future of taxonomy         JM Padial, A Miralles, LDe la Riva, M Vences, - Front Zool, 2010 - biomedcentral.com       [PDF] de biomedcentral.com         JM Padial, A Miralles, LDe la Riva, M Vences, - Front Zool, 2010 - biomedcentral.com       [PDF] de biomedcentral.com         Abstract Background: Taxonomy is the biological discipline that identifies, describes, classifies and names extra and extinct species and other taxa. Nowadays, species taxonomy is confronted with the challenge to fully incorpor provide memory memory of an Guardar Más         Citado por 290       Articulos relacionados	∋dcentral.com

•Cuando el usuario inicia la búsqueda en Google Scholar y es una sesión autentificada (dentro del rango de IP) se muestra las veces citado de la WOS CC.

•Cuando el usuario hace clic en el número de citas de WOS, le lleva directamente a la WOS CC, a la página en la cual se ve los artículos que citan el trabajo.

•Los 'citing articles' corresponde al nivel de su suscripción .





#### Recomendaciones de revista para sus manuscritos

ENDNOTE <sup>™</sup>	THOMSON REUTERS"
Mis referencias Recopilar Organizar Aplicar formato Coincidencia Autovor Opciones	Conectar <sup>8#2</sup>
Encuentre las mejores revistas para su manuscrito Con la tecnología de Web of Science™	
Ingrese los detalles de su manuscrito:	Funcionamiento
*Título:	Partiendo de una serie de datos clave (como el título, el abstract y las referencias), podemos ayudarle a encontrar la revista adecuada para su
Olive Oll *Abstract:	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 proviete dates de citas
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	En segundos, tendrá al clance de su mano datos de JCR <sup>e</sup> , detalles de editoriales e información de revistas clave que le ayudarán a comparar sus opciones y a enviar su manuscrito.
polyunsaturated fatty acids and its richness in phenolic compounds, which act as natural *obligatorio	Solo Thomson Reuters puede aprovechar el poder de Web of Science para ayudarle a tomar las decisiones referentes a la publicación de sus manuscritos.
Referencias:         • OLIVE OIL         • Breving Beer       evantes a su manuscrito.         • OLIVE OIL       •         • OLIVE OIL       •	La herramienta de recomendaciones usa los datos clave para sugerir revistas •Título •Resumen •Referencias



### Recomendaciones de revista para sus manuscritos

Encuentre las i	mejores revi	istas par	a su i	nanuscrito Con la tecn	ología de Web of Scie	nce™			
3 Coincidencias	de revistas								
< Editar datos de	manuscrito A	Ampliar todo		ntraer todo					
Resultado de coinc	idencia♦	Impact Fa Año actual	ctor JCR   5 años	Revista	A	rtículos similares			
•		<b>1.225</b> 2013	<b>1.166</b> 5 años	NATURAL PRODUC	T RESEARCH	0	¿Le resultó útil? ✓ SÍ × NO	Envia Información d	Para cada coincidencia
Mejores clasificad	iones de palabras	clave 🕖		Categoría de JCR Clasific	ación en la categorí	a Cuartil en la categoría			nos ofrece
phenolic compounds	s			CHEMISTRY, APPLIED	38/71	Q3			
olive oil	1.1			CHEMISTRY, MEDICINAL	45/58	Q4			• litulo de la revista
acid	1 - E			Editorial:					<ul> <li>Factor de Impacto</li> </ul>
				4 PARK SQUARE, MILION PARK ISSN: 1478-6419	, ABINGDON OX14 4	RN, OXON, ENGLAND			Catagorías
				eISSN: 1478-6427					•Calegonas
•		<b>1.761</b> 2013	<b>2.224</b> 5 años	FLAVOUR AND FRA	AGRANCE JOURNAL	. 0		Información	<ul> <li>Cuartiles de JCR</li> </ul>
Mejores clasificad	iones de palabras	clave 🕑		Categoría de JCR Clasific	ación en la categorí	a Cuartil en la categoría			Detec de la calitarial
oil				CHEMISTRY, APPLIED	28/71	Q2			•Datos de la editorial
compounds				FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	47/123	Q2			<ul> <li>Coincidencia de las</li> </ul>
sensory	•			Editorial:					
				111 RIVER ST, HOBOKEN 07030	)-5774, NJ,				palapras claves
				ISSN: 0882-5734					
				eISSN: 1099-1026					<ul> <li>Acceso al envío de su</li> </ul>
•		<b>0.924</b> 2013	<b>0.954</b> 5 años	NATURAL PRODUC	T COMMUNICATION	4S 0	¿Le resultó útil? ✓ SÍ × NO	Env Información (	manuscrito en la página
Mejores clasificac	iones de palabras	clave 🛿		Categoría de JCR Clasific	ación en la categorí	a Cuartil en la categoría			
oil				CHEMISTRY, MEDICINAL	53/58	Q4			web de la editorial
phenolic compounds	5			FOOD SCIENCE & TECHNOLOGY	76/123	Q3			
	-			Editorial:					
				7963 ANDERSON PARK LN, WES	TERVILLE, OH 43081				
				ISSN: 1934-578X					
				eISSN: 1555-9475					



	Scientific Electronic Library Online
Sobre el SciELO Sobre el SciELO Indicadores Bibliométricos Acceso vía WS, OAI y RSS	Busca artículos       método     Entre con una o más palabras       integrada     Repional         Buscar.
Red SciFLO	
colecciones de Libros Brasil colecciones de Revistas	Clista revistas Por lista alfabética - todos A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W Y Z
Argentina     Brasil     Chile     Colombia	Búsqueda por Revistas Entre con una o más palavras
Costa Rica Cuba España	Por tema - todos Ciencias Agrícolas
México     Perú     Portugal	Ciencias Biológicas Ciencias de la Salud
Venezuela Salud Pública Social Sciences	Ciencias Exactas y de la Tierra Ciencias Sociales Aplicadas Humanidades
en desarrollo  Delivia  Paraguiay  Uruguay  Vest Indian Medical Journal  A Brasil Proceedings	Ingenienas Lingüistica, Letras y Artes Por lista alfabética - todos A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W Y Z
divulgación científica · Ciência e Cultura · ComCiência	
Conhecimento e Inovação     Pesquisa FAPESP     Revista USP	http://www.scielo.org/
4 Revista Virtual de Química	Ciencias Agricolas
Dilaces	Ciencias de la Salud
Biomed Central	Ciencias Exactas y de la Tierra
DOAJ	Ciencias Sociales Aplicadas
HighwirePress	Humanidades



- Scientific Electronic Library Online SciELO es una biblioteca electrónica que abarca una colección seleccionada de revistas (acceso libre) de países hispanoparlantes.
- La biblioteca es resultado de un proyecto de investigación de la <u>FAPESP</u> -Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, en colaboración con <u>BIREME</u> - Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud. A partir de 2002, el Proyecto conta con el apoyo del <u>CNPq</u> - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
- El proyecto contempla el desarrollo de una metodología común para la preparación, almacenamiento, diseminación y evaluación de literatura científica en formato electrónico.
- Con el desarrollo del proyecto, nuevos títulos son añadidos a la colección de la biblioteca.

#### <u>Todo el contenido es de carácter acceso abierto</u>



SciELO publishing countries include:

- Argentina
- Brazil
- Chile
- Columbia
- Costa Rica
- Cuba
- Spain
- Mexico
- Portugal
- South Africa
- Venezuela





### SciELO Categorías

- Agricultural Sciences
- Applied Social Sciences
- Biological Sciences
- Engineering
- Exact and Earth Sciences
- Health Sciences
- Human Sciences
- Linguistics, Letters and Arts
- Mathematics
- Physics
- Social Sciences





- Todo el contenido es de carácter acceso abierto (open access)
- SciELO mantiene su propio selección de contenido que es distinta a la de la WOS CC
- Los criterios por la indexación de contenido incluyen:
  - Contenido científico
  - Peer Review
  - Editorial Board
  - Frecuencia
  - Historial (debe haber publicado más que 4 publicaciones)
  - Puntualidad de publicación
  - Títulos de artículos, resúmenes, y palabras claves en inglés
  - Normalización
  - Afiliaciones de autores
- Es un nuevo ofrecimiento para los que suscriben a la Web of Science CC. Es gratis.



Cobertura

- El SciELO Citation Index incluye aproximadamente 600 títulos.
- Incluye más de 6 millones de Referencias Citadas.
- 217 de las revistas coinciden con la Web of Science CC.
- 298 de las revistas coinciden con la Web of Science.
- Todas las revistas con de carácter libre acceso con vínculos al texto completo situado en la página web de SciELO.
- SciELO mantiene las mismas características que otros índices en la WOS.
- Actualizaciones semanalmente según la recepción de datos de SciELO a Thomson Reuters.



WEB OF SCIENCE <sup>™</sup>		
Buscar SciELO Citation Index 🔀	Mis herramientas	s 🗕 Histori
Búsqueda básica ☑ cancer de mama	Tema 🗸	iBienven Buscar
+ Agregar otro campo   Borrar todos los campos	Tema A Título Autor	
Introduce la consulta en PERÍODC inglés, español o portugués • Todo Desde 2002 • hasta 2014 •	Identificadores de autores Editor Nombre de publicación Colección SciELO DOI Año de publicación	
Campos de búso	queda de SciELO	)



#### Buscar colecciones de SciELO

WEB OF SCIENCE <sup>™</sup>	
Buscar SciELO Citation Index 🔀	Mis herramientas 🔻 Historia
	iBienveni
SciELO Peru ^	
SciELO Portugal SciELO South Africa SciELO Spain SciELO Venezuela + Agregar otro campo i Borrar todos los campos	Tema Título Autor Identificadores de autores Editor Nombre de publicación Colección SciELO
PERÍODO DE TIEMPO  Todos los años  Desde 2002  hasta 2014	DOI Año de publicación







### Refinar por las colecciones de SciELO

Autores	•	<b>S</b> · F · X Texto completo de la editorial	/er abstract	
Colecciones SciELO  SCIELO BRAZIL (2,324) SCIELO CUBA (508) SCIELO CHILE (364) SCIELO SPAIN (362) SCIELO SOLOMBIA (231) más opciones / valores Refin	<ul><li>▼</li><li>5.</li><li>6.</li></ul>	Comorbidities and cardiovascular risk factor Por: Baeta, Isabela Guimarães Ribeiro; Bittencourt, Anais Brasileiros de Dermatologia Volumen: 89 N S·F·X Texto completo de la editorial Prevalence of Metabolic Syndrome and its of patients Por: Ambiel, Marcela Vendruscolo; Roselino, Ana M Anais Brasileiros de Dermatologia Volumen: 89 N S·F·X Texto completo de la editorial	rs in patients with psoriasis Flávia Vasques; Gontijo, Bernardo; et ál úmero: 5 Páginas: 735-744 Fecha de publicación: 2014-09 /er abstract components in a Brazilian sample of pemphigus laria úmero: 5 Páginas: 752-756 Fecha de publicación: 2014-09 /er abstract	Veces citado: 0 (de SeiELO Citation Index) Veces citado: 0 (de SeiELO Citation Index)
WEB OF SCIENCE™ Buscar Resultados: (de SeiELO Citation Index.)	Colecciones SciELO	Mis herrami Refinar Excluir Cancelar Ordenar por: Núr ecciones SciEl O (nor número de registros) Para obtance oprignes o	<ul> <li>[4] Centro Penitenciario Huelva</li> <li>[5] Centro Penitenciario Castellón I, Spain</li> <li>[6] Centro Penitenciario Murcia I</li> <li>[7] Centro Penitenciario La Moraleja</li> <li>[8] Centro Penitenciario Madrid II</li> <li>[9] Centro Penitenciario Madrid VI</li> </ul>	
Buscó: Tema: (diabetes)Más	SCIELO BRAZIL (2,324 SCIELO CUBA (508) SCIELO CHILE (364)	SCIELO COLOMBIA (231) SCIELO COSTA RICA (65) SCIELO ARGENTINA (161) SCIELO MEXICO (64) SCIELO VENEZUELA (71) SCIELO PERU (59) SCIELO PORTICAL (68) SCIELO PORTICAL (68)	Editorial Sociedad Española de Sanidad Penitenciaria, Barcelon	a
Refinar resultados	Refinar Excluir	Cancelar Orden s por: Número de registros	Categorías / Clasificación Áreas de materia: Public, Environmental & Occupation Categorías de SciELO: Public, Environmental & Occu Colección SciELO: SciELO Spain	nal Health Ipational Health


## Registro Completo de SciELO

#### Situación del cáncer en España: incidencia

#### State of cancer in Spain: incidence

Por: López-Abente, G. [1]; Pollán, M. [1]; Aragonés, N. [1]; Pérez Gómez, B. [1]; Hernández Barrera, V. [1]; Lope, V. [1]; Suárez, B. [1]

Anales del Sistema Sanitario de Navarra Volumen: 27 Número: 2 Páginas: 165-173 Fecha de publicación: 2004-08

#### Resumen

Se estima que actualmente se diagnostican en España unos 162.000 casos de cáncer al año (sin contar el cáncer de piel no-melanoma) de los que 25.600 corresponden a carcinomas colorrectales, que es el tumor más frecuente de todos en términos absolutos. El siguiente tumor en frecuencia es el cáncer de pulmón con 18.800 casos nuevos, seguido del cáncer de mama en mujeres con 15.979 casos. Cuando se compara la incidencia de cáncer con la de los países de nuestro entorno, en hombres España presenta unas tasas ajustadas superiores a las del promedio de la UE, ocupando el 5º lugar. Sin embargo, en mujeres, España muestra las tasas de incidencia más bajas junto con Grecia. Para el cáncer de vejiga en hombres, España ocupa el primer lutor, con tasas bastante superiores a las del resto de países. Es importante constatar el incremento que está sufriendo la incidencia de cáncer en España y el supone frente a la evolución de la montalidad. Para muchas localizaciones tumorales importantes (pulmón, estómago, vejiga), los registros pobla no cubren las provincias con una mayor mortalidad.

Abstract: It is estimated that at present in Spain around 162,000 cases of cancer are diagnosed each year (without including non-melanoma skin which 25,600 correspond to colorectal carcinomas, which is the most frequent of all tumours in absolute terms. The next tumour in terms of frequen cancer with 18,800 new cases, followed by breast cancer in women with 15,979 cases. When the incidence of cancer is compared with that in nex countries, Spain shows adjusted rates in men higher than those of the average for the EU, occupying the 5th place. However, in women, Spain show lowest rates together with Greece. Spain occupies the first place for cancer of the bladder in men, with rates that are considerably higher than those

of the countries. It is important to verify the increase underway in the incidence of cance mortality. For many important tumoral localisations (lung, stomach, bladder), the pop mortality.

#### Palabras clave

Palabras clave de autor: Cancer; Epidemiology; Mortality; Incidence Palabras clave de autor: Cáncer; Epidemiología; Mortalidad; Incidencia

#### Información del autor

Perez-Gomez, Beatriz

Direcciones: [ 1 ] INSTITUTO DE SALUD CARLOS III

Identificadores de autores:

#### Autor ResearcherID Número ORCID Lopez-Abente, Gonzalo E-5221-2010 Ver perfil en ResearcherID.com http://orcid.org/0000-0003-2423-8075 C-4715-2012 C-4715-2012 http://orcid.org/0000-0003-2423-8075

Ver perfil en ResearcherlD.com

Se proporcionan el título, el resumen y las palabras claves en idioma original y en inglés

> Sugerir una corrección Si quiere mejorar la calidad de los datos de este registro, sugiera una corrección.

Red de citas

11 Veces citado

citado

Science

Database

14 Referencias citadas ver Related Records

Ver mapa de citas

Crear alerta de cita (datos de SciELO Citation Index)

Número de todas las veces

33 en Todas las bases de datos

5 en BIOSIS Citation Index

0 en Data Citation Index

11 en SciELO Citation Index

st cance ase-cont

ls (Spair

TH, APR

0 en Chinese Science Citation

27 en Colección principal de Web



## El Informe de Citas de SciELO

WEB OF SCIENCE <sup>™</sup>				тном	SON RE	UTERS
Regresar a la búsqueda Mis heri	rramientas 🔻 Histo	orial de búse	queda L	ista de re	egistros n	narcados
Informe de citas: 382 (de SciELO Citation Index) Buscó: Tema: ("breast cancer")Más Este informe refleja las citas de los elementos origen indexados dentro de SciELO Citation Index. Hacer una búsqueda de referencia citada para ir	incluir citas de elemento	os no indexac	los dentro d	e SciELO (	Citation In	dex.
Elementos publicados cada año Citas cada año						
55 50 50 50 50 50 50 50 50 50	Total de ve Artículos totales en Pro	Resu Total eces citado s Articulo que se cita s medio de cit	iltados enco de veces ci sin citas pro os en que se sin citas pro as por elem h-in	entrados: tado [?] : pias [?] : cita:[?] : pias [?] : ento [?] : ndex [?] :	382 265 142 206 127 0.69 7	
Ordenar por: Veces citado de mayor a menor frecuencia 🖌			•	Página	1	de 39 🕨
	2010	2011 20	12 2013	2014	Total	Promedio de citas por año
Use las casillas de verificación para eliminar elementos individuales de este informe de citas o restrinja la búsqueda a elementos publicados entre 2002 v y 2014 v r	38	48 6	1 39	0	265	24.09
<ul> <li>Situación del cáncer en España: incidencia State of cancer in Spain: incidence Por: López-Abente, G.; Pollán, M.; Aragonés, N.; et ál Anales del Sistema Sanitario de Navarra Volumen: 27 Número: 2 Páginas: 165-173 Fecha de publicación: 2004-08</li> </ul>	1	1	1 0	0	11	1.00



## Korean Journal Database

- 2.000 revistas (de las cual 1.500 no se incluyen en la WOS)
- Cobertura multidisciplinaria
- Combinación de revistas de carácter acceso abierto o suscripción
- Exhibe las mismas características de otras bases en la WOS
- Interfaz en idioma original
- Facilita la visibilidad y el acceso a investigación regional (corea del sur)
- Acceso gratis a los usuarios de la Web of Science
- Ingeniería, medicina, ciencias de la actividad física, historia, administración pública, negocio, economía, artes y humanidades y mucho más.....



### KJD- Registro completo





## KJD- Página de resultados





## Korean Journal Database

WEB OF SCIENCE™				
Buscar KCI - Korean Journal Database 🔽		Mis he	erramientas 🔻	Historial
				iBienvenid
Búsqueda básica <i>Ejemplo: health e</i> Búsqueda básica - Búsqueda avanzada	8	<b>Tema</b> Tema	~	
AND V Ejemplo: Lee S* AND V Ejemplo: Journal of Maritime Busine + Agregar o Las búsquedas pueden realizarse en inglés o coreano.	SS S tro campo   Borrar todos los campo	Título Autor Identificadores de autore Nombre de publicación DOI Año de publicación Idioma Tipo de documento	es Bu	uscar
PERÍODO DE TIEMPO Todos los años V Desde 1980 V hasta 2014 V MÁS AJUSTES	terfaz típica			



## Refinar los resultados por base

WEB OF SCIENCE <sup>™</sup>						
Regresar a la búsqueda			Mis herramientas 👻 His			
<b>Resultados:</b> (de Todas las bases de datos) (El número de resultados es aproximado)	Bases de datos     Refinar     Excluir     Cancelar       Se muestran solo 100 Bases de datos (por número de registros).					
<b>Buscó:</b> Tema: ("tropical diseases") <mark>Más</mark>	MEDLINE®     Colección principal de Web of Science <sup>TM</sup> BIOSIS Citation Index <sup>SM</sup>	Biological Abstracts® Current Contents Connect® Connect® Connect®	Inspec® Derwent Innovations Index <sup>SM</sup> Chinese Science Citation Database <sup>SM</sup>			
Refinar resultados	<ul> <li>□ BIOSIS Previews<sup>®</sup></li> <li>□ CABI</li> </ul>	SciELO Citation Index	FSTA® - El recurso de la bromatología			
Buscar en resultados de	Romar Excluir Cancelar					



### Visualización del registro en formatos distintos según la base





Instituto Federal Goiano, Urutaí, BRAZI

Palabras clave de autor: Ethics in research; Chagas disease; Bioethics

Palabras clave

Direcciones

Información del autor

Ver datos de biologia (en BIOSIS Citation Index<sup>SM</sup>)

Ver datos de biología (en BIOSIS

Ver datos de biología (en Biologica

Ver datos de ciencias biológicas ( CABI)

## Identificación de Autores



## Identificación de autores

Yo soy el investigador Garcia, J ¿puedes buscarme?







## Identificación de los Autores





#### ResearcherID – creado para los investigadores, estudiantes, administradores y especialistas en la información



La identificación de los actores de investigación es muy importante .

ResearcherID ha sido desarrollado para la comunidad de investigación, para que las protagonistas tengan en la web:

- un recurso de acceso abierto donde anunciar sus publicaciones
- Podrán anunciar sus datos profesionales y su carrera profesional
- Podrán encontrar colaboradores potenciales en todo el mundo
- Podrán asegurarse que las publicaciones han sido atribuidas correctamente



#### ResearcherID





## ResearcherID- Ejemplo de Uso

Avel	ino Co	rma						Contact =
HOME	BIOGRAPHY	ITQ FOUNDER	RESEARCH	PHOTOS	VIDEOS	CONTACT INFORMATION	ESPAÑOL	
Play ►								4
			2					
	32				12	5-		
	1		M				1.7.	-
	Avelino Corma a	al the Lab		Y				
月10.1		j	- 12/		23	11 20		N
CORMA © 2	015					HITTIVIO DI TICONOLIA 9 UTATICA	csic	Constant and the second

Searc	h ResearcherID	Top Keywords	Top Countries/Territories	World Map
Search u	using one or more of th	ese fields:		Searc
	Last/Family Name:	CORMA	Example: Smith	You d
	First/Given Name:	A Example: J or	James	To se
		so search "other names"		the "d
	Institution:		Example: Drexel	Use t
		also search "past institution	ກຮ"	Or, if
	Country/Territory:	S lect a Country / Territory:	▼	
	Keyword:		Example: bioethic*	
Or, enter	r the researcher's Rese	IrcherID:	Example: A-1009-2008	
	$ \longrightarrow $	Search Clear		
EARCHERID	Interactive V jp Enc	Note >		
EARCHERID Login Search arch ResearcherID	Interactive V p Enc	Note > Top Countries/Territories Wo	yrld Map	
Login Search arch ResearcherID 2 Search Options	Interactive V p End	Note > Top Countries/Territories Wo	orid Map	
EARCHERID Login Search arch ResearcheriD y Search Optons	Interactive N p End	Note > Top Countries/Territories Wo	orld Map	
ARCHERID Login Search arch ResearcherID / Search Options Results	Interactive N p End	Note > Top Countries/Territories Wo	orld Map	



## Ejemplo de un perfil de ResearcherID

RESEARCHERI	D	🕐 тно						
Home Login Sea	rch Interactive Map EndNote >							
	INO Patura to Search Dava Cat A Badae Pasaerchart D Lake							
BosoarcharlD: A 2040 201	No Return to Search Page Get A bauge Researcherto Labs							
URL: http://www.i	esearcherid.com/rid/A-3040-2013 Primary Institutions (Indre details) Primary Institutions Institutiona Quimica (UPV-CSIC)	_						
	Sub-org/Dept:							
	Role: Researcher (Academic)							
	Joint Affiliation: King Fahd University of Petroleum and Minerals							
	Sub-org/Dept:							
	Role: Other							
My Publications	My Publications: View							
My Publications (988) View Publications >	This list contains papers that I have authored.							
Citation Metrics	988 publication(s) H   Page 1 of 99 Go   H	Sort by: Times Cited   Results per page: 10						
Create A Badge	1. Title: From microporous to mesoporous molecular sieve materials and their use in catalysis	added						
Collaboration Network	Author(s): Corma, A. 28-J							
Citing Articles Network	Source: Chemical Reviews Volume: 97 Issue: 6 Pages: 2373-2419 Published: 1997 Times Cited: 3589							
	DOI: 10.1021/cr960406n 🗎							
	2. Title: Synthesis of transportation fuels from biomass: Chemistry, catalysts, and engineering	added						
	Author(s): Huber, George W.; Ibora, Sara; Corma, Avelino	28-Jan-13						
	Source, Chemical Reviews Volume, 100 issue, 9 Pages, 4044-4098 Published, 2006 Times Cited; 2234							
	DOI: 10.1021/cr068360d 🗎							
	3. Title: INORGANIC SOLID ACIDS AND THEIR USE IN ACID-CATALYZED HYDROCARBON REACTIONS	added						
	Author(s): Corma, A. Source: Chomical Paviewe Volume: 05 Jesue: 3 Pages: 550 614 Published: 1905	28-Jan-13						
	Times Cited: 1861							
	DOI: 10.1021/cr00035a006 📋							
	4. Title: Chemical routes for the transformation of biomass into chemicals	added						
	Author(s): Corma, Avelino; Iborra, Sara; Velty, Alexandra Source: Chemical Reviews Volume: 107 Issue: 6 Pages: 2411,2502 Published: 2007	28-Jan-13						
	Times Cited: 1571							
	DOI: 10.1021/cr050989d 🗎							



## Búsqueda por los identificadores de RID





## Evaluar la producción científica





### ResearcherID y ORCID





## ¿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 <u>Nature Publishing Group</u> y de <u>Thomson</u> <u>Reuters</u> 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.



## Intercambiar datos entre RID y ORCID

RESEARCHERI	C	
Select Activity Home	My Researcher Profile Refer a Colleague	Logout Search Interactive Map EndNote >
Mangan, Rachel	Set A Badge ResearcherID Labs discussion ResearcherID Labs show only your public data	
ResearcherID: A-8824-20	8	My Institutions (more details)
Other Names:	0.	Primary Institution: Thomson Reuters - IF
E-mail: rachel.man	gan@thomsonreuters.com	Sub-org./Dept: School of Environme
Subject: Anthropolo	v: Family Studies: Social Issues	Koje: Researcher (Academ
Keywords: pedagogic	I politics: power relations: personal; critical geographies	Joint Affiliation:
ORC D: http://orcid.	org/0000-0002-8788-9214	Sub-org_Dept.
Exchar	ige Data With ORCID	Past Institutions: Universidad CEU Sa canaria; Universidad Palmas de Gran Can Coruña
Description: Enter a Descr	ption	
My URLs: http://isiwebof	knowledge.com/training_support/	
My Publications My Publications (41) View Publications ► Citation Metrics Manage   Add	My Publications: View This list is to be used for publications that you have auth Science (click here for more information). Click on the M	RESEARCHERID
ResearcherlD labs Create A Badge Collaboration Network Citing Articles Network	I. Title: Nutrient limitation as a strategy for increasing s Author(s): Dragone, G.; Fernandes, B. D.; Abreu, A. Source: Applied Energy Volume: 88 Issue: 10 Page	ORCID
Publication Groups	Times Cited: 57 DOI: 10.1016/j.apenergy.2011.03.012 🗎	You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and ResearcherID accounts. More information
		What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID?
		Profile data Go
		Send ResearcherID publications to my ORCID account
		Retrieve ORCID publications into my ResearcherID account Go
		Back to My Researcher Profile



## ORCID en la Web of Science

WEB OF SCIE	NCE™	
Buscar Colección p	rincipal de Web of Science M 🔽 Mis herramientas 👻 Historia	
	Por: Ibanez, C (Ibanez, C (Ibanez, Caro), <sup>[11</sup> ; Smo, C (Smo, Carolina), <sup>[11</sup> ; Garcia-Canas, V (Garcia-Canas, Vegnia), <sup>[11</sup> ; Cituentes, A (Cituentes, Alejandro), <sup>[11</sup> ; Castro-Poyana, M (Castro-Poyana, Maria), <sup>[11</sup> ]	12 Veces citado 127 Referencias citadas
Búsqueda básica 🔽	ANALYTICA CHIMICA ACTA Volumer: QD Paginas: 1-13 DOI: 10.1016/j.acq.2013.07.04.2 Pecha de publicación: NOV.13.2013 Verinformación de revista	Ver Related Records Ver mapa de citas Crear alerta de cita (datos de Colección principal de Science <sup>Th</sup> )
0000-0002-7464-0217	Identificadores       Buscar         + Agregar otro campo       Borrar todos los campos         Buscar       In the current post-pomore rea, Foodomics has been defined as a discipline that studies food and nutrition through the application of advanced omics to investigate food quality, stality, traceability and bioactivity. In this context, capillary electrophoresis-mass spectrometry (CE-MS) has been applied mainly in food proteinencia, transcriptionencia, transcrina, transcriptionencia, transcrina, transcr	Número de todas las ve 12 en Todas las bases de 1 2 en Colección principal d Science 8 en BIOSIS Citation Index 0 en Chinese Science Cita Database 0 en Data Citation Index
Buscar Resultados: 208 (de Colección principal de 11) p. o	Mis herramientas       Historial de búsqueda       Lista de registros n       Palabras clave       Palabras clave       Palabras clave de autor: Capitary electrophoresis mass spectrometry. Foodomics, Metabolomics, Papitidomics, Papitidomics, Popitidomics, Popitidomics, Papitidomics, Popitidomics, Papitidomics, Popitidomics, Papitidomics, Papiti	0 en SciELO Citation Index Cita más reciente Lana, Alessandro, Omics i physical techniques, Aged Predmontese meat analyse
Buscó: Identificadores de autores: (0000-0002-7464-0217)Más	🕒 Seres 14 páplina 🔂 🌄 Guardar en EndNote 🗸 Agregar a la lista de registros marcados Direcciones:	Ver todos
🌲 Crear alerta	Malizar res        + [1] CSIC, CIAL, Lab Food, Madrid 28009, Spain             Büsqueda en curso           Lif Crear Informe             Lift Crear Informe           Lift Crear Informe	Este registro es de: Colección principal de W Science™
Refinar resultados	1.       Metabolomics, peptidomics and proteomics applications of capuic 1-blectrophoresis-mass spectrometry in Foodomics: A review       Veces citado: 12 (en la Colección prid de Web of Science)       Autor       ResearcherID       Número ORCID         Por: Ibanez, Clara; Simo, Carolina, Garcia-Canas, Virginia; et ál       Autor       ResearcherID       Número 0RCID         Simo, Carolina       H4140-2012       Imp/Incréd org/0000-0002-7140-0795       Imp/Incréd org/0000-0002-7140-0795	Sugerir una corrección Si quiere mejorar la calidad datos de este registro, sug
Buscar en resultados de	<u>             65-F-X             </u> Texto completo de la editorial            Ver abstract               CIFUENTES, ALEJANDRO               B-4715-2011             Ver porti en ResearcherD com	corrección.
Categorias de Web of Science OHEMISTRY ANALYTICAL (143) BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS (102) FOOD SCIENCE TECHNOLOGY	2.     Profiling of phenolic compounds from different apple varieties using comprehensive two- dimensional liquid chromatography     Veces citado: 10 (en la Colección pri de Web of Science)     Castro-Puyana, Maria     A:359-2014 Ver pertil en ResearcherID com       JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A Volumen: 1313     Número especial: SI Páginas: 275-283     Fecha de publicación: OCT 25 2013     Ver abstract	



## Organización-nombre preferido

20,308 registros Direcc	ión: (bilbao)					
Clasificar los registros	por este campo:	Establecer opciones de visualización: Orden				
Números de concesió Autoría conjunta Idiomas Organizaciones	in A	Mostrar los mejores 50 💌 Result Número de registros mínimo (umbral	tados ) 2	©Númer ©Campo	de r sele	
Analizar						
Jse las casillas de verifio	cación para ver los	registros. Puede ver los registros sele	eccionados o	o excluirlos	r ver	
× Excluir registros		Campo: Organizaciones	Núme	ro de regi	Existe	en variantes en los
			TDV	10769		
		BASQUE EDN	SCL	1196	nomc	ores de las instituciones
		HOSP BASUE		725		
	_			683		
		UNIV BASQUE COUNTRY UPV F	HU	667		
		HOSP CRUC	ES	630		
				629		
<b>V</b>		EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITAT	ΈA	500	1	
<b>V</b>		UNIV PAIS VASCO UPV E	HU	-04		
		UNIV BARCELO	NA	287		
		UNIV BILB	AO	283		
		UNIV ZARAGO	ZA	271		
		UNIV VALEN	CIA	264		
		UNIV AUTONOMA MAD	RID	255		
		D	IPC	213		
		HOSP CLIN BARCELO	NA	210		
		U	IPV	205		
			DO	202		
		LINIV CANTAB	RIA	198		
	UNIV PAIS VASC	DEUSKAL HERRIKO UNIBERTSITAT	ΈA	194		
		UNIV COMPLUTENSE MAD	RID	183		
		UNIV GRANA	DA	159		



## 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 especifico
- Incluye 5.626 organizaciones unificadas
  - La investigación de estas instituciones figura en más de 30 millones de registros en la Web of Science
  - 309 nuevas organizaciones
  - Más de 245.000 variantes
  - 64 cambios de nombres preferidos
  - Es un trabajo continuo- escuchamos a nuestros usuarios para mejorar la unificación
  - Póngase en contacto con el equipo técnico de Thomson Reuters para solicitar la unificación de su organización o para pedir cambios.
    - http://ip-science.thomsonreuters.com/support/



## Buscar por una organización-nombre preferido

Buscar Colección principal de	e Web of Science 🏧 🚬	Mis	; herramientas 🔻
Búsqueda básica 🔽			iBie
Ejemplo: JOHNS HOPKINS UNIV	Selecciona la búsqueda v	Organizaciones	Buscar
Busca artículos de organizaciones con va Seleccione organizaciones disponibles de	lanza el índice	Nombre de publicación DOI Año de publicación Dirección Organizaciones-Nombre p	preferido
		Conferencia	
<ul> <li>PERÍODO DE TIEMPO</li> <li>Todos los años </li> <li>Desde 1900 </li> <li>hasta 2014</li> </ul>		Tipo de documento	•



## Buscar una organización-nombre preferido





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





## Las Veces Citado Global de WOS





### El mapa de citas





### El mapa de citas- visualización de la segunda generación





# Journal Citation reports



## Journal Citation Reports

- ¿ Cuál es la revista más citada en mi área de investigación?
- ¿Cuál es la revista que ha publicado el mayor número de artículos en mi área de investigación?
- ¿Cuál es la revista que tiene el mayor impacto en mi área de investigación?
- ¿Cuáles son las revistas más principales en mi área de investigación?



## Usos de datos en JCR

Los bibliotecarios	<ul> <li>Decidir la selección o retirada de publicaciones científicas de sus colecciones</li> </ul>
	<ul> <li>Determinar durante cuanto tiempo quieren guardar cada una en la colección antes de archivarla</li> </ul>
Las editoriales y los editores	•Determinar la influencia en el mercado de las publicaciones científicas
	<ul> <li>Revisar las funciones editoriales</li> </ul>
Los autores	<ul> <li>Identificar las publicaciones científicas más apropiadas e influyentes en las que publicar</li> </ul>
	<ul> <li>Confirmar el estatus de aquéllas en las que ya han publicado</li> </ul>
El personal académico y los alumnos	<ul> <li>Descubrir dónde encontrar listados de lectura de actualidad es sus respectivos campos</li> </ul>
Las analistas de información	Rastrar modelos bibliométricos y de citas



## Journal Citation Reports-Datos de 2014

- 11.761 revistas en total
- 231 Categorías
- Edición ciencias: Más de 8.618 revistas en las ciencias de 171 áreas temáticas
- Edición ciencias sociales : Más de 3.143 revistas en las ciencias sociales de 55 áreas temáticas
- **592** coinciden en las dos ediciones
- 275 revistas reciben por primera vez el factor de impacto en 2014
- 39 revistas suspendidas en 2014
- Actualización anual (Junio/Julio)
- Representa publicaciones científicas de +3.300 editores y de +80 países
- Incluye datos de revistas desde 1997 en adelante
- Todas las revistas en JCR están indexadas en WOS CC
- No existe una edición para revistas en artes y humanidades



## Métricos principales ofrecidos por JCR

- Todos los métricos informan sobre las actividades de una revista dentro de su comunidad científica.
- Todos los métricos ofrecidos por JCR resultan de cálculos transparentes y son fáciles de entender y se puede repetirlos sin dificultad
- Factor de impacto
- Factor de impacto de 5 años
- Factor de impacto sin autocitas (de la revista)
- Índice de inmediatez
- Total de citas
- Total de publicaciones
- Ranking de una revista
- El factor de impacto de una categoría
- Eigenfactor Score (de Eigenfactor)
- Article Influence Score (de Eigenfactor)



Usos incorrectos del factor de impacto •Evaluar artículos •Evaluar autores



## Eigenfactor

- Los métricos complementarios de Eigenfactor sirven para complementar el factor de impacto y
  otros indicadores del JCR por que proporcionan una perspectiva más amplia sobre la influencia de
  revistas mediante mediciones específicas aceptadas por la comunidad de investigación.
- Estas mediciones han sido desarrolladas por el proyecto Eigenfactor- un proyecto sin ánimo de lucro y académico patrocinado por el laboratorio Bergstrom en el departamento de biología en la universidad de Washington. – www.eigenfactor.org

		Abbrovisted Journal Title		JCR Data 🕖						Eigenfactor <sup>TM</sup> Metrics <sup>1)</sup>		
Mark	ark Rank (linked to journal information)	ISSN	Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half- life	<i>Eigenfactor</i> ™ Score	Article Influence <sup>TM</sup> Score		
	1	EARTH PLANET SC LETT	0012- 821X	<mark>2648</mark> 8	3.873	4.445	0.563	503	8.3	0.12507	2.422	
	2	GEOCHIM COSMOCHIM AC	0016- 7037	32873	3.665	4.419	0.719	395	>10.0	0.08079	1.939	
	3	CHEM GEOL	0009- 2541	12562	3.231	4.146	0.500	254	8.5	0.04291	1.768	
	4	GEOPHYS J INT	0956- 540X	10960	2.112	2.370	0.438	402	9.5	0.04057	1.179	
	5	GEOCHEM GEOPHY GEOSY	1525- 2027	2926	2.354	2.933	0.401	172	4.1	0.03249	1.744	
	6	TECTONOPHYSICS	0040- 1951	12310	1.729	2.179	0.255	161	>10.0	0.03074	1.069	
	7	IEEE T GEOSCI REMOTE	0196- 2892	9167	2.344	2.598	<mark>0.283</mark>	375	6.8	0.03053	0.891	
	8	AM MINERAL	0003- 004X	10676	2.203	2.329	0.442	226	>10.0	0.02707	1.065	



## Essential Science Indicators


#### 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 ingeniera ¿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 <u>a la clasificación de la revista</u> a una de las 22 disciplinas. Todas las revistas (SCI & SSCI) han sido clasificadas a una disciplina.
  - http://sciencewatch.com/info/journal-list
- Metodología para la clasificación de artículos de revistas multidisciplinarias
  - <u>http://archive.sciencewatch.com/about/met/classpapmultijour/</u>



### 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



THOMSON REUTERS

- 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+
<ul> <li>Institución</li> </ul>	1%	10+
•Países	50%	10+
•Revistas	50%	10+
•Artículos muy citados	1%	10+
<ul> <li>Artículos candentes</li> </ul>	0.1%	2
www.sciencewatch.com	ESI no campo año de	ormaliza los rankings por el o de investigación y por el e publicación



# Endnote (en línea)



## Endnote (en línea) le permite...

- Almacenar referencias sin limite
- 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)
- 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

WEB OF SCIENC		
Regresar a la búsqueda	Mis herramientas	
Resultados: 4.177 (de Colección principal de Web of Science)	Ordenar por: Fecha de publicación de más reciente a más antigua 🗸	
Buscó: Título: ("olive oil")Más	🗆 Seleccionar página 📑 🎽 Guardar en EndNote 🗸 Agregar a la lista	de registros ma
la Crear alerta	<ol> <li>Antioxidant capacity of individual and combined virgin olive oil minor committee mild temperature (25 and 40 degrees C) as compared to accelerated and a</li> </ol>	pounds evalua ntiradical assa
Refinar resultados	Por: Mancebo-Campos, Vanessa; Desamparados Salvador, Maria; Fregapane, Giuseppe FOOD CHEMISTRY Volumen: 150 Páginas: 374-381 Fecha de publicación: MAY 1 20 Texto completo Ver abstract	14
Buscar en resultados de	Enviar a my.endnote.com	Ce of the
Categorías de Web of Science 🔻	Número de registros: <ul> <li>Todos los registros en página</li> <li>Registros hasta</li> </ul>	
<ul> <li>FOOD SCIENCE TECHNOLOGY (1,766)</li> <li>CHEMISTRY APPLIED (968)</li> <li>NUTRITION DIETETICS (823)</li> <li>AGRICULTURE</li> </ul>	Contenido del registro: Registro completo y Referencias citadas: Enviar Cancelar	▼ ility and
MULTIDISCIPLINARY (403)  CHEMISTRY ANALYTICAL (292)  más opciones / valores	4. Determination of volatile thiols in virgin olive oil by derivatisation and LC-	HRMS, and rela
Tipos de documento	Por: Vichi, Stefania; Cortes-Francisco, Nuria; Romero, Agusti; et ál FOOD CHEMISTRY Volumen: 149 Páginas: 313-318 Fecha de publicación: APR 15 2 Texto completo Ver abstract	014



## Acceder a su biblioteca Endnote desde la WOS





### Acceso a Endnote desde la web

Sign i       to SAFE       ×)       Sign i       to SAFE       ×)         ←       →       C       Antips://www.myendnoteweb.com/EndNoteW       b.html?SID=S2nNdDrf3p5c         I       Apps       InCites™       Seearch Analyt       Salesforce - Ent       Soogle       Thomson	loQCVYuh&ret Reute 🔏 Brit	curnCode=ROUTER.Success&SrcApp=CR&Init=Yes tish Cycling / 🍥 Web of Science 🌕 Welcome   The 🌃 The
ENDNOTE™		
Inicie sesión o cree una cuenta	$\mathbf{P}$	<b>Buscar</b> Encuentre la mejor revista potencial para publicar su investigación.
Dirección de correo electrónico: rachel.mangan@thomsonreuters.com Contraseña: Iniciar sesión	Image: A start of the start	Almacenar Organice y agrupe referencias según sus necesidades.
□ Mantener mi sesión iniciada		<b>Crear</b> Use Cite While You Write para crear y aplicar formato a sus CV y bibliografías.
Institucional/Shibboleth: inicie sesión a través del acceso institucional.		<b>Compartir</b> Comparta sus investigaciones y referencias con colegas.
Pruebe EndNote para escrite que le gustará. Acceda en cualquier lugar, en en línea.		<b>Conectar</b> <sup>Beta</sup> Interactúe y contacte con investigadores de todo el mundo.
Ver en 简体中文 繁体中文 English Deutsch 日本語 한국어 Português Español		





#### *Guardar Resultados enviados desde la Web of Science*

Web of Science™ ResearcherID			
ENDNOTE™			
Mis referencias Recopilar	Organizar Aplicar format	to Coincidencia INUEVO! C	Opciones Conectar <sup>Beca</sup>
Búsqueda rápida Buscar	[Sin archivar]	- La d Dár	
en Todas mis referencias	Mostrar 10 por pagina		
Buscar	🗖 Todo 📃 Página	Agregar al grupo   Copia	r a la lista rápida Ordenar por: Primer autor A-Z 🔻
Mis referencias Todas mis referencias (350) [Sin archivar] (11)	Eliminar	Agregar al grupo Brewing Beer - Diabetes - OLIVE OIL	
Lista rápida (0) Papelera (0)	📄 Bambini, S.	Nuevo grupo Vaccine	A Value and Revised Nomenclature Scheme
▼ Mis grupos Brewing Beer (107) Diabetes (10)	🔲 Bendinelli, B.	ResearcherID - Coral Barbas CEU San Pablo - My Publications - Red wine pubmed RID 	rca: 31 Vitima actualización: 31 Mar 2015 Texto co nd olive oil Vitima actualización: 31 Mar 2015
OLIVE OIL (10) UNIV MINHO (100) ♣ ▼ ResearcherID → Coral Bathas CEU San Pablo (71)		Grupos compartidos por otros - la orden - olive oil - revista clínica espanola Ver en Web of Scie	<ul> <li>Los resultados enviados desde</li> </ul>
My Publications (41)			la Web of Science entran en el
Red wine pubmed RID (0) Grupos compartidos por otros la orden (5)	📄 B Ibonja-Sonje, M.	2011 Antioxidant and and Food Chemistry Agregada a la bibliote Ver en Web of Scie	archivo 'sin archivar'.
Red wine & smoking Pubmed (5)	🔲 Billo, M.	2011 Mediterranean Diet	Tueue guaruar los resultados
revista clinica espanola (6) 🧞		Antioxidants Current Topics in M	a un nuevo grupo o a un grupo
		Agregada a la bibliote Ver en Web of Scie ┣️ @ Ѡ Øs-F-X	existente



#### Importar: Conectarse a una búsqueda en línea

ENDNO	DTE™			
Mis referencias	Recopilar	Organizar	Aplicar form	nato
Búsqueda en línea	Nueva referencia	Importar refe	erencias	
Búsqueda en	línea			
Paso 1				Crear una referencia
Seleccione la	conexión de catálog	jo de biblioteca	o base de dato cionar favori	manualmente o importar
Presentation C Princeton Theo	/ Joll Jo Sem	▲   Selec		referencias
Princeton U Principia Coll Project MUSE			•	
Providence Co Providence VA PubMed (NLM	ll Med Center			
Purdue U-Calu Purdue U-Nort	met :h Central			
Queen Margar Queen Margar	arayette et U Coll et U-Edinburgh			
Queen Mary U Queens U Cha Queens U	of London rlotte			
Queensland U Quincy U	of Technology			
Radford U	.aw	<b>•</b>	Cone	ectarse a una base
			de da	atos en línea o a un
			catál	ogo de biblioteca



#### Conectarse a un recurso en línea- Pubmed

Mis referencias Recopilar Búsqueda en línea Nueva refere	Introduzca su búsqueda y seleccione los campos de búsqueda en el menú desplegable
Paso 2 de 3: Conexión "olive oil"    Buscar Buscar	a Pub en: Title en: Any Field And And And And And And And And And And



### Organizar las referencias

	ENDNOTE	ТМ						
	Mis referencias Recopila	r Organ	izar Aplicar formato	Coincidencia INUEVO!	Opcione	es Conectar <sup>Beca</sup>		
	Búsqueda en línea Nueva r	eferencia Imp	oortar referencias					
Joultar panel	Búsqueda rápida Buscar en Todas mis referencias Buscar	Re	sultados de búsqueda PubMed MEDLINE 1 - 1 ("olive oil") en Title	en línea 0 de 10 resultados		Puede guardar l nuevo grupo (ne grupo que ya ex	las referencias a ew group) o a un kiste en su bibliot	un æca.
	Mis referencias Todas mis referencias (350) [Sin archivar] (11) Lista rápida (0) Papelera (0)		Mostrar 10 por página • • Todo • Página • Autor	Nuevo grupo Agregar al grupo - Brewing Beer - Diabetes	dos Título	Seleccione las o registros desead izquierdo.	casillas de los dos en el marger	١
	<ul> <li>✓ Mis grupos</li> <li>Brewing Beer (107)</li> <li>Diabetes (10)</li> <li>OLIVE OIL (10)</li> <li>UNIV MINHO (100)</li> <li>▲ ResearcherID →</li> </ul>		<ul> <li>Ratto, A.</li> <li>Genovese, A.</li> </ul>	- OLIVE OIL - UNIV MINHO* [Sin archivar] Nuevo grupo ResearcherID - Coral Barbas CEU San Pablo - My Publications - Red wine pubmed RID	Combinovel Food C Vincul S Influer J Agric	chemon Chen In a→ Ir a la URL I fexto completo Ince of Olive Oil Phenolic Cor c Food Chem	npounds on Headspace	
	Coral Barbas CEU San Pablo (71) My Publications (41) Red wine pubmed RID (0) Grupos compartidos por (	otros	🕑 Gargouri, B.	Grupos compartidos por otros - la orden - olive oil	Uíncul Øs-F- Effect J Food	o en línea Ir a la URL X Texto completo of containers on the quality d Sci Technol	of Chemlali olive oil d	
	olive oil (10) prueba (24) Red wine & smoking Pubmed (5) revista clínica espanola (6)		✔ Collado-González, J.	2015 -	Water Olive J Agric	X Texto completo Deficit during Pit Hardening Oil c Food Chem	Enhances Phytoprosta	



#### Importar referencias





# Exportar referencias de una base en línea- Pubmed

S NCBI Resources 🛛 How To 🖸		
Public gov US National Library of Medicine National Institutes of Health	✓ "vitamin a" Save search Limits Advanced	S (
Display Settings: ⊙ Summary, 20 per page	, Sorted by Recently Added	<u>Send to:</u> Filter your results: Choose Desunation
<ul> <li>Results: 1 to 20 of 27388</li> <li>Low maternal retinol as a risk factor f</li> <li>Bao Y, Ibram G, Blaner WS, Quesenl Schizophr Res. 2012 Feb 28. [Epub ahead PMID: 22381190 [PubMed - as supplied by Related citations</li> </ul>	< First for schizophrenia in adult offspring. perry CP, Shen L, McKeague IW, Schaefer CA, S, of print] publisher]	Brown Download 27388 items. Format
<ul> <li><u>The concept of "critical nutrient young Guatemalan children with</u></li> <li><u>young Guatemalan children with</u></li> <li>Vossenaar M, Solomons NW.</li> <li>Am J Clin Nutr. 2012 Feb 29. [Epub a PMID: 22378732 [PubMed - as suppli Related citations</li> </ul>	ara exportar resultados en Pubmed la biblioteca Endnote siga los pasos guientes: ntroduzca la búsqueda	foods" MEDLINE V Summary (text) Abstract (text) MEDLINE XML PMID List CSV
<ul> <li>Genetic Hemoglobin Disorders, I</li> <li>George J, Yiannakis M, Main B, J Nutr. 2012 Feb 29. [Epub ahead of I PMID: 22378325 [PubMed - as suppli Related citations</li> </ul>	Seleccione el formato de exportación ledline Guarde el archivo a su ordenador Create File)	emia in Young Cambodian Children. 2038 free full-te: Central RDH10 Ovidation o



# Importar referencias

ENDNO	DTE™					
Mis referencias	Recopilar	Organizar	Aplicar formato	Coincidencia INUEVOL	Opcio	
Búsqueda en línea	Nueva referencia	Importar re	eferencias			
Importar refe	rencias					
	ćD(	esea importar	desde EndNote?			
	Archivo: Ch	oose file savedre	ecs (1).txt			
Opción de i	mportación: Pul	oMed (NLM)	•	Seleccionar favoritos		
	A: Nu	evo grupo	•			
		mportar	Pa ord •Bu •Se •Se •Ha imp	ra importar referencia lenador siga los paso usca el archivo elecciona el filtro de i elección un grupo o c aga clic en 'Importar' portación	as guardad os siguiente mportación crea un nue para term	as a su es: vo grupo inar la



#### Crear una nueva referencia manualmente





# Editar una referencia

	Búsqueda rápida Buscar en Todas mis referencias Buscar	Ver referencia en 'Toda ◀ Registro 3 de 350 ► Copiar a la lista rápida Elimin	as mis referencias' Regresar a la lista nar Agregar al grupo compartido por otros Y	Buscar Wel	→Related Records b of Science Core Collection para Abr	→Registro fuente eu, A. P. ▼ Ir
	Mis referencias     Todas mis referencias (350)     (Sin archival (11)	Campos bibliográficos:			Texto co Ocultar e	mpleto Øs-F-X campos vacíos
	Lista rápida (0) Papelera (0) ♥ Mis grupos Brewing Beer (107) Diabetes (10) OLIVE OIL (10)	Tipo de referencia: Author: Title: Year:	Journal Article breu, A. P. <b>Q</b> ;Fernandes, B. <b>Q</b> ;Vicente, Mixotrophic cultivation of Chlorella vulgari 2012	A. A. <b>q</b> ;Teixe s using industria	sira, J. 🔍 ;Dragone, G. 🔍 al dairy waste as organic carbon sour	ce
	UNIV MINHO (100) ♣ ▼ ResearcherID → Coral Barbas CEU San Pablo (71) My Publications (41)	Journal: Volume:	Bioresource Technology			
	Red wine pubmed RID (0) Grupos compartidos por otros la orden (5)	Issue: Pages: Start Page:	61-66		<ul> <li>Examinar lo relacionados</li> </ul>	s registros en la WOS
	prueba (24) Red wine & smoking Pubmed (5) revista clínica espanola (6) 🌮	Epub Date:			•Ir al registro	en la WOS
		Archivos: Figura:	<ul> <li>Adjuntar archivos</li> <li>Adjuntar figura</li> </ul>		•Buscar en la trabajos de e	estos autores
		Campos les: Ab	Growth parameters and biochemical compo different mixotrophic conditions were dete control culture. Mixotrophic microalgae sho productivities of lipids, starch and proteins Moreover, supplementation of the inorgani led to a classificatt in procument in micro	sition of the gr mined and com wed higher spe than microalga c culture mediu	een microalga Chlorella vulgaris culti pared to those obtained from a photi ecific growth rate, final biomass conce ac cultivated under photoautotrophic im with hydrolyzed cheese whey pow eduction a do cabe budgets to tilliarity	vated under pauto polic entrati nd conditi der solu
Anad	dir archivos o ac	ljuntos	compared with the culture enriched with a growth promoting nutrients in cheese whey industry by-product could be considered a production, since it does not require the a	mixture of pure . Mixotrophic c feasible alterna Idition of exper	a glucose and galactose, due to the p ultivation of C. vulgaris using the ma ative to reduce the costs of microalga nsive carbohydrates to the culture m	in dairy Il biomass
		DOI:	2012 Elsevier Ltd. All rights reserved.			Editar los campos
		Date: Type of Article:	Aug			bibliográficos
		Short Title:				



### Organizar su biblioteca





#### Compartir sus grupos

Mis referencias       Recopilar       Organizar       Apl         Administrar mis grupos       Grupos de otros usuarios       Buscar         Administrar uso compartido de 'UNIV MINHO'       0 direcciones de correo electrónico       "         © direcciones de correo electrónico       "       "         Empiece a compartir este grupo.       "       "	licar formato Coincidencia NUEVOL Of duplicados Administrar archivos adjuntos EndNote - Google Chrome g www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html?func=shareL Agregar direcciones de correo electrónico a 'UNIV Ingrese direcciones de correo electrónico. Use la tecla	ists&folderid=599&o MINHO' Intro o d	Introduzca la dirección d correo electrónico de aq personas con las que de compartir los grupos. No Las personas DEBEN te una cuenta Endnote para las referencias. Introduze dirección de correo electrónico que utilizan p acceder a Endnote	le uellas esea ota. ener a ver ca la oara
En el paso siguiente, haga clic sobre el enlace 'empiece a compartir este grupo' para continuar con el proceso	- O - Seleccione un archivo de texto con direcciones de com separadas por comas. Choose file No file chosen	eo electrónico	Ne	
	● Solo lectura ● Lectura y escritura Nota: los archivos adjuntos Inte de los p Aplicar Cerrar ventana Ver en 商体中文 第件中文 English Deutsch 日本語 聖堂	<ul> <li>Puede de modo de s y escritura</li> <li>Haga clio compartir usuarios i</li> </ul>	eterminar acceso de solo lectura o de lectura a c en 'Aplicar' para r el grupo con los identificados	



### Crear una Bibliografía





### Crear una bibliografía

ENDNOTE™		💮 тномбол
Mis referencias Recopilar Organizar Aplicar f	ormato Coincidencia	Opciones Conectar <sup>8#2</sup>
Bibliografía Plug-in de Cite While You Write™ Aplicar formato	al artículo Exportar referencias	
Bibliografia Referencias: - Brewing Beer Estilos bibliográficos: Vancouver Formato de ar 11 vo: HTRE Guardar Enviar por correc	EndNote - Google Chrome     www.myendnoteweb.com     Imprimir esta página Ca	e
	<ol> <li>Bioceramics from bee 2014;93(6):16</li> <li>Absar S, Choi S, Ahsa modified tissue plasmina Research. 2013;131(3):</li> </ol>	er brewing waste may be the key to bone replacements. American Ceramic Society Bulletin. an F, Cobos E, Yang VC, Kwon YM. Preparation and characterization of anionic oligopeptide- ogen activator for triggered delivery: An approach for localized thrombolysis. Thrombosis E91-E9.
Puede guardar, enviar po	r correo	ger C, Gastl M, Arendt EK, Becker T. Humulus lupulus - a story that begs to be told. A review. f Brewing. 2014:120(4):289-314.
electrónico y hacer una		SM, Tessaro IC. Membrane Separation Processes for the Beer Industry: a Review and State of the Technology. 2014;7(4):921-36.
visualización de la bibliog	rafía	na KV, Antoniv VF. Peculiar features of the coagulation, fibrinolytic, and anticoagulation systems presenting with vascular ENT tumours. Vestnik Otorinolaringologii. 2014(1):17-9.
Veren 简件中文 繁体中文 English Deutsch 日本語 記者	6. Archambault CJ, Gerc Barrels. In: Moore MK, I Series. 11632014. p. 85	ds WRW, Mills AM. Scale Up in Brewing: Factors in Changing Batch Size from 5 Gallons to 15 Ledesma EB, editors. Academia and Industrial Pilot Plant Operations and Safety. ACS Symposium 5-90.
	7. Aydin AA, Ilberg V, Ti ingredients as model su 2014;94(10):2083-9.	itze J. Investigation of overfoaming activities and gushing mechanisms of individual beer bstances in bottled carbonated water. Journal of the Science of Food and Agriculture.
	8. Barbosa-Pereira L, Ar containing bioactive nar	ngulo I, Lagaron JM, Paseiro-Losada P, Cruz JM. Development of new active packaging films nocomposites. Innovative Food Science & Emerging Technologies. 2014;26:310-8.
	9. Belakova S, Benesova Czech malting barley. Fo	a K, Caslavsky J, Svoboda Z, Mikulikova R. The occurrence of the selected fusarium mycotoxins in ood Control. 2014;37:93-8.
	10. Bellamy M. John Lab 1889-1896. Canadian H	batt Blows In and Out of the Windy City: A Case Study in Entrepreneurship and Business Failure, istorical Review. 2014;95(1):30-53.
	11. Bergsveinson J, Bae	cker N, Pittet V, Ziola B. Role of Plasmids in Lactobacillus brevis BSO 464 Hop Tolerance and Beer



### Instalar los Plug-Ins

lis referencias	Recopilar	Organizar	Aplicar forma	to	Coincidencia ;NUEVO!	Opciones	Conec	ctar <sup>Beca</sup>
Contraseña	Dirección de correo ele	ctrónico In	formación de perfil	Idioma	Descargar instaladores	Información de	e la cuenta	
Descarg	ar instaladores				^			
Captu	Irar: Capturar ref	erencia						
selec Para la ve	cionar "Agregar a Fav usar la herramienta, ntana para capturar l Vhile You Write™	accederation "A accederation a rel Dar doc inst	a poder int cumento en alar en su o	roduo <i>Micr</i> order	cir referencias rosoft Word had nador el plug-ir	a un ce falta n Cite Wł	nile	a de marcadores. Se ab
Use el plug-in de EndNote par formato a las citas y bibliogra redacta sus artículos en Word. permite guardar referencias er Explorer para Windows. Patente de EE. UU. n.º 8.08;		<sup>par</sup> You <sup>Jogra</sup> Ha( <sup>Is er</sup> CW	You Write. Haga clic sobre 'Descargar instaladores' CWYW instale dos complementos 1. Una barra de herramientas en MS Word					ote en Firefox para ente en su biblioteca. y Requisitos del sistema
Cons o	ulte Instrucciones de Descargar Windows o Descargar el MSI de programas masiva	inst 2. con ( Win	Un botón FireFox q	para lue le	Internet Explor permite captu	rer o rar		



### 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=mSsSDvjMKnk			
'iew Favorites Tools Help X CEndNote Web 3.0 🚈 Capture ? Help			
👍 🔊 Free Hotmail 🍈 InCites™ 🌕 Research Analytics - Resear 💭 Salesforce - Enterprise Edition 🏈 Suggested Sites 🔹 🔊 We	b Slice Gallery 🔻		
Cruz(Estrella Morente) singing Volver (flame			
You Tube volve	Search Browse TV Shows	Upload	Create Account S
Penélope Cruz/     ente) singing Volver (flament       NiNjALatin0     5 yr	co version of a tango)		
<ul> <li>CWYW instala dos complementos en Internet Explorar o Fire Fox</li> <li>1. Un complemento para conectarse inmediatamente a su biblioteca</li> <li>2. Capture: para capturar referencias en una página web. Por ejemplo libros (amazon.com) o referencias audiovisuales (youtube.com)</li> </ul>	w	Find your happy place	Ads by Got
	360p ↓ 🚰		Morente by YouTube PLAYLIST 33 videos Penélope Cruz se mete papel VOLVER by Angelogyn 191.063 views



#### Capturar referencias en la Web (2)





### Introducir citas en un documento en MS Word

🛕 🚽 🗋 Document1 [Compatibility Mode] - Microsoft Word **1**7 -(15)) = Home Insert EndNote Page Layout References Mailings Review View 🛀 Export to EndNote 👻 APA 6th Style: Update Citations and Bibliography Differences Insert Go to EndNote Edit ? EndNote Help 魡 Convert Citations and Bibliography 🔻 Citation(s) Citations Online 5 Citations Bibliography Tools Escribo un articulo y necesito introducir una cita agui (Alkaladi, El-Deen, Afifi, & Zinadah, 2015) Barra de Herramientas Bibliography 'Cite While You Write' para My 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 Endnote Web Biol Sci, 22(5), 556-563. doi:10.1016/j.sjbs.2015.02.012



### Introducir citas en un documento





#### Formatear una Bibliografía





#### Las Preferencias





# Convertir citas y la bibliografía

	Document1 [Compatibility Mode] - Microsoft Word									
Home	Insert	Page Layout	References	Mailings	Review	View	EndNote			
Insert Go to R Citations Or Cita	EndNote Ed line Citations	Style: Style: U On(s) Style: U C C C C C C C C C C C C C	APA 6th pdate Citations and onvert Citations an Convert to <u>U</u> nform Convert to <u>P</u> lain To Convert <u>W</u> ord Cita	d Bibliography d Bibliography natted Citations ext ations to EndNot	Exp	ort to Endl ferences INote Help	Note -			
		Escribo Alkaladi	un articulo y nec	cesito introc A., Afifi, M., &	na (	Conver I. Pa bib CV cita en	tir Citas ra conve liografía VYW en as sin foi texto ple	y la Bibliog ertir las cita creadas pe el docume rmateo o co eno y elimir	grafía. s y la or nto a onvertirlo nación de	
investigations on the effect of Biol Sci, 22(5), 556-563. doi:1					vitami .1016/ /	la k 2. Co a c We	oibliogra nvertir c itas de ( eb	fía itas de Wol CWYW Enc	rd 2007 Inote	ıdiJ



### Formatear una bibliografía

	Ŧ	Document1 [Com	patibility Mode] - Mi	crosoft Word		
Home Insert P	age Layout References	Mailings Review	View EndNot	e		
Insert Go to EndNote Edit Citations Citations Citations	Style: APA 6th ☐ Update Citations an ☐ Convert Citations an Bibliograph	d Bibliography d Bibliography y	port to EndNote + eferences idNote Help raphy		Haga clic e 'Bibliograph luego 'Layo la casilla qu aparece.	n ny'y out' en Je
	Escribo un articulo y n	Format Bibliography Layo Font: Calibri Bibliography title: Bibliography	ut Instant Formatting	Size: 11 Text Format	ah, 2015)	
	Biol Sci, 22(5),	Start with bibliography nur First line indent: 0.000 Hanging indent: 1.270	mber. cm Line s, cm Space after.	Se pue 1. Det tam bibl 2. Esc bibl 3. Intro	de: erminar el e año del tex iografía ribir el título iografía oducir espac	stilo y to de la de su cios entre



# Biblioteca Viajera

Document1 [Compatibility Mode] - Microsoft Word									
Home Insert F	Page Layout References Ma	lings Review View EndNote							
Insert Go to EndNote Edit Citations Online Citation Citations	Style: APA 6th Update Citations and Bibli Convert Citations and Bibli Bibliography	r       Export to EndNote         ography       Export <u>I</u> raveling Library         egraphy       Export Word Citations         egraphy       Export Word <u>Master List</u>							
•Se pu citas o su doo de En • Haga Endno refere grupo su bib	uede exportar todas creadas por CWYW cumento a su biblio dnote. a clic en 'Export to ote Web'. Las ncias aparecen en temporal (Unfiled) lioteca Endnote	s las en teca Bibliography Zinadah, O. A. (2015). Hematological and biochemical ritamin E and C on exposed to zinc oxide nanoparticles. <i>Saudi J</i> 1016/j.sjbs.2015.02.012							



# Exportar referencias

- → C' 🗋 wv	vw.myendnote	web.com/EndN	loteWeb.html?func=	export%20citations		
Web of Science™	ResearcherID					
ENDN	OTE™					
Mis referencias	Recopilar	Organizar	Aplicar formato	Coincidencia RUEVO!	Opciones	
Bibliografía P	lug-in de Cite Whi	le You Write™	Aplicar formato al artículo	Exportar referencias		
Exportar re Estilo de	ferencias Referencias exportación	- Diabetes Mellitus 1 Seleccionar BibTeX Export EndNote Export RefMan (RIS) Export	or cor eo electrónico	Vista previa e imprimir		
		Refer Export Tab Delimited		ouede exportar su otro recurso Seleccione un gr biblioteca y un es Puede guardar e ordenador, enviar electrónico o hace risualización	upo o toda la tilo de exporta l archivo a su lo por correo er una	s a ación. I



# Medline en la Web of Science



### ¿Qué es Medline?

- MEDLINE es la base de datos bibliográfica de la Biblioteca Nacional de Medicina de Los Estados Unidos (Nacional Library of Medicine, NLM).
- Medline abarca temas de la biomedicina y de las ciencias de la vida que tienen un gran uso para los investigadores, los médicos y los profesores.
- Encontrará también literatura en los campos de:
- la medicina
- la biología
- las ciencias de la vida
- la enfermería
- la veterinaria
- las ciencias medioambientales
- las ciencias de las plantas y los animales
- la biología marina
- La química y la biofísica.


#### Contenido amplio de Medline

- Medline a través de la Web of Science ofrece:
- Contenido de más de 5.300 revistas publicadas en más de 30 idiomas, incluso contenido relevante de prensa y noticias.
- Más de 17 millones de registros de publicaciones del mundo
- Se añade aproximadamente 600.000 registros anualmente
- Verán vínculos de los registros de Medline a las bases importantes de proteína de la NCBI y a la secuencia de la ADN y a registros relacionados de PubMed.
- Vínculos a sus suscripciones del texto completo
- Contenido totalmente indexado de artículos desde el año 1950 hasta la actualidad.
- Las fuentes de publicaciones incluyen entre otros: artículos de revistas, periódicos, ensayos clínicos, estudios de evaluación, biografías, bibliografías, conferencias y actas de congresos



#### Acceder a Medline a través de la WOS

#### WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

Buscar	Colección principal de Web of Science™	
		Todas las bases de datos
		Colección principal de Web of Science <sup>TM</sup>
		Biological Abstracts®
Busqueda b		BIOSIS Citation Index SM
"ol Par	a acceder a 'Medline'	OSIS Previews®
sele	ecciona la base de la lista	ABI: CAB Abstracts® y Global Health®
de	bases	hinese Science Citation Database <sup>SM</sup>
		Current Contents Connect®
		Data Citation Index SM
PERÍODO DE	ТІЕМРО	Derwent Innovations Index SM
Todos los	s años 🗸	FSTA <sup>®</sup> - El recurso de la bromatología
O Desde 1	900 🗸 hasta 2014 🗸	Inspec ®
		MEDLINE®
MÁS AJUS	TES	
		Zoological Record®



# Página de Inicio de Medline

WEB OF SCIENCE <sup>™</sup>	
Buscar MEDLINE®	Mis herramientas 👻 Historial de bú
	iBienvenido al nuev
Búsqueda básica 🔽	
Ejemplo: "skin graft" reject*	Tema - Agregar V Buscar
+ Agregar otro camp	o Tema Tema - Agregar MeSH
	Tema - Agregar MeSH (no incluir subordinados)
	Título - Agregar I
PERÍODO DE TIEMPO	Título - Agregar I uir subordinados)
Todos los años	Encabezada Mas
O Desde 1950 🗸 hasta 2014 🗸	•Abra un menú desplegable para
Puede mostrar resultados	examinar las opciones de búsqueda
con rosúmonos	de Medline.
contresumentes	•Puede buscar los campos
Fecha de ultima actualización de lo 28	hibliográficos normales o puede
Sugerir de forma automática nom publicaciones	bibliograficos normales o puede
	buscar los campos de indexación
Niostrar solo registros con abstracts	especializada de Medline
Guardar como comiguración predeterminada	



## Opciones de Búsqueda

Búsqueda	Ejemplo
Título/ Tema	"red wine"
Título/ Tema más MeSh y explotar	Topic=("hair loss") OR MeSH Heading:exp=(Alopecia)
Título/Tema más MeSh no explotar	Topic=("hair loss") OR MeSH Heading=(Alopecia)



### Consulte el índice de términos MeSh



Alopecia= Diseases>Skin and Connective Tissue Diseases>Skin Diseases>Hair Diseases>Alopecia

Los términos MeSH se organizan según una jerarquía que despliega de términos principales (major topics) a términos más específicos



# *Combinar un termino MeSH con un complemento (Qualifier)*

alopecia		Buse	car
Alopecia			
CLAVE: Agrogor	- agrogar	a cons	ulta 🗉 = ver en jerarquia 🍺 = ver detalles, inc
Encabezado:	Agregar		Alopecia
Scope Note:			Absence of hair from areas where it is normally prese
Entry Term:			Alopecia Alopecia Cicatrisata Alopecia Cicatrisatas Alopecia, Androgenetic Alopecia, Androgenetic, 1 Alopecia, Male Pattern Androgenetic Alopecia Baldness Baldness, Male Pattern Cicatrisata, Alopecia Cicatrisatas, Alopecia Male Pattern Baldness Pseudopelade
Unique ID:			D000505
Qualifiers:	Agregar	B D	blood
	Agregar	в	cerebrospinal fluid
	Agregar	в	chemically induced
	Agregar	во	classification
	Agregar	во	complications
	Agregar	в	congenital
	Agregar	но	diagnosis
_	Agregar		diat thorapy
	Agregar	H D	drug therapy
	Agregar	вО	economics
	Agregar	B D	embryology
	Aareaar	n D	enzymology



#### Una Búsqueda en Medline

WEB OF SCIENCE™	
Buscar MEDLINE®	Mis herramientas 🔻 H
	iBienve
Búsqueda básica 🔽	
"olive oil" health	Tema - Agregar
	+ Agregar otro campo
	Introduzca su términos de búsqueda. Puede combinar el término común con su término MeSh



#### Los resultados de Medline





#### Un Registro de Medline





#### Exportar los resultados

WEB OF SCIEN	CE™
Regresar a la búsqueda	Mis
Texto completo Image: Complete   Aceite de oliva, sisten   [Olive oil, immune sys   Por: Puertollano, M A; Puertollano,   Nutricion hospitalaria   Volumen: 25 Número: 1 Páginas:   Fecha de publicación: 2010 Jan-F	Guardar en EndNote Online Agregar a la lista de registros marcados   Guardar en EndNote Online Guardar en EndNote Desktop   Guardar en ResearcherID - Escribí é Guardar en otros formatos de archiv   Guardar en RefWorks Bartinez, Manuel Antonio   1-8 Guardar en Calendo de acchivitato
Resumen Polyunsaturated fatty acids contribut the resolution of inflammatory disord lead to a significant reduction of imm	Abra el menú para seleccionar una opción de exportación.
been paid to the action of olive oil in functions, but it does not reduce hos may exert beneficial effects on the h observed in patients suffering from au emulsions may exert beneficial effec crucial importance in clinical nutrition system, as well as to determine the	Immunonutrition. Unve oil, a here it immune resistance to infectious microorganisms. Based on these criteria, we corroborate the uman health and especially on immune system, because it contributes to the reduction of typ utoimmune disorders, but without exacerbating the susceptibility to pathogen agents. The adn its on the health and particularly on the immune system of immunocompromised patients. The n. This review contributes to clarify the interaction between the administration of diets containi effect promoted by this essential component of Mediterranean diet in the immunomodulation a



### Páginas web de interés y videos



webofscience.com



my.endnote.com



www

wokinfo.com



youtube.com/WoSTraining

https://youtu.be/CgfD-tb10EA



# ¡Muchas gracias!

Rachel Mangan

rachel.mangan@thomsonreuters.com

<u>www.wokinfo.com</u> www.recursoscientificos.fecyt.es



THOMSON REUTERS

