

Formación BASICA

Descubre la investigación más principal en la
Web of Science

RACHEL.MANGAN@CLARIVATE.COM
Team Lead, CE Team
noviembre de 2017

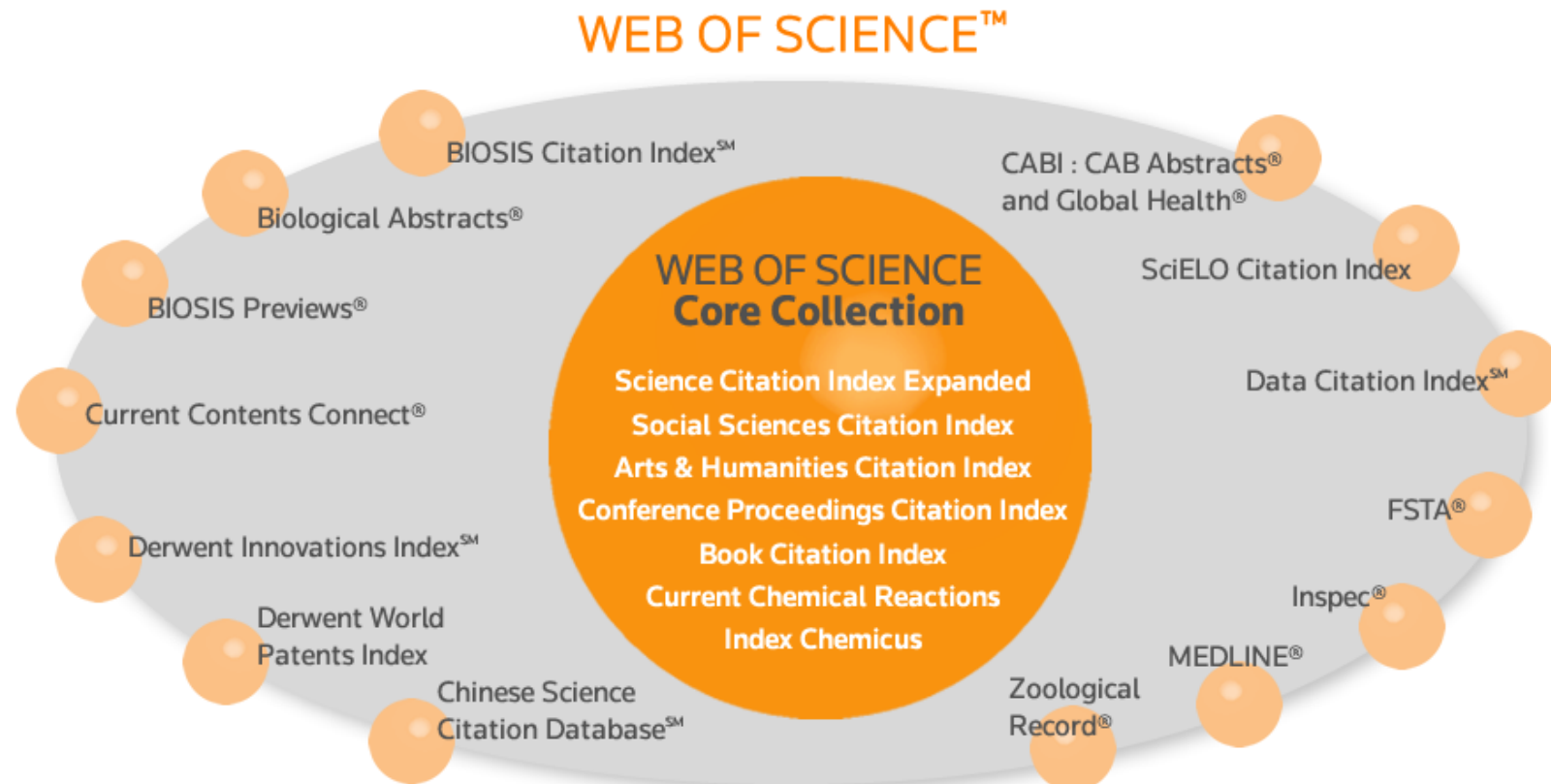


Contenido

- Introducción a la **Web of Science Core Collection**: selección del contenido y cobertura de los índices de citas
- **Buscar**
- **Ordenar**
- **Refinar**
- **Analizar**
- **Descubrir**
- **Identificar**
- **Evaluuar**
- **Marcar**
- **Exportar**
- **Personalizar**
- **Guardar**
- **Solicitar cambios**

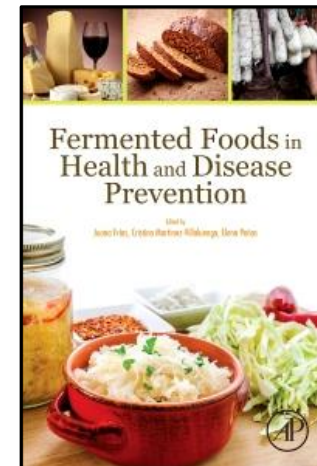
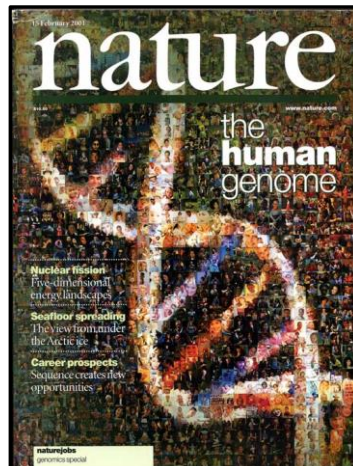


La Web of Science- la conexión más grande de revistas, libros, actas, datos, patentes, bases multidisciplinarias y bases regionales



La Web of Science Colección Principal- datos de 2017

Índice de Citas	Número de Títulos	Numero de documentos	Cobertura
• Science Citation Index Expanded	8.888	49,001,370	1900-actualidad
• Social Science Citation Index	3.256	8,726,312	1900-actualidad
• Arts and Humanities Citation Index	1.785	4,735,304	1975-actualidad
• Conference Proceeding Citation Index (ciencias y ciencias sociales y humanidades)	+191,108	9,927,310	1990- actualidad
• Book Citation Index (ciencias sociales y humanidades y ciencias)	81.592	1,210,019	2005-actualidad
• Emerging Sources Citation Index (¡nuevo!)	5.369	1,664,589	2005- actualidad

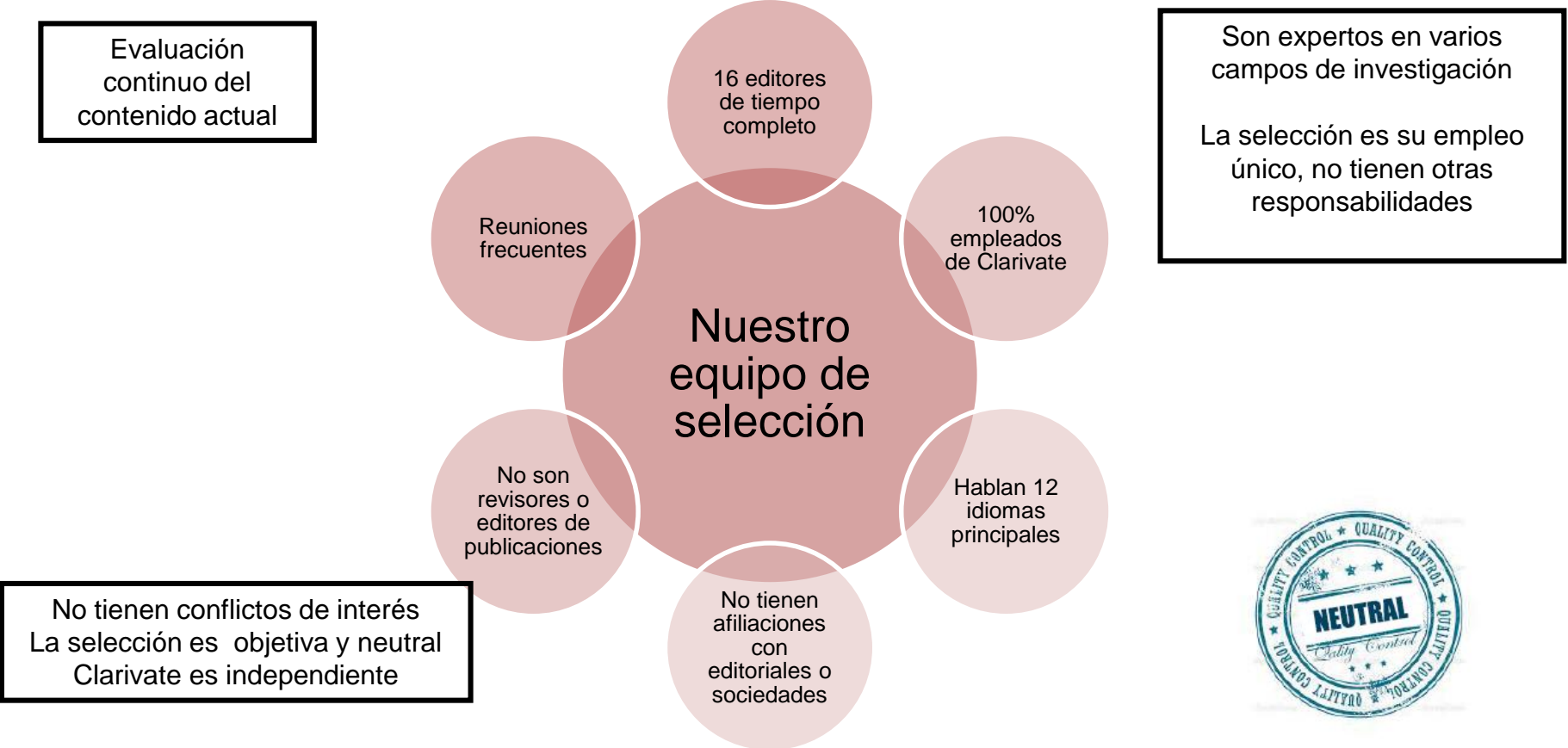


Web of Science Colección Principal-el índice de citas único y más completo

- Acceso a más de **12.700+ revistas de alta calidad**: Clarivate indexa las revistas más destacadas de la investigación
- Busca en más de **66+ millones** de registros
- 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
- **Multidisciplinaria**: 252 categorías temáticas
- **Selección neutral y objetiva-** Clarivate evalúa más de 3.300 editoriales
- **Cobertura de publicaciones globales** más de **80** países y **32** idiomas
- **4.304** revistas acceso abierto (todas las bases)
- **3.246** revistas acceso abierto WOS CC



Calidad y control de selección de la Web of Science CC



La selección de bases de datos en la Web of Science

The screenshot shows the Web of Science homepage. At the top, there is a navigation bar with links: Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, and Publons. Below the navigation bar, the "Web of Science" logo is displayed. A search bar is present with the placeholder "Buscar". Under the search bar, there is a section titled "Seleccionar una base de datos" (Select a database) with two tabs: "Búsqueda básica" (Basic search) and "Búsqueda de referencia" (Reference search). The "Búsqueda básica" tab is selected. Below this, there is a search input field with the placeholder "Ejemplo: oil spill* mediterranean" and a "+ Agregar" button. To the right of the search input is a dropdown menu titled "Colección principal de Web of Science" (Principal Collection of Web of Science) which lists various databases. One database, "Derwent Innovations Index", is highlighted with a blue box. Another dropdown menu titled "MEDLINE" is also visible, listing "Russian Science Citation Index", "SciELO Citation Index", and "Zoological Record". A large blue callout bubble points to the "Derwent Innovations Index" entry with the text: "Ahora lanzamos JCR y ESI desde la parte superior" (Now we launch JCR and ESI from the top). Another blue callout bubble points to the "MEDLINE" dropdown with the text: "Abra el menú desplegable para seleccionar la base de interés (de las bases contratadas por su institución)" (Open the dropdown menu to select the database of interest (from the databases contracted by your institution)). A third blue callout bubble points to the bottom of the MEDLINE dropdown with the text: "Acceso gratis a bases de contenido regional" (Free access to regional content databases).

Ahora lanzamos JCR y ESI desde la parte superior

Abra el menú desplegable para seleccionar la base de interés (de las bases contratadas por su institución)

Acceso gratis a bases de contenido regional

Mis Herramientas

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there is a navigation bar with links to 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', 'Iniciar sesión', 'Ayuda', and 'Español'. The main title 'Web of Science' is displayed in orange. Below the title, there is a search bar with the placeholder 'Ejemplo: oil spill* mediterranean' and a 'Buscar' button. To the right of the search bar is a 'Tema' dropdown. On the left, there is a 'PERÍODO DE TIEMPO' section with options for 'Todos los años' and 'Desde 1900 hasta 2017', and a 'MÁS AJUSTES' link. A blue callout box highlights the 'Mis herramientas' dropdown menu, which is open and lists 'Alertas y búsquedas guardadas', 'EndNote', and 'ResearcherID'. To the right of the search area, there is a promotional message about 'Peer Review Week' and a note encouraging users to click for search suggestions.

Mis herramientas

- Alertas y búsquedas guardadas
- EndNote
- ResearcherID

Haga clic aquí para obtener sugerencias para mejorar su búsqueda.

Menú de herramientas adicionales disponibles a los usuarios registrados.

- Mis Alertas de Citas
- Mis Búsquedas Guardadas
- Mi ResearcherID
- Mi Endnote en línea

▶ Comentarios y soporte al cliente ▶ Recursos adicionales ▶ Novedades de Web of Science ▶ Personalice su experiencia

Comunicar con Clarivate Analytics

PERÍODO DE TIEMPO

Todos los años

Desde hasta

► MÁS AJUSTES

▼ Comentarios y soporte al cliente

- [Contactar con el soporte al cliente](#)
- [Proporcionar comentarios sobre funciones](#)
- [Solicitar un cambio de datos](#)
- [Descargar videos breves de capacitación](#)

▼ Recursos adicionales

- [Index to Organism Names](#)
- [Blog Science Research Connect](#)
- [State of Innovation](#)
- [Lista de revistas principales para todas las bases de datos de Web of Science](#)

▼ Novedades de Web of Science

- Explore el Emerging Sources Citation Index, que amplía el universo de las publicaciones de Web of Science con publicaciones de gran calidad revisadas por expertos de importancia regional y en campos científicos emergentes.
- Descubra investigaciones regionales relevantes con el nuevo Russian Science Citation Index.
- [Más novedades](#)

▼ Personalice su experiencia

[Iniciar sesión](#) | [Registrarse](#)

- Guarde y administre sus referencias en línea con EndNote
- Guarde búsquedas
- Cree alertas de cita
- [Más información sobre la personalización](#)
- [Inicie sesión para acceder a ResearcherID.](#)

Mejore su Web de experiencia científica.

Inscríbase en el boletín informativo sobre ciencia.



MORE INFORMATION FOR NEW USERS

 Me gusta

Página de Búsqueda Básica de la WOS CC

The screenshot shows the 'Web of Science' basic search interface. At the top, there's a search bar and a dropdown menu for selecting a database collection. Below the search bar are tabs for 'Búsqueda básica', 'Búsqueda de referencia citada', 'Búsqueda avanzada', and '+ más'. A callout box points to the '+ más' tab with the text: 'Seleccione aquí su búsqueda de interés entre: •Búsqueda básica •Búsqueda Avanzada •Búsqueda por Referencia Citada •Búsqueda de Autores'.

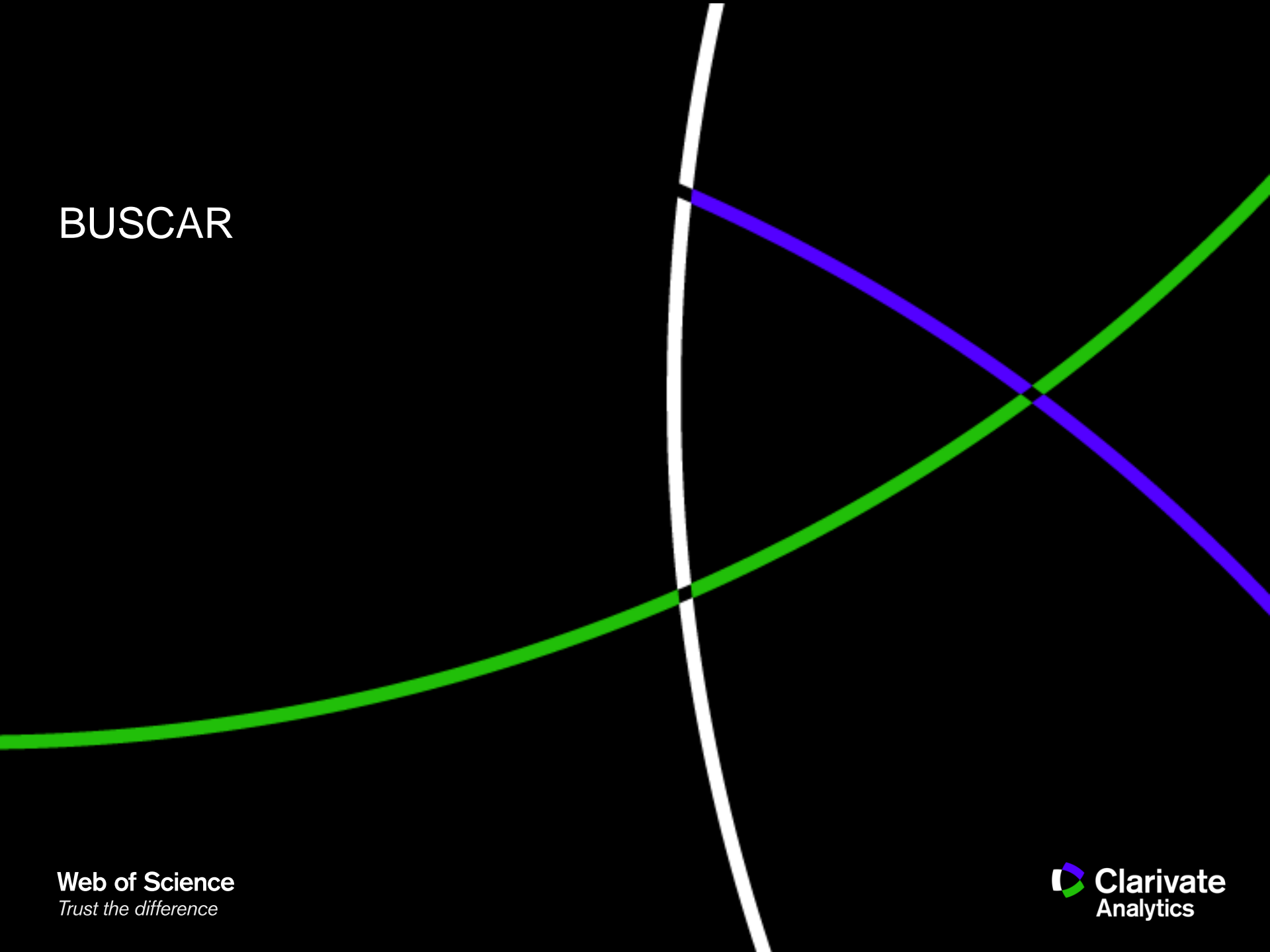
Below the tabs, there's a search input field with the placeholder 'Ejemplo: oil spill* mediterraneo'. To the right of the input field is a dropdown menu with fields for 'Tema', 'Título', 'Autor', 'Identificadores de autores', 'Autoría conjunta', 'Editor', 'Nombre de publicación', and 'DOI'. A callout box points to this menu with the text: 'Menú desplegable con los campos de búsqueda de la Web of Science CC'.

Underneath the search input field, there's a section for 'PERÍODO DE TIEMPO' with radio buttons for 'Todos los años' and 'Desde 1900 hasta 2017'. A callout box points to this section with the text: 'Selección del período de búsqueda (por las actualizaciones o por los años de publicación)'.

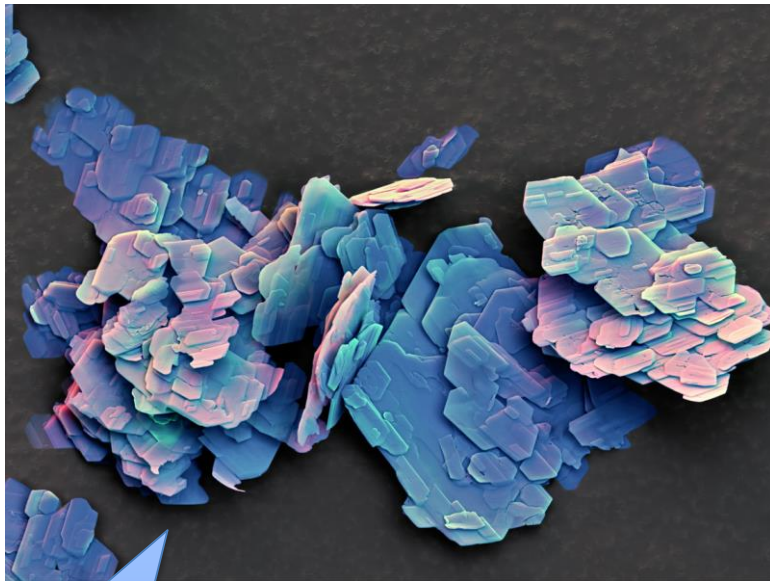
At the bottom left, there's a section titled 'MÁS AJUSTES' containing a list of citation index databases checked off. A callout box points to this section with the text: 'Selección de los índices de citas para incluir en la búsqueda'.

On the right side of the page, there's a sidebar with the 'Clarivate Analytics' logo and sections for 'de registros marcados' and 'la comunidad de Publons para la Peer Week'. There's also a link to 'Haga clic aquí para obtener sugerencias para mejorar su búsqueda'.

BUSCAR



¿Qué quieres descubrir?



'COE-2 zeolite'

Quiero obtener la vista más global y más completo de mi tema

Quiero identificar las revistas que publican en mi tema

Quiero descubrir la investigación que se ha realizado ya en mi tema

Quiero descubrir tendencias

Quiero descubrir nuevas colaboraciones y identificar expertos

Quiero descubrir la investigación mas principal y más relevante

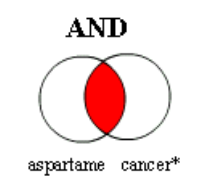
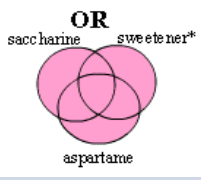
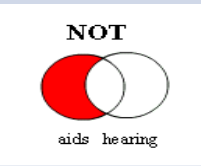
Una búsqueda por tema- reglas

- Una búsqueda por tema busca en: Títulos, Resúmenes y las Palabras Claves (Author y Keywords Plus)
- No es necesario introducir el operador '**AND**' para recuperar varios términos de búsqueda
- Ej. "olive oil" health
- Truncamiento derechero. Introduce el * después de la raíz de un término para recuperar variaciones de la palabra (e.j enzy* = enzyme, enzymes, enzymology)
- Truncamiento izquierdo. Introduce el * a mano izquierda de un termino para recuperar variantes en el principio del termino (*saccharide = polysaccharide, monosaccharide)
- Para recuperar una palabra/termino exacto encerrarlo en las comillas “ ”
Ej. "climate change"
- Mejora su búsqueda : usar sinónimos, siglas y jergas como posibles términos de conectados con OR
- Ej. "coronary heart disease" or chd or "myocardial infarction"
- La recuperación de variantes: la lematización
 - Recupera palabras en inglés británica y en inglés americana (behaviour y behavior)
 - Recupera la palabra en forma singular y en forma plural (mouse y mice)
 - Recupera grados de comparación (loud, louder, loudest)
 - Recupera tiempos de verbos (run, runs, running, ran)
- ¿Quiso decir? – un corrector ortográfico para optimizar la búsqueda

Ejemplos de la Lematización

	Introduzco	Recupera
• La palabra en forma singular o plural	mouse tooth	mouse/mice tooth/teeth
• Tiempos de verbos	run sprint	Run, runs, running, ran Sprint, sprinted, sprints, sprinting
• Grados de comparación	Loud great	Loud, louder, loudest Great, greater, greatest
• La palabra en inglés británica o en inglés americana	Behaviour colour	Behaviour/behavior Colour/color
• Sinónimos	Streetcar jail	Streetcar/tramway jail/gaol

Los Operadores Booleanos

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

¿Quiso decir?

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there are links for Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, and Publons. On the right, there are user profile links for Rachel and Ayuda, and language links for Español.

The main header says "Web of Science". Below it, there's a search bar labeled "Buscar" and a dropdown menu "Mis herramientas ▾ Historial de búsqueda Lista de registros marcados".

A section titled "Seleccionar una base de datos" has a dropdown set to "Colección principal de Web of Science". To its right is a "Más información" link and a "P" icon with text about the Peer Review Week.

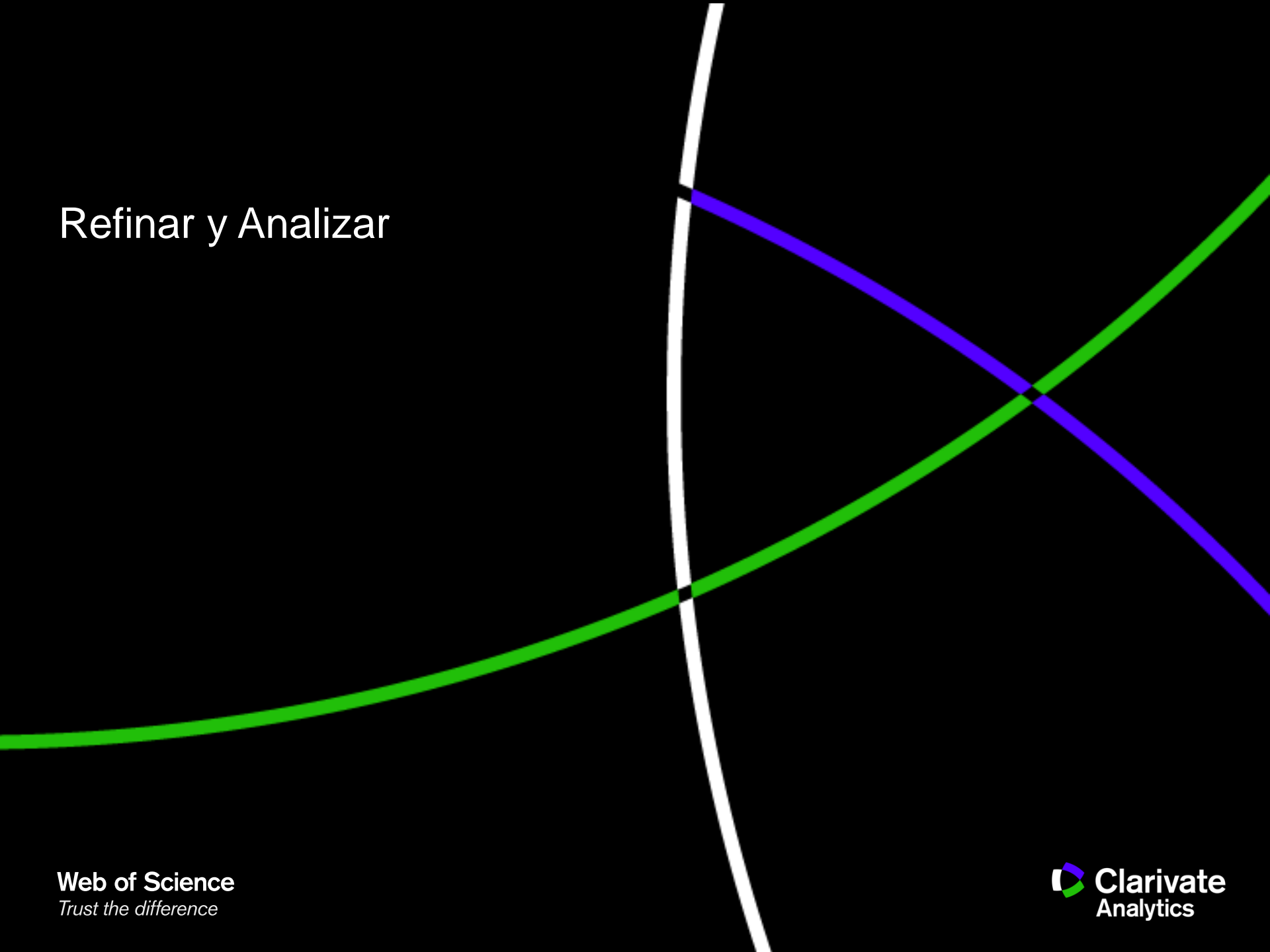
Below this, there are tabs for "Búsqueda básica" (which is selected), "Búsqueda de referencia citada", "Búsqueda avanzada", and "+ más".

A message states: "Su búsqueda no encontró ningún registro." followed by "¿Quiso decir: Tema: (parkinsons disease) [57.333 resultados]". There's also a link to "Ver reglas de búsqueda y videos de capacitación".

The search bar contains the query "parkensons disease". A dropdown menu next to it shows "Tema" as the selected field. Below the search bar are buttons for "AND" and "Ejemplo: O'Brian C* OR OBrian C".

A large blue callout bubble points from the "parkensons disease" search term towards the text "El corrector ortográfico 'Quiso decir' presenta sugerencias para optimizar una búsqueda". To the right of the search bar, there's a note: "Haga clic aquí para obtener sugerencias para mejorar su búsqueda."

Refinar y Analizar



Refinar resultados

[Crear alerta](#)

Refinar resultados

Filtrar resultados por:

- Highly Cited in Field (186)
- Hot Papers in Field (53)

[Refinar](#)

Refinar le permite clasificar los resultados por temas de interés y así le permite identificar tendencias en la investigación y los actores más destacados:

- Haga clic en ‘más opciones/valores’ para ver hasta los principales 100 valores.
- El número entre los paréntesis indica el número de resultados de cada valor.

3. **Editorial: On the Current Status of Zika Virus Pathogenesis and Animal Related Research**

Por: Pawitwar, Shashank S.; Dhar, Supurna; Tiwari, Sneham; et ál.. JOURNAL OF NEUROIMMUNE PHARMACOLOGY Volumen: 12 Número: 3 Páginas: 371-388 Fecha de publicación: SEP 2017

[Texto completo de la editorial](#) [Ver abstract](#)

4. **Prenatal naled and chlorpyrifos exposure is associated with deficits in infant motor function in a cohort of Chinese infants**

Por: Silva, Ana M.; Li, Yiqing; Chen, Yuxia; et ál.. ENVIRON POLLUTANT SUBSTANCES AND EXPOSURE RISK Volumen: 256 Fecha de publicación: SEP 2017

[Ver abstract](#)

5. **Molecular mechanisms of cell cycle regulation during the French Polynesian**

Por: Gobin, Sébastien; Lepage, Anne; Lévy, Anne; et ál.. JOURNAL OF CLIMATE Volumen: 30 Número: 10 Páginas: 1505-1510 Fecha de publicación: SEP 2017

[Texto completo de la editorial](#) [Ver abstract](#)

Refinar por revistas acceso abierto

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

[Conteo de uso](#)

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

[Conteo de uso](#)

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

[Conteo de uso](#)

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

[Conteo de uso](#)

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

[Conteo de uso](#)

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

[Conteo de uso](#)

Anализar resultados

Web of Science

Clari[®] Analytics

Análisis de los resultados

[<<Regresar a la página anterior](#)

2,357 registros Tema: ("zika virus")

Clasificar los registros por este campo:	Establecer opciones de visualización:	Ordenar por:
<input type="checkbox"/> Autoría conjunta <input type="checkbox"/> Idiomas <input type="checkbox"/> Organizaciones <input type="checkbox"/> Organizaciones-Nombre preferido	<input type="checkbox"/> Número de registros <input checked="" type="checkbox"/> Campo seleccionado	<input type="checkbox"/>
<input type="button" value="Analizar"/>		

Analizar para examinar datos más precisos de los resultados

Use las casillas de verificación para ver los registros. Puede ver los registros seleccionados o excluirlos (y ver los otros).

		Campo: Organizaciones-Nombre preferido	Número de registros	% de 2357	Gráfico de barras
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	CENTERS FOR DISEASE CONTROL PREVENTION USA	126	5.346 %	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	FUNDACAO OSWALDO CRUZ	117	4.964 %	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	UNIVERSITY OF CALIFORNIA SYSTEM	85	3.606 %	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	HAINAN MEDICAL UNIVERSITY	74	3.140 %	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	UNIVERSIDADE DE SAO PAULO	69	2.927 %	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	UNIVERSITY OF TEXAS MEDICAL BRANCH GALVESTON	60	2.546 %	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	JOHNS HOPKINS UNIVERSITY	59	2.503 %	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	UNIVERSITY OF LONDON	59	2.503 %	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	LE RESEAU INTERNATIONAL DES INSTITUTS PASTEUR RIIP	57	2.418 %	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH NIH USA	56	2.376 %	

Exportar su análisis a una fichero de cálculo

Guardar datos del análisis en un archivo

Filas de datos mostradas en la tabla
 Todas las filas de datos (hasta 200.000)

Exportar un análisis a un fichero de cálculo

The screenshot shows a Microsoft Excel interface with the Text Import Wizard - Step 2 of 3 dialog box overlaid on the main worksheet area.

Text Import Wizard - Step 2 of 3

This screen lets you set the delimiters your data below.

Delimiters

- Tab
- Semicolon
- Comma
- Space
- Other:
- Treat consecutive delimiters as one

Text qualifier: "

Data preview

	A	B	C	D	E
1	Organizaciones-Nombre preferido	registros	% of 894		
2	CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS	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 MÁLAGA	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		

Registro Completo

Sub- and supercritical fluid extraction of functional ingredients from plants, algae and microalgae

Por: Herrero, M (Herrero, M);

FOOD CHEMISTRY
Volumen: 98 Número: 1 P
DOI: 10.1016/j.foodchem.2006.06.010
Fecha de publicación: 2006
Ver información de revista

Enlace para buscar el texto completo en Google Scholar

Opciones de exportación y guardar al CVN de Fecyt.

**Artículo muy citado (de ESI)
Primer 1% de un campo científico**

**Visualización de datos de JCR
El cuartil se basa en las revistas ordenadas por el factor de impacto, de los más alto a lo más bajo**

Red de citas y las referencias citadas

**284 Veces citado
76 Referencias citadas
Ver Related Records
Ver mapa de citas
Crear alerta de cita
(datos de Colección principal de Web of Science™)**

Número de todas las veces citado
298 en Todas las bases de datos
284 en Colección principal de Web of Science
155 en BIOSIS Citation Index
13 en Chinese Science Citation Database
0 en Data Citation Index
1 en SciELO Citation Index

Artículo muy citado

Cita más reciente
El Asbahani, A. Essential oils: From extraction to encapsulation. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, APR 10 2015.
Ver todos

Registro Completo

Palabras clave KeyWords Plus: LOW-DENSITY-LIPOPROTEIN; HUMAN ATHEROSCLEROTIC INTIMA; HEPATOMA; HYPERACTIVITY; GALIC ACID; TERT-BUTYLHYDROPEROXIDE; ALPHA-TOCOPHEROL; OXIDIZED LDL; RED																				
Información del autor Dirección para petición de copias: Soler-Cantero, A (autor para petición de copias) <ul style="list-style-type: none"> [+] Univ Lleida, Escola Tecn Super Engn Agraria, Dept Food Technol, CeRTA TPV, Lleida, Spain Direcciones: <ul style="list-style-type: none"> [1] Univ Lleida, Escola Tecn Super Engn Agraria, Dept Food Technol, CeRTA TPV, Lleida, Spain [2] Lleida Univ, Lleida IRBLLEIDA, Dept Expt Med, NUTREN Nutrigen Ctr, Lleida, Spain [3] Univ Rovira & Virgili, Nutrigen Res Grp, Dept Biochem & Biotechnol, Tarragona, Spain Nombres mejorados para organizaciones Universitat Rovira i Virgili [4] Shirota Funct Foods, SL, Reus, Spain Direcciones de correo electrónico: manuel.portero@mex.udl.cat; motiva@tecal.udl.cat - Identificadores de autores:																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Autor</th> <th>ResearcherID</th> <th>Número ORCID</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Naudi, Alba</td> <td>B-5594-2009 Ver perfil en ResearcherID.com</td> <td>http://orcid.org/0000-0003-0699-1004</td> </tr> <tr> <td>Portero-Otin, Manuel</td> <td>B-7122-2009 Ver perfil en ResearcherID.com</td> <td>http://orcid.org/0000-0002-1823-0299</td> </tr> <tr> <td>Arola, Lluís</td> <td>C-6074-2011 Ver perfil en ResearcherID.com</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Boada, Jordi</td> <td>B-5586-2009 Ver perfil en ResearcherID.com</td> <td>http://orcid.org/0000-0001-5109-4244</td> </tr> <tr> <td>Pamplona, Reinald</td> <td>A-7359-2010 Ver perfil en ResearcherID.com</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Autor	ResearcherID	Número ORCID	Naudi, Alba	B-5594-2009 Ver perfil en ResearcherID.com	http://orcid.org/0000-0003-0699-1004	Portero-Otin, Manuel	B-7122-2009 Ver perfil en ResearcherID.com	http://orcid.org/0000-0002-1823-0299	Arola, Lluís	C-6074-2011 Ver perfil en ResearcherID.com		Boada, Jordi	B-5586-2009 Ver perfil en ResearcherID.com	http://orcid.org/0000-0001-5109-4244	Pamplona, Reinald	A-7359-2010 Ver perfil en ResearcherID.com	
Autor	ResearcherID	Número ORCID																		
Naudi, Alba	B-5594-2009 Ver perfil en ResearcherID.com	http://orcid.org/0000-0003-0699-1004																		
Portero-Otin, Manuel	B-7122-2009 Ver perfil en ResearcherID.com	http://orcid.org/0000-0002-1823-0299																		
Arola, Lluís	C-6074-2011 Ver perfil en ResearcherID.com																			
Boada, Jordi	B-5586-2009 Ver perfil en ResearcherID.com	http://orcid.org/0000-0001-5109-4244																		
Pamplona, Reinald	A-7359-2010 Ver perfil en ResearcherID.com																			
Financiación <table border="1"> <thead> <tr> <th>Entidad financiadora</th> <th>Número de concesión</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Spanish Ministry of Education and Science</td> <td>BFU2006-14495/ AGL2005-07881/ AGL2006-12433</td> </tr> <tr> <td>Generalitat of Catalunya</td> <td>2005SGR00101</td> </tr> <tr> <td>Spanish Ministry of Health</td> <td>FIS 04-0355 05-2214</td> </tr> </tbody> </table>			Entidad financiadora	Número de concesión	Spanish Ministry of Education and Science	BFU2006-14495/ AGL2005-07881/ AGL2006-12433	Generalitat of Catalunya	2005SGR00101	Spanish Ministry of Health	FIS 04-0355 05-2214										
Entidad financiadora	Número de concesión																			
Spanish Ministry of Education and Science	BFU2006-14495/ AGL2005-07881/ AGL2006-12433																			
Generalitat of Catalunya	2005SGR00101																			
Spanish Ministry of Health	FIS 04-0355 05-2214																			

Lanzar una nueva búsqueda (por tema) usando las palabras claves del autor o las keywords plus

Las direcciones

- Dirección normalizada
- Nombre preferido

Categoría de WOS (JCR) y tipo de documento

Identificadores

- ResearcherID
(Clarivate)
- ORCID

Editorial

ELSEVIER SCI LTD, THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD OX5 1GB, OXON, ENGLAND

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Chemistry; Food Science & Technology; Nutrition & Dietetics
Categorías de Web of Science: Chemistry, Applied; Food Science & Technology; Nutrition & Dietetics

Información del documento

Tipo de documento: Review
Idioma: English
Número de acceso: WOS:000236539600019
ISSN: 0308-8146

Información de la revista

Tabla de Contenido: Current Contents Connect®
Tendencias de desempeño: Essential Science Indicators SM

Impact Factor: Journal Citation Reports®

Información

Scopus ID: 029DV
Referencias citadas en la Colección principal de Web of Science: 76
Citado en la Colección principal de Web of Science: 284

Registro Completo

Innavae, S. A.

Cerrar texto de financiación

This study was supported in part by Research and Development grants from the Spanish Ministry of Education and Science (BFU2006-14495/BFI) and the Generalitat of Catalunya (2005SGR00101) to RP; the Spanish Ministry of Health (FIS 04-0355, 05-2214) and the Spanish Ministry of Science and Innovation (AECYD2005-07881-C02-01 and AGL2006-12433) to MJM and MPO. Supported partially by the Regional Government of Andalucía and by a consortium of companies (BTS, BTSA, Biotecnologías Aplicadas, S. L., and UGR) and by a grant from the Ministry of Science and Innovation (Project ECO2005-6203) to U.; Innavae, S. A. The funders had no role in study design, data collection and analysis,

Clasificación de la revista

PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 1160 BROADWAY, SUITE 1000, SAN FRANCISCO, CA 94111 USA

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Science & Technology - Other Topics

Categorías de Web of Science: Multidisciplinary Sciences

Ir al perfil de la revista en JCR

2015 Impact Factor: 2.6203

Información de la revista

Impact Factor: Journal Citation Reports®

Otra información

Número IDS: 997ZC

Referencias citadas en la Colección principal de Web of Science: 67

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

Datos asociados: 2 (de Data Citation Index)

Plant-Derived Phenolics Inhibit the Accrual of Structurally Characterised Protein and Lipid Oxidative Modifications.	Data study	Vincular a fuente externa
--	------------	---

Effect of Cu++ and phenolic acids in LDL fatty acid composition.	Data set	Vincular a fuente externa
--	----------	---

[Ver todos los datos asociados](#)

Texto del agradecimiento original

InCites™ Journal Citation Reports®



FOOD CHEMISTRY

ISSN: 0308-8144

ELSEVIER SCI LTD

THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD OX5 1GB, OXON, ENGLAND

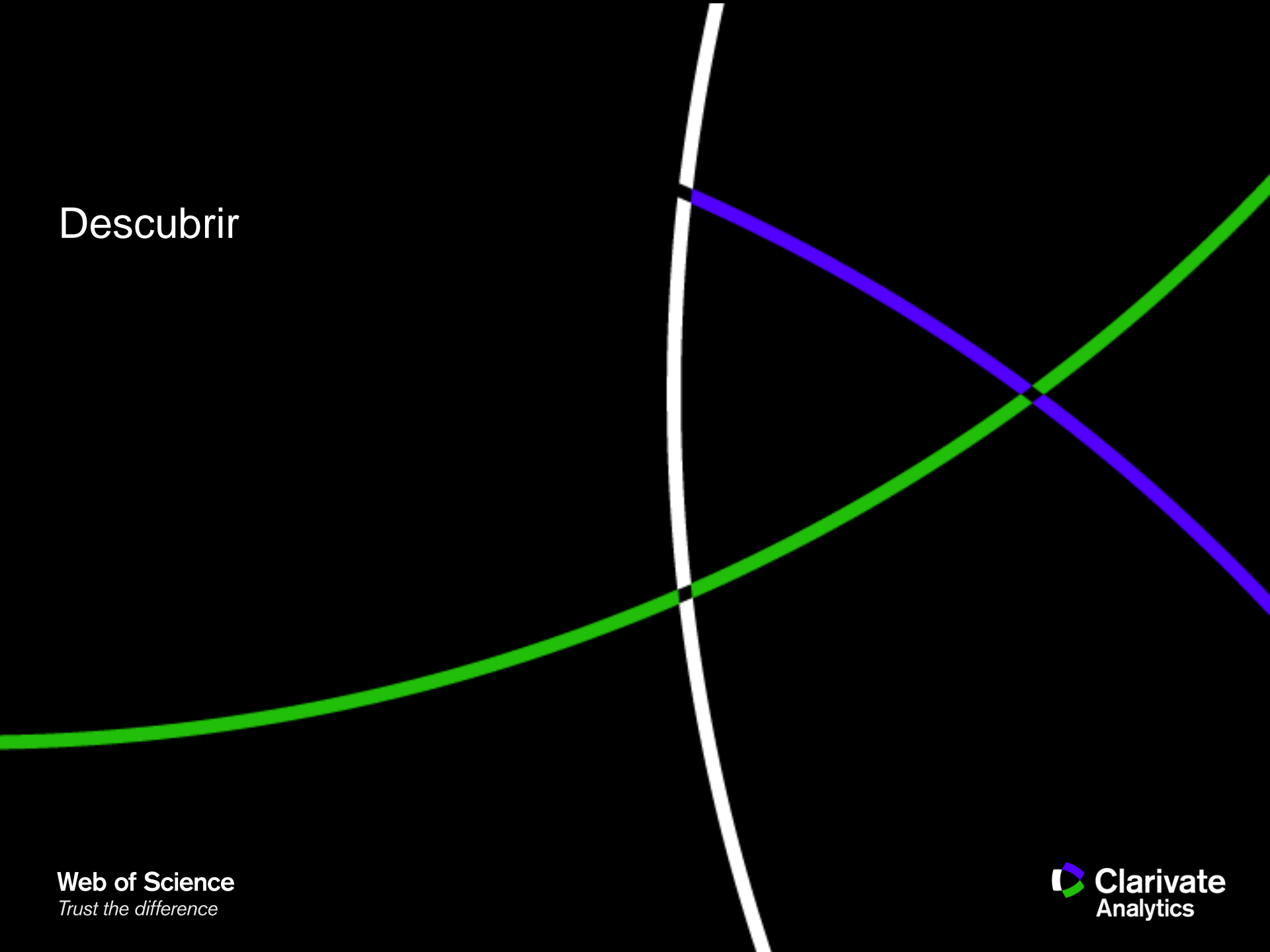
ENGLAND

[Go to Journal Table of Contents](#) [Go to Ulrich's](#)

Key Indicators

Year	Total Cites Graph	Journal Impact Factor Graph	5 Year Impact Factor Graph	Immediacy Index Graph	Citable Items Graph	Cited Half- Life Graph	Eigenfactor Score Graph	Article Influence Score Graph	% Articles in Citable Items Graph	Normalized Eigenfactor Score Graph	Average JIF Percentile Graph
2015	68,489	4.052	3.649	4.232	1,504	1,628	6.0	8.3	0.09333	0.845	98.71
2014	54,916	3.391	3.043	3.901	1,010	1,559	5.8	8.4	0.08982	0.824	98.59
2013	47,395	3.259	2.910	3.867	0.683	1,423	5.5	8.1	0.08744	0.816	99.51
2012	41,375	3.334	2.879	4.072	0.589	1,666	5.2	8.1	0.09091	0.852	99.28
2011	36,842	3.655	3.181	4.268	0.732	1,483	4.7	8.3	0.07977	0.841	98.92
2010	28,899	3.458	3.060	3.922	0.760	1,164	4.3	8.5	0.07270	0.837	99.14
2009	23,458	3.145	2.993	3.652	0.852	1,475	4.1	7.1	0.05563	0.785	92.93
2008	20,458	3.145	2.993	3.652	0.852	1,475	4.1	7.1	0.05563	0.785	92.93

Descubrir



La Red de Citas- acelera el descubrimiento de investigación

The screenshot shows the Web of Science interface with the following details:

- Red de citas**: Article very cited (735 times)
- Número de todas las veces citado**: 791 in All databases
- Referencias citadas**: 36
- Ver Related Records**
- Resultados principales**:
 - 1. ARTHROPOD-BORNE VIRUS-ANTIBODIES IN SERA OF RESIDENTS OF KAINJI LAKE BASIN, NIGERIA 1980
 - 2. Virus and antibody dynamics in acute West Nile virus infection
- Related Records**: 4,886
- Refinar resultados**:
 - Highly Cited in Field (163)
 - Hot Papers in Field (32)
 - Open Access (90)
- Refinar por año**: 2016 (669), 2017 (539), 2014 (317), 2015 (311), 2013 (309), más opciones / valores...

¿ 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)

Las Veces Citado Global de WOS

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

Web of Science

Buscar Regresar a los Resultados de búsqueda Mis herramientas ▾ Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Artículos en que se cita:
734
(de Colección principal de Web of Science)

Para: Zika Virus Outbreak on Yap Island, Federated States of Micronesia
...Más

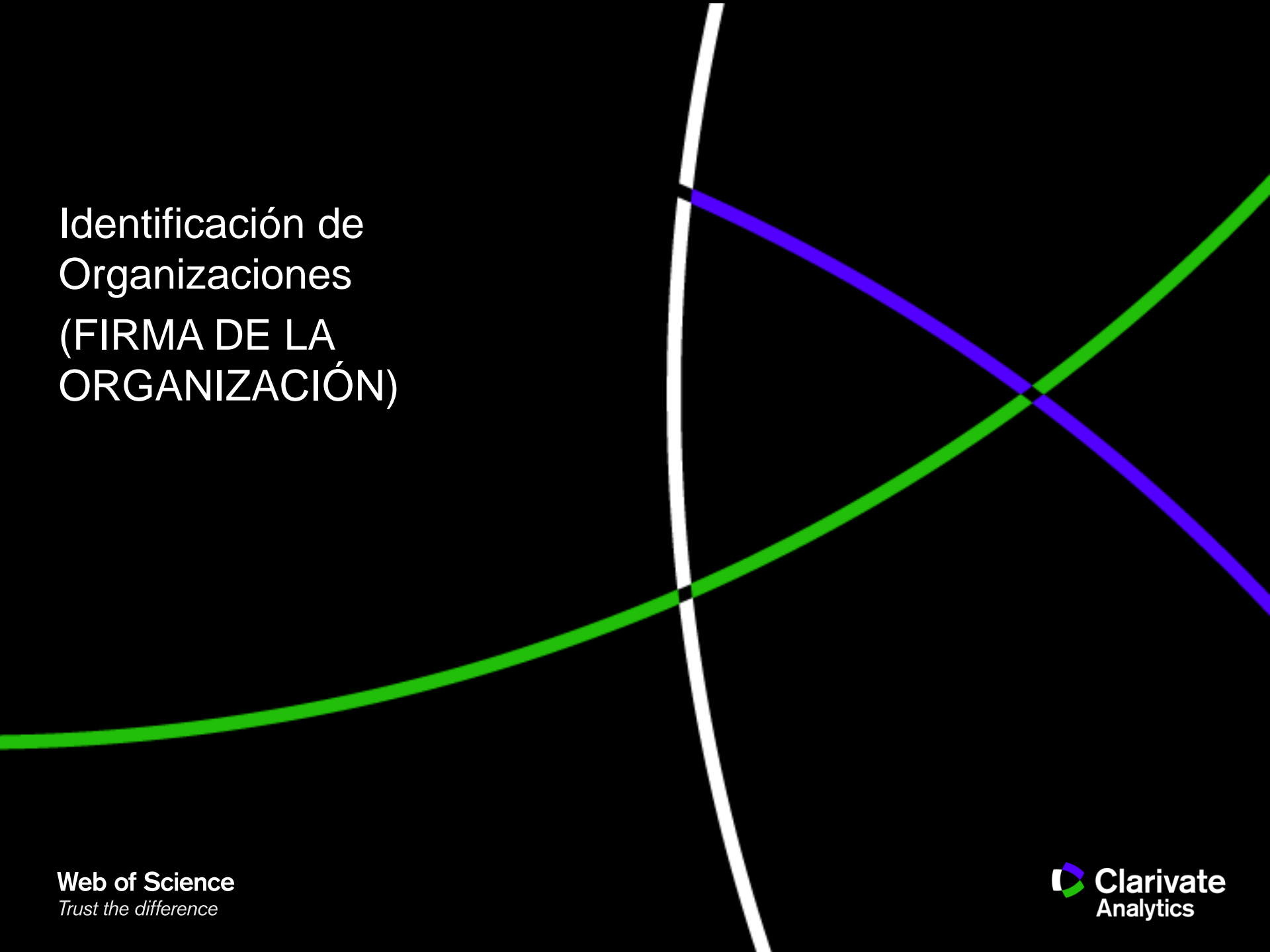
Recuentos de veces citado
791 en todas las bases de datos
735 en la Colección principal de Web of Science
453 en BIOSIS Citation Index
51 en Chinese Science Citation Database
0 conjuntos de datos en Data Citation Index
0 publicación en Data Citation Index
3 en Russian Science Citation Index
29 en SciELO Citation Index
Cerrar recuentos de veces citado adicionales

Refinar resultados

Número de todas las veces citado
791 en Todas las bases de datos
- 735 publicación(es) en Colección principal de Web of Science
- 681 en Science Citation Index Expanded (SCIE), Social Science Citation Index (SSCI) y Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)
676 en Science Citation Index Expanded (SCIE)
22 en Social Science Citation Index (SSCI)
0 en Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)
47 en Emerging Sources Citation Index (ESCI)
0 en Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S); Conference Proceedings Citation Index - Social Science & Humanities (CPCI-SSH)
- 8 en Book Citation Index- Science (BKCI-S); Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH)
8 en Book Citation Index- Science (BKCI-S)
0 en Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH)
453 publicación(es) en BIOSIS Citation Index
51 publicación(es) en Chinese Science Citation D...
0 conjunto(s) de datos en Data Citation Index
0 publicación(es) en Data Citation Index ⓘ
3 publicación(es) en Russian Science Citation Index
29 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

Identificación de Organizaciones (FIRMA DE LA ORGANIZACIÓN)



¿Cómo puedo buscar una organización si existen tantas firmas diferentes?

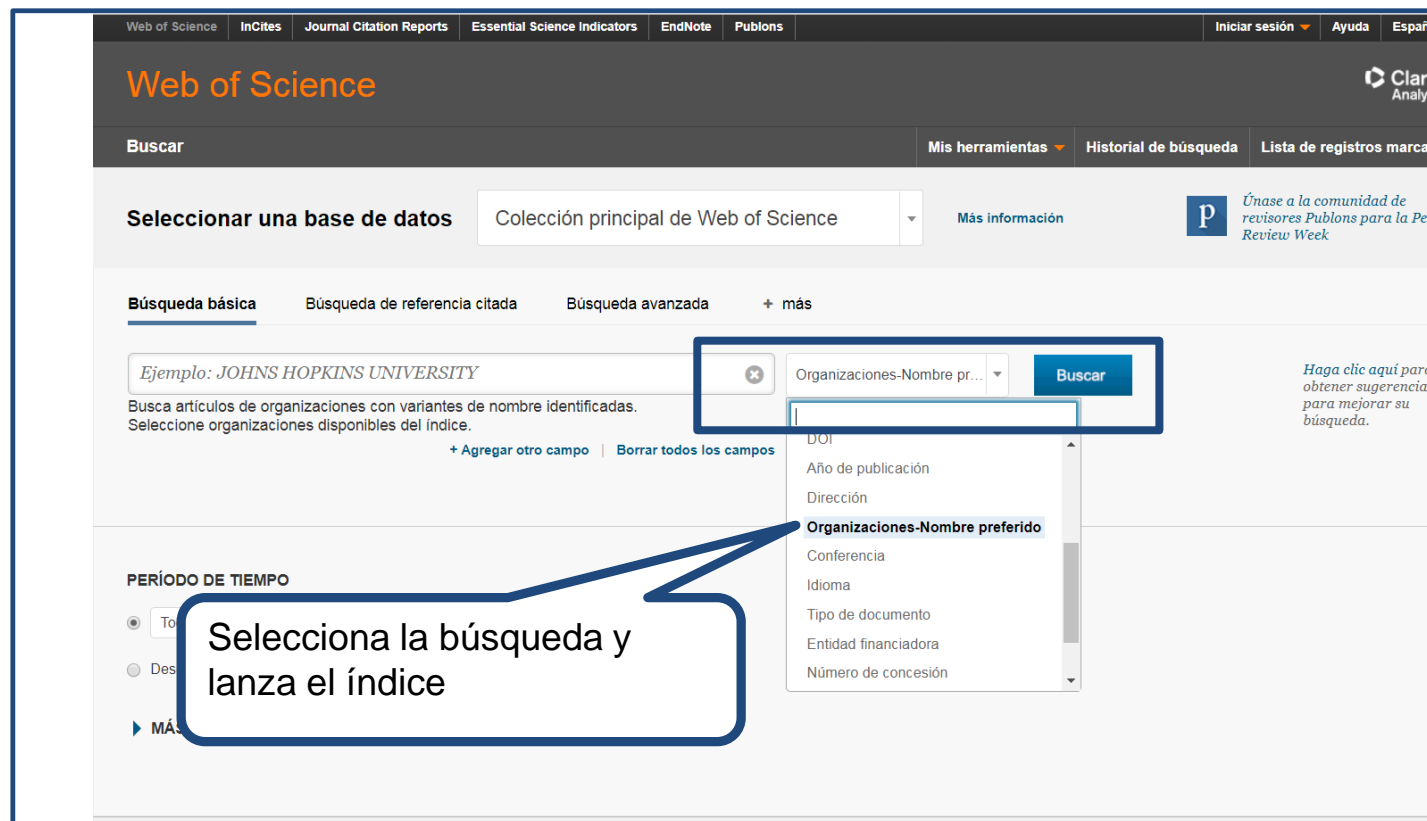
20,308 registros Dirección: (bilbao)		
Clasificar los registros por este campo:		Establecer opciones de visualización:
Números de concesión	Mostrar los mejores	Ordenar
Autoría conjunta	50	Resultados
Idiomas	Número de registros mínimo (umbral)	2
Organizaciones	<input checked="" type="radio"/> Número de registros	<input type="radio"/> Campo
		Analizar
Use las casillas de verificación para ver los registros. Puede ver los registros seleccionados o excluirlos.		
<input type="checkbox"/>	Campo: Organizaciones	Número de registros
<input checked="" type="checkbox"/>	UNIV BASQUE COUNTRY	12768
<input type="checkbox"/>	BASQUE FDN SCI	1196
<input type="checkbox"/>	HOSP BASURTO	725
<input type="checkbox"/>	UNIV DEUSTO	683
<input checked="" type="checkbox"/>	UNIV BASQUE COUNTRY UPV EHU	667
<input type="checkbox"/>	HOSP CRUCES	630
<input type="checkbox"/>	UNIV OVIEDO	629
<input checked="" type="checkbox"/>	EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	500
<input checked="" type="checkbox"/>	UNIV PAIS VASCO UPV EHU	354
<input type="checkbox"/>	UNIV BARCELONA	278
<input type="checkbox"/>	UNIV BILBAO	283
<input type="checkbox"/>	UNIV ZARAGOZA	271
<input type="checkbox"/>	UNIV VALENCIA	264
<input type="checkbox"/>	UNIV AUTONOMA MADRID	255
<input type="checkbox"/>	DIPC	213
<input type="checkbox"/>	HOSP CLIN BARCELONA	210
<input type="checkbox"/>	UPV	205
<input type="checkbox"/>	UNIV OVIEDO	202
<input type="checkbox"/>	UNIV CANTABRIA	198
<input checked="" type="checkbox"/>	UNIV PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	194
<input type="checkbox"/>	UNIV COMPLUTENSE MADRID	183
<input type="checkbox"/>	UNIV GRANADA	159

- 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 **8.225** 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



The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there are navigation links: Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, Publons, Iniciar sesión, Ayuda, and Español. The Clarivate Analytic logo is in the top right.

The main search area has a "Buscar" input field, "Mis herramientas", "Historial de búsqueda", and "Lista de registros marcados". Below this, a "Seleccionar una base de datos" dropdown is set to "Colección principal de Web of Science". A "Más información" button and a "P" icon with a Peer Review Week link are also present.

The search interface includes tabs for "Búsqueda básica", "Búsqueda de referencia citada", "Búsqueda avanzada", and "+ más". The "Búsqueda básica" tab is active. It features a search bar with an example ("Ejemplo: JOHNS HOPKINS UNIVERSITY"), a "Buscar" button, and a dropdown menu for "Organizaciones-Nombre pr...". Other dropdown options include "DOI", "Año de publicación", "Dirección", "Organizaciones-Nombre preferido" (which is currently selected), "Conferencia", "Idioma", "Tipo de documento", "Entidad financiadora", and "Número de concesión".

A large blue callout box with the text "Selecciona la búsqueda y lanza el índice" points to the "Organizaciones-Nombre preferido" dropdown. To the left, under "PERÍODO DE TIEMPO", there are radio buttons for "To" and "Des" (disabled), and a "MÁS..." button.

Buscar una organización-nombre preferido

The screenshot illustrates the search process for 'University of Basque Country' in the Web of Science platform.

Left Panel: Search Results for 'univ pais vasco'

- Header: **Organizaciones - Lista mejorada**
- Text: **** Use esta lista para buscar el nombre de preferencia de una lista. ****
- Text: Use la(s) Funciones Examinar y Buscar para localizar organizacion
- Text: Haga clic en una letra o en A B C D E F G H I
- Text: Ingrese texto para buscar organizaciones que lo contengan o qu... Ejemplo: PRAGUE para buscar ACAD OF FINE ARTS PRA...
- Buttons: univ pais vasco, Buscar

Right Panel: Preferred Name Unification

- Text: Nombre de la organización: **UNIVERSITY OF BASQUE COUNTRY** (highlighted with a blue box)
- Text: Otros nombres: **UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO; UNIVERSITY OF BASQUE COUNTRY; UNIV BASQUE COUNTRY**
- Text: Dirección:
- Text: Sitio web:
- Text: Variantes del nombre:
- Text: Agregar EUSKAL HERRIKO UNIV
Agregar EUSKAL HERRIKO
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERSITATEA
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIB
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERSITATEA
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERTITATEA
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERTSIAEA
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITAT
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITAT UNIV PAIS VASCO
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATCA
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA DONOSTIA INT PHYS
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA UPV
Agregar EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA UPV FU

Annotations:

- A callout bubble points to the 'Busca la organización' button in the search results panel with the text: **Busca la organización**.
- A callout bubble points to the 'Agregar' button in the 'Variantes del nombre' section with the text: **Haga clic en 'Agregar' para buscar todas las variantes unificadas al nombre preferido**.
- A callout bubble points to the letter 'D' in the 'Variantes del nombre' list with the text: **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 hole solutions 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, the charge, the spin and the scalar curvature. Different values of this parameter lead to diverse astrophysical objects, such as extremal and marginal extremal Black holes. Thermodynamics of BHs are then studied, as well as their local and global stability. We analyze these features in a large variety of f(R) models. We remark the main differences with respect to general relativity and show 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; THEORIES

Información del autor

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

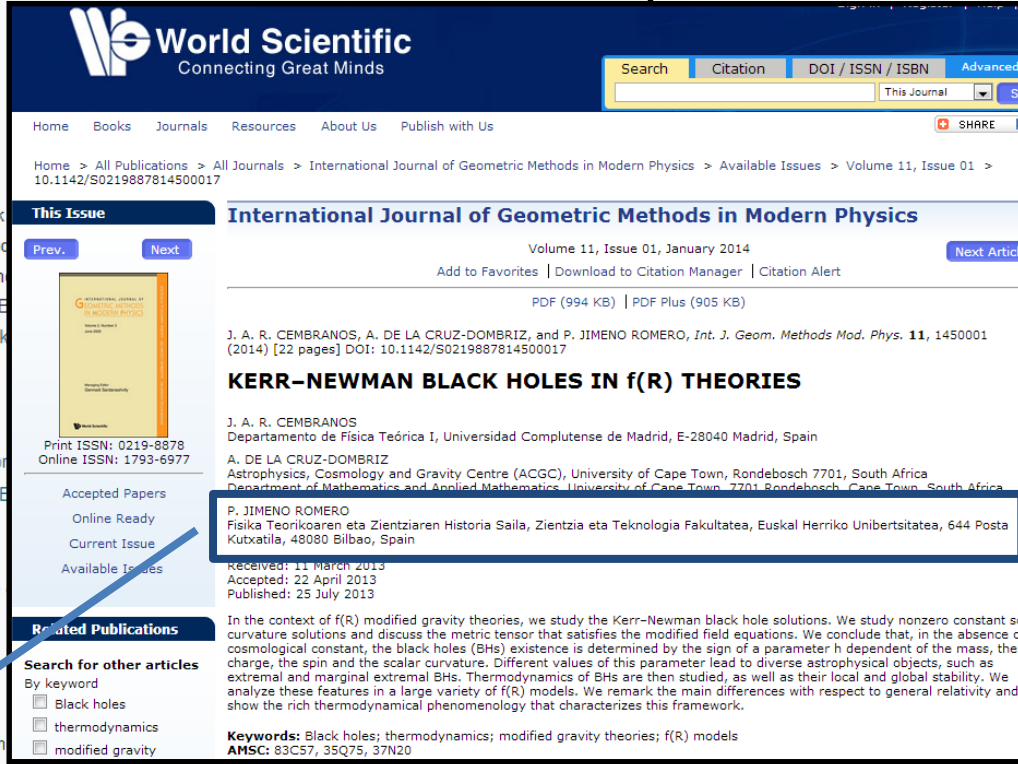
- + Univ Complutense Madrid, Dept Fis Teor 1, E-28040 Madrid, Spain.

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

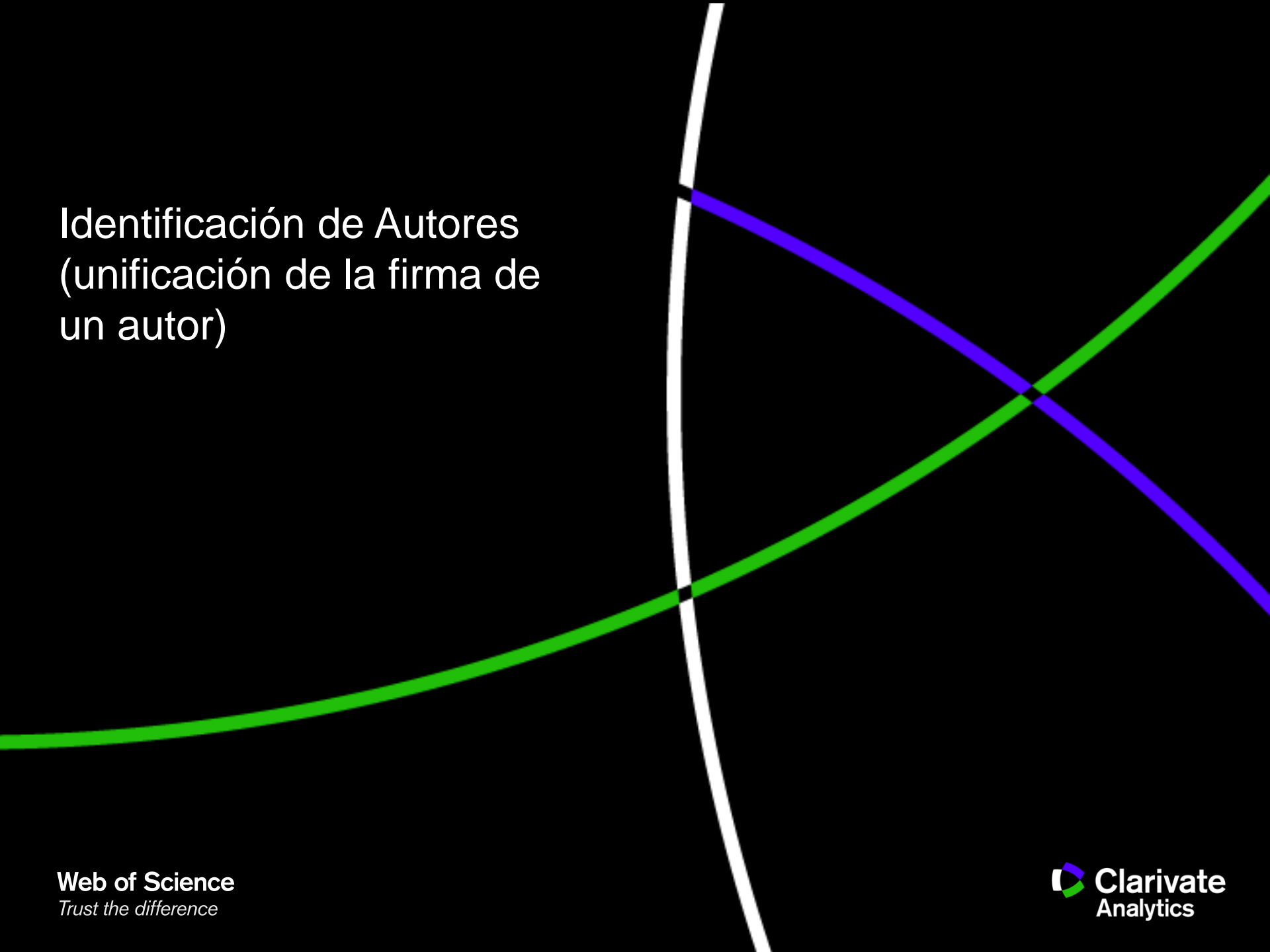
Nombres mejorados para organizaciones

- University of Basque Country



The screenshot shows the journal's homepage with the title 'INTERNATIONAL JOURNAL OF GEOMETRIC METHODS IN MODERN PHYSICS'. It displays the volume information (Volume 11, Issue 01, January 2014), the DOI (10.1142/S0219887814500017), and the publication date (JAN 2014). Below this, there is a 'Resumen' (Abstract) section and a 'Palabras clave' (Keywords) section. On the right side, there is a detailed author information section for J. A. R. CEMBRANOS, A. DE LA CRUZ-DOMBRIZ, and P. JIMENO ROMERO. This section includes their names, institutional affiliations, and contact details. The 'Nombres mejorados para organizaciones' section is highlighted with a blue box and an arrow pointing to the corresponding entry in the author information section.

Identificación de Autores
(unificación de la firma de
un autor)



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

Buscar autores en ResearcherID

RESEARCHERID



[Home](#) [Login](#) [Search](#) [Interactive Map](#)

[Identify Yourself](#)

[Login](#)

New to ResearcherID?

[Join Now It's Free](#)

Search for Members

[Search](#)

Benefits For:

[Researchers](#) | [Students](#) | [Librarians](#) | [Administrators](#)

Learn More:

[What is ResearcherID?](#) | [FAQ](#) | [Interactive Tools](#) | [Labs](#) | [Training](#)

Integration with Web of Knowledge

Information in ResearcherID can be shared with Web of Knowledge to make papers by a specific researcher easier to find. [Learn more](#)

[Join us on Facebook](#)
[Follow us on Twitter](#)

What is ResearcherID?

ResearcherID provides a solution to the author ambiguity problem within the scholarly research community. Each member is assigned a unique identifier to enable researchers to manage their publication lists, track citation counts and h-index, identify potential collaborators and avoid author misidentification. In addition, your ResearcherID information integrates with the *Web of Knowledge* and is ORCID compliant, allowing you to claim your publications from a single one account. Search the registry to find collaborators, review publication lists and explore how research is used around the world!

Top Keywords

Find researchers based on your area of interest.

adorption aging alzheimer's disease analytical chemistry artificial intelligence biodiversity biogeochemistry biogeography **bioinformatics**
biomaterials biomechanics biophysics bioscience climate change cognition community ecology conservation biology data mining density functional mechanics fmri genetics **genomics** geochemistry management landscape ecology **machine learning** dynamics **nanomaterials** nanoparticle nanoparticle obesity optimization organic chemistry organometallics genetics proteomics psychology public health stem cells structural biology supramolecular chemistry

RESEARCHERID

[Home](#) [Login](#) [Search](#) [Interactive Map](#) [EndNote >](#)

Search ResearcherID	Top Keywords	Top Countries/Territories
Search using one or more of these fields:		
Last/Family Name: <input type="text" value="abadia"/> <i>Example: Smith</i>	First/Given Name: <input type="text" value="j"/> <i>Example: J or James</i>	<input type="checkbox"/> also search "other names"
Institution: <input type="text"/> <i>Example: Drexel</i>	<input type="checkbox"/> also search "past institutions"	
Country/Territory: <input type="button" value="Select a Country / Territory:"/>	<i>Example: bioethic*</i>	
Or, enter the researcher's ResearcherID: <input type="text"/> <i>Example: A-1009-2008</i>		
<input type="button" value="Search"/> <input type="button" value="Clear"/>		

Perfil de ResearcherID

RESEARCHERID

Home Login Search Interactive Map EndNote >

Abadia, Javier [Return to Search Page](#) [Get A Badge](#) [ResearcherID Labs](#)

ResearcherID: B-8804-2008
URL: <http://www.researcherid.com/rid/B-8804-2008>
ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-5470-5901>

Description: <http://www.eead.csic.es/stressphysiology/>

My Publications
My Publications (155) [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.
155 publication(s)

- 1. Title: The expression of heterologous Fe excludes heavy metals by selective Fe transport. Author(s): Banakar, Raviraj; Alvarez, ... Source: Plant Biotechnology Journal Times Cited: 1 DOI: 10.1111/pbi.12686
- 2. Title: Effects of low nano-nitrogen and low ... Author(s): Davarpanah, Sohrab; TehraniFar, ... Source: Hortscience Volume: 52 Issue: 2 Pages: 102-106 Times Cited: 0 DOI: 10.21273/HORTSCI11248-16
- 3. Title: Accumulation and Secretion of Coumarinolignans and other Coumarins in *Arabidopsis thaliana* Roots in Response to Iron Deficiency at High pH Author(s): Siso-Terraza, Patricia; Luis-Villarroya, Adrian; Fourcroy, Pierre; et al. Source: Frontiers in Plant Science Volume: 7 Published: NOV 23 2016 Times Cited: 4 DOI: 10.3389/fpls.2016.01711

My Institutions (more details)
Primary Institution: Spanish Council for Scientific Research, CSIC.
Sub-org/Dept:
Role: Researcher (Academic)

• 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

Informes adicionales

You are viewing the ResearcherID Labs page for **Abadia, Javier (B-8804-2008)**

ResearcherID Badge
Easily create a badge for Javier Abadia to advertise his/her ResearcherID profile on your Web page or Blog.

Collaboration Network
Visually explore who Javier Abadia is collaborating with.

Citing Articles Network
Visually explore the papers that have cited Javier Abadia.

Community Forum v. 0.5

Collaboration Network
The graph below displays (up to) this researcher's top 20 Institutions. Data is presented in descending frequency order.

[Top: Authors | Research Areas | Countries/Territories | Institutions | Map |](#)

Institution	Publications
CONSEJO SUPERIOR DE I...	11
CSIC ESTACION EXPERIM...	11
UNIVERSITY OF CALIFOR...	11
AUTONOMOUS UNIVERSITY...	9
UNIVERSIDADE DE LISBOA	8
UNIVERSITY OF CALIFOR...	8
Baylor College of MED...	7
UNITED STATES DEPARTM...	7
UNIVERSIDADE DO ALGAR...	7

Examina su red de colaboración y sus métricas de citas (con respecto a las publicaciones de WOS CC únicamente)

Abadia, Javier [Return to Search Page](#) [Get A Badge](#) [ResearcherID Labs](#)

ResearcherID: B-8804-2008
URL: <http://www.researcherid.com/rid/B-8804-2008>
ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-5470-5901>

Description: <http://www.eead.csic.es/stressphysiology/>

My Institutions (more details)
Primary Institution: Spanish Council for Scientific Research, CSIC.
Sub-org/Dept:
Role: Researcher (Academic)

My Publications
[My Publications \(155\)](#) [View Publications](#) [Citation Metrics](#) ►

ResearcherID labs
[Create A Badge](#) [Collaboration Network](#) [Citing Articles Network](#)

My Publications: Citation Metrics
This graph shows the number of times the articles on the publication list have been cited in each of the last 20 years.
Note: Only articles from Web of Science Core Collection with citation data are included in the calculations. More information about these data.

Citation Distribution by year

Year	Citations
1997	~50
1998	~60
1999	~70
2000	~100
2001	~130
2002	~150
2003	~180
2004	~130
2005	~150
2006	~180
2007	~200
2008	~180
2009	~300
2010	~350
2011	~400
2012	~380
2013	~500
2014	~550
2015	~500
2016	~520
2017	~280

Total Articles in Publication List: 155
Articles With Citation Data: 155
Sum of the Times Cited: 5482
Average Citations per Article: 35.37
h-index: 45
Last Updated: 08/14/2017 07:22 GMT

¿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

① orcid.org/0000-0001-5470-5901

InCites™ Research Analytics - F Salesforce - Enterprise Google Web of Science [v.5.1] Capturar referencia Capture Reference Web of Science [v.5.2]

Search EDIT YOUR RECORD ABOUT ORCID CONTACT US HELP English

ORCID
Connecting Research and Researchers

Javier Abadia

ORCID ID
ID orcid.org/0000-0001-5470-5901

Print view ⓘ

Other IDs
ResearcherID: B-8804-2008

Works (139)

Effects of foliar applications of zinc and boron nano-fertilizers on pomegranate (*Punica granatum* cv. Ardestani) fruit yield and quality
Scientia Horticulturae
2016-10 | journal-article
DOI: 10.1016/j.scienta.2016.07.003
Source: Crossref Preferred source

Changes induced by cadmium stress and iron deficiency in the composition and organization of thylakoid complexes in sugar beet (*Beta vulgaris* L.)
Environmental and Experimental Botany
2014 | journal-article
DOI: 10.1016/j.envexpbot.2013.12.026
Source: ResearcherID Preferred source

Foliar Fertilization with Zinc in Pecan Trees
Hortscience
2014 | journal-article
Source: ResearcherID Preferred source

ORCID-un identificador universal

Buscar un autor por su identificador- Javier Abadia

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

Búsqueda básica Búsqueda de referencia citada Búsqueda avanzada + más

B-8804-2008 Identificadores de autores Buscar

+ Agregar otro campo | Borrar todos los campos

Abadia, Javier [Return to Search Page](#) [Get A Badge](#) [ResearcherID Labs](#)

ResearcherID: B-8804-2008 ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-5470-5901>

My Institutions ([more details](#))
Primary Institution: Spanish Council for Scientific Research, CSIC.
Sub-org/Dept:
Role: Researcher (Academic)

Description: <http://www.eead.csic.es/stressphysiology/>

Profesor Javier Abadia

Resultados: 155
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: Identificadores de autores:
(B-8804-2008) ...Más

[Crear alerta](#)

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

- Highly Cited in Field (4)

Refinar

Años de publicación

- 2011 (12)
- 2016 (11)
- 2001 (10)
- 2000 (9)
- 2013 (8)

más opciones / valores...

Ordenar por: Veces citado -- de mayor a menor frec...

Seleccionar página 5K Guardar en EndNote online Agregar a la lista de registros marcados Crear informe de citas Analizar resultados

Página 1 de 16

1. **FUNCTION OF IRON IN CHLOROPLASTS**
Por: TERRY, N; ABADIA, J
JOURNAL OF PLANT NUTRITION Volumen: 9 Número: 3-7 Páginas: 609-646 Fecha de publicación: 1986 Texto completo de la editorial

2. **Cadmium toxicity in tomato (*Lycopersicon esculentum*)**
Por: Lopez-Millan, Ana-Flor; Sagardoy, Ruth; Sola, M. *ENVIRONMENTAL AND EXPERIMENTAL BOTANY* Fecha de publicación: MAR 2009 Texto completo de la editorial

3. **CHLOROPHYLL A FLUORESCENCE AS A POSSIBLE TOOL FOR SALINITY TOLERANCE**
Por: TERRA, M; ABADIA, J *PLANT PHYSIOLOGY* Fecha de publicación: FEB 1994

4. **CHLOROPHYLL A FLUORESCENCE AS A POSSIBLE TOOL FOR SALINITY TOLERANCE**
Por: TERRA, M; ABADIA, J *PLANT PHYSIOLOGY* Fecha de publicación: FEB 1994

Analice los resultados para examinar datos de impacto y colaboraciones

Refine los resultados para examinar:

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

Calidad de revistas en las que publica el autor

Opciones de texto completo ▾ Buscar Texto completo Guardar en EndNote online Agregar a la lista de registros marcados 42 de 155

Cadmium toxicity in tomato (*Lycopersicon esculentum*) plants grown in hydroponics

Por: Lopez-Millan, AF (Lopez-Millan, Ana-Flor)^[1]; Sagardoy, R (Sagardoy, Ruth)^[1]; Solanas, M (Solanas, Maria)^[1]; Abadia, A (Abadia, Anunciacion)^[1]; Abadia, J (Abadia, Javier)^[1]

ENVIRONMENTAL AND EXPERIMENTAL BOTANY

Impact Factor
4.369 4.218
2016 5 años

Categoría de JCR ®	Clasificación en la categoría	Cuartil en la categoría
ENVIRONMENTAL SCIENCES	29 de 229	Q1
PLANT SCIENCES	18 de 211	Q1

Datos de la edición 2016 de Journal Citation Reports

Editorial
PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXFORD OX5 1GB, ENGLAND

ISSN: 0098-8472

Dominio de investigación
Plant Sciences
Environmental Sciences & Ecology

Examinar el factor de impacto y posición de categoría de la revista (de JCR)

controlled environment in hydroponics, using Cd of tomato. Plant growth was reduced in both Cd when grown at 100 μ M Cd, and root browning was observed in anaplerotic fixation of CO₂ into organic acids, if several enzymes from the Krebs cycle were measured synthase, isocitrate dehydrogenase and malate . These data suggest that at low Cd supply (10 μ M) tivity in the PEPC-MDH-CS metabolic pathway involved in citric acid synthesis in roots. Also, at low Cd supply some symptoms associated with a moderate Fe deficiency could be observed, whereas at high Cd

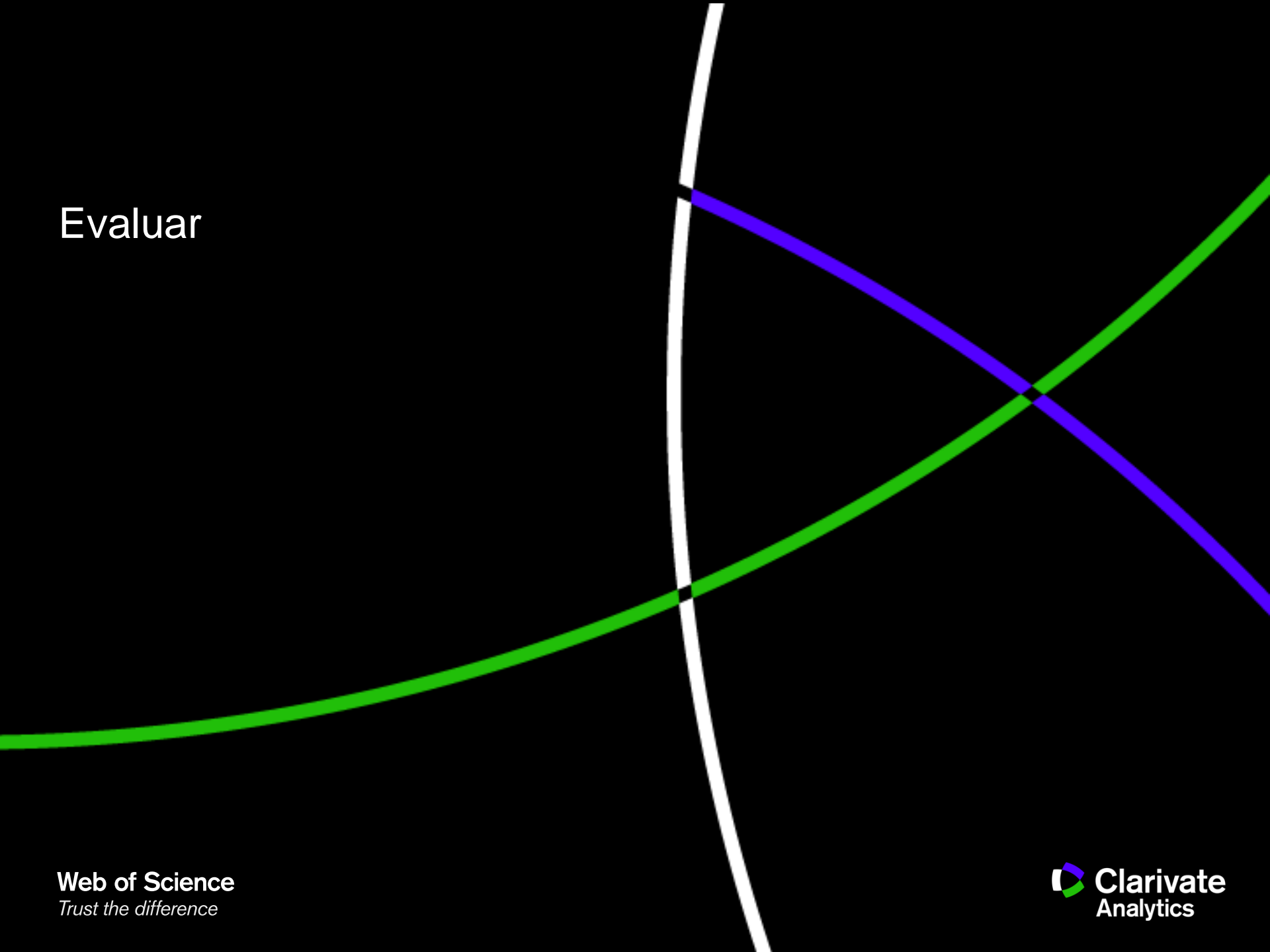
Red de citas
135 Veces citado
78 Referencias citadas
Ver Related Records
Crear alerta de cita
(datos de Colección principal de Web of Science)

de todas las veces citado
en las bases de datos
colección principal de Web of Science
IS Citation Index
Science Citation Index
Citation Index
Science Citation Index
en SCIELO Citation Index

Artículo muy citado

Conteo de uso
Últimos 180 días: 5
Desde 2013: 66

Evaluar



Niveles de evaluación

○ Artículo-

- total de citas
- conteo de uso
- articulo altamente citado
- articulo 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
TRAVESEERA DE GARCIA, 17-21, BARCELONA 08021, SPAIN
SPAIN

Go to Journal Table of Contents Go to Ulrich's

Key Indicators

Year: Total Cities Graph

Journal Impact Factor

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



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

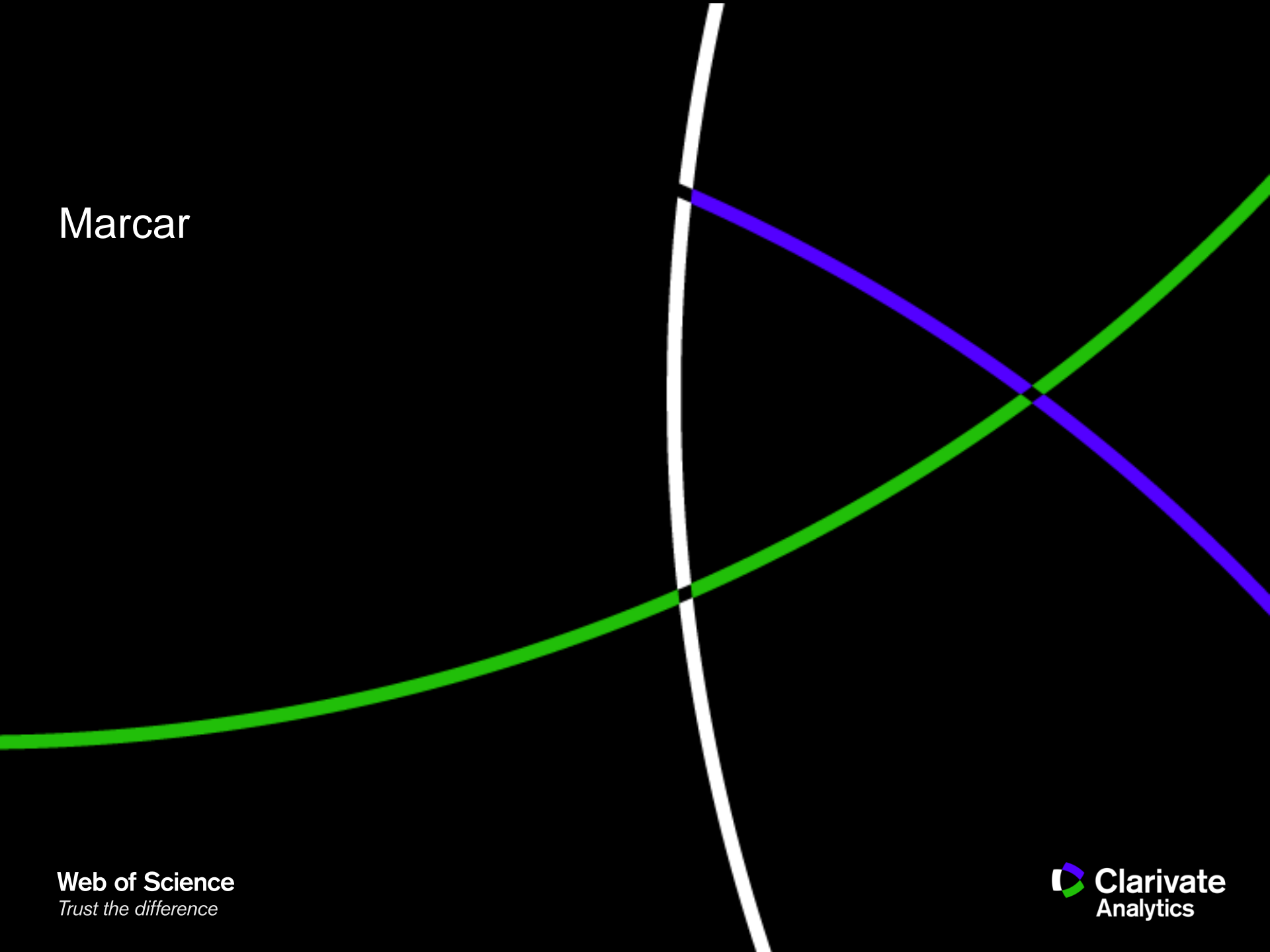
(en Web of Science)

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
2001	44/107	Q2	59.346

El informe de citas- Evaluar la producción científica del autor



Marcar



Marcar resultados

The screenshot shows the Web of Science search results for the query "zika virus". A tooltip with a blue border and rounded corners is overlaid on the interface. The top tooltip contains the text "Haga clic en 'lista de registros marcados'" (Click on 'List of marked records'). The bottom tooltip contains the text "Selecciona los resultados y luego 'agregar'" (Select the results and then 'add'). Both tooltips point to the 'List of marked records' button in the top right corner of the search results page.

Resultados: 2.798
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: Tema: ("zika virus") ...Más

[Crear alerta](#)

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

- Highly Cited in Field (205)
- Hot Papers in Field (47)

[Refinar](#)

Años de publicación

- 2016 (1,356)
- 2017 (1,350)
- 2015 (35)
- 2014 (20)
- 2008 (6)

[más opciones / valores...](#)

Ordenar por: Veces citado -- de mayor a menor

Mis herramientas ▾ Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Página 1 de 280

Agregar a la lista de registros marcados

Número de registros: Todos los registros en página Registros 1 hasta 500

[Agregar](#) [Cancelar](#)

Por: DICK, GWA; KITCHEN, J; WILLOW, AJ
TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE Volumen: 46 Número: 5 Páginas: 555-560 Fecha de publicación: 1952

3. Zika Virus in New England [Texto completo de la editorial](#) [Ver abstract](#)

[Clarivate Analytics](#)

La lista marcada

The screenshot shows the Web of Science search results for the query "zika virus". The results are ordered by citation count from highest to lowest. A callout box points to the "Lista de registros marcados" (List of marked records) button in the top right corner, which is highlighted with a blue border. Another callout box points to the first result, which has an orange checkmark next to it, indicating it is a marked item.

Resultados: 2.798
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: Tema: ("zika virus") ...Más

Crear alerta

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

- Highly Cited in Field (205) 🏆
- Hot Papers in Field (47) 🔥

Refinar

Años de publicación

- 2016 (1,356)
- 2017 (1,350)
- 2015 (35)
- 2014 (20)
- 2008 (6)

Mis herramientas ▾ Historial de búsqueda ▾ Lista de registros marcados 500

Ordenar por: Veces citado -- de mayor a menor frec...

Página 1 de 280

Seleccionar página 5K Guardar en EndNote online Agregar a la otra marcados

1. Zika Virus Outbreak on Yap Island, Federated States
Por: Duffy, Mark R.; Chen, Tai-Ho; Hancock, W. Thane; et al.
NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE Volumen: 360 Número: 24 Páginas: 2536-2543 Fecha de publicación: JUN 11 2009
 [Texto completo de la editorial](#) [Ver abstract](#)

2. ZIKA VIRUS .1. ISOLATIONS AND SEROLOGICAL SPECIFICITY
Por: DICK, GWA; KITCHEN, SF; HADDOW, AJ
TRANSACTIONS OF THE ROYAL SOCIETY OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE Volumen: 46 Número: 5 Páginas: 509-520 Fecha de publicación: 1952
 [Texto completo de la editorial](#)

3. Zika Virus Associated with Microcephaly
Por: Mlakar, Jernej; Korva, Misa; Tul, Natasa; et ál.
NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE Volumen: 374 Número: 10 Páginas: 951-958 Fecha de publicación: MAR 10 2016
 [de la editorial](#) [Ver abstract](#)

Lista de registros marcados 500

Haga clic aquí para ir la lista marcada

Veces citado: 758
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo muy citado

Conteo de uso ▾

Veces citado: 598
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▾

Veces citado: 551
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo popular

Artículo muy citado

La lista marcada

Guardar sus listas marcadas (hace falta iniciar una sesión personalizada)

- La lista marcada puede almacenar hasta 5.000 registros
- Se puede editar y listas, añadir nuevos registros y combinar lista marcadas

Exportar la lista marcada. La lista no se mantiene si el usuario abandona la sesión

- Se puede crear un informe de citas sobre el listado total o el listado de la Web of Science
- Realizar un análisis sobre la lista marcada

Ordenar la lista marcada

Puede eliminar artículos marcados

The SIESTA
Por: J. M. JORNALES
Número de artículo: PII S0953-8984(02)30737-9 Fecha de publicación: APR 2002
S-F-X

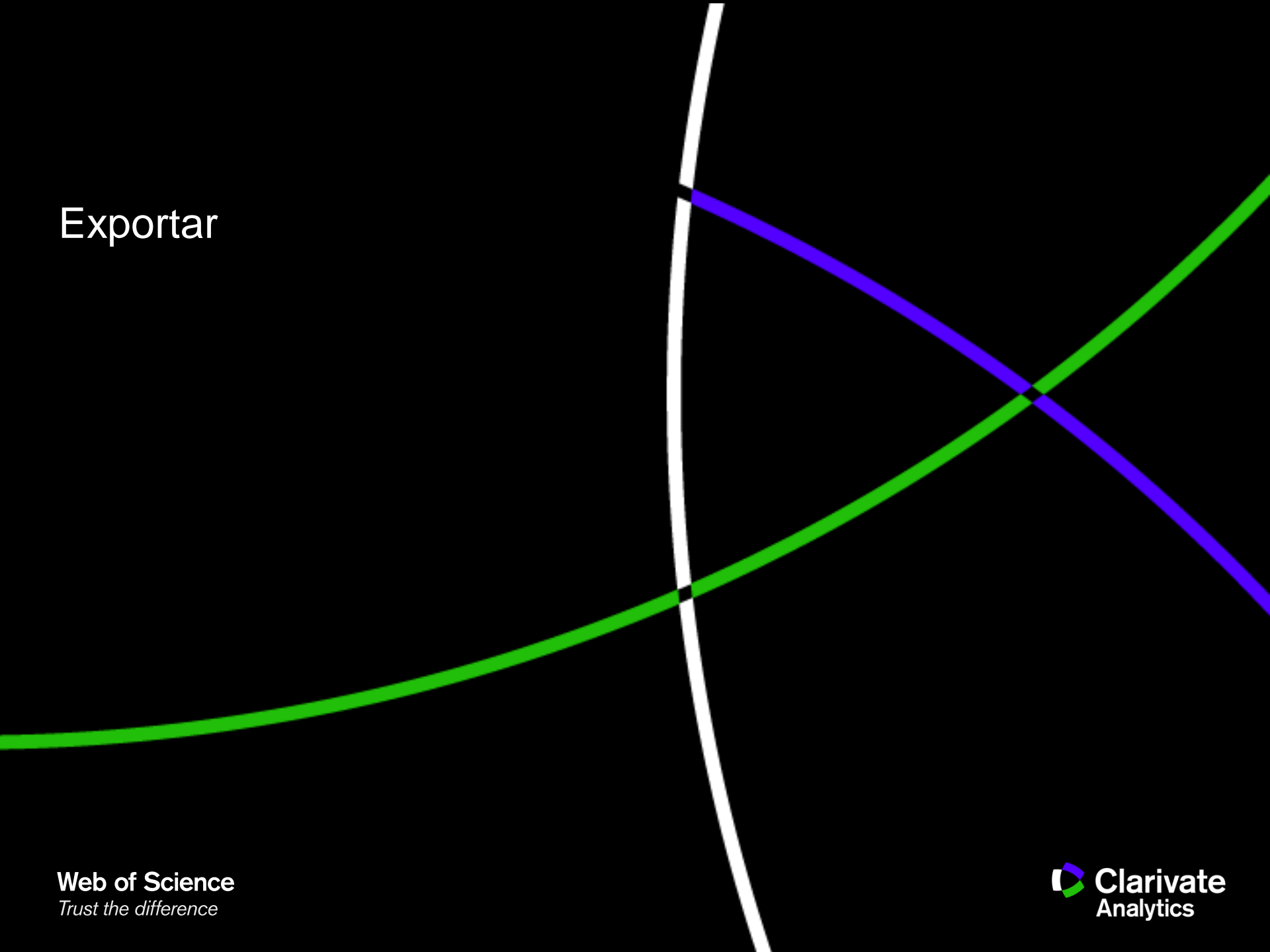
Electronic excitations: density-functional versus many-body Green's-function approaches
Por: Onida, G.; Reining, L.; Rubio, A.
REVIEWS OF MODERN PHYSICS Volumen: 74 Número: 2 Páginas: 601-659 Fecha de publicación: APR 2002
S-F-X Texto completo de la editorial Ver abstract

Número de artículo: PII S0953-8984(02)30737-9 Fecha de publicación: APR 2002
S-F-X Texto completo de la editorial Ver abstract

Veces citado: 5,440 (en la Colección principal de Web of Science)
Conteo de uso

Veces citado: 1,485 (en la Colección principal de Web of Science)
Conteo de uso

Exportar



Exportar resultados

Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Publons

Web of Science

Buscar

Resultados: 2.798
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: Tema: ("zika virus") ...Más

[Crear alerta](#)

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

- Highly Cited in Field (205)
- Hot Papers in Field (47)

[Refinar](#)

Años de publicación

- 2016 (1,356)
- 2017 (1,350)
- 2015 (35)
- 2014 (20)
- 2008 (6)

Ordenar por: Veces citado -- de mayor a menor frec...

Página 1 de 280

Selecciona la opción más adecuada para exportar los resultados

Guardar en EndNote online

Guardar en EndNote online

Guardar en EndNote desktop

Guardar en ResearcherID - Escribe estas publicaciones

Guardar en FECYT CVN

Guardar en InCites

Guardar en otros formatos de archivo

Historial de búsqueda | Lista de registros marcados

Crear informe de citas

Analizar resultados

Veces citado: 758
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo muy citado

Conteo de uso

INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH Volumen: 6 Número: 1 Páginas: 2536-2546 Fecha de publicación: WIN 2014

Enviar a my.endnote.com

Número de registros: Todos los registros en página

Registros hasta

Contenido del registro: Autor, Título, Fuente, Abstract

Enviar Cancelar

NANOTOXICOLOGY Volumen: 8 Número: 4 Páginas: 363-373 Fecha de publicación: JUN 2014

Texto completo Ver abstract

Podría enviar las publicaciones al FECYT CVN
¡Nuevo! Descarga rápida de 5K

(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo popular

Artículo muy citado

Exportar resultados al CVN de FECYT

WEB OF SCIENCE™

Buscar

Resultados: 1.056
(de Colección principal de Web of Science)

Ver Conjuntos de registros de autor diferenciado para: **corma a**

Buscó: Autor: (corma a) AND Dirección: (valencia) ...**Más**

Crear alerta

Refinar resultados

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

Seleccionar página | 5K | **Guardar en FECYT CVN** | Agregar a la lista de registros

From microporous to mesoporous

Por: **Corma, A.** CHEMICAL REVIEWS Volumen: 97 Número: 13 Fecha de publicación: SEP-OCT 1997

Enviar a FECYT CVN

Número de registros: Todos los registros en página | Registros **1** hasta **1056**

Enviar | Cancelar

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

CVN CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

07f1e74dd09049b917d7ba460cef302

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

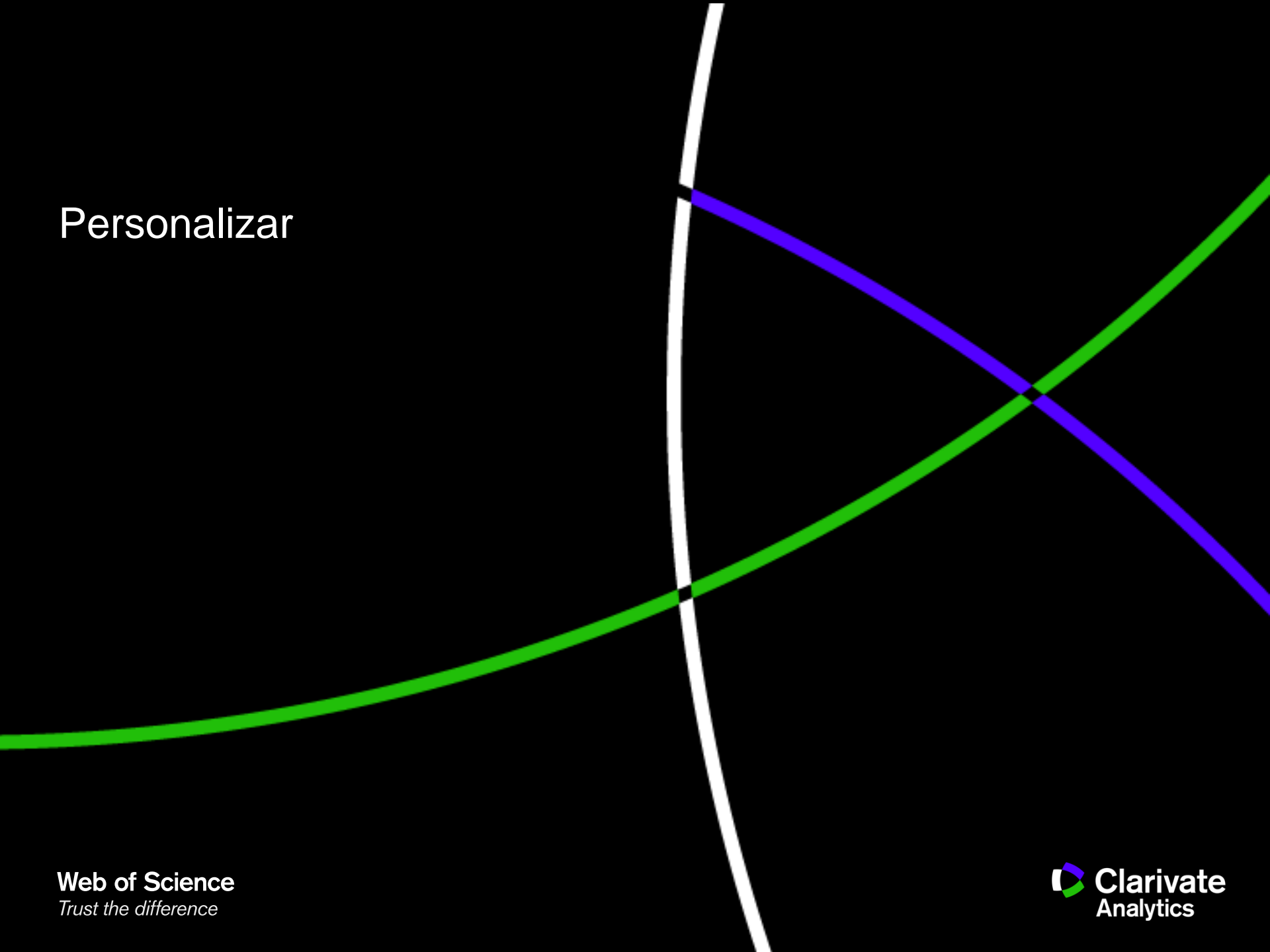
1 Corma, A.; Garcia, H.; Llabres i Xamena, F. X. L. I. Engineering Metal Organic Frameworks for Heterogeneous Catalysis. CHEMICAL REVIEWS. 110 - 8, pp. 4606 - 4655. 01/08/2010. ISSN 0009-2665
Tipo de soporte: Revista | **Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 33.036 | **Posición de publicación:**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

2 Corma, Avelino; Garcia, Hermenegildo. Supported gold nanoparticles as catalysts for organic reactions. CHEMICAL SOCIETY REVIEWS. 37 - 9, pp. 2095 - 2126. 01/09/2008. ISSN 0306-0012
Tipo de soporte: Revista | **Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 17.419 | **Posición de publicación:** 2
Fuente de citas: WOS | **Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: Si | **Num. revistas en cat.:** 127
Citas: 661

3 Corma, Avelino; Iborra, Sara; Velty, 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)
Índice de impacto: 22.757 | **Posición de publicación:** 1
Fuente de citas: WOS | **Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: Si | **Num. revistas en cat.:** 256
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)
Índice de impacto: 26.054 | **Posición de publicación:** 1
Fuente de citas: WOS | **Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY
Revista dentro del 25%: Si | **Num. revistas en cat.:** 124
Citas: 2.227

Personalizar



Personalización en la Web of Science

Le permite:

- Crear alertas de citas
- Guardar búsquedas
- Crear alertas de búsquedas
- Guardar listas marcadas
- Acceso a Endnote en línea y a Researcher ID
- Acceso remoto a la Web of Science

Personalización-registrarse

Web of Science

Buscar Mis herramientas Historial Ayuda Español

Iniciar sesión Registrarse Cerrar sesión

registros marcados

comunidad de revisores Publons para la Peer Review Week

Seleccionar una base de datos Colección principal de Web of Science

Búsqueda básica Búsqueda de referencia citada Búsqueda avanzada + más

Ejemplo: oil spill* mediterranean

Registro

* Dirección de correo electrónico: rachel567@tr.com

* Nombre:

* Apellidos:

Iniciales: (opcional)

* Contraseña:

Directrices de contraseña

Debe incluir ocho o más caracteres (sin espacios) e incluir:

- al menos un numeral: 0 - 9
- al menos un carácter alfabético que distinga mayúsculas de minúsculas
- al menos un símbolo: ! @ # \$ % ^ * () [] & _

Ejemplo: 1sun%moon

* Volver a ingresar la nueva contraseña:

* Función principal: Seleccionar una función principal ▾

* Área de materia: Seleccionar un área de materia ▾

Uso de programa de gestión bibliográfica: Seleccionar programa de gestión bibliográfica usado ▾

* Aceptar/Rechazar:

Recibir por correo electrónico anuncios, notificaciones y materiales de capacitación, así como otro tipo de material.

No recibir por correo electrónico anuncios, notificaciones ni materiales de capacitación, así como ningún otro tipo de material.

Iniciar mi sesión automáticamente.

(Seleccione esta opción si desea iniciar sesión automáticamente cada vez que acceda a Web of Science. Esta función usa la tecnología de las cookies.)

Estoy usando una computadora pública y no deseo iniciar sesión automáticamente.

(Los usuarios de computadoras públicas deben seleccionar esta opción.)

* Términos y condiciones:

TÉRMINOS DE USO DE WEB OF SCIENCE: Tiene permiso para acceder al producto, para descargar o extraer del producto una cantidad razonable de información necesaria para llevar a cabo las actividades de forma individual o como parte de su trabajo, y para incluir partes insustanciales de la información extraída en sus documentos e informes de trabajo, siempre que dichos documentos e informes sean para beneficio de (y pertenezcan a) su organización, o para beneficio de terceros (no de su organización), y que la información extraída sea inmaterial en el

He leído y acepto estos términos y condiciones.

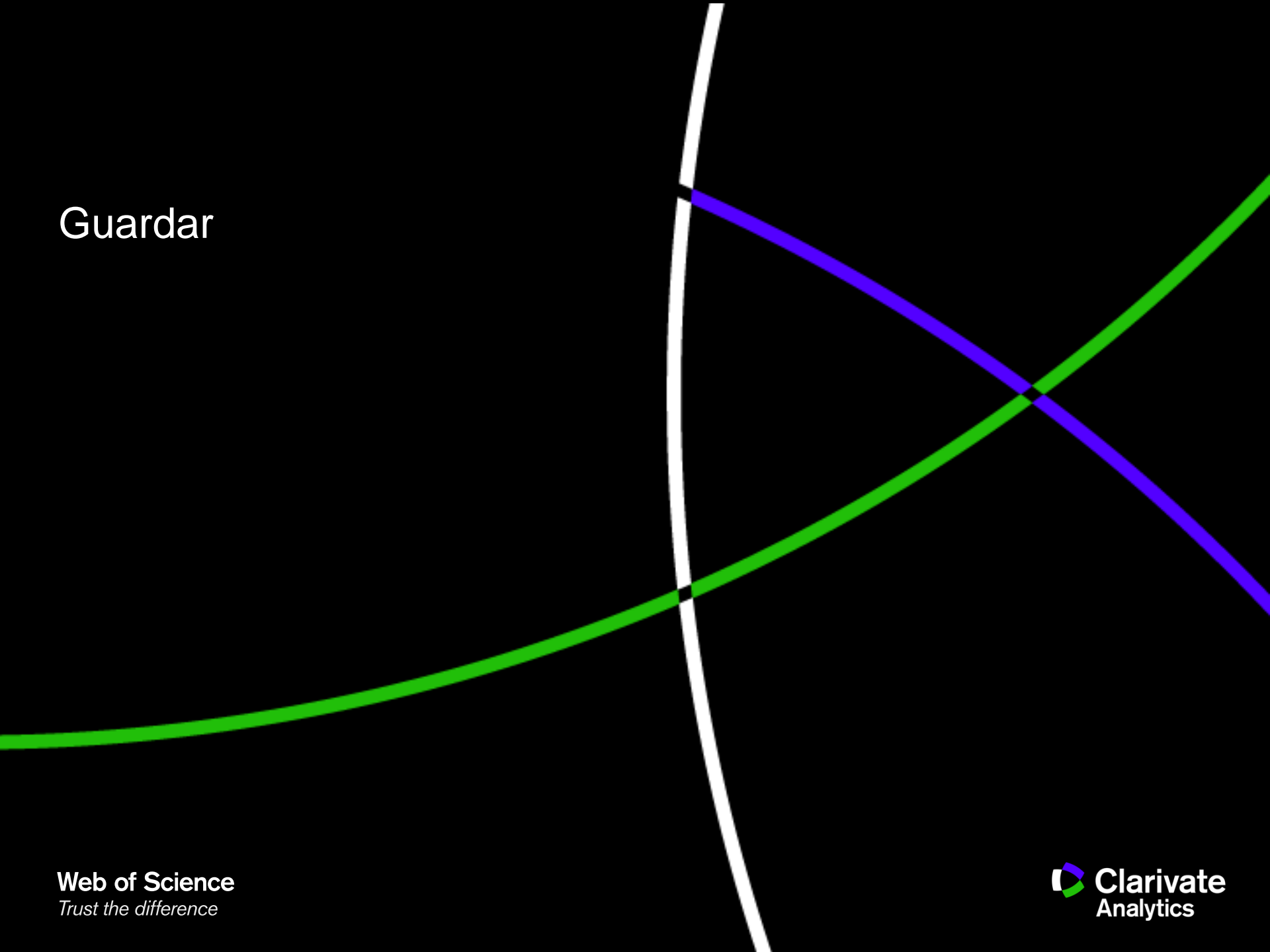
Enviar cambios | Cancelar

Haga clic aquí para obtener sugerencias para mejorar su búsqueda.

Web of Science Trust the difference

Clarivate Analytics 55

Guardar



Crear una alerta de búsqueda en la página de resultados

WEB OF SCIENCE

Regresar a la búsqueda

Resultados: 25.517
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó:
Organizaciones-Nombre preferido:
(University of Basque Co ...Más)

Crear alerta

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Categorías de Web of Science ▾

- PHYSICS CONDENSED MATTER (1,681)
- CHEMISTRY PHYSICAL (1,666)

Guarda historial de búsqueda

Inicie sesión para guardar su historial de búsqueda en Web of Science

Dirección de correo electrónico: rachel.mangan@thomsonreuters.com

Contraseña:

Ma **Iniciar sesión** en iniciada

¿Olvidó su contraseña? [Registrarse](#)

Para acceder a su historial de búsqueda guardado en Web of Science, inicie sesión o regístrese.

Si guarda su historial de búsqueda en Web of Science, podrá:

- Crear alertas por correo electrónico y RSS feeds a partir de su historial de búsqueda guardado
- Acceder a su historial de búsqueda guardado desde cualquier computadora de su institución
- Abrir su historial de búsqueda guardado directamente desde Web of Science

- Para crear una alerta de búsqueda haga clic en el botón naranja ‘crear alerta’ y introduce los credenciales de su perfil.
- Es necesario registrarse en la WOS para poder crear alertas de búsquedas. Haga clic en ‘Registrarse’ para iniciar el registro.

Crear una alerta de búsqueda en la página de resultados

- Rellene los datos necesarios.
- Puede determinar el tipo de alerta, formato del correo electrónico y la frecuencia (por semana o por mes)

The screenshot shows the Web of Science search interface. On the left, there's a sidebar with 'Refinar resultados' (Refine results) and a search bar. Below it are 'Categorías de Web of Science' (Web of Science categories) with options like PHYSICS CONDENSED MATTER, CHEMISTRY PHYSICAL, POLYMER SCIENCE, and MATERIALS SCIENCE. A callout box highlights the 'Crear alerta' (Create alert) button. The main search results area has a query 'Organizaciones-Nombre preferido: (University of Basque Co ...Más)' and a 'Mis herramientas' (My tools) menu. A large blue callout box points to the 'Guardar historial de búsqueda' (Save search history) dialog box, which is overlaid on the page. This dialog box contains fields for 'Nombre del historial de búsqueda:' (Search history name:), 'Descripción:' (Description:), 'Alertas por correo electrónico:' (Email alerts: checked), 'Dirección de correo electrónico:' (Email address: rachel.mangan@thomsonreuters.com), 'Tipo:' (Type: Autor, Título, Fuente), 'Formato:' (Format: HTML), 'Frecuencia:' (Frequency: Semanalmente (Weekly)), and 'Consulta de alerta:' (Alert query: Organizaciones-Nombre preferido: (University of Basque Country)). It also includes a note about RSS feeds and 'Guardar' (Save) and 'Cancelar' (Cancel) buttons.

Organizar sus búsquedas guardadas

The screenshot shows the Web of Science interface with the following elements:

- Top Navigation:** Web of Science, InCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, Publons.
- User Profile:** Rachel, Ayuda, Español.
- Header:** Clarivate Analytics logo.
- Mis herramientas dropdown:** Alertas y búsquedas guardadas, EndNote, Researcher ID.
- Alerts and Searches Guardadas:**

Búsqueda guardada	Base de datos	RSS Feed	Estado de alerta	Opciones de alerta	Editar
Nombre: Luton Descripción: Consulta: AUTHOR IDENTIFIERS: (J-7906-2012)	Colección principal de Web of Science		Activada Fecha de creación: 2014-02-11 Última ejecución: 2014-02-11 Vencimiento: 2014-07-29 Renovar	Dirección de correo electrónico: rachel.mangan@thomsonreuters.com Tipo: Registro completo Formato: HTML Frecuencia: Semanalmente	Editar
Nombre: Queens Belfast Elitee Descripción: Consulta: Related Records: Dolk, H. Toward the effective surveillance of hypospadias. (References used: 30)	Colección principal de Web of Science		Activada Fecha de creación: 2014-02-20 Última ejecución: 2014-02-20 Vencimiento: 2014-08-07 Renovar	Dirección de correo electrónico: rachel.mangan@thomsonreuters.com Tipo: Registro completo Formato: HTML Frecuencia: Mensualmente	Editar
Nombre: Univ País Vasco Descripción: Consulta: Organizaciones-Nombre preferido: (University of Basque Country)	Colección principal de Web of Science		Activada Fecha de creación: 2014-02-26 Última ejecución: 2014-02-26 Vencimiento: 2014-08-13 Renovar	Dirección de correo electrónico: rachel.mangan@thomsonreuters.com Tipo: Autores, Título, Fuente Formato: HTML Frecuencia: Semanalmente	Editar
Nombre: araujo mb Descripción: Consulta: AUTHOR: (ARAUJO MB)	Colección principal de Web of Science		Activada Fecha de creación: 2014-02-12 Última ejecución: 2014-02-12 Vencimiento: 2014-07-30 Renovar	Dirección de correo electrónico: rachel.mangan@thomsonreuters.com Tipo: Registro completo Formato: HTML Frecuencia: Semanalmente	Editar

Páginas web de interés y videos



webofscience.com



my.endnote.com



researcherid.com



wokinfo.com



youtube.com/WoSTraining

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

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

Opciones de acceso a la Web of Science

Existen varias opciones para acceder a la Web of Science

1. Desde el catálogo de su biblioteca (en el catálogo de bases de datos electrónicos)
2. Desde la página web www.recursoscientificos.fecyt.es
3. Desde la página web www.webofscience.com.
 - . Acceso a usuarios registrados. Hace falta introducir los credenciales de su perfil de usuario de WOS
 - . Otros tipos de acceso (shibboleth)

SUGERIR UNA CORRECION

Para solicitar cambios de datos en un articulo hay que buscar el registro completo en la WOS

A mano derecha hay que hacer clic sobre 'sugiera una corrección'

Le dirigirá a un formulario en la web en lo cual hay que proporcionar información y solicitar cambios de datos

Más información

Cita más reciente

Rivera, William A. *A priori synthetic over-sampling methods for increasing classification sensitivity in imbalanced data sets*. EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, DEC 30 2016.

Ver todos

Este registro es de:
Colección principal de Web of Science™

Sugerir una corrección

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

Web of Science
Trust the difference

