

WEB OF KNOWLEDGE

1. INTRODUCCIÓN
2. INTERFAZ DE ACCESO
3. BÚSQUEDAS
4. RESULTADOS
5. REGISTRARSE COMO USUARIO
6. WEB OF SCIENCE Y CURRENT CONTENTS CONNECT
7. JOURNAL CITATION REPORT
8. ESSENTIAL SCIENCE INDICATORS

1. INTRODUCCIÓN

A través de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, **FECYT**, el Ministerio de Ciencia e Innovación ha puesto a disposición de la comunidad científica y tecnológica española el recurso Web of Knowledge de la empresa **Thomson Scientific**, como servicio público para todos los investigadores del sistema español de ciencia y tecnología, desde el 1 de enero de 2004.

Se trata de una plataforma de acceso a bases de datos bibliográficas (Web of Science, Current Contents, ISI Proceedings, Derwent Innovation Index, Biological Abstracts, Inspec, Medline y Web Citation Index) y estadísticas (Journal Citation Report y Essential Science Indicators) que permite:

1. Hacer **búsquedas** bibliográficas (en más 9.000 revistas y 2.000 libros)
2. Ejecutar **búsquedas realizadas en sesiones anteriores**
3. Recibir **alertas bibliográficas** de resultados de búsquedas, de citas de artículos o de sumarios de revistas
4. Obtener **índices de impacto**
5. Obtener estadísticas de la **producción científica** por países, autores, instituciones y revistas.

El Ministerio de Ciencia e Innovación, ha encomendado a la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, **FECYT**, la puesta a disposición de la comunidad científica y tecnológica española del acceso a la "Web of Knowledge" de la empresa **Thomson Scientific**, como servicio público para todos los investigadores del sistema español de ciencia y tecnología, desde el 1 de enero de 2004. Para más información ver <http://www.accesowok.fecyt.es/>

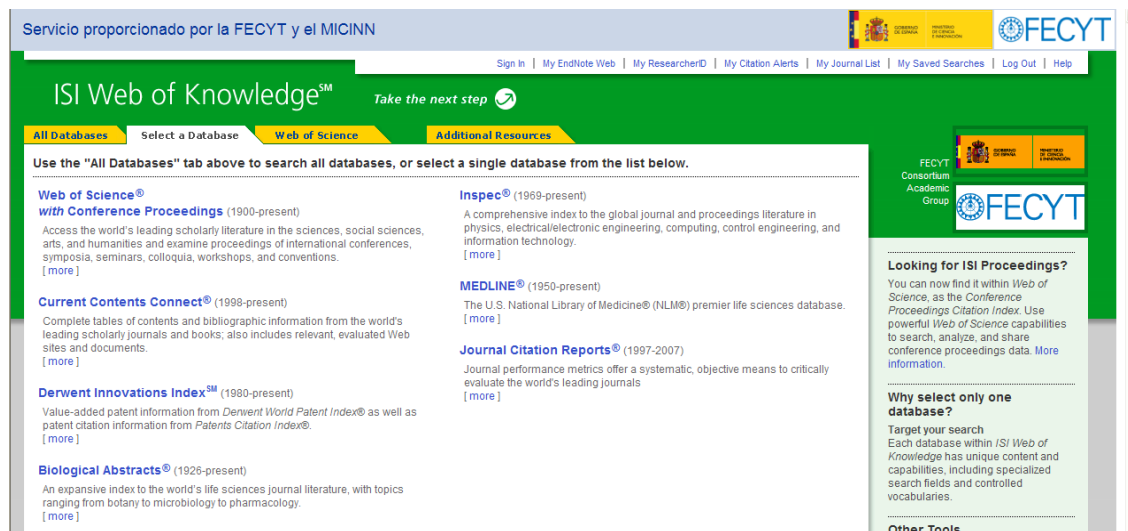
2. INTERFAZ DE ACCESO

En la página principal hay cuatro pestañas para acceder a los recursos:

The screenshot displays the ISI Web of Knowledge interface. At the top, there is a navigation bar with the text "Servicio proporcionado por la FECYT y el MICINN" and the FECYT logo. Below this, a green header contains the text "ISI Web of KnowledgeSM Take the next step". The main content area features a search interface with a "Search for:" field and three dropdown menus for "Topic", "Author", and "Publication Name". Below the search fields are "Search" and "Clear" buttons. A "Limit to:" dropdown is set to "All Years". On the right side, there is a sidebar with the text "Discover ISI Web of Knowledge" and a list of features: "Cited Reference Searching", "NEW! Conference Proceedings", "Author Finder", "Address Searching", and "Sorting results by Times Cited". At the bottom of the sidebar, it says "Customize Your Experience" with "Sign In" and "Register" links.

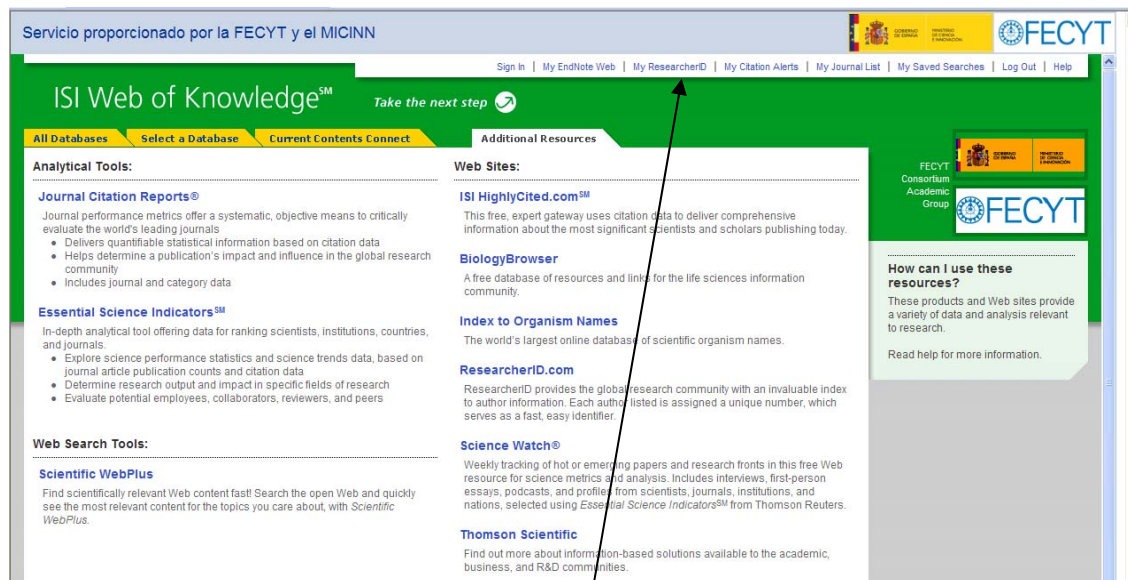
All databases para realizar una búsqueda simultánea en todos los recursos.

Select a database para seleccionar una base de datos determinada, bibliográfica (como Web of Science, Current Contents) o estadísticas (JCR), a fin de utilizar sus opciones propias.



Web of Science: base de datos abierta por defecto. Si seleccionáramos otra desde **Select a database** será ésta última la que aparezca en esta pestaña. El formulario de búsqueda es similar al común, pero al trabajar con una sola base de datos tendremos más opciones para limitar los campos.

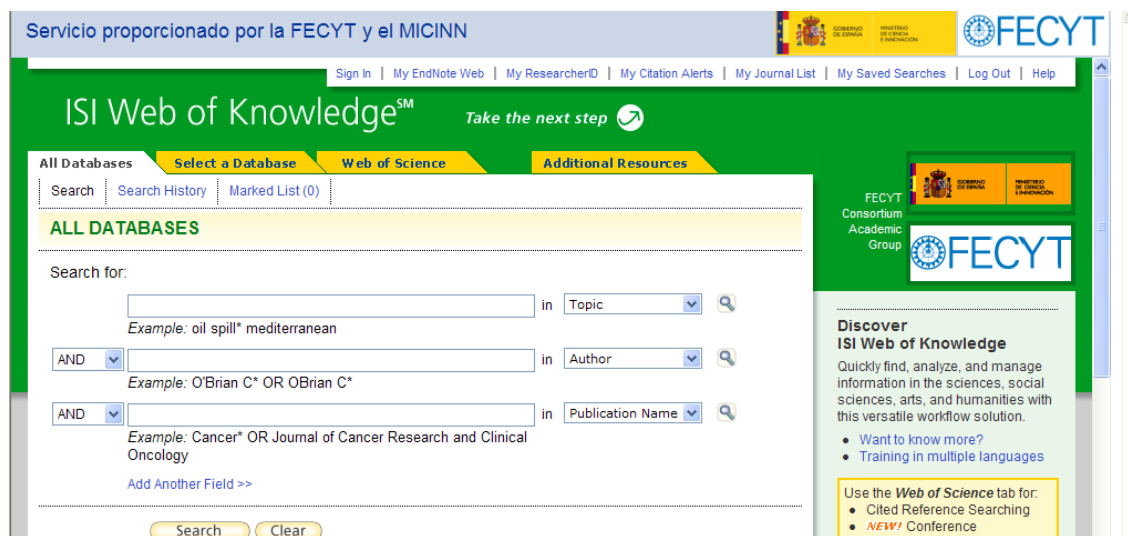
Additional Resources para seleccionar otros recursos: bases de datos estadísticas y recursos web.



En la parte superior de la pantalla hay un menú de accesos directos: al formulario de registro (pues **es necesario tener una cuenta de usuario para poder guardar búsquedas y recibir las alertas bibliográficas**). El registro se puede hacer al inicio de la sesión o cuando se solicite un servicio reservado a usuarios registrados), al gestor bibliográfico EndNote, que WOK ofrece gratuitamente, al recurso web ResearcherID.com, que es una base de datos de investigadores en la que también habrá que registrarse, y por último a las alertas creadas por nosotros de artículos citados, de sumarios de revistas o de estrategias de búsquedas, desde donde podemos recuperarlas para ejecutarlas o modificarlas.

Finalmente a la derecha de la pantalla principal hay una columna con información y opciones vinculadas a la pestaña seleccionada.

3. BÚSQUEDAS



Para hacer las búsquedas se pueden utilizar operadores booleanos (and, not, or) y de proximidad, paréntesis y comodines:

AND: combina términos de búsqueda para que el resultado los contenga todos. Por ejemplo: education **and** technology encuentra artículos que contienen ambas palabras. Si escribimos varias palabras seguidas sin operador el programa las une con AND y si queremos que busque los términos unidos los acotamos con comillas. Ej. : "public library"

OR: combina términos de búsqueda para que el resultado contenga al menos uno de ellos. Por ejemplo education **or** technology encuentra resultados que contienen alguna de las dos palabras.

NOT: excluye términos para que no aparezcan registros que los contengan. Por ejemplo education **not** technology encuentra registros que incluyen la primera palabra, pero excluye los que también contienen la segunda.

SAME: busca términos en una misma frase, próximos entre sí. Por ejemplo Literature same women recupera documentos que contienen frases con literatura sobre mujeres, literatura escrita por mujeres, mujeres y literatura...

PARÉNTESIS: se utilizan cuando la sentencia de búsqueda incluye tres o más términos a fin de controlar como se va a ejecutar la búsqueda pues sin paréntesis la búsqueda se hace de izquierda a derecha mientras que con paréntesis, las palabras incluidas se buscan primero y sobre el resultado de esta búsqueda se realiza la siguiente. Por ejemplo:

education **or** teaching **and** technology **or** computers
(education **or** teaching) **and** (technology **or** computers)

En el primer ejemplo la búsqueda recupera todo lo que haya de tecnología en la educación y enseñanza así como todo lo que haya sobre ordenadores, se refieran o no los artículos a la educación o a la enseñanza. En el segundo ejemplo hemos usado los paréntesis para localizar sólo artículos sobre tecnología u ordenadores en relación a la enseñanza o a la educación

ASTERISCO *: se pone al final de una raíz o una palabra para sustituir uno o más caracteres. Por ejemplo journal* encuentra artículos con las palabras journalist, journalism, journal, journals.

INTERROGACIÓN ?: se coloca en el interior de una palabra para sustituir un carácter. Por ejemplo: Mé?ico encuentra México y Méjico

Para facilitar la consulta junto a cada cajetín de búsqueda hay un icono de acceso al índice de palabras disponibles para cada campo de búsqueda, desde el que se puede seleccionar el término y añadirlo a la consulta. La consulta puede limitarse a un periodo de tiempo.

Si buscamos un **autor** hay que escribir todas las formas posibles de los apellidos, separados y unidos como una sola palabra. Ej. Para buscar a Antonio de la Fuente escribiremos la sentencia de búsqueda: De la Fuente, A **OR** Delafuente, A. Y también buscaremos por Fuente, A De La.

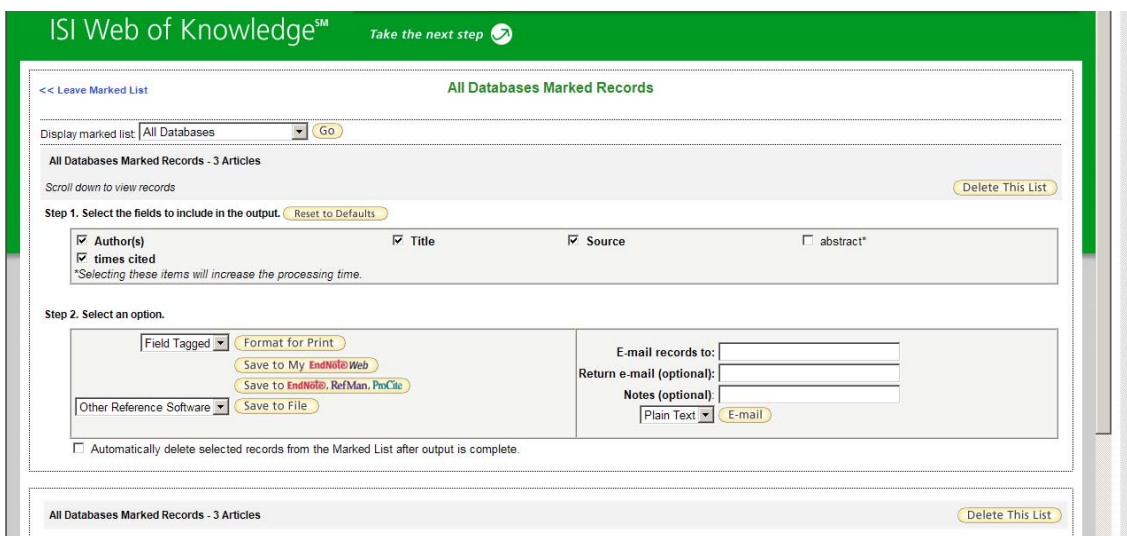
4. RESULTADOS

Realizada la búsqueda se muestra la lista de resultados con una breve información de cada uno: título, autor, publicación, fecha, volumen, número, páginas, botones de acceso a su bibliografía, a los artículos que le han citado, al catálogo de la BUC para buscar la revista, al servidor de enlaces UCM. Un cuadro a la izquierda nos permite limitar la visualización de los resultados de la lista para ver sólo los de un área concreta, un tipo de documento, un autor, etc. Por defecto los artículos se ordenan por fecha de publicación pero podemos cambiar el orden por otro criterio (relevancia, número de citas...)

The screenshot displays the ISI Web of Knowledge search results interface. At the top, it shows the URL 'http://www.accesowk.fecyt.es/login/' and the service provided by FECYT and MICINN. The search query is 'Topic=((cinema or films or television or tv) and LIBRARIANS) Timespan=All Years'. The results are sorted by 'Publication Date' and show 26 records. A 'Refine Results' sidebar on the left allows filtering by 'General Categories' (e.g., Science & Technology, Social Sciences) and 'Subject Areas' (e.g., Information Science & Library Science). The main results list includes five entries with titles, authors, and sources. The third entry is selected. At the bottom, the 'Output Records' section provides options for printing, emailing, and saving to reference software like EndNote, RefMan, and ProCite.

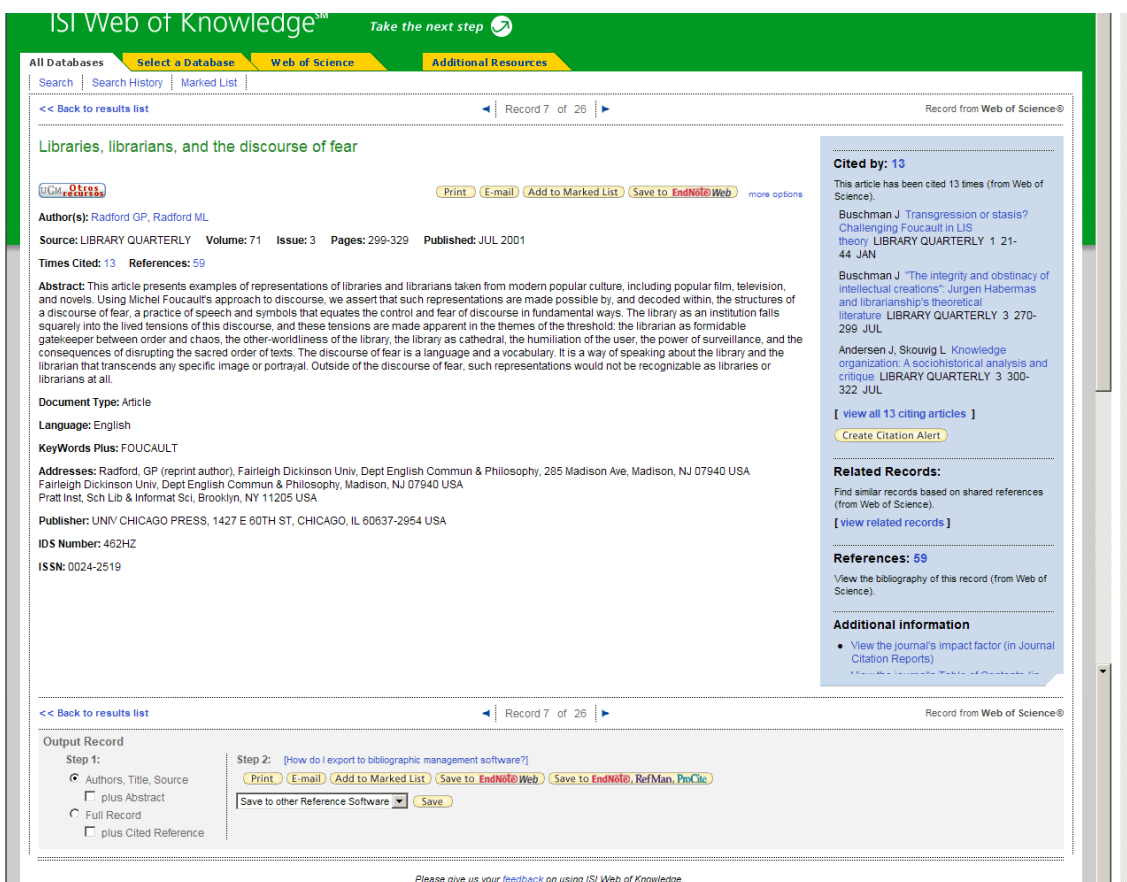
Desde la lista de resultados se puede imprimir los registros, enviarlos por correo electrónico o enviarlos a un gestor bibliográfico siguiendo los pasos indicados en la parte inferior de la página. También se puede almacenar un grupo de registros marcando su cajetín y pinchando en **Add to Marked List**. Este grupo de registros seleccionado de una o varias búsquedas, se

gestiona a través del enlace **Marked List**, que muestra una pantalla desde la que se puede imprimir, guardar, enviar por e-mail o a un gestor bibliográfico los registros seleccionados.

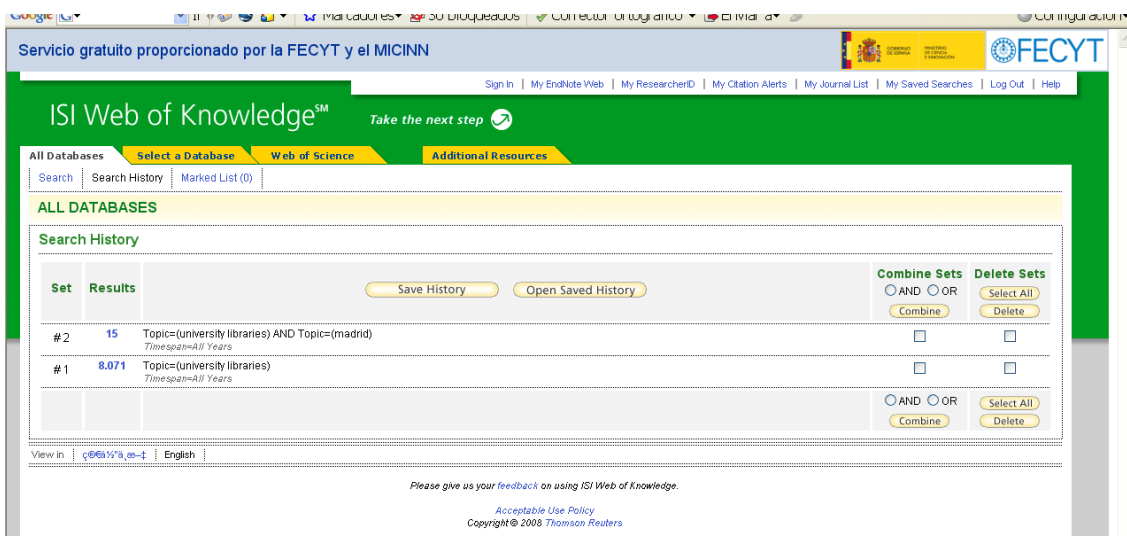


Cuando seleccionamos un registro la selección permanece durante toda la sesión para que no haya que volver a seleccionar los mismos registros al hacer nuevas búsquedas. La selección desaparece cuando se han gestionado los registros marcados y se han guardado o impreso...

Pinchando en el título de un registro se visualiza completo con enlaces a su bibliografía, a los artículos que le han citado e información adicional en una columna a la derecha. Se puede imprimir, enviar por e-mail, añadir a la lista de registros marcados o enviarlo a un gestor bibliográfico.

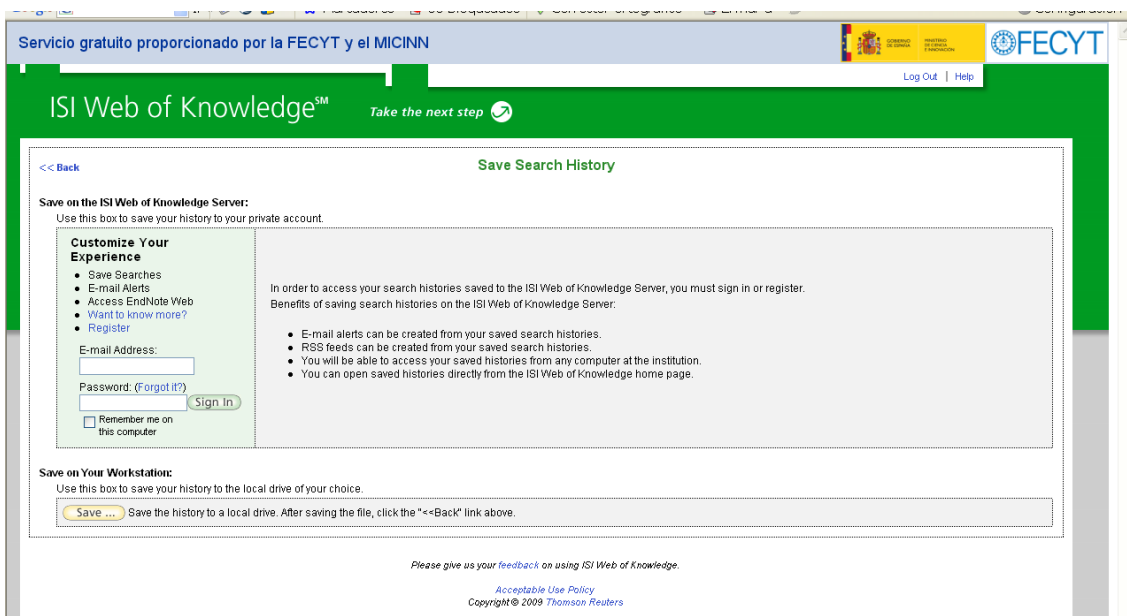


El enlace **Search History** abre la lista de todas las búsquedas efectuadas durante una sesión para acceder de nuevo a los resultados de las consultas, para guardar la lista y recuperarla en sesiones posteriores, registrándonos previamente y/o para hacer alertas de una búsqueda.



5. REGISTRARSE COMO USUARIO

Es necesario registrarse para usar todos los servicios de la plataforma, como recibir alertas o guardar historiales de búsqueda. El formulario aparecerá siempre que se solicita un servicio que precisa registrarse, pero también podemos registrarnos directamente pinchando en **Register** en la página principal de WOK.



Cuando nos registramos podemos pedir que recuerde nuestro registro en el PC en el que lo estamos haciendo, de manera que cada vez que entremos en WOK con dicho PC se abrirá nuestra sesión como usuario registrado. Siempre podremos cambiar la configuración a través de la opción **My Preferences** que aparece en la pantalla principal a partir del momento en que, ya registrados, introduzcamos nuestro correo y password.

Una vez registrado también se puede crear una lista de revistas de las que nos interese recibir alertas de sus sumarios y acceder con mayor facilidad a ellas. Para esto pincharemos en la opción **My Journal List** y desde esta ventana añadir títulos y modificar la configuración de los ya incluidos

Signed In | My EndNote Web | My Citation Alerts | My Journal List | My saved Searches | Log Out | Help

ISI Web of KnowledgeSM *Take the next step*

My Journal List

Journal Name (Click to a journal name to view latest table of contents in ISI Current Contents Connect.)	RSS Feed	Alerting (Click "Modify Settings" to change the alert e-mail settings.)
COLLEGE & RESEARCH LIBRARIES COLL RES LIBR	XML	Status: Off Expires: --
LIBRARY JOURNAL LIBR J	XML	Status: On Expires: 2010-03-05 Renew

[Add Journals](#) [Modify Settings](#)

Please give us your feedback on using ISI Web of Knowledge.

Acceptable Use Policy
Copyright © 2008 Thomson Reuters

6. WEB OF SCIENCE

Recoge bibliografía actual y retrospectiva de cerca de 9.300 publicaciones internacionales en los campos de las ciencias, ciencias sociales, artes y humanidades. La selección de una base de datos concreta amplía los resultados, permite utilizar nuevos límites en la búsqueda y las opciones propias de la base de datos. En el formulario de Web of Science podemos buscar autores y artículos citados (**Cited Referente Search**), limitar por fechas, por las series temáticas y marcar o no que recupere documentos presentados en congresos

Servicio proporcionado por la FECYT y el MICINN

Sign In | My EndNote Web | My ResearcherID | My Citation Alerts | My Journal List | My Saved Searches | Log Out | Help

ISI Web of KnowledgeSM *Take the next step*

All Databases | Select a Database | Web of Science | Additional Resources

Search | Cited Reference Search | Structure Search | Advanced Search | Search History | Marked List (0)

Web of Science® – now with Conference Proceedings

Search for:

in **Topic**
Example: oil spill* mediterranean

AND in **Author**
Example: O'Brian C* OR OBrian C*
Need help finding papers by an author? Use [Author Finder](#).

AND in **Publication Name**
Example: Cancer* OR Journal of Cancer Research and Clinical Oncology

[Add Another Field >>](#)

[Search](#) [Clear](#)

Current Limits: [\[Hide Limits and Settings\]](#) (To save these permanently, sign in or register.)

Timespan:

All Years (updated 2009-03-07)

From 1900-1914 to 2009 (default is all years)

Citation Databases:

- Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED)–1900-present
- Social Sciences Citation Index (SSCI)–1956-present
- Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)–1975-present
- NEW!** Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S)–1990-present
- NEW!** Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH)–1990-present

Chemical Databases:

- Index Chemicus (IC)–1993-present
- Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED)–1986-present
(includes Institut National de la Propriete Industrielle structure data back to 1840)

View in [c8e3/2/a/e-1](#) | English

Please give us your feedback on using ISI Web of Knowledge.

Acceptable Use Policy
Copyright © 2008 Thomson Reuters

Looking for ISI Proceedings?

It is now searchable from within Web of Science as the *Conference Proceedings Citation Index*.
[More information.](#)

Note: Times Cited counts now include proceedings citations.
[More information.](#)

Discover Web of Science

Explore the world's leading citation database with multidisciplinary coverage of over 10,000 high-impact journals in the sciences, social sciences, and arts and humanities, as well as international proceedings coverage for over 120,000 conferences. Powerful tools include cited reference searching, Citation Maps, and the Analyze Tool.

- [Want to know more?](#)
- [Training in multiple languages](#)

Customize Your Experience

[Sign In](#) | [Register](#)

- Save and manage your references online with *EndNote Web* – freely available and fully integrated.
- Save and run searches
- Create alerts and RSS feeds
- Choose your start page
- [Want to know more?](#)

My ResearcherID

- [What is ResearcherID?](#)
- [Sign In](#) to ISI Web of Knowledge to get your ResearcherID.

7. CURRENT CONTENTS CONNECT

Contiene información bibliográfica de más de 8.000 publicaciones académicas y más de 2.000 libros. En el formulario de Current Contents podemos limitar la búsqueda por los grandes temas recogidos, navegar por los sumarios de las revistas y crearnos alertas que siempre podremos recuperar desde el acceso **My JournalList**:

Servicio proporcionado por la FECYT y el MICINN

ISI Web of KnowledgeSM Take the next step

Search | Advanced Search | Search History | Browse Journals | Marked List (0)

Current Contents Connect®

Search for:

"public library" and Spain in Topic

Example: oil spill* mediterranean

AND [] in Author

Example: O'Brian C* OR OBrian C*

Need help finding papers by an author? Use Author Finder.

AND [] in Publication Name

Example: Cancer* OR Journal of Cancer Research and Clinical Oncology

Add Another Field >>

Search Clear

Current Limits: [Hide Limits and Settings] (To save these permanently, sign in or register.)

Timespan:

All Years (updated 2009-03-07)

From 1998 to 2009 (default is all years)

Current Contents Editions:

Agriculture, Biology & Environmental Sciences (ABES)–1998-present

Social & Behavioral Sciences (SBS)–1998-present

Clinical Medicine (CM)–1998-present

Life Sciences (LS)–1998-present

Physical, Chemical & Earth Sciences (PCES)–1998-present

Engineering, Computing & Technology (ECT)–1998-present

Arts & Humanities (AH)–1998-present

Discover Current Contents Connect

Cover-to-cover journal coverage; plus evaluated websites.

- 8,800 journals
- Over 7,000 relevant websites (via Current Web Contents)
- Want to know more?
- Training in multiple languages

Customize Your Experience

Sign In | Register

- Save and manage your references online with EndNote Web – freely available and fully integrated.
- Save and run searches
- Create alerts and RSS feeds
- Choose your start page
- Want to know more?

My ResearcherID

- What is ResearcherID?
- Sign In to ISI Web of Knowledge to get your ResearcherID.

Further Information

- What's New? 2009-02-01
- Training and Support
- Help Desk
- Provide Feedback
- Search the Web with Scientific

7. JOURNAL CITATION REPORTS

Contiene información estadística que mide la importancia relativa de revistas dentro de su categoría temática. Nos permite saber qué revistas son las más citadas dentro de cada área y por tanto las que mayor impacto tienen.

ISI Web of KnowledgeSM

Journal Citation Reports®

[Information for New Users](#)

Select a JCR edition and year:

JCR Science Edition 2007

JCR Social Sciences Edition 2007

Select an option:

View a group of journals by

Search for a specific journal

View all journals

Subject Category

Subject Category

Publisher

Country/Territory

SUBMIT

This product is best viewed in 800x600 or higher resolution

NOTICES

The Notices file was last updated Thu Nov 20 14:46:36 2008

[Acceptable Use Policy](#)

Copyright © 2009 Thomson Reuters.

Hay que seleccionar la edición, el año y el tipo de búsqueda que queremos obtener: un grupo de revistas por tema, editor o país, una revista concreta o todas las revistas de la edición

seleccionada. Según nuestra elección en la siguiente pantalla habrá que seleccionar materias, editores o países o escribir directamente el nombre de una revista. Finalizada la búsqueda el resultado será una pantalla donde se nos informa del número de citas, su vida media, el factor de impacto... de los títulos que nos interesan. Por defecto la lista aparecerá ordenada por título de revista pero podremos seleccionar otras posibilidades:

ISI Web of KnowledgeSM
Journal Citation Reports[®]
 WELCOME HELP 2007 JCR Social Science Edition
Journal Summary List [Journal Title Changes](#)
 Journals from: **subject categories COMMUNICATION** [VIEW CATEGORY SUMMARY LIST](#)
 Sorted by: **Journal Title** SORT AGAIN
 Journals 1 - 20 Page 1 of 3
 MARK ALL UPDATE Ranking is based on your journal and sort selections.

Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	JCR Data ⁱ					Eigenfactor TM Metrics ⁱ		
				Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life	Eigenfactor TM Score	Article Influence TM Score
<input type="checkbox"/>	1	AUGMENT ALTERN COMM	0743-4618	557	1.591		0.889	27	9.0	0.00058	
<input type="checkbox"/>	2	COMMUN MONOGR	0363-7751	651	1.512	1.491	0.121	33	>10.0	0.00154	0.613
<input type="checkbox"/>	3	COMMUN RES	0093-6502	1305	1.481	2.191	0.103	29	>10.0	0.00329	1.041

Frecuentemente los títulos de las revistas cambian. Pinchando en *Journal Title Changes* vamos a la lista completa de cambios que se produjeron en las revistas en los dos últimos años.

El resultado de la búsqueda se puede imprimir o guardar en un fichero. Para ello hay primero que marcar los registros y después pinchar en **Marked List** donde encontraremos las opciones Save to File y Format to Print.

ISI Web of KnowledgeSM
Journal Citation Reports[®]
 WELCOME HELP RETURN TO LIST 2007 JCR Social Science Edition
Marked Journal List [JOURNAL TITLE CHANGES](#)
 Sorted by: **Journal Title** SORT AGAIN
 Journals 1 - 20 (of 45) Page 1 of 3
 CLEAR MARKED LIST UPDATE MARKED LIST SAVE TO FILE FORMAT FOR PRINT Ranking is based on your journal and sort selections.

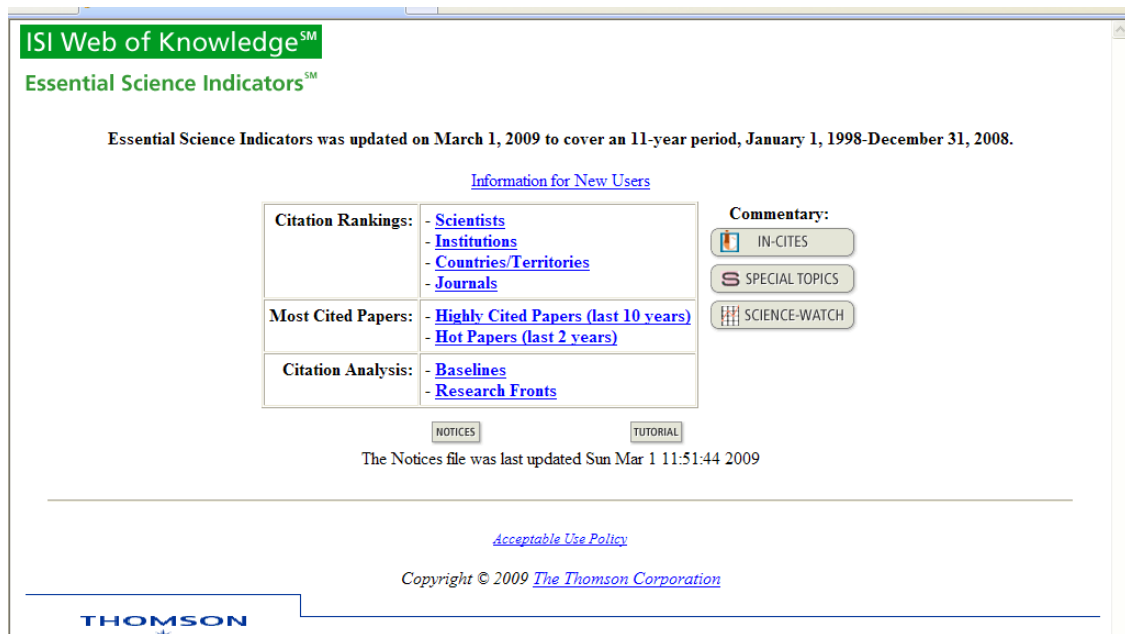
Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	JCR Data ⁱ					Eigenfactor TM Metrics ⁱ		
				2007 Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	2007 Items	Cited Half-life	Eigenfactor TM Score	Article Influence TM Score
<input checked="" type="checkbox"/>	1	AUGMENT ALTERN COMM	0743-4618	557	1.591		0.889	27	9.0	0.00058	
<input checked="" type="checkbox"/>	2	COMMUN MONOGR	0363-7751	651	1.512	1.491	0.121	33	>10.0	0.00154	0.613
<input checked="" type="checkbox"/>	3	COMMUN RES	0093-6502	1305	1.481	2.191	0.103	29	>10.0	0.00329	1.041
<input checked="" type="checkbox"/>	4	COMMUN THEOR	1050-3293	387	1.465	1.899	0.083	24	6.2	0.00227	0.985
<input checked="" type="checkbox"/>	5	CRIT STUD MEDIA COMM	1529-5036	58	0.149	0.356	0.067	15		0.00053	0.220
<input checked="" type="checkbox"/>	6	CYBERPSYCHOL BEHAV	1094-9313	912	1.368	1.787	0.048	125	4.7	0.00316	0.408

Los ficheros se guardan como ficheros de texto, pero su presentación resulta más difícil de leer que en una hoja de cálculo. Para pasar el fichero de texto a un fichero de Excel, una vez guardado el fichero como documento de texto lo deberemos abrir con Excel y en el Asistente para importar archivos hay que decir primero que los datos del archivo son "Delimitados" (es lo que aparecerá por defecto), después que se delimiten con "Punto y coma" (por defecto

aparecerá que se delimiten con tabulaciones). Por último, el formato de los datos por columna será "General" (es lo que suele aparecer por defecto).

8. ESSENTIAL SCIENCE INDICATORS

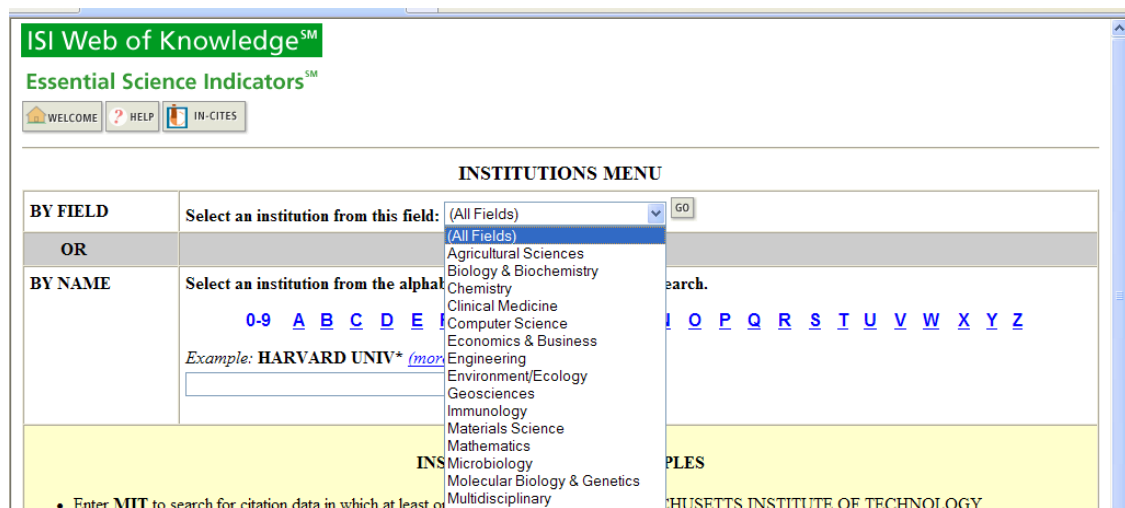
Compilación de estadísticas sobre el desempeño científico de países, instituciones, personas y publicaciones en base a los artículos, reseñas, documentos, etc. de unas 9.000 revistas recogidas en las bases de datos de ISI.



Para figurar en la base de datos los trabajos deben haber sido citados por un porcentaje de publicaciones: los científicos e instituciones por un 1%, los países y publicaciones por un 50%. Para aparecer en los más citados el porcentaje es de 0,1%. Se analiza un periodo de 10 años y se actualiza cada dos meses.

El menú principal de ESI permite ir a las clasificaciones de citas por países, instituciones, autores y publicaciones que han sido citados por el porcentaje mínimo requerido en la última década y que constituyen el conjunto de trabajos más citados en las áreas analizadas.

Una vez elegido un campo de interés (científicos, instituciones, países o revistas) pasamos a la pantalla de búsqueda, que podemos hacer por el campo de investigación o por el nombre. La base de datos recoge 22 campos de investigación detallados en el desplegable de la búsqueda por campo y para facilitar la búsqueda por nombre podemos movernos por la lista alfabética.



Hecha la búsqueda llegamos a una pantalla con la lista de las materias en las que nuestra búsqueda aparece (esto ocurre busquemos un país, una institución, un autor o una revista). Las columnas *Papers* y *Citation* recogen el número del total de artículos publicados y de citas recibidas por la institución en la materia seleccionada y en los últimos diez años. Aunque se pueden ordenar por más conceptos, todas las listas aparecen ordenadas por defecto por el número de citas. Así, vemos en el ejemplo que la Complutense ha recibido el mayor número de citas en el campo de la química.

ISI Web of KnowledgeSM
Essential Science IndicatorsSM

WELCOME HELP RETURN TO MENU RETURN TO LIST IN-CITES

FIELD RANKINGS FOR UNIV COMPLUTENSE MADRID

Display items with at least: 0 Citation(s)
Sorted by: Citations SORT AGAIN

1 - 17 (of 17) Page 1 of 1

	View	Field	Papers	Citations	Citations Per Paper
1		CHEMISTRY	2,421	25,060	10.35
2		CLINICAL MEDICINE	1,797	19,493	10.85
3		PHYSICS	2,104	16,563	7.87
4		BIOLOGY & BIOCHEMISTRY	1,158	14,930	12.89
5		NEUROSCIENCE & BEHAVIOR	806	13,616	16.89
6		PHARMACOLOGY & TOXICOLOGY	498	7,258	14.57
7		MOLECULAR BIOLOGY & GENETICS	470	7,171	15.26
8		PLANT & ANIMAL SCIENCE	1,121	6,764	6.03

Pinchamos en la materia de nuestro interés y pasamos a la lista de las instituciones más citadas en ese tema ordenadas, como siempre por defecto, por el número de citas.

ISI Web of KnowledgeSM
Essential Science IndicatorsSM

WELCOME HELP RETURN TO MENU RETURN TO LIST IN-CITES

INSTITUTION RANKINGS IN SOCIAL SCIENCES, GENERAL

Display items with at least: 0 Citation(s)
Sorted by: Citations SORT AGAIN

361 - 380 (of 643) Page 19 of 33

	View	Institution	Papers	Citations	Citations Per Paper
361		UNIV WOLLONGONG	308	1,248	4.05
362		UNIV NO IOWA	266	1,243	4.67
363		UNIV MAINE	259	1,241	4.79
364		UNIV COMPLUTENSE MADRID	293	1,238	4.23
365		UNIV TOLEDO	297	1,238	4.17
366		UNIV DEPT HUC	85	1,223	14.40

El icono del gráfico en la columna *View* muestra datos de los últimos diez años en intervalos de cinco años para ver la evolución que ha tenido nuestra institución en el tema seleccionado. El icono *View Papers* de la columna *View* muestra la lista de los documentos más citados en el campo elegido.

Otras informaciones estadísticas contenidas en la base de datos y a las que accedemos desde la página principal son:

In-cites: informes, noticias, entrevistas con científicos.

Special Topics: análisis de temas no incluidos en las 22 áreas analizadas por ISE.

Science Watch: boletín bimestral por suscripción que analiza cuantitativamente las publicaciones científicas y ofrece resúmenes de los desarrollos fundamentales en la investigación científica actual.