

Búsqueda por Referencia Citada

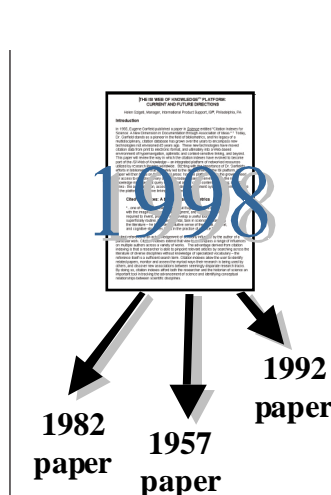
Descripción y beneficios

- Una búsqueda por referencia citada permite navegar a través de la literatura publicada con anterioridad y posterioridad a un trabajo. Ésta es la manera particular y exclusiva de Web of Science de recuperar información relevante para un determinado asunto de investigación.
- La indización de referencias citadas permite utilizar las citaciones como términos de búsqueda. Hace uso de las relaciones entre trabajos establecidas por los mismos autores.

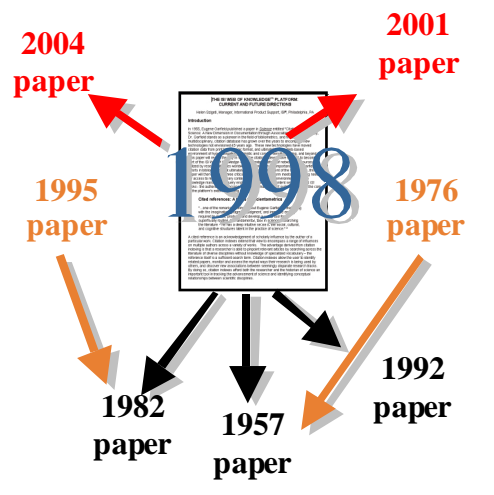
Usos de información de citas

- Permite hallar quien está citando sus trabajos de investigación o los de un colega.
- Facilita la identificación de la información que los competidores nacionales e internacionales consultan para desarrollar investigación.
- Ayuda a elaborar un historial objetivo de una área de investigación, una invención o un descubrimiento. La indización de citaciones muestra los vínculos que revelan el impacto y la influencia científica de las investigaciones.

Búsqueda Tradicional



Búsqueda por Referencia Citada



Si desea averiguar qué artículos han citado un trabajo en particular, escoja **Cited Reference Search** en la página **Full Search** o haga clic en el botón **Cited Reference Search** en la barra de herramientas que aparece en la parte superior de la página. A continuación se presenta un ejemplo de una búsqueda por referencia citada para el artículo siguiente:

S. Souto, M. Pickholz, M.C. dos Santos, F. Alvarez. "Electronic structure of nitrogen-carbon alloys (a-CN_x) determined by photoelectron spectroscopy." *Physical Review B*. 57(4) : 2536-2540, Jan 15, 1998.

Web of Science®

[WELCOME](#) | [HELP](#) | [GENERAL SEARCH](#) | [STRUCTURE SEARCH](#) | [SEARCH HISTORY](#) | [ADVANCED SEARCH](#)

Cited Reference Search [>> View your search history/combine](#)

Selected database(s) and timespan: Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI; Timespan=1945-2004 [CHANGE SETTINGS](#)

Find the citations to a person's work by entering the person's name, the work's source, and/or publication year. [View our Cited Reference Searching tutorial](#)

SEARCH CLEAR

CITED AUTHOR: Enter the name of the cited author (see [cited author index](#))
Example: O'BRIAN C* OR OBRIAN C*

CITED WORK: Enter the abbreviated journal/book title in which the work appeared, a patent number, or another work (see [cited work index](#) or [view the Thomson ISI list of journal abbreviations](#)).
Example: J Comput Appl Math*

CITED YEAR(S): Enter year, or range of years, the cited work was published.
Examples: 1943 or 1943-1945

Utilice variaciones o trunque el nombre del autor citado después de la primera inicial.

Trunque los términos en el campo de la obra citada para encontrar formas diferentes del título abreviado de una revista o del título de un libro. Asimismo, puede consultar una lista de abreviaturas de obras citadas en el índice de obras citadas o en la lista de abreviaturas de Thomson ISI Journal.

Seleccione la referencia citada, también las variaciones (si existen), haciendo clic en la casilla. Luego haga clic en **Finish Search**.

Fíjese que este trabajo ha sido citado de varias maneras diferentes. Las variaciones de una citación se deben a menudo a que el volumen, la página o el año del trabajo han sido citados de forma incorrecta.

Your search has found the following references.
Select only those cited references you want to include,
then click FINISH SEARCH.
 (Hint: Look for variants. Papers are sometimes cited incorrectly.)

FINISH SEARCH >> View the articles that cite the selected references.
 The completed search will be added to the search history.

(Limit by language and document type)

CITED REFERENCE INDEX Go to Page: 1 of 1 **GO**

References 1 -- 5

SELECT PAGE **SELECT ALL*** **CLEAR ALL** or select specific references from the list.
 When desired references have been selected from all pages, click **FINISH SEARCH** to complete your search.

Select	Times Cited**	Cited Author	Cited Work	Year	Volume	Page	Article ID	View Record
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SOUTO S	PHYS REV B	1998	57			
<input checked="" type="checkbox"/>	6	SOUTO S	PHYS REV B	1998	57	2436		
<input checked="" type="checkbox"/>	85	SOUTO S	PHYS REV B	1998	57	2536		View record
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SOUTO S	PHYS REV B	1998	57	2537		
<input checked="" type="checkbox"/>	1	SOUTO S	PHYS REV B	1998	57	2941		

* "Select All" adds the first 500 matches to your cited reference search, not all matches.
 ** Times Cited counts are for all databases and all years, not just for your current database and year limits.

Go to Page: 1 of 1 **GO**

References 1 -- 5

Haga clic aquí para ver el registro fuente de ISI.

Es posible hacer una búsqueda por referencia citada utilizando el nombre de un autor secundario siempre y cuando el registro de tal documento haya sido indizado en la base y en los años de su suscripción. Por ejemplo, es posible buscar las citaciones hechas al mismo artículo utilizando los nombres de M. Pickholz, M.C. dos Santos, F. Alvarez.

Sin embargo, para poder recuperar todas las variaciones y citaciones con errores deberá realizar una búsqueda por referencias citadas con el nombre del primer autor listado.

Búsqueda por Referencia Citada - Autor Secundario Citado

(Limit by language and document type)

CITED REFERENCE INDEX References 1 -- 2

SELECT PAGE **SELECT ALL*** **CLEAR ALL** or select specific references from the list.
 When desired references have been selected from all pages, click **FINISH SEARCH** to complete your search.

Select	Times Cited**	Cited Author	Cited Work	Year	Volume	Page	Article ID	View Record
<input checked="" type="checkbox"/>	85	...Pickholz M	PHYS REV B	1998	57	2536		View record
<input type="checkbox"/>	4	PICKHOLZ M	PHYS REV B	1996	53	2159		View record

Los puntos suspensivos (...) significan que el autor citado no es el primer autor del artículo citado.

Eliminación de autocitaciones

Para eliminar las autocitaciones de un autor de los resultados obtenidos, realice en primer lugar una búsqueda de referencias citadas en **Cited Reference Search**. Seleccione todas las referencias que pertenecen al autor específico y haga clic en **Finish Search** (Finalizar búsqueda) para crear un conjunto. Luego, vaya a **General Search** para realizar una búsqueda por autor. Por último, en **Advanced Search** combine los dos conjuntos de búsqueda con el operador booleano NOT.

(resultados de la búsqueda de referencias citadas)
 NOT (resultados de la búsqueda por autor)

Advanced Search (See search history below)

Selected database(s) and timespan: **CHANGE SETTINGS**
 Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI; Timespan=1945-2004

Search General Search fields only, using 2-character tags. Combine sets using Boolean operators. Nest terms using parentheses ().
 Examples: TS=(nanotub* SAME carbon) NOT AU=Smalley RE [more examples](#)
 #1 NOT #2

SEARCH

Search Aids: [Author Index](#) | [Group Author Index](#) | [Full Source Titles List](#)

Restrict search by languages and document types:

All languages	All document types
English	Article
Afrikaans	Abstract of Published Item

Field Tags	Booleans
(General Search only)	AND
TS=Topic	OR
TI=Title	NOT
AU=Author	SAME
GP=Group Author	
SD=Source	
AD=Address	
OG=Organization	
SG=Suborganization	
SA=Street Address	
CI=City	
PS=Province/State	
CU=Country	
ZP=Zip/Postal Code	

Search History

Combine Sets	Results	Delete Sets
<input type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR COMBINE		SELECT ALL DELETE <input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> #3	164 #1 not #2 Doc Type=All document types; Language=All languages; Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI; Timespan=1945-2004	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> #2	22 AU=(ziebuhr j*) Doc Type=All document types; Language=All languages; Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI; Timespan=1945-2004	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> #1	185 Cited Author=ziebuhr j* Doc Type=All document types; Language=All languages; Databases=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI; Timespan=1945-2004	View Reference Selections <input type="checkbox"/>