

Licencia Nacional de Sciverse Scopus FECYT 2011

10 febrero 2011



1. **Presentación FECYT**
2. **Bases de datos de Referencias Bibliográficas: WOK, Scopus**
3. **Qué es SciVerse Scopus? Cobertura**
4. **Principales Funcionalidades de Scopus**
5. **Condiciones de la licencia**
6. **Comentarios Finales**

- **La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) es una fundación pública, dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación (MICINN)**
- **Su Misión es impulsar la ciencia y la innovación promoviendo su acercamiento a la Sociedad y dando respuestas a las necesidades y expectativas del Sistema Español de Ciencia y Tecnología.**



Vectores estratégicos

Las actividades prioritarias de FECYT se articulan principalmente en torno a tres **Vectores estratégicos**

TRANSFERIR

Favorecer la transferencia del conocimiento en talento innovador y emprendedor

INTEGRAR Y MEDIR

Integrar información y métricas de la ciencia y de la innovación

DIVULGAR

Potenciar el impacto en la sociedad de las diferentes iniciativas para desarrollar la cultura científica y de la innovación

Vector estratégico: Integrar y medir

INTEGRAR Y MEDIR

Integrar información y métricas de la ciencia y de la innovación



**Indicadores del SECTE,
ayudas a la i+d+i,
seguimiento de la e2i
Estudios, informes...**



ACTIVIDAD PRIORITARIA

Favorecer la visibilidad y posicionamiento de la producción científica y de la innovación española con alcance internacional

Vector estratégico: Integrar y medir

ACTIVIDAD PRIORITARIA

Favorecer la visibilidad y posicionamiento de la producción científica y de la innovación española con alcance internacional



Aumentar las capacidades de investigación mediante la excelente gestión de la información científica

Desarrollo y coordinación plataformas de apoyo a agentes del sistema de I+D

Proporcionar información científica y tecnológica a instituciones españolas

Establecer las redes de comunicación adecuadas para el desarrollo de las actividades de investigación



Licencia Nacional de Web of Knowledge
Licencia Nacional de Sciverse Scopus

Importancia Bases de Datos de Referencias Bibliográficas

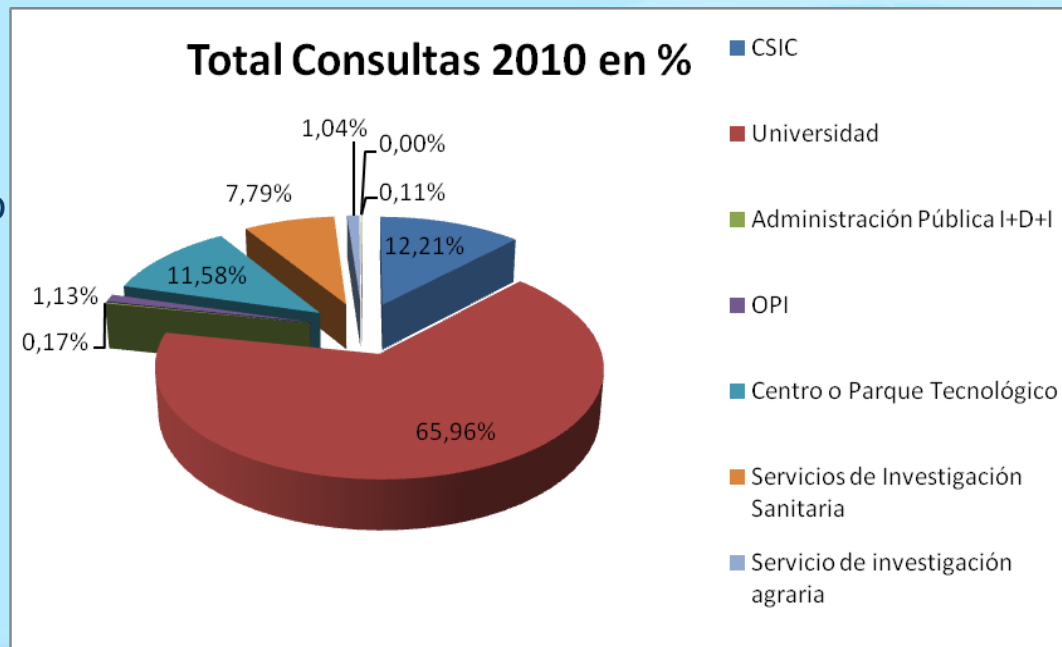
- ✓ **Input, como herramienta de investigación, y output, para la difusión de los resultados de I+D+I.**

- ✓ Para **investigadores**
 - Conocer la bibliografía que se va publicando sobre sus áreas de interés e investigación,
 - Conocer el impacto que tienen sus artículos y las citas que reciben, este último punto importantísimo de cara a lograr financiación de sus proyectos de investigación.

- ✓ Para **bibliotecas universitarias y centros de investigación**
 - Poder evaluar la importancia de las revistas científicas que tiene en sus depósitos.
 - Influir en las políticas de suscripción y adquisición en función del impacto que tenga la revista.
 - El conocimiento de las áreas más importantes en el mundo de la investigación.
 - Además a los **grupos bibliométricos** la disposición de una muy valiosa información para influir en políticas públicas de investigación nacional y su comparación con el resto del mundo.

Datos de éxito de la Web of Knowledge

- **Criterios de acceso: instituciones públicas que realicen investigación o aquellas incluidas en esta tipología de centros:**
 - 72 Universidades
 - CSIC con 116 institutos
 - 22 Entidades de la administración de I+d+i
 - 111 Centros Tecnológicos, de investigación y Parques Científicos
 - 10 Organismos Públicos de Investigación OPIS
 - 20 Servicios de Investigación Sanitaria
 - 23 Servicios de Investigación Agraria
- **TOTAL 259 Instituciones CON acceso**
- **Mas de 5.500.000 de consultas en 2010**



Sciverse Scopus

Web of Knowledge

Cobertura

- 3,6 Millones Proceedings Papers
- 18.000 Revistas indexadas
- 1.200 revistas de Open Access
- Revistas indexadas en 40 idiomas
- 380 M de Web Científicas integradas vía Scirus.com
- > Información proveniente Europa
- Especial consideración en humanidades

- 5.7 Millones de Proceedings Papers
- Más de 12.000 revistas indexadas
- 370 revistas de Open Access
- Revistas indexadas en 45 idiomas
- 400 M de Web Científicas integradas vía Web Plus
- > Información proveniente de América
- Especial consideración en ciencias

Herramientas

- SJR y SNIP métricas de impacto
- Posibilidad de crear perfil de Instituciones y autores de forma automática
- Feed back online para corrección perfiles
- Índice-H recalculado cuando se excluyen autocitas

- JCR métrica de impacto
- Perfil de autores: Researcher ID
- Búsqueda manual de la Producción científica de instituciones y autores
- Gestor de referencias bibliográficas online (End Note Web)
- Índice H y Mapa de citas

Actualización Datos

- Bimensual
- Actualizaciones métricas bianuales

- Semanalmente
- Actualizaciones de métricas anuales

Las Principales bdd referencias bibliográficas al servicio de la Comunidad científica investigadora española

Las dos bases de datos cubren todos los ámbitos de la excelencia en la investigación
Contenido complementario entre
WOK: Ciencias
SCOPUS: Ciencias Sociales

¿Qué es SciVerse Scopus?

Base de datos Europea que nace en 2006

Base de datos de resúmenes y citas revisada por expertos en investigación y fuentes web de calidad.

Más de 18.000 títulos de más de 5.000 editores internacionales en todo el mundo


Más de 43 millones de registros, 23 millones de patentes de 5 oficinas de patentes de todo el mundo

Sciverse Scopus también ofrece información de webs científicas en sus resultados de búsqueda con: 435 millones de páginas web científicas

Mayor presencia de revistas del área de Ciencias Sociales y Humanidades, más importante para tener datos de producción científica en esta área.

¿Qué es SciVerse Scopus?: Cobertura

Extensa cobertura

- Resúmenes y citas de >5.000 editores
- 3,6 Millones registros de conferencias (10% de registros de Sciverse Scopus)
- “Articles in Press” de más de 3.000 Títulos
- 23 Millones de Patentes 

- 1,200 revistas de Open Access
- 80% de los registros de Sciverse Scopus disponen de resumen
- Resúmenes desde 1996
- Cobertura de 40 idiomas
- 380 M de web científicas integradas via Scirus.com

> 18,500
títulos

17,800
revistas revisadas por pares

600
Trade journals

350
Book series

“It is broader in scope but also richer in different kinds of content. It is much easier to use and therefore has more immediate impact.”

– Chief librarian,
The Food and Agricultural
Organization of the United
Nations

¿Qué es SciVerse Scopus?: Cobertura (Áreas Temáticas)



- Búsqueda de autor y perfil
- Índice Hirsch (h)
- Citation Tracker
- Búsqueda de afiliaciones y perfil
- Métricas de impacto


Perfiles de Autor

REALIDADES

- Dos o más autores con el mismo nombre
- Un mismo autor con distinto nombre



SCOPUS

- Detecta las variantes de los nombres y las asocia a un único perfil
- Un autor puede corregir directamente las distintas variantes  **FEEDBACK DIRECTO**
- Actualizado en 7 semanas

Cuccurullo, Franco

Cuccurullo, F. M.
Cuccurullo, F.
Cuccurullo, Franco

- [Details](#)
- [254](#)
- [Show Last Title](#)

Medicine; Università degli Studi G.
Biochemistry, d'Annunzio Chieti e Pescara
Genetics and
Molecular Biology;
Pharmacology,
Toxicology and
Pharmaceutics; ...

Cuccurullo, Franco (Franco Cuccurullo)

[Find unmatched authors](#) [Feedback](#) [Print](#) [E-mail](#)

Personal

Name Cuccurullo, Franco
Other formats Cuccurullo, F. M.
Cuccurullo, F.
Cuccurullo, Franco
Author ID 7005133097
Affiliation University of Chieti and Pescara, Department of Medicine and Chief Italy
Aging

Research

Documents [254](#) [Add to list](#) [E-mail alert](#)
References [2825](#)
Cited By [4060](#) [Citation tracker](#) [E-mail alert](#)
h Index 31 [h-graph](#) The *h* Index considers Scopus articles published after 1995.
Co-authors [150](#) (maximum 150 co-authors can be displayed)
Web Search [2370](#)

Subject Area Medicine
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology
Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics
[More...](#)

[Find unmatched authors](#)

History

Publication range 1973-Present

Documents

This author has published **254** documents in Scopus.
(Showing the 2 most recent)

• [Pierdomenico, S.I. Nicola, M., Esposito Di Mascio, R., Ballor Lapenna, D., Cuccurullo, F.](#)

Prognostic value of different indices of left ventricular hypertensive patients (2009) American Journal of Hypertension
[Abstract + Refs](#)

• [Porreca, E., Marc M., Di Nisio, M., Molteni, V., Lanuti, P., Pierdomenico, L., Cuccurullo, F., Misci, G.](#)
Increased phosphatidylserine exposure on platelets from hospitalized patients with acute medical illnesses (2009) Thrombosis Research
[Abstract + Refs](#)

Índice H (Hirsch)

- Indicador del impacto de la producción de un autor específico en lugar de la revista donde se publica los artículos. Por lo tanto, es más útil en la evaluación de los individuos
- Se está convirtiendo rápidamente en una alternativa o complemento a la medida del factor de impacto para la evaluación de la investigación
- Un autor con índice H 13 tiene al menos 13 artículos publicados que reciben al menos 13 citas.
- Dispone de la posibilidad de obtener un gráfico del índice H de un autor
- Posibilidad de recalculer el índice H eliminando autocitas.

This is a *h*-graph for a set of 276 documents.

The *h*-graph measures the impact of a set of articles and shows the number of citations per document.

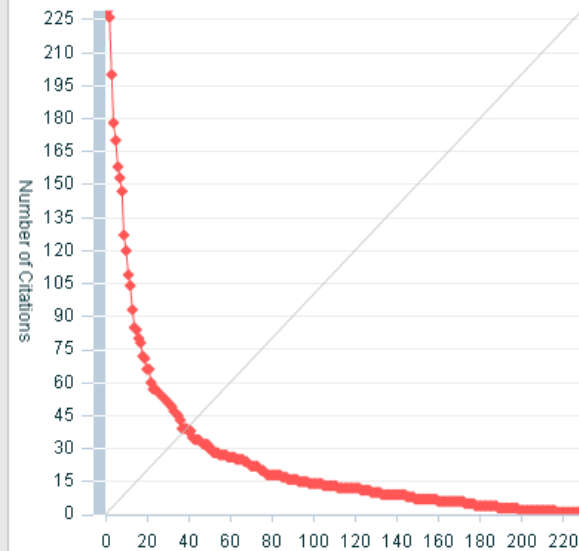
***h* index = 39** (of the 276 documents considered for the *h*-Index, 39 have been cited at least 39 times.)

[Print](#)

Note: Scopus does not have complete citation information for articles published before 1996. [About *h*-Graph](#)

Document *h*-Graph

[Line Chart](#) | [Table](#)



Zoom

◆ Set of 39 Documents ■ 45° line




Citation Overview: ¿Qué es?

Cálculo en tiempo real de las citas para:

- Una selección de artículos
- Todos los artículos de un autor específico
- Todos los artículos publicados por una revista concreta en un año dado.

Todos los contadores de citas y enlaces a artículos visualizados en la misma pantalla.

Facilidad para imprimir y/o exportar

276 Cited Documents  Save list		Citations						
		<2009	2009	2010	2011	Subtotal	>2011	Total
  Delete	Total	4605	536	563	50	1149	0	5754

Búsqueda de afiliaciones y perfiles


REALIDADES

- Los centros no pueden conocer la producción asociada a su institución, por las diferentes variantes de afiliación que usan los investigadores



SCOPUS

- Detecta las variantes de los nombres y las asocia a un único perfil

-Una institución puede corregir directamente las distintas variantes  **FEEDBACK DIRECTO**

-Actualizado en 7 semanas

Select one or more affiliations and click **show documents**.

Affiliation Results: 1

Show documents Feedback Select: All Page

Affiliations Documents

- Universidad de Vigo** [Details](#)
Universidad de Vigo
Universidade de Vigo
[Find unmatched affiliations](#)
7072

Universidad de Vigo

[Find unmatched affiliations](#) Feedback Print E-mail

Name	Universidad de Vigo
Affiliation ID	60026134
Address	Campus Universitario Vigo, Pontevedra Spain
Name variants	Universidad de Vigo Universidade de Vigo University of Vigo

Research

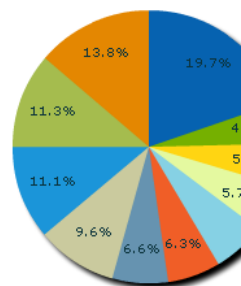
Documents	7,072 Add to list E-mail alert RSS
Authors	2,845
Web Results	1
Patent Results	23
Sources	140 Lecture Notes in Computer Science Including Subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics 136 Journal of Chemical and Engineering Data 95 Journal of Chemical Thermodynamics 74 Proceedings of SPIE the International Society for Optical Engineering

Documents Alert

Inform me when new documents associated with this affiliation published in Scopus:

- E-mail alert
- RSS

Subject Areas



Dos índices de Impacto: SJR y SNIP

Scimago Journal Rank- SJR

-Desarrollado por Scimago :CSIC-U.Granada

- Pondera en función del prestigio de una revista. Métrica de prestigio

- Reparte por igual el prestigio de una revista entre el número total de citas de la revista y normaliza las diferencias en el comportamiento de citación de los campos temáticos

Source-Normalized Impact per Paper – SNIP

- Desarrollado por Henk Moed, CWTS, Universidad de Leiden

- Característica Principal: Impacto de citas contextualizadas

- Parte 1 – nivela las diferencias en la probabilidad de la cita (es decir, comportamientos diferentes)

- Parte 2 – nivela las diferencias en la cobertura de base de datos en los diferentes campos temáticos



Evaluación de Revistas – 2 métricas nuevas desde enero 2010

Journal Analyzer

[E-mail](#) [Print](#)

Search Journal Title ▼

▼

Show SJR SNIP ISSN

Show journals in: [Line Chart](#) | [Table](#) [About calculations](#)

Note: Scopus does not have complete citation information for articles published before 1996.
Calculations Last Updated: 15 Sep 2009

Journals In Chart

- ◆ Soil Biology and Biochemistry [Show Info](#)
- Journal of Nutritional Biochemistry [Show Info](#)
- ▲ International Journal of Biochemistry and Cell Biology [Show Info](#)

Results: 67 Sources Found (double-click or drag to add)

Journal Title	SNIP
Fish Physiology and Biochemistry	0.453
Indian Journal of Agricultural Biochemistry	0.000
Indian Journal of Biochemistry and Biophysics	0.212
Indian Journal of Clinical Biochemistry	0.177
Insect Biochemistry and Molecular Biology	0.822
International Journal of Biochemistry and Cell Biology	0.902
Italian Journal of Biochemistry	0.187
Journal of Biochemistry	0.461
Journal of Cellular Biochemistry	0.692
Journal of Clinical Biochemistry and Nutrition	0.266

Calculations Last Updated: 15 Sep 2009

- **Periodo de licencia de 3 años: 2011-2013**
- **Incremento anual de 1% en 2012 y 2% en 2013**
- **Dirigida a:**
 - **Centros Tecnológicos y/o Parques Tecnológicos**
 - **Organismos Ministeriales**
 - **Servicios de Investigación Agraria**
 - **Bibliotecas Virtuales de Sanidad**
 - **Universidades**
 - **Organismos Públicos de Investigación y CSIC**
- **Adhesiones: 50 Universidades y el CSIC, 12 bibliotecas virtuales de Sanidad y un grupo de centros tecnológicos (Ikerlan, Ikerbasque, ICIQ, CITA entre otros)**
- **Tarifas con una reducción entorno al 50% de las tarifas oficiales de Elsevier**
- **Tarifas bonificadas en un 25% durante los dos primeros años gracias a la aportación de FECYT al proyecto**

2500€ para centros de menos de 100 investigadores
Necesidad de que se unan al menos 26 centros

- **La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología FECYT tiene en su Plan Estratégico el objetivo de Facilitar la Gestión y coordinación eficaz de los recursos Científicos**
- **Durante 7 años se ha ofrecido a los investigadores de todos los centros de I+D en España el acceso a la Web of Knowledge**
- **Ahora se pone al alcance de los mismos centros de I+d, el acceso a la otra gran BBDD de referencias bibliográficas Sciverse Scopus**
- **El mundo de la investigación tiene la posibilidad de contar con las dos principales herramientas de medición de la calidad, a través de FECYT, con unas condiciones muy ventajosas**
- **Para nosotros es importante contar con el apoyo de los centros tecnológicos: Innovación**
- **Mas información infoscopus@fecyt.es**

MUCHAS GRACIAS

