



Recursos de información para la docencia y la investigación (2012)

Sesión 5: Evaluación de las publicaciones científicas



1. Mostrar los criterios para la evaluación de la investigación
 - Publicaciones indexadas, sin indexar y libros
2. Tendencias para futuro
 - Otras formas de evaluar el conocimiento científico.



Evaluación de la actividad investigadora



- La evaluación de la actividad investigadora se basa, en parte, en la calidad y prestigio del medio elegido para su difusión.
- La difusión del conocimiento es tan importante como su producción.



► Comisión Nacional
Evaluadora de la
Actividad
Investigadora
(CNEAI)



- BOE [Resolución de 23 de noviembre de 2011](#) de la CNEAI
 - en el «*Subject Category Listing*» del «*Journal Citation Reports*» del «...*Citation Index*»
 - Podrán considerarse también los artículos publicados en revistas listadas en otras bases de datos nacionales o internacionales (por ejemplo, ERIH, INRECS, LATINDEX, SCOPUS, DICE-CINDOC, etc.), o aquellas revistas acreditadas por la FECYT

Programa Academia. [Principios y orientaciones, 2.0](#) (2012)

Acumulación vs. Selección

- Anexo I: Reogen los principales Indicios de calidad
- Anexo II: Referentes, nº de publicaciones que se consideran de referencia.

Revistas indexadas y revistas no indexadas



En los Formularios de solicitud distinguen entre:

Revistas indexadas de acuerdo con un índice de calidad relativo

Revistas recogidas en bases de datos en las que el gestor de la misma las presenta priorizadas según un parámetro conocido de manera que se puede definir su posición relativa en relación con el resto de las revistas analizadas pertenecientes a la misma área de especialización.

Revistas no indexadas o sin índice de calidad relativo

Revistas de las que no se puede obtener su posición relativa en relación con otras revistas de la misma área de especialización.



Parámetros de calidad. Factor de impacto

- **Factor de Impacto:** Resulta del recuento de las citas recibidas de los artículos de una revista (durante un año concreto), divididas por el nº total de artículos publicados (durante X años anteriores) por esa revista. **JCR: de los 2 años anteriores; SCR: de los 3 años anteriores.**
- **Índice de Inmediatez:** Permite descubrir donde hallar la información actualizada proporcionando datos de los artículos citados “en el mismo año” de la publicación. Se calcula dividiendo el nº de citas que ha recibido una revista durante un año dado entre el nº total de artículos publicados en ese mismo año.
- **Factor H:** El factor h es una medición formal de la calidad y cantidad de la investigación. Un investigador con factor $h=20$ significa que tiene 20 artículos que han sido citados 20 o más veces.
- **Cuartiles:** Divide el total de revistas de un área científica entre cuatro, dando la posición que ocupa.



- Índice de Impacto de la revista y posición que ocupa en su categoría

- JCR
- SCIMAGO
- IN-RECS
- RESH



- Nº de citas que recibe el artículo

- Web of Science
- Scopus
- Google Scholar
- IN-RECS
- Algunas bbdd especializadas en CSA y EbscoHost





Indicios de calidad de las revistas no indexadas

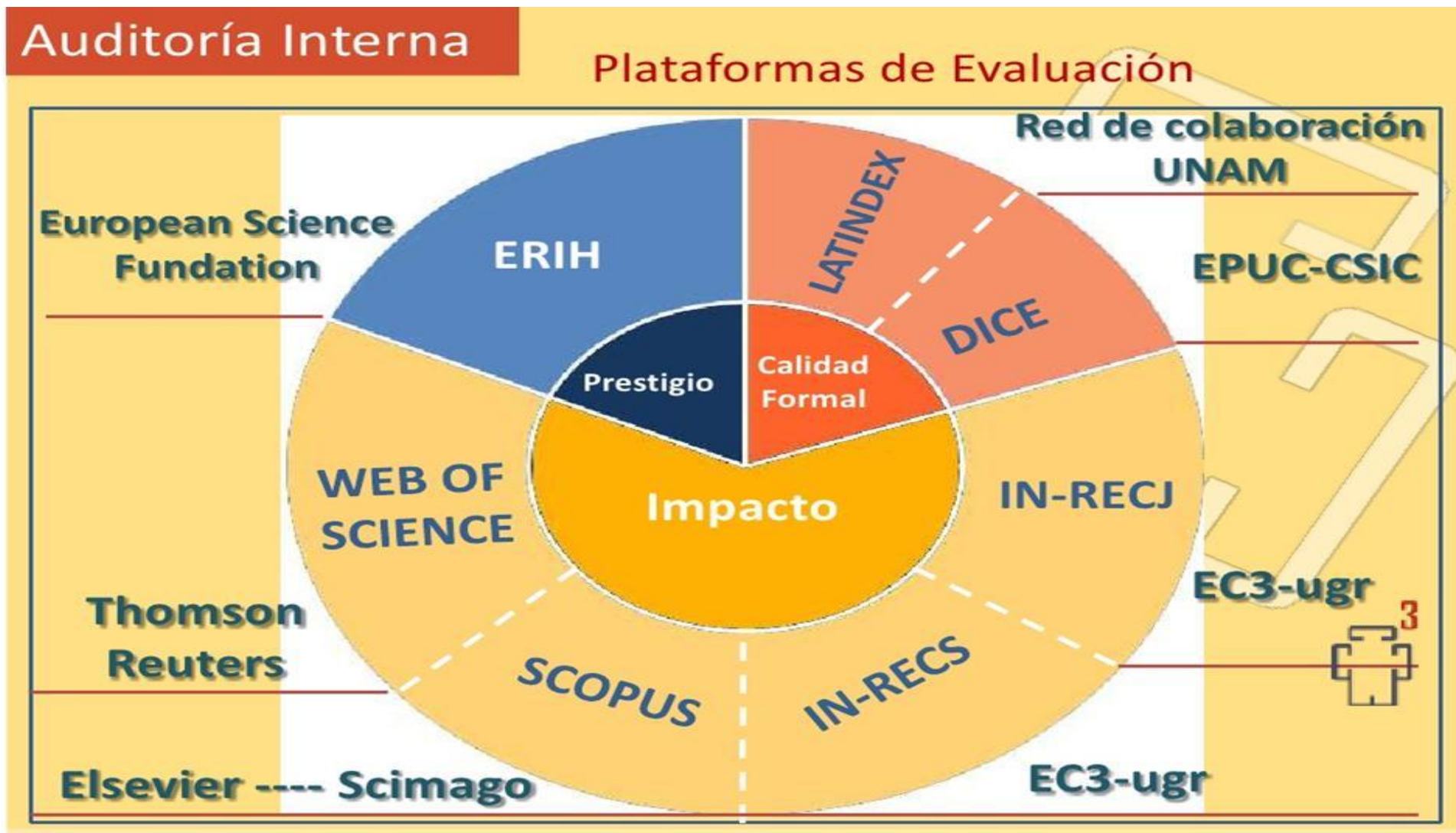
Otros indicios

- Cumplimiento periodicidad y años de pervivencia
- Visibilidad Internacional: BBDD que la incluyan / valoración de difusión internacional
- Criterios de Latindex cumplidos
- Evaluadores externos ajenos a la entidad editora y al consejo de redacción
- Apertura de los autores / internacionalidad de las contribuciones
- Apertura exterior del consejo de redacción
- Superación del proceso de evaluación de revistas FECYT
- N° de citas

Donde obtener los datos:

DICE, LATINDEX, RESH, FECYT

Plataformas de evaluación de publicaciones



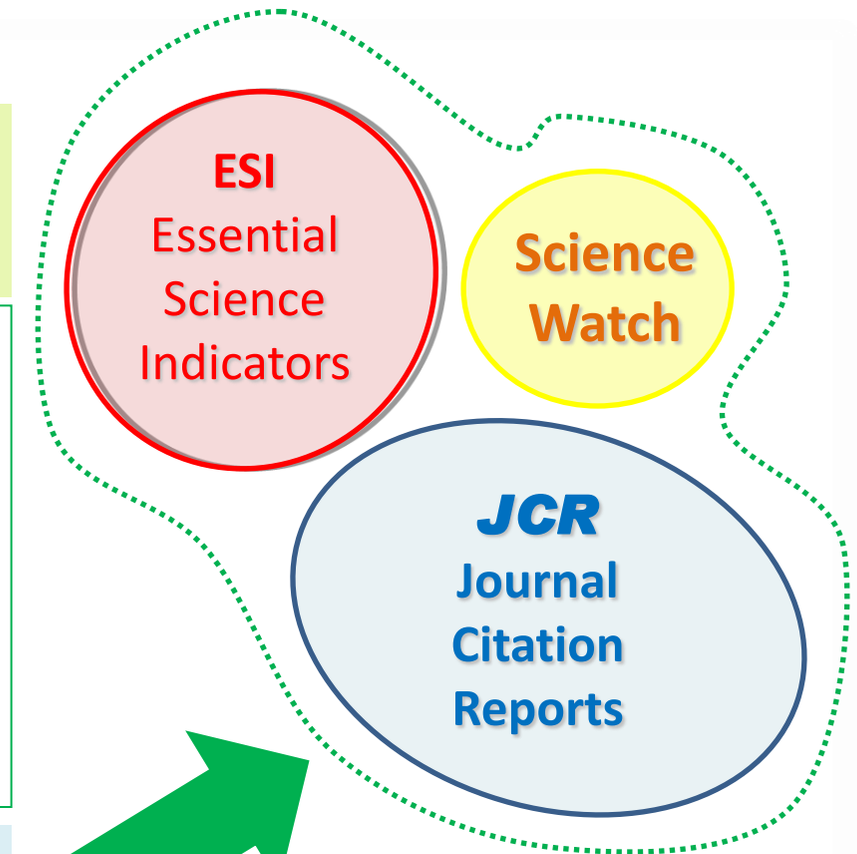
Fuente: Rafael Repiso Caballero, *Pon un documentalista en tu revista*



Web of Knowledge

WEB OF SCIENCE (WOS): aglutina 3 índices de citas

<p>SCI <i>Science Citation Index</i> (7858 revistas)</p>	<p>SSCI <i>Social Science Citation Index</i> (2553 revistas)</p>	<p>A&HCI <i>Art & Humanida. Citation Index</i> (1462 revistas)</p>
---	---	---



A PARTIR DE ESTAS BASES DE DATOS THOMSON ELABORA OTROS PRODUCTOS BIBLIOMÉTRICOS:



- Obtiene los datos de citas de la base de datos Scopus (Elsevier)
- Indexa un mayor número de revistas que WoK e incluye más revistas internacionales y en acceso abierto
- Ofrece ranking de revistas SJR (1999-) y de países (1996-), el impacto según Scopus (SJR), el cuartil, índice h

SJR SCImago Journal & Country Rank

EST MODUS IN REBUS
Horatio (Satire 1.1, 106)

Journal Indicators

Ranking Parameters

Subject Area: Business, Management and Accounting

Subject Category: Business and International Management

Country: All categories of selected Area

Order By: Accounting

Display journals with at least: Business and International Management

Year: 2006

Subject Area: Business, Management and Accounting (miscellaneous)

Subject Category: Business and International Management

Year: 2006

Download data in MS Excel format (23 kb)

1 - 50 of 105 << First | < Previous | Next | >> Last >>

SJR is developed by: SCImago research group

Data source: SCOPUS

Title	SJR	H Index	Total Docs. (2006)	Total Docs. (3 years)	Total Refs.	Total Cites (3 years)	Citable Docs. (3 years)	Cites / Doc. (3 years)	Ref. / Doc.	Country
1 Marketing Science	0,131	38	71	127	3,044	489	120	3,82	42,87	UNITED STATES
2 Journal of Consumer Research	0,112	38	61	174	1,884	514	174	2,27	30,89	UNITED STATES
3 Journal of Marketing	0,107	57	46	120	2,533	778	117	6,27	56,29	UNITED STATES
4 Journal of Marketing Research	0,094	41	61	133	1,959	383	131	2,80	32,11	UNITED STATES

IN-RECS



Índice de impacto de las revistas españolas de ciencias sociales, IN-RECS, INRECS - Windows Internet Explorer

http://ec3.ugr.es/in-recs/

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Presentación de Pow... FECYT - Portal de Ac... http://www.accesov... Índice de impacto...

IN-RECS **ÍNDICE DE IMPACTO**
REVISTAS ESPAÑOLAS DE CIENCIAS SOCIALES

Antropología	Educación
Biblioteconomía y Documentación	Geografía
Ciencia política y de la administración	Psicología
Comunicación	Sociología
Economía	Urbanismo

Financiado

Qué es
Por qué es necesario
Como se ha confeccionado
A quién puede interesar
Quién lo elabora
Más información
English

 **MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA**
Dirección General de Universidades
Proyectos EA2003-086, EA2004-0119, EA2005-0068, EA2006-0018, EA2006-0027
Dirección General de Investigación
Proyecto SEJ2004-08027/SOCI

Estadísticas Generales Estadísticas de accesos: 

EC³
Grupo de Investigación
Evaluación de la ciencia y de la comunicación científica
Universidad de Granada

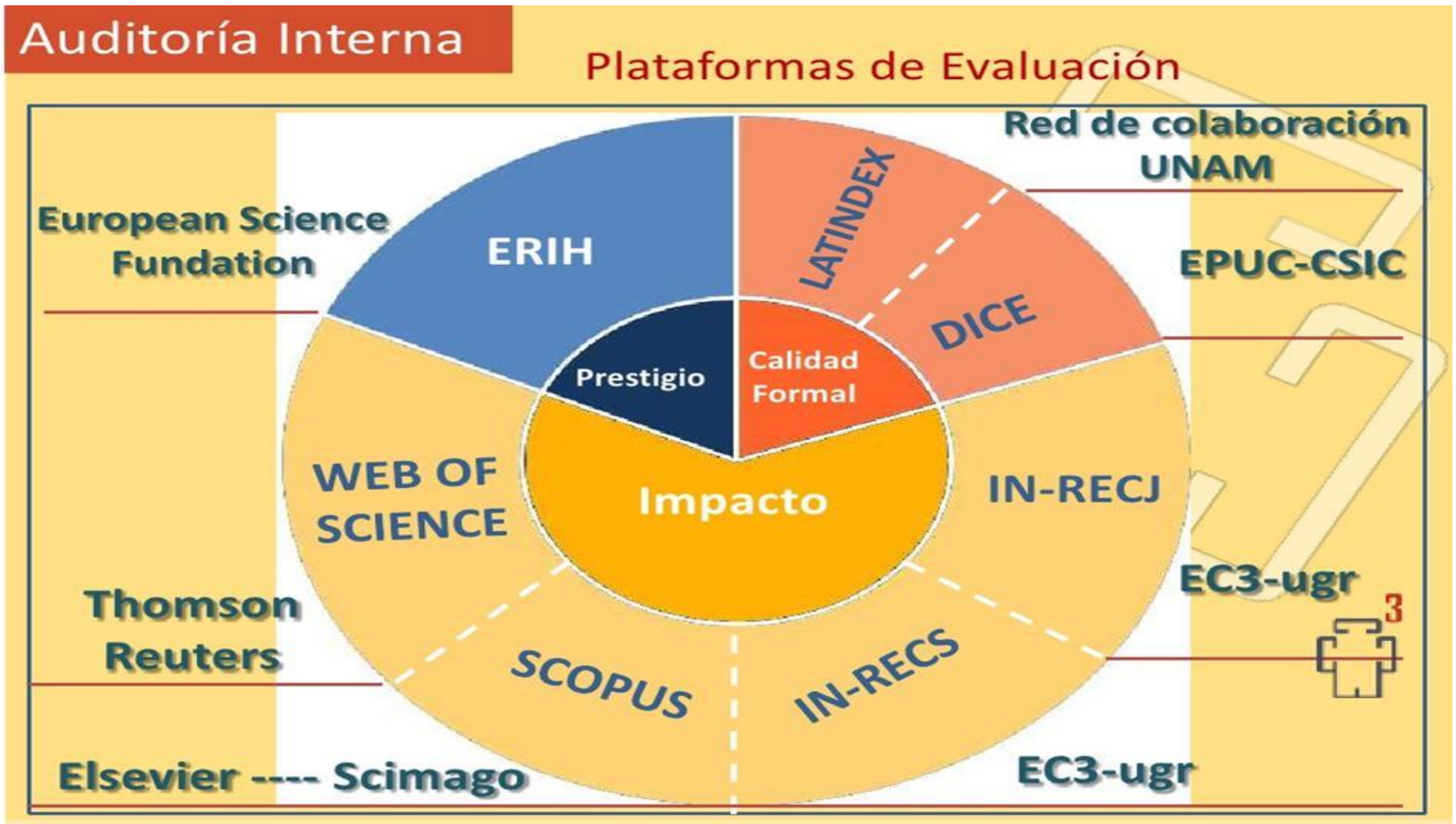
© EC³ EVALUACIÓN DE LA CIENCIA Y DE LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA
Fecha publicación: 14/10/2004 - Fecha última modificación: 15/11/2006 Optimizado para MS-Explorer con resolución 1024 x 768 píxeles

Índice de impacto y de citas de las Revistas Españolas en CCSS

- Elaborado por el grupo EC3 de la Universidad de Granada.
- Determina el impacto de las revistas, autores (citas) e instituciones en CCSS, humanidades y jurídicas.
- Ofrece datos de FI de más de 900 revistas
- Las citas se reflejan a nivel nacional e internacional
- Es complemento a las fuentes internacionales, no sustitutivo



Plataformas de evaluación de publicaciones



Fuente: Rafael Repiso Caballero, *Pon un documentalista en tu revista*



- Calidad editorial y presencia en bbdd.
- Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal.
- La evaluación se basa en el nº de criterios de calidad cumplidos de los 33 establecidos (36 para publicaciones electrónicas).





- Revistas Españolas de Humanidades y CC. Sociales y Jurídicas
- Producto de la colaboración entre el CSIC y la ANECA
- Se utiliza como referencia de calidad de las publicaciones españolas
- Facilita la consulta de las características editoriales de las revistas ligadas a la calidad,
- Complementa los datos ofrecidos en RESH.



- **Número de citas generadas**
 - Book citation Index del Web of Science, CiteSeerx, Citebase
 - Scopus, CSA y EbscoHost
 - Google scholar y books
- **Prestigio de la editorial**
 - SPI Prestigio de las editoriales según expertos españoles
- **Reseñas en las revistas científicas especializadas**
 - En España: Dialnet, CSIC
 - BBDD multidisciplinares: SCOPUS y WEB of SCIENCE
 - Bbdd de la especialidad: Sociological Abs, MLA, Econlit, Psyclit...
 - Google, suplementos de periódicos
- **Difusión en los catálogos de bibliotecas**

SPI BETA

Scholarly Publishers Indicators



Books in Humanities and Social Sciences

Inicio Proyecto Equipo Metodología ¿Y por qué? Ranking SPI Publicaciones relacionadas

Ranking SPI > Ranking por disciplinas > Sociología

Prestigio de las editoriales según expertos españoles

Editoriales españolas *

Editorial	ICEE
Alianza	38.67
Centro de Investigaciones Sociológicas (CIS)	28.89
Ariel	15.45
Siglo XXI	14.31
Paidós	9.09
Tecnos	8.28
Taurus	5.19
Anthropos	3.87

Editoriales extranjeras

Editorial	ICEE
Sage	35.70
Oxford University Press	27.04
Cambridge University Press	19.55
Routledge	16.50
Pearson Education	5.19
Polity	4.46
Fondo de Cultura Económica	3.96
Ashgate	3.51

- Proyecto financiado por el CSIC
- Ofrece indicadores de calidad para editoriales de Humanidades y Ciencias Sociales
- Basado en la opinión de expertos españoles
- Ranking general y rankings por disciplinas

- Sistemas de información científica (SIC ó CRIS)
- Rankings de universidades
- Nuevas vías de comunicación científica:
 - **Google Scholar Citations.**
 - **Microsoft Academic Search**
 - **Alt-metrics o métricas alternativas:** iniciativas dirigidas a medir el impacto de los materiales publicados on-line en **repositorios** y herramientas 2.0 y (ScienceCard, Total Impact)

- Los productos tradicionales son más solventes y estables
- Son usados por las agencias con responsabilidad en materia investigadora.

Sin embargo:

Los Sistemas de Información Científica (CRIS) y los buscadores científicos de acceso gratuito como Google Scholar, así como las métricas basadas en el uso de la información podrían hacer menos necesarios los costosos índices de citas



Tu perfil es privado y no aparecerá en los resultados de búsqueda. (Hacer público mi perfil - Vista previa de la versión pública)



Susana Corullón Editar

Bibliotecaria Universidad Complutense Madrid Editar
 Bibliotecas - Universidad - Lectura - Filosofía - Poesía Editar
 Dirección de correo verificada de buc.ucm.es Editar
 Mi perfil es privado. Editar [Añadir página principal](#)

Cambiar foto

Google académico

Mis citas - [Ayuda](#)

Coautores

No existen coautores.

 Invitar a un coautor

Índices de citas			Citas sobre mis artículos	
	Total	Desde 2007		
Citas	0	0		
Índice h	0	0		
Índice i10	0	0		

Seleccionar: Todos, Ninguno 1-3

Título / Autor	Citado por	Año
<input type="checkbox"/> Biblio-Polis: El blog de la Biblioteca de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología de la UCM S Corullón Paredes Educación y Biblioteca		2008
<input type="checkbox"/> La Biblioteca de la Universidad Complutense como Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación: Una nueva visión en la gestión de los recursos humanos S Corullón Paredes		2007
<input type="checkbox"/> LA REPETICION EN DELEUZE Y FREUD SC Paredes		

Seleccionar: Todos, Ninguno 1-3

- Mide el impacto de los investigadores en las publicaciones indizadas por Google
- Recode las nuevas vías de comunicación científica y sus indicadores



Gracias por su atención

Agueda González Abad aggonzal@pas.ucm.es
Susana Corullón Paredes scorullon@buc.ucm.es