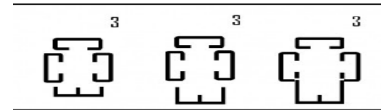


La Laguna, 29-30 de noviembre de 2012

Evaluar las revistas de *Letras*

Emilio Delgado López-Cózar Catedrático de Metodología de la Investigación Universidad de Granada



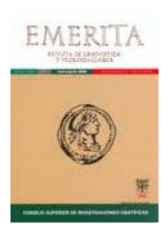
Grupo de investigación EC3 Evaluación de la ciencia y de la comunicación científica





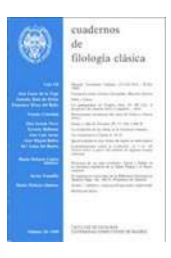




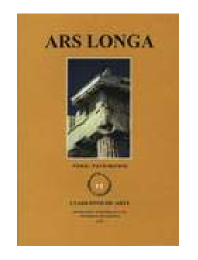






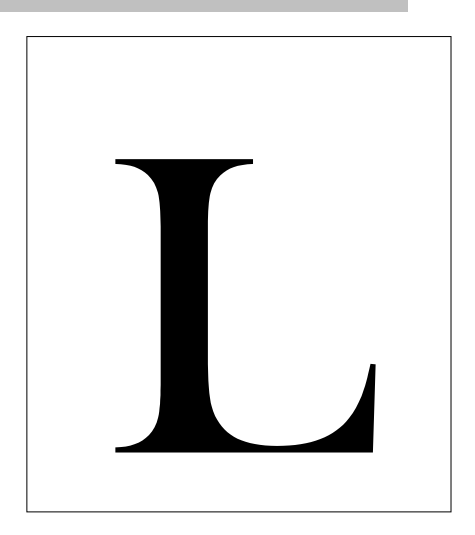












Realidad natural y objetiva

Principios universales

Lenguaje matemático

Método experimental

Técnicas cuantitativas

Problemas universales

Orientada al sistema productivo

Trabajo en grupo

Colaboración internacional

Financiación privada y pública

Artículos y revistas

Inglés

Realidad humana y subjetiva

Contextual

Lenguaje natural

Métodos descriptivos

Técnicas Cualitativas

Problemas locales y regionales

Orientada a la sociedad

Trabajo individual

Sin colaboración

Financiación pública, nacional...

Libros, artículos, congresos

Lenguas vernáculas



Intelectual

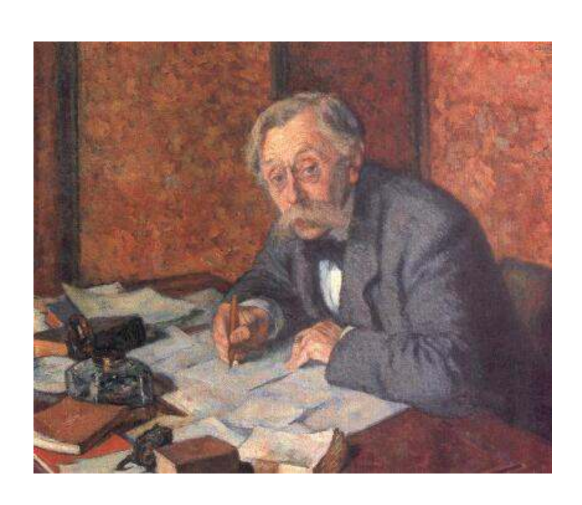
0.00000312	0.000002	0.00000013	0.000005
0.0001117	0.000728	0.0001113	0.000728
0.00000001	0.00000.0	0.00000021	0.0000001
0.0009901	0.003349	0.0001901	0.003749
0.0008482		0.0000402	0.000266
	School P		
0.00/10.0	200728	0000012	0.0000002
0.00	AD / 20	0001117	0.000728
	10000	0000000	0.000728
orog for	100000		0.003349
0.000		0009601	
C.CCG (V)	JU3344A	0.0000402	0.000265
	The control of		
0.0000012	U.Consub2	0.0000012	0.000002
0.0001117	0.000728	0001117	0.000728
0.0000034	0.0000001	C00001	1,000000.0
0.0009901	0.003349	0.8001	0.003349
0.0000402	0.000265	0.000	0.000265
		V	
0.0004016	0.000002	0.000022	VCC223E
	*		65195
0.0001117	0.000728	0.002203	WEST A
0.0004001	0.000001	0.000001	0.000
0.0005901	0.006349	0.000020	0.000
0.0000402	0.000866	0.006303	0.0037008







Preguntemos a los científicos de Humanidades



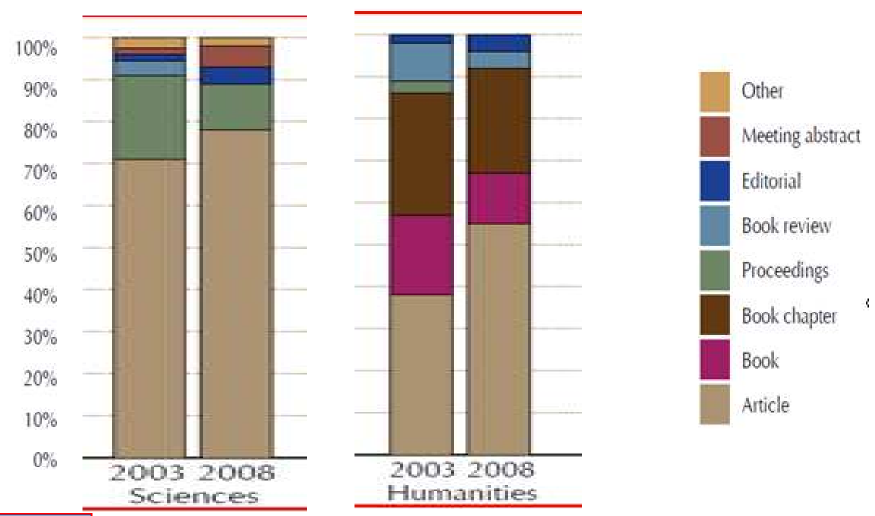
Opinión científicos españoles

Criterios e indicadores		АуН	C	CS	CS y J	I y A
PRODUCCIÓN ACADÉMICO-CIENTÍFICA Publicaciones Artículos en revistas						
19. En Journal Citation Reports (JCR) del ISI	2	7,14	8,65	8,60	7,39	8,36
20. En listados nacionales similares al JCR	4	6,92	4,69	4,67	6,42	5,05
21. Otros		5,51	2,46	2,47	4,31	2,82
Libros y capítulos de libro						
22. Libro en editorial de reconocido prestigio	1	8,48	7,09	6,01	7,40	6,87
23. Libro en editorial sin reconocido prestigio		6,01	3,30	2,95	4,49	3,37
24. Capítulo de libro en editorial de reconocido prestigio	3	6,97	5,49	4,93	6,13	5,34
 Capítulo de libro en editorial sin reconocido prestigio 		4,93	2,37	2,25	3,65	2,51
Contribuciones a congresos						
26. Congreso internacional		6,86	4,77	4,52	5,85	5,18
27. Congreso nacional		5,40	3,08	3,18	4,78	3,23
Medios específicos de producción y difusión			555-744-55			
28. Traducciones de libros		4,29	2,86	2,35	3,06	2,54
29. Exposiciones artísticas o documentales		4,01	2,28	2,18	2,27	2,23
30. Producciones de radio, televisión o cine		3,30	2,26	1,98	2,20	2,01
Registros en la propiedad industrial e intelectual			10 55			
31. Patentes o modelos de utilidad y registros en la propiedad intelectual		4,79	5,55	5,45	4,56	5,98

Muestra: 1.294 Profesores TU y Catedráticos (181 de Humanidades) con al menos 2 sexenios

Buela-Casal, G. y Sierra, J. C. (2007). Criterios, indicadores y estándares para la acreditación de Profesores Titulares y Catedráticos de Universidad. Psicothema, 19, 357-369

Tipo de documentos presentados a evaluación en los RAE científicos británicos (N=944)





RIN 2009. Communicating knowledge: How and why UK researchers public and disseminate their findings.



Encuesta calidad revistas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales 2009



Valore la idoneidad de los siguientes criterios para reflejar la calidad de una revista científica

Muy idóneo 5 - Poco 1

Criterios	Puntuación
Utilizar la revisión por expertos en la evaluación de los manuscritos	4,3
Ser bien valorada por los especialistas del área en las encuestas de opinión	4,3
Publicarse regular y puntualmente	4,1
Contar con comités editoriales de prestigio internacional	3,7
Ajustarse a las normas de edición de publicaciones científicas	3,7
Estar <u>indizada</u> en bases de datos internacionales	3,4
Recibir un alto número de originales	3,2
Disponer de versión electrónica	3,2
Tener un alto impacto medido en número de citas recibidas	3,0
Contar con altas tasas de rechazo de originales a publicar	2,5

Muestra: 2.301 profesores e investigadores españoles de Humanidades



Encuesta calidad revistas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales 2009



Valore la idoneidad de los siguientes criterios para reflejar la calidad de una revista científica

Muy idóneo 5 - Poco 1

Áreas de conocimiento	Revisión por pares	Encuestas opinión	Normas edición	Presencia bases de datos	Impacto por citas
Lingüística General	4,6	4,2	3,6	3,6	3,0
T ^a de la Literatura y Literatura Comparada	4,4	4,4	3,5	3,2	2,8
Filología Alemana	4,2	4,2	3,7	3,1	2,8
Filología Francesa	4,3		3,6	3,1	2,8
Filología Inglesa	4,3	4,3	3,7	3,4	3,0
Filología Eslava	4,2	4,2	3,6	2,9	2,6
Filología iltaliana	4,3	4,3	3,6	3,2	2,9
Filología Española	4,2	4,2	3,5	3,0	2,7
Filología Catalana	4,2	4,3	3,6	2,9	2,7
Filología Gallega y Portuguesa	4,3	4,3	3,6	3,1	2,8
Filología Vasca	4,4	4,3	3,7	3,4	3,0
Lengua Española	4,4	4,4	3,6	3,5	3,0
Literatura Española	4,3	4,3	3,5	3,0	2,8
Filología Griega	4,3	4,3	3,6	3,2	2,8
Filología Latina	4,4	4,3	3,7	3,4	3,0
Estudios Hebreos y Arameos	4,1	4,2	3,6	3,0	2,8

Muestra: 1.080 profesores e investigadores españoles de Filologías

Los criterios y métodos de evaluación de revistas



- Calidad editorial
- Difusión/Visibilidad
- Opinión: encuestas
- Citas: recuentos



Calidad editorial Normalización

¿Qué mide?

- Calidad informativa
- Gestión proceso editorial
- Organización y estructura editorial



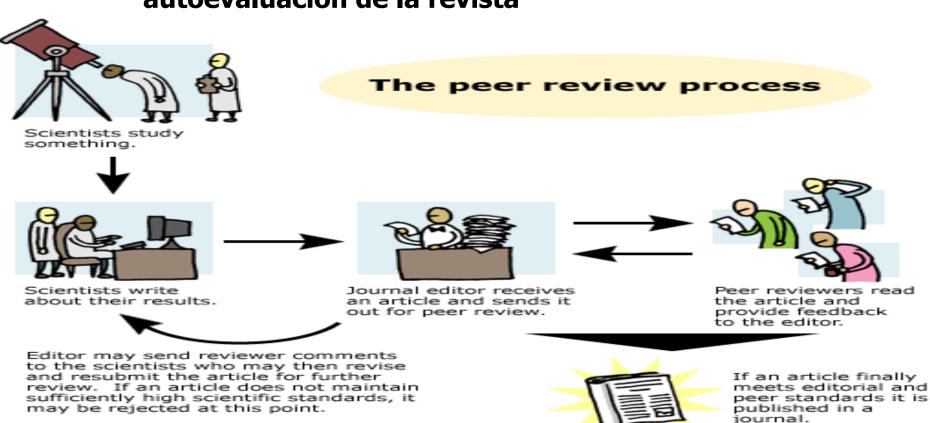
Calidad informativa

Exacto cumplimiento de los estándares nacionales e internacionales de publicación científica

- Títulos de los artículos: claros, precisos e informativos.
- Existencia de resúmenes y palabras clave.
- Presentación uniforme nombre de los autores.
- Indicación de la afiliación profesional completa de los autores.
- Traducción de sumario, títulos de los artículos, palabras clave y resúmenes al inglés.
- Presentación uniforme de las referencias bibliográficas contenidas en los artículos.
- Instrucciones a autores detalladas.
- Fechas de recepción, revisión, aceptación y publicación.
- Información sucinta proceso editorial
- Identificación precisa y completa de los comités editoriales y científicos de la revista

Gestión proceso editorial

- Cumplimiento estricto de los plazos de publicación
- Empleo de un riguroso sistema de selección y evaluación de originales
- Aplicación de un sistema de control, auditoría y autoevaluación de la revista

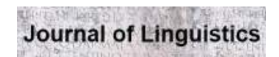


Organización y estructura editorial

- Profesionalización de la gestión editorial
- Editorial y organización patrocinadora

Comités editoriales y científicos: reputados

investigadores



Managing Editor

Dr Ewa Jaworska Colchester, Essex, UK ewa@essex.ac.uk

Editorial Board

Editors

Professor Nigel Fabb

Programme in Literary Linguistics Department of English Studies University of Strathclyde 26 Richmond Street Glasgow G1 1XH

N.Fabb@strath.ac.uk

Professor Caroline Heycock

Linguistics and English Language
School of Philosophy, Psychology & Language Sciences
University of Edinburgh
Dugald Stewart Building
3 Charles Street, Edinburgh EH8 9AD
C.Heycock@ed.ac.uk

Professor Robert D. Borsley

Department of Language and Linguistics University of Essex Wivenhoe Park Colchester CO4 3SQ rborsley@essex.ac.uk

Review Editor

Dr Kerstin Hoge

Faculty of Medieval and Modern Languages University of Oxford 41 Wellington Square Oxford OX1 2JF kerstin.hoge@mod-langs.ox.ac.uk

Editorial Board

Professor David Adger

Queen Mary, University of London, UK d.i.adger@gmul.ac.uk

Professor Adam Albright

Massachusetts Institute of Technology, USA albright@mit.edu

Dr James P. Blevins

University of Cambridge, UK jpb@jpblevins.com

Professor Jonathan D. Bobaljik

University of Connecticut, USA jonathan.bobaljik@uconn.edu

Professor Ning Chunyan

Tianjin Normal University, China

Professor Janet Dean Fodor

City University of New York, USA JFodor@gc.cuny.edu

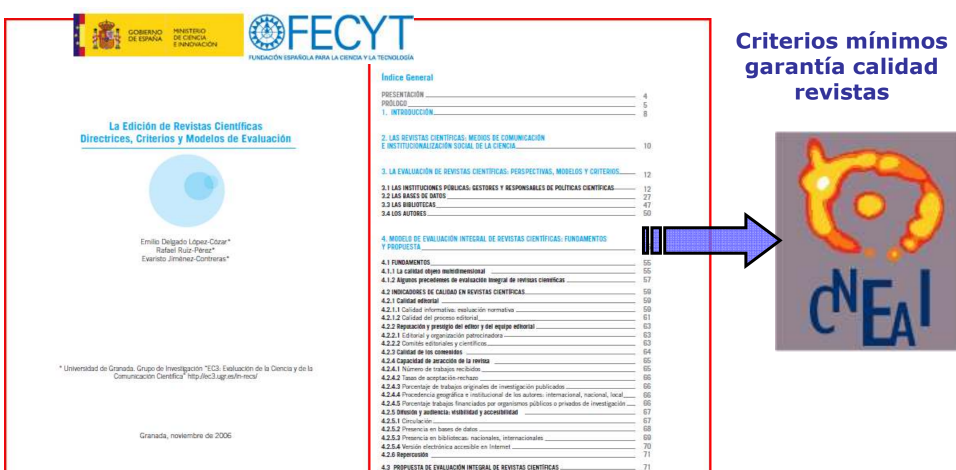
Professor Eric Haeberli

University of Geneva, Switzerland Eric.Haeberli@lettres.unige.ch

Professor Laurence R Horn

Yale University, USA laurence.horn@yale.edu





Delgado López-Cózar, Emilio; Ruiz Perez, Rafael; Jiménez Contreras, Evaristo. La Edición de Revistas Científicas: Directrices, Criterios y Modelos de Evaluación. Madrid, Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, 2007.

77

4.3.1 Panel de evaluación. Indicadores y criterios 4.3.2 Niveles de calidad para revistas científicas



BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Núm. 288

Miércoles 30 de noviembre de 2011

Sec. III. Pág. 12746





Criterios que debe reunir un medio de difusión de la investigación (revista, libro, congreso) para que lo publicado en él sea reconocido como «de impacto»

- A. Criterios que hacen referencia a la calidad informativa de la revista como medio de comunicación científica.
 - Identificación de los miembros de los comités editoriales y científicos.
 - Instrucciones detalladas a los autores.
- Información sobre el proceso de evaluación y selección de manuscritos empleados por la revista, editorial, comité de selección, incluyendo, por ejemplo, los criterios, procedimiento y plan de revisión de los revisores o jueces.
- Traducción del sumario, títulos de los artículos, palabras clave y resúmenes al inglés, en caso de revistas y actas de congresos.
 - B. Criterios sobre la calidad del proceso editorial.
- Periodicidad de las revistas y regularidad y homogeneidad de la línea editorial en caso de editoriales de libros.
 - Anonimato en la revisión de los manuscritos.
- 3. Comunicación motivada de la decisión editorial, por ejemplo, empleo por la revista, la editorial o el comité de selección de una notificación motivada de la decisión editorial que incluya las razones para la aceptación, revisión o rechazo del manuscrito, así como los dictámenes emitidos por los expertos externos.
- Existencia de un consejo asesor, formado por profesionales e investigadores de reconocida solvencia, sin vinculación institucional con la revista o editorial, y orientado a marcar la política editorial y someterla a evaluación y auditoria.
 - C. Criterios sobre la calidad científica de las revistas.
- Porcentaje de artículos de investigación; más del 75% de los artículos deberán ser trabajos que comuniquen resultados de investigación originales.
- Autoría: grado de endogamia editorial, más del 75% de los autores serán externos al comité editorial y virtualmente ajenos a la organización editorial de la revista.

Asimismo, se tendrá especialmente en cuenta la progresiva indexación de las revistas en las bases de datos internacionales especializadas. cve: BOE-A-2011-18796

Características de
presentación de la revista

3	presentación
10	Mención de
	periodicidad

Dáginas do

Car	aracterísticas básicas		11	Tabla de contenidos (Indice)
1	Mención del cuerpo Editorial		12	Membrete bibliográfico al inicio del artículo
2	Contenido		13	Membrete bibliográfico en
3	Antigüedad			cada página
	mínima 1 año		14	Miembros del
4	Identificación			consejo editorial
	de los autores		15	Afiliación
5	Lugar de edición			institucional de los miembros del
6	Entidad editora			consejo editorial
7	Mención del Director		16	Afiliación de los autores
8	Mención de la Dirección		17	Recepción y aceptación de originales



Car	Características de gestión y política editorial					
18	ISSN					
19	Definición de la revista					
20	Sistema de arbitraje					
21	Evaluadores externos					
22	Autores externos					
23	Apertura editorial					
24	Servicios de información					
25	Cumplimiento de periodicidad					

Características de los contenidos						
26	Contenido original					
27	Instrucciones a los autores					
28	Elaboración de las referencias bibliográficas					
29	Exigencia de originalidad					
30	Resumen					
31	Resumen en dos idiomas					
32	Palabras clave					
33	Palabras clave en dos idiomas					

Para ser ingresadas al Catálogo, las revistas deben cumplir con todas las características básicas y con al menos 17 de los restantes parámetros listados. Globalmente cada revista debe cubrir 25 parámetros. Estas características son certificadas mediante revisión de los tres últimos fascículos publicados de cada revista



REVISTAS ESPAÑOLAS DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

¿QUÉ ES?

¿POR QUÉ ES NECESARIO?

¿CÓMO SE HA CONFECCIONADO?

¿QUIÉN LO ELABORA?

¿A QUIÉN PUEDE INTERESAR?

ENLACES

Indicadores

FILOLOGÍAS MODERNAS (Total revistas: 49)



	CRITERIO	OS DE CALIDA	AD EDITORIAL		DIFUSIÓN	OPINIÓN EXPERTOS	IMPACTO
REVISTA	CNEAI	ANECA	LATINDEX		BASES DE DATOS	2009	2004-2008
American@	5	5	24		0		
Anales de Filología Francesa	10	11	25	C	1	9.84	0.009
Anuari de Filologia. Secció A. Filologia Anglesa i Alemanya	3	3	16		0	9.75	0
Anuari de Filologia. Secció G. Filologia Romànica	3	4	19		1	0.31	0
Atlantis. Revista de la Asoc. Esp. de Est. Anglo-Norteamericanos	16	20	33	C	10	69.13	0.114
Babel A.F.I.A.L. Aspectos de Filología Inglesa y Alemana	7	9	27	С	1	0.75	0.135
Cuadernos de Filología Francesa	15	18	32	С	5	1.5	0.02
Cuadernos de Filología Italiana	14	17	32	С	4	9.93	0.151
Cuadernos de Filología Italiana (Ed. electrónica)	14	17	34 / 32	С	4	9.93	0.151
Cuadernos de Rusística Española	15	17	32	С	1	8.72	0
Elia. Estudios de Lingüística Inglesa Aplicada	14	17	33	₿ c	4		
ES. Revista de Filología Inglesa	14	18	32	C	2	0.18	0.014







🛮 Inicio 🗈 Cómo buscar 🏮 Búsqueda 🗈 Metodología 🗈 Grupo de trabajo 🖽 Contacto 🗈 Enlaces

Español Ingles

Resultados: 291 registros encontrados

Nº	Titulo de revista	Año C-F	Área de conocimiento	Val. DI	% IC	Ap. Att	Eval. ext.	CHL LAT Y	ANEP	CARHUS	ERIH	B8.DD.
些	2º F. Revista de Teoría de la Literatura y Literatura Comparada	€ 2009-	TEORÍA DE LA LITERATURA Y LITERATURA COMPARADA	1.5	86.17	8	31	36	В			500
_	nua, Revista Philologica Romanica	C 2000-	FILOLOGÍA ROMÁNICA	5.26	75	Si	- 8	35	В			DOAL LARS (800)
	Mis W	C 2009-	LINGUISTICA GENERAL	1.5	85.71	Si	81	35	В		Revista no categorizada an ERIH	B0C:
<u>Ca</u>	astilla. Estudios de Literatura	C 2009-	LITERATURA ESPAÑOLA TEORÍA DE LA LITERATURA Y LITERATURA COMPARADA	4.5	27.27	Sí	Sí	35	A			DOAJ;ISOC;
<u>Te</u>	<u>rminàlia</u>	C 2009-		4.5	0	Sí	Sí	35	A	С	Revista no categorizada en ERIH	DOAJ;ISOC;
<u>Oc</u>	<u>ceánide</u>	C 2009-	TEORÍA DE LA LITERATURA Y LITERATURA COMPARADA	7.5	9.38	Sí	Sí	35	A	С		DOAJ; MLA; ISOC;
Re	evista de Llengua i Dret	C 1983-		6	27.59	Sí	Sí	35	A+	A	NAT	DOAJ; LLBA; ISOC;
<u>En</u>	merita. Revista de Linqüística y Filología Clásica (Ed. electrónica)	C 1990-	FILOLOGÍA GRIEGA FILOLOGÍA LATINA	34.85	30	Sí	Sí	35	A	A	INT2	A&HCI APH; FRANCIS; IMB; LLBA; MLA; PIO; SCOPUS; IS
<u>An</u>	ales Cervantinos (Ed. electrónica)	C 2000-	LITERATURA ESPAÑOLA	19.5	30.95	Sí	Sí	35	A	В	INT2	$\frac{\textit{A\&HCl};\textit{MLA};\textit{PIO};\textit{SCOPUS};}{;}$
) <u>Re</u>	evista de Filología Española (Ed. electrónica)	C 2000-	LITERATURA ESPAÑOLA LENGUA ESPAÑOLA	34.85	21.05	Sí	Sí	35	A+	A	NAT	A&HCI CC; FRANCIS; IBZ; III LLBA; MLA; PIO; REGESTA IMPERII; SCOPUS; ISOC;
1 <u>Re</u>	evista de Literatura	C 1952-	LITERATURA ESPAÑOLA TEORÍA DE LA LITERATURA Y LITERATURA COMPARADA	27.35	13.33	Sí	Sí	35	A	В	INT2	A&HCICC;IBZ;IMB;MLA;P SCOPUS;ISOC;
2 <u>Cu</u>	uadernos de Filología Clásica. Estudios Latinos (Ed. electrónica)	C 1991-	FILOLOGÍA LATINA	12	16.67	Sí	Sí	35	A+	С	С	APH; LLBA; REGESTA IMPERI ISOC;





Con fecha 12 de marzo de 2012 se ha publicado la Resolución Definitiva de las Revistas Científicas que han obtenido el Sello FECYT de Calidad Editorial y Científica aprobada por la Dirección General de la FECYT el 8 de marzo de 2012, a la vista de la propuesta de concesión adoptada por la Comisión de Evaluación en su reunión de 24 de febrero de 2012.

El Sello de Calidad FECYT se otorga por la Fundación como reconocimiento de la calidad editorial y científica de la revista por un periodo de tres años desde la Resolución Definitiva. El uso del logo del Sello de Calidad deberá realizarse siguiendo las recomendaciones de uso establecidas por la FECYT. Asimismo, toda alusión a la Convocatoria de Calidad de Revistas Científicas y a la Obtención del Sello que realice la revista deberá incluir la mención de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, dependiente del Ministerio de Economía y Competitividad.

La Resolución Definitiva pone fin al procedimiento establecido en la presente Convocatoria. Frente a la Resolución Definitiva, solamente cabrá ejercer, en su caso, acción ante la jurisdicción civil ordinaria.

LISTADO DEFINITIVO DE REVISTAS CIENTÍFICAS ESPAÑOLAS QUE HAN SUPERADO LA III CONVOCATORIA DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD EDITORIAL Y CIENTÍFICA DE LA FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (FECYT)

12/03/2012

ISSN Impreso	ISSN Electrónico	Titulo
0211-9803	1988-2378	Anales de geografía de la Universidad Complutense
0210-5810	1988-4273	Anuario de Estudios Americanos
1578-3138		Anuario Español de Derecho internacional privado
0004-0592	1885-4494	Archivos de Zootecnia
1134-2277		AYER. Revista de Historia Contemporánea
0210-5934		Bordón. Revista de Pedagogía
0214-4018		Cuadernos de Historia Moderna
1139-7861		Cuadernos de Turismo
0214-1744		Cuaternario y Geomorfología
0013-6662	1988-8384	Emerita. Revista de Lingüística y Filología Clásica
0014-1496	1988-8546	Estudios Geográficos
	0214-7564	Gazeta de Antropología
0020-0883	1988-3234	Informes de la Construcción
1578-7044	1989-6131	International Journal of English Studies

Fiabilidad y Validez



Calidad editorial Normalización

Evalúa aspectos formales: no juzga la calidad del contenido

Valora la calidad de la revista como medio de comunicación científica

- Medios informativos
- Canales de comunicación de resultados científicos



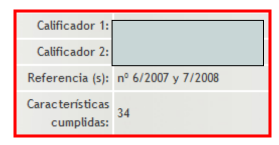


- Puede ser recogida sin control en la observación (concordancia entre observadores)
- No estable: Cambios en la políticas editoriales de las revistas. Exigen actualizaciones constantes

propuestas serán evaluadas por un Consejo Científico que velará por la calidad de las contribuciones. La publicación definitiva de los trabajos con evaluación favorable

O Evaluadores externos: se ha considerado que las revistas cumplen este parámetro cuando explicitan en sus ejemplares que en la selección de originales para publicación, éstos se someten de manera sistemática a informe de expertos externos a la entidad editora de la revista y a su consejo de editorial. Estos informes son la base de la toma de decisiones sobre su publicación o no, que corresponde en última instancia al Comité de redacción de la revista y a la dirección de la misma.

Criterios Latindex cumplidos	34
Evaluadores externos	Sí
Cumplimiento periodicidad	Sí
Apertura exterior del consejo de redacción	Sí
Apertura exterior de los autores	Sí
Fecha de actualización	//





Sus resultados NO correlacionan con los producidos por recuentos de citas, encuestas de opinión o difusión

Tasa de correlación indicadores empleados en RESH

Lingüística General y Aplicada

	Calidad editorial		Difusión	OPINIÓN	CITAS	
	CNEAI	ANECA	LATINDEX	Bases de datos	Encuestas	Recuentos
CNEAI	1	0,958052	0,777407	0,315347	0,040117	0,080661
ANECA		1	0,817411	0,399446	0,113827	0,050423
LATINDEX			1,000000	0,176591	0,100561	0,161403

Filologías Hispánicas

CNEAI	1	0,989422	0,922960	0,403074	0,101512	0,262694
ANECA		1	0,925781	0,457141	0,115884	0,287092
LATINDEX			1	0,306107	0,221689	0,092815

Filologías Modernas

	§	Calidad editor	rial	Difusión	OPINIÓN	ІМРАСТО
CNEAI	1	0,982822	0,876450	0,620797	0,420759	0,376265
ANECA		1	0,888511	0,670197	0,443972	0,376471
LATINDEX			1	0,499607	0,361297	0,378186



Más o menos, según disciplinas, identifican las revistas nucleares

Filologías Modernas

CALIDAD EDITORIAL CNEAI	CALIDAD EDITORIAL LATINDEX	DIFUSIÓN Bases de datos	OPINIÓN Encuesta	CITAS
Revista de Filología				International Journal of
Alemana	Eslavística Complutense	Atlantis	Atlantis	English Studies
Revista de Filología	Revista de Filología	Revista de Filología	Revista de Filología	Cuadernos de Filología
Románica	Románica	Alemana	Alemana	Italiana
Revista Canaria de Estudios		International Journal of		
Ingleses	Thélème	English Studies	Eslavística Complutense	Babel A.F.I.A.L
_	lanua. Revista Philologica	Revista Canaria de Estudios	International Journal of	Revista de Filología
Thélème	Romanica	Ingleses	English Studies	Alemana
		Revista de Filología	_	
Atlantis	Language Value	Románica	Thélème	Atlantis
Estudios Ingleses de la	Estudios Ingleses de la	Estudios Ingleses de la	Estudios Filológicos	Estudios Ingleses de la
Universidad Complutense	Universidad Complutense	Universidad Complutense	Alemanes	Universidad Complutense
		Cuadernos de Filología		Revista de Filología
Language Value	Çedille	Francesa	Mundo Eslavo	Románica
	Cuadernos de Filología	Revista de Filología		Estudios Filológicos
Estudis Románics	Italiana	Románica	Estudis Románics	Alemanes
Cuadernos de Filología	Revista de Filología		Revista Canaria de Estudios	
Francesa	Alemana	Çedille	Ingleses	Thélème



Más o menos, según disciplinas, identifican las revistas nucleares

Filologías Hispánicas

CALIDAD EDITORIAL CNEAI	CALIDAD EDITORIAL LATINDEX	DIFUSIÓN Bases de datos	OPINIÓN Encuesta	CITAS
Signa. Revista de la Asociación Española de Semiótica	452º F. Revista de Teoría de la Literatura y Literatura Comparada	Rilce. Revista de Filología Hispánica	Insula	Fontes Linguae Vascorun
La Perinola. Revista de Investigación Quevediana	Castilla. Estudios de Literatura	Revista de Filología Española	Els Marges	Revista de Filología Española
Revista de Filología Española	Revista de Filología Española	Cuadernos Hispanoamericanos	Boletín Galego de Literatura	Scriptura
Amaltea	Oceánide	Revista de Literatura	Anuario de Estudios Filológicos	Dicenda. Cuadernos de Filología Hispánica
Revista de Literatura	Revista de Literatura	Insula	Revista Galega de Filoloxía	Edad de Oro

•



Difusión y visibilidad

¿Qué mide?

El grado en que una revista es visible (bases de datos) y accesible (Biblioteca / Internet)







Presencia en bases de datos

Existen productos especializados en ofrecer esta información

PRODUCTO	ÁREA	DOMINIO
ULRICH'S	Todas las disciplinas	Mundial
LATINDEX	Todas las disciplinas	Iberoamericano
RESH	Sociales/Humanidades	España
DICE	Sociales/Humanidades	España





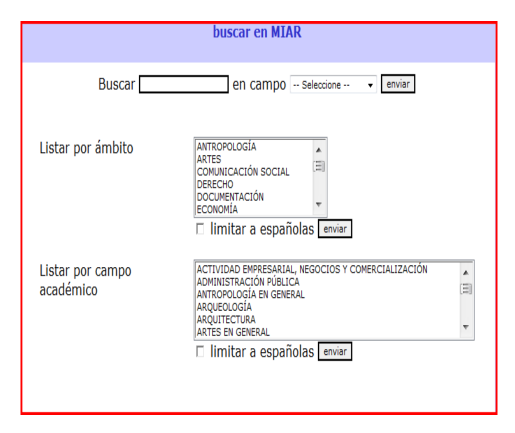




Informa sobre la presencia o ausencia de una revista en bases de datos, repertorios bibliográficos y catálogos.

A partir de ahí se establece un índice de difusión de la publicación, el ICDS (Índice Compuesto de Difusión Secundaria)





27.845 títulos de 16 ámbitos - antropología, artes, comunicación social, derecho, documentación, economía, educación, filología, filosofía, general / multidisciplinar, geografía humana, historia, política, psicología, religión, sociología

Fiabilidad y Validez



Difusión Visibilidad

Figurar en determinadas bases de datos bibliográficas internacionales se ha empleado en España como un indicador de calidad en sí mismo



MLA International Bibliography



- Supera filtros de selección: cumple con los estándares de publicación científica
- Necesidad de hacer visible a la ciencia española: la internacionalización



Los criterios de las bases de datos y las exigencias en la selección son muy dispares

PERIODICALS INDEX ONLINE | INDICE DEL CENTRO DE INFORMACIÓN | ILISTAS DE TÍTULOS | IL VER DEMOSTRACIÓN | INFORMACIÓN DE CONTACTO | CRITERIOS Y PROCEDIMIENTO PARA LA INCLUSIÓN DE REVISTAS

Período

El objetivo principal de *Periodicals Index Online* es arrojar luz sobre contenido de revistas antiguo que, en su mayor parte, no ha sido indexado o digitalizado anteriormente. Por esta razón, sólo indexamos materiales publicados a partir de 1995 (indexamos desde el Volumen 1, número 1 hasta la fecha o hasta e número final, lo que ocurra antes) También requerimos que una revista tenga un archivo sustancial anteri a 1995.

Cobertura del tema

Periodicals Index Online proporciona información sobre contenidos de revistas sobre las artes, las humanidades y la ciencias sociales y la gama de temas es amplia dentro de estos parámetros. Las inclusiones potenciales deben ser compatibles con esta cobertura.

Nuestro objetivo principal es indexar revistas científicas de alta calidad, pero también se incluyen algunos títulos de interés general ya que tienen un valor potencial para los investigadores.

Idioma

La mayoría de las revistas en *Periodicals Index Online* están en inglés. Sin embargo, también incluimos u número significativo de revistas en otros idiomas, incluyendo numerosos títulos en varios idiomas.

Formato

Los periódicos, las revistas compuestas totalmente por material pictórico y aquellas que son en sí misma índices, (es decir resúmenes, servicios de contenido o bibliografías) no están incluidas. Sin embargo, se incluyen las series monográficas.

Criterios ISI

1. Cumplimiento de los estándares de publicación de revistas científicas

(Basic Journal Publishing Standards)

Regularidad y puntualidad en la publicación.

Cumplimiento de las normas internacionales de publicación científica.

Calidad del proceso de evaluación por expertos (Peer Review).

2. Cobertura temática de la revista

(Editorial Content)

3. Representatividad internacional

(International Diversity)

4. Análisis de citas

(Citation Analysis)



Cambios en la indización: exige actualización constante de la información





Sus resultados NO correlacionan con los producidos por encuestas de opinión y recuentos de citas (con estos existe alguna relación)

Tasa de correlación de la presencia en bases de datos con las encuestas de opinión e índices de citas empleados en RESH

	OPINIÓN	CITAS
Lingüística general y aplicada	-0,162582	0,049207
Filologías hispánicas	0,167242	0,401654
Filologías Modernas	0,661280	0,594896





Encuestas de opinión a científicos

¿Qué miden?

La reputación y el prestigio (calidad percibida)
Percepciones más que realidades (opiniones)



- 1. m. Realce, estimación, renombre, buen crédito.
- 2. m. Ascendiente, influencia, autoridad.





En 2009 se envió una encuesta a más de 10.000 profesores universitarios e investigadores españoles de Humanidades y Ciencias Sociales, que cumplieran la condición de tener reconocido, al menos, un tramo de investigación por la CNEAI.

El primer envío de la encuesta fue realizado en mayo de 2009 y a él le siguieron dos recordatorios, uno en el mes de junio y otro en septiembre. Las tres oleadas permitieron obtener una tasa de respuesta global más que satisfactoria: 45,6% (5368 respuestas).

En la encuesta se pidió a los investigadores que seleccionaran las tres revistas españolas más relevantes de su especialidad y que calificaran cada una de ellas con una puntuación entre 0 y 10.

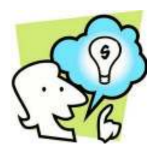
Fiabilidad y Validez



Encuestas de opinión

¿Se puede valorar lo que no se conoce?





 Procedimiento reactivo: posible enmascaramiento y modificación de la opinión de los encuestados.



 Tasas de respuesta normalmente bajas y no participación de determinados individuos que pueden generar sesgos en las muestras y pueden cuestionar la validez de los resultados



- Las personas cambiamos de opinión: necesidad realizar encuestas periódicamente.
- Y las revistas también cambian....

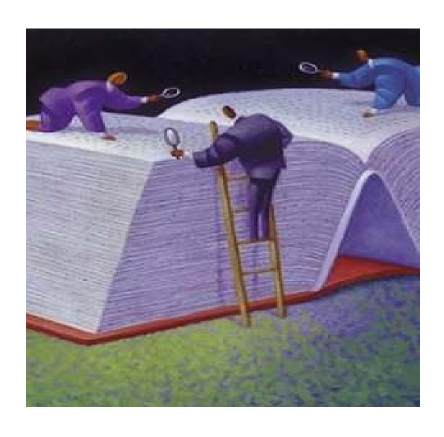
Sus resultados suelen correlacionar con los producidos por recuentos de citas (existen múltiples evidencias en los campos de ciencias y áreas de ciencias sociales)



En el caso de Humanidades en España NO correlacionan o la correlación es muy baja

Tasa de correlación encuestas de opinión índices de citas empleados en RESH

	Tasa de Correlación
Lingüística general y aplicada	-0,120882
Filologías hispánicas	0,004348
Historia moderna y contemporánea	0,601682



Los recuentos de citas El impacto científico

¿Qué miden?

Miden la repercusión científica: la utilidad y la influencia intelectual

Cuando un científico cita un trabajo anterior lo que formalmente hace es reconocer la utilidad que ha tenido dicho trabajo en la confección del suyo propio y, por ende, es un indicador de influencia. Si se acepta esta premisa los trabajos más citados tienen una influencia mayor en las actividades investigadoras que los que tienen menos citas

Los motivos para citar son variados

- Identificar y reconocer ideas, métodos, hechos, resultados
- Persuadir, argüir y apoyar nuestras ideas y resultados
- Discutir, corregir, criticar trabajos previos
- Homenajear, pagar deudas, hacer la pelota, intercambiar favores
- Darnos autobombo



¿Son las Humanidades diferentes?

Ese ansiado, oscuro y turbador objeto del deseo





The Agony and the Ecstasy—
The History and Meaning of the Journal Impact Factor

Presented by

Eugene Garfield

I had considered as an alternative title for my talk "Citation Sanity and Insanity -- the Obsession and Paranoia of Citations and Impact Factors." Others might have preferred "Uses and Abuses of Impact Factors."

ISI Web of Knowledge™

Journal Citation Reports®





2011 JCR Social Science Edition

Journal Summary List

Journal Title Changes

Journals from: subject categories LINGUISTICS 🔞 VIEW CATEGORY SUMMARY LIST

Sorted by:

Impact Factor

SORT AGAIN

						JCR I	Data (j			Eigenfa	ctor [®] Metrics ()				
Mark	Rank	Pank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	de la	Rank Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	Pank	ISSN	Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life	Eigenfactor® Score	Article Influence® Score
	1	J FLUENCY DISORD	0094-730X	774	4.050	3.326	0.633	30	7.4	0.00089	0.546				
	2	BRAIN LANG	0093-934X	4852	3.115	3.342	0.357	70	9.4	0.00838	1.212				
	3	J MEM LANG	0749-596X	5577	2.733	4.169	0.214	56	>10.0	0.01388	2.246				
	4	LANGUAGE	0097-8507	2253	2.068	2.828	0.316	19	>10.0	0.00349	1.920				
	5	AM J SPEECH-LANG PAT	1058-0360	917	2.034	2.327	0.241	29	8.1	0.00187	0.695				
	6	J NEUROLINGUIST	0911-6044	615	1.965	1.987	0.120	50	5.5	0.00215	0.738				
	7	INT J LANG COMM DIS	1368-2822	993	1.946	1.858	0.153	59	7.0	0.00221	0.504				
	8	APPL LINGUIST	0142-6001	1209	1.885	2.536	0.652	23	>10.0	0.00291	1.267				
	9	J SPEECH LANG HEAR R	1092-4388	4391	1.875	2.562	0.370	119	8.2	0.00883	0.873				
	10	J COMMUN DISORD	0021-9924	1234	1.760	1.994	0.150	60	9.7	0.00184	0.602				
	11	LANG LEARN TECHNOL	1094-3501	449	1.741	2.465	0.071	14	7.4	0.00107	0.821				
	12	BILING-LANG COGN	1366-7289	688	1.714	2.023	0.108	37	8.1	0.00197	0.834				
	13	PHONOLOGY	0952-6757	384	1.692		0.083	12	>10.0	0.00111					
	14	PHONETICA	0031-8388	557	1.600	1.526	0.364	11	>10.0	0.00061	0.579				
	15	LANG COGNITIVE PROC	0169-0965	1539	1.538	2.142	0.562	64	>10.0	0.00404	0.974				
	16	MIND LANG	0268-1064	667	1.537	1.692	0.333	24	8.4	0.00183	0.749				
	17	J PHONETICS	0095-4470	1402	1.410	1.964	0.386	57	>10.0	0.00269	0.878				
	18	J CHILD LANG	0305-0009	1698	1.409	1.724	0.102	49	>10.0	0.00236	0.646				
	19	J LINGUIST ANTHROPOL	1055-1360	384	1.389		0.389	18	7.8	0.00099					
	20	LANG SPEECH HEAR SER	0161-1461	883	1.316	1.589	1.119	42	7.9	0.00172	0.507				



Rank	Category (linked to category information)	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor	Aggregate Immediacy Index	Aggregate Cited Half-Life	# Journals	Articles		
1	CULTURAL STUDIES	7640 ,	,0.314	. , 0.427	0.134	8.0	35	1043		
Rank	Category (linked to category information)	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor	Aggregate Immediacy Index	Aggregate Cited Half-Life	# Journals	Articles		
1	HISTORY	10278	0.253	0.324	0.111	>10.0	56	1354		
	<i>,</i> , , , ,									
Rank	Category (linked to category information)	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor	Aggregate Immediacy Index	Aggregate Cited Half-Life	# Journals	Articles		
1	LINGUISTICS	68157	0.487	0.844	0.195	9.8	162	3833		

NO para Humanidades

8 revistas Humanidades con impacto calculado ± 50 revistas en Web of Science

ANU ESTUD MEDIEV	0066-5061	45	0.034	0.000	15	
ATLANTIS-SPAIN	0210-6124	30	0.125	0.000	16	
CIRC LINGUIST APL CO	1576-4737	4	0.071	0.000	9	
<u>IBERICA</u>	1139-7241	43	0.312	0.133	15	
PORTA LINGUARUM	1697-7467	12	0.062	0.000	26	
RILCE-REV FILOL HISP	0213-2370	3	0.027	0.000	27	
TRABAJOS PREHIST	0082-5638	123	0.348	0.050	20	8.5
VIAL-VIGO INT J APPL	1697-0381	9	0.364	0.000	8	



Subject Area: Arts and Humanities.

Country: Spain.

Year: 2011.

1 - 50 of 63 << First | < Previous | Next > | Last >>

Title	SJR	H index	Total Docs. (2011)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	Country
1 Iberica	0,297	3	26	46	587	27	43	0,68	22,58	-
2 VIAL - Vigo International Journal of Applied Linguistics	0,288	1	8	11	441	5	11	0,45	55,13	-
Revista de Historia Economica - Journal 3 of Iberian and Latin American Economic History	0,211	2	16	48	991	12	43	0,33	61,94	
4 Journal of Maritime Research	0,210	2	18	37	339	23	36	0,64	18,83	=
5 Anuario de Estudios Medievales	0,185	4	28	89	3.544	9	84	0,06	126,57	4
6 Porta Linguarum	0,170	2	27	76	869	8	74	0,13	32,19	3
7 Arte, Individuo y Sociedad	0,140	1	40	22	470	3	21	0,14	11,75	3
8 Historia Agraria	0,128	7	15	52	807	9	50	0,26	53,80	6
9 Al-Qantara	0,120	4	18	62	2,420	9	51	0,12	134,44	
10 Logos	0,120	3	59	298	1.104	6	292	0,03	18,71	1
Theoria: Revista de Teoria, Historia y Fundamentos de la Ciencia	0,120	5	18	59	517	13	53	0,34	28,72	
12 Asclepio	0,116	4	20	68	2.393	5	68	0,02	119,65	
13 Hispania (Madrid, Spain : 1940)	0,112	4	24	63	1.304	5	61	0,12	54,33	3
14 Revista de Literatura Medieval	0,111	2	19	38	521	5	37	0,12	27,42	
15 Dialectologia	0,111	2	19	41	645	4	40	0,12	33,95	
16 Cuadernos de Filologia Italiana	0,105	1	0	5	0	1	5	0,20	0,00	4
17 Teorema	0,104	2	33	109	556	2	97	0,03	16,85	2
18 Revista Electronica Complutense de Investigacion Musical	0,104	1	4	6	117	0	6	0,00	29,25	=
19 Historia y Comunicacion Social	0,103	1	8	9	213	0	9	0,00	26,63	6
20 Artnodes	0,102	0	11	13	121	0	11	0,00	11,00	3
21 OCNOS	0,102	1	11	14	412	0	14	0,00	37,45	30
22 Diseno Interior	0,102	0	81	15	0	0	15	0,00	0,00	100

Sólo para revistas en inglés

					_
(Google Scho	African Studies & History	Ethnic & Cultural Studies	Latin American Studies	l
		American Literature & Studies	European Studies	Literature & Writing	ŀ
*	English	Asian Studies & History	Feminism & Women's Studies	Middle Eastern & Islamic Studies	
	Business, Economics Management	Bioethics	Film	Music & Musicology	l
	_	Canadian Studies & History	Foreign Language Learning	Philosophy	ľ
	Chemical & Material	Chinese Studies & History	French Studies	Religion	ľ
	Engineering & Comp	Communication	Gender Studies	Sex & Sexuality	ľ
	Health & Medical Sci	Drama & Theater Arts	History	Visual Arts	
	▼ Humanities, Literatur	English Language & Literature	Humanities, Literature & Arts (general)		
	Subcategories	Epistemology & Scientific History	Language & Linguistics		

Muestra tan sólo20 revistas por categoría



literatura

(

Más información

Buscar en Google Académico

Académico

20 publicaciones principales que coinciden con *literatura*

inglés
chino
portugués
alemán
español
francés
italiano
japonés
neerlandés
coreano

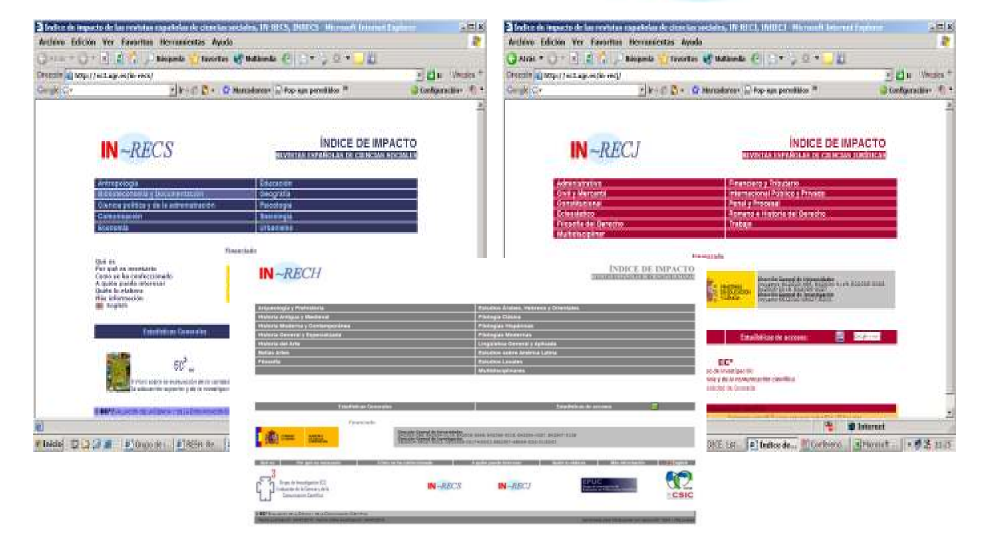
Título	Índice h5	Mediana h5
Revista Estudos de Literatura Brasileira Contemporânea	5	11
2. Fragmentos: Revista de Língua e Literatura Estrangeiras	4	6
3. Revista chilena de literatura	4	6
4. Textos de didáctica de la lengua y la literatura	4	6
5. Literatura Mexicana	4	4
6. Revista de Literatura	4	4
7. Anuário de Literatura	3	11
8. Konvergencias literatura	3	7
9. Anales de literatura hispanoamericana	3	5
0. Didáctica (Lengua y literatura)	3	5
1. Tejuelo: Didáctica de la Lengua y la Literatura. Educación	3	5
2. La Ortiga: Revista cuatrimestral de arte, literatura y pensamiento	3	4

ÍNDICES DE IMPACTO

REVISTAS ESPAÑOLAS DE CIENCIAS SOCIALES, JUÍRIDICAS Y HUMANIDADES

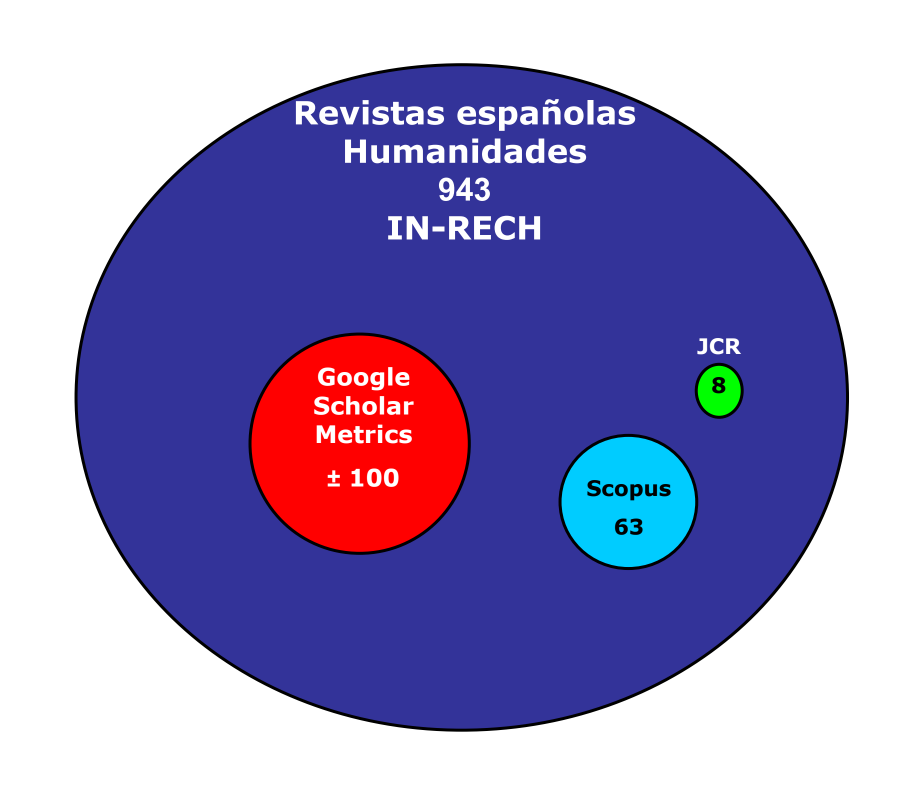






Las cifras de IN-RECS/IN-RECJ/IN-RECH

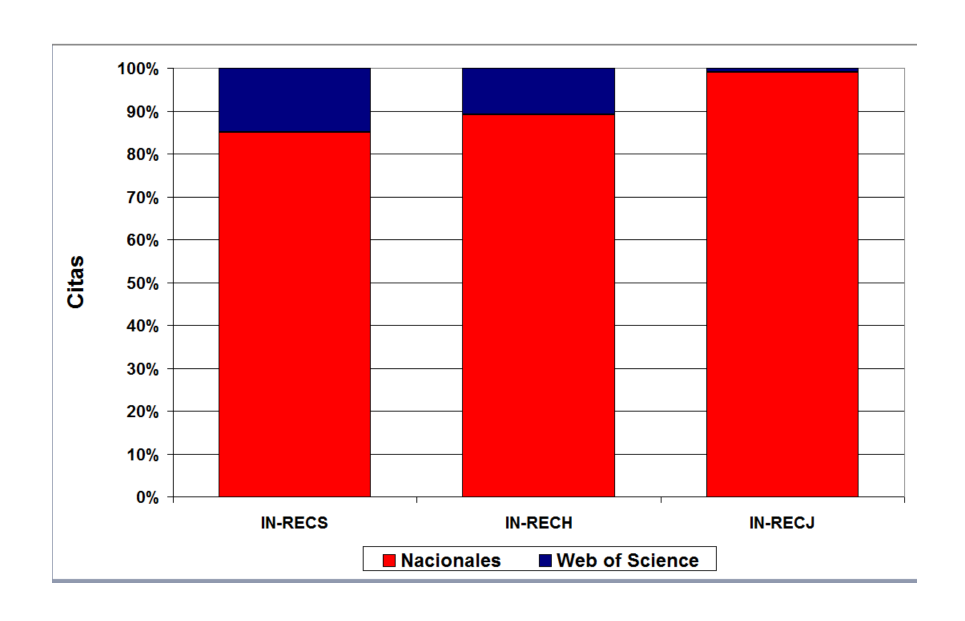
	Total	IN-RECS	IN-RECJ	IN-RECH
Periodo cubierto		1996-	2001-	2004-2008
Revistas fuente	417	159	64	184
Revistas con impacto calculado	2.072	788	341	943
Artículos citables	320.922	200.891	67.741	52.290
Citas	117.645	83.263	21.784	12.501



¿Complementarios o necesarios?



Procedencia de las citas

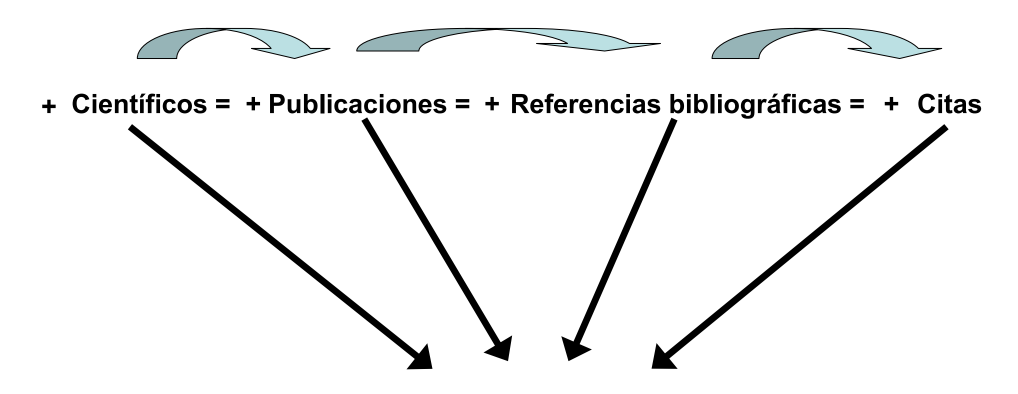


Fiabilidad y Validez



Citas

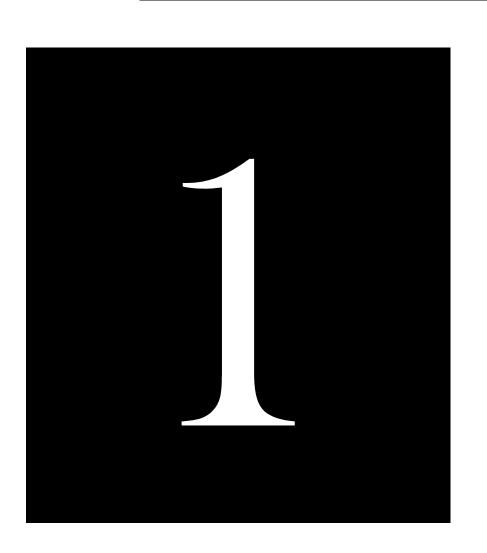
Las comunidades científicas el tamaño importa

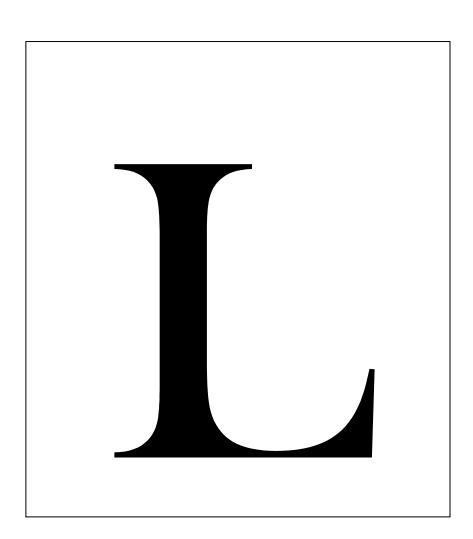


Indicadores bibliométricos de mayor tamaño

Mayores Impact Factor, Índice H...

... y la Naturaleza, también





Cautela y prudencia con el uso de los datos de citación en las Humanidades



Números "pequeños": pocas citas

- Escuálidas comunidades científicas. Falta de masa crítica
- Atomización y dispersión temática por la propia naturaleza de las Humanidades
- Tiempos largos en la citación



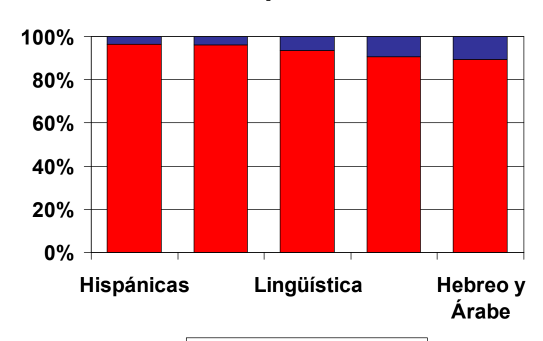
Datos "pequeños": pocas citas

Impacto revistas españolas de Humanidades 2004-2008

Promedio citas por artículo

Ámbitos temáticos	promedio citas
Hispánicas	0,3
Modernas	0,3
Lingüística	0,5
Clásicas	0,7
Hebreo y Árabe	0,7
promedio general	0,4

Porcentaje de documentos citados y no citados



■ No citados ■ Citados

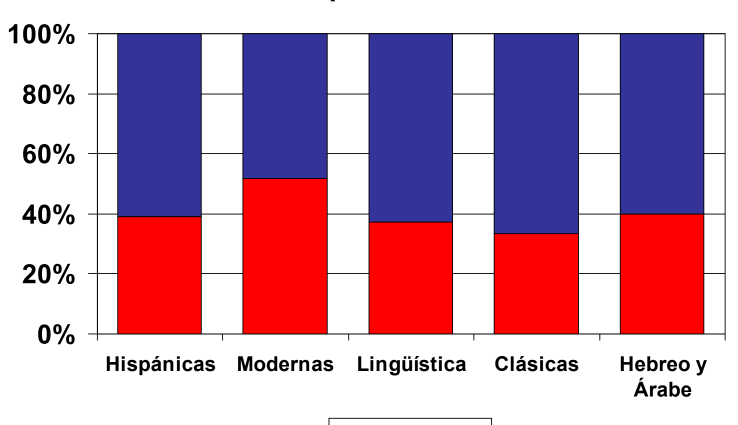
56.956 artículos Humanidades en IN-RECH



Datos "pequeños": pocas citas

Impacto revistas españolas de Humanidades 2004-2008

Porcentaje de revistas con impacto 0



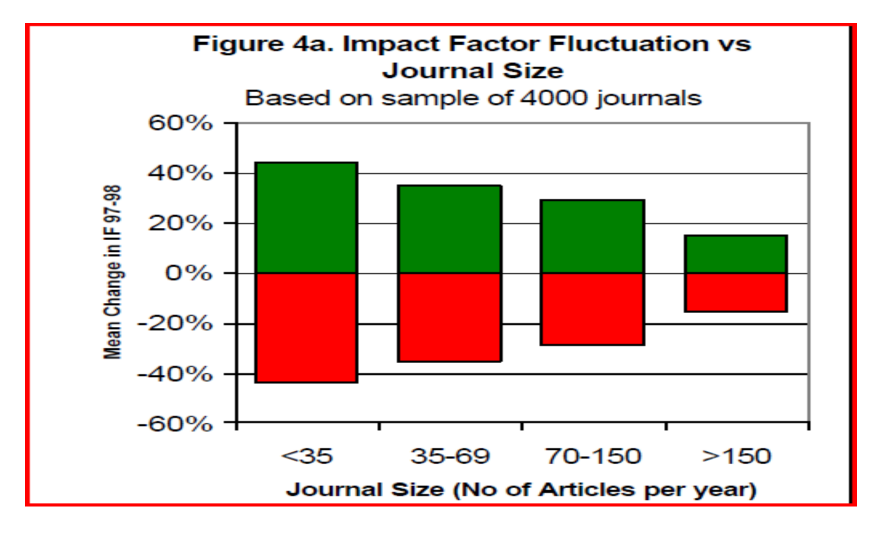
■ impacto 0



Datos "pequeños": pocos artículos

Extrema variabilidad del impacto de las revistas

El factor de impacto es sensible al tamaño de las revistas



Sus resultados suelen correlacionar con los producidos por recuentos de citas (existen múltiples evidencias en los campos de ciencias y áreas de ciencias sociales)



En el caso de Humanidades en España NO correlacionan o la correlación es muy baja

Tasa de correlación encuestas de opinión índices de citas empleados en RESH

	Tasa de Correlación
Lingüística general y aplicada	-0,120882
Filologías hispánicas	0,004348
Filologías Modernas	0,661280



La citación en Humanidades identifica alguna de las revistas nucleares de una disciplina

23 Revistas más citadas según Scholar Metrics que figuran en los el listado de revistas de Literature de ERIH

	2007	2011
American Literary History	INT1	INT1
American Quarterly	INT1	INT1
boundary 2	INT1	INT1
Canadian Literature	INT1	INT1
Hispanic Review	INT1	INT1
New Literary History	INT1	INT1
Poetics today	INT1	INT1
Renaissance Quarterly	INT1	INT1
Shakespeare Quarterly	INT1	INT1
Signs	INT1	INT1
Theatre Research International	INT1	INT1
American Literature	INT2	INT2
College Literature	NAT	INT2
Contemporary Literature	INT1	INT2
European Journal of English Studies	INT2	INT2
French Forum	INT2	INT2
French Studies	INT1	INT2
Hispanic Research Journal	INT2	INT2
Journal of Latino-Latin American Studies	INT2	INT2
Modern Drama	INT1	INT2
New German Critique	INT1	INT2
New Theatre Quarterly	INT1	INT2
Paragraph: a Journal of Modern Critical		
Theory	INT1	INT2
Research in African Literatures	INT1	INT2
Theater	INT2	INT2
Theatre Forum	INT2	INT2

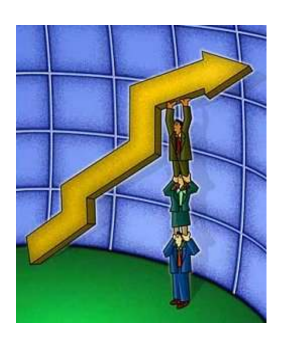
392 revistas
INT1 e INT2
ERIH
Literature

260 revistas Google Scholar Metrics Language & Literature



La manipulación de las citas



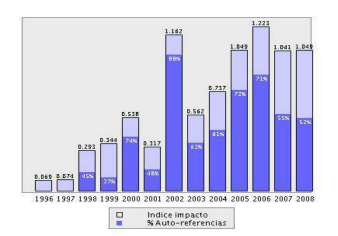


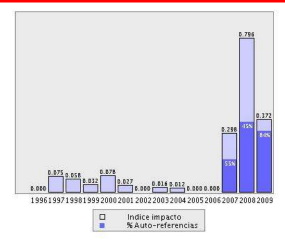
Editores en su afán de incrementar el impacto de sus revistas se aprestan a manipular las políticas editoriales

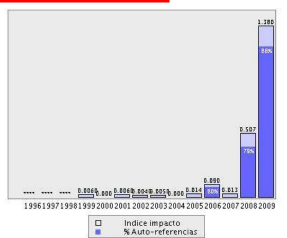


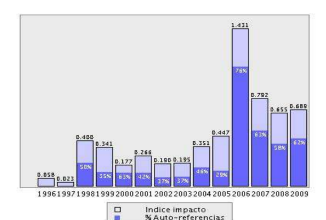


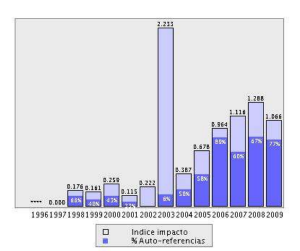
Fomentan la autocitación: recomiendan directamente a los autores que citen artículos publicados en la propia revista

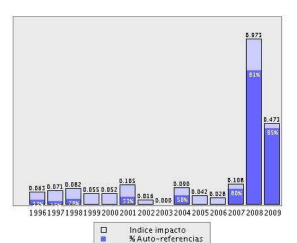








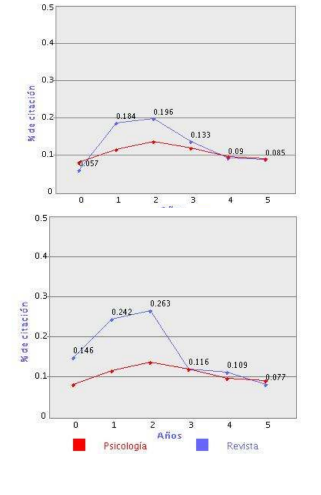


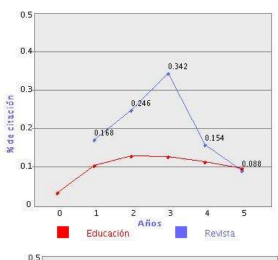


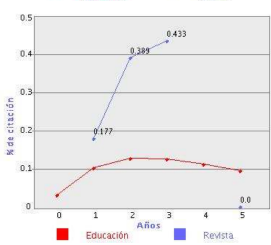


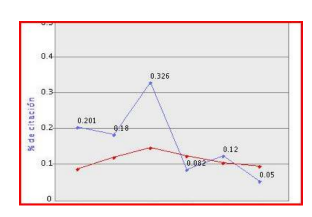


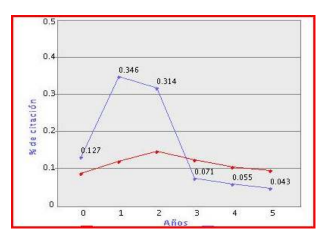
Las citas (en muchos casos autocitas) se concentran exclusivamente en los años en que computan para el cálculo del índice de impacto (2-3 últimos años)









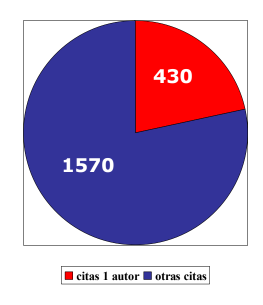


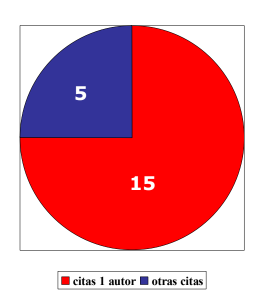






Un solo autor o un conjunto de ellos, normalmente formando parte del equipo editorial de la revista, determina el impacto de una revista, bien sea la propia o ajena





Un artículo cita 74 veces a una revista Solo en 5 artículos se cita 356 veces a una revista

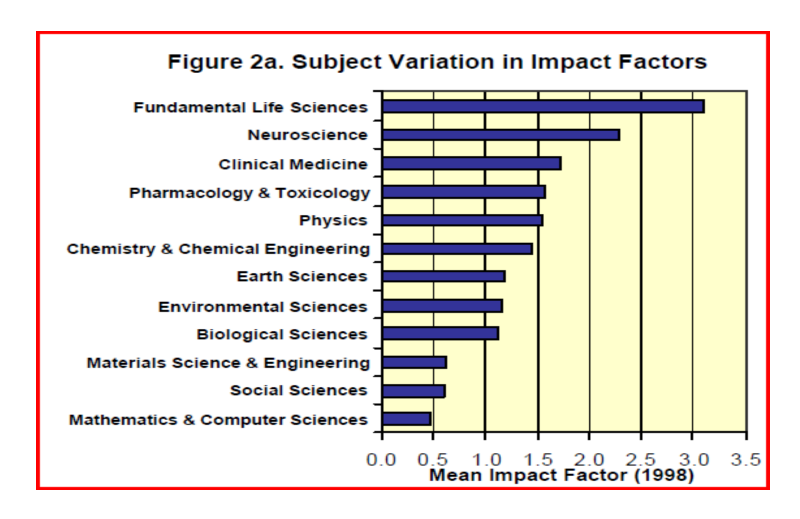


Advertencias



Los indicadores de impacto dependen de múltiples factores:

• Naturaleza y tipo de la disciplina científica: dura/blanda, básica/aplicada, convergente/divergente, urbana/rural





Advertencias



Los indicadores de impacto dependen de múltiples factores:

- Hábitos de publicación y prácticas de citación de las comunidades científicas
- Tamaño de las disciplinas y comunidades científicas

Promedio del Índice
H de las 20 revistas
de mayor impacto en
las disciplinas de
Humanidades
Google Scholar
Metrics

Ámbitos temáticos	Índice H
Language & Linguistics	24
Foreign Language Learning	21
English Language & Literature	11
Literature & Writing	7
Literature & Writing	7
Latin American Studies	6
American Literature & Studies	5
Canadian Studies & History	4
Drama & Theater Arts	5
Asian Studies & History	15
Chinese Studies & History	11
African Studies & History	13
Middle Eastern & Islamic Studies	8
European Studies	8
French Studies	4



Advertencias



El factor de impacto es sensible a múltiples factores:

- Tipo de revista: general o especializada
- Rapidez en la publicación (ventana de citación)
- Tipo de trabajos publicados: revisiones, artículos metodológicos, cartas...
- Publicación en open access

<u>INT J NURS STUD</u>	0020-7489	1890	2.310
ONCOL NURS FORUM	0190-535X	2444	2.207
CANCER NURS	0162-220X	2001	1.705
J ADV NURS	0309-2402	8919	1.654
NURS RES	0029-6562	2555	1.538
PAIN MANAG NURS	1524-9042	273	1.537
J CARDIOVASC NURS	0889-4655	641	1.471
RES NURS HEALTH	0160-6891	1989	1.457
J CLIN NURS	0962-1067	2654	1.376
WORLDV EVID-BASED NU	1545-102X	127	1.294
J NURS ADMIN	0002-0443	1303	1.287
NURS SCI QUART	0894-3184	494	1.265
NURS INQ	1320-7881	481	1.246
ADV NURS SCI	0161-9268	929	1.211
NURS ECON	0746-1739	441	1.165
CRIT CARE NURSE	0279-5442	353	1.119
PERSPECT PSYCHIATR C	0031-5990	211	1.103
APPL NURS RES	0897-1897	576	1.086
J PSYCHIATR MENT HLT	1351-0126	972	1.082

REHABIL NURS	0278-4807	363	0.767
ARCH PSYCHIAT NURS	0883-9417	508	0.732
NURS HIST REV	1062-8061	31	0.714
J ASSOC NURSE AIDS C	1055-3290	387	0.712
NURS EDUC TODAY	0260-6917	1086	0.702
<u>J FAM NURS</u>	1074-8407	277	0.683
<u> J SPEC PEDIATR NURS</u>	1539-0136	95	0.683
<u>J PROF NURS</u>	8755-7223	557	0.667
NURS EDUC	0363-3624	466	0.660
INT NURS REV	0020-8132	264	0.644
AUST J ADV NURS	0813-0531	231	0.592
ORTHOP NURS	0744-6020	305	0.548
GASTROENTEROL NURS	1042-895X	206	0.538
PUBLIC HEALTH NURS	0737-1209	799	0.519
GERIATR NURS	0197-4572	402	0.512
NURS CLIN N AM	0029-6465	431	0.430
J PSYCHOSOC NURS MEN	0279-3695	388	0.406
<u>J EMERG NURS</u>	0099-1767	522	0.399
J ADDICT NURS	1088-4602	47	0.316

En definitiva...

Los datos de citación deben ser cuidadosamente usados e interpretados y no deben reemplazar el juicio humano

Deben ayudar en la toma de decisiones y no ser aplicados mecánicamente

¿Se pueden contar "las letras"?

Poder se pueden ...

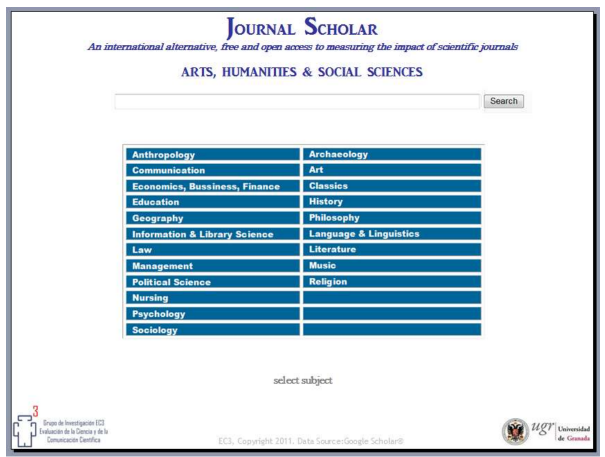
Pero...

¿Merecen o deben ser contadas?

¿Qué necesitamos?

Más investigación sobre el fenómeno de la citación en las Humanidades

En eso estamos...





H Index Scholar



Unas reflexiones finales

¿Qué es la calidad de una publicación científica?

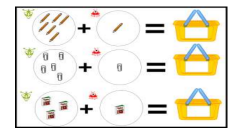




Algo fácil de percibir pero difícil de medir

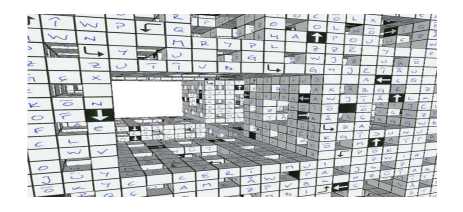
Consenso implícito: cualquier científico competente puede distinguir los trabajos buenos de los malos y clasificar unos como mejores que otros





No existen medidas absolutas y directas de la calidad sino indicadores parciales

Multidimensional





Los métodos de evaluación más objetivos (los cuantitativos) son los menos relevantes mientras que los menos objetivos (evaluación por pares) son los más relevantes

¿Qué es una revista de calidad?

La que está en condiciones de asegurar a los

AUTORES

que sus trabajos serán

- valorados con rigor, seriedad y honestidad
- editados con pulcritud
- ampliamente difundidos y que, por ende,
- podrán serles reconocidos social y profesionalmente

LECTORES

que la información que publica es

- original,
- actual y novedosa
- relevante, esto es, útil y significativa
- de calidad metodológica contrastada,
- bien redactada y fácil de leer

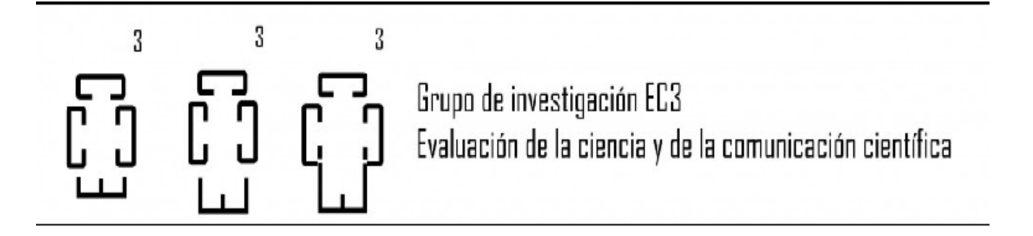
Simple, sencillo, obvio pero difícil de conseguir

Muchas gracias por su atención

Emilio Delgado López-Cózar

edelgado@ugr.es

ec3.ugr.es/emilio



www.ec3.ugr.es