

A Clarivate Analytics company

Formación extraordinaria Web of Science

Curso 9 - Las revistas en Journal Citation Reports y Master Journal List

18 de mayo del 2020

Formadora: Anne Delgado



Agenda Curso 9

- Entender los índices y las categorías de la Web of Science
- El cálculo del Factor de Impacto de las revistas
- Información sobre las revistas en Journal Citation Reports (JCR)
- NUEVO: Master Journal List



Agenda Curso 9

• Entender los índices y las categorías de la Web of Science

- El cálculo del Factor de Impacto de las revistas
- Información sobre las revistas en Journal Citation Reports (JCR)
- NUEVO: Master Journal List



Web of Science Core Collection

El núcleo central de la plataforma *Web of Science*





The Web of Science Core Collection

Índices

Sólo las revistas de los índices de ciencias y ciencias sociales tienen un factor de impacto



1. Science Citation Index Expanded (SCIE)

Creado en 1964 como SCI en la actualidad indexa revistas con datos retrospectivos desde 1900 hasta el momento presente con referencias citadas completas.

2. Social Sciences Citation Index (SSCI)

Creado en 1973 en la actualidad indexa revistas con datos retrospectivos desde 1900 hasta el momento presente con referencias citadas completas.

 Arts & Humanities Citation Index (AHCI)

> Creado en 1978, en la actualidad indexa revistas con datos retrospectivos desde 1975 hasta el momento presente con referencias citadas completas.

4. Emerging Sources Citation Index (ESCI)

Creado en 2015 en la actualidad indexa revistas con datos retrospectivos desde 2005 hasta el momento presente con referencias citadas completas.

5. Conference Proceedings Citation Index (CPCI)

> Creado en 2008 en la actualidad indexa actas de conferencias desde 1990 hasta el momento presente con referencias citadas completas.

6. Book Citation Index (**BKCI**)

Creada en 2011 en la actualidad indexa libros.

Las categorías de la Web of Science

https://images.webofknowledge.com/WOKRS533JR18/help/es_LA/WOS/hp_subject_category_terms_tasca.html

			Contenie	do Índice Cerrar ayuda	25	4 categorías
olección	principal d	e Web of Sc	ience Ayuda			
Todos los libros y re menos a una de las Web of Science incl de Web of Science.	evistas incluidos en la co siguientes categorías d uye la categoría de mate	lección principal de Web of e materias. Cada registro d eria de su publicación fuent	f <i>Science</i> se asignan al le la colección principal de te en el campo Categorías	Categorias de Web of Science - Nota de Alcance • Science Citation Index Expanded - Notas de ámbito (SCIE)	s	
Acoustics (Acústica)	Electrochemistry (Electroquímica)	Literature (Literatura)	Physics, Fluids & Plasmas (Física, Fluidos y Plasmas)	Social Science Citation Index - Notas de ámbito (SSCI) Arts & Humanities Citation Index - Notas de ámbito (AHCI).	
Agricultural Economics & Policy (Política y Economía Agrícola)	Emergency Medicine (Medicina de Emergencia)	Literature, African, Australian, Canadian (Literatura, Africana, Australiana, Canadiense)	Physics, Mathematical (Física, Matemática)	Página de resultados - Refinar resultados En la página de resultados, puede refinar aún más los resultados de su búsqueda seleccionando términos de categorías específicas que aparecen en la lista Categoría: de Web of Science del panel de la	3	
Agricultural Engineering (Ingeniería Agrícola)	Endocrinology & Metabolism (Endocrinología y Metabolismo)	Literature, American (Literatura, Americana)	Physics, Multidisciplinary (Física, Multidisciplinar)	izquierda. Opción de análisis de resultados En la página Analizar resultados, puede agrupar y clasificar registros de un conjunto de registros soloccionando la anción Catogoría		
Agriculture, Dairy & Animal Science (Ciencia de los Animales, Productos Lácteos y Agricultura)	Energy & Fuels (Energía y Combustibles)	Literature, British Isles (Literatura, Islas Británicas)	Physics, Nuclear (Física, Nuclear)	de Web of Science. Use esta función para ver una clasificación por campo, número de registros y porcentaje de cada categoría de Web of Science del conjunto de resultados.	, 	



Agenda Curso 9

- Entender los índices y las categorías de la Web of Science
- El cálculo del Factor de Impacto de las revistas
- Información sobre las revistas en Journal Citation Reports (JCR)
- NUEVO: Master Journal List



La invención del factor de impacto

Reprinted in Essays of an Information Scie	entist, Vol:6, p.468-471, 1983	
Registed free	n Bosser, July 15, 1885, Vol. 195, No. 3188,	радна 101-111.,
Citation Indexe	s for Science usion in Documentation	case. Chamided indexes are also depend- ent upbn a subject analytic of individual articles and, at best, offer us better con- sistency of indexing rather than greater specificity or multiplicity in the subject approach. Similarly, terminology is im- portant, but even an ideal standardian- tion of terminology and nomenclature
throu	gh Association of Ideas Eugene Gerfield, Ph. D.	analysis. What seems to be needed, then, in ad- dition to better and more comprehenave indexes, alphabetical and classified, are new types of bibliographic tools that can help to spin the gap between the subject
"The survival classim of disposed dash by a write, where it is dilations for one, is a reissus matter. Of corres, hearingly programming unablessing being and the strength of the strength programming of the strength of the programming of the strength of the strength of the strength of the strength of the while the studies to which they perture, head the strength of the strength of the strength of the strength of the strength of the distance of the strength of the	approx to a backger control of the inter- tion of a lexics. By the set of the difference operatorized is the set of the difference operatorized is the set of the difference operatorized is the set of the set o	approximation of the two costs decommunity of the second

- En 1963, Eugene Garfield crea Science Citation Index, ISI, Philadelphia
- Eugene desarrolla el concepto del Índice de Citas
- SCI se convierte en un producto comercial





¿Cómo se calcula el factor de impacto?



2018 Impact Factor = Ratio of citations from 2018 to papers published in 2016 and 2017



Sólo las revistas de los índices de ciencias y ciencias sociales tienen un factor de impacto



Context is everything

El total de citas de esta publicación es alto o es bajo?



Depende del contexto (área de investigación, año de publicación...)



Entender los percentiles y los cuartiles

El percentil de una revista determina el ranking de esta revista <u>en una categoría de la Web of Science</u>

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor ▼	Average JIF Percentile
1	Annual Review of Marine Science	3,870	15.225	98.998
2	Oceanography and Marine Biology	2,485	6.286	98.169
3	LIMNOLOGY AND OCEANOGRAPHY	29,814	4.325	96.916
4	OCEANOGRAPHY	3,813	3.913	94.697
5	JOURNAL OF PHYSICAL OCEANOGRAPHY	14,963	3.389	93.182

La revista con el FI más alto <u>en una categoría determinada</u> es la que tiene el percentil más alto

Quartiles	Percentiles
Q1	> 75%
Q2	50-75%
Q3	25-50%
Q4	< 25%

Una revista puede estar indexada en dos categorías diferentes y tener un percentil y cuartil diferente en cada una de ellas.





Agenda Curso 9

- Entender los índices y las categorías de la Web of Science
- El cálculo del Factor de Impacto de las revistas
- Información sobre las revistas en Journal Citation Reports (JCR)
- NUEVO: Master Journal List



Recomendación – Registrarse en JCR/ESI con las mismas credenciales

WINISTERIO DE ESPAÑA Web of Science InCites Journal Citation	Reports Essential Science Indica	FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA ators EndNote Publons Kopernio		INSTITUTIO Authorized users s Select your grou Federation of Sp	PNAL USERS SIGN IN select your institution's group or region	nal affiliation: Go
Web of Science				French universiti German Higher E Hungarian Highe	ies and Grandes Ecoles Education and Research (DFN-AAI) er Education and Research Interface	istering for
INFORMACIÓN PARA II	NVESTIGADORES			INFED (Indian Fe Incommon Feder	ederation) eration	
ACCESO A BASES DE DATOS	REVISTAS INDEXADAS	ENLACE DE ACCESO DIRECTO A LAS B	RECOMENDACIONES	Irish Higher Educ	cation & Research (Edugate)	•
FORMACIÓN	FECYT proporciona los enla de estos enlaces en los por	ices de acceso directo a las distintas bases de tales de sus bibliotecas:	datos para todas aquella	s institucion		
ATENCIÓN AL USUARIO	> Acceso directo a Scopus: https://scopus.com					
ACCESO A ADMINISTRADORES	 Acceso directo a cada ISI Essential Science 	una de las bases de datos de Web of Science e Indicators: esi.fecyt.es	: wos.fecyt.es			
ACCESO A METADATOS	> ISI Journal Citation	Reports: jcr.fecyt.es	o enlaces			
INFORMACIÓN PARA INVESTIGADORES	 ISI Web of Science: Science Citation Social Sciences C 	woscc.fecyt.es Index™ Expanded (SCI-EXPANDED): wos-sci.f Citation Index® (SSCI): wos-ssci.fecyt.es	ecyt.es			



Buscar un revista

Welcome to Journal Citation Reports Search a journal title or select an option to get started					
Enter a journal name <i>Master Search</i>		Q			
Browse by Journal	Browse by Category	Custom Reports			



El perfil de una revista

JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

ISSN: 0021-972X eISSN: 1945-7197 ENDOCRINE SOC 2055 L ST NW, SUITE 600, WASHINGTON, DC 20036 USA

Go to Journal Table of Contents Go to Ulrich's Printable Version

TITLES ISO: J. Clin. Endocrinol. Metab. JCR Abbrev: J CLIN ENDOCR METAB LANGUAGES

English

CATEGORIES

ENDOCRINOLOGY & METABOLISM -SCIE PUBLICATION FREQUENCY 12 issues/year

Current Year 2017 All Years

The data in the two graphs below and in the Journal Impact Factor calculation panels represent citation activity in 2018 to items published in the journal in the prior two years. They detail the components of the Journal Impact Factor. Use the "All Years" tab to access key metrics and additional data for the current year and all prior years for this journal.



Es importante considerar el contexto

- El Factor de Impacto para una año específico
- Percentile/Ranking para una año específico y dentro de una categoría

JCR Imp	JCR Impact Factor							
JCR	ENDOCRINOLOG	GY & METABOLIS	М					
Year 🔻	Rank	Quartile	JIF Percentile					
2018	22/145	Q1	85.172					
2017	20/142	Q1	86.268					
2016	20/138	Q1	85.870					
2015	16/133	Q1	88.346					
2014	15/128	Q1	88.672					
2013	13/124	Q1	89.919					
2012	13/122	Q1	89.754					
2011	15/122	Q1	88.115					
2010	13/116	Q1	89.224					
2009	10/105	Q1	90.952					
2008	11/93	Q1	88.710					



Explorar las citas de una revista

Group



16

Ver la evolución de las métricas a lo largo de los años

ey Indi	cators - All Y	'ears						Export 🖌
								Customize colun
Year 🗘	Total Cites 🗘	Journal ▲ Impact Factor ▼	Impact Factor without Journal Self Cites	5 Year ▲ Impact Factor ▼	Immediacy ▲ Index ▼	Citable ⊾ Items ▼	% Articles in ↓ Citable Items	Average JIF Percentile
	√ Trend	Trend	Trend	Trend	Trend	Trend	Trend	Trend
√ 2018	77,893	5.605	5.333	5.960	1.214	481	95.01	85.172
<u>2017</u>	78,047	5.789	5.558	6.011	1.020	491	96.95	86.268
<u>2016</u>	76,719	5.455	5.181	6.215	1.233	571	99.65	85.870
<u>2015</u>	72,547	5.531	5.126	6.061	1.270	733	97.41	88.346
<u>2014</u>	72,536	6.209	5.688	6.544	1.022	882	96.94	88.672
<u>2013</u>	69,351	6.310	5.791	6.479	1.148	788	94.04	89.919
<u>2012</u>	68,170	6.430	5.895	6.568	1.087	809	95.80	89.754
<u>2011</u>	65,397	5.967	5.459	6.374	1.287	704	94.18	88.115
<u>2010</u>	66,192	6.495	5.941	6.438	1.209	712	97.61	89.224
2009	65,847	6.202	5 672	6 460	1 093	664	96.08	90 952



Journal Intelligence

Open Acces	ss (OA) [B	eta]	i 7
	100%		
	- 75%		-
-	— 50% —		
- 11	- 25%		
Items	0% —	Citatio	ns*
		ltems	Citations*
😑 Gold OA Citab	le	137	968
Subscription a Free to Read	ind Citable	1,406	5,322
Total Citable	1,543	6,290	
% Citable Ope	8.88%	15.39%	
Other	143	50	
Unlinked		n/a	197
*Citations in 201	8 to items publi	shed in [2	016 -

Journal profile [2016 - 2018]

Con cou	Contributions by Zountry/region				
cou	intry	count			
1	USA	769			
2	England	200			
3	Italy	144			
4	Netherlands	141			
5	GERMANY (FED REP GER)	133			
6	Denmark	115			
7	CHINA MAINLAND	103			
8	Australia	102			
9	France	93			
10	Sweden	87			

organization count					
1	HARVARD UNIVERSITY	159			
2	VA BOSTON HEALTHCARE SYSTEM	106			
3	UNIVERSITY OF CALIFORNIA SYSTEM	105			
4	MAYO CLINIC	82			
5	ERASMUS UNIVERSITY ROTTERDAM	72			
6	UNIVERSITY OF COPENHAGEN	69			
7	INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (INSERM)	63			
8	MASSACHUSETTS GENERAL HOSPITAL	61			
9	UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA	57			
10	UNIVERSITY OF LONDON	52			



How is open access content displayed in Journal Citation Reports?

Gold OA Citable* • Papers tagged as either DOAJ Gold or Other Gold in Web of Science are counted as Gold OA Citable in JCR.

Subscription and free to read •

Papers identified as **Bronze**, **Green Published** and **Green Accepted** in Web of Science are counted as part of the Subscription and Free to Read Citable content in JCR.



*The data are current as of the time of JCR extraction from the Web of Science.

Citable items

All materials indexed as articles or reviews in Web of Science and counted as Citable Items in the denominator of the JIF.

Other

Incidental items, such as editorial material, correspondence, news, meeting abstracts, that are not counted in the JIF denominator.

Unlinked

Citations to a journal that have incomplete data at the paper level, but are still included in the JIF calculation.



Buscar las revistas de una o varias categorias



Utilizar la ayuda en línea



Agenda Curso 9

- Entender los índices y las categorías de la Web of Science
- El cálculo del Factor de Impacto de las revistas
- Información sobre las revistas en Journal Citation Reports (JCR)
- NUEVO: Master Journal List



NUEVO Master Journal List

Redesigned and enhanced

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal Lisi

Web of Science



Login con sus credenciales de la Web of Science

Login



ce Master Journal List

rnal List Search Journals Match Manuscript

Downloads Scope Notes Help Center



Create Free Account

Browse, search, and explore journals indexed in the *Web of Science*

The *Master Journal List* is an invaluable tool to help you to find the right journal for your needs across multiple indices hosted on the *Web of Science* platform. Spanning all disciplines and regions, *Web of Science Core Collection* is at the heart of the *Web of Science* platform. Curated with care by an expert team of in-house editors, *Web of Science Core Collection* includes only journals that demonstrate high levels of editorial rigor and best practice. As well as the *Web of Science Core Collection*, you can search across the following specialty collections: *Biological Abstracts*, *BIOSIS Previews*, *Zoological Record*, and *Current Contents Connect*, as well as the *Chemical Information* products.

Search Journal, ISSN or title word...



Search Journals



Buscar en Master Journal List

Already have a manuscript?	Refine Your Search Results
Use our Manuscript Matcher to find the best relevant journals!	Search Journal, ISSN or title word Search Sort By: Relevancy Title (A-Z) Title (A-Z)
Find a Match	Search Results
Filters 🛛 🖬 Clear All	Found 24,879 results (Page 1)
Web of Science Coverage 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸	2D MATERIALS Publisher: IOP PUBLISHING LTD, TEMPLE CIRCUS, TEMPLE WAY, BRISTOL, ENGLAND, BS1 6BE
Open Access 👌 🗸 🗸 🗸	ISSN / eISSN: 2053-1583 Categories: MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY MATERIALS SCIENCE APPLIED PHYSICS/CONDENSED MATTER/MATERIALS SCIENCE
Category 🗸	Web of Science Core Collection: Science Citation Index Expanded Additional Web of Science Indexes: Current Contents Physical Chemical & Earth Sciences Essential Science Indicators
Country / Region 🗸	
Language ^	3 BIOTECH
Search for Language Q	Publisher: SPRINGER HEIDELBERG, TIERGARTENSTRASSE 17, HEIDELBERG, GERMANY, D-69121 ISSN / eISSN: 2190-572X / 2190-5738 Categories: BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY BIOLOGY & BIOCHEMISTRY
Frequency 🗸	Web of Science Core Collection: Science Citation Index Expanded Additional Web of Science Indexes: BIOSIS Previews Biological Abstracts Current Contents Life Sciences Essential Science Indicators View profile page
Journal Citation Reports 🗸 🗸	



El perfil de una revista (1/2)

MARINE DRUGS

ISSN / eISSN 1660-3397 Publisher MDPI, ST ALBAN-ANLAGE 66, BASEL, SWITZERLAND, CH-4052

About

Marine Drugs (ISSN 1660-3397) publishes reviews, regular research papers and short notes on the research, development and production of drugs from the sea. Our aim is to encourage scientists to publish their experimental and theoretical research in as much detail as possible, particularly synthetic procedures and characterization information for bioactive compounds. There is no restriction on the length of the experimental section.

General Information

Journal Website	🗹 Visit Site	Publisher Website	🗹 Visit Site
1st Year Published	2003	Frequency	Monthly
Issues Per Year	12	Country / Region	SWITZERLAND
Primary Language	English	Aims and Scope	🖸 Visit Site
Editorial Board	🗹 Visit Site	Submission Website	🗹 Visit Site
Instructions for Authors	🗹 Visit Site	Avg. Number of Weeks from Submission to Publication	11
Plagiarism Screening	🗹 Visit Site	Article DOIs	Yes
Host Platform	MDPI AG	Full-Text Formats	PDF, HTML
Download Statistics	☑ Visit Site		



El perfil de una revista (2/2)

Journal Metrics			
2018 Journal Impact Factor	3.772		Web of Science Group
Category: Chemistry, Medicinal			
	For the full context of the .	Journal Impact Factor, access Journal Citation I	Reports to view detailed metrics for this journal.
Open Access Information 👌			
OA Statement	🗹 Visit Site	APC Fee	2,000 CHF
License	(co) EV	Author Holds Copyright without Restrictions	Yes
Deposit Policy Directory	Sherpa/Romeo	Full-Text Crawling Permitted	Yes
Machine-Readable CC Licensing	Yes	Unrestricted Reuse in Compliance with BOAI	Yes
DOAJ Seal	Yes ODAJ	DOAJ Subjects / Keywords	Marine natural product, Science: Biology (General)
		Some Open /	Access information was sourced from DOAJ.org.
Peer Review Information			
Review Process	☑ Visit Site	Publons Partner	Yes
Claimed Reviews on Publons 🛈	3,974	Public Reports on Publons ①	Yes
Signed Reports on Publons ①	Yes	Publons Transparent Peer Review Partner ①	No
Publons User Endorsements ①	19		



Las listas de revistas en cada uno de los índices de la Web of Science

Web of Science Group Master Journal List	Search Journals Match Manu ript Downlo	ds Scop lotes Help Center	Welcome, Ai	nne Delgado 된 Log Out		
Collection List Downloads						
Web of Science Core Collection Additional Web of Science Indexes	Web of Science Core Collection Last Updated: November 19, 2019 The Web of Science Core Collection includes the Scien Sources Citation Index (ESCI). Web of Science Core Coll	e Citation Index Expanded (SCIE), Social Sciences Citation Index (SSC ection includes only journals that demonstrate high levels of editoria), Arts & Humanities Citation Index (AHCI), an I rigor and best practice.	A d Emerging		
	Each collection list download includes the journal tit	itation Index (Arts & Humanities Citation Index (AHCI) (AHCI	 Se d Abri Sele para 	lescarga u ir un hoja eccionar "I a convertii	n archivo de calcul Data" en r el archiv	o ".csv" lo en blanco en Excel el menú de arriba y "From Text/CSV" vo .csv en .xlsx
	Additional Web of Science Indexes	Column1		✓ Column2 ▼	Column3 🔻	Column4
	Last Updated: November 19, 2019	Journal title		ISSN	elSSN	Publisher name
		2D MATERIALS		2053-1583	2053-1583	IOP PUBLISHING LTD
		3 BIOTECH		2190-572X	2190-5738	SPRINGER HEIDELBERG
		3D PRINTING AND ADDITIVE MANU	ACTURING	2329-7662	2329-7670	MARY ANN LIEBERT, INC
		4OR-A QUARTERLY JOURNAL OF OP	ERATIONS RESEARCH	1619-4500	1614-2411	SPRINGER HEIDELBERG
		AAPG BULLETIN		0149-1423	1558-9153	AMER ASSOC PETROLEUM GEOLOGIST
		AAPS JOURNAL		1550-7416	1550-7416	SPRINGER
		AAPS PHARMSCITECH		1530-9932	1530-9932	SPRINGER
		AATCC JOURNAL OF RESEARCH		2330-5517	2330-5517	AMER ASSOC TEXTILE CHEMISTS COLORISTS-AATCC
		AATCC REVIEW		1532-8813	1532-8813	AMER ASSOC TEXTILE CHEMISTS COLORISTS-AATCC
		ABDOMINAL RADIOLOGY		2366-004X	2366-0058	SPRINGER
Web of Science						27

Group



A Clarivate Analytics company

Muchas gracias

WoSG.support@clarivate.com

Nuevo email para el soporte al usuario

© 2019 Clarivate Analytics. All rights reserved. Republication or redistribution of Clarivate Analytics content, including by framing or similar means, is prohibited without the prior written consent of Clarivate Analytics. Web of Science Group and its logo, as well as all other trademarks used herein are trademarks of their respective owners and used under license.