

BÚSQUEDA DE ÍNDICES DE IMPACTO
E INDICIOS DE CALIDAD DE LAS
PUBLICACIONES CIENTÍFICAS
EN DISTINTOS RECURSOS



Josefa Romero-Martínez
Biblioteca de la Universidad de Murcia
Grupo de Trabajo de Apoyo a la Investigación

Enero 2024

Contenido

1. RECURSOS QUE INDICAN FACTOR DE IMPACTO DE LAS REVISTAS.....	3
JOURNAL CITATION REPORTS (JCR)	3
<i>Journal Impact Factor (JIF) de Journal Citation Reports (JCR)</i>	5
<i>Novedades en los datos de la edición 2022 de JCR</i>	8
<i>Journal Citation Indicator (JCI) del JCR</i>	10
<i>Buscar las categorías del JCR</i>	12
SCIMAGO JOURNAL RANK (SJR)	14
CITESCORE DE SCOPUS	17
DIALNET MÉTRICAS.....	20
2. RECURSOS QUE INDICAN OTROS CRITERIOS DE CALIDAD DE LAS REVISTAS	26
ACADEMIC JOURNAL GUIDE (AJG) DE CABS (CHARTERED ASSOCIATION OF BUSINESS SCHOOLS).....	26
ARTICLE INFLUENCE SCORE (AIS).....	28
ARTS AND HUMANITIES CITATION INDEX (A&HCI).....	29
CARHUS PLUS+ 2018	31
CATEGORY NORMALIZED CITATION IMPACT (CNCI) EN INCITES DE WOS.....	34
<i>Cómo buscar el ResearchID</i>	38
<i>Que es INCITES</i>	39
CIRC. CLASIFICACIÓN INTEGRADA DE REVISTAS CIENTÍFICAS	39
CITeC–REPEC. CITATIONS IN ECONOMICS.....	40
CORE (RANKING DE REVISTAS Y CONGRESOS DE INFORMÁTICA).....	41
CUIDEN CITACIÓN. REVISTAS SOBRE CUIDADOS DE SALUD EN EL ESPACIO CIENTÍFICO IBEROAMERICANO.	43
DOAJ	44
ERIH PLUS	45
EMERGING SOURCES CITATION INDEX (ESCI)	47
ESSENTIAL SCIENCE INDICATORS (ESI)	48
1. <i>Indicadores</i>	49
2. <i>Field baselines: Citation Rates, Percentiles y Field Rankings</i>	49
3 <i>Citation thresholds. Umbrales de citas</i>	51
FECYT- RANKING DE VISIBILIDAD E IMPACTO DE REVISTAS CIENTÍFICAS ESPAÑOLAS DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES CON SELLO DE CALIDAD	51
FECYT- SELLO DE CALIDAD DE REVISTAS.....	53
LATINDEX, CATÁLOGO.....	54
MIAR (MATRIZ DE INFORMACIÓN PARA EL ANÁLISIS DE REVISTAS)	57
SCIELO ESPAÑA.....	59
3. OTROS INDICIOS NOMBRADOS EN CNEAI 2023: NIVEL DE MADUREZ TECNOLÓGICO Y COAUTORÍA	61
NIVEL DE MADUREZ TECNOLÓGICO.....	61
TAXONOMÍA CREDIT: CONTRIBUCIONES DE LOS AUTORES	61
4.FUENTES DE INFORMACIÓN PARA LOCALIZAR EL IMPACTO Y LA CALIDAD DE LOS LIBROS	62
4.1. RECURSOS DE PRESTIGIO EDITORIAL MENCIONADOS EN ACREDITACIONES, CNEAI Y ACI (UM)	62
<i>SPI. Scholarly Publishers Indicators: Books in Humanities and Social Sciences</i>	62
<i>CEA-APQ- Sello de Calidad en Edición Académica. Colecciones</i>	66
<i>CEA-APQ- Sello de Calidad en Edición Académica. Monografías</i>	67
<i>ie-CSIC</i>	68
<i>Book Citation Index de Web Of Science</i>	68
<i>Dialnet Plus</i>	69
<i>DOAB Directorio de libros de acceso abierto evaluados por pares</i>	69
4.2. RESEÑAS DE LIBROS EN REVISTAS CIENTÍFICAS	70
<i>Bases de datos multidisciplinares:</i>	70
<i>Bases de datos especializadas:</i>	70
<i>Reseñas de publicaciones en Google, Google Académico y Google Book.</i>	72
4.3. TRADUCCIONES	72

4.4. APORTAR DATOS DEL RIGUROSO PROCESO DE SELECCIÓN Y EVALUACIÓN DE ORIGINALES.....	73
5. VISIBILIDAD DE LAS REVISTAS, LIBROS Y CONGRESOS.....	73
5.1. INDEXACIÓN DE LA REVISTAS, LIBROS Y CONGRESOS EN BASES DE DATOS TANTO MULTIDISCIPLINARES COMO ESPECIALIZADAS.....	73
5.2. RECURSOS QUE INDICAN EN QUÉ BASES DE DATOS ESTÁN INCLUIDAS LAS REVISTAS:	75
<i>Latindex</i>	75
<i>MIAR</i>	76
<i>DULCINEA</i>	76
5.3. INDEXACIÓN DE LOS LIBROS, REVISTAS Y CONGRESOS EN CATÁLOGOS DE BIBLIOTECAS	77
<i>REBIUN</i>	77
<i>WorldCat</i>	78
<i>Catálogo KVK</i>	80
5.4. INDEXACIÓN DE LOS DOCUMENTOS EN REPOSITORIOS	81
5.4.1. <i>Digitum</i>	81
5.4.2 <i>Más repositorios</i>	82
6.FUENTES DE INFORMACIÓN PARA LOCALIZAR EL IMPACTO Y LA CALIDAD DE LOS CONGRESOS.....	83
PRESENCIA DE LOS CONGRESOS EN RANKINGS O LISTAS INTERNACIONALES.....	83
7.FUENTES DE INFORMACIÓN PARA LOCALIZAR EL IMPACTO Y LA CALIDAD DE LAS PATENTES.....	85
INDICIOS DE CALIDAD EN PATENTES:	85
WEBS DE PATENTES	85
ENLACES A PREGUNTAS FRECUENTES SOBRE PATENTES	86
DOCUMENTOS CONSULTADOS:	87

1. RECURSOS QUE INDICAN FACTOR DE IMPACTO DE LAS REVISTAS.

Los índices de impacto son datos estadísticos que nos sirven para comparar y evaluar la importancia relativa de una revista determinada dentro de un mismo campo científico, en función del promedio de citas que reciben los artículos en ella publicados durante un periodo determinado.

Los índices de impacto, también conocidos como Factor de Impacto, son una medida para conocer la importancia relativa de una publicación científica dentro de un mismo campo de conocimiento. La medición se realiza en base a dos aspectos: uno individual, que se refiere a las citas recibidas por los artículos; el otro es una medida colectiva que se refiere a la calidad de la revista en donde se ha publicado esos artículos, ya que esas citas individuales luego son contabilizadas también para la revista.

El índice o Factor de Impacto de una revista es el número de veces que se cita por término medio un artículo publicado en la misma. Es una de las herramientas más útiles para quienes investigan y para quienes trabajan con la información. Nos permite conocer las publicaciones más significativas en cada área de conocimiento, o en cada país, a través del Factor de Impacto de estas.

Estos índices son tenidos en cuenta por las Agencias de evaluación. Tienen un Factor de Impacto calculado dentro de una misma categoría temática y ocupan una posición en el total de revistas de dicha categoría, y un Cuartil.

Datos significativos para recuperar en los índices:

- El Factor de Impacto.
- La categoría temática.
- La posición que ocupan dentro de su categoría temática.
- El Cuartil o el Tercil.

Si una misma revista aparece en varias categorías, elegir la mejor posicionada.

El más conocido de estos índices de impacto es el **Journal Impact Factor (JIF)** del [Journal Citation Reports \(JCR\)](#), que recoge las citas recibidas en las revistas indexadas en la base de datos [Web of Science Colección Principal \(WoS\)](#) de Clarivate, y calcula anualmente su *Factor de impacto*, para todas las revistas de los cuatro índices de WOS (A&HCI, SCIE, SSCI y ESCI).

Como alternativa, el grupo de investigación Scimago calcula el índice [Scimago Journal Rank \(SJR\)](#) para las revistas incluidas en [Scopus](#), base de datos de Elsevier. El indicador SJR se elabora a partir del algoritmo Google PageRank™. Y actualmente se valora además la métrica **CiteScore** calculada por [Scopus](#) en su plataforma, buscando los títulos de las revistas en *Sources*.

El testigo de los INRECX lo ha recogido La Fundación Dialnet, a través de [Dialnet Métricas](#), en donde se calcula el indicador *IDR* (Índice Dialnet de Revistas) que proporciona un ranking de revistas por ámbitos temáticos, basándose en las referencias de las revistas fuente seleccionadas, teniendo en cuenta una ventana de citación de 5 años.

Journal Citation Reports (JCR)

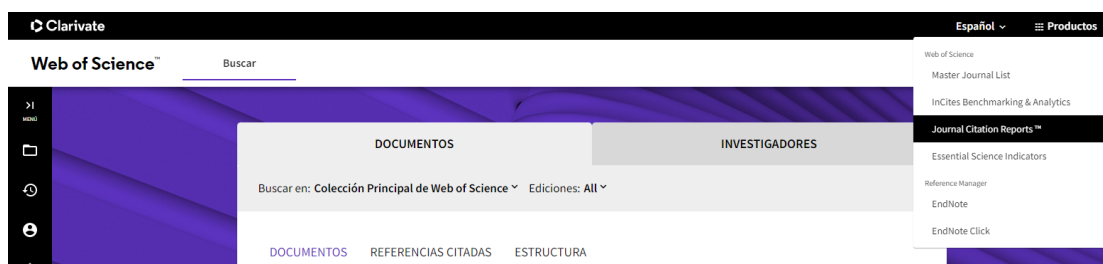
[Acceso](#)

JCR actualmente recoge los títulos de los cuatro índices de revistas de WOS Colección Principal: Social Science Citation Index (SSCI), Science Citation Index Expanded (SCIE), Art & Humanities Citation Index (A&HCI) y Emerging Sources Citation Index (ESCI).

Recurso mencionado tanto en ANECA como en CNEAI y ACI en anteriores convocatorias.

- JCR Edition SCIE mencionado en CNEAI 2022 para los campos: 1, 2, 3, 4, 5, 6.1, 6.2, 6.3, 7.1, 7.2, 8, 10
 - JCR Edition SSCI mencionado en CNEAI 2022 para los campos: 6.3, 7.1, 7.2, 8, 10, 11
 - JCR Edition A&HCI mencionado en CNEAI 2022 para los campos: 6.3, 10 y 11
 - JCR Edition ESCI mencionado en 2022 para los campos: 7.2, 10 y 11
 - Mencionado en Academia
 - Mencionado en la Convocatoria ACI de la UM y está en Página V3
 -
 - Acceso desde la página Web de la Biblioteca:
-
- Desde [Investigar y publicar](#) > [Apoyo a la investigación](#) > [Índices de impacto](#) > [JCR Journal Citation Reports \(WoS\)](#)
 - Otra manera de acceder es desde [Recursos de información](#) > [Bases de datos](#) > [Web of Science](#) > [Journal Citation Reports \(JCR\)](#)
JCR está accesible online desde 1997 en adelante. Sin embargo, desde la página Web de la Biblioteca, disponemos de más años en pdf, desde [Investigar y publicar](#) > [Apoyo a la investigación](#) > [Índices de impacto](#) > [JCR \(WOS\)](#) > [Acceso a PDF de JCR de ediciones anteriores a 1997](#) y [Acceso a PDF de JCR de ediciones posteriores a 1997](#).

En la página Web de **Acreditación y Sexenios en Revistas** hay un enlace directo a JCR y además podemos acceder desde WoS, seleccionando dicho recurso desde *Products*.

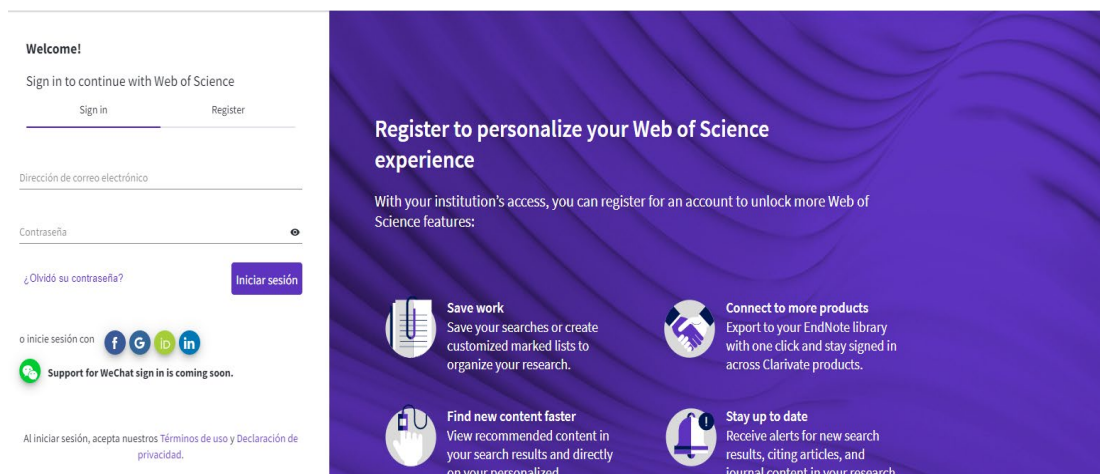


IMPORTANTE: en algunas ocasiones aparece la siguiente pantalla previa.

The image shows a login form for 'Usuario registrado'. It has two input fields: 'Cuenta de correo' and 'Contraseña'. Below the fields is a CAPTCHA image and the text 'No soy un robot'. There are two links: '¿Olvidó su contraseña?' and '¿Desea cambiar su contraseña?'. To the right, there is a dropdown menu for 'Instituciones federadas en la FECYT' with 'Universidad de Murcia' selected. Below the dropdown is a checkbox for 'Recordar selección' and an 'ACCEDER' button.

Podremos entrar seleccionando en *Instituciones federadas en la FECYT* la **Universidad de Murcia**.

En otras ocasiones nos puede aparecer la siguiente pantalla, y tendremos que acceder con nuestra cuenta y contraseña de Web of Science.



De esta forma también podemos entrar desde fuera de la UMU.

Journal Citation Reports (JCR) es un indicador bibliométrico que ofrece un amplio espectro de aplicaciones prácticas para los profesores, investigadores y profesionales de la información. Presenta datos estadísticos que permiten, de una manera sistemática y objetiva, determinar la importancia relativa de revistas dentro de sus categorías temáticas.

En JCR hay un total de 21.752 revistas en la última edición de 2022, su actualización es anual (Junio/Julio). Incluye publicaciones científicas de 254 categorías y de 121 países.

Todas las revistas tendrán calculado el Journal Impact Factor (JIF) el Journal Citation Indicator (JCI).

La Universidad de Murcia tiene suscrito ESCI desde 2015, aunque además hay un archivo retrospectivo de 2005 a 2014, que no suscribimos.

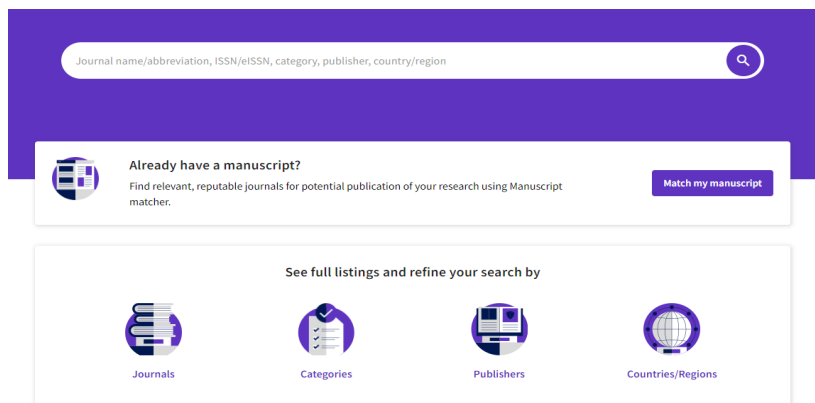
Journal Impact Factor (JIF) de Journal Citation Reports (JCR)

Mencionado en CNEAI 2023 en el Apéndice

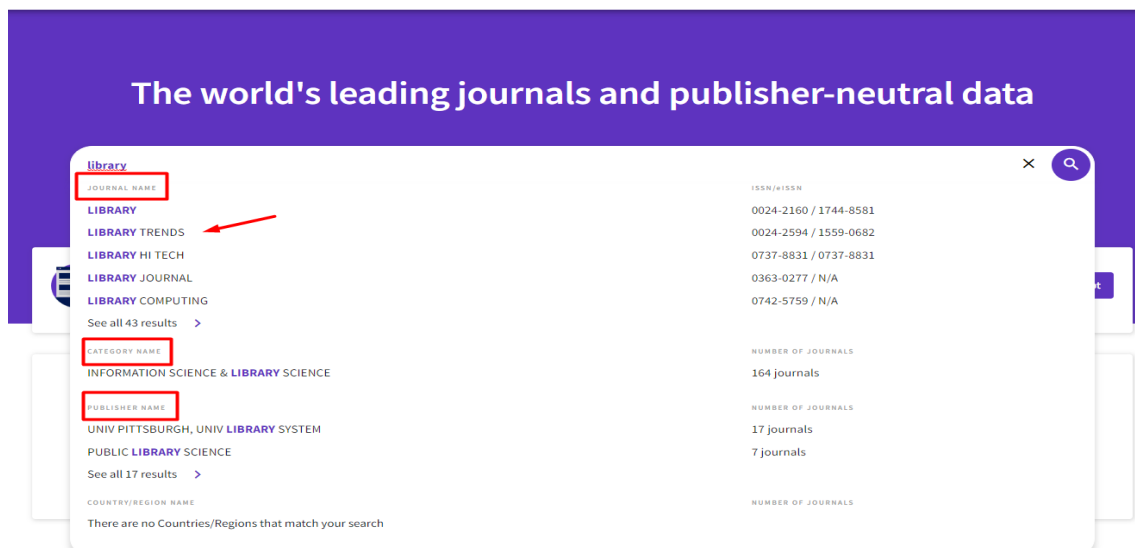
Desde junio de 2023 en JCR accedemos a todas las revistas incluidas en sus cuatro índices y a sus datos desde 1997 hasta la actualidad. La métrica más destacada de JCR es el **Journal Impact Factor (JIF) o Factor de Impacto (FI)**, que mide la frecuencia con la cual ha sido citado el "artículo promedio" de una revista en un año en particular. Se calcula dividiendo el número de citas que, en un año determinado, reciben los artículos publicados en los dos años anteriores, y se divide por el número total de artículos publicados en esos dos años anteriores.



Al entrar a JCR encontramos un buscador para localizar directamente revistas por su título o ISSN, Categorías, Editores, o Países.

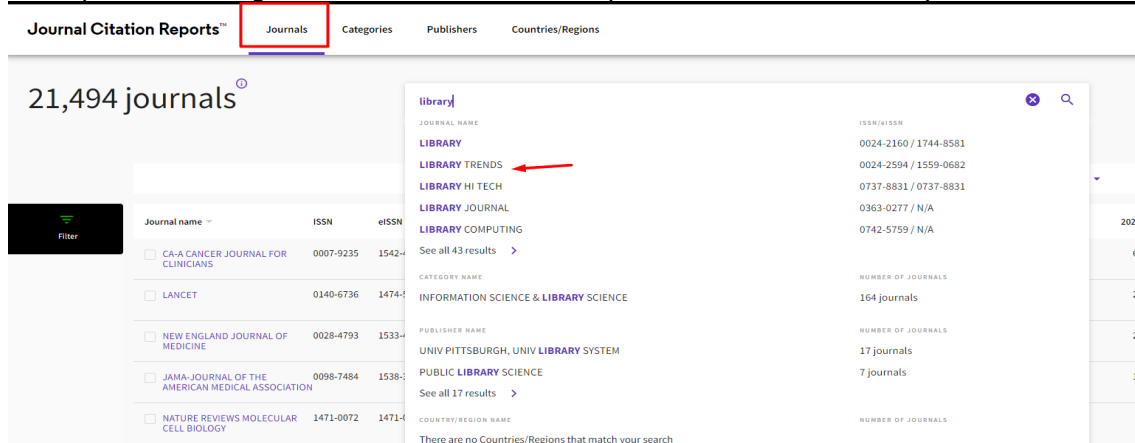


Por ejemplo, si buscamos la revista "Library Trends", y empezamos a teclear la primera palabra, automáticamente este buscador nos recupera en la parte de abajo enlaces tanto a títulos de revistas que lleven esa palabra, entre ellas localizamos la revista "Library Trends", también recupera enlaces a un nombre de categoría de JCR que contiene esa palabra, recupera la categoría INFORMATIC SCIENCE & LIBRARY SCIENCE y enlace a Editores que lleven esa palabra.



Otra posibilidad de acceder a los títulos de las revistas es desde **Journals**, (situado este enlace en la parte superior) y hacemos esta misma búsqueda "Library trends", nos da los mismos resultados.

Y así podemos elegir el enlace de la revista que buscábamos "Library Trends"



Podemos utilizar el cajetín de búsqueda como hemos visto, para buscar un título concreto de revista o bien navegar por todas las revistas desde este enlace de *journals* e ir aplicando los filtros de nuestro interés, por Años o Categorías o JIF Quartil, etc.

21,494 journals

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region

Indicators: Default Customize

Journal name	ISSN	eISSN	Category	Total Citations	2021 JIF	JIF Quartile	2021 JCI	% of OA Gold
<input type="checkbox"/> CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	0007-9235	1542-4863	ONCOLOGY - SCIE	61,124	286.130	Q1	68.74	89.16 %
<input type="checkbox"/> LANCET	0140-6736	1474-547X	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL - SCIE	403,222	202.731	Q1	21.87	21.98 %
<input type="checkbox"/> NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	0028-4793	1533-4406	MEDICINE, GENERAL & INTERNAL - SCIE	506,071	176.082	Q1	22.47	0.00 %

Una vez hemos llegado a un título concreto de revista, accedemos a su perfil completo.

Journal Citation Reports™ Journals Categories Publishers Countries/Regions

Home > Journal profile

JCR YEAR 2022

LIBRARY TRENDS

ISSN 0024-2594

eISSN 1559-0682

JCR ABBREVIATION LIBR TRENDS

Journal information

EDITION Social Sciences Citation Index (SSCI)

CATEGORY INFORMATION SCIENCE & LIBRARY SCIENCE - SSCI

LANGUAGES English REGION USA 1ST ELECTRONIC JCR YEAR 1997

En el perfil de una revista del JCR encontramos el **Journal Impact Factor (JIF)**, en primer lugar, nos aparece "JCR year" con los datos estadísticos del JCR de la última edición, si queremos un año diferente, seleccionamos el desplegable de años que puede ir desde 1997 hasta la actualidad.

Journal Citation Reports™ Journals Categories

Home > Journal profile

JCR YEAR

- 2022
- 2021
- 2020
- 2019
- 2018

LIBRARY TRENDS

Y además encontramos información de los índices de citas en donde está incluida y sus Categorías temáticas y diversa información de la revista, ISSN, etc. Un poco más abajo se observa dato de **JIF** de 2022.

Journal Impact Factor

The Journal Impact Factor (JIF) is a journal-level metric calculated from data indexed in the Web of Science Core citations characteristics of the subject area and type of journal. The Journal Impact Factor can complement exper proxy measure for individual researchers, institutions, or articles. [Learn more](#)

2022 JOURNAL IMPACT FACTOR

0.8

[View calculation](#)

JOURNAL IMPACT FACTOR WITHOUT SELF CITATIONS

0.7

[View calculation](#)

También accedemos a las posiciones de las revistas en sus Categorías temáticas desde 1997, al Cuartil que ocupa y su Percentil, desde *Rank by JCR*

Rank by Journal Impact Factor

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Impact Factor (JIF) resulting in the Category Rank reverse chronological order. [Learn more](#)

EDITION

Social Sciences Citation Index (SSCI)

CATEGORY

INFORMATION SCIENCE & LIBRARY SCIENCE

69/84

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE	
2022	69/84	Q4	18.5	
2021	73/84	Q4	13.69	
2020	59/85	Q3	31.18	
2019	63/87	Q3	28.16	
2018	67/89	Q4	25.28	

Cuando una revista está en varias categorías nos aparecerá una flechita a la derecha para poder verlas todas.

Dentro de este perfil de revista aparecen los datos del **Journal Citation Indicator (JCI)**, calculado para todas las revistas del JCR y dispone también de un Ranking por categorías y años. **(Es importante no confundirlo con el JIF)**

Rank by Journal Citation Indicator (JCI) ⓘ

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Citation Indicator (JCI) resulting in the Category Ranking by reverse chronological order. [Learn more](#)

CATEGORY

INFORMATION SCIENCE & LIBRARY SCIENCE

108/163

JCR YEAR	JCI RANK	JCI QUARTILE	JCI PERCENTILE	
2022	108/163	Q3	34.05	
2021	99/164	Q3	39.94	
2020	89/164	Q3	46.04	
2019	94/164	Q3	42.99	
2018	99/161	Q3	38.82	
2017	98/153	Q3	36.27	

Novedades en los datos de la edición 2022 de JCR (publicada en junio de 2023):

Expansión del Factor de Impacto de la Revista (JIF)



Resumen

- Todas las revistas de Web of Science Core Collection reciben un JIF
- JIF se muestra con un punto decimal
- JIF sigue siendo una métrica selectiva



Impacto

- Simplificación
- Más datos
- Más representación de revistas y editoriales
- Más cobertura de acceso abierto
- Más representación global

Con el lanzamiento de JCR 2023, el Journal Impact Factor (JIF) se ha expandido a todas las revistas de la Web of Science Core Collection, incluidas las artes y las humanidades.



Casi 9.000 revistas de más de 3.000 editoriales tienen un JIF por primera vez

At minimum, there will be a **5% increase** in journals from the Global South¹ that have a JIF

There will be an **8% increase** in gold open journals that have a JIF

Journal Citation Reports 2023 annual release

2022 JCR data

21,522 total journals

13,668 Science journals

5,649 Gold Open Access journals

7,123 Social Sciences journals

112 countries worldwide

3,248 Arts & Humanities journals

254 research categories

9,136 titles with first time JIF

4 journals suppressed

Completando perfiles durante 2023 y 2024

Estamos adoptando un enfoque gradual para proporcionar transparencia sobre el impacto en las clasificaciones y cuartiles de JIF.



2023 release:
JIF expanded to ESCI and AHCI journals



2023 release:
JIF display from 3-dp to 1-dp

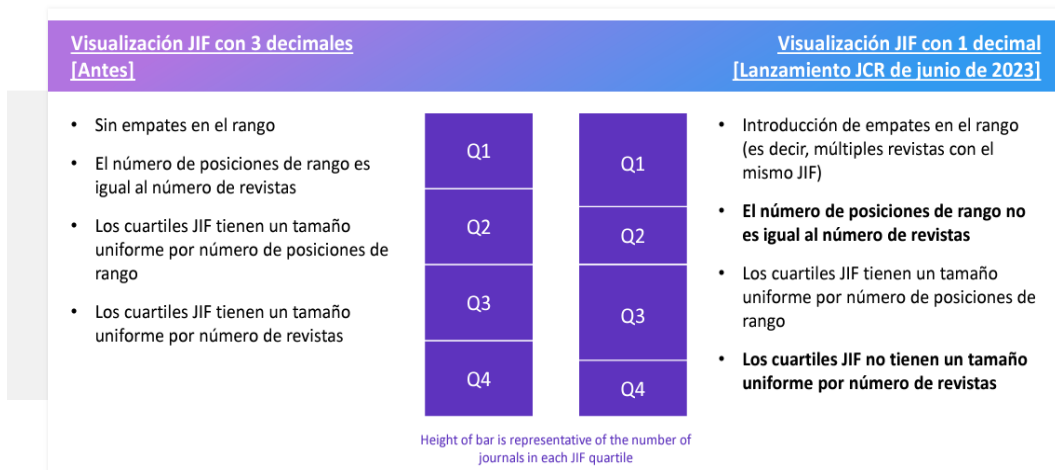


2024 release:
ESCI & AHCI journals included in JIF category rankings and quartiles

Clarivate™

	Science (SCIE)	Social Sciences (SSCI)	Arts & Humanities (AHCI)	Emerging Sources (ESCI)
June 2022	Journal Impact Factor	✓	✓	
	Journal Citation Indicator	✓	✓	✓
	Citation Distribution	✓	✓	
	Category Ranking by JIF	✓	✓	
	JIF Quartile	✓	✓	
June 2023	Journal Impact Factor	✓	✓	✓
	Journal Citation Indicator	✓	✓	✓
	Citation Distribution	✓	✓	✓
	Category Ranking by JIF	✓	✓	
	JIF Quartile	✓	✓	
June 2024	Journal Impact Factor	✓	✓	✓
	Journal Citation Indicator	✓	✓	✓
	Citation Distribution	✓	✓	✓
	Category Ranking by JIF	✓	✓	✓
	JIF Quartile	✓	✓	✓

El cambio en la visualización de decimales en JIF crea más empates en el rango y puede afectar a los cuartiles



¿Cómo se calculan los cuartiles?

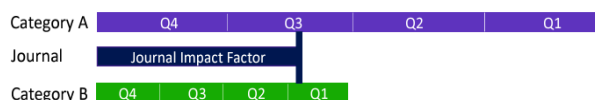
Q1	$0.0 < Z \leq 0.25$	Highest ranked journals in a category
Q2	$0.25 < Z \leq 0.5$	
Q3	$0.5 < Z \leq 0.75$	
Q4	$0.75 < Z$	Lowest ranked journals in a category

X = el rango de la revista en la categoría
Y = el número de revistas de la categoría

$$Z = X/Y$$

[Link to the details behind quartile, percentile & other metrics calculation](#)

Una revista puede ser indexada en 2 categorías y tener un percentil y cuartil diferente en cada una de las categorías.



Si seguimos más abajo dentro del perfil de una revista, podemos acceder a todas las métricas que ofrece JCR: datos del total de citas y su distribución, el porcentaje de Open Access (OA), Citation network y Content metrics. Además de otras métricas adicionales como son Eigenfactor Score, Normalized Eigenfactor, Article influence score, 5 Year Impact Factor y Immediacy Index, Percentiles, etc.

De estas métricas se habla en el documento: [Búsqueda en indicadores de evaluación científica](#) disponible en la página web [¿Cómo consultar estos recursos?. Materiales de las sesiones de formación y FAQs.](#)

Journal Citation Indicator (JCI) del JCR

Acceso a esta métrica desde JCR

Mencionado en CNEAI 2022, en el campo 1, Matemáticas y Física y en el campo 11 Filosofía, Filología y Lingüística.

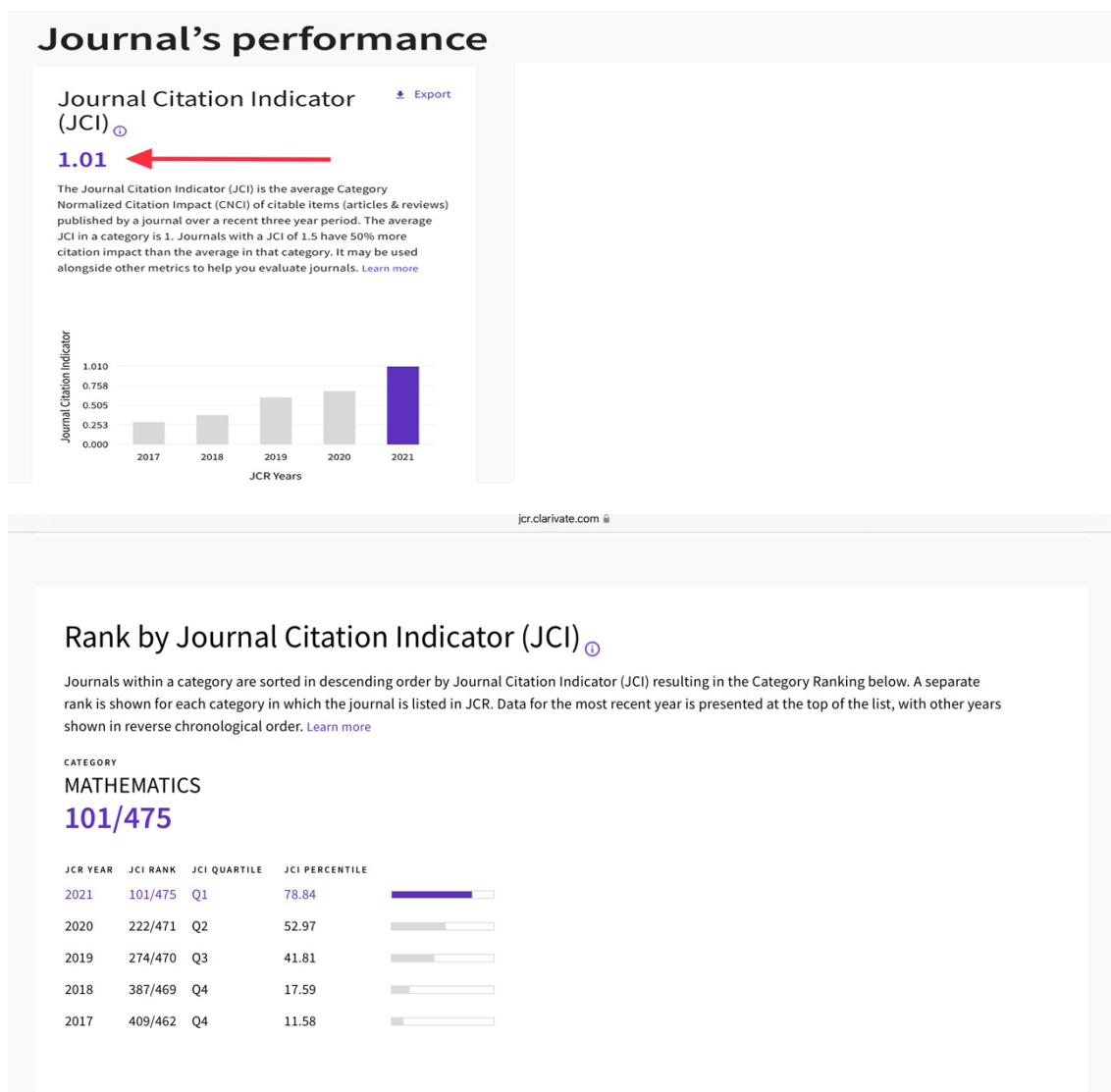
Este nuevo indicador, que permite la comparación entre revistas de diferentes categorías, se aplica a **todos los índices de citas de WoS (SCIE, SSCI, A&HCI y ESCI).**

JCR ahora contará con estos dos índices de impacto JIF y JCI, ambos tendrán una puntuación, un Ranking y Cuartiles en sus categorías temáticas. No confundir el JCI con el JIF.

El JCI se basa en el indicador de Incites CNCI (Impacto de Citación Normalizado por Categoría), son las citas que reciben los artículos y revisiones publicados en una revista, en un periodo de tres años, dividido por el número de artículos y revisiones de esa revista en esos tres años. La media normalizada de citas en JCI es 1, por lo que las revistas con un JCI de 1,5 tienen un 50% más de impacto de citas que la media de esa categoría. JCI permite comparar revistas de diferentes categorías.

Como el empleo exclusivo del JIF de una revista en el JCR puede no ser suficiente para valorar la calidad de la propia revista y, por tanto, la de las aportaciones aparecidas en la misma, quedó aprobado en la convocatoria de sexenios de 2022 incorporar JCI.

Buscamos la revista Journal of Mathematics en JCR, y elegimos el año 2021 y dentro de su perfil recuperado, vemos el dato de JCI y su Ranking



Buscar las categorías del JCR

Podemos ver las revistas que componen las diferentes categorías de JCR, desde el enlace *Categories* situado en la página de inicio, en la parte superior.

Group	Number of Categories	Number of Journals	Number of Citable Items
Agricultural Sciences	7	425	57,608
Arts & Humanities, Interdisciplinary	8	983	34,942
Biology & Biochemistry	34	3,971	750,109

Desde este enlace **Categories** nos recupera las 254 categorías de JCR (si seleccionamos *See all 254 categories*), pero también hay un listado que nos agrupa dichas categorías en grandes grupos temáticos, por ejemplo, en el grupo de "Agricultura Science", accedemos a sus 7 categorías: Agricultural Economics & Police, Agronomy, Horticulture, etc.

También podemos acceder a las Categorías del JCR desde **Journals** añadiendo al filtro por "Categories" y buscando por la categoría o categorías deseadas.

Filter

Journals (26,696)

Categories (254)

Publishers (8,113)

Country / region (118)

Citation Indexes

JCR Year

Open Access

JIF Quartile

JIF Range

JCI Range

JIF Percentile

Reset

Apply

Search categories (Web of Science)

Search

- Acoustics
- Agricultural Economics & Policy
- Agricultural Engineering
- Agriculture, Dairy & Animal Science
- Agriculture, Multidisciplinary
- Agronomy
- Allergy
- Anatomy & Morphology
- Andrology
- Anesthesiology
- Anthropology
- Archaeology
- Architecture
- Area Studies
- Art
- Asian Studies
- Astronomy & Astrophysics
- Audiology & Speech-language Pathology
- Literary Theory & Criticism
- Literature
- Literature, African, Australian, Canadian
- Literature, American
- Literature, British Isles
- Literature, German, Dutch, Scandinavian
- Literature, Romance
- Literature, Slavic
- Logic
- Management
- Marine & Freshwater Biology
- Materials Science, Biomaterials
- Materials Science, Ceramics
- Materials Science, Characterization & Testing
- Materials Science, Coatings & Films
- Materials Science, Composites

Posteriormente para aplicar los filtros pulsamos *Apply*. Si queremos deseleccionar todos los filtros pulsamos *Reset*.

Por ejemplo: seleccionamos la categoría **Acoustics** y pulsamos **Apply**

41 journals

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region

Indicators: Default Customize

ACOUSTICS

Journal name	ISSN	eISSN	Category	Total Citations	2021 JIF	JIF Quartile	2021 JCI	% of OA Gold
<input type="checkbox"/> ULTRASONICS SONOCHEMISTRY	1350-4177	1873-2828	ACOUSTICS - SCIE	32,409	9.336	Q1	2.02	88.86 %
<input type="checkbox"/> ULTRASOUND IN OBSTETRICS & GYNECOLOGY	0960-7692	1469-0705	ACOUSTICS - SCIE	19,564	8.678	Q1	2.20	16.11 %

Cuando accedemos al listado de revistas de una categoría temática, las revistas se ordenan de manera automática por el Factor de Impacto, del más alto al más bajo. Pero podemos cambiar el orden de las revistas, haciendo clic sobre el encabezamiento del indicador de nuestro interés.

Para visualizar otros indicadores ofrecidos por JCR, se puede clicar 'Customize' y seleccionar los indicadores deseados.

Categories Publishers Countries/Regions

My favorites Sign In Register

Copy query link Export

Customize

2021 JCI % of OA Gold

2.02 88.86 %

2.20 16.11 %

1.57 1.67 %

1.26 5.75 %

Impact Metrics

Metrics focused on the citation impact of the journals.

- Total Citations
- 2021 JIF
- JIF Rank
- 5 Year JIF
- JIF Without Self Cites
- Immediacy Index

Normalized Metrics

Metrics that have been adjusted mathematically to a particular context.

- 2021 JCI
- JCI Rank
- JCI Percentile
- Eigenfactor
- Normalized Eigenfactor
- Article Influence Score
- JIF Percentile
- JIF Quartile
- AIS Quartile

Source Metrics

Metrics based on the content of the journals.

- Citable Items
- % of Articles in Citable items
- Cited Half-Life
- Citing Half-Life
- Total Articles
- % of OA Gold

Name your indicators

Save Apply

Por defecto cuando accedemos a una Categoría, se accede directamente a la edición del último año (ahora a 2021). Y si quiero buscar otro año de esa Categoría, debo de hacerlo desde el enlace de los Filtros y acceder a JCR, elegir otro año y dar Apply.

Filter

Journals (27,913)

ISSN/eISSN

Categories (254)

Publishers (8,323)

Country / region (121)

Citation Indexes

JCR Year

Open Access

JCR Year

Select the JCR Year for which you would like data to be displayed.

2021

2020

2019

2018

2017

ATENCIÓN: En JCR algunas revistas pueden estar incluidas al mismo tiempo en la edición de Sociales y en la edición de Ciencias; y en diferentes categorías. Algunos de los casos más habituales suceden en las revistas de Enfermería o de Psicología.

Por ejemplo, Journal of Pediatric Nursing-Nursing Care of Children & Families.

Journal of Pediatric Nursing-Nursing Care of Children & Families

JCR YEAR: 2021

ISSN: 0882-5963

ISSN: N/A

JCR ABBREVIATION: J PEDIATR NURS

ISS ABBREVIATION: J. Pediatr. Nurs.

Journal information

EDITION: Social Sciences Citation Index (SSCI)

EDITION: Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY: NURSING - SSCI

CATEGORY: PEDIATRICS - SCIE

CATEGORY: NURSING - SCIE

LANGUAGES: English

REGION: USA

1ST ELECTRONIC JCR YEAR: 2012

Publisher information

PUBLISHER: ELSEVIER SCIENCE INC

ADDRESS: STE 800, 230 PARK AVE, NEW YORK, NY 10169

PUBLICATION FREQUENCY: 6 issues/year

SCIMAGO Journal Rank (SJR)

Mencionado en CNEAI 2022 **en los Campos 6.3, 7.1 y 7.2, 8, 10 y 11.**

Mencionado en ANECA 3.0

Mencionado en ACI Universidad de Murcia y está incluido en Página V3

Mencionado en CNEAI 2023 en el Apéndice

Este indicador bibliométrico, fruto de la alianza entre la empresa Elsevier y el Grupo de Investigación Scimago, es de consulta libre y gratuita y calcula un índice de impacto basado en las revistas de la base de datos Scopus. Nació como alternativa al JCR de Clarivate. El índice SJR (Scimago Journal Rank) se elabora a partir del algoritmo Google PageRank™, que representa la visibilidad de las revistas contenidas en Scopus desde 1996. Se establece una clasificación de acuerdo a uno o varios parámetros: área de conocimiento, categoría (dependiente directamente del área elegida), y país.

SJR combina el número de citas con la influencia de las publicaciones que la citan, es decir, las citas no valen igual. Esto significa que la cita de una revista fuente con SJR alto tiene más valor que la cita de una revista fuente con un SJR menor. Para el cálculo, usa una ventana de citación de tres años y restringe las autocitas para que sólo constituyan el 33% del cómputo.

En la edición de 2021 hay un total de 26.356 títulos de revistas, de estas 7.662 son revistas de acceso abierto. El número de revistas españolas es 706 títulos, de estas 489 son de Acceso abierto.

Desde la página Web de la Biblioteca se puede llegar:

- Desde [Investigar y publicar](#) > [Apoyo a la investigación](#) > [Índices de impacto](#) > [Scimago Journal & Country Rank](#)

Desde el buscador de inicio podemos buscar un título concreto de revista, o un ISSN o un Editor.

Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

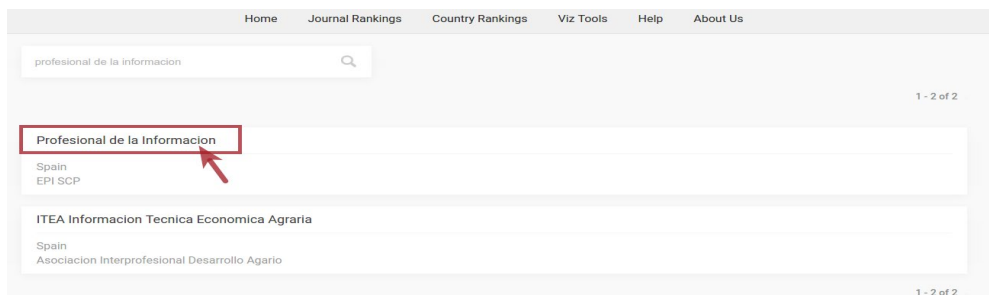
SJR

Scimago Journal & Country Rank

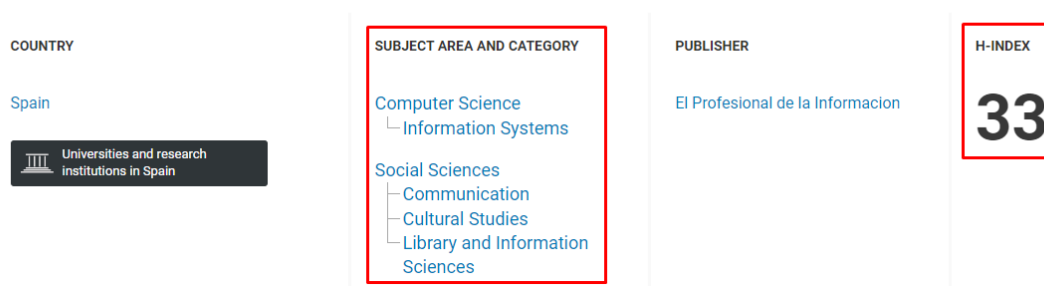
Enter Journal Title, ISSN or Publisher Name

Para buscar una revista concreta, podemos escribir el nombre de la revista en el cajetín y clicamos en la lupa. Hay que tener especial cuidado con la grafía y no poner acentos, ni artículos iniciales en el título, y sustituir las ñ por n. etc. Aunque, quizás la mejor opción para buscar las revistas es utilizar el número del ISSN.

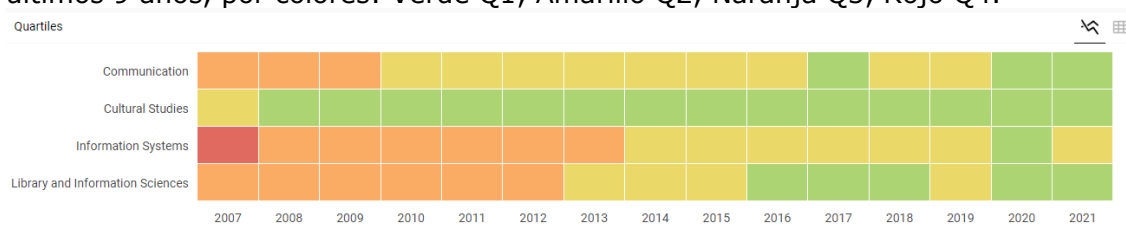
Una vez que pasamos a la página de resultados de nuestra búsqueda, para acceder a los datos de la revista clicamos en su título:



Profesional de la Informacion

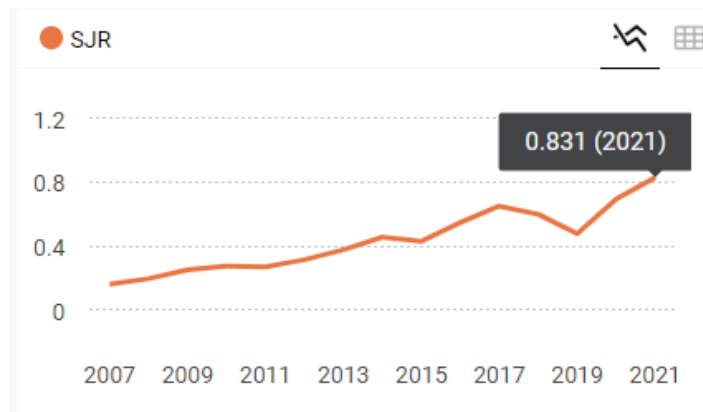


Y de esta forma nos aparece una pantalla con más información sobre la revista, el país, las categorías temáticas en donde está incluida la revista que buscamos, etc., y unos gráficos en donde se ve la evolución de los cuartiles en los últimos 9 años, por colores: Verde Q1, Amarillo Q2, Naranja Q3, Rojo Q4.



Si pasamos el cursor del ratón del ordenador por encima de esta cuadrícula de colores, también vemos el cuartil.

Más abajo, en la página de la revista, nos aparecerá un gráfico de SJR donde se ve la evolución del indicador de impacto en sus últimos años. Hay que pasar el cursor del ratón por encima de la línea para ver el Índice de Impacto de esos años.



Para consultar el lugar exacto de la revista en cada una de las categorías donde está incluida, se debe seleccionar el enlace del nombre de la categoría que aparece al inicio de los datos de esta revista. Cada uno de los nombres de las *Subject category* son un acceso para ver los títulos que incluyen dichas categorías ordenados por el indicador SJR.

Por ejemplo, si queremos saber el SJR y la posición de El Profesional de la Información en 2021, en la categoría *Communication*, nos quedamos con la cifra SJR 0.831, y a continuación clicamos en *Communication* y accedemos a los datos relativos de esa categoría.

SUBJECT AREA AND CATEGORY


- Computer Science
 - Information Systems
- Social Sciences
 - Communication
 - Cultural Studies
 - Library and Information Sciences

Tenemos que utilizar el desplegable del año para elegir el que estamos buscando, en nuestro caso 2021 (por defecto se pone el último año, si queremos consultar los datos de otro año, es en esta flechita donde lo debemos elegir):

Title	Type	SJR	H index	Total Docs. (2021)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2021)	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2021)
1 Communication Methods and Measures	Journal	3.719 Q1	31	22	51	1389	613	51	9.11	63.14
2 Digital Journalism	Journal	3.480 Q1	57	153	238	9635	2249	223	7.97	62.97

Utilizamos las flechas para navegar en el ranking, buscando nuestra revista por el número SJR 0.831 (no se puede ordenar el listado por títulos). La revista que buscamos, en 2021, ocupa la posición 74 de 458 revistas en la Categoría temática

de Communication, por lo que está en el 1º Cuartil o 1º Tercil. También podemos desde la opción *Download data* descargar un excell con esta información.

74 Profesional de la Información journal 0.831 Q1 33 123 443 6978 1367 441 3.29 56.73 

Igual deberíamos de proceder para buscar la posición de esta misma revista en las otras dos categorías en las que esta incluida, en *Information Systems* y en *Library and information Sciences*.

CiteScore de Scopus

Mencionado en *Principios y directrices para la actualización de criterios de evaluación de la investigación* de ANECA 2021

Mencionado en [Orientaciones para los baremos de los criterios de la evaluación de sexenios en la convocatoria 2021](#) en los Campos 8 y 11.

Mencionado en CNEAI 2022 en los Campos 6.3, 7.2, 10 y 11.

Mencionado en CNEAI 2023 en el Apéndice

Se puede consultar desde Scopus, apartado [Sources](#).

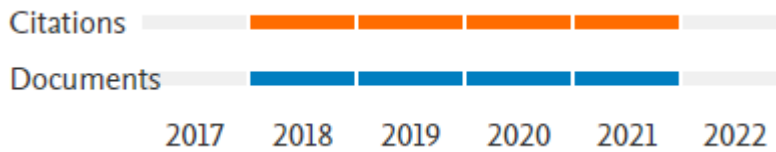
En los *Principios y directrices para la actualización de criterios de evaluación de la investigación de ANECA* ya se mencionaba el uso de este indicio de calidad que irá desplazando progresivamente al SJR de Scopus como se indica en la directriz D19: "En el caso de SCOPUS se sustituirá el SJR por Cite Score como índice de impacto de referencia. En las convocatorias de sexenios de 2021 y durante los dos primeros años de aplicación de este criterio (solicitudes de acreditación presentadas hasta el 31 de diciembre de 2023) podrán convivir ambos indicadores, aplicándose el más favorable para el investigador. Posteriormente, se usará en exclusiva Cite Score".

CiteScore mide el impacto de publicaciones a partir de los datos de Scopus, utilizando el número de citas que han recibido los documentos de una publicación en cuatro años, y lo divide entre el número total de documentos publicados en esos cuatro años: el resultado de esa división es el CiteScore para un año concreto. Tiene en cuenta 5 tipos de documentos en el análisis: artículos, reseñas, actas de congresos, capítulos de libros y documentos de datos.

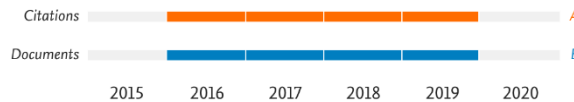
CiteScore utiliza una ventana de de citación de 4 años. La literatura bibliométrica revisada por pares muestra que una ventana de tres años es lo suficientemente larga para capturar el pico de citas para la mayoría de las disciplinas. Sin embargo, se eligió una ventana de cuatro años para poder incluir un año más reciente en la ecuación, lo que hace que el cálculo sea más sólido y estable.

Por ejemplo, el CiteScore 2021 cuenta las citas recibidas en 2018-2021 a artículos, revisiones, documentos de conferencias, capítulos de libros y documentos de datos publicados en 2018-2021, y lo divide por el número de estos documentos publicados en 2018-2021.

CiteScore 2021 methodology



New CiteScore methodology: CiteScore 2019



$$\text{CiteScore 2019} = \frac{A}{B}$$

Numerator | Citations to articles, reviews, conference papers, book chapters and data papers published in 2016-2019

Denominator | Articles, reviews, conference papers, book chapters and data papers published in 2016-2019

Las métricas de CiteScore se calculan una vez al año alrededor de la primavera, y una vez calculado este dato, para un año concreto, no cambia, por lo que es adecuado para mostrar el impacto de citación.

No se debe de utilizar el CiteScore para comparar campos temáticos diferentes. Esta métrica no está normalizada por campos, y los diferentes comportamientos de publicación y citación de los investigadores en diferentes campos afectan a los valores, así como a las diferencias de rendimiento.

Podemos encontrar el cálculo de CiteScore desde 2011 hasta el último año calculado en Scopus a través del apartado de *Sources* (actualmente hasta 2021). Para ir al año de nuestro interés, lo seleccionamos abriendo la flechita situada a la derecha del año.

Source title	CiteScore	Highest percentile	Citations 2018-21	Documents 2018-21	90th percentile
1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians	716.2	99% 1/360 Oncology	76.632	107	90
2 Nature Reviews Molecular Cell Biology	140.0	0.00%	79.743	744	0

Cuando accedemos desde *Sources*, aparece un listado (ahora 44.034) ordenado por su CiteScore, de mayor a menor, a la izquierda tenemos diferentes opciones de filtrado, como por ejemplo refinar por Revista o por Cuartil o por Open Access, etc.

Sources

Subject area

Filter refine list

Apply Clear filters

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

43,685 results

Download Scopus Source List Learn more about Scopus Source List

All Export to Excel Save to source list

View metrics for year: 2021

Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2018-21 ↓	Documents 2018-21 ↓	% Cited ↓
1 Ca-A Cancer Journal for Clinicians	716.2	99% 1/360 Oncology	76.632	107	91

También podemos ver el cálculo de CiteScore en el perfil de una revista concreta, donde nos aparece este dato en un recuadro a la derecha. Asimismo, en la página del perfil de revista, podemos ver el cálculo de CiteScore y un resumen de la posición de la revista por categoría.

En el apartado denominado *CiteScore Rank & Trend* accedemos a un listado de revistas de dicha categoría temática, ordenadas por su CiteScore en orden decreciente.

A partir de *CiteScore Rank*, podemos ver el lugar que ocupa la revista dentro de su categoría, el valor del indicador CiteScore y el percentil, un percentil cercano a 100 representa la mejor posición. El cuartil lo tenemos que calcular nosotros.

Ca-A Cancer Journal for Clinicians

Scopus coverage years: from 1950 to Present

Publisher: Wiley-Blackwell

ISSN: 0007-9235 E-ISSN: 1542-4863

Subject area: Medicine: Oncology Medicine: Hematology

Source type: Journal

View all documents > Set document alert Save to source list Source Homepage

CiteScore 2021	716.2
SJR 2021	56.204
SNIP 2021	173.932

El *CiteScore Tracker*, es el cálculo de citas provisionales del año actual.

CiteScore CiteScore rank & trend Scopus content coverage

CiteScore 2021

$$716.2 = \frac{76.632 \text{ Citations 2018 - 2021}}{107 \text{ Documents 2018 - 2021}}$$

Calculated on 05 May, 2022

CiteScoreTracker 2022

$$541.0 = \frac{56.805 \text{ Citations to date}}{105 \text{ Documents to date}}$$

Last updated on 05 October, 2022 • Updated monthly

CiteScore rank 2021

Category	Rank	Percentile
Medicine		
Oncology	#1/360	99th
Medicine		
Hematology	#1/126	99th

Para cambiar el año, seleccione la pestaña situada al lado de CiteScore año y elija el año de su interés.

CiteScore		CiteScore rank & trend	Scopus content coverage	
CiteScore rank		2021	In category: Oncology	
#1	360	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	716.2	99th percentile
Rank		Source title	CiteScore 2021	Percentile
★ #1		Ca-A Cancer Journal for Clinicians	716.2	99th percentile
#2		Nature Reviews Cancer	77.1	99th percentile
#3		Nature Reviews Clinical Oncology	63.5	99th percentile

Dialnet Métricas

Mencionado por CNEAI 2022 para en los Campo 7.1 y 7.2

Mencionado en CNEAI 2023 en el Apéndice

Enlace directo a [Dialnet métricas](#).

Acceso desde el portal de [Dialnet](#).

Dialnet Métricas es un portal que, basándose en el análisis de las referencias bibliográficas citadas en las publicaciones incluidas en Dialnet, ofrece un conjunto de indicadores para ayudar a identificar la relevancia de la producción científica. Es el resultado de un proyecto de colaboración entre bibliotecas universitarias españolas. La Biblioteca de la Universidad de Murcia colabora en este proyecto

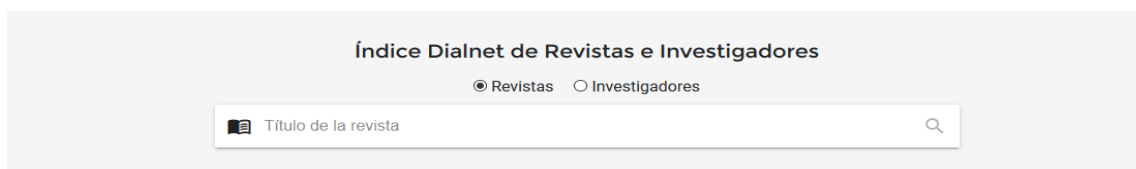
El núcleo principal es un índice bibliométrico que analiza el impacto de las revistas de las diversas disciplinas de Ciencias Sociales, Humanidades y Jurídicas, y se incluyen también indicadores de cada una de las publicaciones, de los investigadores y de las instituciones a las que éstos pertenecen.

Los ámbitos temáticos que recoge son de Ciencias Sociales, Humanidades y Ciencias Jurídicas, pues se intenta resolver la limitación de los índices de citación internacionales para la evaluación de nuestra ciencia en estas disciplinas.

De momento es una versión beta, en proceso de consolidación, pero empieza a ser tenida en cuenta para procesos de evaluación científica.

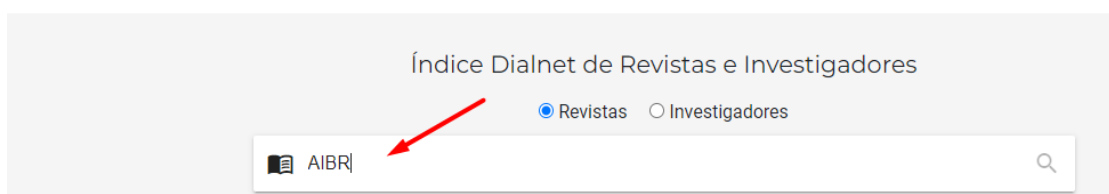
La portada de inicio de la página Web de Dialnet Métricas, nos da la clave fundamental de lo que encontraremos. Hay dos apartados esenciales: el IDR y los Indicadores Dialnet.

- **El IDR (Índice Dialnet de Revistas)** proporciona un ranking de revistas por ámbitos temáticos, basándose en las citas emitidas por los artículos de una selección de revistas fuente, teniendo en cuenta una ventana de citación de 5 años. También aporta el índice de coautoría que tiene cada ámbito temático.
- **Los Indicadores Dialnet** Estos indicadores que distingue en los ámbitos temáticos de Sociales, Humanidades y Jurídicas, se calculan a partir de las citas hechas en los artículos que en Dialnet tienen incluidas las referencias bibliográficas. Además, incluyen información de investigadores (agrupados en áreas de conocimiento y en universidades) y sobre publicaciones.

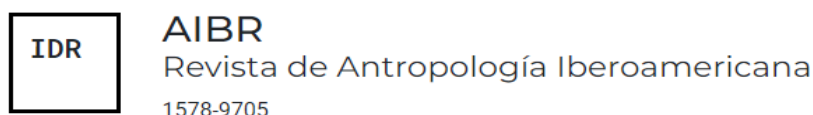


Puedo buscar el título de una revista directamente en el Buscador. No se puede buscar por ISSN o Editor.

Busco la revista AIBR



Y recupero los índices de impacto de esta revista desde el año 2016 al 2021. Su Número de citas, Posición y Cuartil en las dos categorías temáticas donde está incluida: Antropología y Estudios sobre América Latina.



Año	Impacto	Nº citas	ANTROPOLOGÍA		ESTUDIOS SOBRE AMÉRICA LATINA	
			Posición	Cuartil	Posición	Cuartil
2021	0,93	86	1 / 31	C1	2 / 25	C1
2020	0,55	47	2 / 33	C1	2 / 26	C1
2019	0,86	65	1 / 32	C1	1 / 26	C1
2018	0,49	34	1 / 32	C1	3 / 27	C1
2017	0,48	32	1 / 31	C1	2 / 28	C1
2016	0,35	22	5 / 30	C1	5 / 28	C1

Por otra parte, cuando accedemos al **Índice Dialnet de revistas (IDR)** vemos los diferentes ámbitos temáticos de Dialnet métricas agrupados en Ciencias Sociales, Ciencias Humanas y Ciencias Jurídica y ahora también Enfermería.

IDR
 Índice Dialnet de Revistas

Introduce el título

El **IDR** se calcula a partir de las citas emitidas por los artículos de una selección de revistas fuente. Dichas revistas fuente se indican en cada edición **IDR**.

CIENCIAS SOCIALES (13)

- ANTRPOLOGÍA
- CIENCIAS POLÍTICAS
- COMUNICACIÓN
- DEPORTE
- DOCUMENTACIÓN
- ECONOMÍA
- EDUCACIÓN
- ENFERMERÍA
- ESTUDIOS DE GÉNERO
- GEOGRAFÍA

HUMANIDADES (18)

- ARQUEOLOGÍA Y PREHISTORIA
- ARQUITECTURA
- ARTE
- ESTUDIOS SOBRE AMÉRICA LATINA
- ESTUDIOS ÁRABES, HEBREOS Y ORIENTALES
- FILOLOGÍA CLÁSICA
- FILOLOGÍA HISPÁNICA
- FILOLOGÍA MODERNA
- FILOLOGÍAS

CIENCIAS JURÍDICAS (12)

- DERECHO
- DERECHO ADMINISTRATIVO
- DERECHO CIVIL Y MERCANTIL
- DERECHO CONSTITUCIONAL Y POLÍTICO
- DERECHO DEL TRABAJO
- DERECHO ECLESIAÍSTICO
- DERECHO FINANCIERO Y TRIBUTARIO
- DERECHO INTERNACIONAL
- DERECHO MULTIDISCIPLINAR

También puedo pulsar directamente en la categoría de mi interés, por ejemplo, selecciono el ámbito de *Antropología*, y accedo a las métricas de sus ediciones de 2016 hasta 2021. Si seleccionamos el Índice de Revistas de 2021, accedemos a una tabla en donde se encuentra el listado de los títulos de revistas de esta categoría, ordenados por su Índice de impacto, e indica el Cuartil, el Percentil, la Posición, el total de revistas, el número de artículos de cada revista y las citas totales.

2021 2020 2019 2018 2017 2016

IDR
2021 **ANTROPOLOGÍA**

Ventana de citación: 5 años

Para calcular esta edición se han contabilizado 60,156 citas emitidas por 604 revistas fuente de los diferentes ámbitos. Se han añadido citas procedentes de revistas internacionales para complementar la cobertura internacional de Dialnet. La tasa de autorreferenciación es de 0.15.

- Población de revistas: 31
- Índice de coautoría de ANTRPOLOGÍA: 1.8

Índice Dialnet de Revistas

Buscar:

Crtl	Pctl	# ↑	Revista ↑	Impacto 5 años	Artículos	Citas
C1	P99	1	AIBR Revista de Antropología Iberoamericana	0.93	92	86
C1	P92	2	Munibe Antropologia - Arkeologia	0.59	96	57
C1	P92	2	Revista de dialectología y tradiciones populares	0.59	78 *	46

Al clicar en el título de la revista *AIBR*, accedemos a todos los datos de dicha revista. A las categorías donde está incluida. Y a los índices de impacto, posición y cuartil de 2016 al año 2021.

IDR
AIBR
 Revista de Antropología Iberoamericana
 1578-9705



Ver Indicadores Dialnet

Año	Impacto	Nº citas	ANTROPOLOGÍA		ESTUDIOS SOBRE AMÉRICA LATINA	
			Posición	Cuartil	Posición	Cuartil
2021	0,93	86	1 / 31	C1	2 / 25	C1
2020	0,55	47	2 / 33	C1	2 / 26	C1
2019	0,86	65	1 / 32	C1	1 / 26	C1
2018	0,49	34	1 / 32	C1	3 / 27	C1
2017	0,48	32	1 / 31	C1	2 / 28	C1
2016	0,35	22	5 / 30	C1	5 / 28	C1

Triángulo de citación

Años	Artículos citables	2016	2017	2018	2019	2020	2021
2011	12	12	-	-	-	-	-

También tenemos a la derecha el enlace: [Ver indicadores Dialnet.](#)

En este enlace podemos encontrar más datos: los ámbitos temáticos de esta revista, Cuartil e índice H., citas por año de publicación, revistas relacionadas, artículos y autores más citados, artículos citantes, etc.

AIBR
 Revista de Antropología Iberoamericana
 ISSN: 1578-9705, 1695-9752 País de edición: ESPAÑA
 Ámbito: ESTUDIOS SOBRE AMÉRICA LATINA, ANTROPOLOGÍA

- Número de publicaciones: **337** (59,1% citado)
- Número de citas: **916** (7,1% autorreferencia)
- Índice h: **14**



C1 IDR 2021 ANTROPOLOGÍA **C1** IDR 2021 ESTUDIOS SOBRE AMÉRICA LATINA

Citas por año de publicación
 Gráfico Tabla



Indicadores Dialnet

Se calculan a partir de las citas emitidas por todos los artículos que en Dialnet tienen incluidas las referencias bibliográficas

- [Revistas relacionadas](#) [Artículos más citados](#) [Autores más citados](#) [Autores citantes](#) [Revistas citantes](#) [Artículos citantes](#)

Buscar:

Desde el menú principal **Indicadores Dialnet**.

versión BETA. El contenido de este portal está en proceso de consolidación y podrían producirse ajustes

 Dialnet | métricas

Índice Dialnet de Revistas e Investigadores

Revistas Investigadores

 Título de la revista 

IDR

Índice Dialnet de Revistas
¿Qué es IDR y cómo se calcula? [Leer más](#)



 **Indicadores Dialnet**
Investigadores, universidades, etc. [Leer más](#)

Podemos buscar por el nombre de un investigador directamente.

 Dialnet | métricas

Índice Dialnet de Revistas e Investigadores

Revistas Investigadores

 Nombre y apellidos del investigador/a 

Por ejemplo, busco a **Asunción Romero Díaz**, profesora de la UM

Directorio de investigadores

asuncion romero

Ibáñez Romero, Asunción
Universidad de Deusto
Organización de Empresas

Blanco-Romero, Asunción
Universitat Autònoma de Barcelona
Análisis Geográfico Regional

Romero Díaz, María Asunción
Universidad de Murcia
Geografía Física

Romero López, María Asunción
Universidad de Granada
Didáctica y Organización Escolar

La búsqueda devuelve u

Y accedo a su perfil en Dialnet métricas, sus publicaciones, citas, índice H, su Percentil, etc.

Romero Díaz, María Asunción

Ver en Dialnet SC R IB Más Indicadores

Doctor/a por la Universidad de Murcia con la tesis *Formas y procesos hidrogeomorfológicos en las cuencas de los ríos castril y guardal (cabecera del Guadalquivir)* (1987).

Universidad de Murcia GEOGRAFÍA

Geografía Física P97

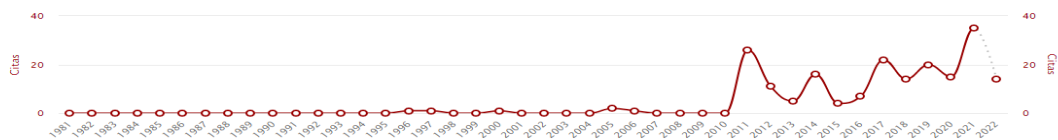
Número de publicaciones: 156 (42,9% citado)
 Número de citas: 195 (31,8% autocitas)
 Ver todos los ámbitos

Ámbito	Citas
GEOGRAFÍA	156

Índice h: 6
 Índice h5: 2
 Promedio de citas últimos 10 años: 0,9
 Promedio de citas últimos 5 años: 1,0
 Edad académica: 35 años
 Índice m: 0,17

Citas por año de emisión

Gráfico Tabla



Citas por año de publicación

Gráfico Tabla

Y accedo a un listado de sus publicaciones, y eligiendo una de ellas, en “Mas indicadores” accedo al **Percentil de ese artículo** (indicador solicitado en Sexenjo 2023), a su impacto, etc.

Dialnet | métricas

IDR

Indicadores Dialnet

Expansión urbana y turismo en la Comarca del Campo de Cartagena-Mar Menor (Murcia) (2017) ARTICULO

Romero Díaz, María Asunción ; Caballero Pedraza, Agustín ; Pérez Morales, Alfredo
Cuadernos de turismo Núm. 39 Pág. 521-546

Ver en Dialnet Ver texto Ver texto

Número de citas: 13 (30,8% autocitas)

Ámbito	Citas	Percentil	Impacto
GEOGRAFÍA	10	P98	5.21
ECONOMÍA	3	P86	1.58
ANTROPOLOGÍA	1	P73	0.71

Ocultar Más Indicadores

Desde **Indicadores Dialnet** también podemos navegar por los diferentes ámbitos temáticos, por ejemplo, elegimos *Antropología*, donde localizaremos los Investigadores más citados, y además distribuidos por Áreas de conocimiento o por Universidades. Y las Publicaciones más citadas.

Dialnet | métricas

IDR

Indicadores Dialnet

Buscar investigadores

Introduce el nombre y/o apellidos

Los indicadores que presentamos en los siguientes ámbitos temáticos se calculan a partir de las citas hechas en los artículos que en Dialnet tienen incluidas las referencias bibliográficas

CIENCIAS SOCIALES (13)

- ANTROPOLOGÍA
- CIENCIAS POLÍTICAS
- COMUNICACIÓN
- DEPORTE

HUMANIDADES (16)

- ARQUEOLOGÍA Y PREHISTORIA
- ARQUITECTURA
- ARTE
- ESTUDIOS ÁRABES, HEBREOS Y

CIENCIAS JURÍDICAS (11)

- DERECHO
- DERECHO ADMINISTRATIVO
- DERECHO CIVIL Y MERCANTIL
- DERECHO CONSTITUCIONAL Y



2. RECURSOS QUE INDICAN OTROS CRITERIOS DE CALIDAD DE LAS REVISTAS

Recursos que aportan Indicios de calidad en revistas, tenidos en cuenta por las Agencias de Evaluación.

Cuando la revista que estamos buscando no aparece en los anteriores recursos que incluyen factor de impacto y que además nos permiten comparar las revistas dentro de una misma categoría temática, tenemos que utilizar otros criterios para valorar la calidad científica de la publicación.

La Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) y la ANECA señalan en sus respectivas convocatorias, los criterios que debe de reunir un medio de difusión (revista, libro, patente y congreso) para que se reconozca su calidad. Estos criterios hacen referencia a la calidad informativa y científica de una publicación, y a su proceso editorial.

Estas publicaciones las buscaremos en repertorios donde indican criterios de calidad editorial: Catálogo LATINDEX, CIRC, MIAR, CARHUS Plus+, Ranking de revistas acreditadas por FECYT, etc.

Es recomendable buscar los títulos o ISSN de las revistas en estos recursos, usando el buscador que aparece al presionar las teclas del ordenador: Control + F

Academic Journal Guide (AJG) de CABS (Chartered Association of Business Schools)

Recurso nombrado en CNEAI 2022 para el Campo 8. Ciencias Económicas y Empresariales.

Es necesario registrarse

[Acceso](#)

La primera vez se deben rellenar los campos obligatorios, aconsejamos poner en Organisation: Universidad de Murcia. Si ya se tiene cuenta: clicar en botón rojo "log in here", o botón verde "View the guide here".



[View the guide here](#)

The purpose of the Academic Journal Guide

The purpose of the AJG is to assist researchers to make informed judgements about the outlets they may wish to publish in. It provides details on a wide range of journals, stretching across fields that are either central or salient to business and management studies, in

La última edición de la guía, de 2021, incluye un total de 1.703 revistas. La guía se presenta en formato de tabla, en donde se pueden buscar revistas específicas por título o número ISSN, o navegar por campo o editorial. Clicando en los títulos de las columnas se ordenan las tablas por diferentes conjuntos de datos. Hay dos columnas de enlaces a los perfiles de las revistas en Scopus y en Web of Science. En las columnas de Rankings aparecen las cuatro ediciones de Academic Journal Guide: ABS 2010, AJG 2015, 2018 y 2021. También se ofrece, a modo de comparación, información de otros rankings: JCR, SNIP, SJR Y CiteScore (basados en la media de los factores de impacto a cinco años de los años 2014 a 2018).

Show All Fields: Nothing selected | ISSN: ISSN | Journal Title: Journal Title | Publisher Name: Publisher Name

Show 50 entries

ISSN	Field	Journal Title	Publisher Name	Profile Links		Rankings							
				Scopus	Web of Science	AJG 2021	AJG 2018	AJG 2015	ABS 2010	Journal Citation Reports rank	SNIP rank	SJR rank	CiteScore rank
1614-2411	OR&MANSCI	4OR	Springer Nature	Scopus*		2	2	2		33	28	23	29
1467-6281	ACCOUNT	Abacus	Wiley-Blackwell	Scopus*		3	3	3	3	16	34	26	26
2056-5127	IB&AREA	Academia Revista Latinoamericana de Administracion	Emerald	Scopus*		1	1			26	39	40	39
1941-6067	ETHICS-CSR-MAN	Academy of Management Annals	Academy of Management	Scopus*		4*	4			1	1	1	1
2168-	ETHICS-CSR-	Academy of Management	Academy of			3							

Las revistas se califican en 5 valores, de más a menos relevantes:

- 4* Para revistas de excelencia con los factores de impacto más elevados.
- 4 Para revistas punteras en su campo con un riguroso proceso de selección, y altos factores de impacto.
- 3 Para revistas que publican buenos trabajos, muy revisadas, con métricas buenas, aunque no todas las revistas de esta categoría tienen factor de impacto (JCR, SJR, CiteScore)
- 2 Para revistas que publican investigaciones originales de un nivel aceptable, con un proceso de revisión completo, y con factores de impacto más bajos, cuando los tienen.
- 1 Para revistas que publican investigaciones de un nivel más modesto, sometidas a un proceso de revisión menos riguroso. Pocas revistas de esta categoría tienen un factor de impacto de citas (JCR, SJR, CiteScore).

Article Influence Score (AIS)

Mencionado en CNEAI 2022 en los Campos 1 y 3.

Basándose en datos del Journal Citation Report (JCR), Article Influence Score (AIS) utiliza la totalidad de las citas para evaluar la importancia de cada revista. No considera las autocitas.

Los cálculos para el Article Influence Score en realidad incorporan la puntuación del Eigenfactor. Mientras que la puntuación del Eigenfactor puede considerarse como representación del valor global proporcionado por todos los artículos publicados en una revista en un año, el Article Influence Score mide la influencia media de artículos individuales que se presentan en la misma revista, es decir representa la importancia de un artículo publicado en dicha revista.

La puntuación de la influencia de los artículos determina la influencia media de los artículos de una revista durante los cinco primeros años tras su publicación. Se calcula multiplicando la puntuación del factor propio por 0,01 y dividiéndola por el número de artículos de la revista, normalizado como una fracción de todos los artículos de todas las publicaciones. Esta medida es aproximadamente análoga al Factor de Impacto de la Revista de 5 años, ya que es una relación entre la influencia de las citas de una revista y el tamaño de la contribución de los artículos de la revista durante un período de cinco años.

La puntuación media de la influencia de los artículos es de 1,00. Una puntuación superior a 1,00 indica que cada artículo de la revista tiene una influencia superior a la media.

Article Influence Score se consulta desde Journal Citation Report.

- **Buscar el título de la revista en JCR** y desde este perfil de la revista, primero tenemos que elegir el año del que queremos buscar esta métrica AIS.

Journal Citation Reports™ Journals Categories Publishers Countries/Regions

Home > Journal profile

JCR YEAR
2021

Profesional de la Informacion

ISSN
1386-6710

P-ISSN

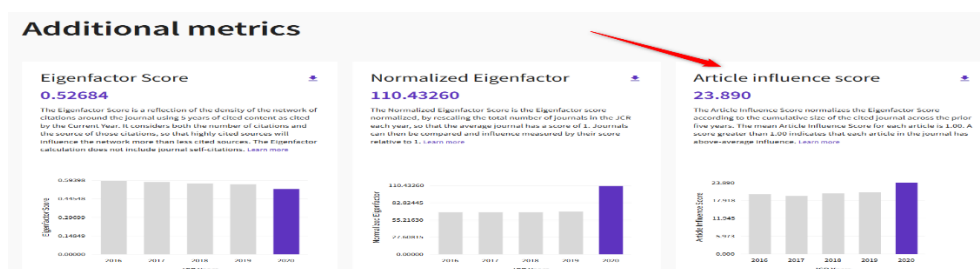
Journal information

EDITION
Social Sciences Citation Index (SSCI)

CATEGORY
COMMUNICATION - SSCI

INFORMATION SCIENCE & LIBRARY SCIENCE - SSCI

Luego iremos bajando para ver la información de esta revista, hasta llegar al apartado de **Additional metrics**, donde encontraremos este dato.



Arts and Humanities Citation Index (A&HCI)

Mencionado en CNEAI 2022 en los Campos 6.3, 10 y 11.

Mencionado en ACI 2022 de la UM y está incluido en Página V3

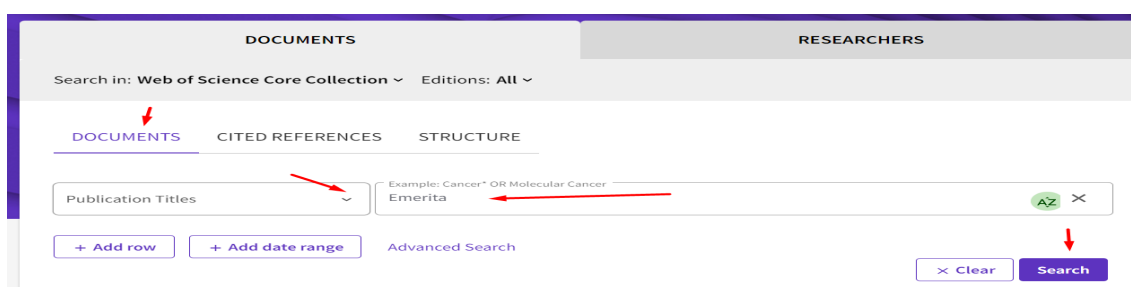
Es uno de los índices de citas de revistas de la base de datos Web of Science Colección Principal

Tenemos varias formas de saber si una revista pertenece a este índice de citas:

- Una de las opciones **es buscar en esta base de datos de WOS.**

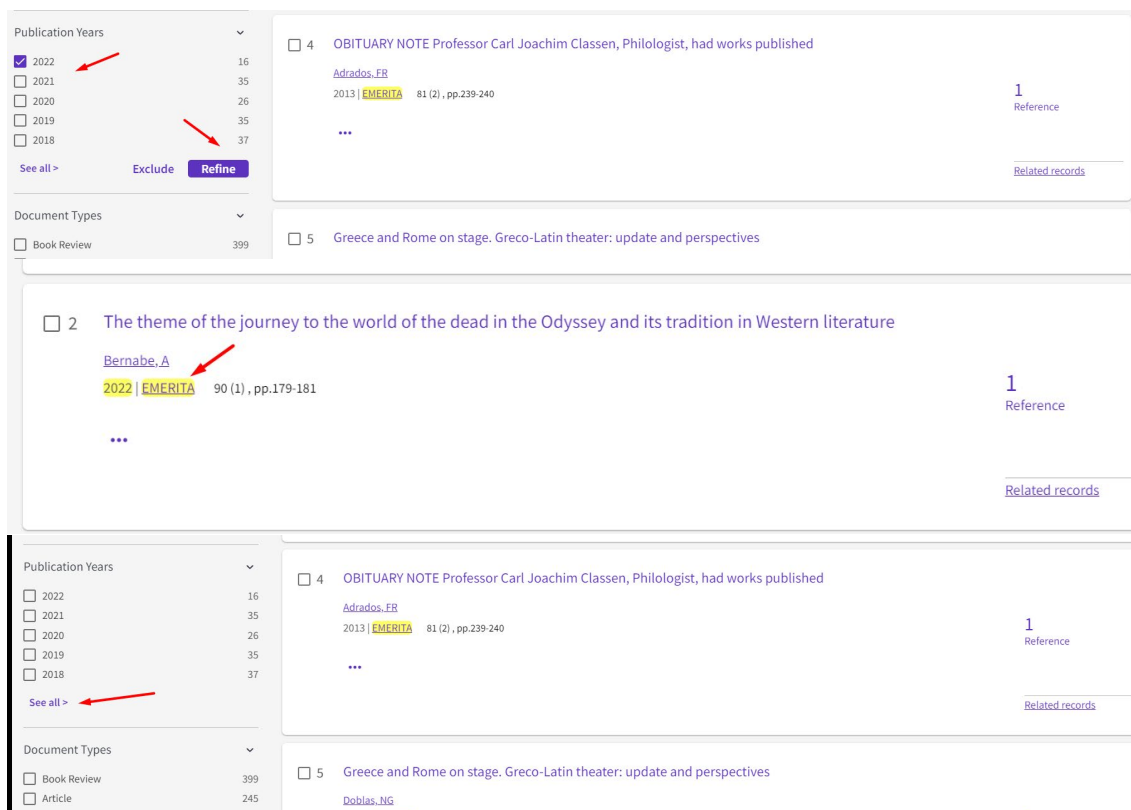
Acceder desde la búsqueda de DOCUMENTS, y buscar por el título de la revista, eligiendo el Campo *Título de publicación*.

Por ejemplo, buscamos la revista *Emerita*



Llegamos a una serie de resultados de todos los artículos de dicha revista en esta base de datos, y el nombre de la revista es un enlace, que podemos clicar para saber entre otros datos, el índice de citas de WOS donde está incluida dicha revista.

Podemos refinar por años, refinando desde la columna de la izquierda, y seleccionar un año concreto o también podemos ver todos los años, abriendo el enlace "See All" para comprobar desde que año está incluida la revista en esta base de datos.



Y vemos que *Emérta* está incluida en WOS desde 2007

Select all Date ▾

<input type="checkbox"/> 2022	16	<input type="checkbox"/> 2016	27	<input type="checkbox"/> 2010	57
<input type="checkbox"/> 2021	35	<input type="checkbox"/> 2015	38	<input type="checkbox"/> 2009	50
<input type="checkbox"/> 2020	26	<input type="checkbox"/> 2014	43	<input type="checkbox"/> 2008	46
<input type="checkbox"/> 2019	35	<input type="checkbox"/> 2013	50	<input type="checkbox"/> 2007	56
<input type="checkbox"/> 2018	37	<input type="checkbox"/> 2012	52		
<input type="checkbox"/> 2017	40	<input type="checkbox"/> 2011	49		

- Si la revista esta al menos tres años indexada en WOS Colección Principal, entonces también la podemos **buscar en JCR**, por el título de la revista y al acceder a su perfil, entre otros datos localizaremos también el índice de citas donde está incluida esta revista (en A&HCI) y además podemos acceder a las métrica de Journal Citation Report (JCI y de JIF.)

Journal Citation Reports™ Journals Categories Publishers Countries/Regions Google Translate Sign In Register

Journal profile

JCR YEAR: 2021

Emerita

Open Access since 1974

ISSN: 0013-6662
EISSN: 1988-8384

Journal information

EDITION: Arts & Humanities Citation Index (AHCI)

CATEGORY: CLASSICS - AHCI

LANGUAGES: Spanish REGION: SPAIN 1ST ELECTRONIC JCR YEAR: 2020

2022 JOURNAL IMPACT FACTOR

0.1

[View calculation](#)

Rank by Journal Citation Indicator (JCI)

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Citation Indicator for the most recent year is presented at the top of the list, with other years shown in re

CATEGORY: CLASSICS - AHCI

25/60

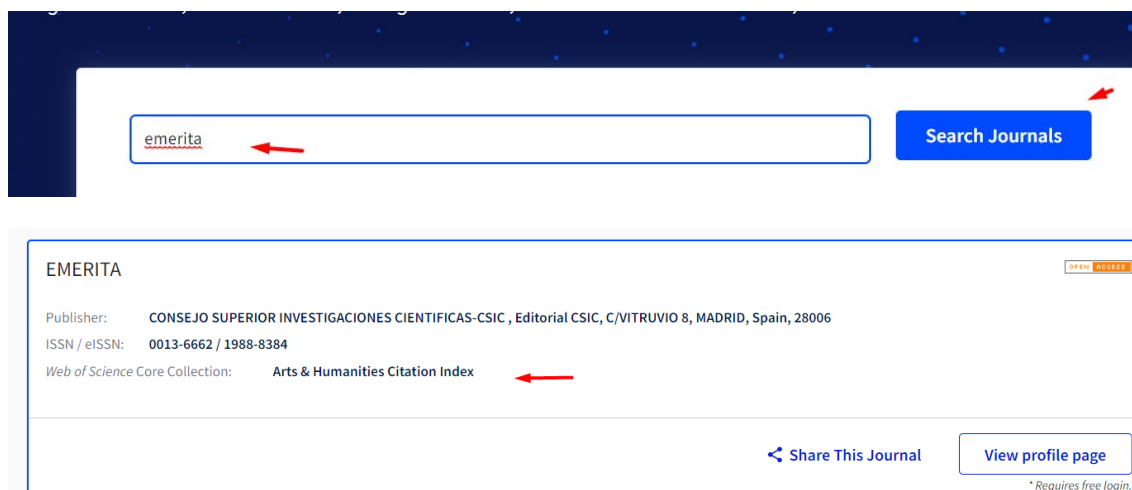
JCR YEAR	JCI RANK	JCI QUARTILE	JCI PERCENTILE
2022	25/60	Q2	59.17
2021	26/58	Q2	56.03
2020	22/57	Q2	62.28
2019	32/57	Q3	44.74
2018	30/57	Q3	48.25
2017	19/57	Q2	67.54

- Otra forma de saber si una revista pertenece a A&HCI es acceder al listado de este índice, desde **Master Journal List**, pero se necesita estar registrado en WOS y acceder con nuestro password.

Desde **Products**, seleccionar **Master Journal List**



Y luego busca por el título de la revista, y te dirá en qué índice de citas esta indexada. Vemos que Emérita está incluida en el índice de citas A&HCI.



CARHUS Plus+ 2018

Mencionado en CNEAI 2022 en el Campo 11: Filosofía, Filología y Lingüística.

[Enlace a la plataforma.](#)

Hay tres ediciones anteriores:

- [Carhus Plus+ 2008](#)
- [Carhus Plus+ 2010](#)
- [Carhus Plus+ 2014](#)

Carhus Plus + es un sistema de clasificación de revistas científicas de los ámbitos de las Ciencias Sociales y Humanidades que se publican a nivel local, nacional e internacional. Este proyecto, desarrollado por la AGAUR a propuesta de la Dirección General de Investigación, se presenta con el fin de contribuir a la evaluación de la investigación que se lleva a cabo en el sistema científico y universitario catalán con la máxima objetividad.

En esta edición, y como novedad, Carhus Plus + se convierte en un sistema multiárea donde las revistas que lo requieren pasan a estar clasificadas en varios ámbitos a la vez. En su caso, en cada área de conocimiento una revista puede tener diferentes calificaciones A, B, C o D.

En marzo de 2019 se publicó la versión Carhus Plus + 2018.

Sin embargo, cuando se valoren las publicaciones anteriores a 2019, la versión de referencia es CARHUS Plus 2014, o 2010 o 2008.

Las revistas que hay en Carhus Plus + 2018 se consultan en el buscador.

Carhus Plus + es un sistema de clasificación de revistas científicas de los ámbitos de las Ciencias Sociales y Humanidades que se publican a nivel local, nacional e internacional. Este proyecto, desarrollado por la AGAUR a propuesta de la Dirección General de Investigación, se presenta con el fin de contribuir a la evaluación de la investigación que se lleva a cabo en el sistema científico y universitario catalán con la máxima objetividad.

En esta edición, y como novedad, Carhus Plus + se convierte en un sistema multi área donde las revistas que lo requieren pasan a estar clasificadas en varios ámbitos a la vez. En su caso, en cada área de conocimiento una revista puede tener diferentes calificaciones A, B, C o D.

En fecha de 27 de marzo de 2019 publicamos la versión Carhus Plus + 2018.

Sin embargo, cuando se valoren las publicaciones anteriores a 2019, la versión de referencia es CARHUS Plus 2014. Consulte las revistas que hay en Carhus Plus + 2018 descargando el archivo.

- **Carhus Plus+ 2018 ordenado alfabéticamente:** en este fichero se puede consultar en que ámbitos de conocimiento está clasificada una revista y que valoración tiene en cada área.
- **Carhus Plus+ 2018 por ámbito de conocimiento:** ordenado por áreas y dentro de cada uno por valoración A, B, C i D.



Desde el Buscador CARHUS PLUS 2018, podemos localizar un **título concreto** para ver su valoración, buscando por el título o por el ISSN de la revista

Cercador CARHUS Plus +

Aquest servei permet realitzar cerques de revistes científiques de l'àmbit de les Ciències Socials i Humanitats.

Introduïu els criteris de cerca i premeu sobre del botó cercar.

Y nos indica su ámbito temático y su valoración

Cercador CARHUS Plus +

A la següent taula es mostra el llistat de revistes que compleixen els criteris de cerca introduïts.

Llistat de revistes

Relació de revistes	ISSN	Àmbit	Valoració
ANALES DE DOCUMENTACIÓN. REVISTA DE BIBLIOTECONOMÍA Y DOCUMENTACIÓN	1575-2437	Comunicació i informació	B

Por otra parte, se puede buscar también por **ámbitos científicos** de Sociales y humanidades y por cada una de sus valoraciones de la A a la D

Llistat de revistes

Relació de revistes	ISSN	Àmbit	Valoració
19TH CENTURY MUSIC	0148-2076	Arts General o multidisciplinària	A B
A + T. REVISTA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA	1132-6409	Arts	D
A + U-ARCHITECTURE AND URBANISM	0389-9160	Arts Geografia i urbanisme	B C
AA FILES	0261-6823	Arts	D
ACADEMIA. BOLETÍN DE LA REAL ACADEMIA DE BELLAS ARTES DE SAN FERNANDO	0567-560X	Arts	D
Acta / Artis. Estudis d'Art Modern	2339-7691	Arts	D
ACTA ACUSTICA UNITED WITH ACUSTICA	1610-1928	Arts	A
ACTA HISTORIAE ARTIUM	0001-5830	Arts General o multidisciplinària Història	A A A

Además, tenemos la opción de localizar listados completos de revistas a través del botón **Listados en pdf** para acceder a todos los títulos alfabéticamente o por ámbitos científicos de 2018.

Títol revista

ISSN

Àmbit

Valoració

Cercar Netejar Camps

Llistats PDF 

Cercador CARHUS Plus +

Relació de documents de revistes

Nom del document	Data	Observacions
Carhus Plus 2018 classificat alfabèticament	01/04/2019	
Carhus Plus 2018 classificat per àmbits i aquests alfabèticament	01/04/2019	
Carhus Plus 2018 classificat per la valoració	01/04/2019	
Carhus Plus 2018 classificat per àmbits i aquests segons la valoració	01/04/2019	

Desde la Página de inicio, podemos acceder a cualquiera de las ediciones anteriores de CARHUS Plus+ (2014, 2010 y 2008) y acceder a sus listados categorizados de revistas.

Por ejemplo si accedemos a CARHUS Plus+ 2014, veremos un listado alfabético de revistas, y otros ordenados por diferentes ámbitos.

Inicio > Evaluación > CARHUS Plus+ > CARHUS Plus+ 2014

CARHUS Plus+ 2014






CARHUS Plus+ es un sistema de clasificación de revistas científicas de los ámbitos de Ciencias Sociales y Humanidades que se publican a nivel local, nacional e internacional. Este proyecto, desarrollado por la AGAUR a propuesta de la Direcció General de Recerca, se presenta con la finalidad de contribuir a la evaluación de la investigación que se lleva a cabo en el sistema científico y universitario catalán con la máxima objetividad.

En fecha 22 de diciembre de 2014 publicamos la nueva versión de CARHUS Plus 2014.

Sin embargo, cuando se valoren las publicaciones anteriores a 2014, la versión de referencia es CARHUS Plus 2010.

Consulte las revistas que hay en Carhus Plus + 2014 descargando el archivo.

- Carhus Plus+ 2014 ordenado alfabèticament 
- Carhus Plus+ 2014 por ámbito de conocimiento ordenado por ámbitos, clasificados por valoración. 
- Carhus Plus+ 2014 ordenado por ámbitos, clasificados alfabèticament. 

1. ¿Qué revistas hay en CARHUS Plus+ 2014 y de dónde han salido?

3. ¿Una misma revista puede estar repetida en diferentes categorías científicas o tener diferentes clasificaciones?

5. ¿Cómo se han clasificado las revistas del grupo A?

7. ¿Qué es el ICDS?

9. ¿Cómo se calcula el ICDS?

11. ¿Quién ha elaborado Carhus Plus+ 2014?

2. ¿Cuántas revistas hay en Carhus Plus+ 2014?

4. ¿Qué novedades se han incorporado en la clasificación de las revistas?

6. ¿Cómo se clasifican las revistas en los niveles B, C y D?

8. ¿Cómo puedo saber el ICDS de una revista?

10. ¿Cada cuánto tiempo se actualiza Carhus Plus+?

En estos listados la información que se facilita es: el ISSN, el título completo de la revista, la valoración y el ámbito del conocimiento.

ISSN	TÍTULO	VALORACIÓN	ÁMBITO
1989-3477	[ARROBA]TIC. REVISTA D'INNOVACIÓ EDUCATIVA	C	EDUCACIÓN
1988-2963	1611: REVISTA D' HISTORIA DE LA TRADUCCIO	D	FILOLOGÍA LINGÜÍSTICA Y SOCIOLINGÜÍSTICA
0148-2076	19TH CENTURY MUSIC	A	ARTE
1132-6409	A + T. REVISTA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA	D	ARTE
0389-9160	A + U-ARCHITECTURE AND URBANISM	C	ARTE
1130-2674	A TRABE DE OURO	D	GENERAL O MULTIDISCIPLINAR
1137-3350	A TU SALUD. REVISTA DE EDUCACIÓN PARA LA SALUD	D	EDUCACIÓN
0261-6823	AA FILES	D	ARTE
	AAC: AUGMENTATIVE & ALTERNATIVE		COMUNICACIÓ E

Category Normalized Citation Impact (CNCI) en InCites de WOS

Mencionado en la Tabla 1 de la Convocatoria de sexenios 2023

Category Normalized Citation Impact (CNCI) se refiere al número de citas recibidas por un documento comparadas con los promedios mundiales de citas esperadas. Se calcula dividiendo el recuento de citas real entre el índice de citas esperado, teniendo en cuenta la tipología del documento, año de publicación y categoría temática. Se ha normalizado la media mundial en 1, de forma que un CNCI superior a 1 significa que está por encima de la media.

CNCI es un indicador del recurso InCites, y se necesita suscripción para acceder a los datos de InCites, la Universidad de Murcia tiene suscripción a este recurso.

Cómo accedemos a InCites

A la base de datos **InCites Benchmarking & Analytics**, se accede desde la página de inicio de la Biblioteca > Recursos de información > Bases de datos.

Es preciso estar registrado, la misma contraseña de WOS es válida.

Si estamos registrado en la parte de la izquierda, ponemos nuestra contraseña y **Sign in**.

Si no estamos registrados, ahora es el momento de hacerlo desde **Register**

Sign in to continue with InCites

Email address *
roma@um.es

Password *
.....

Forgot Password?

Sign In

Don't have a Clarivate Account?
Register your email to gain access to all that InCites has to offer:

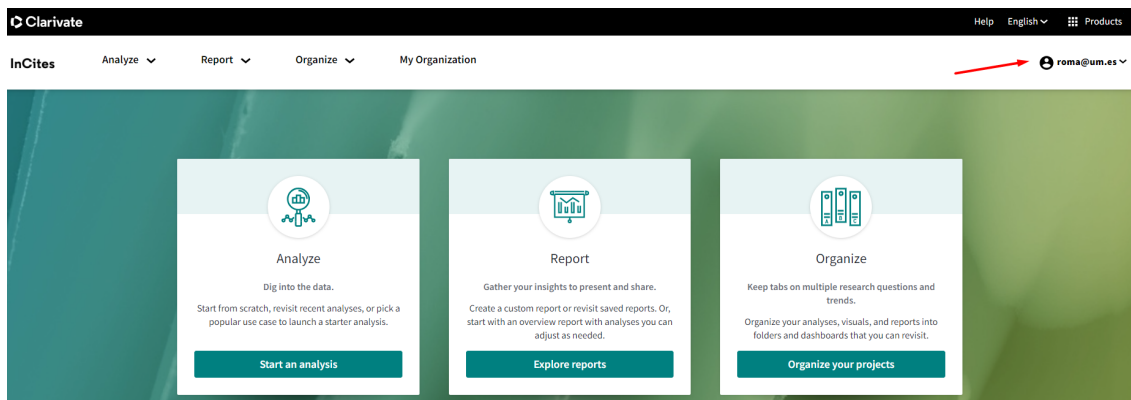
- Access from outside of your organization
- Save reports and settings
- Create and export custom datasets
- Automatically Sign-in

Register

By signing in, you acknowledge and agree to our [Terms of Use and Privacy Statement](#).

Need help? Contact wosg.support@clarivate.com.

Una vez registrado aparecerá su nombre de registro en la pantalla principal de la herramienta, donde podrá empezar a trabajar.



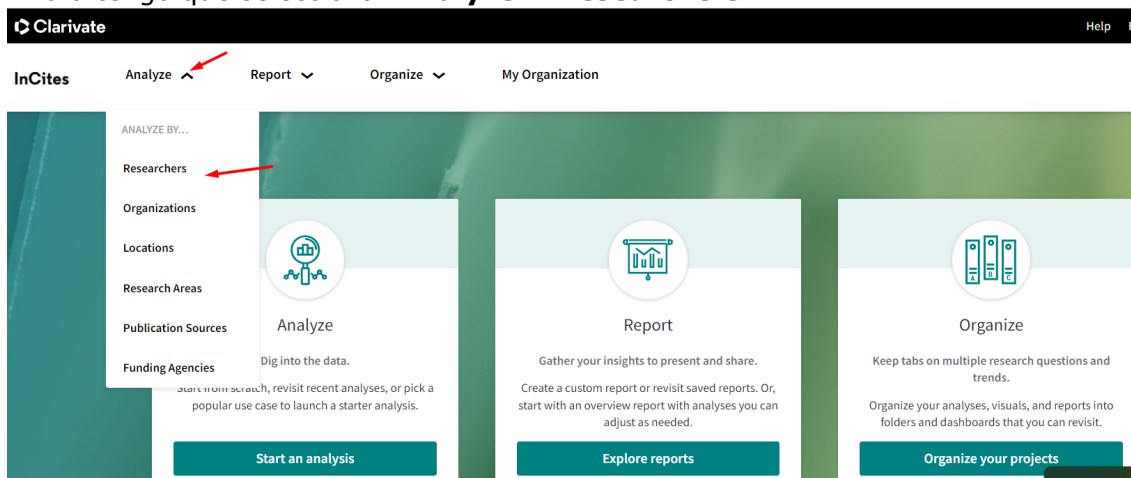
Teniendo en cuenta que **los Sexenios 2023 en la Tabla 1. Lista de posibles métricas, fuentes y dimensiones para evidenciar el valor de cada aportación**, menciona dos veces InCites

Citas normalizadas. Por ejemplo: Category Normalized Citation Impact (CNCI), Field-weighted Citation Impact (FWCI), Field Citation Ratio (FCR), etc.	Citación	Aportación	Número de citas recibidas considerando el año de publicación, la tipología documental y la disciplina.	Impacto científico	Dimensions InCites Scopus	Porcentaje de citación respecto al promedio mundial, u otras referencias (geográficas o disciplinares).
Percentil	Citación	Aportación	Posición (decil, tercil, cuartil) en el que se encuentra una aportación en un listado de aportaciones ordenadas por citas recibidas.	Impacto científico	Dialnet Métricas Essential Science Indicators InCites	Lugar de la aportación en el listado correspondiente, indicando el tamaño del listado y/o el prestigio de la fuente que genera el listado.

Vamos a ver como de una manera fácil recuperamos en InCites a nivel de la aportación los datos de CNCI, Percentil, citas, etc.

Lo más fácil es ver todas las publicaciones de un autor, buscando por su Research ID (RID) u Orcid. Por ejemplo, buscamos al profesor Antonio Arques de la Universidad Politécnica de Valencia, y su RID es **H-2261-2015**

Ahora tengo que seleccionar **Analyze > Researchers**



Y selecciono en Filtros, las siguientes opciones:
Que incluya ESCI y todos los años

Filters Indicators Baselines

Narrow the results in the table.

Dataset
InCites Dataset

Include ESCI documents ⓘ

Publication Date
All years (1980-2023)

InCites dataset updated Dec 15, 2023. Includes Web of Science content indexed through Nov 30, 2023

Person Name or ID

En Person Name or ID > **Unique ID**
 En Person ID Type > **Web of Science ResearchID** Y escribes el RID **H-2261-2015**

Person Name or ID

Person ID Type Group

WoS Author Record

Unique ID

Name

Person ID Type
Web of Science ResearcherID

Include Only

H-2261-2015

Cancel Update results

De esta forma accedemos a los datos de este autor en InCites, en donde el nº de publicaciones en WOS (que son 73) es un enlace para ver los indicadores básicos de cada artículo. Podemos incluir más indicadores desde **Add Indicator**.

TABLE VISUAL

1 researchers (73 documents) Find in table Sorted by Times Cited Add Indicator Download CSV

Person Name	% Documents Cited	Web of Science Documents	Rank	Times Cited	Web of Science ResearcherID	Category Normalized Citation Impact	ORCID	% International Collaboration
Arques, Antonio	95.89%	73	1	2,496	H-2261-2015	0.81	0000-0001-8692-6079	32.88%

Refocus to view organizations that collaborate with this entity Go

Así recuperamos los datos de cada publicación que nos piden en los Sexenios: CNCI, Colaboración internacional, Percentiles, etc.

Article Title	Pages	Publication Date	Times Cited	Journal Expected Citations	Category Expected Citations	Journal Normalized Citation Impact	Category Normalized Citation Impact	Percentile in Subject Area	Journal Impact Factor
Organic Photocatalysts for the Oxidation of Pollutants and Model Compounds	1710-1750	2012	342	726.67	202.10	0.47	1.69	84.94	41.298
Solar photocatalysis as a tertiary	235-240	2011	143	38.59	37.01	3.71	3.86	97.61	3.407

Otra forma de llegar a estos datos de Incite es buscando directamente las publicaciones que vayamos a presentar al sexenio en WOS Colección Principal y exportarlas a Incites, para conseguir estos datos.

Primero busca los artículos en WOS y los vas seleccionado y los añades a Lista de Marcados

3/3 Remove Export Add To Marked List More... Sort by: Relevance < 1 of

1 Monitoring photolysis and (solar photo)-Fenton of enrofloxacin by a methodology involving EEM-PARAFAC and bioassays: Role of pH and water matrix 30 Citations
71 References
Sciscenko, I; Garcia-Ballesteros, S; (...); Arques, A
Jun 1 2020 | SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT 719
The degradation of enrofloxacin (ENR) by direct photolysis, Fenton and solar photo-Fenton processes has been studied in different water matrices, such as ultra-pure water (MQ), tap water (TW) and highly saline water (SW). Reactions have been conducted at initial pH 2.8 and 5.0. At pH = 2.8, HPLC analyses showed a fast removal of ENR by (solar photo)-Fenton treatments in all studied water matrix ... Show more
Free Published Article From Repository View full text ... Related records

2 Solar photocatalysis as a tertiary treatment to remove emerging pollutants from wastewater treatment plant effluents 145 Citations
32 References
Bernabeu, A; Vercher, RF; (...); Amat, AM
6th European Meeting on Solar Chemistry and Photocatalysis: Environmental Applications (SPEA6)
Mar 17 2011 | CATALYSIS TODAY 161 (1) , pp.235-240
Water taken from the outlet of a wastewater treatment plant from the South East of Spain has been treated by means of TiO₂-based photocatalysis. Preliminary analysis showed the presence of significant amounts of nine emerging pollutants (order of magnitude: trimethoprim, ofloxacin, enrofloxacin, clarithromycin, acetaminophen, diclofenac, caffeine, thiabendazole and carbam ... Show more

Luego accedes a esta lista y los exportas a >Incites

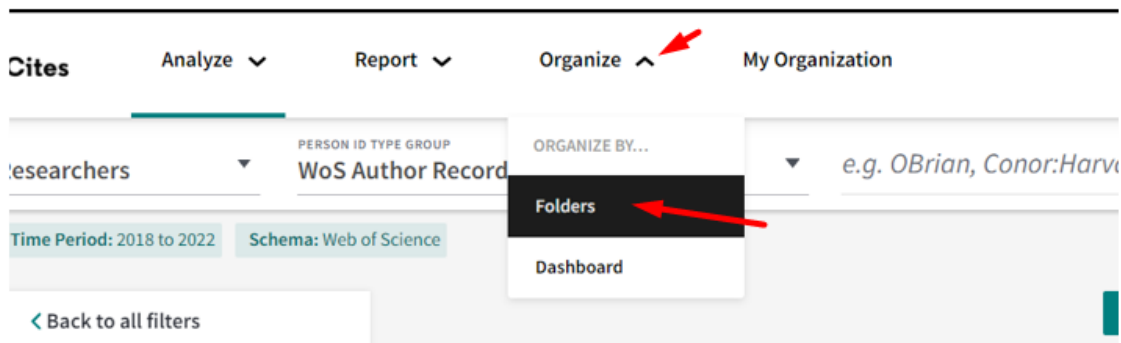
3/3 Remove Export Add To Marked List More... Sort by: Relevance < 1 of

1 Monitoring photolysis and (solar photo)-Fenton of enrofloxacin by a methodology involving EEM-PARAFAC and bioassays: Role of pH and water matrix 30 Citations
71 References
Sciscenko, I; Garcia-Ballesteros, S; (...); Arques, A
Jun 1 2020 | SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT 719
The degradation of enrofloxacin (ENR) by direct photolysis, Fenton and solar photo-Fenton processes has been studied in different water matrices, such as ultra-pure water (MQ), tap water (TW) and highly saline water (SW). Reactions have been conducted at initial pH 2.8 and 5.0. At pH = 2.8, HPLC analyses showed a fast removal of ENR by (solar photo)-Fenton treatments in all studied water matrix ... Show more
Free Published Article From Repository View full text ... Related records

2 Solar photocatalysis as a tertiary treatment to remove emerging pollutants from wastewater treatment plant effluents 145 Citations
32 References
Bernabeu, A; Vercher, RF; (...); Amat, AM
6th European Meeting on Solar Chemistry and Photocatalysis: Environmental Applications (SPEA6)
Mar 17 2011 | CATALYSIS TODAY 161 (1) , pp.235-240
Water taken from the outlet of a wastewater treatment plant from the South East of Spain has been treated by means of TiO₂-based photocatalysis. Preliminary analysis showed the presence of significant amounts of nine emerging pollutants (order of magnitude: trimethoprim, ofloxacin, enrofloxacin, clarithromycin, acetaminophen, diclofenac, caffeine, thiabendazole and carbam ... Show more

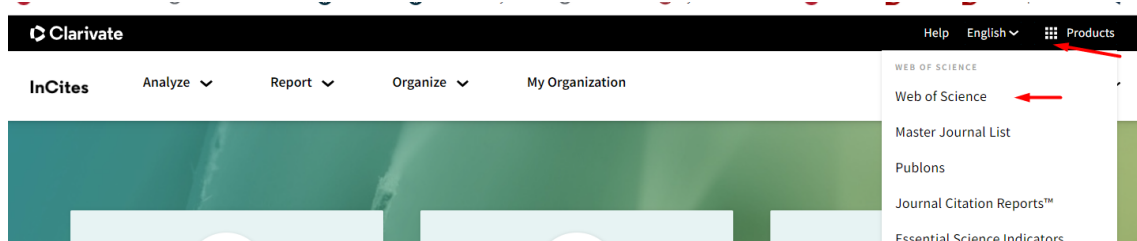
Export menu options: EndNote online, EndNote desktop, Add to my researcher profile, Plain text file, RefWorks, RIS (other reference software), BibTeX, Excel, Tab delimited file, Printable HTML file, Incites (circled in red), FECYT CVN, Email

Luego vas a Incites y los recuperas desde **Organize > Folders**

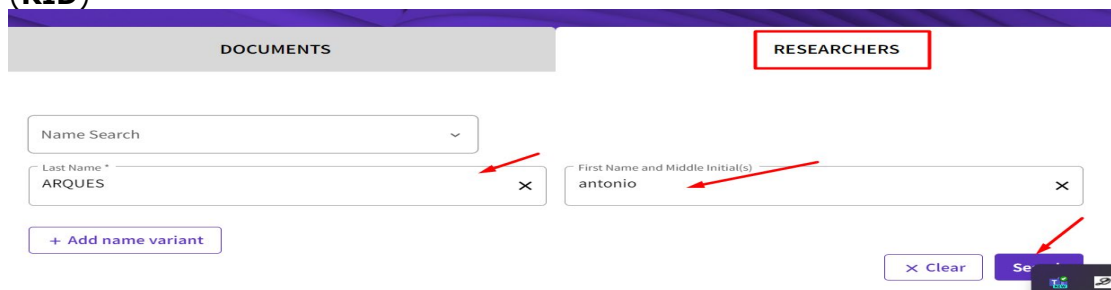


Cómo buscar el ResearchID

Vamos a Buscar al Profesor Antonio Arques de la Universidad Politécnica de Valencia. Si no se su RID (o el profesor no lo recuerda), entonces tengo que buscarlo en WOS, bien yendo directamente a WOS o también podemos desde Incites ir a WOS seleccionando Products > WOS)



Ahora en **RESEARCHERS** busco a Antonio Arques, para descubrir su ResearchID (**RID**)



Tiene perfil verificado, pues lleva el símbolo de validación en verde y su **RID H-2261-2015**

Arques, Antonio ✓

Universitat Politecnica de Valencia

Dept Ingn Text & Papelera

ALCOY, SPAIN

Web of Science ResearcherID: H-2261-2015

Published names: Arques, A. Arques, A [more...](#)

Top Journals: Catalysis Today, Applied Catalysis B-environmental, Chemosphere

[Recent publications](#) ▾

Que es INCITES

- Es una herramienta de evaluación de la investigación, basada en citas, que permite analizar la producción científica institucional y el benchmarking con otras instituciones de todo el mundo.
- Es una herramienta de análisis bibliométrico que recoge toda la producción científica de una institución incluida en la Web of Science desde 1981 hasta el momento actual. Por tanto, incluye la información de los JCR (Journal Citation Reports) que se utiliza para la evaluación de la actividad investigadora.
- Y muchos indicadores más, CNCI, Percentiles, etc.

CIRC. Clasificación Integrada de Revistas Científicas

Mencionado en CNEAI 2022 en los Campos 10 y 11

La valoración CIRC también está visible en Dialnet

[Acceso](#)

La Clasificación Integrada de Revistas Científicas – CIRC es una clasificación de revistas científicas de Ciencias Sociales y Humanas en función de la valoración recibidas en los productos de evaluación existentes; se han priorizado aquellos considerados positivamente por las diferentes agencias de evaluación nacionales como CNEAI, ANECA. Es pues, una plataforma en la que se sintetiza la evaluación obtenida en distintos productos, otorgando una letra indicativa del valor que las revistas pueden tener.

Distingue las revistas en varias categorías, de mayor a menor importancia: Excelencia A+ (verde oscuro), Grupo A (verde claro), Grupo B (azul), Grupo C (Naranja) y Grupo D (rojo). En la web se pueden ver en detalle los criterios de esta clasificación.

La versión actual de CIRC ha eliminado los ya desaparecidos/desactualizados INREC*, DICE o la versión previa de ERIH. Se mantiene los consolidados y se han incluido nuevas listas. El conjunto final empleado lo conforman los productos de Clarivate (JCR y Master list de los índices de citas), Journal Metrics de Elsevier, ERIH, listados FECYT y el directorio/catálogo Latindex.

Ofrece un sencillo buscador que permite buscar por título de la revista o ISSN (recomendamos, como siempre, para una búsqueda precisa, la opción por ISSN). Vamos a buscar la revista *Archivo de prehistoria levantina*, ISSN 0210-3230:



Título	Archivo de prehistoria levantina
ISSN-L	0210-3230
ISSN	1989-0508
Clasificación Ciencias Sociales	D
Clasificación en Ciencias Humanas	C

Si seleccionamos el nombre de la revista, accedemos a cada una de las valoraciones, y en la "i" de información, nos dice en que repertorios o bases de datos está incluida dicha revista.

CitEc–RePEc. Citations in Economics

[Acceso](#)

Mencionado en Convocatoria ACI de Murcia y está en Página V3

CitEc es un servicio de **RePEc** (Repositorio temático de economía) que proporciona datos de citas para Publicaciones (*Series*) y Autores (*Authors*).

En *Series* proporciona análisis de citas de publicaciones, entendiendo como tales, tanto los *Journals* como los *Working Papers*, desde 2003 a 2021.

Para ser incluidos en esta clasificación, la publicación seriada debe tener factor de impacto superior a 0, más de 5 citas, más de 20 documentos publicados en el año de referencia y un porcentaje de autocita de 50 o menos. Los datos fuente se utilizan para calcular el factor de impacto de *Series RePEc*.

Al acceder a este recurso visualizamos un listado general de todas las publicaciones (*Journals* y *Working Paper*) desde 2003 al año 2022.

También se puede elegir otro año de interés y luego seleccionar el enlace de *Journals* o el de *Working Papers* para acceder a sus rankings.

RePEc : Rankings of Economics Journals and Working Papers

Citation analysis of Journals and Working Papers

Previous editions: [2003](#) | [2004](#) | [2005](#) | [2006](#) | [2007](#) | [2008](#) | [2009](#) | [2010](#) | [2011](#) | [2012](#) | [2013](#) | [2014](#) | [2015](#) | [2016](#) | [2017](#) | [2018](#) | [2019](#) | [2020](#) | [2021](#) | [2022](#) |

To be included in this ranking, series should have impact factor greater than 0, more than 5 citations, more than 19 documents published in the year of reference and a percentage of self citation of 50 or less.

Source data used to compute the impact factor of RePEc series.

Go to ranking of [journals](#) and [working papers](#)

Si accedemos a **Journals**, aparecen los datos de: Rank, Título de la revista, Factor de impacto, Factor de impacto de 5 años, H Index, Citas y Documentos.

Estos datos se pueden ordenar, seleccionando la columna de nuestro interés (FI, FI de 5 años, Citas, etc.)

Ranking of journals series by impact factor

[Click on heading to sort table]

Rank IF	Series	IF	5Y IF	H	Cites	Papers
[q1] 1	The Quarterly Journal of Economics / Oxford University Press	14.74	17.47	357	312	47
[q1] 2	American Economic Review / American Economic Association	10.38	7.27	423	684	115
[q1] 3	Review of Corporate Finance Studies / Oxford University Press	9.73	6.32	19	12	23
[q1] 4	Journal of Economic Literature / American Economic Association	9.49	9.97	202	182	26
[q1] 5	Journal of Political Economy / University of Chicago Press	8.8	8.65	340	410	84
[q1] 6	Journal of Economic Perspectives / American Economic Association	8.18	9.64	221	159	46
[q1] 7	American Economic Journal: Macroeconomics / American Economic Association	7.06	6.36	90	294	44
[q1] 8	American Economic Journal: Applied Economics / American Economic Association	6.81	6.64	100	119	37


CORE (Ranking de revistas y congresos de informática)

Mencionado en la Convocatoria ACI 2022 de la Universidad de Murcia
 NO se menciona en CNEAI 2022

[Acceso](#)

En el área de la Computación, la publicación científica se caracteriza porque una gran parte de la misma se realiza en congresos científicos, cuya calidad es en muchas ocasiones comparable o superior a la de las mejores revistas científicas.

The Computing Research and Education Association of Australasia (CORE), es una asociación de los departamentos universitarios de Ciencias de la Computación en Australia y Nueva Zelanda. Elaboran una clasificación para congresos y revistas de esta área, que localizaremos a través del enlace **CORE Rankings Portal**.


 Welcome to Core
 About Us
 Diversity and Research Ethics
 CORE and the DORA Principles
 CORE Rankings Portal

CORE Rankings Portal

- ACCESS THE CORE CONFERENCE DB [HERE](#)
- ACCESS THE CORE JOURNAL DB [HERE](#) DISCONTINUED FROM MARCH 2022
- EXPLORE WHERE PEOPLE PUBLISH [HERE](#)
- [USING THE CONFERENCE AND JOURNALS DATABASES](#)

A través **CORE Ranking Portal** podemos consultar las *Conferencias* y las *Revistas*, o todo al mismo tiempo. Y además de otros datos, vemos su clasificación que puede ir de A*, A, B y C, de mayor a menor importancia.

Los resultados obtenidos aparecen en columnas (Acrónimos, Sources, Ranking, etc) y seleccionando en ellas, nos permiten reordenar los datos.

CORE Conference, proporciona información sobre las principales conferencias de informática. La información incluye el título, lugar, siglas usadas comúnmente, editor o la sociedad patrocinadora, campos de investigación y el ranking en el que está clasificado. Podemos hacer una búsqueda en todas las clasificaciones o en una de ellas en concreto, ahora están accesibles: CORE2008, ERA2010, Core2013, Core2014, CORE 2017, CORE 2018, CORE 2020, CORE 2021 y CORE 2023.



[CORE homepage](#) | [CORE rankings page](#) | [Frequently asked questions](#)

[CORE Dora discussion document](#) | [Description of Conference Ranks](#) | [Guidelines for reporting rankings](#) | [Usage of CORE rankings](#) | [2021 Rankings Process](#)

Search by: All Source: CORE2023

- All
- CORE2023
- CORE2021
- CORE2020
- CORE2018
- CORE2017
- CORE2014
- CORE2013
- ERA2010
- CORE2008

Y llegamos al listado de conferencias de nuestro interés.

Title	Acronym	Source	Rank	DBLP	hasData?	Primary FoR	Comments	Average Rating
Asian Conference on Machine Learning	ACML	CORE2021	Unranked	view	No	4611	12	4.7
International Conference on Advanced Communications and Computation	INFOCOMP	CORE2021	Unranked	none	Yes	46	0	N/A
International Conference on Ambient Systems, Networks and Technologies	ANT	CORE2021	Unranked	view	Yes	4606	1	4.0
AAAI Conference on Human Computation and Crowdsourcing	HCOMP	CORE2021	B	view	Yes	4608	0	N/A
ACIS Conference on Software Engineering Research, Management and Applications	SERA	CORE2021	C	view	No	4612	1	4.0
ACM Conference on Applications, Technologies, Architectures, and Protocols for Computer Communication	SIGCOMM	CORE2021	A*	view	No	4606	1	5.0
ACM Conference on Computer and Communications Security	CCS	CORE2021	A*	view	Yes	4604	0	N/A
ACM Conference on Computer Supported Cooperative Work	CSCW	CORE2021	A	view	No	4608	1	5.0
ACM Conference on Economics and Computation	EC	CORE2021	A*	view	Yes	4602	2	5.0
ACM Conference on Embedded Networked Sensor Systems	SENSYS	CORE2021	A*	view	Yes	4606	0	N/A

Podemos cambiar su visualización y orden, seleccionando la columna de datos.

Este ranking está gestionado por el Comité Ejecutivo de CORE, con actualizaciones periódicas realizadas por un subcomité.

CORE Journals es similar en formato a la base de datos de conferencias y contiene las clasificaciones ERA2010 y CORE 2020 para revistas de informática.

Las clasificaciones de las revistas CORE se suspendieron a partir de febrero de 2022 para centrarse en las clasificaciones de las conferencias. Las clasificaciones de revistas ya no se admiten ni se actualizan. La última actualización fue en 2020.

The CORE journal rankings have been discontinued as of February 2022 in order to focus on conference rankings. The journal rankings are no longer supported or updated. The most recent update was in 2020. Details of that update can be found on the CORE website at core.edu.au.

Search by: All Source: CORE2020

- All
- CORE2020
- ERA2010

Para buscar, por ejemplo, revistas de la ACM en ERA2010 se hace de la siguiente forma:

acm Search by: All Source: ERA2010 Search

Y los resultados se pueden ordenar por **Rank A***

Showing results 1 - 31 of 31

Title	Source	Rank	Changed?	FoR	Comments	Average Rating
ACM Computing Surveys	ERA2010	A*	No	0803	0	N/A
ACM Transactions on Computer - Human Interaction	ERA2010	A*	No	0806	0	N/A
ACM Transactions on Computer Systems	ERA2010	A*	No	0803	0	N/A
ACM Transactions on Database Systems	ERA2010	A*	No	0804	0	N/A
ACM Transactions on Graphics	ERA2010	A*	No	0801	0	N/A
ACM Transactions on Mathematical Software	ERA2010	A*	No	0802	0	N/A
ACM Transactions on Programming Languages and Systems	ERA2010	A*	No	0803	0	N/A
ACM Transactions on Software Engineering and Methodology	ERA2010	A*	No	0803	0	N/A
IEEE ACM Transactions on Networking	ERA2010	A*	No	0805	0	N/A

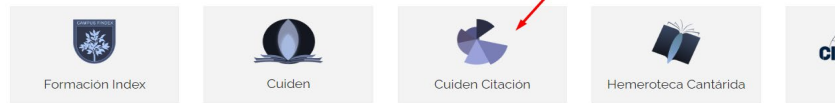
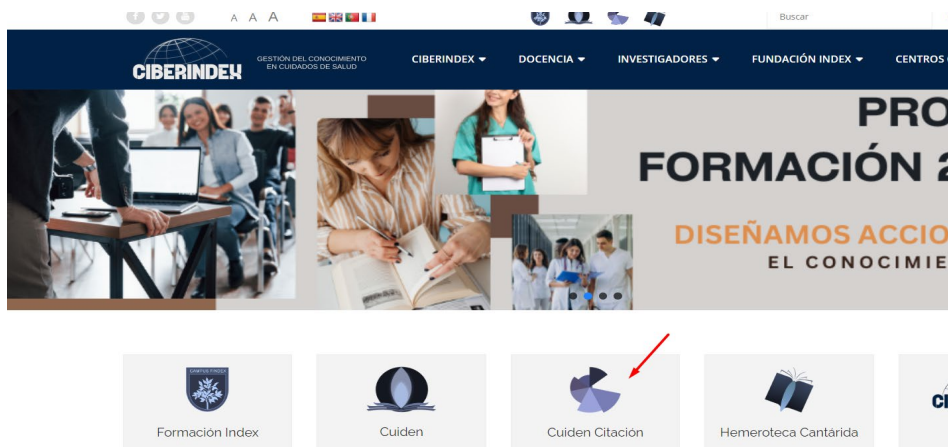
CUIDEN Citación. Revistas sobre Cuidados de Salud en el Espacio Científico Iberoamericano.

[Acceso](#)

Última actualización 2022.

Es una base de datos de la Fundación Index que proporciona información sobre indicadores de impacto o repercusión de las revistas sobre Cuidados de Salud en el Espacio Científico Iberoamericano.

Permite recuperar referencias bibliográficas con el resumen de autor, acceder al texto completo de los documentos (cuando están disponibles en acceso abierto), y conocer el impacto científico de las principales revistas incluidas.



Último Ranking publicado es de 2022 (acceso libre).

Último Ranking publicado



RANKING CUIDEN CITACION - 2022*

REVISTAS DE ENFERMERIA MAS CITADAS EN IBEROAMERICA

*Este repertorio se calcula en base al indicador Repercusión Inmediata Cuiden RIC, para consultar las tablas de citas y otros indicadores bibliométricos correspondientes a este y otros años anteriores ir a <http://www.fundacionindex.com/es/index.php>



Grupo 1: Revistas con Repercusión (Impacto): 56 revistas¹

CD	CO	P	T	ISSN	País	Revista (abreviatura aceptada)	RIC ² (Impacto)	T	Índice de Inmediatez ³	vaFi ⁴
q1	Q1	1	↑	1518-8345	Brasil	Rev Latino-am Enfermagem	3,229	↑	0,073	0,047
q1	Q1	2	↑	2357-707X	Brasil	Enfermagem em Foco	2,593	↑	0,012	1,652
q1	Q1	3	↓	2177-9465	Brasil	Esc Anna Nery R Enferm	2,432	↓	0,184	0,136
q1	Q1	4	↓	1980-265X	Brasil	Texto Contexto Enferm	2,325	↓	0,154	0,954
q1	Q1	5	↓	1984-0446	Brasil	REBen	2,069	↑	0,147	0,516
q2	Q1	6	↑	1981-8963	Brasil	Rev Enferm UFPE On Line	1,789	↑	0,105	0,561
q2	Q1	7	↓	1699-5988	España	Index Enferm	1,692	↑	0,212	0,405
q2	Q1	8	↓	1983-1447	Brasil	Rev Gaúcha Enferm	1,672	↑	0,044	1,115

DOAJ

<https://doaj.org/>

Mencionado en CNEAI 2023 en el Apéndice.

El Directory of Open Access Journals (DOAJ) es una lista de revistas de acceso libre, científicas y académicas, que cumplen con estándares de alta calidad como la revisión por pares y el control de calidad editorial. Todas cumplen con la condición de ser gratuitas para todos al momento de su publicación.

El objetivo del DOAJ es incrementar la visibilidad y facilitar el uso de revistas científicas y académicas de acceso libre, de manera que se promueve su mayor uso e impacto.

The screenshot shows the DOAJ homepage with the following elements:

- Header: DOAJ logo on the left and "SUPPORT" with a heart icon on the right.
- Section: "DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS"
- Section: "Find open access journals & articles."
- Navigation: Radio buttons for "Journals" (selected) and "Articles".
- Search: A search bar with a dropdown menu set to "In all fields" and a yellow "SEARCH" button.
- Statistics: Five vertical bars representing different metrics:
 - 80 LANGUAGES
 - 136 COUNTRIES REPRESENTED
 - 13,626 JOURNALS WITHOUT FEES
 - 20,320 JOURNALS
 - 9,761,723 ARTICLE RECORDS

Ejemplo de una revista:

The screenshot shows the DOAJ entry for the journal "Claves Jurídicas" with the following details:

- Claves Jurídicas** (with an external link icon)
- Published by *Dykinson* in **Spain** Accepts manuscripts in **Spanish**
- Journal subjects: Law; Law in general. Comparative and uniform law. Jurisprudence
- Last updated on 24 Nov 2023
- Website [Website](#) (with a red arrow pointing to the link)
- No charges (with a red arrow pointing to the text)
- Author retains all rights (with a red arrow pointing to the text)
- CC BY-NC-ND (with a red arrow pointing to the license)

Claves Jurídicas

3020-1608 (ONLINE)

Continues *Acta Judicial*

[Website](#) [ISSN Portal](#)

About Articles

PUBLISHING WITH THIS JOURNAL

\$ There are **NO PUBLICATION FEES** (article processing charges or APCs) to publish with this journal.

BEST PRACTICE

This journal began publishing in **open access** in 2023. ©

This journal uses a **CC BY-NC-ND** license.

JOURNAL METADATA

© Publisher **Dykinson**, Spain

Manuscripts accepted in Spanish

ERIH PLUS

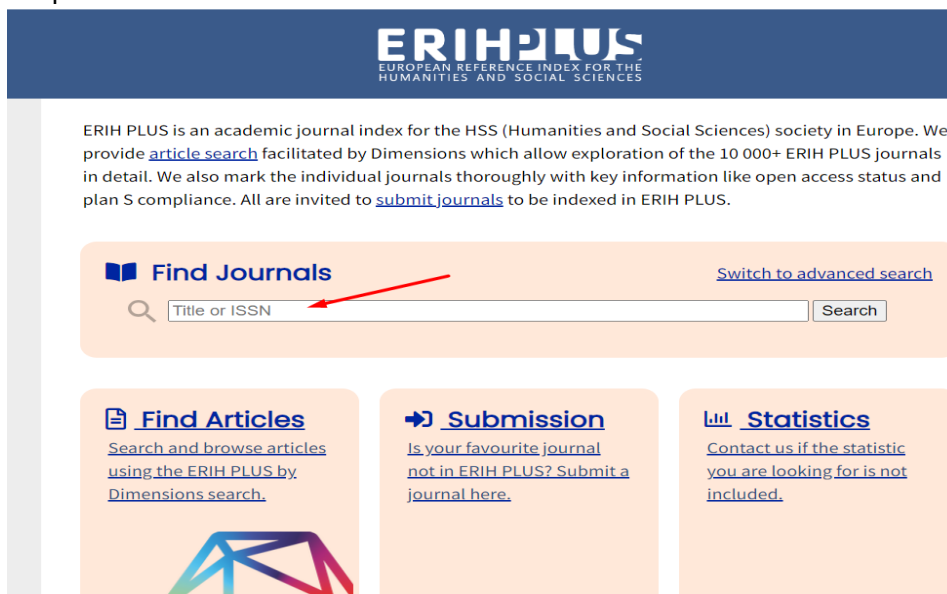
Mencionado en Convocatoria ACI 2022 de la UM y en Página V3.

[ERIH PLUS](#)

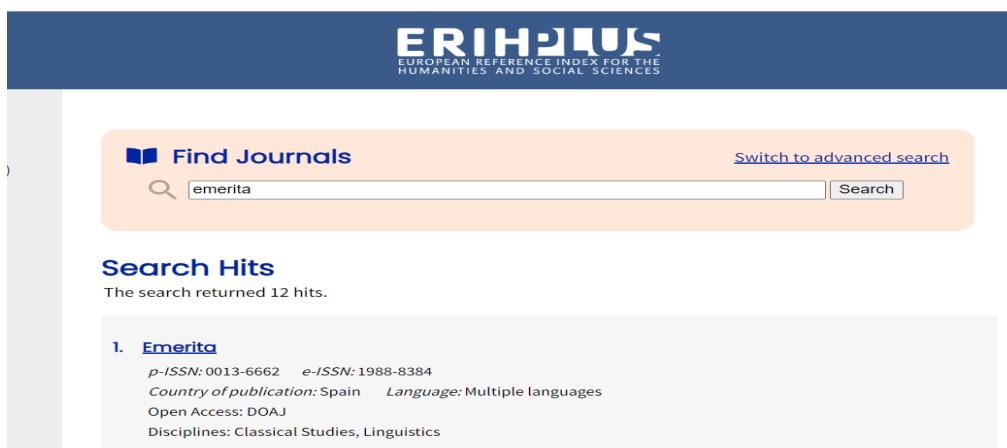
Este índice fue creado y desarrollado por europeos desde la ESF (European Science Foundation), con el fin de presentar sus avances en investigación al resto del mundo. En el contexto de un mundo dominado por la publicación en inglés, pone de relieve la amplia gama de investigación sobre Humanidades y Ciencias Sociales publicada en los distintos idiomas europeos.

En 2014 el mantenimiento de ERIH fue transferido a NSD (Norwegian Social Science Data Services), pasando a llamarse ERIH PLUS por haberse ampliado a las Ciencias Sociales, pero ha perdido los indicadores INT1, INT2 y NAT. Solamente podemos saber si la revista cumple los [criterios de inclusión](#).

La consulta de los títulos de revistas se hace buscando en el cajetín de búsqueda por título o ISSN.



The screenshot shows the ERIH PLUS website header with the logo and tagline: "ERIH PLUS EUROPEAN REFERENCE INDEX FOR THE HUMANITIES AND SOCIAL SCIENCES". Below the header, there is a paragraph of text: "ERIH PLUS is an academic journal index for the HSS (Humanities and Social Sciences) society in Europe. We provide [article search](#) facilitated by Dimensions which allow exploration of the 10 000+ ERIH PLUS journals in detail. We also mark the individual journals thoroughly with key information like open access status and plan S compliance. All are invited to [submit journals](#) to be indexed in ERIH PLUS." Below this text is a search bar labeled "Find Journals" with a "Switch to advanced search" link. The search bar contains the placeholder text "Title or ISSN" and a "Search" button. A red arrow points to the search bar. Below the search bar are three columns of navigation options: "Find Articles" (with a link to search and browse articles using the ERIH PLUS by Dimensions search), "Submission" (with a link to submit a journal if it's not in ERIH PLUS), and "Statistics" (with a link to contact if a statistic is not included).



The screenshot shows the ERIH PLUS website search results page. The header is the same as the previous screenshot. Below the search bar, the search term "emerita" is entered. Below the search bar, there is a section titled "Search Hits" with the text "The search returned 12 hits." Below this text is a list of search results. The first result is "1. [Emerita](#)" with the following information: "p-ISSN: 0013-6662 e-ISSN: 1988-8384", "Country of publication: Spain Language: Multiple languages", "Open Access: DOAJ", and "Disciplines: Classical Studies, Linguistics".

Al seleccionar el título, presenta la información completa sobre la revista: Información bibliográfica, Evaluación, Open Access.

Emerita

Bibliographic information

International title: Emerita
 p-ISSN: 0013-6662 Period: [1933 ..]
 e-ISSN: 1988-8384 Period: [2007 ..]
 Language: Multiple languages
 Country of publication: Spain
 URL: <http://emerita.revistas.csic.es/index.php/emerita>
 Publishing house: Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC)

Evaluation

Approved 2016-07-01 [ERIH PLUS criteria for inclusion](#)
 ✓ Scientific editorial board
 ✓ Peer reviewed

ERIH PLUS disciplines: Classical Studies
 Linguistics

OECD classifications: Languages and Literature

Open access

[Indexed by DOAJ](#) - Last checked 2024-01-02
[Indexed by Sherpa Romeo](#) - Last checked 2024-01-11
 Plan S: Journal Checker Tool [+]

Se puede navegar por sus disciplinas desde "Advanced Search" hay un desplegable para elegir entre 30 campos como Antropología, Literatura, Arte, Estudios Clásicos, Estudios de Género, Historia, Filosofía, Psicología, etc. Y así llegar a un listado de revistas de dicha categoría.

Advanced Search

[Switch to simple search](#)

Bibliographic information

Search: [Title or ISSN]

ERIH PLUS Discipline: **Anthropology**
 OECD Classification: **All**
 Country of publication: **All**
 Language: **All**

Open access

Sherpa Romeo: []
 DOAJ: []

Search

Search Hits
 The search returned 870 hits.

- Anthropologica**
 p-ISSN: 0003-5459
 Country of publication: Canada Language: Multiple languages
 Discipline: Anthropology
- Kulturella perspektiv; svensk etnologisk tidskrift**
 p-ISSN: 1102-7908 e-ISSN: 2004-0288

Y además se pueden localizar artículos porque enlaza con Dimensions, y sus métricas sociales.

Find Journals

[Switch to advanced search](#)

Search: [Title or ISSN] **Search**

Find Articles
 Search and browse articles using the ERIH PLUS by Dimensions search.

Submission
 Is your favourite journal not in ERIH PLUS? Submit a journal here.

Statistics
 Contact us if the statistic you are looking for is not included.

Emerging Sources Citation Index (ESCI)

Mencionado en CNEAI 2022 en los Campos 7.2, 10 y 11.

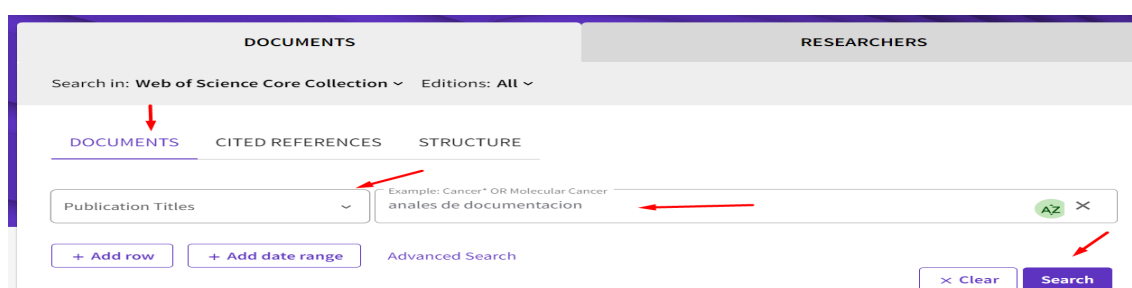
Es uno de los índices de citas de revistas de la base de datos Web of Science Colección Principal-

Tenemos varias formas de saber si una revista pertenece a este índice de citas:

- Una de las opciones es **buscar directamente en la base de datos WOS**.

Acceder desde la búsqueda de DOCUMENTS, y buscar el título de la revista deseada, eligiendo el Campo *Título de publicación*.

Buscaremos si la revista **Anales de documentación** pertenece a este índice-



Visualizamos los resultados de la búsqueda realizada y el nombre de la revista *Anales de documentación*, es un enlace para saber en qué índice de citas de WOS está incluida.

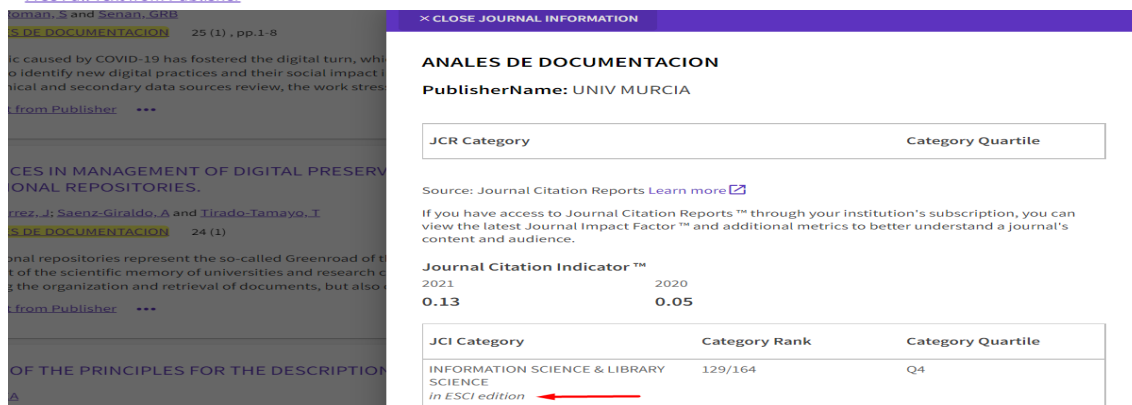
[EXPERIENCES IN MANAGEMENT OF DIGITAL PRESERVATION PROCESSES FROM THE OAIS MODEL IN INSTITUTIONAL REPOSITORIES.](#)

[Ochoa-Gutierrez, J;](#) [Saenz-Giraldo, A](#) and [Tirado-Tamayo, I](#)

2021 | [ANALES DE DOCUMENTACION](#) 24 (1)

The institutional repositories represent the so-called Greenroad of the Open Access movement, facilitating access to information and the management of the scientific memory of universities and research centers. In this sense, its operation should not only be optimized in terms of guaranteeing the organization and retrieval of documents, but also optimizing the processes of interoperability and ... [Show more](#)

[Free Full Text from Publisher](#) ...



JCR Category	Category Quartile

Source: Journal Citation Reports [Learn more](#)

If you have access to Journal Citation Reports™ through your institution's subscription, you can view the latest Journal Impact Factor™ and additional metrics to better understand a journal's content and audience.

Journal Citation Indicator™

2021	2020
0.13	0.05

JCI Category	Category Rank	Category Quartile
INFORMATION SCIENCE & LIBRARY SCIENCE	129/164	Q4

in ESCI edition

Vemos que *Anales de documentación* está incluida en ESCI.

Podemos refinar esta búsqueda por años, desde los filtros de la columna de la izquierda y ver desde que año está incluida en la base de datos WOS.

- Si la revista está ya tres años en WOS Colección Principal, entonces también podemos buscar en **JCR**, por el título de la revista y además podemos acceder a la métrica del Journal Impact Factor (JIF) y Journal Citation Indicator (JCI)

The screenshot shows the JCR website interface. On the left, the journal title 'Anales de Documentacion' is displayed along with its ISSN (1575-2437) and eISSN (1697-7904). On the right, the 'Journal information' section is highlighted, showing the 'Emerging Sources Citation Index (ESCI)' with a red arrow pointing to it. Below this, the 'Publisher information' section shows 'UNIV MURCIA' and its address in Spain.

- Otra forma de saber si una revista pertenece a ESCI es acceder al listado de este índice, desde **Master Journal List**, pero se necesita estar registrado en WOS y acceder con nuestro password.

The screenshot shows the Web of Science Master Journal List search interface. A search bar contains the text 'anales de documentacion'. A dropdown menu is open, showing a list of products with 'Master Journal List' highlighted by a red arrow.

Y una vez dentro del buscador de la Master Journal list, buscamos el título de la revista y nos dirá en que índice de citas de WOS está incluida.

The screenshot shows the journal profile for 'ANALES DE DOCUMENTACION'. The 'Web of Science Core Collection' is listed as 'Emerging Sources Citation Index', with a red arrow pointing to it. The publisher is 'UNIV MURCIA' and the ISSN/eISSN are '1575-2437 / 1697-7904'. There are buttons for 'Share This Journal' and 'View profile page'.

Essential Science Indicators (ESI)

<https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search>

Para acceder a ESI tenemos que ir a la base de datos Web of Science y luego desde *Product* seleccionar *ESI*

The screenshot shows the Web of Science Master Journal List search interface, similar to the previous one, but with 'Essential Science Indicators' selected in the product dropdown menu.

Essential Science Indicators es una herramienta que proporciona estadísticas para conocer las tendencias en investigación científica:

Permite obtener la siguiente información:

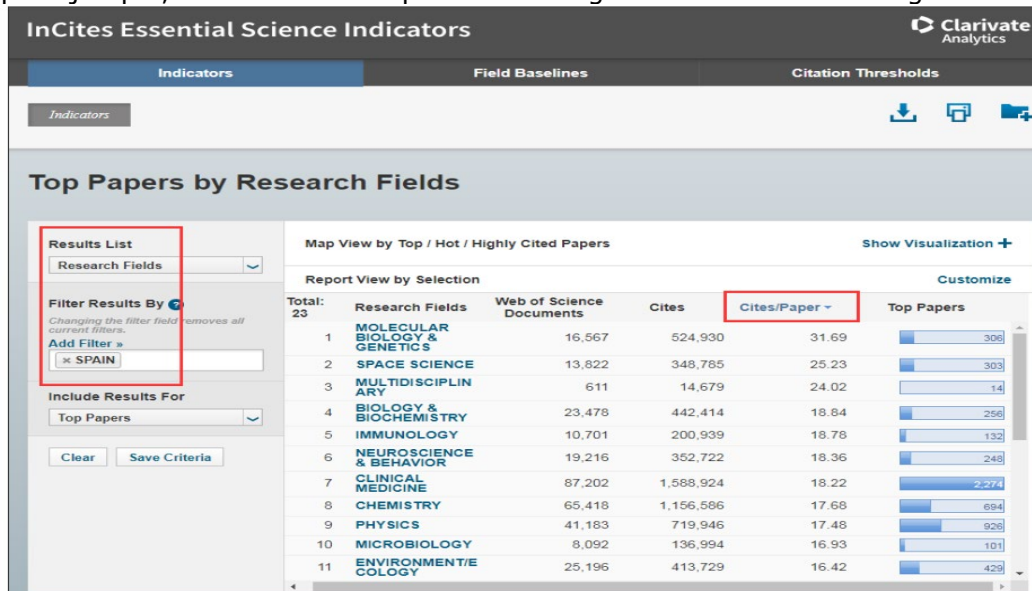
1. Indicadores

- **Artículos más citados en los últimos 10 años** (*highly cited papers*).
- **Artículos más citados en los últimos dos años** (*hot papers*).

(Ambos indicadores también se visualizan en la búsqueda en la base de datos WOS desde los propios artículos)

En ESI, una vez elegimos la vista de 2 o 10 años, podemos obtener una lista por campos de investigación, autor, institución, país / territorio o publicación. Esta lista se puede ordenar por el número de documentos en Web of Science, recuento de citas o promedio de citas por artículo.

También es posible aplicar filtros para obtener una lista de resultados más detallada, por ejemplo, una lista de campos de investigación o autores restringida a un país.



Lista de campos de investigación restringida a España y ordenada por el promedio de citas recibidas por artículo.

2. Field baselines: Citation Rates, Percentiles and Field Rankings

Valores de referencia por campo de investigación. Proporciona información en 3 subcategorías:

- **Citation Rates:** Ofrece promedios de citas por artículo y por año, en cada campo de investigación.
- **Percentiles:** Definen niveles de citas. Establece el número mínimo de citas que un artículo debe recibir (dentro de su campo de investigación) para encontrarse en un determinado percentil dentro de ese campo de investigación.
- **Field Rankings:** Ofrece la suma del total de artículos publicados y de citas recibidas, en los últimos 10 años, para cada uno de los campos de investigación.

Indicators **Field Baselines** Citation Thresholds

Field Baselines
Baselines are annualized expected citation rates for papers in a research field.
Citation Rates are yearly averages of citations per paper.

	RESEARCH FIELDS	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Citation Rates	ALL FIELDS	28.50	27.15	25.58	23.38	21.86	19.58	16.29	13.15
Percentiles	AGRICULTURAL SCIENCES	24.00	23.39	22.51	20.94	19.16	18.20	15.92	12.44
	BIOLOGY & BIOCHEMISTRY	37.48	35.07	31.74	28.65	26.37	23.92	20.50	15.66
Field Rankings	CHEMISTRY	30.71	30.15	28.98	26.22	24.87	22.55	19.34	15.28
	CLINICAL MEDICINE	27.98	26.53	25.07	22.81	21.33	18.39	15.01	12.38
	COMPUTER SCIENCE	18.20	18.79	18.64	17.22	17.74	16.27	14.68	12.65
	ECONOMICS & BUSINESS	25.49	23.83	22.07	20.07	18.14	15.88	13.02	10.95

Indicators **Field Baselines** Citation Thresholds

Field Baselines
Baselines are annualized expected citation rates for papers in a research field.
Percentiles define levels of citation activity. The larger the minimum number of citations, the smaller the peer group.

	RESEARCH FIELDS	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Citation Rates	50.00%	19	18	16	15	13	11	9	6	4	
Percentiles	CHEMISTRY										
	0.01%	3,112	2,615	1,872	1,595	1,756	1,152	954	695	417	
Field Rankings	0.10%	802	682	672	615	560	413	396	291	172	
	1.00%	215	202	192	187	163	137	115	89	57	
	10.00%	57	54	51	47	43	37	32	25	17	
	20.00%	34	33	31	29	27	23	20	16	11	
	50.00%	12	12	11	11	10	9	8	7	5	
	CLINICAL MEDICINE										
	0.01%	1,938	2,270	1,985	1,799	1,709	1,225	933	1,083	592	

Percentiles: en Química, en el año 2013, un artículo debía recibir al menos 137 citas para encontrarse entre el 1% de los artículos más citados

Indicators **Field Baselines** Citation Thresholds

Field Baselines
Baselines are annualized expected citation rates for papers in a research field.
Field Rankings provide 10-year citation rates and aggregate counts of highly cited papers.

	RESEARCH FIELDS	No. OF PAPERS	No. OF CITATIONS	CITATIONS PER PAPER	HIGHLY
Citation Rates	AGRICULTURAL SCIENCES	589,645	8,266,781	14.02	
Percentiles	BIOLOGY & BIOCHEMISTRY	889,249	18,276,032	20.55	
	CHEMISTRY	2,130,431	39,573,092	18.58	
Field Rankings	CLINICAL MEDICINE	3,538,648	54,790,545	15.48	
	COMPUTER SCIENCE	559,434	6,735,307	12.04	
	ECONOMICS & BUSINESS	372,289	4,983,931	13.39	
	ENGINEERING	2,101,640	28,196,719	13.42	
	ENVIRONMENT/ECOLOGY	867,951	15,068,427	17.36	
	GEOSCIENCES	633,112	10,228,943	16.16	
	IMMUNOLOGY	321,546	7,078,154	22.01	
	MATERIALS SCIENCE	1,326,841	27,958,102	21.07	

3 Citation thresholds. Umbrales de citas

Muestra, para cada campo de investigación, el mínimo de citas requerido por autor, institución, publicación o país / territorio para estar incluido en ESI, para ser considerado un *highly cited paper*, o un *hot paper*.

Para su inclusión en ESI, los autores e instituciones deben hallarse en el 1% superior, y los países y revistas en el 50% superior de la distribución de citas recibidas en un periodo de 10 años.

FECYT- Ranking de visibilidad e impacto de revistas científicas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales con Sello de Calidad

Mencionado en CNEAI 2022 los Campos 7, 9, 10 y 11.

[Acceso al Ranking en la Web de FECYT](#)

[Acceso a revistas acreditadas \(para buscar por título concreto de revista\)](#)

Fecyt ha elaborado un ranking en donde clasifica y ordena todas las revistas científicas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales con Sello de Calidad FECYT, actualmente están disponibles las convocatorias de 2007 a 2022 y renovaciones de 2013 a 2022 y los Ranking elaborados son de 2018 al 2022.

Desde la pestaña de **Revistas Acreditadas** hay un **buscador** de revistas por título o ISSN y un **listado alfabético de revistas con sello Fecyt** por el que podemos navegar, tiene los datos del ISSN, N° de certificado y la Convocatoria de origen del sello otorgado.

Desde el **Buscador de Revistas con sello Fecyt** puedo buscar por el título de mi interés, por ejemplo, la revista *Agua y territorio* y llegar a los datos de esta revista. También puedo buscar por ISSN.

Título	ISSN	ISSN-e	Nº certificado	Convocatoria de Origen
Agua y Territorio	2340-8472	2340-7743	FECYT-321/2022	6ª Convocatoria (2019)

Si clicamos en el título podremos ver los datos de: Título, ISSN, N° de certificado, Convocatoria de origen, Validez y Categoría.

También podemos refinar por años desde 2018 al 2022. Una vez elegido el año de nuestro interés, llegamos a los datos del Ranking de Fecyt de ese título de revistas. Y nos da la información de: Año, Categoría, Puntuación, Posición, Total de revistas y Cuartil.

Agua y Territorio
Título: Agua y Territorio
ISSN: 2340-8472
ISSN-e: 2340-7743
Nº certificado: FECYT-321/2022
Convocatoria de Origen: 6ª Convocatoria (2019)
Validez: 22 de julio de 2023
Mención de buenas prácticas editoriales en igualdad de género
Categorías: Historia

Año

2021

-Año
2018
2019
2020
2021

Año	Categoría	Puntuación	Posición	Total de revistas	Cuartil
2021	Historia	24.40	74	84	C4

Debajo del Buscador, hay un **listado alfabético de revistas** por donde podemos navegar y elegir el título que nos interesa, ya que son enlaces donde llegamos a misma información.

Año

-Año

Año	Categoría	Puntuación	Posición	Total de revistas	Cuartil
2021	Ciencias de la Educación	99.54	1	76	C1
2021	Comunicación, Información y Documentación Científica	99.74	1	23	C1
2020	Ciencias de la Educación	99.82	1	76	C1
2020	Comunicación, Información y Documentación Científica	93.08	2	24	C1
2019	Comunicación, Información y Documentación Científica	99.82	1	16	C1
2019	Ciencias de la Educación	99.82	1	57	C1
2018	Comunicación, Información y Documentación Científica	99.82	1	16	C1
2018	Ciencias de la Educación	99.82	1	56	C1

Desde la pestaña **CLASIFICACIÓN** se accede a **Clasificación de visibilidad e impacto de revistas científicas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales con Sello de Calidad FECYT**.

En donde aparece un listado de sus categorías de clasificación temática.

Se puede seleccionar cualquiera de sus categorías, para ver las revistas incluidas en ellas y sus datos.

INICIO	SERVICIOS	CONVOCATORIAS	REVISTAS ACREDITADAS	CLASIFICACIÓN	INFORMES Y PUBLICACIONES	NOTICIAS
--------	-----------	---------------	----------------------	----------------------	--------------------------	----------

Inicio > Clasificación de visibilidad e impacto de revistas científicas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales con Sello de Calidad FECYT

Clasificación de visibilidad e impacto de revistas científicas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales con Sello de Calidad FECYT

Acceda a la clasificación de revistas con Sello de Calidad FECYT por categorías de clasificación temática.

Categoría
Arqueología, Antropología y Etnología
Bellas Artes
Ciencias de la Educación
Ciencias Jurídicas
Ciencias Políticas y Sociología
Comunicación, Información y Documentación Científica
Economía
Filosofía

Dentro de cada categoría podemos filtrar por años directamente (de 2018 al 2022) y accederemos a los datos de ese año en concreto, y todas las revistas de dicha categoría.

Arqueología, Antropología y Etnología

Año

2022

-Año
2018
2019
2020
2021
2022

Año	POSICIÓN	TÍTULO	CUARTIL	PUNTUACIÓN
2022	1	Virtual Archaeology Review	C1	90.11
2022	2	Pasos. Revista de Turismo y Patrimonio Cultural	C1	85.13
2022	3	Trabajos de Prehistoria	C1	66.50
2022	4	Disparidades. Revista de Antropología	C1	47.48

Accedemos a los datos: Año, Posición, Título de la revista, Cuartil y Puntuación

FECYT- Sello de calidad de revistas

Mencionado en CNEAI 2022 los Campos 7, 9, 10 y 11.

Mencionado en CNEAI 2023 en el Apéndice.

[Acceso](#)

La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) viene desarrollando desde el año 2006 una línea de actuación destinada a apoyar la profesionalización e internacionalización de revistas científicas españolas (proyecto ARCE). Uno de los instrumentos fundamentales para articular el mencionado proyecto, es la Convocatoria de Evaluación de la Calidad Editorial y Científica de las Revistas Científicas Españolas, que tiene por objeto proporcionar un reconocimiento de estas, fomentando su visibilidad y presencia en las bases de datos internacionales, y que se ha venido realizando de manera bienal.

Desde la web de Fecyt podemos acceder desde la pestaña **Convocatorias** al enlace de las ocho *Convocatorias de evaluación*, que nos lleva a los listados de revistas de las ocho convocatorias realizadas de 2007 a 2022 y además al enlace de las *Renovaciones del sello de calidad Fecyt*, que de momento son cinco de 2013 al

2022. Dentro de cada uno de esos enlaces podemos ver las revistas incluidas en cada uno de esos listados.

INICIO	SERVICIOS	CONVOCATORIAS	REVISTAS ACREDITADAS	CLASIFICACIÓN	INFORMES Y PUBLICACIONES	NOTICIAS
--------	-----------	---------------	----------------------	---------------	--------------------------	----------

Inicio > Convocatorias de Evaluación de Revistas Científicas

Convocatorias de Evaluación de Revistas Científicas

Convocatorias de evaluación			
Título	Anuncio en el BOE	Nº de revistas presentadas	Nº de revistas que superan el proceso
VIII Convocatoria (2022)	30/12/2022	768	634
VII Convocatoria (2020)	30/12/2020	672	518
VI Convocatoria (2018)	11/09/2018	525	396
V Convocatoria (2015)	23/12/2015	354	110
IV Convocatoria (2013)	28/12/2013	355	99
III Convocatoria (2011)		255	31
II Convocatoria (2009)		443	46
I Convocatoria (2007)		275	33

Renovaciones del sello			
Título	Anuncio en el BOE	Nº de revistas presentadas	Nº de revistas que superan el proceso
Renovación (2022)	30/12/2020	518	514
Renovación (2020)	11/09/2018	396	382
Renovación (2016)	23/12/2015	99	61
Renovación (2015)	31/01/2015	31	28
Renovación (2013)	09/03/2013	79	63

LATINDEX, catálogo

Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

[Acceso](#)

Las revistas del Catálogo Latindex, se supone que cumplen Los criterios de calidad mencionados en el Apéndice de la convocatoria de CNEAI 2022. Tiene actualizados sus datos en 2023.

Mencionado en [Orientaciones para los baremos de los criterios de la evaluación de sexenios en la convocatoria 2021](#) y en [Conversaciones con ANECA 2022 para Campo 7.1](#)

Mencionada en ANECA-PEP 2007 en Ciencias Sociales

Latindex es un sistema de información sobre las revistas de investigación científica, técnico-profesionales y de divulgación científica y cultural que se editan en los países de América Latina, el Caribe, España y Portugal. Tiene carácter multidisciplinar, su dominio es internacional del área iberoamericana, y ofrece datos de publicaciones desde 1997 hasta la actualidad.

Recientemente ha cambiado su plataforma y nos ofrece la posibilidad de buscar un título de revista concreto o de navegar por sus categorías:

- 1) Directorio, con datos bibliográficos y de contacto de todas las revistas registradas, ya sea que se publiquen en soporte impreso y/o electrónico, ya sean con criterios de calidad editorial o no;
- 2) Catálogo 2.0, que incluye únicamente las revistas –impresas o electrónicas– que cumplen los criterios de calidad editorial diseñados por Latindex.

3) Enlace a Revistas en línea, que permite el acceso a los textos completos en los sitios en que se encuentran disponibles.

El dato fundamental de evaluación de las revistas en Latindex es el número de **critérios cumplidos** hasta 2017 fueron 33 los criterios de calidad propuestos por la base de datos para las revistas impresas y 36 en el caso de publicaciones electrónicas; y desde 2018 en adelante indican 38 criterios de calidad.

Para saber el número de criterios cumplidos por una revista se puede buscar directamente en "**Catálogo 2.0**" o en el directorio. Ambas búsquedas nos dan el mismo resultado:

En cambio, si buscamos en el Catálogo 2.0 solo nos devolverá aquellos resultados que tiene calculados los criterios de calidad editorial diseñados por Latindex.

Podemos buscar un título concreto, por ejemplo, el de la revista **Anales de Documentación**.

En el **Catálogo 2.0 (2018)** cumple 33 de los 38 que tiene. Podemos seleccionar "Características cumplidas" o "Características no cumplidas", para ver la descripción de los criterios de calidad que cumple o no cumple. Para

saber qué criterios cumplía esta revista en el **Catálogo 1.0** (2002-2017), hay que clicar en **Catálogo histórico**.

Anales de documentación [↗](#)

Imprimir Enviar por correo Exportar: CSV JSON XML

Descripción Datos de revista en línea Datos de revista impresa Datos adicionales Datos de registro

Registro completo **Catálogo histórico**

CATÁLOGO V2.0 (2018 -)
 Características cumplidas: 33
 No cumplidas: 5

CATÁLOGO V1.0 (2002 - 2017)
En línea
 Características cumplidas: 36
 No cumplidas: 0
Impresa
 Características cumplidas: 33
 No cumplidas: 0

Además de los criterios cumplidos en Latindex, especifican más datos de esta revista, entre ellos dentro de la pestaña **"Datos adicionales"** la relación de las bases de datos en donde este título está incluido.

Indizaciones:

- DIALNET
- Directory of Open Access Journals (DOAJ)
- Emerging Sources Citation Index (ESCI)
- InDICES-CSIC
- L I S A: Library & Information Science Abstracts
- LISTA Full Text
- Latindex-Catálogo
- Latindex-Directorio
- MIAR
- REDIB Red Iberoamericana de Innovación y Conocimiento Científico
- Red ALyC
- Scopus

Por otra parte, podemos acceder a través de sus categorías a listados de revistas evaluadas dentro del Catálogo (seleccionando *Categorías*) y las podemos visualizar *por Tema, por País, por Título, por Editorial, etc.*

latindex Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal ISSN: 2310-2799

INICIO NOSOTROS RED LATINDEX POSTULACIÓN PARA EDITORES CONTACTO

BÚSQUEDA

Avanzada »

Categorías »

Características »

Indicadores »

CATEGORÍAS

Directorio Catálogo 2.0 Revistas en línea

Por Tema

- Artes y Humanidades (3924)
- Ciencias Agrícolas (1222)
- Ciencias de la Ingeniería (1751)
- Ciencias exactas y naturales (2557)
- Ciencias médicas (3420)
- Ciencias sociales (11611)
- Multidisciplinarias (1941)

Por Región

- América Central (647)
- América del Sur (14114)
- América Latina (17042)
- Caribe (695)
- Iberoamérica (22169)
- Iberoamericanistas-África (2)
- Iberoamericanistas-América del Norte (110)
- Iberoamericanistas-Asia (17)
- Iberoamericanistas-Europa (140)
- Iberoamericanistas-Oceania (1)
- Península Ibérica (5127)

Por País/Territorio

<ul style="list-style-type: none"> Antigua y Barbuda (1) Argentina (3457) Bahamas (5) Barbados (11) Bélica (2) Bolivia (101) Brasil (5689) Chile (1879) Colombia (962) 	<ul style="list-style-type: none"> Costa Rica (252) Cuba (358) Ecuador (679) El Salvador (40) España (3909) Guatemala (83) Guyana (2) Haití (1) Honduras (39) 	<ul style="list-style-type: none"> Jamaica (12) México (1630) Nicaragua (121) Organismos Internacionales (52) Panamá (110) Paraguay (80) Perú (555) Portugal (1218) Puerto Rico (71) República Dominicana (226) Trinidad y Tobago (10) Uruguay (232) Venezuela (478)
---	--	---

Por Título

Por Editorial

Por sistemas de indización

Y así podemos llegar a listados de revistas valoradas en el Catálogo y del tema de nuestro interés (en el ejemplo, Tema *Artes y humanidades* y en Subtema *Artes plásticas*).

DIRECTORIO - POR TEMA

Por Tema ▼
 Por Región ▼
 Por País/Territorio ▼
 Por Título ▼
 Por Editorial ▼
 Por sistemas de Indización ▼

Tema: **Artes y Humanidades** Resultado: 3924 revistas **vignt**

Subtema:
 Seleccione un subtema

Directorio Catálogo 2.0 Revistas en línea

< 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ... 196 197 >

Imprimir Enviar por correo Exportar: CSV JSON XML

Título	País	Editorial	e-ISSN	ISSN	Subtemas	Cat 2.0
¡Viva el tango!	Argentina	Academia Nacional del Tango		1514-1470	Música	
¿Qué hay de popular en la música popular?	Chile	Asociación Chilena de Estudios en Música Popular, ASEMPCH.	0719-3181		Música, Sociología, Estudios locales	

MIAR (Matriz de Información para el Análisis de Revistas)

Mencionado en CNEAI 2022, Campo 11: Filosofía, Filología y Lingüística.

[Acceso](#)

MIAR analiza la presencia de revistas en bases de datos bibliográficas y en repertorios de evaluación de revistas. Busca las diferentes revistas en diferentes fuentes secundarias y elabora con los resultados obtenidos un indicador: ICDS (Indicador Compuesto de Difusión Secundaria), que muestra la visibilidad de la revista en diferentes bases de datos científicas de alcance internacional o, en su defecto, en repertorios de evaluación de publicaciones periódicas: cuanto más alto es el ICDS de una revista, más presente está en diferentes fuentes de información de relevancia internacional.

A partir de 2022 ya no calculan el Indicador Compuesto de Difusión Secundaria (ICDS), aunque siguen mostrando el histórico hasta 2021.

Se actualiza anualmente en una versión "Live" del año en curso (que refleja los cambios a medida que se producen, con verificación de los listados cada 15 días, y que se archiva al finalizar el año). Las revistas se agrupan en grandes ámbitos temáticos, subdivididos a su vez en campos académicos más específicos. Ofrece también enlaces a las webs de los editores e instituciones responsables de los repertorios y fuentes.

En la nueva edición hay que destacar que **se consolida definitivamente la apuesta por la incorporación progresiva de revistas de todas las materias** (no únicamente de Ciencias Sociales y Humanidades). También se han actualizado en consecuencia el número de bases de datos y fuentes que se comprueban para analizar la difusión de cada título.

En la actualidad el sistema informa de 48.974 revistas y 116 fuentes de información (bases de datos o repertorios de evaluación).

MIAR es integradora. Además de mostrar la visibilidad en bases de datos, ofrece información de la presencia de la revista en repertorios de evaluación como por ejemplo el Sello de Calidad FECYT, Scimago Journal Rank, o CARHUS+, así como la política de acceso abierto recogida en el color ROME0.

Cómo buscar en MIAR:

Buscamos la revista: El Profesional de la Información, ISSN 1386-6710

2022 LIVE

MIAR

Matriz de Información para el Análisis de Revistas

Versión 2022 live

Inicio ¿Qué es MIAR? Buscar Gráficos ... Sugerir revista Contacto Català English

buscar en MIAR

Profesional de la información Buscar Título Buscar

Buscar revistas alfabéticamente por título

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Otros índices

48974 revistas

116 bases de datos

7 recursos de evaluación

Novedades

Actualización a MIAR 2022 Live
20-03-2022

Nos devuelve una página de información muy completa sobre la revista, con tres pestañas: ISSN, Difusión e Información del editor.

Cuando hemos buscado un título de revista, la pestaña que se abre por defecto es la del ISSN, e indica dónde está indizada, dónde está evaluada, políticas OA, Difusión.

En la columna de la derecha vemos un historico de ICDS de años anteriores hasta 2021.

PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN

ISSN 1386-6710 Difusión Información del editor

Título: PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN
ISSN relacionados: 1699-2407
País: España
URL: <http://www.profesionaldelainformacion.com>
DOI: 10.3145/EPI
Ámbito: COMUNICACIÓN SOCIAL; INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN
Campo académico: COMUNICACIÓN SOCIAL Y PERIODISMO; INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN
Indizada en: Scopus, Social Sciences Citation Index, Academic Search Premier, FRANCIS, Fuente Academica Plus, Applied Science & Technology Source, Business Source Premier, Computer & Applied Sciences, INSPEC, Library, Information Science & Technology Abstracts (LISTA), Business Source Elite, Information Science and Technology Abstracts, Library and Information Science Abstracts, DIALNET

Evaluada en: CARHUS Plus+ 2018
LATINDEX. Catálogo v2.0 (2018 -)
Sello de calidad FECYT
ERIHPlus
LATINDEX. Catálogo v1.0 (2002 - 2017)

Métricas en: SJR, SCImago Journal & Country Rank, Scopus Sources
Políticas OA: Duicinea, SHERPA/RoMEO

Difusión: **Presente en**

2 Bases de datos de citas. Scopus, Social Sciences Citation Index	c2
4 Bases de datos multidisciplinares. Academic Search Premier, FRANCIS, Fuente Academica Plus, DIALNET	m4
0 Bases de datos especializadas	-0

Buscar título

ICDS anuales

ICDS 2021:	11.0
ICDS 2020:	10.9
ICDS 2019:	10.9
ICDS 2018:	10.9
ICDS 2017:	10.9
ICDS 2016:	10.9
ICDS 2015:	9.862

En la pestaña de **Difusión** accedemos también a la información de las bases de datos y sistemas de evaluación donde está incluida esta revista.

EL PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN

ISSN 1386-6710 **Difusión** Información del editor

ICDS: 11.00

Repertorios:

Bases de datos especializadas (8/101)

Bases de datos multidisciplinares (3/8)

Bases de datos de citas (2/5)

Recursos de evaluación (5/7)

e-Sumarios (1/1)

Por ejemplo, si clicamos en Bases de datos de citas (2/5) de nuestro ejemplo, vemos que está en Scopus y en Social Science Citation Index:

ISSN 1386-6710 Difusión Información del editor

ICDS: 11.00

Repertorios:

- Bases de datos especializadas (8/101)
- Bases de datos multidisciplinares (3/8)
- Bases de datos de citas (2/5)**

database	encontrado
Arts and Humanities Citation Index	✗ ¿Por qué?
Emerging Sources Citation Index	✗ ¿Por qué?
Science Citation Index Expanded	✗ ¿Por qué?
Scopus	✓ ¿Dónde?
Social Sciences Citation Index	✓ ¿Dónde?

Recursos de evaluación (5/7)

e-Sumarios (1/1)

Por último, en la pestaña **Información del editor**, aparece, si así lo quiere el editor, información de valor añadido sobre sus revistas, En nuestro ejemplo de El profesional de la información sí que aparece información sobre el editor, con presencia en Google Citations, Research Gate y también información detallada sobre su política de revisión por pares:

EL PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN

ISSN 1386-6710 Difusión Información del editor

Información del editor: Revista internacional de Información, Documentación, Biblioteconomía y Comunicación. Factor de impacto según los JCR del 2012 = 0.439.

Google Citations: <http://scholar.google.com/citations?user=zv5d9O0AAAAJ&hl=es>

ResearchGate: <https://www.researchgate.net/journal/1386-6710>

Estudios:

- Grupo SCImago. "Patrones de citación de la revista El profesional de la información." El profesional de la información 18.4 (2009): 433-436. <http://elprofesionaldeinformacion.metapress.com/openurl.asp?genre=article&id=doi:10.3145/epi.2009.jul.12>
- Baiget, Tomás. El profesional de la información. Revista TK, 2006, n. 18, pp. 131-136. <http://eprints.rclis.org/9066/>

Revisión por pares: <http://www.elprofesionaldeinformacion.com/autores.html#3>

En MIAR, en la página de inicio se pueden seleccionar revistas, desde "Otros índices" por Ámbito, Campo académico, Entidad académica o País. Y así llegar a un listado de revistas de mi interés.

2022 LIVE

MIAR Matriz de Información para el Análisis de Revistas
Versión 2022 live

Inicio ¿Qué es MIAR? Buscar Gráficos ... Sugerir revista Contacto Català English

buscar en MIAR

Buscar Título Buscar

Buscar revistas alfabéticamente por título

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Otros índices

-
- Ámbito
- Campo académico
- Entidad académica
- País

MIAR es una matriz de información de más de 100 fuentes, correspondientes a repertorios de revistas y a bases de datos y resúmenes internacionales (de citas, multidisciplinares o ...)

48974 revistas

116 bases de datos

7 recursos de evaluación

Novedades

Actualización a MIAR 2022 Live
20-03-2022

Tweets from @Miar_UB

SciELO España

[Acceso](#)

SciELO España es una biblioteca virtual formada por una colección de revistas científicas españolas de ciencias de la salud, seleccionadas de acuerdo a unos criterios de calidad preestablecidos.

El proyecto SciELO es el resultado de la cooperación entre [BIREME](#) (Centro Latinoamericano y del Caribe de información en Ciencias de la Salud) y [FAPESP](#) (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo). En España está siendo desarrollado por la [Biblioteca Nacional de Ciencias de la Salud](#), gracias al acuerdo de colaboración establecido en la OPS/OMS y el [Instituto de Salud Carlos III](#).

El principal objetivo del proyecto es contribuir al desarrollo de la investigación, aumentando la difusión de la producción científica nacional y mejorando y ampliando los medios de publicación y evaluación de sus resultados.

Además del módulo de revistas y el de artículos, se ha implantado un módulo de **Estadísticas**, con acceso a datos de uso del sitio y cálculos bibliométricos.

SciELO España
Scientific Electronic Library Online

Regístrese gratuitamente
SciELO.org
evaluación de revistas
declaración sobre AA
portugués
english
Ayuda
acerca de este sitio
SciELO news
equipo SciELO

revistas
lista alfabética
lista por materia
búsqueda de títulos

búsqueda de artículos
índice de autores
índice de materias
búsqueda de artículos

informes
uso del sitio
Estadísticas de publicación
citas de revistas

Índices de impacto

SciELO SciELO España es una biblioteca virtual formada por una colección de revistas científicas españolas de ciencias de la salud seleccionadas de acuerdo a unos criterios de calidad preestablecidos.

Podemos acceder a los datos del Factor de Impacto de las revistas, desde el enlace **Informes > Citas de las revistas** y se accede al *Factor de impacto de dos años o de tres años, Vida media, etc.*

SciELO

Colección de la biblioteca

Fecha del último procesamiento
16-10-2021

Informes de citas de revistas

- Datos fuente
- Factor de impacto en un periodo de dos años
- Factor de impacto en un periodo de tres años
- Vida media
- Citas recibidas
- Citas concedidas

Si seleccionamos el *Factor de impacto de tres años*, luego tendremos que elegir el año y la revista, en este ejemplo seleccionamos año 2019 y *Anales de psicología*.

SciELO

Colección de la biblioteca

Fecha del último procesamiento
16-10-2021

Factor de impacto en un periodo de tres años

Año base

Todos
2023
2022
2021
2020
2019
2018
2017

Anais do Museu Paulista: História e Cultura Material
Anales (Asociación Física Argentina)
Anales de antropología
Anales de la Asociación Química Argentina
Anales de la Facultad de Ciencias Médicas (Asunción)
Anales de la Facultad de Medicina
Anales de la Facultad de Medicina
Anales de Medicina Interna
Anales de Psicología
Anales del Instituto de Arte Americano e Investigaciones Estéticas. Mario J. Buschiazzo
Anales del Instituto de Investigaciones Estéticas
Anales del Instituto de la Patagonia
Anales del Sistema Sanitario de Navarra
Anales Venezolanos de Nutrición
Análise Psicológica
Análise Social
Análisis económico
Análisis filosófico
Análisis Político
Anales

Búsqueda Limpiar

Nos dan una serie de valores bibliométricos, entre ellos el Factor de Impacto de dicha revista.

año base 2019

revistas en orden alfabético	citas en 2019 para					artículos publicados en					factor de impacto	citas hechas en 2019 para artículos de 2019	artículos publicados en 2019	índice de inmediatez
	título	todos los años	2018	2017	2016	2018+2017+2016	2018	2017	2016	2018+2017+2016				
1. ANALES DE PSICOLOGÍA	456	12	19	43	74	69	84	102	255	0.2902	4	60	0.0667	

3. OTROS INDICIOS NOMBRADOS EN CNEAI 2023: NIVEL DE MADUREZ TECNOLÓGICO Y COAUTORÍA

Nivel de madurez tecnológico

Mencionada en CNEAI 2023 en el Subcampo 6.1 Tecnologías mecánicas y de la producción.

Para desarrollos tecnológicos importantes que involucren aspectos innovadores y estén reconocidos como tales por la comunidad científico-técnica: nivel de madurez tecnológica TCR superior a 5.

Más conocidos por sus siglas en inglés [TRL \(Technology Readiness Level\)](#). Sirven para definir el alcance de las actuaciones en I+D en relación con las diferentes etapas del desarrollo tecnológico, hasta que la tecnología se considera consolidada, probada en un entorno real y apta para ser fabricada y distribuida. Proporciona una base compartida de comprensión del estado de la tecnología, facilitando la toma de decisiones, la gestión de riesgos y como criterio de financiación.

Este concepto de madurez tecnológica surge en la década de 1970 por la NASA y se utilizó para proyectos de investigación en el programa europeo de financiación H2020, a partir del año 2014.

Los niveles son 9:

- TRL 1: Idea básica. Mínima disponibilidad.
- TRL 2: Concepto o tecnología formulados.
- TRL 3: Prueba de concepto.
- TRL 4: Componentes validados en laboratorio.
- TRL 5: Componentes validados en entorno relevante.
- TRL 6: Tecnología validada en entorno relevante.
- TRL 7: Tecnología validada en entorno real.
- TRL 8: Tecnología validada y certificada en entorno real.
- TRL 9: Tecnología disponible en entorno real. Máxima disponibilidad.

Taxonomía CRediT: Contribuciones de los autores

Mencionada en CNEAI 2023 en Criterios generales

Para el caso de trabajos publicados en coautoría ANECA exige, que las contribuciones de cada autoría se especifiquen de manera precisa, así como el porcentaje que ha supuesto la contribución de la persona solicitante en la aportación que ha de ser evaluada. Para ello, se sugiere expresar el grado de implicación de la autoría según la *Taxonomía CRediT*.

Taxonomía CRediT [CRediT \(Contributor Roles Taxonomy\)](#) es una taxonomía que incluye 14 roles que pueden ser utilizados para **representar la labor que desempeñan cada uno/a de los/as contribuyentes a la producción académica científica de un documento de investigación**. Los roles describen la contribución específica de cada contribuyente a la producción académica. Algunas de las **editoriales** más importantes del panorama internacional, como BMJ, De Gruyter

Open, Elsevier, Lippincott Williams & Wilkins, Oxford University Press, Public Library of Science (Plos), SAGE, Springer, Wolters Kluwer... ya han adoptado la taxonomía CRediT.

Al detallar el papel de cada autor/a en la investigación, se ayuda a estos a recibir un reconocimiento más justo por su contribución personal al avance de la ciencia, siendo particularmente vital para el personal investigador más novel.

CRediT Author Statement

Writing-original draft, Writing-review & editing	Esther Plomp, ORCID 0000-0003-3625-1357 Heather Andrews, ORCID 0000-0002-6637-2830 Marta Teperek, ORCID 0000-0001-8520-5598 Paula Martinez Lavanchy, ORCID 0000-0003-1448-0917 Santosh Ilamparuthi, ORCID 0000-0001-5101-7898 Yasemin Turkyilmaz-van der Velden, ORCID 0000-0003-2562-0452 Yan Wang, ORCID 0000-0002-6317-7546
Visualization	Santosh Ilamparuthi
Conceptualization	Kenny Meesters (Tilburg University), ORCID 0000-0002-8324-956X Yan Wang
Project lead	Yan Wang

4.FUENTES DE INFORMACIÓN PARA LOCALIZAR EL IMPACTO Y LA CALIDAD DE LOS LIBROS

Son relevantes como indicios de calidad de un libro o capítulo de libro, que la editorial del libro este incluido en los siguientes recursos:

4.1. Recursos de Prestigio editorial mencionados en Acreditaciones, CNEAI y ACI (UM)

SPI. Scholarly Publishers Indicators: Books in Humanities and Social Sciences

[Acceso](#)

Es un proyecto que elabora el Grupo de investigación ILIA del CSIC.

Mencionado en CNEAI 2022 para Prestigio Editorial y posiciones relevantes en los Campos 4, 6.1, 6.3, 7.1, 7.2, 8, 9, 10 y 11 y en el Apéndice.

Mencionado en CNEAI 2022 por recoger sistemas que informan del procedimiento selectivo para la aceptación de originales de las editoriales en los Campos: 6.1, 6.3, 7.1, 7.2, 8, 9, 10 y 11

Mencionado en ACI de la Universidad de Murcia y está en Página V3

SPI tienes cuatro indicadores para analizar las editoriales académicas:

- Prestigio editorial
- Especialización temática
- Selección de originales

- Informes y documentos



- El **Prestigio editorial** de las principales editoriales de libros en las distintas disciplinas de Humanidades y de las Ciencias Sociales, en su inicio se basó en una encuesta a expertos españoles realizada en el marco del proyecto del CSIC "Categorización de publicaciones científicas en Humanidades y Ciencias Sociales". Ahora, gracias a la investigación desarrollada en el proyecto del Plan Nacional de I+D+i "Evaluación de editoriales científicas (españolas y extranjeras) de libros en Ciencias Humanas y Sociales a través de la opinión de los expertos y del análisis de los procesos editoriales" el sistema ha podido crecer. Los indicadores que se incluyen pretenden servir como referencia (no como valor definitivo de una editorial) en los procesos de evaluación y permitir la objetivación de algunos conceptos como el del "prestigio de la editorial". Las editoriales aparecen en una categoría general o por disciplinas, y estas se dividen en nacionales o internacionales. Los años que incluye son 2012, 2014, 2018 y 2022. Nos proporciona el ICEE (Indicador de calidad de editoriales según expertos) y un número de Orden en un total.

Resultados



La Editorial del libro que buscamos debe de localizarse en los años más próximos de los resultados de las Clasificaciones SPI 2012/2014/2018/2022.

Una vez dentro de los resultados de Prestigio editorial, seleccionamos el año de nuestro interés y hay que buscar la editorial del libro tanto en La **Clasificación general** como en la **Clasificación por disciplinas**.

Resultados de la Clasificación general:

Editoriales españolas

Posición	Editorial	ICEE General
1	Tirant lo Blanch (Grupo editorial Tirant lo Blanch)	1096
2	Aranzadi (Aranzadi LA LEY / Karnov Group)	760
3	Dykinson	758
4	McGraw Hill	541
5	Alianza (Grupo Anaya, Hachette Livre)	530
5	Pirámide (Grupo Anaya, Hachette Livre)	530
6	Cátedra (Grupo Anaya, Hachette Livre)	525
6	Comares	525
7	Marcial Pons	521
8	Síntesis	487
9	Akal (Grupo Akal)	442
10	Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)	411
11	Tecnos (Grupo Anaya, Hachette Livre)	390
12	Ariel (Grupo Planeta)	379

Editoriales extranjeras

Posición	Editorial	ICEE General
1	Oxford University Press	1243
2	Routledge (Taylor & Francis Group)	1126
3	Cambridge University Press	1099
4	Springer	950
5	Elsevier	497
6	McGraw Hill	416
6	Wiley-Blackwell	416
7	Peter Lang Publishing Group	350
8	Brill	324
9	Thomson Reuters	313
10	Palgrave Macmillan	305
10	Sage Publications	305
11	Taylor & Francis (Taylor & Francis Group)	255
12	Brepols Publishers	239

Resultados de la Clasificación por disciplinas:



Prestigio de las editoriales según expertos españoles. Editoriales mejor valoradas por sectores **2022**

- Antropología
- Ciencias Políticas
- Educación
- Historia
- Arqueología y Prehistoria
- Comunicación
- Estudios árabes y hebraicos
- Lingüística, literatura y Filología
- Bellas Artes
- Derecho
- Filosofía
- Psicología
- Biblioteconomía y Documentación
- Economía
- Geografía
- Sociología

Se puede buscar en ambos casos, por el nombre de una editorial concreta, usando el buscador que aparece al pulsar las teclas del ordenador: Ctrl + F

Por ejemplo, **buscamos los datos correspondientes de la editorial TREA en 2018.**

Primero elegimos la **Clasificación general del año 2018** y buscamos la editorial **TREA** en el listado disponible, pulsando las teclas Control + F y localizamos dicha editorial, que tiene un *valor ICÉE 236* y ocupa el número de *Orden 20* de un total de 105 posiciones, y está en el primer Cuartil.

18	Arco Libros - La Muralla	288
19	Iberoamericana / Vervuert	279
20	Ediciones Paidós	236
20	Ediciones Trea S.L.	236
21	Editorial Trotta, S.A.	234
22	Biblioteca Nueva	233

105	Instituto Cervantes	1
105	Instituto Universitario General Gutiérrez Mellado	1
105	Museu Nacional d'Art de Catalunya	1
105	Real Sociedad Geográfica	1
105	Residencia de Estudiantes	1
105	Sendema	1
105	Trabe	1
105	Universitat de Lleida	1

Ahora deberemos hacer lo mismo en la **Clasificación por disciplinas**.

El dato del Cuartil en donde está la Editorial, lo tenemos que calcular nosotros, dividiendo el total del número de Orden por cuatro y ver el número de orden que tiene la editorial que buscamos, y en que Cuartil estaría localizada.

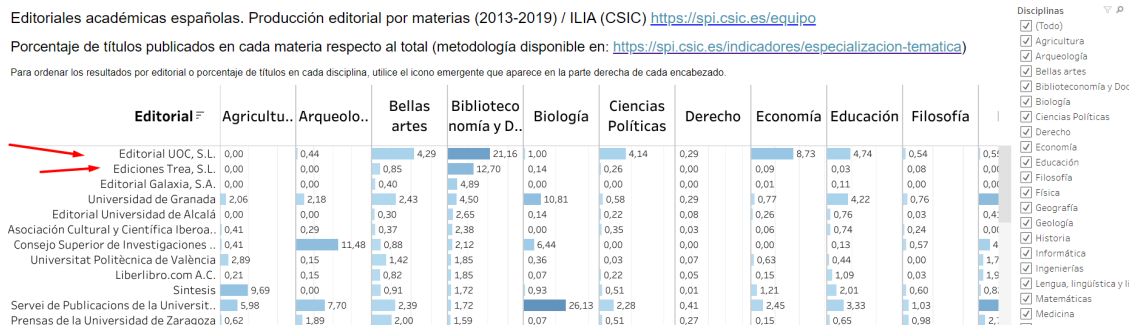
- Especialización temática

Editoriales académicas españolas. Producción editorial por materias (2013-2019) / ILIA (CSIC) <https://spi.csic.es/equipo>

Porcentaje de títulos publicados en cada materia respecto al total (metodología disponible en: <https://spi.csic.es/indicadores/especializacion-tematica>)

Para ordenar los resultados por editorial o porcentaje de títulos en cada disciplina, utilice el icono emergente que aparece en la parte derecha de cada encabezado.

Especialización temática



- Selección de originales

El sistema de selección de originales de las editoriales académicas representa una información valiosa para los procesos de evaluación de la actividad científica, en tanto que permite saber qué filtros tiene la editorial para decidir lo que publica y también si es transparente con respecto a sus prácticas editoriales.

En las editoriales académicas de libros se utilizan distintas fórmulas de selección de originales. La evaluación por expertos externos no es la única, aunque en revistas científicas sí es la más extendida.

SPI ofrece información estructurada sobre los sistemas empleados por las editoriales para decidir lo que se publica. Las fuentes son las propias editoriales que, voluntariamente, cumplimentan un cuestionario acerca de estos procesos. SPI publica la información resultante del cuestionario, siendo la veracidad de la misma responsabilidad del/a editor/a.

Si su editorial es académica y quiere estar presente en esta sección, puede ponerse en contacto con el equipo de SPI en scholarly_publishers@cchs.csic.es.

Procedimientos de selección de originales en editoriales académicas españolas y latinoamericanas

Las editoriales académicas que constan en el gráfico muestran qué procedimientos de selección de originales siguen entre los propuestos (seis primeras columnas). Esta información ha sido recabada mediante encuesta. La última columna indica si la editorial ofrece alguna información en su sitio web sobre sus procedimientos de selección de originales.

Editorial	Comité de lectura de la colección	Comité de lectura de la editorial	Directoría de la colección	Directoría de la editorial	Expertos externos a la colección	Expertos externos a la editorial	Información sobre sistema de revisión de originales en su web
Academia del Hispanismo							
Aconcagua Libros	○	○	○			○	○
Actar		○				○	
ADAPT University Press			○	○		○	
Aduana Vieja		○	○	○		○	
AECID	○	○			○	○	
Agencia Estatal Boletín Oficial del Estado							○
Albatros Ediciones			○		○	○	
Allianza Editorial			○	○		○	
Almud. Ediciones de Castilla-La Mancha		○			○	○	
AlmuzaraUniversidad	○	○	○	○	○	○	○
Andavira			○	○	○	○	
Anthropos		○	○	○		○	
Antoni Bosch Editor, S.A.							○
Antonio Carlos Novaes	○	○				○	
Anairon Ediciones	○	○	○	○	○	○	

- [Informes y documentos](#)

Informes y publicaciones que han generado los distintos proyectos sobre **Edición académica española** desarrollados por el Grupo de Investigación sobre el Libro Académico (ILIA), a iniciativa y con el patrocinio de la Federación del Gremio de Editores de España y con el apoyo del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

CEA-APQ- Sello de Calidad en Edición Académica. Colecciones

[Acceso](#) a la página Web del Sello de Calidad en Edición Académica, dentro de la web de la [Unión de Editoriales Universitarias Españolas \(UNE\)](#)

Mencionado en CNEAI 2022 en los Campos 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 y 11. Y en el Apéndice.

Mencionada en CNEAI 2023

La UNE, a la que pertenece la mayor parte de editoriales universitarias e instituciones académicas de interés, ha promovido el *Sello de Calidad en Edición Académica*, que está avalado por ANECA y FECYT. Este sello de calidad, pensado para colecciones de libros, analiza al menos 12 indicadores "objetivos".

El Sello CEA-APQ tiene como objetivo reconocer las mejores prácticas dentro de la edición universitaria española y convertirse en un signo distintivo que tanto las agencias de evaluación de la actividad investigadora como la comunidad académica e investigadora podrán identificar fácilmente.

Hasta ahora ha habido siete convocatorias y desde la página Web de este recurso hay un enlace al listado PDF de las [Colecciones que ya disponen del sello de calidad CEA-APQ](#).

SELLO DE CALIDAD EN EDICIÓN ACADÉMICA (CEA-APQ)

CONVOCATORIA SELLO DE CALIDAD EN EDICIÓN ACADÉMICA (CEA-APQ)

CONVOCATORIA DE EVALUACIÓN 2022

Plazo de presentación de solicitudes hasta el 19 de abril de 2022

PERIODO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES DE EVALUACIÓN: Del 10 de enero al 18 de febrero de 2022.

Bienvenido a la plataforma electrónica de la Convocatoria 2022 para la obtención del Sello de Calidad en Edición Académica, promovido por la Unión de Editoriales Universitarias Españolas (UNE) y avalado por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).

El Sello tiene como objetivo reconocer las mejores prácticas dentro de la edición universitaria española y convertirse en un signo distintivo que tanto las agencias de evaluación de la actividad investigadora como la comunidad académica e investigadora podrán identificar fácilmente. Pretende igualmente ser una vía para promover y estimular la calidad en la edición académica.

Las colecciones que superen con éxito el proceso de evaluación obtendrán el Sello de Calidad en Edición Académica y mantendrán el reconocimiento de su calidad científica y editorial por un periodo de cinco años a contar desde la resolución definitiva de la convocatoria.

Acceda a las **BASES DE LA CONVOCATORIA** y la **GUÍA DE EVALUACIÓN** para conocer los pormenores del proceso de evaluación.

No dude en ponerse en contacto con nosotros para realizar cualquier consulta a través del buzón de correo: administrador@selloceaapq.es.

Introduzca sus credenciales para entrar en el formulario

Correo electrónico

Contraseña

INICIAR SESIÓN

Olvíde mi contraseña

Si no es usuario registrado puede

SOLICITAR EL ALTA

SISTEMA DE EVALUACIÓN DE CALIDAD

- 1.- Bases de la convocatoria 2022
- 2.- Guía de evaluación 2022
- 3.- Composición de la comisión de evaluación. Convocatoria 2022.
- 4.- Descargar Plantillas de la Convocatoria
- 5.- COSTE DEL PROCESO DE EVALUACIÓN
- 6.- Colecciones que ya disponen del Sello de Calidad CEA-APQ

Se pueden localizar las colecciones, pulsando las teclas del ordenador Control+F, y aparecerá un buscador.



LISTADO DE COLECCIONES CIENTÍFICAS QUE DISPONEN DEL SELLO DE CALIDAD CEA-APQ

NOMBRE DE LA COLECCIÓN	UNIVERSIDAD QUE PRESENTA LA SOLICITUD	CONVOCATORIA EN LA QUE OBTUVO EL SELLO	MENCION ESPECIAL DE INTERNACIONALIDAD	FECHA EN LA QUE EXPIRA EL CERTIFICADO
<i>Estudios Políticos.</i>	Centro de Estudios Políticos y Constitucionales	SEGUNDA	NO	06/07/2023
<i>Història .</i>	Universitat de València	SEGUNDA	NO	06/07/2023
<i>Història i Memòria del Franquisme .</i>	Universitat de València	SEGUNDA	NO	06/07/2023
<i>Colección de Bioética.</i>	Universitat de Barcelona	SEGUNDA	NO	06/07/2023
<i>Monografías de Humanidades .</i>	Universidad de Alcalá	SEGUNDA	NO	06/07/2023
<i>Sociales.</i>	Universidad de Cantabria	SEGUNDA	SÍ	06/07/2023

También podemos acceder a las colecciones que tienen este sello de calidad, desde la página Web de UNE > Prestigio > [Sello CEA-APQ](#)

Al final de esta página llegamos a ver, por orden alfabético, **las Colecciones que tienen en vigor el sello de calidad CEA-APQ**

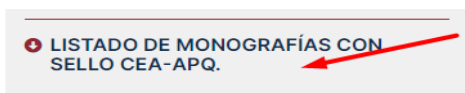
En la actualidad hay 62 colecciones de diferentes universidades españolas que gozan de este distintivo y **dos de ellas pertenecientes a la Universidad de Murcia: Editum Artes y Editum Signos.**

CEA-APQ- Sello de Calidad en Edición Académica. Monografías.

<https://monografias.selloceaapq.es/>

Se inicio este sello en 2023, y está promovido por la Unión de Editoriales Universitarias Españolas (UNE) y avalado por la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).

En esta primera convocatoria 35 monografías obtienen este sello: 18 de Arte y Humanidades, 16 de Ciencias Sociales y Jurídicas y 1 de Ciencias.



[Enlace desde ANECA](#)

ie-CSIC

[Acceso](#) al *Índice de Editoriales CSIC*

Mencionado en CNEAI 2022 en el Campo 11

Surgió ante la necesidad de integrar todas las disciplinas investigadas en el CSIC y todas las editoriales en las que sus investigadores publican libros, con carácter internacional y nombres de las editoriales homologadas. Para elaborarlo, se partió de las editoriales registradas en conCIENCIA, la base de datos interna del CSIC, aunque el listado resultante se contrastó con las editoriales recogidas en cinco índices reconocidos a nivel nacional e internacional: Book Citation Index (Clarivate), Scholarly Publishers Indicators (SPI)/Prestigio editorial (Grupo ILIA/CSIC), Scopus Book Titles (Elsevier), Norwegian Register for Scientific Journals, Series and Publishers (NSD) y Publication Forum (Federation of Finnish Learned Societies).

A cada editorial se le asignó un valor (alto, medio, bajo) siguiendo criterios homogéneos y utilizando datos obtenidos de los instrumentos de referencia consultados. Hay una edición en 2017 y otra en 2018, que recoge un total de 6.681 editoriales y coeditores procedentes de las seis fuentes mencionadas. De estas editoriales, 1.078 están clasificadas con valor Alto, 1.682 con valor Medio y 3.921 con valor Bajo.

Accedemos a un documento en donde aparecen un listado de editoriales clasificadas por un valor Alto, Medio o Bajo. Se pueden localizar editoriales, pulsando las teclas del ordenador Control+F, para poder buscar en el listado.

ANEXO II:
ie-CSIC
LISTADO DE EDITORIALES CON SU VALORACIÓN

Leyenda

- () Desarrollo de siglas
- [] Nombre de la editorial en inglés o en castellano
- / Sello editorial / Casa editorial a la que pertenece el sello
- ; Separa las editoriales que participan en una coedición

EDITORIALES	VALOR
010 Publishers	BAJO
07 Media	BAJO
1956-os Intézet [1956 Institute - Oral History Archive of the National Széchenyi Library]	BAJO
2 Minds Production, C.A.	BAJO
2.D Editora	BAJO
7letras	BAJO
A Contra Vent	MEDIO
A K Peters, Ltd. / CRC Press, Taylor & Francis Group	ALTO
A R Editions	MEDIO

Book Citation Index de Web Of Science

Mencionado en #ConversacionesConAneca en enero de 2023 en el Campo 1 para Física.

Mencionado en Convocatoria ACI 2022 de la Universidad de Murcia y está incluido en Página V3.


Podemos consultar directamente en la base de datos [Web of Science en su Colección principal](#), ya que entre sus índices están incluidos:

- Book Citation Index– Science (BKCI-S) --2005-presente
- Book Citation Index– Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH) --2005-presente

Para saber que editoriales o libros están incluidos, también se puede consultar este Excel de la [Master Book List](#).(actualizado a 13 de diciembre 2022)

Por último, desde este enlace a la Pág. de WOS, de una edición anterior, también consultamos su [Master Book List](#). (Solo se debe usar para datos de libros anteriores a 2019)

MASTER BOOK LIST



Search for a book title, series title, ISBN, or publisher:
human stem cell manual

Select boolean search type:
 AND
 OR

[Click here to see a list of all Publishers.](#)

Number of codes matched: 1

[Click the column heading to sort by Book Title, Publisher, ISBN, or Series Title.](#)

BOOK TITLE >	ISBN >	PUBLISHER >	SERIES TITLE >
Human Stem Cell Manual: A Laboratory Guide	978-0-08-054988-0	ELSEVIER ACADEMIC PRESS INC	

Dialnet Plus

[Acceso](#)

Mencionado en Convocatoria ACI de la UM, está en Página V3, como recurso indicado para localizar las editoriales de los libros.

Dialnet es uno de los mayores portales bibliográficos del mundo, y proyecta una mayor visibilidad a la literatura científica hispana. Está centrado fundamentalmente en los ámbitos de las Ciencias Humanas, Jurídicas y Sociales.

Para buscar editoriales de libros en Dialnet, podemos desde el cajetín de *Buscar documentos*, escribir el nombre de la Editorial que queremos encontrar, y una vez que veamos los resultados de la búsqueda, debemos desde Filtros en la columna de la izquierda, seleccionar en Editores "Mostrar más" y aparecerá una lista de editoriales, entre la que podemos buscar la editorial de nuestro interés. Al lado del nombre de la editorial saldrá el número de documentos asociados a ella, y podemos explorarlos.

DOAB Directorio de libros de acceso abierto evaluados por pares

[Acceso](#)

Mencionado en la CNEAI 2023 en el Apéndice.
Mencionado en Convocatoria ACI de la UM, está en Página V3.

DOAB es un servicio de búsqueda impulsado por la comunidad que indexa y proporciona acceso a libros académicos de acceso abierto revisados por pares y ayuda a los usuarios a encontrar editores de libros de acceso abierto de confianza. Todos los servicios de DOAB son gratuitos y todos los datos son de libre acceso.

4.2. Reseñas de libros en revistas científicas

Mencionadas en CNEAI 2022 en los Campos 3, 4, 5, 6.1, 6.3, 7.1, 7.2, 8, 9, 10 y 11

Se localizan en los siguientes recursos de información, a los que tenemos acceso desde la Página Web de la Biblioteca en [Bases de datos:](#)

Bases de datos multidisciplinares:

[WoS](#) (Web of Science) y [Scopus](#)

En WOS en **Science Citation Index** se incluyen aquellas críticas de libros que aparecen en las revistas Science, Nature y The Scientist. En **Social Science Citation Index** y en **Art & Humanities Citation Index** se incluyen todas las críticas de libros de todas las revistas

Bases de datos nacionales: [Dialnet](#) y [ÍNDICES del CSIC](#).

[Portales de editoriales](#) (Elsevier, Wiley, Springer, etc.)

[Google](#) (Pero no Google Scholar)

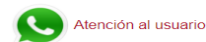
[Google Books](#)

Bases de datos especializadas:

Medline, Philosopher's Index, PsycInfo, PsycCritiques, ERIC, WestLaw, etc.

Philosopher's Index:

Bases de datos



Para acceder a la base de datos SciFinder-n y otras que en el tipo de acceso aparece "Restringido solo investigadores" es necesario autenticarse previamente en accesorevistas.um.es. Puede obtener más información [en este enlace](#).

- Acceso a los recursos disponibles en la Biblioteca Universitaria
- Condiciones generales de uso
- Estadísticas de uso de bases de datos

Acceso a los recursos electrónicos desde fuera de la UM

Puede obtener información [en este enlace](#) si necesita acceder a los recursos electrónicos de la Biblioteca desde casa.

En caso de incidencia puede llamar a los teléfonos:

- 868 88 43 54
- 868 88 77 02

Nombre	Materia	Acceso	Información
Année Philologique	Artes y Humanidades	Internet restringido IP UM	Info
Philosopher's Index	Artes y Humanidades	Internet restringido IP UM	Info

Nos lleva a la plataforma Ebscohost, que nos da acceso a varias bases de datos especializadas:

The screenshot shows the Ebscohost search interface. At the top, the search bar contains "ciudadanos del mundo" and the search button is highlighted. Below the search bar, the "Opciones de búsqueda" (Search Options) section is visible. It includes sections for "Modos y ampladores de búsqueda" (Search Modes and Expanders), "Limite sus resultados" (Limit your results), and "Fecha de publicación" (Publication Date). The "Tipo de documento" (Document Type) dropdown is set to "Book Review" and is highlighted. The "Idioma" (Language) dropdown is set to "Español" and is also highlighted. Below the search options, the search results are displayed. The first result is highlighted and contains the following information:

Resultados de la búsqueda: 1 a 4 de 4

Página: 1

1. **La fórmula del bien: Manual de justicia para ciudadanos del mundo**

Crítica

By: Mayorga, Feliciano. Reviewed by: Jiménez Torres, Jesús. Isegoria: Revista de Filosofía Moral y Política, 41, 343-347, 5 p. Madrid: Eride. July-December 2009. (AN PHL8011974)

[Full Text Finder](#)

PsycInfo: también se accede desde la plataforma de bases de datos de Ebscohost:

Buscando: [APA PsycInfo](#) [Bases de datos](#)

beck, Aaron

beck aaron

Seleccione un campo (opcional) ▾

Seleccione un campo (opcional) ▾

Seleccione un campo (opcional) ▾

Borrar ?

+ -

[Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [Historial de búsqueda](#)

Tipo de publicación

Todos/Todas

All Journals

Peer Reviewed Journal

Peer-Reviewed Status-Unknown

ERIC

Buscando: [ERIC](#) [Bases de datos](#)

Plaquet

Seleccione un camp... ▾

Buscar Borrar ?

AND ▾ Seleccione un camp... ▾

AND ▾ Seleccione un camp... ▾

+ -

[Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [Historial de búsqueda](#)

Fecha de publicación

Mes ▾ Año: ▾ - Mes ▾ Año: ▾

Número ERIC

Publicación o documento

Todos/Todas

Documents (ED)

Journal Articles (EJ)

Tipo de publicación

Todos/Todas

Book/Product Reviews

Books

Collected Works (All)

Idioma

Nivel educativo

Todos/Todas

Adult Basic Education

Adult Education

Early Childhood Education

Público al que va dirigido

Todos/Todas

Administrators

Community

Counselors

Buscar

Reseñas de publicaciones en Google, Google Académico y Google Book.

Buscando por el título de nuestra publicación entre comillas y la palabra *reseña*

4.3. Traducciones

Mencionadas en CNEAI 2022 en los campos 9, 10 y 11

[Index Translationum - World Bibliography of Translation](#)

Este índice realizado por la Unesco, en un repertorio internacional de libros traducidos en todos los campos del conocimiento.

4.4. Aportar datos del riguroso proceso de selección y evaluación de originales

Documentos internos de la propia editorial (unas veces publicados y otras no)

Consultar [SPI](#), ya que indica el sistema de selección de originales para 153 editoriales españolas y latinoamericanas

[Selección de originales](#) en editoriales académicas españolas y latinoamericanas, en esta sección, el usuario de SPI podrá conocer el sistema de selección de originales que aplican las editoriales académicas. Hasta el momento SPI ofrece esta información para 153 editoriales que han autorizado hacerla pública. Desde noviembre de 2015 y hasta la actualidad, CNEAI menciona SPI como fuente de información en relación con los sistemas de selección de originales.

5. VISIBILIDAD DE LAS REVISTAS, LIBROS Y CONGRESOS

5.1. Indexación de la revistas, libros y congresos en bases de datos tanto multidisciplinares como especializadas.

Consultar en la página Web de la Biblioteca, desde los enlaces correspondientes a más de 130 bases de datos en [Recursos de información > Bases de datos de la UMU](#)

La presencia las publicaciones en las mejores bases de datos académicas, ya es un criterio de calidad en sí mismo, porque para que estas publicaciones puedan ser incluida en ellas, tiene que pasar unos exigentes criterios de calidad. Valga como ejemplo, los criterios de selección de revistas en de las bases de datos WOS y SCOPUS:

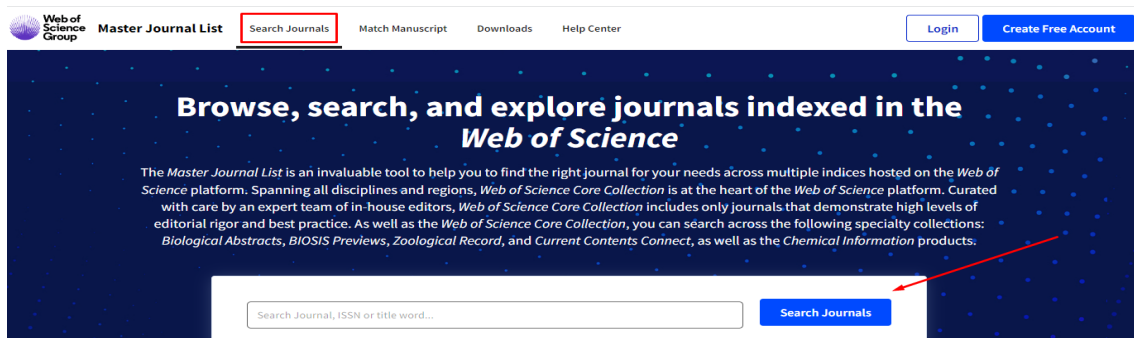
[Criterios de selección de revistas en Clarivate](#)
[Criterios de selección de revistas en Elsevier](#)

En la base de datos **Web of Science Colección Principal**, sus índices se consideran relevantes en ANECA y CNEAI: SCI (Science Citation Index), SSCI (Social Science Citation Index), A&HCI (Arts and Humanities Citation Index) y ESCI (Emerging Sources Citation Index) de la base de datos Web of Science Colección Principal. Estos índices de citas, se pueden consultar directamente en **WOS Colección Principal** y también en las **Master journal list** de WOS

En las *Master journal list* o *Coverage list* de las principales bases de datos, es donde se pueden localizar las revistas que incluyen. Por ejemplo, en la [Master Journal List](#) de WOS podemos consultar las revistas que están incluidas en sus distintas bases de datos: Biological Abstracts, Zoological Record, Colección Principal de WOS, Derwent Innovations Index, etc. Además de otros datos muy interesantes de la propia revista.

Para acceder a la Master Journal List de WOS tenemos que **identificarnos, el mismo password de WoS nos sirve.**

Se pueden buscar directamente los títulos de revista incluidos consultando el cajetín de búsqueda de *Master Journal List*. Como ejemplo buscamos la revista *Anales de psicología*



Y nos indica en que índices de citas esta recogida. En este caso está en SCIE y SSCIE y además en ESI.

ANALES DE PSICOLOGIA

Publisher: UNIV MURCIA, Edificio Pleiades Campus de Espinardo, Murcia, Spain, 30071

ISSN / eISSN: 0212-9728 / 1695-2294

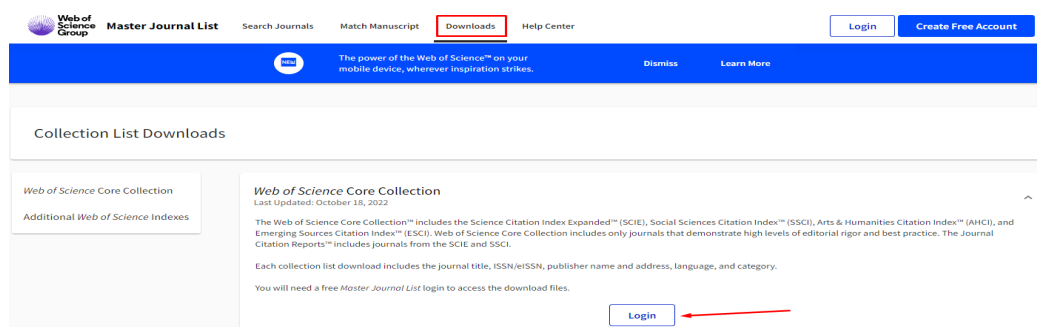
Web of Science Core Collection: Science Citation Index Expanded | Social Sciences Citation Index

Additional Web of Science Indexes: Essential Science Indicators

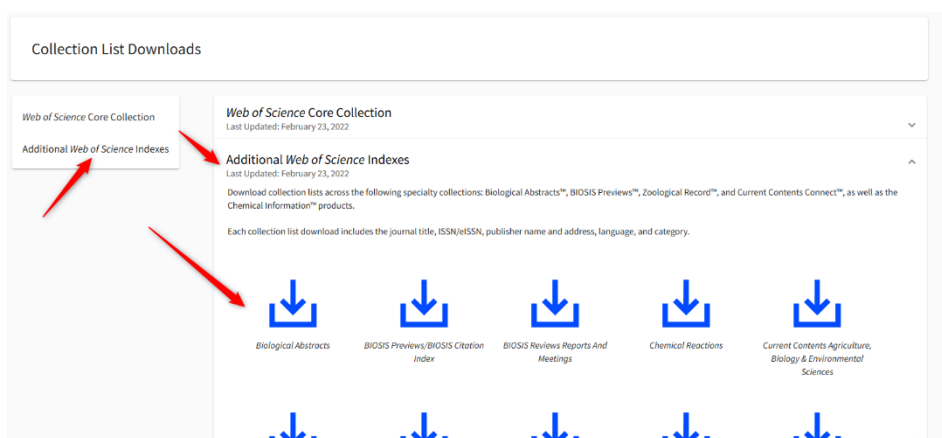
[Share This Journal](#)
[View profile page](#)
* Requires free login.

También podemos elegir navegar por los enlaces de los listados de las bases de datos de WoS.

Desde **Downloads**, en el menú superior de la página, podemos descargar los listados completos de cada uno de los índices de citas de la base de datos WOS Colección Principal.



La descarga de cada uno de estos índices incluye el título de la revista, el ISSN/eISSN, el nombre y la dirección del editor, el idioma y la categoría.



En la base de datos **WOS Colección Principal**, en sus índices de **libros y congresos** podemos consultar los títulos de estas publicaciones de máxima calidad.

Book Citation Index – Science (BKCI-S)--2005-present
Book Citation Index – Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH)--2005-present

Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S) --1990-present

Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH)--1990-present

Por otra parte, para consultar los títulos de publicaciones de la base de datos **Scopus**, lo haremos desde el enlace **Sources**, y podemos consultar los títulos de las revistas, libros y congresos incluidos en dicha base de datos y que son de gran calidad.

A veces **la propia revista** nos da la información de las bases de datos en donde está indexada. Ejemplo de la revista *Comunicación y sociedad*



5.2. Recursos que indican en qué bases de datos están incluidas las revistas:

De carácter internacional y para todas las disciplinas:

[Latindex](#)
[MIAR](#)
[DULCINEA](#)

Latindex

Indica la inclusión de la revista en bases de datos.

Por ejemplo, si buscamos el título *Revista de filología española*, a través del enlace *Datos adicionales*, llegaremos al listado de bases de datos donde está incluida.

The screenshot shows the 'Revista de Filología Española' page on the Latindex website. The 'Datos adicionales' section is highlighted, listing various databases where the journal is indexed. The page also includes a description of the journal, its history, and contact information.

Idioma:	Español, Inglés
Tema:	Artes y Humanidades
Subtemas:	Lingüística, Filología
Organismo responsable:	Consejo Superior de Investigaciones Científicas; Instituto de Lengua, Literatura y Antropología
Editorial:	Editorial CSIC
Ciudad:	Madrid
Estado/Provincia/Departamento:	Comunidad de Madrid
Correo:	rfe.cchs@cchs.csic.es
Datos de contacto:	http://xn--revistadefilologiaespaola-uoc.revistas.csic.es/index.php/rfe/issue/archive
Naturaleza de la publicación:	Revista de investigación científica
Naturaleza del organismo responsable:	Institución de investigación
Indizaciones:	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Arts & Humanities Citation Index ◦ ERIC ◦ InDICES-CSIC ◦ Latindex-Catálogo ◦ Latindex-Directorio ◦ Linguistics and Language Behavior Abstracts ◦ MIAR ◦ MLA International Bibliography

MIAR

Indica la presencia de la revista en bases de datos, tanto en la pestaña de *información general ISSN*, como en *Difusión*, en los apartados **Indizada en**, **Evaluada en** y **Métricas en**.

PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN

ISSN 1386-6710	Difusión	Información del editor
Título:	PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN	
ISSN relacionados:	1699-2407	
País:	España	
URL:	http://www.profesionaldelainformacion.com	
DOI:	10.3145/EPI	
Ámbito:	COMUNICACIÓN SOCIAL; INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	
Campo académico:	COMUNICACIÓN SOCIAL Y PERIODISMO; INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN	
Indizada en:	Scopus, Social Sciences Citation Index, Academic Search Premier, FRANCIS, Fuente Academica Plus, Applied Science & Technology Source, Business Source Premier, Computer & Applied Sciences, INSPEC, Library, Information Science & Technology Abstracts (LISTA), Business Source Elite, Information Science and Technology Abstracts, Library and Information Science Abstracts, DIALNET	
Evaluada en:	CARHUS Plus+ 2018 LATINDEX. Catálogo v2.0 (2018 -) Sello de calidad FECYT ERIHPlus LATINDEX. Catálogo v1.0 (2002 - 2017)	
Métricas en:	SJR. SCImago Journal & Country Rank, Scopus Sources	
Políticas OA:	Dulcinea, SHERPA/RoMEO	
Difusión:	Presente en	
	2 Bases de datos de citas.	c2
	<i>Scopus, Social Sciences Citation Index</i>	

DULCINEA

En este recurso podemos consultar los derechos de explotación y permisos para el auto-archivo de revistas científicas españolas. También nos indica datos de las bases de datos donde están incluidas las revistas.

Por ejemplo, buscamos por el título de la revista *Profesional de la información*, y seleccionamos el campo *Revistas*.



A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Introduzca una palabra y seleccione el campo a buscar

DULCINEA es un proyecto cuyo objetivo es conocer las políticas editoriales de las revistas españolas respecto al acceso a sus archivos, los derechos de explotación y licencias de publicación, y cómo estos pueden afectar a su posterior auto-archivo en repositorios institucionales o temáticos. Las revistas se clasifican por colores siguiendo la taxonomía de SHERPA/ROMEO.

Nos dará, entre otros datos, el listado de las bases de datos dónde está indizada esta revista.

Revista:	El Profesional de la Información
Editorial:	EPI SCP
Titular de los derechos de explotación (copyright):	La revista
URL:	http://www.elprofesionaldelainformacion.com
Acceso:	Híbrido
Mención específica de derechos:	Sí
¿Permite el auto-archivo?:	Sí
Versión auto-archivo:	Post-print (versión editorial)
Color ROMEO:	Azul
Indizada en:	Academic Search Premier, Applied Science & Technology Source, Business Source Elite, Business Source Premier, CARHUS Plus+ 2018, Communication & Mass Media Index, Computer & Applied Sciences, DIALNET, ERIHPlus, FRANCIS, Fuente Academica Plus, Information Science and Technology Abstracts, INSPEC, LATINDEX. Catálogo v1.0 (2002 - 2017), LATINDEX. Catálogo v2.0 (2018 -), Library and Information Science Abstracts, Library, Information Science & Technology Abstracts (LISTA), Scopus, Sello de calidad FECYT, Social Sciences Citation Index, MIAR

5.3. Indexación de los libros, revistas y congresos en Catálogos de Bibliotecas

Buscar en los distintos catálogos de Bibliotecas para ver las publicaciones incluidas en ellos: revistas, Libros, etc.

[REBIUN](#)

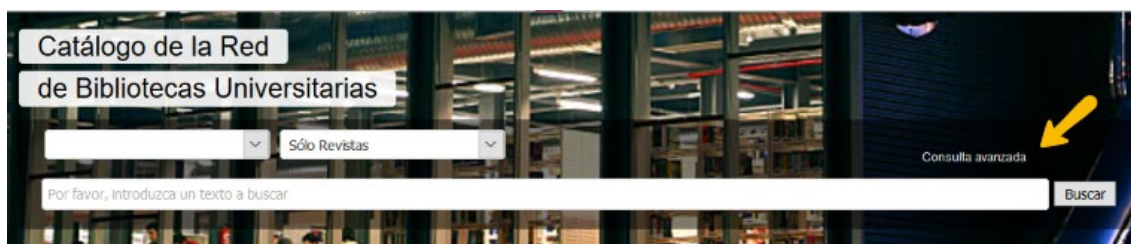
[WorldCat](#)

[KVK- Karlsruhe Virtual Catalog](#)

REBIUN, Catálogo de las Bibliotecas Universitarias Españolas:

Por ejemplo, buscamos la revista *Comunicar*.

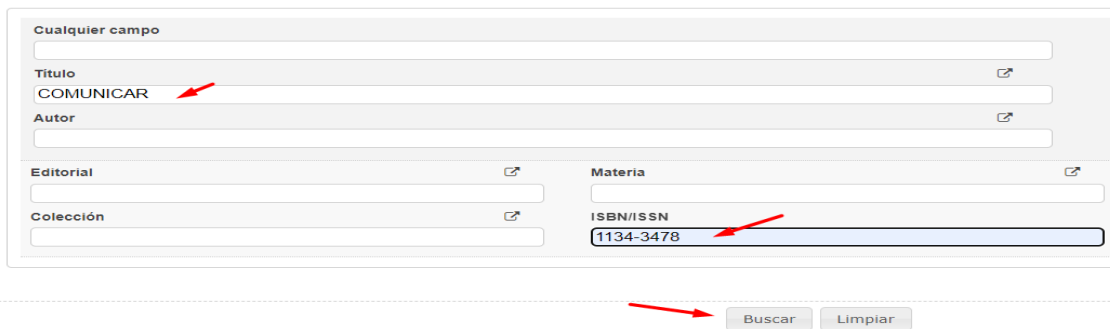
Primero seleccionamos el Catálogo de "Solo revistas" y el enlace "Consulta avanzada"



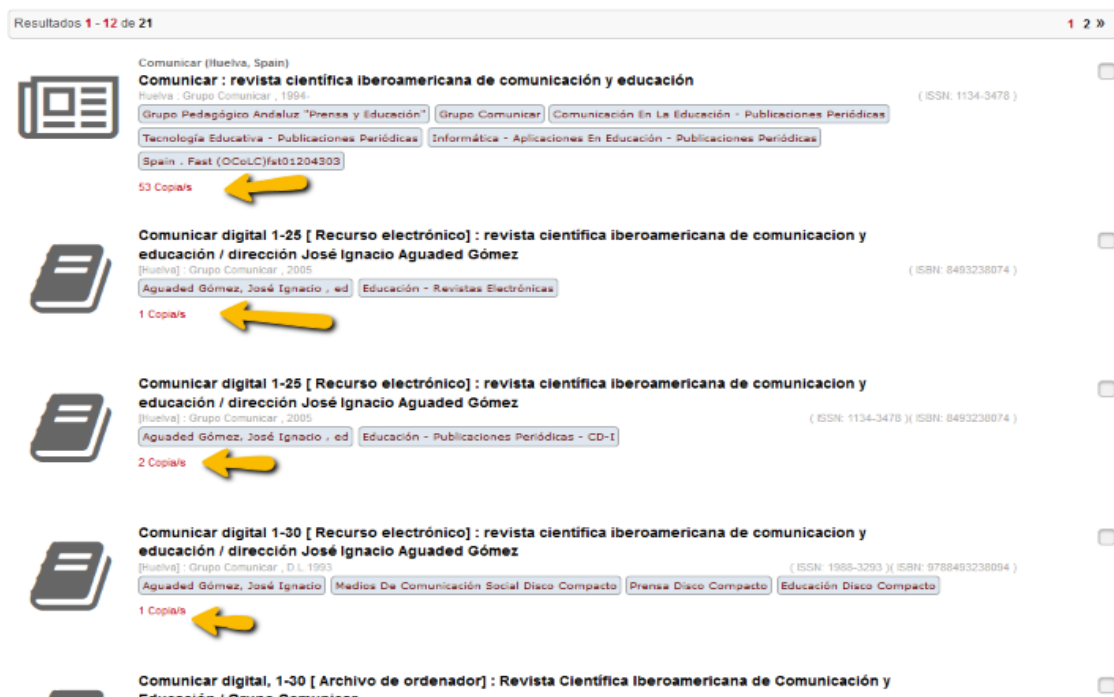
Buscamos el título de esta revista: *COMUNICAR* en el campo "Título" y en el campo "ISSN", pondremos su número ISSN 1134-3478

Consulta avanzada

Ingrese los términos de búsqueda en al menos uno de los siguientes campos:



De entre los resultados, vemos que el primero, recupera 53 copias, y si clicamos dicho número, sabremos cuales son las 53 Bibliotecas universitarias españolas donde dicho título de revista está incluido. Y así deberíamos de seguir haciendo con los demás resultados. Ya que no hay una manera de abrir todos los resultados al mismo tiempo.



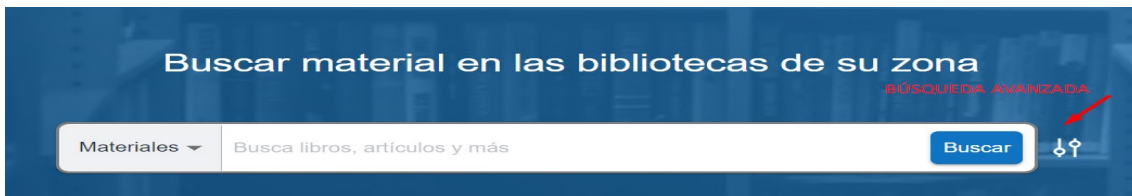
Diremos: La revista *Comunicar* está incluida en más de **50 Catálogos** de bibliotecas universitarias españolas: Universidad Rey Juan Carlos; Universitat Autònoma de Barcelona; Universidad de Cantabria, etc.

WorldCat

Catálogo mundial

Buscamos la revista ANALES DE PSICOLOGIA:

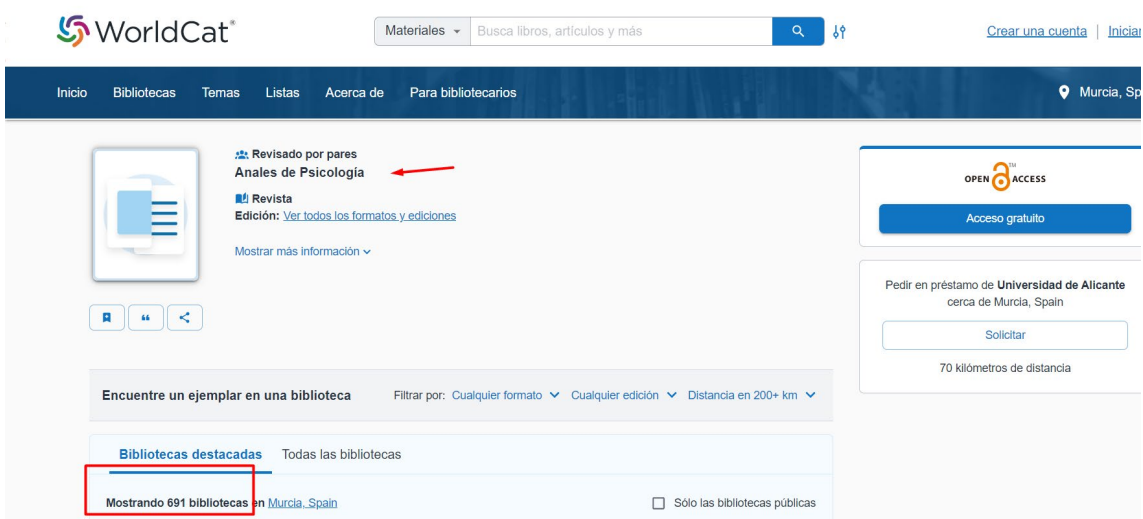
Seleccionar la "Búsqueda avanzada"



Ahora buscamos en el campo "Nombre de la revista" **Anales de psicología** y en el campo "Formato" **Revistas**



y llegamos a la información de este título de revista, que está en 691 Bibliotecas de todo el mundo.



Entre ellas:



Catálogo KVK - Karlsruhe Virtual Catalog

Antes de nada, selecciona todos los Catálogos situados abajo.
Ahora buscamos mejor por el ISSN 0212-9728 de la revista *Anales de psicología*.

All Fields	<input type="text"/>	Year	<input type="text"/>
Titlewords	<input type="text"/>	ISBN	<input type="text"/>
Author	<input type="text"/>	ISSN	<input type="text" value="0212-9728"/>
Institution	<input type="text"/>	Publisher	<input type="text"/>
Keywords	<input type="text"/>		

View full-title without cover
 View full-title pages in new tab

Digital media only
 hide digital media

Search Q **Save selection** **Catalogues X** **Text X**

<input checked="" type="checkbox"/> Deutschland	<input checked="" type="checkbox"/> Weltweit	<input type="checkbox"/> Book trade
<input checked="" type="checkbox"/> K10plus (GBV + SWB)	<input checked="" type="checkbox"/> Australia National Libr.	<input type="checkbox"/> abebooks.de
<input checked="" type="checkbox"/> BVB	<input checked="" type="checkbox"/> Belgium Union Cat.	<input type="checkbox"/> Amazon.de, German Books
<input checked="" type="checkbox"/> HBZ	<input checked="" type="checkbox"/> Denmark National Libr.	<input type="checkbox"/> Amazon.de, English Books
<input checked="" type="checkbox"/> hebis	<input checked="" type="checkbox"/> EROMM Classic	<input type="checkbox"/> antiquariat.de
<input checked="" type="checkbox"/> hebis-Retro	<input checked="" type="checkbox"/> Estnischer VK	<input type="checkbox"/> Booklooker.de
<input checked="" type="checkbox"/> KOBV	<input checked="" type="checkbox"/> Finnische NB	<input type="checkbox"/> KNV
<input checked="" type="checkbox"/> DNB	<input checked="" type="checkbox"/> Finland Union Cat.	<input type="checkbox"/> ZVAB
<input checked="" type="checkbox"/> GvB-Berlin	<input checked="" type="checkbox"/> France Union Cat.	

Llegamos al siguiente listado de catálogos colectivos de todo el mundo:

← Neue Suche

HBZ, NRW-Verbundkatalog via GVI
Treffer insgesamt: 1 / Benötigte Zeit: 0.513 Sekunden
Die Suche erfolgt über den GVI
Anales de psicología ; revista de la Facultad de Filosofía y Ciencias de la Educación, Sección de Psicología, Universidad de Murcia /

BVB - BibliotheksVerbund Bayern Solr-Zugang
Treffer insgesamt: 1 / Benötigte Zeit: 0.547 Sekunden
Anales de psicología ; Universidad de Murcia / 1984

Staatsbibliothek zu Berlin
Treffer insgesamt: 1 / Benötigte Zeit: 0.562 Sekunden
Anales de psicología / Murcia : Universidad de Murcia, 1984-

Y tenemos que consultar al final de este listado en **Status**.

Status

Angezeigte Treffer: 41 / Benötigte Gesamtzeit: 21.744 Sekunden

Ihre Suchanfrage war:

- **ISSN:** 0212-9728

154 Kataloge wurden ausgewählt.
134 davon konnte(n) nicht (oder nicht vollständig) berücksichtigt werden bzw. lieferten keine Treffer:

Para así saber en cuantos catálogos ha buscado: "Se seleccionaron 154 catálogos y en 134 de ellos no pudieron (o no completamente) ser considerados o no dieron ningún resultado". Tenemos que hacer la resta, y ahora podemos decir que este título de revista está incluido en **20 Catálogos colectivos** de bibliotecas a nivel internacional, entre ellos: [HBZ, NRW-Verbundkatalog via GVI](#), [BVB - BibliotheksVerbund Bayern Solr-Zugang](#), etc.

5.4. Indexación de los documentos en Repositorios

Repositorios y [Recolectores, Directorios y otros depósitos digitales en Acceso Abierto](#). Entre ellos [Digitum \(Univ. Murcia\)](#), [Recolecta](#), [Europeana](#), [La Referencia](#), [OpenAIRE](#), [OAister](#), [CORE](#), etc.

Describimos algunos de ellos:

5.4.1. Digitum

Es el repositorio institucional de la Universidad de Murcia, está recogido en Recolecta.

Digitum es el Repositorio Institucional de la Universidad de Murcia.

Su objetivo es permitir el acceso libre a la producción científica y académica de la Universidad de Murcia para aumentar la visibilidad de sus contenidos y garantizar la conservación de estos archivos digitales. [+info](#)

Comunidades en Digitum

Elige una comunidad para visualizar sus colecciones

Estadísticas



Datos de Investigación



Institucional



Multimedia



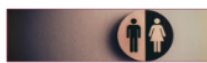
Docencia



Investigación



Revistas y Congresos



Investigación con perspectiva de género

Cómo usar Digitum

Publica y busca en el repositorio



Para ver **Cómo depositar en Digitum** sus publicaciones (artículos, libros, etc.) consultar el enlace de que hay en la parte superior derecha, al entrar a Digitum. Y tendrá la información necesaria, de:

- Cómo depositar en Digitum, quien, qué y en qué formatos
- Guías de autoarchivos, etc.

DIGITUM: Depósito digital institucional de la UM

DIGITUM es el **Depósito Digital Institucional de la Universidad de Murcia**. Su objetivo es permitir el acceso libre a la producción científica y académica de la Universidad, para aumentar la visibilidad de sus contenidos y garantizar la conservación de estos archivos digitales. En DIGITUM, los autores y autoras pueden depositar los resultados de su investigación. La Biblioteca se encarga de la gestión y el mantenimiento de este depósito mediante la organización, catalogación y difusión de los contenidos del depósito y ofrece servicios personalizados para PDI y alumnado.

- [Cómo depositar en DIGITUM: quién, qué y en qué formatos](#)
- [Beneficios de usar Digitum para el personal investigador](#)
- [Como usar Digitum: Guía de uso](#)
- [Formación](#)
- [Guía de autoarchivo](#)
- [Cómo solicitar a la Biblioteca el archivo delegado de documentos y datos de investigación en DIGITUM](#)
- [Requisitos para depositar un TFG, TFM, Tesis Doctoral o Proyecto Fin de Carrera](#)
- [Formulario de autorización para depositar en Digitum una tesis doctoral anterior al Real Decreto 99/2011](#)
- [Formulario de autorización para depositar en Digitum un TFG, TFM o Proyecto Fin de Carrera](#)
- [Licencia Digitum](#)
- [Acceso abierto ---- Propiedad intelectual/derechos de autor ---- Licencias Creative Commons](#)
- [¿Qué licencia Creative Commons debo escoger al publicar mi documento?](#)
- [Comprueba los derechos de explotación de tu artículo en Sherpa Romeo y Dulcinea](#)
- [Preguntas frecuentes](#)
- [Documento del Consejo de Gobierno de 30 de abril de 2021, de apoyo al acceso abierto a la producción científica.](#)

Solicita tu alta en DIGITUM para autoarchivar

Contacto: digitum@um.es

Desde Digitum podemos consultar si nuestro trabajo está incluido, buscando por ejemplo por el título, en el cajetín de búsqueda de la esquina superior derecha.

Localizada la publicación.

The screenshot shows the Digitum repository interface. At the top, there is a navigation bar with 'Inicio', 'Servicios', and 'Listar'. A search bar contains 'Buscar en Digitum'. Below the navigation bar, the Digitum logo and the Universidad de Murcia logo are visible. A red banner indicates the current location: 'Digitum: Repositorio Institucional de la Universidad de Murcia / Revistas y Congresos / Revistas / Anales de psicología / Vol. 19, Nº 1 (2003)'. Below this, a text box provides a URL for citation: 'http://hdl.handle.net/10201/8525'. There are social media sharing options (Post, Compartir) and export options (RefMan, EndNote, BibTex, RefWorks, Excel, CSV, PDF, Mendeley, Exportar). The main content area displays the following metadata:

- Título:** Motivación y uso de estrategias en estudiantes universitarios : su evaluación a partir del Motivated Strategies Learning Questionnaire
- Fecha de publicación:** 2003
- Editorial:** Murcia: Universidad de Murcia, Servicio de Publicaciones
- ISSN:** 0212-9728
- Materias relacionadas:** CDU::1 - Filosofía y psicología::159.9 - Psicología
- Palabras clave:** Motivación en educación, Estudiantes universitarios
- Resumen:** Desde diversas posiciones teóricas e investigaciones recientes se enfatiza la importancia de atender tanto a los componentes cognitivos como a los componentes motivacionales implicados en el aprendizaje. Desde esta perspectiva, el presente artículo trata sobre las relaciones entre ambos dominios. Participaron en el estudio 216 estudiantes de la Universidad Nacional de Río Cuarto (Argentina) a quienes se administró el Motivated Strategies Learning Questionnaire (Di...

Nos vamos al final de la página y pinchamos sobre un botón que pone estadísticas

The screenshot shows the 'Ficheros en este ítem' section of the Digitum repository. It contains a table with the following data:

Fichero	Descripción	Tamaño	Formato
Motivación y uso de estrategias en estudiantes universitarios.pdf		233,39 kB	Adobe PDF

Below the table, there is a 'Visualizar/Abrir' button. At the bottom of the page, there are three buttons: 'Mostrar el registro Dublin Core completo del ítem', 'Mostrar el registro PREMIS del ítem', and 'Estadísticas'. A red arrow points to the 'Estadísticas' button.

Nos proporciona el número de visitas y descargas de la publicación, así como la distribución geográfica de las mismas.

5.4.2 Más repositorios

BASE

Bielefeld Academic Search Engine, es uno de los mayores recolectores mundiales de repositorios de publicaciones de acceso libre (30 millones de documentos)

CORE

La misión de CORE es agregar todos los resultados de investigación de acceso abierto de repositorios y revistas de todo el mundo y ponerlos a disposición del público. De esta forma, CORE facilita el acceso gratuito e irrestricto a la investigación para todos. Para ello enriquecen los datos académicos utilizando las tecnologías más avanzadas de extracción de textos y datos para facilitar su descubrimiento, permiten que otros desarrollen nuevas herramientas y casos de uso sobre la plataforma CORE, apoyan la red de repositorios y revistas de acceso abierto con soluciones técnicas innovadoras y facilitan una ruta escalable y rentable para la entrega de becas en abierto.

DOAR

Directorio mundial de repositorios en donde se busca por múltiples criterios

DRIVER

A través de este recurso accedemos a más de 295 repositorios académicos de 38 países, con más de 3.500.000 publicaciones científicas, que se encuentran en artículos de revistas, tesis, libros, conferencias, informes, etc., recolectadas regularmente

LA Referencia

Red de repositorios de Acceso Abierto a la ciencia en América Latina. LA Referencia da visibilidad a la producción científica de las instituciones de educación superior e investigación de América Latina, promueve el Acceso Abierto y gratuito al texto completo, con especial énfasis en los resultados financiados con fondos públicos. Participan 12 países, incluido España, esta alianza contribuirá a aumentar la visibilidad de la producción científica de España recogida en RECOLECTA.

OAIster de OCLC

OAIster es un catálogo colectivo de millones de registros que representan recursos de acceso abierto. Este catálogo se construyó mediante la recolección de colecciones de acceso abierto de todo el mundo utilizando el Open Archives Initiative Protocol for Metadata Harvesting (OAI-PMH). Actualmente, OAIster incluye más de 50 millones de registros que representan recursos digitales de más de 2.000 contribuyentes.

OpenAIRE

Es un proyecto financiado por la Unión Europea en el marco del programa Horizonte 2020. Es una Infraestructura de Acceso Abierto de investigación, basada en la red de repositorios de acceso abierto.

Recolecta

Es un recolector de repositorios a nivel español.

RePEc (Research Papers in Economics)

Es un esfuerzo de colaboración de cientos de voluntarios en 87 países para mejorar la difusión de la investigación en economía y ciencias afines. El corazón del proyecto es una base de datos bibliográfica descentralizada de documentos de trabajo, artículos de revistas, libros, capítulos de libros y componentes de software.

6.FUENTES DE INFORMACIÓN PARA LOCALIZAR EL IMPACTO Y LA CALIDAD DE LOS CONGRESOS

Presencia de los congresos en rankings o listas internacionales

- **CitEc: Citations in Economics.** Calcula el FI en Working Papers del recurso RePEc
- **Computer Science Conference Rankings.** The University of Alberta y The Department of Computing Science.
- **Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S) y Social Science & Humanities (CPCI-SSH)** Conference Proceedings de WOS-Coleccion Principal de Clarivate
- **Conference Ranks** incluye el acceso a tres Rankigs de congresos: **ERA2010** de CORE, **QUALIS 2012** del Ministerio de Educación de Brasil y **MSRA 2014** de Microsoft Academic.
- **CORE.** Ranking de conferencias de informática de Computing Research and Education Association of Australasia.

Podemos hacer una búsqueda en todas las clasificaciones o en una de ellas en concreto, ahora están accesibles: CORE 2008, ERA 2010, CORE 2013, CORE 2014, CORE 2017, CORE 2018, CORE 2020 y CORE 2021.

- **DISEVEN.** Base de datos de congresos creada por el Centro Informático Científico de Andalucía. Recoge congresos, jornadas, seminarios, conferencias, ponencias y en general cualquier evento que se celebre en España o en cualquier parte del mundo relacionado con cualquier ámbito de investigación.
- **GII-GRIN-SCIE Conference Rating**

Este ranking es elaborado por **SCIE (Sociedad Científica Informática de España)**

Mencionado en CNEAI 2021 en Subcampo 6.2 Ingeniería de la Comunicación, Computación y Electrónica.

Mencionado en ANECA en Titular Investigador A de Ingeniería Informática

- **Proceedings Scholar Metrics:** Índice h de actas de congresos en Informática e Ingeniería Eléctrica y Electrónica y de las Comunicaciones según Google Scholar Metrics, elaborados por EC3. Recurso no actualizado

Cabe destacar que en estas disciplinas, los congresos todavía cumplen un papel importante como medios de comunicación de los resultados de investigación. Es por lo que se contemplan a efectos de evaluación por la CNEAI.

Proceedings Scholar Metrics (2012-2016)

Proceedings Scholar Metrics (2011-2015)

Proceedings Scholar Metrics (2010-2014)

Proceedings Scholar Metrics (2009-2013)

- **SJR Conferences and Proceedings**

7.FUENTES DE INFORMACIÓN PARA LOCALIZAR EL IMPACTO Y LA CALIDAD DE LAS PATENTES

Indicios de calidad en Patentes:

Las patentes son consideradas como aportaciones ordinarias por ANECA.

Las patentes son tenidas en cuenta en CNEAI 2022 en sus Criterios específicos aprobados para cada uno de los campos de evaluación:

[Resolución de 21 de noviembre de 2022, de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora, por la que se publican los criterios específicos aprobados para cada uno de los campos de evaluación.](#) Publicado el 21 de diciembre de 2022.

- Campo 1: Matemáticas y Física
- Campo 2: Química
- Campo 3: Biología Celular y Molecular
- Campo 4: Ciencias Biomédicas
- Campo 5: Ciencias de la Naturaleza
- Campo 6.1: Tecnologías Mecánicas y de la producción
- Campo 6.2: Ingenierías de la Comunicación, Computación y Electrónica
- Campo 6.3: Arquitectura, Ingeniería Civil y Urbanismo
- Campo 7.1: Ciencias Sociales, Políticas, del Comportamiento y de Estudios de Género Comité 7.2.: Ciencias de la Educación
- Campo 8: Ciencias Económicas y Empresariales

Algunos de los criterios de calidad que nombran en las patentes, para tener en cuenta son los siguientes:

- Si están en explotación, demostrada mediante contrato de compraventa o contrato de licencia y las patentes concedidas por la Oficina Española de Patentes y Marcas mediante el sistema de examen previo.
- Las patentes concedidas, pero sin explotación se valoran si la concesión se llevó a cabo con examen previo (tipo B2).
- Se tendrá en cuenta la extensión de la protección de la patente (nacional, europea, internacional), valorándose más la de protección más extensa.
- Las patentes nacionales extendidas mediante el tratado de cooperación en materia de patentes (PCT).

Las solicitudes que presenten patentes serán valoradas, previo informe del comité asesor, por el Campo 6.

Webs de Patentes:

- [Derwent Innovation Index en WOS](#) (nuestra suscripción solo abarca de 1980 a 2009)
- [Free Patents Online](#)
- [Latipat- Spacenet](#)
- [Oficina Española de Patentes y Marcas](#). Base de datos [INVENES](#) de invenciones en español.
- [Oficina Europea de Patentes](#). Base de datos de patentes europeas.
- [Patentscope](#). Portal internacional sobre patentes.
- [SumoBrain](#) (Free Patents Search)
- [United States Patent and Trademark Office](#) (USPTO)

- [Japan Patent Office](#) (Japón)
- [Patent Storm](#) (U. S.)
- [Scifinder](#): Restringido solo a investigadores UMU. Sobre química, contiene bases de datos producidas por Chemical Abstracts Service (CAS) y Medline. Permite la búsqueda de patentes.
- [Scopus](#): Da acceso a millones de patentes correspondientes a 5 oficinas de patentes (US Patent & Trademark Office; European Patent Office; Japan Patent Office; World Intellectual Property Organization; UK Intellectual Property Office).
- [Canadian Intellectual Property Office](#)
- [Google patents](#)
- [Global Brand Database](#) / Bases de datos Mundial sobre Marcas.
- [Lens](#) : plataforma abierta de cartografía de la innovación. Integra más de 117 millones de patentes de 95 jurisdicciones distintas, además de literatura técnica y trabajos académicos.
- [The Global Dossier Initiative](#): conjunto de servicios empresariales desarrollados por las Oficinas IP5 (USPTO, EPO, JPO, KIPO y SIPO) con el objetivo de modernizar el sistema global de patentes y brindar beneficios a todos los interesados a través de un único portal / interfaz de usuario.
- [China National Intellectual Property Administration \(CNIPA\)](#) of the People's Republic of China. Antigua Oficina Estatal de Propiedad Intelectual de China (SIPO). Este sitio proporciona acceso a la traducción de patentes chinas.
- [Food Science & Technology Abstracts \(FSTA\)](#) : UMU IP restringido. Base de datos bibliográficos en alimentación. Contiene patentes.
- [Scitation](#): camps temàtics de la física, química, geociències, enginyeria, acústica i altres matèries relacionades
- [Spacenet](#): Base de datos de la European Patent Office.
- [Oficina Mundial de la Propiedad Intelectual \(OMPI\)](#)
- [Depatisnet](#): Base de datos de la oficina alemana de patentes. Cobertura internacional.
- [Ufficio Italiano Brevetti e Marchi](#) : Oficina italiana de patentes
- [IpIndia](#) : Oficina india de patentes
- [Common Citation Document \(CCD\)](#)
- [Patentados](#) : Inventos patentados en España.
- [Kipris](#): Oficina coreana de patentes

Más información sobre patentes, la podemos descubrir a través de la [OTRI](#) de la Universidad de Murcia.

Enlaces a preguntas frecuentes sobre patentes:

Oficina española de Patentes y Marcas. [Cuestiones básicas acerca de patentes y Modelos de utilidad.](#)

Oficina española de Patentes y Marcas. [Propiedad industrial, preguntas frecuentes.](#)

Oficina española de Patentes y Marcas. [Manual informativo para los solicitantes de patentes.](#)

Universidad de la Rioja. [Preguntas más frecuentes sobre Patentes.](#)

Organización mundial de la propiedad intelectual. [Preguntas frecuentes: Patentes, conceptos básicos.](#)

Uspto. [General information concerning patents.](#)

Documentos consultados:

Criterios específicos aprobados para cada uno de los campos de evaluación: [Resolución de 5 de diciembre de 2023, de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora, por la que se publican los criterios para la evaluación de la actividad investigadora.](#)

Charla de presentación y difusión del borrador de criterios específicos de la convocatoria de sexenios de 2023. 13 de noviembre de 2023. Ángel M. Delgado Vázquez. Daniel Torres Salinas. Enrique Orduña-Malea

[Ciencia Abierta, una \(gran\) oportunidad para la edición académica no comercial.](#) Pilar Rico Castro 2 de octubre 2023. Universidad Pablo de Olavide.

[Introducción al borrador ANECA de la Convocatoria 2023 de Sexenios y su apéndice métrico.](#) Jornada REBIUN-ANECA «Apoyo a la evaluación de la investigación en las bibliotecas. 14 de noviembre de 2023.

Charla online de Isidro Aguillo sobre Indicios de calidad y nuevas bases de datos bibliométricas. 28 de noviembre de 2023.

[Video y Presentación](#)

Criterios específicos aprobados para cada uno de los campos de evaluación: [Resolución de 21 de noviembre de 2022, de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora, por la que se publican los criterios específicos aprobados para cada uno de los campos de evaluación.](#) Publicado el 21 de diciembre de 2022.

[Principios y directrices para la actualización de criterios de evaluación de la investigación de ANECA 2021](#)

[#ConversacionesConANECA](#)

[Criterios Sexenios Investigación 2023 \(Convocatoria 2022\)](#)_Lista de reproducción de las 4 sesiones celebradas el 17 de enero de 2023.

[Desarrollo criterios específicos sexenios 2022.](#) Presentaciones utilizadas por las presidentas de los 14 comités con las orientaciones para los baremos.

Páginas Web de cada uno de los recursos incluidos en este documento.

Formación desde Recursos científicos FECYT de las principales bases de datos WoS y Scopus y sus recursos bibliométricos.

Material de estas formaciones a las que hemos asistido online y se quedan grabados los vídeos y la ppt.

<https://www.recursoscientificos.fecyt.es/servicios/formacion/material>

Páginas Web de Bibliotecas, en sus apartados de Apoyo a la investigación y Acreditación y sexenios.

[Evaluación de la investigación según DORA, Leiden y COARA/ UNED](#). Guías de la Biblioteca

[Biblioteca de la Universidad de Navarra](#)

[Biblioteca de la Universidad de Sevilla](#)

[Biblioteca/CRAI Universidad Pablo Olavide](#)

[Biblioteca de la Universidad Autónoma de Madrid](#)

[Biblioteca de la Universidad Autónoma de Barcelona](#)



Búsqueda de índices de impacto e indicios de calidad de las publicaciones científicas en distintos recursos por Josefa Romero-Martínez (Actualizado en enero de 2024) © 2024 dentro del Grupo de Trabajo de Apoyo a la investigación de la BUMU tiene una licencia [Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International](#)