

# Cómo preparar sexenios de investigación: impacto y calidad de las publicaciones.

Enero 2021

Universidad de Murcia  
Biblioteca Universitaria

## Novedades 2020

- Tras la convocatoria piloto del **sexenio de Transferencia del Conocimiento y la Innovación ANECA** está trabajando en la elaboración de los criterios a partir de informes del proyecto piloto de 2018. Todavía no se ha publicado.
- Para la convocatoria de **sexenios de investigación 2020** la CNEAI en su pleno de 30 de octubre de 2020 aprueba mantener los mismos criterios de la convocatoria 2019.
- A partir del 11 de Enero está disponible una nueva plataforma para la presentación de solicitudes.

## Objetivos:

- Diferenciar las fuentes de información según los criterios de la CNEAI.
- Utilizar las fuentes de información para localizar los índices de impacto y criterios de calidad requeridos en las convocatorias de Acreditación y Sexenios.
- Localizar el número de citas recibidas en los distintos trabajos publicados: artículos de revistas, libros, comunicaciones a congresos, etc.
- Conocer la visibilidad internacional de las publicaciones, por su presencia en bases de datos y catálogos de Bibliotecas.

## Asesoramiento desde la Biblioteca Universitaria

El asesoramiento, en cuanto a las **fuentes de información** utilizadas, está entre los servicios de la Biblioteca:

- Porque **tenemos y conocemos los recursos** que son necesarios para esta tarea:
- Porque **conocemos los indicadores bibliométricos.**
- Porque **conocemos las bases de datos y plataformas de las revistas electrónicas.**
- Porque **conocemos los criterios de evaluación de las Agencias Nacionales: ANECA y CNEAI, en los recursos bibliográficos que indican.**

## Fundamentos de la evaluaciones de la actividad investigadora

- Difusión e internacionalización de la ciencia española.
- Evaluaciones formales. NO sobre contenidos (Ojo! [Ver sentencia de 2018](#))
- Utilización de indicadores de objetivación formal.
- El sistema planteado se inspira en la tradición académica de la evaluación por pares: comisiones de expertos y requerimiento de informes a especialistas en la disciplina de cada candidato.

Y además:

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



## Fundamentos CNEAI de Evaluación

### ¿Qué se tiene en cuenta para valorar las cinco contribuciones presentadas?



- **La contribución al progreso del conocimiento científico**
- **La participación del solicitante en los trabajos. Hay que argumentar participación/contribución y orden de firma**
- **Relevancia científica del medio en que se publica la aportación: Impacto en el caso de las revistas y editorial para los libros**
- **Número de citas recibidas por la aportación**
- **Reseñas en revistas especializadas recibidas (libros)**
- **Para creaciones artísticas: premios y distinciones recibidas**
- **En patentes: datos de explotación económica**

## El proceso de solicitud de sexenios



EL SOLICITANTE CADA SEIS AÑOS SELECCIONA LAS CINCO MEJORES CONTRIBUCIONES DE SU CV E INTRODUCE LOS DATOS EN UNA APLICACIÓN INFORMÁTICA

**El Solicitante elige dos comisiones priorizadas por las que desea ser evaluado**



**La comisión evalúa colectivamente las contribuciones. Cada contribución en el informe final lleva una puntuación entre 0-10. Si la media supera el 6 se informa favorablemente**

**INFORME  
POSITIVO.  
TRAMO**

**INFORME  
NEGATIVO.  
NO TRAMO**



**En este caso se ofrece la puntuación exacta de cada contribución y la causa**

## Criterios generales de calidad:

- Evaluación basada en las características formales que debe cumplir un medio de difusión de la investigación
  - **Indexada en índices internacionales** (tipo **WOS Col. Principal** de Clarivate Analytics o similares).
  - Para las Ciencias Sociales, incluye además **la base de datos SCOPUS** y otras especificadas para **cada especialidad**.
  - En los casos de que la publicación no aparezcan en estos índices internacionales, el autor puede señalar las **citas** recibidas por su aportación, o demostrar que la **revista cumple criterios de calidad editorial** que están indicados en el **Apéndice** de la Resolución: **especifican SPI y CEA-APQ** (Ver **Recursos que indican otros criterios de calidad de las revistas** en la [página Web A&S de la BUMU](#))



## APÉNDICE

Criterios que debe reunir un medio de difusión de la investigación (revista, libro, actas de congreso) para que las aportaciones que en él se incluyan puedan ser consideradas «de impacto».

### **A) Criterios concernientes a la calidad de la revista como medio de comunicación científica:**

1. Identificación de los miembros de los comités editoriales y científicos.
2. Instrucciones detalladas a los autores.
3. Información sobre el proceso de evaluación y selección de manuscritos empleados por la revista, editorial o comité de selección, incluyendo, por ejemplo, los criterios, procedimiento e informe para la aceptación de los originales a cargo de revisores o jueces preferentemente externos. Se pueden tomar como referencia los indicadores recogidos en Scholarly Publishers Indicators (SPI).
4. Traducción del sumario, títulos de los artículos, palabras clave y resúmenes al inglés, en caso de revistas y actas de congresos.

## APÉNDICE

Criterios que debe reunir un medio de difusión de la investigación (revista, libro, actas de congreso) para que las aportaciones que en él se incluyan puedan ser consideradas «de impacto».

### **B) Criterios sobre la calidad del proceso editorial:**

1. Periodicidad de las revistas y regularidad y homogeneidad de la línea editorial en caso de editoriales de libros.
2. Anonimato en la revisión de los manuscritos, especialmente en sistema de doble ciego.
3. Comunicación motivada de la decisión editorial, por ejemplo, empleo por la revista, la editorial o el comité de selección de una notificación argumentada de la decisión editorial que incluya las razones para la aceptación, revisión o rechazo del manuscrito, así como los dictámenes emitidos por los expertos externos.
4. Existencia de un consejo asesor, formado por profesionales e investigadores de reconocida solvencia, sin vinculación institucional con la revista o editorial, y orientado a marcar la política editorial y someterla a evaluación y auditoría, así como con suficiente representatividad académica y movilidad en su composición.

## APÉNDICE

Criterios que debe reunir un medio de difusión de la investigación (revista, libro, actas de congreso) para que las aportaciones que en él se incluyan puedan ser consideradas «de impacto».

### **C) Criterios sobre la calidad científica de las revistas:**

1. Porcentaje de artículos de investigación; más del 75 % de los artículos deberán ser trabajos que comuniquen resultados de investigación originales.
2. Autoría: grado de endogamia editorial, más del 75 % de los autores serán externos al comité editorial y virtualmente ajenos a la organización editorial de la revista.
  - Asimismo, se tendrá especialmente en cuenta la indexación de las revistas en las bases de datos internacionales más acreditadas que las categoricen por índice de impacto y difusión.
  - Tratándose de libros y capítulos de libros se valorarán las editoriales que ocupen posiciones destacadas, en su correspondiente especialidad, en Scholarly Publishers Indicators (**SPI**). También podrán considerarse, a juicio de la comisión, publicaciones en colecciones de editoriales universitarias que cuenten con el sello de Calidad en Edición Académica (**CEA-APQ**).

La mayoría de estos Criterios del **APÉNDICE** se localizan en la pagina Web Acreditación y sexenios (A&S) de la Biblioteca en: [Recursos que indican otros criterios de calidad de las revistas](#)

## Recursos que indican otros criterios de calidad de los recursos

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

Si la revista que buscamos no está incluida en el JCR, lo primero que tenemos que hacer es buscarla en la **Master Journal List de la base de datos Web Of Science Colección Principal**, para comprobar si dicha revista forma parte de cualquiera de los índices de citas de WOS: SCI, SSCI, A&HCI, ya que estar incluida en esta base de datos es de la máxima calidad y si no estuviera buscarla también en ESCI.

Además descubriremos más criterios de calidad en los siguientes recursos:

Buscar

<u>Nombre</u>	<u>Área</u>	<u>Dominio</u>	<u>Cobertura</u>	<u>Informacion</u>
<a href="#">Arts &amp; Humanities Citation Index (A&amp;HCI) de WoS</a>	Artes y Humanidades	Internacional	1975- Presente	<a href="#">Info</a>
<a href="#">CAPES</a>	Multidisciplinar	Mundial	2010-2012 2013-2016	<a href="#">Info</a>
<a href="#">CARHUS Plus+</a>	CC Sociales, Humanas y Jurídicas	Mundial	2008- Última actualización 2018	<a href="#">Info</a>
<a href="#">CIRC</a>	Multidisciplinar	Mundial	Última actualización 2020	<a href="#">Info</a>
<a href="#">CIRC 2012</a>	Multidisciplinar	Mundial	Edición 2012	<a href="#">Info</a>
<a href="#">CitEc: Citations in Economics</a>	Económicas	Mundial	2003- 2020	<a href="#">Info</a>
<a href="#">CORE</a>	Informática	Mundial	Última actualización CORE2020	<a href="#">Info</a>

La mayoría de estos Criterios del **APÉNDICE** se localizan en la pagina Web Acreditación y sexenios (A&S) de la Biblioteca en:

[Fuentes de información para localizar el impacto y la calidad de los libros](#)

## ***Biblioteca***

### **Fuentes de información para localizar el impacto y la calidad de los libros**

---

#### **Índice**

- ISBN de los libros
- Recursos indicados en ANECA y CNEAI
- Otros recursos que indican calidad editorial
- Dónde y cómo buscar las citas recibidas en los libros
- Reseñas en revistas científicas especializadas
- Traducciones
- Aportar datos del riguroso proceso de selección y evaluación de originales
- Visibilidad en bases de datos, catálogos y repositorios

# Página web Acreditación y Sexenios de la Universidad de Murcia.

► Biblioteca ► Contenido ► Servicios investigación ► Acreditación y sexenios

## **Biblioteca**

### **Acreditación y Sexenios**



La Biblioteca Universitaria mantiene una Página web con toda la información necesaria para encontrar las evidencias que solicitan las agencias de evaluación de la actividad investigadora: índices de impacto, bases de datos, criterios de calidad, búsqueda de citas, etc., así como información sobre las agencias de evaluación ANECA y CNEAI: convocatorias vigentes, enlaces a documentos de ayuda, etc. También se ofrecen guías y materiales utilizados en las sesiones de formación, información sobre el personal de contacto y una recopilación de las preguntas más frecuentes de distintas páginas web de las agencias de evaluación y otras universidades.

En esta página podrás encontrar los recursos necesarios para la búsqueda de las evidencias que solicitan las agencias de evaluación de la actividad investigadora: índices de impacto, bases de datos, agencias de evaluación, criterios de calidad, etc.

- Índices de impacto
- Agencias de evaluación: ANECA y CNEAI
- Fuentes de información para localizar índices de impacto y criterios de calidad de las revistas
- Fuentes de información para localizar el impacto y la calidad de los libros
- Fuentes de información para localizar el impacto y la calidad de los congresos
- Fuentes de información para localizar el impacto y la calidad de las patentes
- ¿Cómo consultar estos recursos?. Materiales de las sesiones de formación

Personal de contacto

#### **Formularios de Indicios de Calidad**

Como ayuda para la redacción de las solicitudes, facilitamos unos formularios para recoger los índices de impacto e indicios de calidad de las publicaciones que piden las agencias de evaluación.

- **Indicios de calidad de revistas de Ciencias**
- **Indicios de calidad de revistas de Ciencias Sociales, Humanas y Jurídicas**
- **Indicios de calidad de libros y capítulos de libros**
- **Indicios de calidad de actas de congresos**

### **Preguntas frecuentes elaboradas por BUMU**

- **Sobre qué es y cómo se solicita un sexenio**
- **Sobre los tramos y las aportaciones de los sexenios**
- **Sobre publicaciones, indicios de calidad y sobre el CRAI/Biblioteca y cómo puede ayudarte**
- **Sobre Investigadores de la UMU**

### **Enlaces de interés**

**Indicadores bibliométricos de la actividad científica española 2005-2014. FECYT.**

**Revistas científicas españolas de Ciencias Sociales en el JCR 2015** 

**Informe APEI sobre publicación en revistas científicas (por Tomàs Baiget y Daniel Torres-Salinas, 2013)**

**Cómo Publicar en Revistas Científicas de Impacto: Consejos y reglas sobre Publicación Científica (4ª ed.) Daniel Torres Salinas**  **(Ver. rev. y ampl. Curso 2013/2014)**

**ICMJE Requisitos de uniformidad para manuscritos enviados a revistas biomédicas** 

**Recomendaciones Fecyt para Normalización del nombre de autores**

Para todos los campos:

- Las condiciones formales del **medio de difusion** de los resultados de investigacion, **tienen que ser de impacto**. Existen **indices internacionales (JCR, SJR)** que ordenan por grado de difusion las publicaciones.
- Cuando no hay Ranking, la resoluci3n deja abierta la posibilidad de que los autores comuniquen a CNEAI las **CITAS y otros reconocimientos**.
- Se habla de requisitos m3nimos PERO tambi3n esta la **discrecionalidad t3cnica de los Comit3 evaluadores**, modulados en funci3n de las caracter3sticas de cada aportaci3n asi como de las circunstancias de cada disciplina.

Para todos los campos:

- A. Deben presentarse **5 aportaciones** en el currículum vitae abreviado y dos aportaciones sustitutorias.
- Excepcionalmente, el número de aportaciones podrá ser inferior si los trabajos tienen una extraordinaria calidad y han tenido una alta repercusión científica o técnica
- B. Las aportaciones sólo serán valorables si significan **progreso real del conocimiento**.
- No se valorarán los trabajos meramente descriptivos o las reiteraciones de trabajos previos.
- C. El solicitante deberá haber **participado activamente** como director o ejecutor, y concretando su aportación específica a los mismos en los casos de multiautoría
- D. Todas las aportaciones deberán **estar publicadas en los años** que se someten a evaluación.
- No se tendrán en cuenta la publicaciones aceptadas o en proceso de edición. Aunque tengan DOI
- E) Las evaluaciones únicas solicitadas, en aplicación de lo establecido en la disposición transitoria tercera del Real Decreto 1086/1989, de 28 de agosto, se valorarán ajustando, de ser preciso, los criterios que se detallan a continuación al estado de la ciencia y de la técnica en España en los años en que se realizaron los trabajos
- F) Se comprueba si se trata de una aportación evaluable: adecuada a la convocatoria, en un medio de difusión adecuado, y que responda a una línea de investigación coherente.
- G) El mismo mérito no puede ser utilizado en sexenios de investigación y de transferencia.



## REVISTAS:

- **Campo 1 al 5 : JCR Science Ed. (Hablan de cuartiles y terciles).**
- **Campo 6:**
  - 6.1. Tecnologías Mecánicas y de la Producción: **JCR Science Ed.**
  - 6.2. Ingenierías de la Comunicación, Computación y Electrónica: **JCR Science Ed.** Para **actas de congreso:** Computing Research and Education (**CORE**), y **SCIE** (Sociedad científica Informática de España)
  - 6.3. Arquitectura, Ingeniería Civil, Construcción y Urbanismo : **JCR Science Ed. Y Social Science Ed.**  
**Scimago Journal Rank (SJR)**
  - Ingeniería: Revistas en bases de datos internacionales de ingeniería ([En convocatorias anteriores se nombraba a: TRIS Electronic Bibliography Data e International Development Abstracts.](#))
  - Arquitectura: **Arts and Humanities Citation Index de WOS.** Revistas en bases de datos de la especialidad como **Avery Index to Architectural Periodical, o Riba Online Catalogue.**

## REVISTAS:

- **Campo 7:**
  - JCR Science Ed. Y Social Science Ed.
  - SJR **posiciones relevantes**
  - Ranking de revistas científicas con sellos de calidad FECYT
  - Para el campo 7.2 también se añade Ranking Dialnet Métricas
- **Campo 8 :**  
**Journal Citation Reports (JCR) Social Science Ed. y JCR Science Ed. de WoS.**  
**SJR posiciones muy relevantes**  
Bases de datos internacionales que satisfagan los **Criterios del Apéndice.**
- **Campo 9: Revistas de reconocida valía.**  
**Ranking de revistas científicas con sellos de calidad FECYT**

## REVISTAS

- **Campo 10:**

**Revistas en Bases de datos internacionales** que se considerará como una referencia de calidad específicamente las bases de datos de WOS (**Arts and Humanities Citation Index, Social Science Citation Index, Science Citation Index, Journal Citation Reports, y Emerging Sources Citation Index**)

**SJR en posiciones relevantes**

Revistas incluidas en bases de datos: **International Medieval Bibliography, RILMS Abstracts of Music Literature, etc.**

**Ranking de revistas científicas con sellos de calidad FECYT**

**CIRC**

U otras revistas que satisfagan los **Criterios del Apéndice de CNEAI**

- **Campo 11:**

Se considerará la información ofrecida en **Ulrichsweb, CAPES, ERIH Plus, MIAR, CARHUS y Ranking de revistas científicas con sellos de calidad FECYT**

Inclusión en: **A&HCI, JCR (SSCIE) y Emerging Sources Citation Index**

**Cumplir requisitos del Apéndice.**

**SJR**

## LIBROS Y CAPITULOS DE LIBROS

- **Campo 1:** No se especifica nada.
- **Campo 2 y 3:** Contribuciones extraordinarias. Se tendrá en cuenta el **prestigio internacional de la editorial, los editores, la colección** en la que se publica, las **reseñas** recibidas en revistas científicas especializadas. Solo se aceptará una aportación. En campo 3 dice que su valoración máxima será como artículo en revistas Q4.
- **Campo 4 y 5 Prestigio internacional de la editorial, los editores, la colección** en la que se publica, las reseñas recibidas en revistas científicas especializadas. Criterios requeridos en **Apéndice**.
- **Campo 6: 6.1:** : Prestigio internacional de la editorial, procedimiento de selección de originales (**según SPI**), los editores, el número y el carácter de las citas recibidas, la colección, las reseñas y críticas recibidas en las revistas especializadas, traducción a otras lenguas, la inclusión en bibliografía académicas independientes del autor y su entorno y criterios de Apéndice.
  - 6.2.** No se especifica nada.
  - 6.3.** Prestigio internacional de la editorial, procedimiento de selección de originales (**según SPI**) y criterios del Apéndice.

Se tendrá en cuenta **las CITAS de WOS y/o SCOPUS**, reseñas y críticas recibidas en las revistas especializadas o colecciones de libros, traducción a otras lenguas, la inclusión en bibliografía académicas independientes del autor y su entorno y otros indicios e calidad.

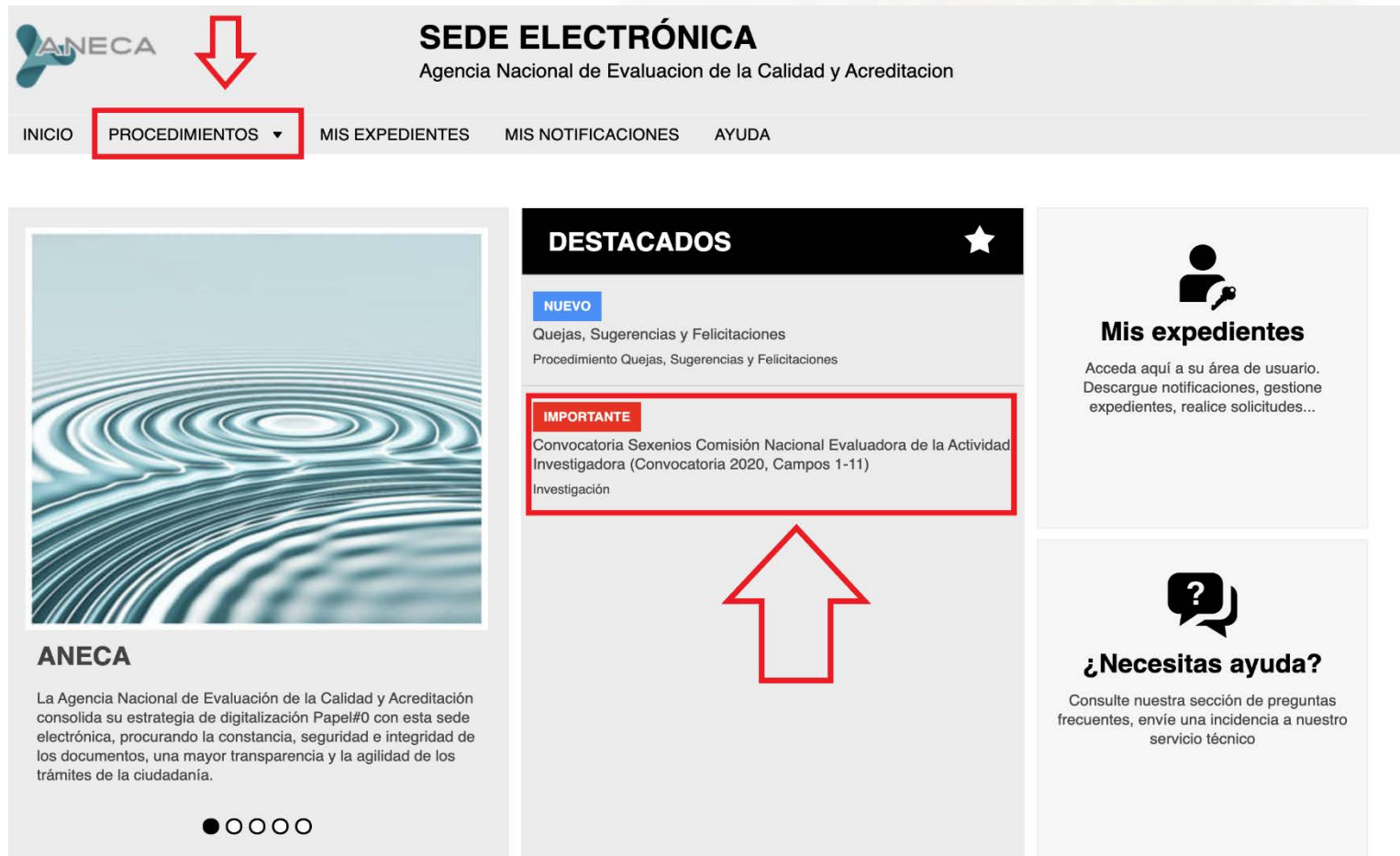
## LIBROS Y CAPITULOS DE LIBRO

- **Campo 7 y 8** : Prestigio de la editorial, procedimiento de selección de originales (**según SPI**), **las CITAS** recibidas, la colección, reseñas y críticas recibidas en las revistas especializadas, el prestigio de los editores, la colección, y la traducción a otras lenguas  
Posición en el Ranking de **SPI** (1er Cuartil en Ed. Españolas y 1º y 2º Cuartil en Ed. Extranjeras)
- **Campo 9**: Prestigio de la editorial, procedimiento de selección de originales (según **SPI**), **Citas** recibidas, **reseñas** y críticas recibidas en las revistas especializadas, **la colección**, la traducción a otras lenguas, etc. **Deberán reflejar claramente que son fruto de la investigación o de la reflexión documentada.**
- **Campo 10**: Prestigio de la editorial, procedimiento de selección de originales (según **SPI- Posición**), **Citas** recibidas, la colección, reseñas y críticas recibidas en las revistas especializadas, traducción a otras lenguas, etc.  
CEA-APQ
- **Campo 11**: Prestigio de la editorial, procedimiento de selección de originales (según **SPI o similares**), la colección, **Citas** recibidas, reseñas y críticas recibidas en las revistas especializadas, traducción a otras lenguas, etc. **No es nueva aportación la traducción de la propia obra a otras lenguas.**

La inclusión en su categoría en SPI o en **IE- CSIC**

## La nueva aplicación informática de ANECA:

[Acceso al servicio online de la convocatoria: Campos 1-11](#)



The screenshot shows the ANECA website interface. At the top left is the ANECA logo. To its right is a red arrow pointing down. The main header is 'SEDE ELECTRÓNICA' with the subtitle 'Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación'. Below this is a navigation menu with 'INICIO', 'PROCEDIMIENTOS' (highlighted with a red box and a dropdown arrow), 'MIS EXPEDIENTES', 'MIS NOTIFICACIONES', and 'AYUDA'. The main content area is divided into three columns. The left column features a large image of water ripples and the text 'ANECA' followed by a paragraph describing the agency's digitalization strategy. The middle column is titled 'DESTACADOS' and contains two items: 'NUEVO' (Quejas, Sugerencias y Felicitaciones) and 'IMPORTANTE' (Convocatoria Sexenios Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (Convocatoria 2020, Campos 1-11)), which is highlighted with a red box and a red arrow pointing up. The right column contains two sections: 'Mis expedientes' with a user icon and '¿Necesitas ayuda?' with a question mark icon.

ANECA nos muestra los requisitos generales para identificarnos y poder firmar en la sede electrónica. Pulsamos en Acceso con CI@ve.



## SEDE ELECTRÓNICA

Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación

INICIO
PROCEDIMIENTOS ▾
MIS EXPEDIENTES
MIS NOTIFICACIONES
AYUDA

Inicio / Login

### Acceso a la sede

Acceso con ci@ve



### Requisitos generales

Identificación con CI@ve	Firma en la sede electrónica
<p>CI@ve contempla la utilización de sistemas de identificación basados en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Certificados electrónicos (incluyendo el DNI-e)</b></li> <li> <b>CI@ve PIN24H</b> Sistema de contraseña de validez muy limitada en el tiempo, orientado a usuarios que acceden esporádicamente a los servicios, que se corresponde con el sistema PIN24H de la AEAT.</li> <li> <b>CI@ve permanente</b> Sistema de contraseña de validez duradera en el tiempo, pero no ilimitada, orientado a usuarios habituales. Se corresponde con el sistema de acceso mediante usuario y contraseña, reforzado con claves de un solo uso por SMS, a través de la Seguridad Social. Este sistema refuerza el nivel de seguridad.</li> </ul>	<p>Es posible que necesite firmar en la sede electrónica para remitir su solicitud correspondiente a un procedimiento o para comparecer una notificación.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Firma básica</b> Sólo requiere volver a identificarse mediante CI@ve. <b>+ Info</b></li> <li> <b>Firma con certificado en su equipo o navegador</b> Permite firmar mediante DNI electrónico o un certificado digital instalado en el dispositivo o navegador reconocido por cualquiera de las entidades certificadoras oficiales. <b>+ Info</b></li> </ul>



INICIO PROCEDIMIENTOS ▼ MIS EXPEDIENTES MIS NOTIFICACIONES AYUDA

Inicio / Sexenios / Convocatoria Sexenios Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (Convocatoria 2020)

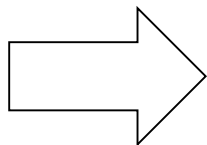
## Convocatoria Sexenios Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (Convocatoria 2020, Campos 1-11)

Seleccione un ámbito

Este procedimiento pertenece a varios ámbitos. Por favor, seleccione aquel para el que solicita el acceso:

- ANECA
- CNEAI**
- PROFESORADO

<p>CI@ve Acceso a CI@ve</p>	<p>Plataforma de Contratación Perfil del contratante de ANECA</p>	<p>administracion.gob.es Acceso al Punto de acceso general</p>
<p>Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación Portal web de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación</p>	<p>BOE Acceso al Boletín Oficial del Estado (BOE) y al Boletín Oficial de Registro Mercantil</p>	<p>Portal de la Transparencia Acceso al Portal de la Transparencia</p>
<p>AEPD Agencia Española de Protección de Datos</p>		



## Convocatoria Sexenios Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (Convocatoria 2020, Campos 1-11)

Investigación

### Advertencia

La sesión del formulario tiene una duración aproximada de unos 20 minutos por lo que deberá rellenar su solicitud en ese tiempo (si no lo hace durante ese periodo se perderá todo lo realizado), ya que por motivos de seguridad no se permite más permanencia en la sesión.

Podrá usar la opción "Guardar borrador" si no puede completar la solicitud dentro del plazo anterior.

De todas formas, se recomienda tener preparados los contenidos de la solicitud especialmente "Breve resumen" e "Indicios de Calidad" de las Aportaciones, por ejemplo, en un documento Word para agilizar el proceso.

Acceder al Procedimiento



Inicio / Sexenios / Formulario

Borradores ▾

Convocatoria Sexenios Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (Convocatoria 2020, Campos 1-11)

## Convocatoria Sexenios Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (Convocatoria 2020, Campos 1-11) (SIA: 050920)

Solicitud dirigida a: CNEAI

(\*) Campo obligatorio

Solicitante

Nombre

[Redacted]

Cód. de identificación

[Redacted]

Correo electrónico\*

Teléfono

Datos solicitante (1/2)

Datos solicitante (2/2)

Datos solicitante (1/2)

Datos solicitante (2/2)

Fecha de Nacimiento \*



Porcentaje de discapacidad

Género \*

País\*

Seleccione una localidad

Provincia\*

Municipio\*

Tipo de vía \*

Dirección \*

Número \*

Código Postal

Teléfono particular

## Reglamento General para la Protección de Datos

DATOS PERSONALES. En cumplimiento del Reglamento General de Protección de Datos, le informamos que sus datos serán incorporados al tratamiento de la "Convocatoria Sexenios Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora" titularidad del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, y ANECA, cuya información básica es la siguiente:

INFORMACIÓN ADICIONAL sobre protección de datos

## Datos de comunicación / notificación

Estos datos se utilizarán a la hora de establecer comunicación con los solicitantes, para avisar de una notificación por comparecencia electrónica, o de cualquier incidencia. Por defecto se cargan con los datos de registro del usuario, pero pueden modificarse si es necesario.

Correo electrónico \*

Teléfono móvil \*

## Convocatoria ordinaria (Funcionarios de los cuerpos docentes y del CSIC)

Tipo convocatoria \*

Cuerpo \*

Universidad / CSIC \*

Facultad o esc. univ./Centro \*

Departamento \*

Guardar Borrador

Enviar

--- Seleccione ---

--- Seleccione ---

Convocatoria convenio (Contratados permanentes)

Convocatoria ordinaria (Funcionarios de los cuerpos docentes y del CSIC)

--- Seleccione ---

Datos solicitante (1/2)

Datos solicitante (2/2)

1 Tramo

Tramo 1 - Aportaciones

Una vez seleccionados los tramos que desea solicitar, tiene que rellenar las nuevas pestañas que aparecen en la parte superior del formulario. Si selecciona un tramo y desea cambiarlo por un numero menor, los datos de los tramos superiores se eliminarán.

¿Cuántos tramos de evaluación normal desea solicitar? \*

1

## Datos del centro de trabajo

Seleccione una localidad

Provincia\*

Murcia

Municipio\*

Cartagena

Tipo de vía \*

calle

Dirección del departamento \*

[Redacted]

Número \*

s/n

Código Postal \*

[Redacted]

Teléfono del trabajo \*

[Empty field]

## Datos administrativos

Tipo de titulación \*

Doctorado



## Datos administrativos

Tipo de titulación *	<input type="text" value="Doctorado"/>
Nombre doctorado o licenciatura *	<input type="text" value="Doctor Ingeniero Aeronáutico"/>
Año licenciatura *	<input type="text" value="1983"/>
Año doctorado	<input type="text" value="1988"/>
Fecha de toma de posesión *	<input type="text" value="15/12/1994"/>
Situación *	<input type="text" value="Activo a tiempo completo"/>
Área de conocimiento *	<input type="text" value="600 - MECANICA DE FLUIDOS"/>
Campo por el que solicita ser evaluado *	<input type="text" value="Comité Asesor 6.1: Tecnologías Mecán"/>
Segunda opción de campo para su evaluación	<input type="text" value="--- Seleccione ---"/>

### Adjunte el fichero con su hoja de servicios \*

Tamaño máximo: 10 Mb. Formatos permitidos: txt, zip, rar, tar, jpeg, jpg, gif, tiff, png, eps, pdf, ods, odt, doc, docx, xls, xlsx, csv, xsig, xades

Fichero subido: Hoja de servicios [redacted].pdf (117230) [eliminar]

Si la investigación se ha realizado en un centro que no figura en la «hoja de servicios», deberá adjuntarse una copia escaneada de los contratos, nombramientos, credenciales de becario o documentos similares

Documentación acreditativa para un centro que no figura en la "hoja de servicios"

Tamaño máximo: 10 Mb. Formatos permitidos: txt, zip, rar, tar, jpeg, jpg, gif, tiff, png, eps, pdf, ods, odt, doc, docx, xls, xlsx, csv, xsig, xades

Ningún archivo seleccionado

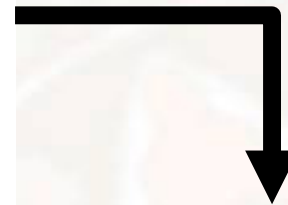
### Adjunte el fichero con su curriculum vitae completo \*

Tamaño máximo: 10 Mb. Formatos permitidos: txt, zip, rar, tar, jpeg, jpg, gif, tiff, png, eps, pdf, ods, odt, doc, docx, xls, xlsx, csv, xsig, xades

Fichero subido: cvn [redacted] completo español.pdf (562372) [eliminar]

Tramos que se solicita y las dos aportaciones sustitutorias para ese tramo.

Datos solicitante (1/2)	Datos solicitante (2/2)	1 Tramo	Tramo 1 - Aportaciones
Primer año *	<input type="text" value="2015"/>		
Situación primer año	<input type="text" value="Tiempo completo"/>		
Segundo año *	<input type="text" value="2016"/>		
Situación segundo año	<input type="text" value="Tiempo completo"/>		
Tercer año *	<p>APORTACIONES SUSTITUTORIAS PARA ESTE TRAMO</p> <p>en caso de que alguna aportación no supere la evaluación (indicar año y título, se respeta el orden, hasta 600 caracteres)</p>		
Situación tercer año	<p>D Crespi-Llorens, P Vicente, A Viedma "Flow pattern of non-Newtonian fluids in axially scraped surface heat exchangers". Exp. Therm. Fluid Sci. 76 (2016) 303-326. ISSN: 0894-1777. DOI:10.1016/j.expthermflusci.2016.03.002 JCR (2016) 21ª de 130 en ENG. MECH. = Q1.</p> <p>F J Hurtado, A S Kaiser, A Viedma and S Díaz. "Numerical analysis of the vacuum infusion process for sandwich composites with perforated core and different fiber orientations", J. Sandw. Struct. Mater. 2016, Vol. 18(4) pp. 415-444. ISSN: 1099-6362. DOI: 10.1177/1099636215589081. JCR (2016) 17ª de 130 en ENG. MECH. = Q1</p>		
Cuarto año *			
Situación cuarto año			
Quinto año *			
Situación quinto año			
Sexto año *	<input type="text" value="2020"/>		
Situación sexto año	<input type="text" value="Tiempo completo"/>		
APORTACIONES SUSTITUTORIAS PARA ESTE TRAMO			



Los criterios de calidad de las aportaciones sustitutorias se pueden añadir al CV completo.

## 1ª Aportación

1

Artículo en revi ▾

Autores \*

D. Crespí-Llorens; P. Vicente; A. Viedma,

Año de publicación \*

2015

Título \*

"Generalized Reynolds number and viscosity definitions for non-Newtonian fluid flow in ducts of non-uniform cross-section"

Revista por ISSN \*

0894-1777

ISSN (Otra revista)

Nombre (Otra revista)

Experimental Therr

Volumen \*

64

Página desde \*

125

Página hasta \*

133

DOI

10.1016/j.expthermf

**En caso de revista  
electrónica sin paginación  
se ponen guiones.**

## Breve resumen (máximo 4000 caracteres) \*

### Resumen

Muchos fluidos de las industrias alimenticia, química o petroquímica son no-Newtonianos. En ellos la determinación de parámetros como el factor de fricción y el número de Nusselt, es más complejo por depender la viscosidad del nivel de cortadura.

Los fluidos pseudoplásticos son los fluidos no newtonianos más comunes. Para estos fluidos, en un cierto rango de esfuerzo cortante, la viscosidad disminuye a medida que aumenta el esfuerzo de cortadura. Para describir este comportamiento, se pueden utilizar varios modelos matemáticos, entre los que el más simple y común es la Ley de Potencia.

## Indicios de calidad (máximo 4000 caracteres) \*

### Indicios de calidad

La revista Experimental Thermal and Fluid Science tiene en la edición de 2015 del JCR (Journal Citation Reports) un índice de impacto de 2,128, siendo la 25ª de 132 en la categoría de ENGINEERING, MECHANICAL, y por tanto Q1.

### Citas

Según la Web of Science ha recibido 17 citas.

Según Scopus ha recibido 18 citas

Se incluyen a continuación cinco de estas citas

Ghanbari, S., Javaherdeh, K.

Thermal performance enhancement in perforated baffled annuli by nanoporous graphene non-Newtonian nanofluid

(2020) Applied Thermal Engineering, 167, art. no. 114719, . Cited 4 times.

DOI: 10.1016/j.applthermaleng.2019.114719

Ershadnia, R., Amooie, M.A., Shams, R., Hajirezaie, S., Liu, Y., Jamshidi, S., Soltanian, M.R.

Non-Newtonian fluid flow dynamics in rotating annular media: Physics-based and data-driven modeling

(2020) Journal of Petroleum Science and Engineering, 185, art. no. 106641, . Cited 15 times.

DOI: 10.1016/j.petrol.2019.106641

Ghanbari, S., Javaherdeh, K.

Investigation of applying nanoporous graphene non-Newtonian nanofluid on rheological properties and thermal performance in a turbulent annular flow with perforated baffles

(2020) Journal of Thermal Analysis and Calorimetry, 139 (1), pp. 629-647. Cited 4 times.

Fichero justificativo de la Aportación 1ª del Tramo 1

Tamaño máximo: 10 Mb. Formatos permitidos: txt, zip, rar, tar, jpeg, jpg, gif, tiff, png, eps, pdf, ods, odt, doc, docx, xls, xlsx, csv, xsig, xades

✓ Fichero subido: Aportación 1 art 2015 ETSF.pdf (679271) [eliminar]

CNEAI solicita el resumen en español.



Breve resumen (máximo 4000 caracteres) \*

## Resumen

Muchos fluidos de las industrias alimenticia, química o petroquímica son no-Newtonianos. En ellos la determinación de parámetros como el factor de fricción y el número de Nusselt, es más complejo por depender la viscosidad del nivel de cortadura.

Los fluidos pseudoplásticos son los fluidos no newtonianos más comunes. Para estos fluidos, en un cierto rango de esfuerzo cortante, la viscosidad disminuye a medida que aumenta el esfuerzo de cortadura. Para describir este comportamiento, se pueden utilizar varios modelos matemáticos, entre los que el más simple y común es la Ley de Potencia. Este modelo tiene dos parámetros: el índice de comportamiento del flujo  $n$  y el índice de consistencia del flujo  $m$ . Así pues, los problemas hidrodinámicos y térmicos tienen un grado adicional de libertad, lo que aumenta su complejidad. Por ejemplo, al adimensionalizar, la caída de presión en el flujo en una tubería y el problema se simplifica a tres números no dimensionales, en lugar de dos. En consecuencia, la relación entre  $Re$  y el factor de fricción será diferente para los fluidos con diferente  $n$ . El llamado método de generalización obtiene la relación entre el factor de fricción  $f$  y el número de Reynolds para el flujo laminar completamente desarrollado en una tubería. En fluidos no-Newtonianos un nuevo número de Reynolds debe definirse como el que multiplicado por el factor de fricción da el mismo resultado que el dado por un fluido Newtoniano. Esto ha sido llamado un método de generalización porque permite expresar el comportamiento de la caída de presión de los fluidos newtonianos y no newtonianos con una sola curva. El método descrito ha sido utilizado por muchos autores hasta hace poco, pero sólo puede aplicarse a conductos con sección transversal uniforme, donde el esfuerzo viscoso de cortadura en la pared es uniforme a lo largo del conducto.

En el presente trabajo se aborda el caso de intercambiadores de calor mejorados de sección transversal no uniforme. Los resultados obtenidos con el método de generalización existente no se han considerado satisfactorios y se ha necesitado definir y probar experimentalmente un nuevo método de generalización del número de Reynolds y la viscosidad para el flujo de fluidos pseudoplásticos en estas geometrías complejas.

Concretamente, el procedimiento se ha desarrollado para dos modelos de intercambiador de calor de superficie rascada con rascadores en movimiento lineal alternativo. En ambos modelos, el rascador consiste en una varilla concéntrica insertada en cada tubo del intercambiador de calor, montando un conjunto de elementos rascadores que se ajustan a la pared del tubo interior. Los dos modelos estudiados difieren en el diseño de estos elementos.

Para probar su validez, se ha medido experimentalmente la caída de presión en los dos diseños diferentes y los resultados obtenidos con la metodología propuesta son mucho más adecuados para proporcionar la información significativa de pérdida de presión y transmisión de calor que los obtenidos con los métodos precedentes.

La relevancia de la aportación presentada se evidencia en las numerosas citas recibidas de otros autores que ha utilizado las ideas y metodologías propuestas para sus propias investigaciones. Así han podido resolver la limitación de los métodos previos a geometrías uniformes, lo que ha significado un avance importante en la capacidad de abordar estos problemas con parámetros adimensionales más simples y universales.

## Contexto de la investigación y aportación del solicitante

Este trabajo de investigación está parcialmente incluido en la tesis doctoral de D. Damián Crespi Llorens, titulada "Comportamiento de fluidos no newtonianos en intercambiadores de calor tubulares con rascador alternativo" presentada el 24 de abril de 2015. El solicitante D. Antonio Viedma Robles fue director de la misma, siendo su también codirector el profesor D. Pedro Ginés Vicente Quiles, a quien dirigió también la tesis el solicitante.

La tesis se desarrolló disfrutando el doctorando de una beca FPU (ref. AP2007-03429 a partir del 1/09/2008) bajo la supervisión del solicitante profesor Viedma. La línea de investigación se inició dentro del Proyecto de investigación. DPI2007-66551-C02-01 "Transferencia de calor y generación de hielo en intercambiadores tubulares y de placas con rascadores lineales y rotativos", financiado por el Plan Nacional de I+D+i, Dir. Gral. de Investigación, Ministerio de Educación y Ciencia, cuyo investigador principal fue el solicitante profesor Viedma.

La participación del solicitante ha sido por tanto la dirección científica del trabajo realizado, sobre todo en el rigor exigible a la propuesta del método de adimensionalización y generalización de los parámetros del problema, así como la validación de los mismos.

Inicio / Borradores

## El borrador ha sido guardado con éxito

[Volver a la solicitud](#)

UTILIDADES
<a href="#">Carta de servicios</a>
<a href="#">Protección de datos personales</a>
<a href="#">Verificación de documentos con código seguro (CVE)</a>
<a href="#">Normativa</a>
<a href="#">Información sobre Registro General Electrónico de la AGE</a>
<a href="#">Cita previa</a>
<a href="#">Validación de certificados y firmas</a>
<a href="#">¿Qué es la sede electrónica?</a>
<a href="#">Quejas y sugerencias</a>

Al enviar la solicitud se podrá generar un PDF con los datos. Si hemos enviado la solicitud terminada a CNEAI y necesitamos subsanar algún error o fallo, se puede volver a rellenar una nueva solicitud y enviarla. CNEAI solo tendrá en cuenta la última versión enviada por una persona.

## Ordenación de las fuentes de información atendiendo a criterios de CNEAI:

- **A) Recursos que indican Factor de Impacto de las revistas**
- **B) Recursos que indican otros criterios de calidad de las revistas**
- **C) Buscar las citas recibidas**
- **D) Visibilidad internacional**
- **E) Fuentes para medir el impacto y la calidad de los libros**

### A) Recursos que indican Factor de Impacto (o Índice de Impacto) de las revistas

- [JCR](#)
- [SJR](#)
- [Dialnet Métricas](#) (versión BETA)
  - Indicar el **Factor de Impacto (FI)**
  - Indicar la **posición que ocupan dentro de su categoría** temática. Indicar el Cuartil o el Tercil, (según soliciten las Agencias de Evaluación) y si una misma revista aparece en varias categorías, elegir la mejor posicionada o la mas cercana a su ámbito.
  - Indicar **citas** en WoS, y otras bases de datos
  - El **nº de Autores**, cuando sea relevante nuestra posición, siempre justificando nuestra responsabilidad y contribución.

**El Factor de impacto o índice de impacto es una medida para conocer la importancia de las revistas.**

Esta medida se realiza en base a dos aspectos:

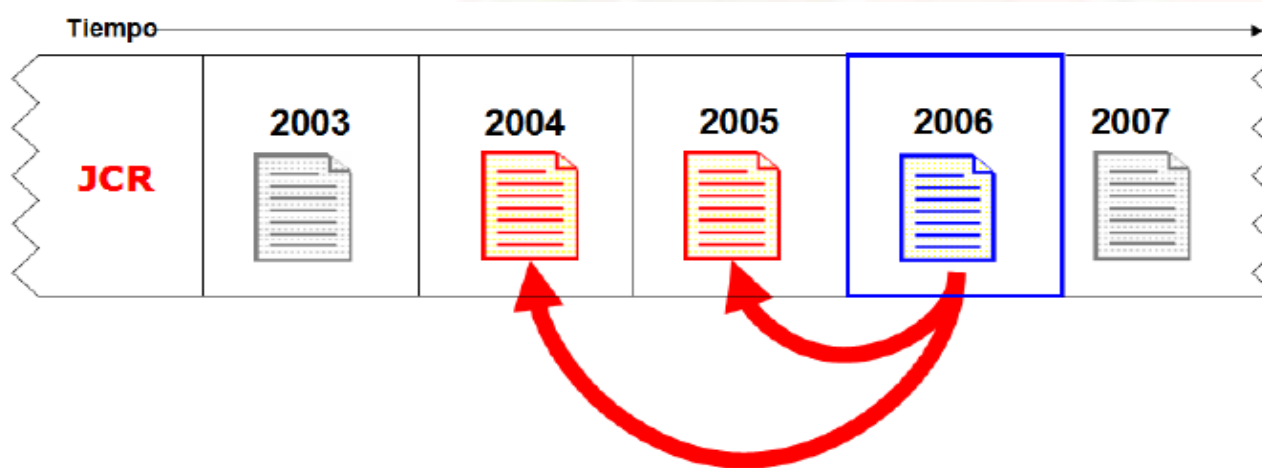
- 1. Individual**, que se refiere a las **citas recibidas por los trabajos**.
- 2. Colectiva**, se refiere a los **índices de impacto de la revista**. Ya que estas citas individuales son también contabilizadas para las revistas en donde se publican.

### Índices de citas

- **Los índices de citas son herramientas de referencia** que **incluyen además** de la información bibliográfica estándar (títulos, Autores, resumen, etc.), las **referencias citadas**.
- Un autor automáticamente clasifica su trabajo cuando cita a los autores en los que se ha basado.
- **Los trabajos mas citados son los que tienen mayor influencia** en la actividad investigadora.
- **Surgen en el entorno de las revistas científicas** en las principales BBDD y **posteriormente se elaboran herramientas de análisis como JCR, SJR, etc.**
- **Las citas son un indicador esencial en evaluación** y se utilizan para estudiar el rendimiento de revistas, instituciones, países y autores.
- Entre los indicadores bibliométricos destaca el **Factor de Impacto (FI)**

**El Factor de impacto** 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 actuales de ítems publicados en los dos años anteriores, por el número total de artículos y revisiones publicadas en los dos años anteriores. Tres años en el caso de SJR y cinco años en Dialnet Métricas.



Número de citas recibidas en 2006 por los trabajos publicados en 2004 y 2005

---

Número de trabajos publicados en 2004 y 2005

## A) Búsquedas en recursos que indican FI

Se ha extendido el uso del FI a la evaluación del rendimiento tanto de revistas, autores, instituciones y países.

Hay varios productos que calculan el impacto de las revistas

### **Internacionales:**

JCR

SJR

### **Nacionales:**

**Dialnet Métricas** (versión BETA)



### JCR:

- Es la **autoridad reconocida** para la evaluación de las revistas.
- Ofrece un **medio objetivo y sistemático** para evaluar de manera crítica las publicaciones líderes de todo el mundo.
- **A su favor** tiene una cobertura internacional amplia / con más de 12.850 revistas / es multidisciplinar / tiene formula sencilla de aplicar
- **En contra** el nº de citas no es sinónimo de calidad / Las citas de dos años no valen para Ciencias Sociales ni Humanas / presentan sesgos temáticos / geográficos y lingüísticos

**JCR-** tiene dos ediciones (Ed. último año disponible 2019)

- **Edición Ciencias: 9525** revistas en 178 áreas temáticas
- **Edición Ciencias Sociales: 3540** revistas en 58 áreas
- No existe una edición de JCR para revistas de Artes y Humanidades, **pero Art & Humanities Citation Index** tiene 7.661 revistas indexadas, y formar parte de esta selección es indicio de calidad.

Actualización anual (Junio/Julio). Incluye publicaciones científicas de 236 categorías y de 83 países.

En su Web hay acceso online desde 1997 en adelante (en Web A&S de la Biblioteca tenemos acceso a PDF de años anteriores)

Todas las revistas en JCR están indexadas en WOS (pero no al contrario)

En JCR de 2019 hay 129 **revistas españolas**, siendo 75 títulos de la edición de Ciencias y 56 de la edición de Ciencias Sociales. 42

## Encuadrando el JCR en WOS

- La **Plataforma Web of Science (WOS)** engloba varias bases de datos, entre ellas:
- **Colección principal de Web of Science** , que está compuesta por tres índices y los proceedings:
  - El **Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED)** --1900-present, del que entre sus revistas mas citadas, surge cada año las revistas del JCR de Ciencias
  - El **Social Sciences Citation Index (SSCI)** --1956-presente, del que entre sus revistas mas citadas, surge cada año las revistas del JCR de Sociales
  - El **Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)** --1975-presente, que no tiene JCR
  - **Emerging Sources Citation Index (ESCI)** 2015- Presente. Cumplen calidad pero **sin FI**
- \* Estos cuatro índices son tenidos en cuenta por las Agencias de evaluación
  - Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH)
  - Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S) --1990-present
  - Book Citation Index (Ciencias y Sociales) 2005-
- **Journal Citation Report (JCR)**
  - **JCR Science Edition**
  - **JCR Social Sciences Edition**
- \* Los JCR son muy tenidos en cuenta en las Agencias de evaluación
- **Essential Science Indicators (ESI)**
- **Medline (1950-presente), Scielo, etc.**

# SJR

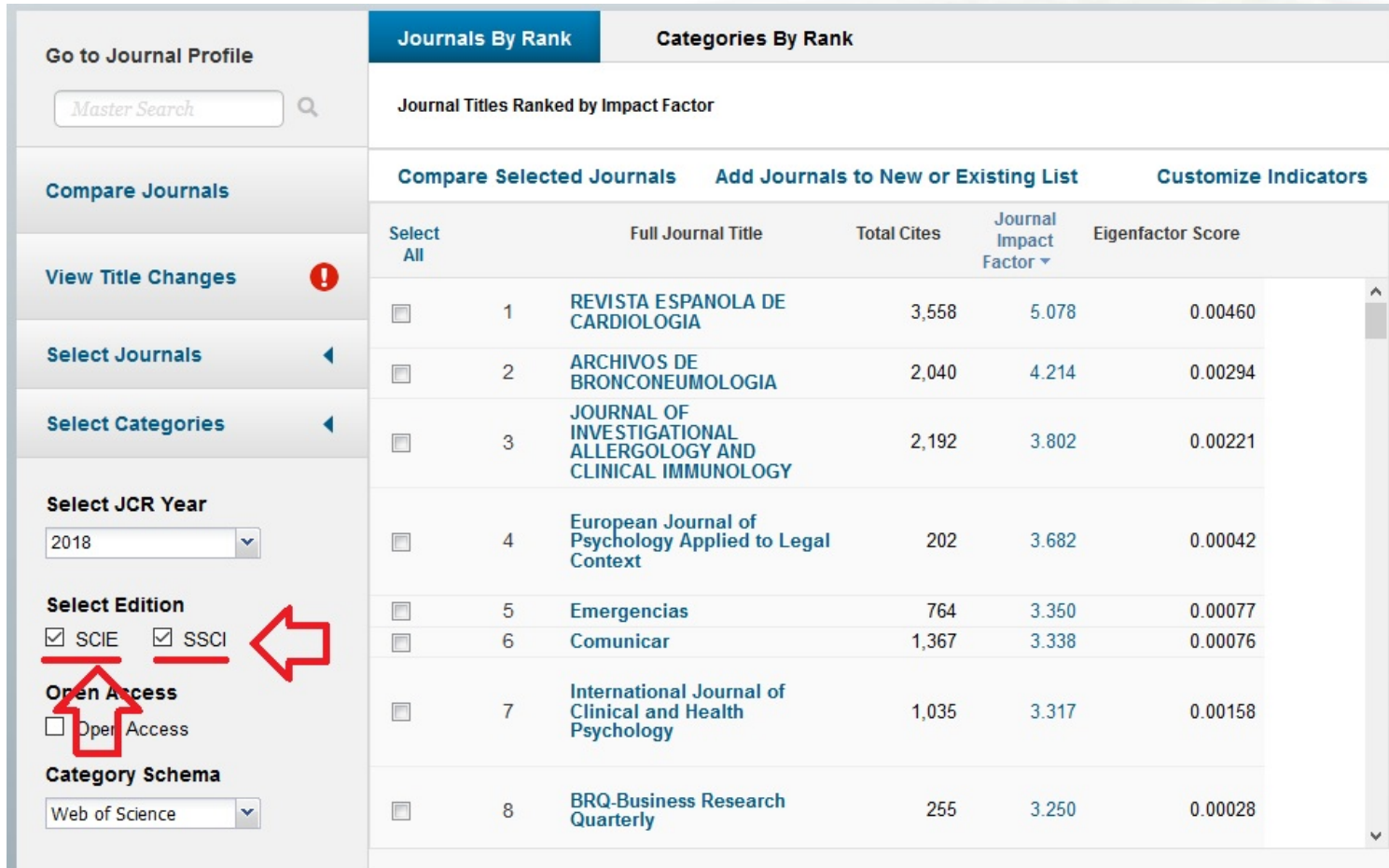
- Se realiza a partir de la base de datos de **Scopus** de la multinacional Elsevier.
- Emplea como indicador de citación principal el **Scimago Journal Rank**, que otorga pesos a las citas en función de la importancia de las revistas que las emiten.
- La ventana de citación que recoge es de **tres años**.
- Tiene muchas más revistas que JCR.
- Tiene un total de 30.891 títulos de revistas, y el número de revistas españolas es de 658 títulos, e incluye más revistas de Ciencias Sociales y Humanas y de ámbito europeo).

### Recursos que indican Factor de Impacto.

Nombre ▲	Área ◆	Dominio ◆	Cobertura ◆	Informacion ◆
<a href="#">Dialnet Métricas</a> 🔗	Ciencias Sociales y Humanas	Iberoamericano	2016-2019	<a href="#">Info</a>
<a href="#">JCR Journal Citation Reports</a> 🔗	Ciencias y CC Sociales	Mundial	En Web: 1997- En pdf: 1979-2008 <ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="#">Acceso a PDF de JCR de ediciones anteriores a 1997</a> 🔗</li> <li>• <a href="#">Acceso a PDF de JCR de ediciones posteriores a 1997</a> 🔗</li> </ul>	<a href="#">Info</a>
<a href="#">SJR Scimago Journal Rank</a> 🔗	Multidisciplinar	Mundial	1999-	<a href="#">Info</a>

## De dónde obtener los datos de JCR

Ahora tenemos acceso a la Edición de Ciencias y a la de Sociales al mismo tiempo, así como a sus datos en online desde 1997.

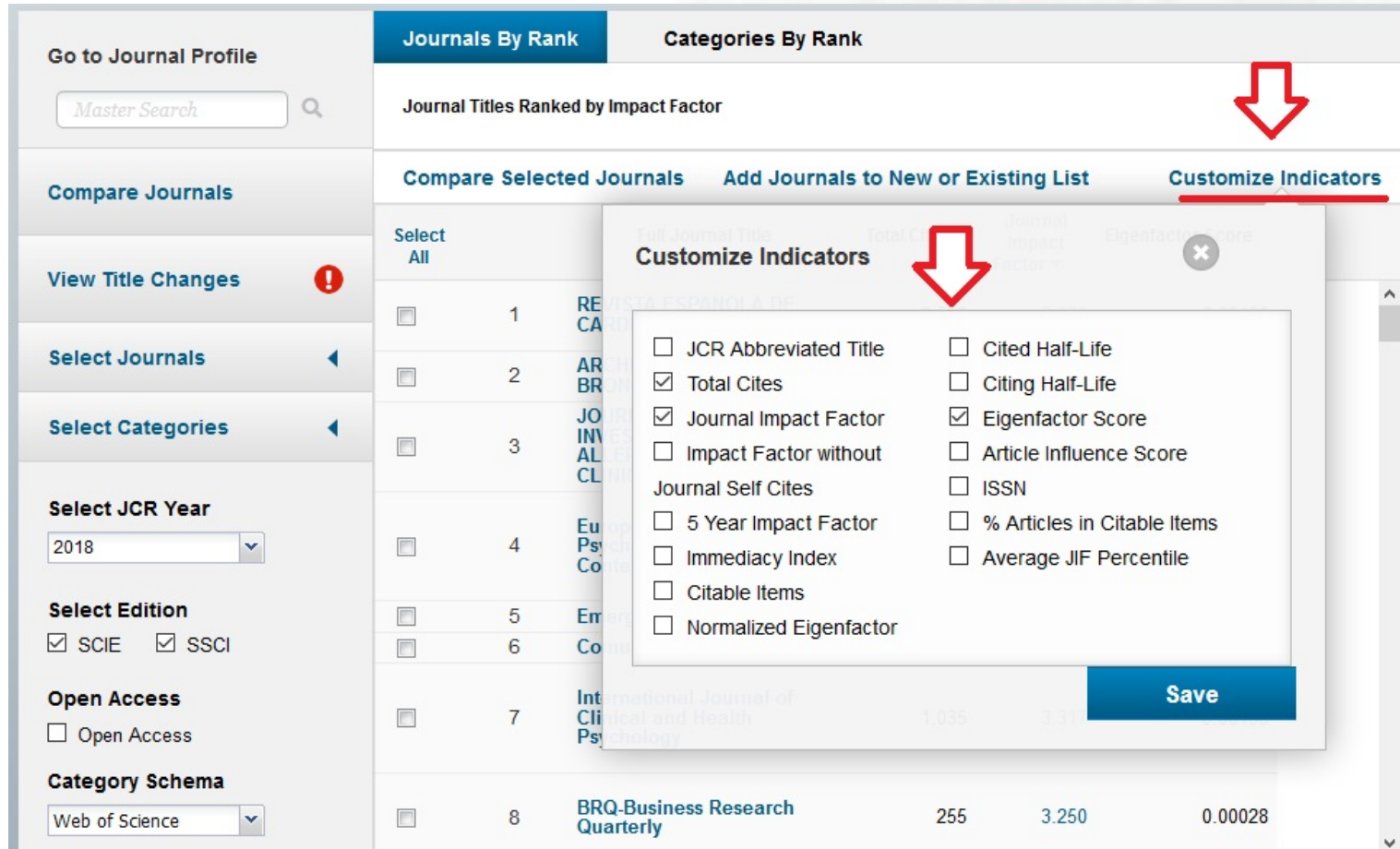


The screenshot shows the JCR website interface. On the left, there is a sidebar with navigation options: 'Go to Journal Profile', 'Compare Journals', 'View Title Changes', 'Select Journals', 'Select Categories', 'Select JCR Year' (set to 2018), 'Select Edition' (with checkboxes for SCIE and SSCI), 'Open Access' (with a checkbox for Open Access), and 'Category Schema' (set to Web of Science). Red arrows point to the SCIE and SSCI checkboxes and the Open Access checkbox. The main content area is titled 'Journals By Rank' and 'Categories By Rank'. It displays a table of 'Journal Titles Ranked by Impact Factor' with columns for 'Select All', 'Full Journal Title', 'Total Cites', 'Journal Impact Factor', and 'Eigenfactor Score'. The table lists 8 journals, with the top one being 'REVISTA ESPANOLA DE CARDIOLOGIA'.

Select All	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1 REVISTA ESPANOLA DE CARDIOLOGIA	3,558	5.078	0.00460
<input type="checkbox"/>	2 ARCHIVOS DE BRONCONEUMOLOGIA	2,040	4.214	0.00294
<input type="checkbox"/>	3 JOURNAL OF INVESTIGATIONAL ALLERGOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY	2,192	3.802	0.00221
<input type="checkbox"/>	4 European Journal of Psychology Applied to Legal Context	202	3.682	0.00042
<input type="checkbox"/>	5 Emergencias	764	3.350	0.00077
<input type="checkbox"/>	6 Comunicar	1,367	3.338	0.00076
<input type="checkbox"/>	7 International Journal of Clinical and Health Psychology	1,035	3.317	0.00158
<input type="checkbox"/>	8 BRQ-Business Research Quarterly	255	3.250	0.00028

## De dónde obtener los datos de JCR

Podemos personalizar los indicadores del JCR a través de *Customizer Indicators*.



The screenshot shows the JCR interface with the 'Customize Indicators' dialog box open. The dialog box contains the following indicators and their selection status:

Indicator	Selected
JCR Abbreviated Title	<input type="checkbox"/>
Total Cites	<input checked="" type="checkbox"/>
Journal Impact Factor	<input checked="" type="checkbox"/>
Impact Factor without Journal Self Cites	<input type="checkbox"/>
5 Year Impact Factor	<input type="checkbox"/>
Immediacy Index	<input type="checkbox"/>
Citable Items	<input type="checkbox"/>
Normalized Eigenfactor	<input type="checkbox"/>
Cited Half-Life	<input type="checkbox"/>
Citing Half-Life	<input type="checkbox"/>
Eigenfactor Score	<input checked="" type="checkbox"/>
Article Influence Score	<input type="checkbox"/>
ISSN	<input type="checkbox"/>
% Articles in Citable Items	<input type="checkbox"/>
Average JIF Percentile	<input type="checkbox"/>

The background interface shows a table of journal titles ranked by impact factor. The table has columns for 'Journal Title', 'Total Cites', 'Journal Impact Factor', and 'Eigenfactor Score'. The table is currently displaying 8 rows of data.

## De dónde obtener los datos de JCR: Hay tres sitios:

- 1) Dentro de un artículo en WOS al final en Información de la revista hay un enlace al JCR.
- 2) Directamente en JCR buscando por título
- 3) En JCR desde categorías

Go to Journal Profile		Journals By Rank	Categories By Rank		
<input type="text" value="Master Search"/>		<p>Búsqueda directa de la revista.</p>			
Compare Journals		Compare Selected Journals	Add Journals to New or Existing List		
View Title Changes		Select All	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor
<input type="checkbox"/>		1	REVISTA ESPAÑOLA DE CARDIOLOGIA	3,558	5.078
<input type="checkbox"/>			ARCHIVOS DE BRONCONEUMOLOGIA	2,040	4.214
<input type="checkbox"/>			JOURNAL OF INVESTIGATIONAL ALLERGOLOGY AND CLINICAL IMMUNOLOGY	2,192	3.802

Seleccionar una de la lista.

Seleccionar una categoría de revistas



## De dónde obtener los datos de JCR

En la opción All Years:

InCites Journal Citation Reports
Clarivate Analytics

Home > Journal Profile

### Comunicar

ISSN: 1134-3478  
eISSN: 1988-3293  
GRUPO COMUNICAR  
APDO CORREOS 527, HUELVA 21080, SPAIN  
SPAIN

[Go to Journal Table of Contents](#)
[Go to Ulrich's](#)
[Printable Version](#)

**TITLES**  
ISO: Comunicar  
JCR Abbrev: COMUNICAR

**CATEGORIES**  
EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH -- SSCI  
COMMUNICATION -- SSCI

**LANGUAGES**  
Multi-Language

**PUBLICATION FREQUENCY**  
4 issues/year  
Open Access from 2002

Current Year   2018   2017   **All Years**

#### Key Indicators - All Years

[Export](#)

[Customize columns](#)

Year	Total Cites	Journal Impact Factor	Impact Factor without Journal Self Cites	5 Year Impact Factor	Immediacy Index	Citable Items	% Articles in Citable Items	Average JIF Percentile
	Trend	Trend	Trend	Trend	Trend	Trend	Trend	Trend
✓ 2019	1,432	3.375	3.063	3.830	0.775	40	95.00	89.119
<a href="#">2018</a>	1,367	3.338	3.063	3.785	1.750	40	97.50	93.216
<a href="#">2017</a>	975	2.838	2.625	3.285	0.525	40	100.00	92.261

Debajo de las tablas encontraremos el apartado de RANK, donde nos dirá la posición y cuartil de la revista en una o varias temáticas.

Source data **Box plot** **Rank** Cited Journal Data Citing Journal Data Journal Relationships


Rank


JCR Impact Factor


JCR Year ↕	COMMUNICATION			EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH		
	Rank	Quartile	JIF Percentile	Rank	Quartile	JIF Percentile
2019	13/92	Q1	86.413	22/263	Q1	91.825
2018	9/88	Q1	90.341	10/243	Q1	96.091
2017	7/84	Q1	92.262	19/239	Q1	92.259
2016	12/79	Q1	85.443	29/235	Q1	87.872
2015	19/79	Q1	76.582	47/231	Q1	79.870

Para evaluar las Categoría hace falta seleccionar la pestaña “*Categories by Rank*”

Go to Journal Profile


Master Search 

Select Journals 

**Select Categories** 

- ACOUSTICS
- AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY
- AGRICULTURAL ENGINEERING
- AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
- AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY
- AGRONOMY

Select JCR Year

2019 

Select Edition

SCIE  SSCI

Clear Submit

Journals By Rank Categories By Rank

All Journal Categories ranked by Number of Journals

Customize Indicators

	Category	Edition	#Journals	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor
1	ECONOMICS	SSCI	373	1,116,324	1.411	2.219
2	MATHEMATICS	SCIE	325	565,491	0.794	0.993
3	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	314	5,001,499	2.528	5.274
4	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	SCIE	297	3,962,918	3.167	4.696
5	NEUROSCIENCES	SCIE	272	2,548,868	3.052	4.041
6	PHARMACOLOGY & PHARMACY	SCIE	271	1,769,982	2.681	3.442
7	ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC	SCIE	266	2,097,197	2.204	3.361
8	ENVIRONMENTAL SCIENCES	SCIE	265	2,622,685	2.400	4.313
9	EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH	SSCI	263	421,337	1.585	1.804
10	MATHEMATICS, APPLIED	SCIE	261	631,053	1.162	1.568
11	ONCOLOGY	SCIE	244	2,187,273	3.297	4.840
12	PLANT SCIENCES	SCIE	234	1,292,836	1.576	3.005
13	MANAGEMENT	SSCI	226	892,977	2.465	3.288

De una temática podemos ver una lista de las revistas de esa temática buscando la Categoría y seleccionando el número de *Journals*. Estas revistas puedes ordenarlas por FI.

Go to Journal Profile

Select Journals

Select Categories

Select JCR Year

2019

Select Edition

SCIE

Clear

Journals By Rank | **Categories By Rank**

All Journal Categories ranked by Number of Journals

Customize Indicators

	Category	Edition	#Journals	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor
1	ECONOMICS	SSCI	373	1,116,324	1.411	2.219
2	MATHEMATICS	SCIE	325	565,491	0.794	0.993
3	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	314	5,001,499	2.528	5.274
4	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	SCIE	297	3,962,918	3.167	4.696

Journals By Rank | **Categories By Rank**

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Compare Selected Journals | Add Journals to New or Existing List | Customize Indicators

Select All		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	QUARTERLY JOURNAL OF ECONOMICS	29,585	11.375	0.05572
<input type="checkbox"/>	2	JOURNAL OF ECONOMIC PERSPECTIVES	13,524	9.912	0.02210
<input type="checkbox"/>	3	ECONOMIC GEOGRAPHY	3,575	8.279	0.00305
<input type="checkbox"/>	4	BROOKINGS PAPERS ON ECONOMIC ACTIVITY	3,128	7.800	0.00633

041

442

361

313

304

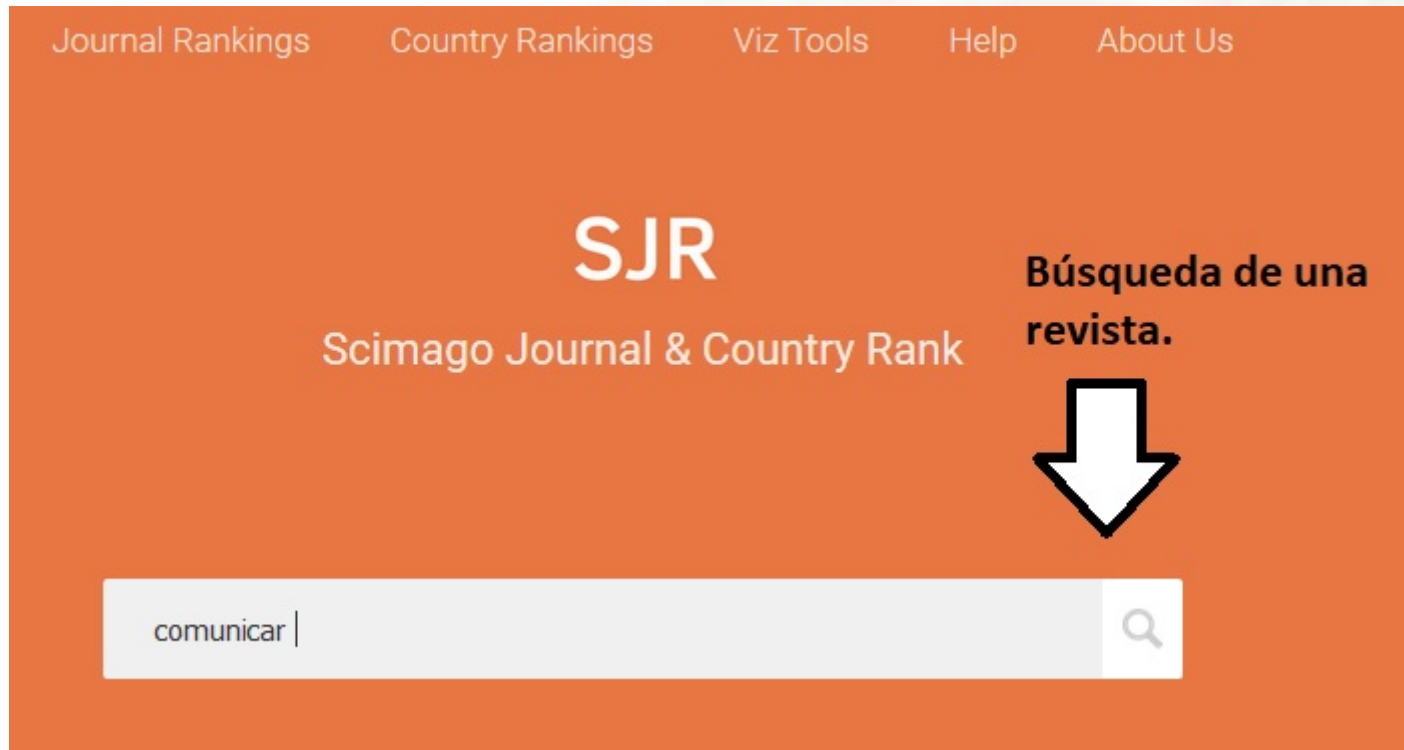
568

340

005

288

## De dónde obtener los datos en SJR




Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

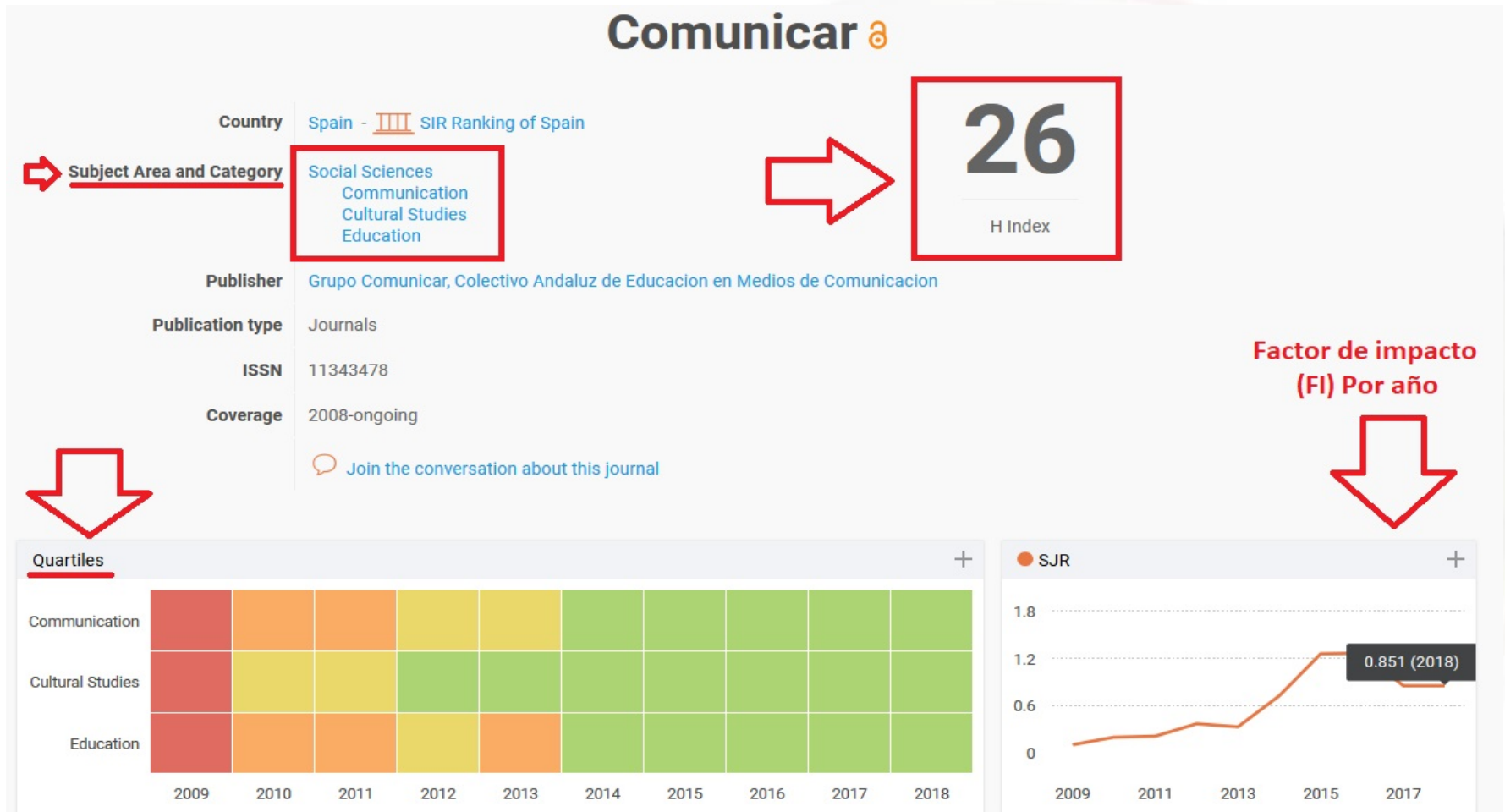
# SJR

Scimago Journal & Country Rank

Búsqueda de una revista.

comunicar | 

## De dónde obtener los datos en SJR



## De dónde obtener los datos en SJR Posición que ocupa en la categoría, SJR y Q

Scimago Journal & Country Rank Enter Journal Title, ISSN

Home **Journal Rankings** Country Rankings Viz Tools Help About Us

All subject areas **Communication** All regions / countries All types

2016

Display only Open Access Journals  Display only SciELO Journals (In Progress) Display journals with at least 0 Citable Docs. (3years) **Apply**

Desde esta página podemos sacar todos los datos que solicitan [Download data](#)

1 - 50 of 293 < >

Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2016)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1 <a href="#">Journal of Communication</a>	journal	2.620 Q1	93	54	188	3298	672	176	3.62	61.07	
2 <a href="#">Research on Language and Social Interaction</a>	journal	2.559 Q1	44	24	66	1209	153	65	2.17	50.38	
3 <a href="#">Political Communication</a>	journal	2.211 Q1	63	46	93	1832	210	91	1.90	39.83	
4 <a href="#">Communication Theory</a>	journal	2.132 Q1	62	27	76	1703	222	66	2.59	63.07	
5 <a href="#">New Media and Society</a>	journal	2.084 Q1	74	134	280	6477	1019	268	3.17	48.34	

# Dialnet Métricas

Se encuentra en su versión BETA. Ahora mismo solo posee estas categorías.



The screenshot shows the Dialnet Métricas website interface. At the top left, there is a logo for 'Dialnet | métricas' and two buttons: 'IDR' and 'Indicadores Dialnet'. Below this, there is a search bar with the text 'Introduce el título' and a magnifying glass icon. In the center, there is a box containing 'IDR' and 'Índice Dialnet de Revistas'. Below the search bar, there is a paragraph explaining that the IDR is calculated from citations of articles from selected source journals. At the bottom, there are three columns of categories: 'CIENCIAS SOCIALES (10)', 'HUMANIDADES (1)', and 'CIENCIAS JURÍDICAS (0)'. The 'CIENCIAS SOCIALES' column lists: ANTROPOLOGÍA, CC. POLÍTICAS, COMUNICACIÓN, DEPORTE, DOCUMENTACIÓN, ECONOMÍA, EDUCACIÓN, GEOGRAFÍA, PSICOLOGÍA, and SOCIOLOGÍA. The 'HUMANIDADES' column lists: FILOL. HISPÁNICA.

**Dialnet | métricas** **IDR** **Indicadores Dialnet**

**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 (10)**

- ANTROPOLOGÍA
- CC. POLÍTICAS
- COMUNICACIÓN
- DEPORTE
- DOCUMENTACIÓN
- ECONOMÍA
- EDUCACIÓN
- GEOGRAFÍA
- PSICOLOGÍA
- SOCIOLOGÍA

**HUMANIDADES (1)**

- FILOL. HISPÁNICA

**CIENCIAS JURÍDICAS (0)**



## Dialnet Métricas

2019 2018 2017 2016

IDR  
2019

COMUNICACIÓN

Ventana de citación: **5 años**

Para calcular esta edición se han contabilizado **32.115** citas emitidas por **464 revistas fuente** de los diferentes ámbitos. Se han añadido citas procedentes de revistas internacionales para complementar la cobertura internacional de Dialnet.

- Población de revistas: **59**
- Índice de coautoría de COMUNICACIÓN: **1,76**

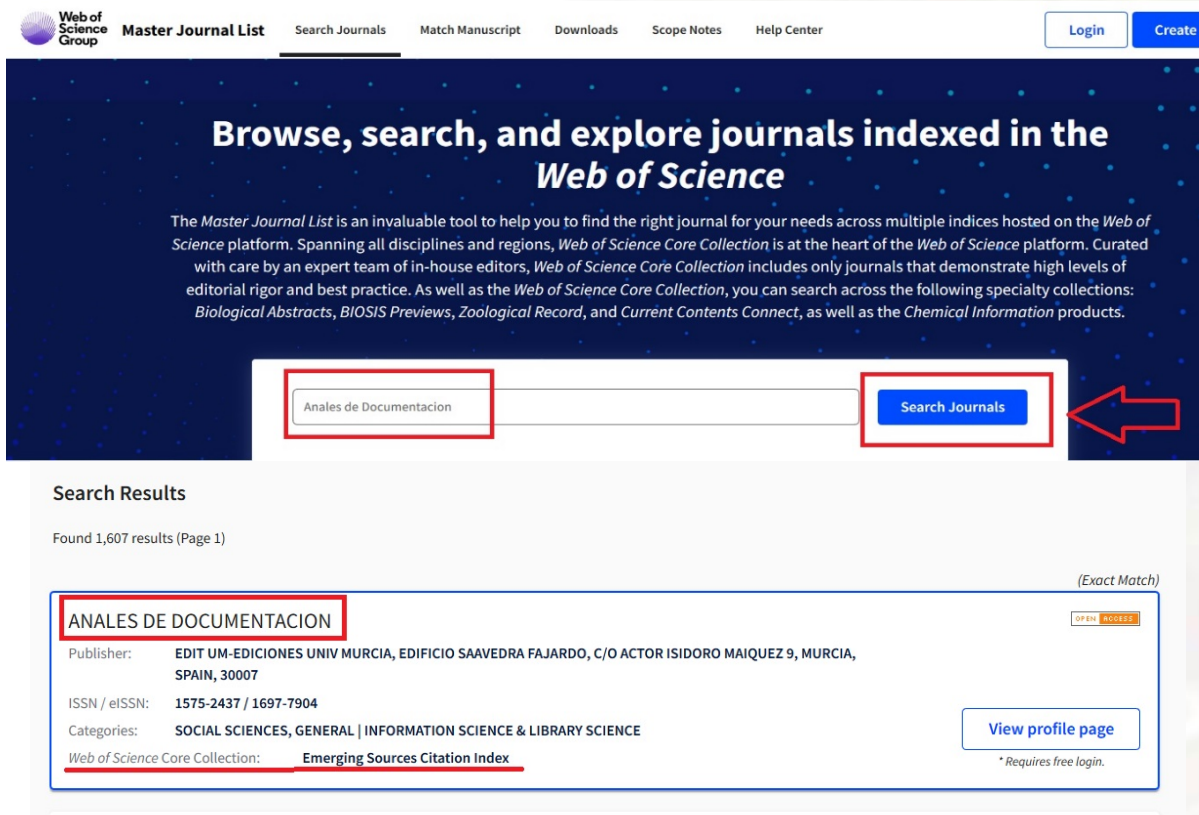
### Índice Dialnet de Revistas

Buscar:

Crtl	Pctl	# ↑	Revista ↑	Impacto 5 años	Artículos	Citas
C1	P99	1	<b>Comunicar</b> Revista científica iberoamericana de comunicación y educación	<b>3,600</b>	200	<b>720</b>
C1	P96	2	<b>El profesional de la información</b>	<b>1,443</b>	492	<b>710</b>
C1	P94	3	<b>Revista Latina de Comunicación Social</b>	<b>1,018</b>	328	<b>334</b>
C1	P93	4	<b>Comunicación y sociedad = Communication &amp; Society</b>	<b>0,800</b>	225	<b>180</b>

# Emerging Sources Citation Index (ESCI)

Para saber si una revista esta incluida en ESCI hay que buscar en la [Master Journal List de WoS.](#)



Web of Science Group Master Journal List Search Journals Match Manuscript Downloads Scope Notes Help Center Login Create Profile

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

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

Anales de Documentacion Search Journals

#### Search Results

Found 1,607 results (Page 1)

**ANALES DE DOCUMENTACION** (Exact Match) OPEN ACCESS

Publisher: EDIT UM-EDICIONES UNIV MURCIA, EDIFICIO SAAVEDRA FAJARDO, C/O ACTOR ISIDORO MAIQUEZ 9, MURCIA, SPAIN, 30007

ISSN / eISSN: 1575-2437 / 1697-7904

Categories: SOCIAL SCIENCES, GENERAL | INFORMATION SCIENCE & LIBRARY SCIENCE View profile page

Web of Science Core Collection: Emerging Sources Citation Index \* Requires free login.

Se pueden descargar los listados completos de las revistas (Formato Excell) si se está registrado en WoS (En el menú *Downloads*).

### CIRC: Clasificación Integrada de Revista Científicas.

Última actualización en 2021



*Clasificación Integrada de*  
**Revistas Científicas** <sup>2021</sup>

Comunicar

Resultados de la Búsqueda

5 resultados "Comunicar"

Para una visión más detallada de las revistas, por favor, [identifíquese en la plataforma.](#)

Revista	ISSN	Clasificación Ciencias Sociales	Clasificación Ciencias Humanas
Comunicar	1134-3478	A+	No Aplica

- Ranking de visibilidad e impacto de revistas científicas españolas de Humanidades y Ciencias Sociales con sello de calidad FECYT

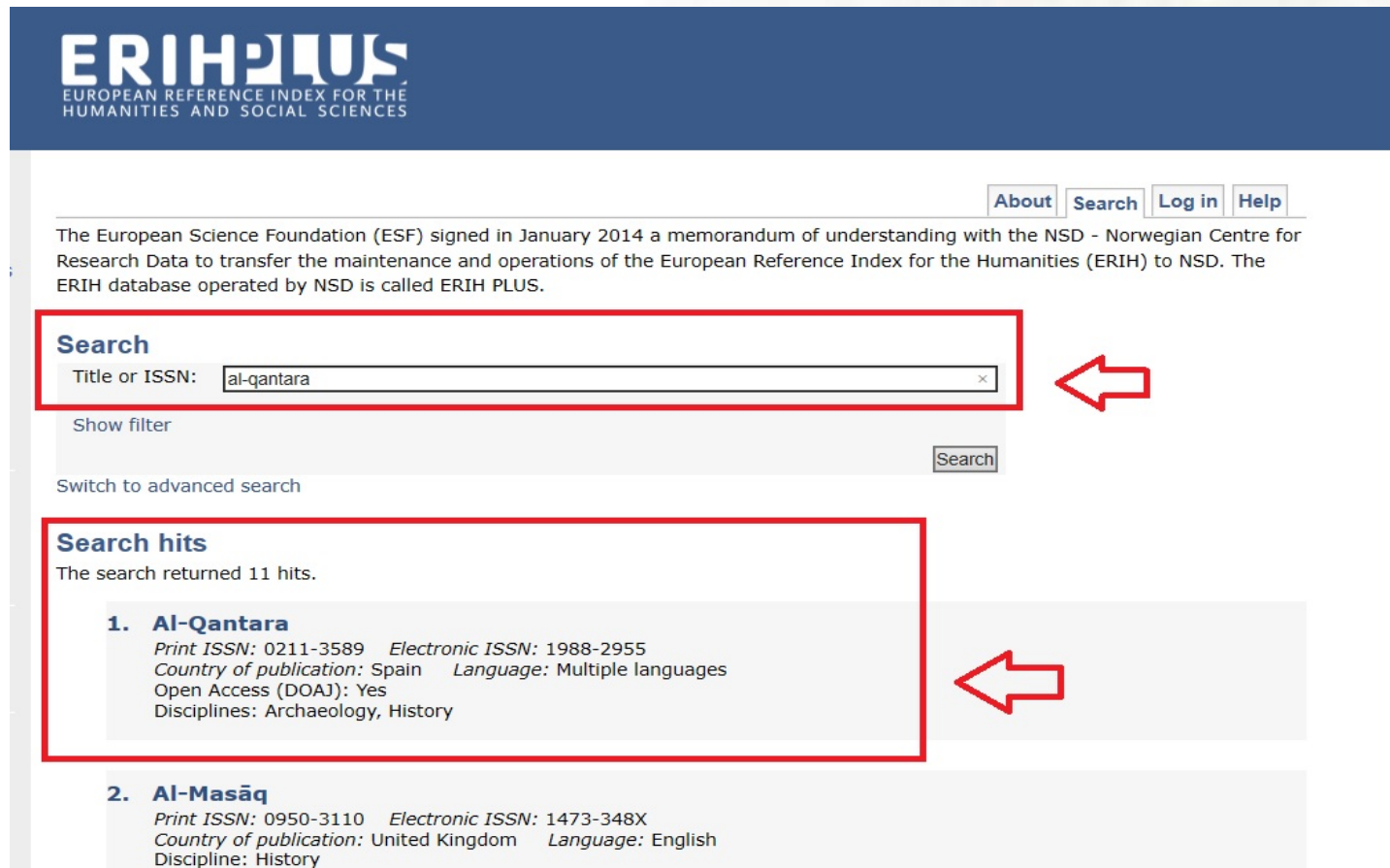
Una vez descargado el PDF, se busca dentro de él por materias, y en cada una se encuentra un listado descendiente de las revistas ordenador por su puntuación.

**4. REVISTAS DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN**

Orden	Título	ISSN	ISSN-E	Nº Registro	Convocatoria	Puntuación	Cuartil
1	<i>Comunicar. Revista Científica Iberoamericana de Comunicación y Educación</i>	1134-3478	1988-3293	FECYT-006/2019	1ª Convocatoria (2011)	99,82	C1
2	<i>Revista de Educación</i>	0034-8082	0034-592X	FECYT-020/2019	1ª Convocatoria (2011)	80,05	C1
3	<i>Educación XX1</i>	1139-613X		FECYT-140/2019	4ª Convocatoria (2014)	59,96	C1
4	<i>Revista de Psicodidáctica</i>	1136-1034	2254-4372	FECYT-191/2019	4ª Convocatoria (2014)	54,92	C1

### European Reference Index for the Humanities and Social Sciences (de ESF: European Science Foundation)

En la versión actual solamente podemos saber si la revista cumple los criterios de inclusión.



**ERIH PLUS**  
EUROPEAN REFERENCE INDEX FOR THE HUMANITIES AND SOCIAL SCIENCES

[About](#) [Search](#) [Log in](#) [Help](#)

The European Science Foundation (ESF) signed in January 2014 a memorandum of understanding with the NSD - Norwegian Centre for Research Data to transfer the maintenance and operations of the European Reference Index for the Humanities (ERIH) to NSD. The ERIH database operated by NSD is called ERIH PLUS.

**Search**

Title or ISSN:

Show filter

Switch to advanced search

**Search hits**

The search returned 11 hits.

- 1. Al-Qantara**  
*Print ISSN: 0211-3589 Electronic ISSN: 1988-2955*  
*Country of publication: Spain Language: Multiple languages*  
Open Access (DOAJ): Yes  
Disciplines: Archaeology, History
- 2. Al-Masāq**  
*Print ISSN: 0950-3110 Electronic ISSN: 1473-348X*  
*Country of publication: United Kingdom Language: English*  
Discipline: History

## B) Recursos que indican otros criterios de calidad de las revistas

### Al-Qantara

International title: Al-Qantara

Print ISSN: 0211-3589

Established: 1980

Electronic ISSN: 1988-2955

Established: 2006

URL: <http://al-qantara.revistas.csic.es>

Publisher: Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)

Country of publication: Spain

Language: Multiple languages

ERIH PLUS disciplines: Archaeology  
History

OECD classifications: History and Archaeology

Peer review: Peer reviewed

Status: **Active**

#### Provide feedback:

Do you have information that might alter the evaluation of this journal?

[Log in to suggest a review.](#)

Do you have additional information, corrections or comments for this journal?

[Please log in to send feedback...](#)

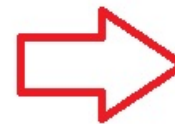
This journal was approved on 2016-02-25 according to ERIH PLUS criteria for inclusion.

SHERPA RoMEO [🔗](#):  
Blue  
Last checked: 2019-11-18

This is an open access journal according to:

**DOAJ** DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

Print ISSN lookup [🔗](#)  
Online ISSN lookup [🔗](#)  
Last checked: 2019-11-18



# MIAR: Matriz de Información para el Análisis de Revistas



The screenshot shows the MIAR website interface. At the top left is the MIAR logo. To its right, the text reads "Matriz de Información para el Análisis de Revistas" and "Versión 2021 live". Below this is a navigation menu with items: inicio, ¿Qué es MIAR?, Buscar, Gráficos ..., Sugerir revista, Intranet, Contacto, Català, and English. The main content area features a search box labeled "buscar en MIAR" containing the text "profesional de la informaci". To the right of the search box is a "Buscar" button, which is highlighted with a red box. Below the search box is a section for "Buscar revistas alfabéticamente por título" with a list of letters from A to Z. At the bottom left of this section is a dropdown menu for "Otros índices". On the right side of the page, there are three blue buttons displaying statistics: "47153 revistas", "116 bases de datos", and "6 sistemas de evaluación".



## EL PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN

ISSN 1386-6710    Visibilidad    Información del editor

Título: EL PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN  
 ISSN relacionados: 1699-2407  
 País: España  
 URL: <http://www.elprofesionaldelainformacion.com>  
 Ámbito: CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN; COMUNICACIÓN SOCIAL; INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN  
 Campo académico: COMUNICACIÓN SOCIAL Y PERIODISMO; INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN; INFORMÁTICA DE LOS SISTEMAS DE INFORMACIÓN

**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 **color Azul**, SHERPA/RoMEO **color blue**

**ICDS:** ISSN: 1699-2407,1699-2407,1386-6710  
 Está en índices de citas (Scopus, Social Sciences Citation Index) = +3.5  
 Está al tiempo en WoS (AHCI, SCIE o SSCI) y en Scopus (Scopus, Social Sciences Citation Index) = +1  
 Está en dos o más bases datos de indización y resumen o en DOAJ (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) = 3+2 = 5  
 Antigüedad = 29 años (fecha inicio: 1992)  
 Pervivencia:  $\log_{10}(29) = +1.5$   
**ICDS = 11.0**

Buscar titulo

ShareThis



**ICDS anuales**

ICDS 2020:	10.9
ICDS 2019:	10.9
ICDS 2018:	10.9
ICDS 2017:	10.9
ICDS 2016:	10.9
ICDS 2015:	9.862
ICDS 2014:	9.842
ICDS 2013:	9.822
ICDS 2012:	9.801
ICDS 2011:	9.779
ICDS 2010:	9.755



## EL PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN

ISSN 1386-6710

Visibilidad

Información del editor

ICDS: 10.90

Visibilidad:

Bases de datos especializadas (8/101)



Bases de datos multidisciplinares (3/8)



WoS / Scopus (2/5)



Sistemas de evaluación (5/6)



e-Sumarios (1/1)



## B) Recursos que indican otros criterios de calidad de las revistas

ISSN 1386-6710    Visibilidad    Información del editor

ICDS: 10.90  
Visibilidad:

Bases de datos especializadas (8/101)

Bases de datos multidisciplinares (3/8)


**WoS / Scopus (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?

Sistemas de evaluación (5/6)

e-Sumarios (1/1)

✓ encontrada en Scopus

La revista **EL PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN** ha sido localizada en el repertorio **Scopus**. Tenga en cuenta que el sistema utiliza el/los ISSN(S) **Scopus** . Tenga en cuenta que el sistema utiliza el/los ISSN(S) **1699-2407,1386-6710** para su localización.

La lista de títulos de Scopus se ha comprobado en [https://www.elsevier.com/\\_data/assets/excel\\_doc/0015/91122/ext\\_list\\_May\\_2019.xlsx](https://www.elsevier.com/_data/assets/excel_doc/0015/91122/ext_list_May_2019.xlsx) y analizada por última vez el **2019-11-27 06:25:13.27-11-2019**

En cualquiera de los casos puede comunicarnos la [incidencia](#).

## EL PROFESIONAL DE LA INFORMACIÓN

ISSN 1386-6710

Visibilidad

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> ↗

---

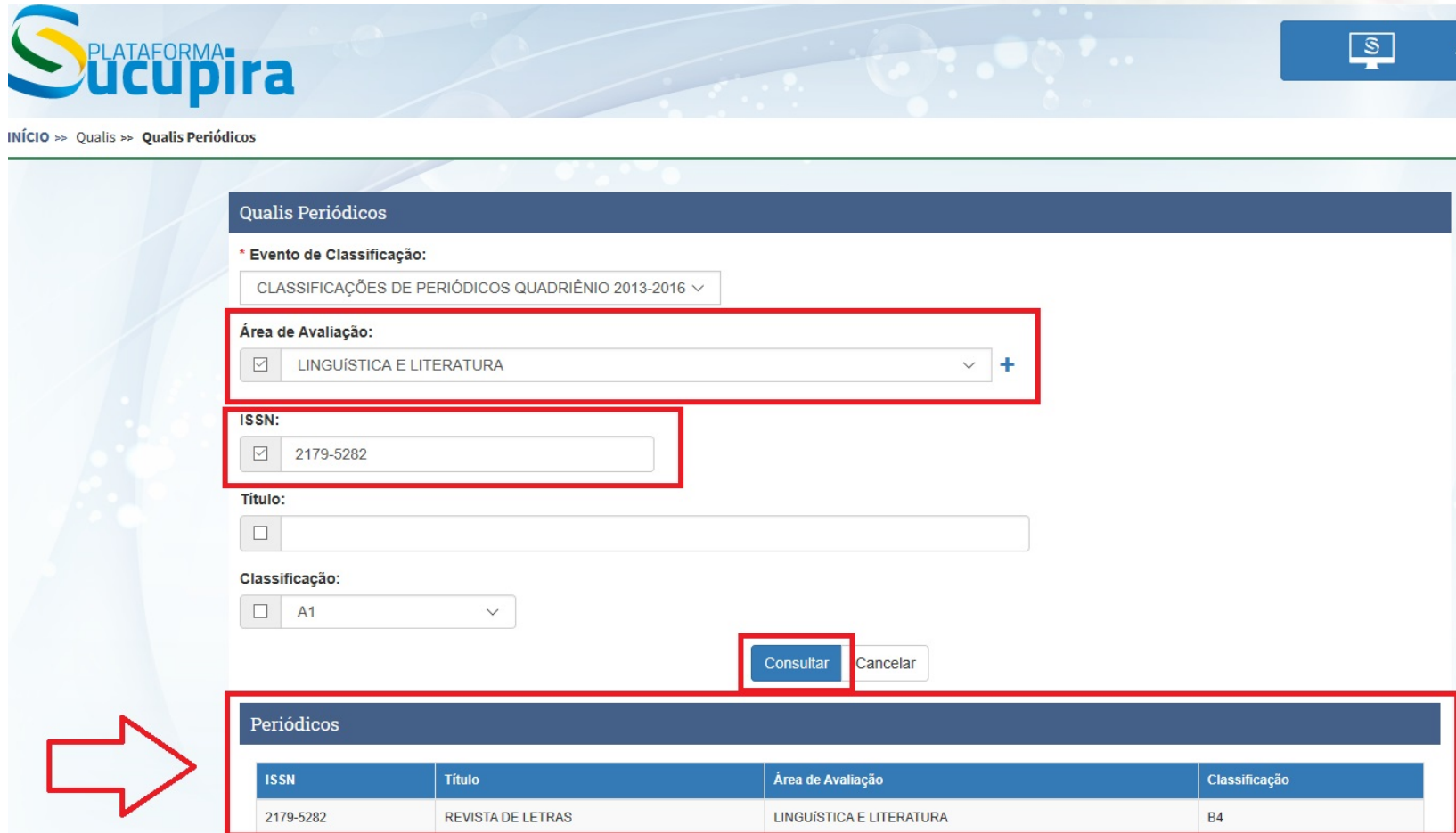
**Estudios**

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

---

**Revisión por pares** <http://www.elprofesionaldelainformacion.com/autores.html#3> ↗

**CAPES** es la *Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior*, fundación del ministerio de Educación brasileño encargada de la evaluación de la actividad investigadora de Brasil. **Nombrado en CNAI 2020 Campo 11.**



PLATAFORMA  
**Sucupira**

INÍCIO >> Qualis >> Qualis Periódicos

Qualis Periódicos

\* Evento de Classificação:  
CLASSIFICAÇÕES DE PERIÓDICOS QUADRIÊNIO 2013-2016 ▾

Área de Avaliação:  
 LINGUÍSTICA E LITERATURA ▾ +

ISSN:  
 2179-5282

Título:

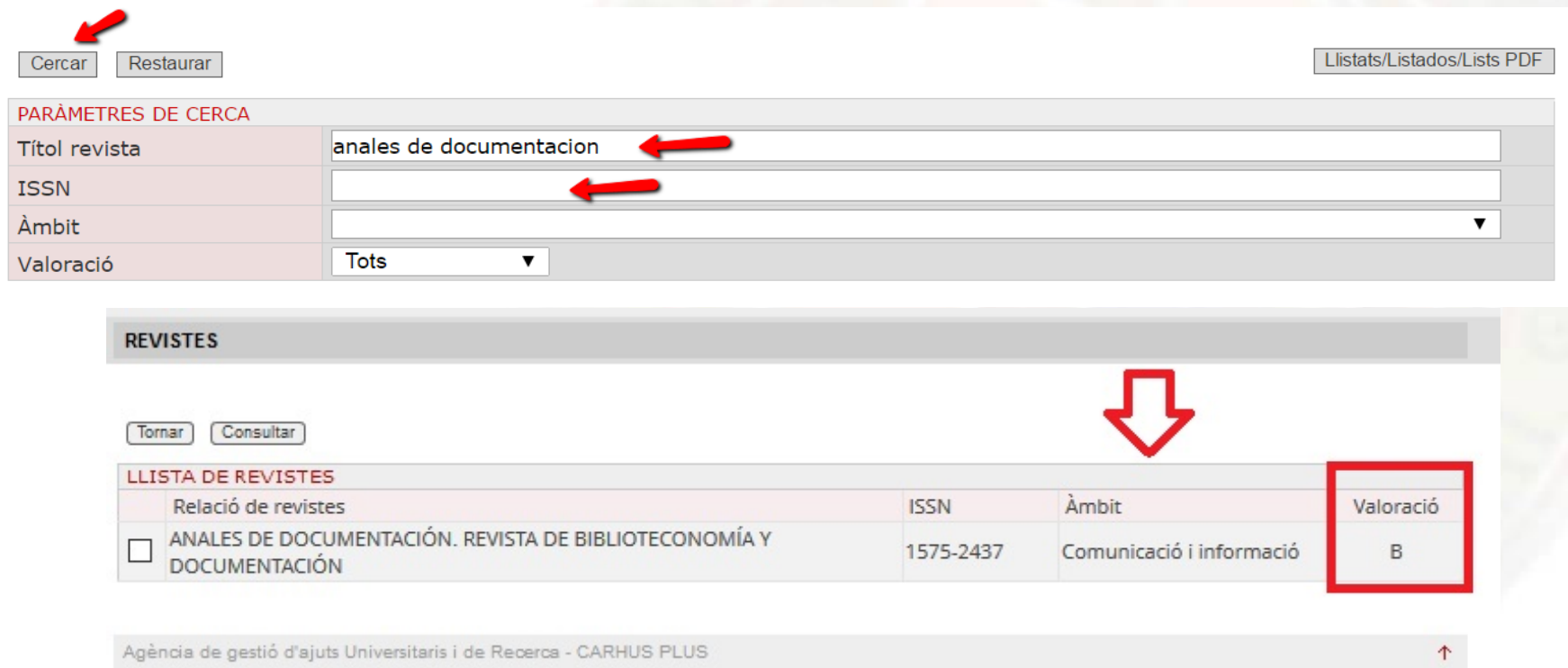
Classificação:  
 A1 ▾

Periódicos

ISSN	Título	Área de Avaliação	Classificação
2179-5282	REVISTA DE LETRAS	LINGUÍSTICA E LITERATURA	B4

**CARHUS Plus+** es un sistema de clasificación de revistas científicas de los ámbitos de Ciencias Sociales y Humanidades que se publican a nivel local (Cataluña), nacional e internacional.

La propia plataforma indica que la edición de 2018 es la vigente, sin embargo cuando se trata de valorar publicaciones anteriores, también están los enlaces a las ediciones de 2008, 2010 y 2014.



Cercar Restaurar Listats/Listados/Lists PDF

**PARÀMETRES DE CERCA**

Títol revista	anales de documentacion
ISSN	
Àmbit	
Valoració	Tots

**REVISTES**


Tornar Consultar

**LLISTA DE REVISTES**


Relació de revistes	ISSN	Àmbit	Valoració
<input type="checkbox"/> ANALES DE DOCUMENTACIÓN. REVISTA DE BIBLIOTECONOMÍA Y DOCUMENTACIÓN	1575-2437	Comunicació i informació	B

Agència de gestió d'ajuts Universitaris i de Recerca - CARHUS PLUS

## B) Recursos que indiquen otros criterios de calidad de las revistas



Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca



CARHUS Plus+  
REVISTES CIENTÍFIQUES DE CIÈNCIES SOCIALS I HUMANITATS

**Revistes científiques de l'àmbit de les Ciències Socials i Humanitats**

**PARÀMETRES DE CERCA**

Títol revista	<input type="text"/>
ISSN	<input type="text"/>
Àmbit	Arts
Valoració	A

### REVISTES


#### LLISTA DE REVISTES

<input type="checkbox"/>	Relació de revistes	ISSN	Àmbit	Valoració
<input type="checkbox"/>	19TH CENTURY MUSIC	0148-2076	Arts	A
<input type="checkbox"/>	ACTA ACUSTICA UNITED WITH ACUSTICA	1610-1928	Arts	A
<input type="checkbox"/>	ACTA MUSICOLOGICA	0001-6241	Arts	A
<input type="checkbox"/>	AFRICAN ARTS	0001-9933	Arts	A
<input type="checkbox"/>	AMERICAN MUSIC	0734-4392	Arts	A

## B) Recursos que indiquen altres criteris de qualitat de les revistes



Agència de Gestió d'Ajuts Universitaris i de Recerca



CARHUS Plus<sup>+</sup>  
REVISTES CIENTÍFIQUES DE CIÈNCIES SOCIALS I HUMANITATS


Revistes científiques de l'àmbit de les Ciències Socials i Humanitats



**PARÀMETRES DE CERCA**

Títol revista	<input style="width: 95%;" type="text"/>
ISSN	<input style="width: 95%;" type="text"/>
Àmbit	<input style="width: 95%;" type="text"/>
Valoració	Tots <input style="width: 20px;" type="text"/>

### RELACIÓ DE DOCUMENTS DE REVISTES

	Nom de document	Data	Observacions
<input type="checkbox"/>	Carhus Plus 2014 classificat alfabèticament	14/07/2015	
<input type="checkbox"/>	Carhus Plus 2014 classificat per la valoració	14/07/2015	
<input type="checkbox"/>	Carhus Plus 2014 classificat per àmbits i aquests alfabèticament	14/07/2015	
<input type="checkbox"/>	Carhus Plus 2014 classificat per àmbits i aquests segons la valoració	14/07/2015	

VERSIÓN PROVISIONAL

CARHUS Plus<sup>+</sup>

ISSN	TÍTULO	ÁMBITO	VALORACIÓN
1989-3477	[ARROBA ]TIC. REVISTA D'INNOVACIÓ EDUCATIVA	ECONOMIA	D
1988-2963	1611: REVISTA D' HISTORIA DE LA TRADUCCIO	FILOLOGÍA LINGÜÍSTICA Y SOCIOLINGÜÍSTICA	D
0148-2076	19TH CENTURY MUSIC	ARTE	A
1132-6409	A + T. REVISTA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA	ARTE	D
0389-9160	A + U-ARCHITECTURE AND URBANISM	ARTE	C
1130-2674	A TRABE DE OURO	GENERAL O MULTIDISCIPLINAR	D
1137-3350	A TU SALUD. REVISTA DE EDUCACIÓN PARA LA SALUD	EDUCACIÓN	D
0261-6823	AA FILES	ARTE	D
0743-4618	AAC: AUGMENTATIVE & ALTERNATIVE COMMUNICATION	COMUNICACIÓN E INFORMACIÓN	A
0213-6252	ÁBACO. REVISTA DE CULTURA Y CIENCIAS SOCIALES	GENERAL O MULTIDISCIPLINAR	D
2014-8526	ABRIU. ESTUDOS DE TEXTUALIDADE DO BRASIL, GALICIA E PORTUGAL	GENERAL O MULTIDISCIPLINAR	D
	ACADEMIA BOLETÍN DE LA REAL ACADEMIA DE BELAS		



## C) Buscar las citas recibidas

- Podemos buscar citas en bases de datos especializadas o en las Multidisciplinares

**Cobertura de los recursos multidisciplinares para búsqueda de citas**

Recurso	Tipos documentales	Disciplinas	Dominio
<b>Web of Science</b>	Artículos de revistas Proceedings Libros	Más en Ciencias /Biomedicina  También en Sociales	Mundial
<b>Scopus</b>	Artículos de revistas Capítulos de libros Conferencias	Ciencias/Biomedicina y Sociales  (En general tiene más cobertura de revistas)	Mundial
<b>Google Académico</b>	Todo los tipos: artículos, libros, informes, tesis, congresos, etc.	Todas las disciplinas. Y muy recomendable en ciencias sociales, humanidades e ingenierías.	Mundial.  Pero muy útil a nivel nacional.

# C) Web of Science

Seleccionar una base de datos  Colección principal de Web of Science ▼

[Búsqueda básica](#) [Búsqueda de autores <sup>BETA</sup>](#) [Búsqueda de referencia citada](#) [Búsqueda avanzada](#) [Búsqueda de estructura](#)

[+ Agregar fila](#) | [Restablecer](#)

En la **Búsqueda básica** se recupera la referencia de la que deseamos averiguar qué citas ha recibido.

1. **Cell size dependent toxicity thresholds** of polycyclic aromatic hydrocarbons to natural and cultured phytoplankton populations

Por: Echeveste, Pedro; Agusti, Susana; Dachs, Jordi

**ENVIRONMENTAL POLLUTION** Volumen: 158 Número: 1 Páginas: 299-307 Fecha de publicación: JAN 2010

[Texto completo de la editorial](#) [Ver abstract ▼](#)

[Crear informe de citas](#)

Veces citado: 72  
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▼

Pulsando el *nº de veces citado* se accede a las referencias citantes.

1. **The future of Arctic sea-ice biogeochemistry and ice-associated ecosystems**

Por: Lannuzel, Delphine; Tedesco, Letizia; van Leeuwe, Maria; et ál.

**NATURE CLIMATE CHANGE** Volumen: 10 Número: 11 Páginas: 983-992 Fecha de publicación: NOV 2020

Acceso anticipado: OCT 2020

[Ver abstract ▼](#)

[Crear informe de citas](#)

Veces citado: 0  
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▼

2. **Accumulation of C-13-labelled phenanthrene in phytoplankton and transfer to corals resolved using cavity ring-down spectroscopy**

Por: Ashok, Ananya; Kottuparambil, Sreejith; Hoj, Lone; et ál.

**ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY** Volumen: 196 Número de artículo: 110511 Fecha de publicación: JUN 15 2020

[Texto completo gratuito y de la editorial](#) [Ver abstract ▼](#)

[Crear informe de citas](#)

Veces citado: 1  
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▼

También se puede crear un *informe de citas*, con su distribución en el tiempo.

Y se puede encargar una *alerta de citas* para ser avisados de las nuevas citas recibidas por el documento.

# C) Web of Science

Búsqueda básica    Búsqueda de autores <sup>OR</sup>    Búsqueda de referencia citada    Búsqueda avanzada    Búsqueda de estructura

Encuentre los artículos en los que se cita el trabajo de una persona.

**Paso 1:** Ingrese información sobre el trabajo citado. Los campos se combinan con el operador booleano AND.

Ejemplo: O'Brian C\* OR OBrian C\*    Autor citado

Seleccionar del índice

Ejemplo: J Comp\* Appl\* Math\*    Trabajo citado

Seleccionar del índice  
Ver lista de abreviaturas

Ejemplo: 1943 or 1943-1945    Año(s) de cita    **Buscar**

+ Agregar fila | Restablecer

Seleccionar página    Seleccionar todo\*    Borrar    Exportar tabla    Finalizar búsqueda

Seleccionar	Autor citado	Trabajo citado [MOSTRAR TÍTULOS COMPLETOS]	Título [MOSTRAR TÍTULOS ABREVIADOS]	Año de acceso anticipado ***	Año	Volumen	Número	Página	Identificador	Artículos en que se cita
<input type="checkbox"/>	Anand, K [Mostrar todos los autores]	SCIFIND	Coronavirus man proteínase (R1) (pm) structure: Basis for design of anti-SARS drugs		2003	300	5626	1763	DOI: 10.1126/science.1085658	674
<input type="checkbox"/>	ANAND K	SCIENCE			2003	13		13		1
<input type="checkbox"/>	ANAND K	SCIENCE			2003					3
<input type="checkbox"/>	ANAND K	SCIFIND								1
<input type="checkbox"/>	ANAND K	SCIENCE:0513			2003				DOI: 10.1126/SCIFIND.1085658	1
<input type="checkbox"/>	ANAND K	SCIENCE:1305			2003					1
<input type="checkbox"/>	ANAND K	SCIFIND+XPRN-SS			2003					1
<input type="checkbox"/>	ANAND KZ	SCIENCE:0513			2003					1

Mediante la **Búsqueda por referencia citada** se recuperan las citas de un documento que figuran en *WoS* como campos auxiliares de las referencias principales.

Este método sirve en especial para buscar citas de documentos que no cuentan con una referencia propia en *WoS*. Es el caso de *libros, tesis, informes o artículos de revistas no indexadas* en *WoS*. También puede valer para encontrar citas con *erratas*.

# C) Web of Science

Búsqueda básica **Búsqueda de autores** BETA Búsqueda de referencia citada Búsqueda avanzada

Búsqueda por nombre Búsqueda por ResearcherID de Web of Science o ORCID

Busque un autor para ver su registro de autor. Un registro de autor es un conjunto de documentos de la Colección principal de Web of Science que son probablemente de la misma persona. Puede reclamar y verificar su registro de autor en su página de registro de autor.

Apellido:  Nombre e inicial del segundo nombre:

[+ Incluir nombre alternativo](#) [Restablecer](#)

**Abadal, Ernest** ✓ Reclamado por el autor BETA

University of Barcelona  
Dept. Librarianship Informat. Sci. & Audiovisual Com.  
BARCELONA, SPAIN

ResearcherID de Web of Science: G-2115-2011

**Nombres alternativos:** Abadal, Ernest; Abadal, E.; Abadal Folgueras, Ernest

**Organizaciones:**

- 2005-2020 University of Barcelona
- 2014-2014 Fac. Biblioteca & Documentació
- 2014-2014 University of Valencia

**53 publicaciones de la Colección principal de Web of Science**

Ver como conjunto de resultados para exportar, analizar y enlazar al texto completo

Ordenado por Fecha: la más reciente primero. Filtar por: All Publications. 1 de 2

Open access publishers: The new players

Schwarz Rodriguez, Rosargela; Abadal, Ernest; Ferreres de Azaña, Breno; Kricheldorf, FLOS ONE

Vol. 15, Número 6, Publicado 2020. VEFES CITADO: 0

[Ver el informe completo de la citación](#)

Mediante **Búsqueda por autor** se recuperan todas las referencias de las que es responsable una persona.

Se hace a través de un proceso de identificación en varios pasos para abordar el problema de nombres iguales o de formas distintas del nombre.

Una vez encontradas las referencias del autor se ven las citas recibidas y se puede obtener un informe de citas.

# C) Scopus

Mediante la **búsqueda por documento** se localiza la referencia, donde figura el número de los que lo citan y el enlace a los mismos. *Set citation alert* permite crear una alerta de citas.

🔍 Documents   👤 Authors   🏠 Affiliations

Search tips ⓘ

Search within  
Article title

Keyword search \*  
Management of calcium metabolic disorders and osteoporosis

+ Add search field   Advanced document search >

Search 🔍

📄 Export   📄 Download   🖨️ Print   ✉️ E-mail   📄 Save to PDF   ☆ Add to List   More... >

View at Publisher

European Journal of Endocrinology  
Volume 183, Issue 2, August 2020, Pages G57-G65

**Management of calcium metabolic disorders and osteoporosis** (Review) (Open Access)

Gittoes, N.J.<sup>a,b,c</sup> ✉️, Criseno, S.<sup>a,b</sup>, Appelman-Dijkstra, N.M.<sup>d</sup>, Bollerslev, J.<sup>e,f</sup>, Canalis, E.<sup>g</sup>, Rejnmark, L.<sup>h</sup>, Hassan-Smith, Z.<sup>a,b,c</sup> 👤

<sup>a</sup>Department of Endocrinology, Queen Elizabeth Hospital Birmingham, University Hospitals Birmingham NHS Foundation Trust, Birmingham, United Kingdom  
<sup>b</sup>Centre for Endocrinology, Diabetes and Metabolism, Birmingham Health Partners, Birmingham, United Kingdom  
<sup>c</sup>Institute of Metabolism and Systems Research, College of Medical and Dental Sciences, University of Birmingham, Birmingham, United Kingdom

View additional affiliations ▾

Abstract

⌵ View references (8)

**Cited by 7 documents**

**Metrics** ⓘ   View all metrics >

- 7 🗨️ Citations in Scopus  
91st percentile
- 2.81 📈 Field-Weighted Citation Impact
- PlumX Metrics  
Usage, Captures, Mentions, Social Media and Citations beyond Scopus.



### Para buscar referencias citadas de documentos en Scopus:

Tanto para trabajos incluidos en Scopus, recuperamos sus citas correctas y además aquellas citas que hayan podido perder, como para trabajos que no están en Scopus, pero que han sido citados por publicaciones de Scopus, se usa el campo “Referencias”.


Es válido para buscar citas de artículos, libros, tesis, etc.

- Hacemos una búsqueda y elegimos el **campo “Referencias”**
- Se selecciona todos los resultados (All) y luego **tenemos dos formas** de llegar a estas citas, una seleccionando directamente el enlace de **“View secondary documents”** (arriba a la derecha) en donde podremos llegar a la publicación que buscamos para ver si ha recibido citas y otra forma es seleccionar en los puntitos de **“More”** la opción **“View references”** y luego se Refinan los resultados de búsqueda, eligiendo datos de la publicación que buscamos (su año, su autor, su título de revista) y entre los resultados veremos las citas.

Busqueda del título del artículo “Trust and mistrust when students read multiple information sources about climate change” en “Reference”, pulsamos “All” y Secondary Document; recuperamos 3 posibles citas perdidas.

Documents		Secondary documents		Patents	
Sort on: <a href="#">Date (newest)</a>					
<input type="checkbox"/> All <a href="#">Export</a> <a href="#">View cited by</a> <a href="#">Create bibliography</a>					
	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	Trust and mistrust when students read multiple information sources about climate change 	Bråten, I., Rømsø, H.I., Salmerón	2011	Learning and Instruction	<b>1</b>
<input type="checkbox"/> 2	Trust and mistrust when students read multiple information sources about climate change 	Bråten, I., Strømsø, H.I.	2008		<b>2</b>

# C) Scopus



Documents **Authors** Affiliations

Search using: Author name Search tips

Enter last name \*  
abadal

Enter first name  
c

+ Add affiliation Search

**Buscar por un autor** todas las citas recibidas por sus publicaciones, de manera global, siempre es una tarea delicada, por las variantes del nombre, similitudes con otros, etc.

<input checked="" type="checkbox"/>	Córma, Avelino A.	902	Chemical Engineering ; Chemistry ; Materials Science ; Valencia	Universidad Politecnica de Valencia	Spain
1	Córma, Avelino Córma, Avelino Córma Canos, Avelinc	Documents	...		
<input checked="" type="checkbox"/>	Córma, Avelino	185	Chemical Engineering ; Chemistry ; Materials Science ; Valencia	Universidad Politecnica de Valencia	Spain
2	Córma, A Córma, Avelmo Córma, A.		...		

Display 20 results per page

*Scopus* facilita un proceso de búsqueda de autor mediante datos del nombre, la institución y el área temática en que trabaja.

Si se recuperan dos identidades, ejemplo, según la tilde del apellido, a las que están asociadas respectivamente documentos del autor, habría que agregar para recuperar las citas que han recibido.

# C) Google Académico

responsabilidad social corporativa 

Aproximadamente 154.000 resultados (0,11 s)

Resultados de [responsabilidad social corporativa](#)  
Ver resultados de [responsabilidad social corporativa](#)

[PDF] [Responsabilidad social corporativa](#)  
[RF García, C Llorente](#) - Una estrategia para conseguir imagen y ..., 2009 - academia.edu  
La realidad socioeconómica que ha dado la bienvenida al nuevo milenio ha generado un planteamiento diferente en la relación entre la empresa y la sociedad. Su objetivo es armonizar su fin económico con aspectos sociales y medioambientales con el fin de evitar ...  
☆   Citado por 105 Artículos relacionados Las 7 versiones

[Responsabilidad social corporativa](#)

Buscar en artículos que citan

[PDF] [De la infraestructura a la apropiación social: panorama sobre las políticas de las tecnologías de información y comunicación \(tic\) en Colombia.](#)  
[LF Barón, R Gómez](#) - Signo y pensamiento, 2012 - revistas.javeriana.edu.co  
Este artículo analiza la trayectoria de las políticas públicas en materia de tecnologías de información y comunicación (TIC) en Colombia, en particular las relacionadas con programas de acceso público a TIC. El acceso a TIC a través de sitios como bibliotecas ...  
☆   Citado por 54 Artículos relacionados Las 7 versiones

[La Comunicación Estratégica De La Responsabilidad Social Corporativa| Strategic Communication Corporate Social Responsibility](#)  
[JAO Toro](#) - Razón y palabra, 2013 - revistarazonypalabra.com  
Las campañas de publicidad y de comunicación de la Responsabilidad Social Corporativa han impactado de manera sustancial a los stakeholders de las empresas que implementan estas acciones estratégicas. El manejo de la comunicación de la Responsabilidad Social ...  
☆   Citado por 18 Artículos relacionados Las 17 versiones

[PDF] [LA FUERZA DE LOS 'STAKEHOLDERS'EN EL CASO DE 'LA NORIA'. Ciudadanía crítica y uso de redes sociales en un análisis de la reputación corporativa](#)  
[JAO Toro, CF Pavia](#) - ICONO 14, Revista de comunicación y ..., 2012 - redalyc.org  
Orozco Toro, Jaime Alberto; Ferré Pavia, Carme LA FUERZA DE LOS 'STAKEHOLDERS' EN EL CASO DE 'LA NORIA'. Ciudadanía crítica v uso de redes sociales en un análisis de la reputación

Para conocer las **citas de un documento** se localiza éste en *Google Académico*.

Bajo sus datos, indica el número de citas, enlazando a los documentos citantes en otra página, donde se pueden comprobar.

Tanto la información bibliográfica como la de las citas está poco normalizada y estructurada, pues se trata de un buscador, no de una base de datos. Las prestaciones de tratamiento y exportación de datos son por lo mismo muy básicas.



Presencia en bases de datos, catálogos y repositorios:

SCI, SSCI y A&HCI de Web of Science (consultar la [Master Journal List](#) de Clarivate Analytics)

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

Recursos que a su vez son “rastreadores” de bases de datos.

De carácter internacional:

[Ulrichsweb](#)

[Latindex](#)

[MIAR](#)

[ROAD](#) (Open Access)

- También se pueden consultar las Master Lists o Coverage Lists de las principales bases de datos (acceso desde la [página de Bases de datos de la biblioteca](#))
- Presencia en catálogos de bibliotecas:
  - Se pueden reseñar las bibliotecas que tienen en sus colecciones los libros o revistas en donde se ha publicado, mediante una búsqueda en catálogos colectivos como:
    - [REBIUN](#)
    - [KVK: Karlsruhe Virtual Catalog](#)
    - [Wordcat](#)
    - [Europeana](#)
- Presencia en repositorios o [recolectores](#):
  - [OAlster](#)
  - [Recolecta](#)
  - [DIGITUM](#) (Universidad de Murcia)

- **Prestigio de la editorial:**
  - Spi (Scholarly Publishers Indicators)
  - ie- SCIC
  - Sello de calidad editorial CEA- APQ
  - Bipublishers
  - Book Publishers Library Metrics
- **Prestigio de los editores**
- **Prestigio de la colección en la que se publica la obra.**
- **Citas obtenidas**
- **Reseñas en revistas científicas**
- **Críticas en revistas especializadas**
- **Traducciones de la propia obra a otras lenguas**
- **Inclusión en bibliografías independientes del autor y su entorno**
- **Presencia en catálogos: Rebiun, Worldcat, SUDOC, COPAC o KVK**
- **Presencia en bases de datos de prestigio de la especialidad.**



# SPI

## Scholarly Publishers Indicators

Books in Humanities and Social Sciences

Un proyecto del grupo ILIA del CSIC



- Prestigio de las editoriales: [SPI](#)
- **Buscador:** teclear en la caja las tres primeras letras de la editorial y seleccionarla del listado en el que aparecerá.
- También se pueden consultar el ranking general y los [rankings](#) por disciplinas.

## E) Fuentes para medir el impacto y la calidad de los libros

SPI es un sistema de información que ofrece indicadores y herramientas relacionados con las editoriales científicas o de interés para investigación en el ámbito de las Humanidades y las Ciencias Sociales.

Muestra una serie de rankings de editoriales basadas en la opinión de expertos, en función de tres indicadores:

- Prestigio medido por el índice ICEE. SPI muestra un ranking general de editoriales nacionales e internacionales para todas las áreas y rankings especializados por disciplinas. Años 2012, 2014 y 2018.
- Especialización temática. Facilita la consulta de editoriales que publican en cada disciplina.
- Sistema de selección de originales.



The screenshot shows the SPI website interface. At the top, there is a navigation bar with the following items: INICIO, PROYECTO, INDICADORES PARA EDITORIALES (highlighted in green), BUSCADOR DE EDITORIALES, and EQUIPO. Below the navigation bar, there are social media icons for Twitter and a flag icon. The main content area features four red-bordered boxes with green text: Prestigio editorial, Especialización temática, Selección de originales, and Indexadas en (SPI Expanded). Below these boxes, the text "Resultados. Rankings SPI" is displayed in green. A green bar contains the year "2018", which is highlighted with a red box. Below the bar, there are two red arrows pointing to the following links: "Ranking general (editoriales españolas y extranjeras)" and "Ranking por disciplinas (editoriales españolas y extranjeras)".

SPI proporciona también la especialización temática de las editoriales por disciplinas.

INICIO

PROYECTO

INDICADORES PARA EDITORIALES

EQUIPO

Prestigio editorial

Especialización temática

Selección de originales

Indexadas en (SPI Expanded)

### Datos de producción editorial. Fuente DILVE (2016)

En este apartado se muestran datos sobre la producción editorial por disciplinas en el sector académico (Humanidades y Ciencias Sociales). Para ello se han analizado los libros publicados por cada editorial y se han agrupado las materias por disciplinas, para facilitar la consulta de editoriales que producen editoriales productivas en cada disciplina. Además, se han marcado las editoriales que aparecen en los rankings de prestigio editorial de SPI, de forma que pueden asociarse al prestigio de la editorial según la comunidad académica.

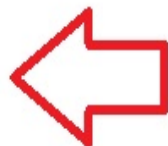
Antropología

Arqueología y prehistoria

Bellas artes

Biblioteconomía y documentación

Ciencias políticas



Sello de Calidad en Edición Académica (CEA) promovido por la Unión de Editoriales Universitarias Españolas (UNE) y avalado por la ANECA y FECYT  
Actualmente se han realizado cuatro convocatorias.

**[LISTADO DE COLECCIONES CIENTÍFICAS QUE DISPONEN DEL SELLO DE CALIDAD CEA-APQ](#)**



# le- CSIC

Índice de Editoriales CSIC. Reúne 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 homologados. A cada editorial se le asigna 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.

### ANEXO II:

#### ie-CSIC

#### LISTADO DE EDITORIALES CON SU VALORACIÓN

##### Leyenda

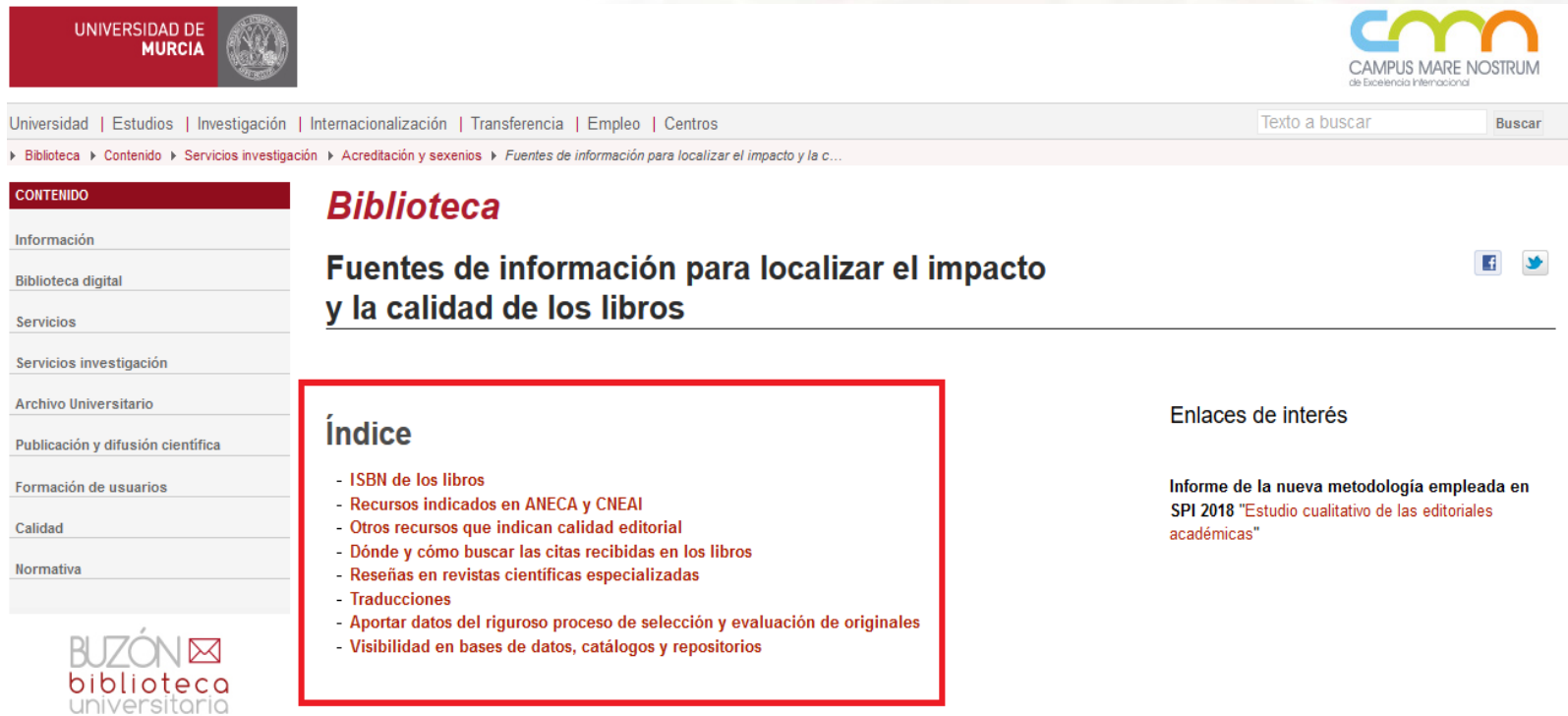
- ( ) Desarrollo de siglas
- [ ] Nombre de la editorial en inglés o en castellano
- / Sello editorial / Casa editorial a la que pertenece el sello
- ; Separa las editoriales que participan en una coedición




EDITORIALES	VALOR
010 Publishers	BAJO
07 Media	BAJO
1956-os Intézet [1956 Institute - Oral History Archive of the National Széchényi Library]	BAJO
2 Minds Production, C.A.	BAJO
2.0 Editora	BAJO
71 Letras	BAJO



# El resto de fuentes se encuentran enlazadas en la página web de acreditación y sexenios (A&S), Biblioteca de la Universidad de Murcia.



UNIVERSIDAD DE MURCIA

CAMPUS MARE NOSTRUM  
de Excelencia Internacional

Universidad | Estudios | Investigación | Internacionalización | Transferencia | Empleo | Centros

Biblioteca > Contenido > Servicios investigación > Acreditación y sexenios > Fuentes de información para localizar el impacto y la c...

Texto a buscar Buscar

**CONTENIDO**

- Información
- Biblioteca digital
- Servicios
- Servicios investigación
- Archivo Universitario
- Publicación y difusión científica
- Formación de usuarios
- Calidad
- Normativa

### Biblioteca

#### Fuentes de información para localizar el impacto y la calidad de los libros

Índice

- ISBN de los libros
- Recursos indicados en ANECA y CNEAI
- Otros recursos que indican calidad editorial
- Dónde y cómo buscar las citas recibidas en los libros
- Reseñas en revistas científicas especializadas
- Traducciones
- Aportar datos del riguroso proceso de selección y evaluación de originales
- Visibilidad en bases de datos, catálogos y repositorios

Enlaces de interés

Informe de la nueva metodología empleada en SPI 2018 "Estudio cualitativo de las editoriales académicas"

BUZÓN biblioteca universitaria

## E) Citas en WOS de un libro

- Buscar las citas de un **libro que esta incluido en WOS Colección principal**: Buscar por el título del libro y vemos si tiene citas
- Buscar citas a un **libro no indexado en WOS, pero si citado. Buscamos en Búsqueda de referencia citada**

Ejemplo:

**Adela Cortina Orts**

**“Ciudadanos del mundo: hacia una teoría de la ciudadanía”**

**Alianza editorial, 1997**

ISBN 10 8420642576 ISBN 13 9788420642574

Y vemos que **tiene 124 citas en WOS**

# E) Buscar las citas de este libros

No está en WOS, pero sí es citado

Búsqueda básica **Búsqueda de referencia citada** Búsqueda avanzada + más

Encuentre los artículos en los que se cita el trabajo de una persona.

Paso 1: Ingrese información sobre el trabajo citado. Los campos se combinan con el operador booleano AND.

Autor citado

Seleccionar del índice

Trabajo citado

Seleccionar del índice  
[Ver lista de abreviaturas](#)

Año(s) de cita

[Consulte nuestro tutorial de búsqueda de referencia citada](#)

[+ Agregar fila](#) | [Restablecer](#)

# E) Citas en WOS

\* "Seleccionar todo" agrega las primeras 1000 coincidencias, no todas las coincidencias, a la búsqueda de referencia citada.

Seleccionar página Seleccionar todo \* Borrar

Exportar tabla

Finalizar búsqueda

Seleccionar	Autor citado	Trabajo citado [MOSTRAR TÍTULOS COMPLETOS]	Título [MOSTRAR TÍTULOS COMPLETOS]	Año de acceso anticipado ***	Año	Volumen	Número	Página	Identificador	Artículos en que se cita **
<input checked="" type="checkbox"/>	Cortina, A.	CIUDADANOS MUNDO			1997					12
<input checked="" type="checkbox"/>	Cortina, A.	CIUDADANOS MUNDO HAC			1997					107
<input checked="" type="checkbox"/>	CORTINA A	CIUDADANOS MUNDO HAC			1997			153		1
<input checked="" type="checkbox"/>	CORTINA A	CIUDADANOS MUNDO HAC			1997			242		1
<input checked="" type="checkbox"/>	CORTINA A	CIUDADANOS MUNDO TEO			1997					2
<input checked="" type="checkbox"/>	CORTINA A	CIUDADNANOS MUNDO			1997					1
<input checked="" type="checkbox"/>	CORTINA, ADELA	CIUDADANOS MUNDO			1997					1
<input checked="" type="checkbox"/>	CORTINA, ADELA	CIUDADANOS DEL MUNDO			1997					20
<input checked="" type="checkbox"/>	Cortina Orts, A.	CIUDADANOS MUNDO HAC			1997					1

Seleccionar página Seleccionar todo \* Borrar

Exportar tabla

Finalizar búsqueda




## E) Citas en SCOPUS

- Hay dos formas de hacerlo:
- A) En la lista de resultado, seleccionamos todos (**All**), se elige el enlace “**Secondary documents**” (arriba del todo, en el centro) y se accede a los posibles documentos y a un enlace con sus citas.
- B) En la Lista de resultados, los seleccionamos todos (**All**) y luego el enlace desde More a “**Ver referencias**”
- Ahora tenemos **que limitar nuestra búsqueda** en Autor a **Cortina, a** y en año **a 1997** (fecha de la 1<sup>o</sup> ed. del libro)
- Y en resultados obtenidos buscamos nuestro libro: **Ciudadanos del mundo: hacia una teoría de la ciudadanía** y vemos las citas que reciben
- Y hemos localizado 146 citas
- Para ver los trabajos que han citado a este libro, debemos seleccionar los registros y pulsar **Finalizar Búsqueda**, o pulsando el N<sup>o</sup> de la cita de los cada uno de los registros recuperados.

# E) Citas en SCOPUS

Documents **Secondary documents** Patents

Sort on: Date (newest)

All [Export](#) [View cited by](#) [Create bibliography](#)   




	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
<input type="checkbox"/> 1	[No title available] 	Adela, C.	1997	Ciudadanos del Mundo	2
<input type="checkbox"/> 2	Ciudadanos del mundo 	Cortina, A.	1997	Madrid: Alianza	1
<input type="checkbox"/> 3	[No title available] 	Cortina, A.	1997	Ciudadanos del mundo	138

Display: 20 results per page

1

[^ Top of page](#)

# E) Citas en Google Académico

 Mi biblioteca  Mis citas  Alertas  Estadísticas  Configuración

**Google**  
Académico



Buscar en la Web  Buscar sólo páginas en español

**A hombros de gigantes**

# E) Citas en Google Académico

La búsqueda nos devuelve, posibles citas al libro, reseñas y varios documentos.

Hay que comprobar que son citas dirigidas al libro.

Cortina "ciudadanos del mundo hacia" 

Aproximadamente 2.300 resultados (0,06 s)

[CITAS] **Ciudadanos del mundo: hacia una teoría de la ciudadanía**  
AC Orts - 1998 - Alianza Editorial  
☆  Citado por 21 Artículos relacionados

[PDF] **Ciudadanos del mundo. Hacia una teoría de la ciudadanía** [PDF] udea.edu.co  
CIR Acevedo - Revista Educación y Pedagogía, 2000 - revistas.udea.edu.co  
... Clara Inés Ríos Acevedo Page 4. Page 5. CIUDADANOS DEL MUNDO. HACIA UNA TEORÍA DE LA CIUDADANÍA CORTINA, Adela. Ciudadanos del mundo. Hacia una teoría de la ciudadanía. Madrid: Alianza, 1997. Clara Inés Ríos Acevedo ...  
☆  Citado por 4 Artículos relacionados Las 2 versiones 

[PDF] Reseña de " **Ciudadanos del mundo. Hacia una teoría de la ciudadanía**" de Adela Cortina [PDF] redalyc.org  
JMR Sáiz - Espiral, 1999 - redalyc.org  
Juan Manuel Ramírez Sáiz ciudadanía representa el punto de unión entre la razón sentiente de cualquier persona y las leyes y los valores, es decir, entre nuestros más profundos sentimientos racionales: el de pertenencia a una comunidad y el de justicia en ...  
☆  Citado por 1 Artículos relacionados 

[LIBRO] **Ética de la empresa** [PDF] 190.248.8.4  
A Cortina, J Conill, A Domingo, D García-Marzá - 1996 - 190.248.8.4  
Depois da viragem do século, podemos dizer que a noção de responsabilidade social está muito em voga no mundo empresarial, muito embora, como é evidente, o conceito possui uma história muito mais ampla e profunda. Tendo isso em conta, o presente artigo procura ...  
☆  Citado por 1275 Artículos relacionados Las 7 versiones 



### Apoyo a la investigación en páginas Web de bibliotecas

- [Biblioteca de la Universidad de Murcia](#)
- [Biblioteca de la Universidad de Navarra](#)
- [Biblioteca de la Universidad de Sevilla](#)
- [Biblioteca/CRAI Universidad Pablo Olavide](#)
- [Biblioteca Autónoma de Madrid](#)
- [Biblioteca de la Universidad Autónoma de Barcelona](#)
- [Biblioteca Universidad Castilla-La Mancha](#)
- [Biblioteca de la Universidad de Cádiz](#)
- [Biblioteca de la Universidad Complutense](#)
- [Sexenios.com \(Bajo tarifa\)](#)

- **Universidad de Murcia**

[Preguntas frecuentes elaboradas por la BUMU.](#)

Enviadnos cualquier pregunta que queráis que se añada y conteste en preguntas frecuentes.

- **Biblioteca de la Universidad de Sevilla:**

[Preguntas más frecuentes sobre acreditación y sexenios](#)

### Apoyo a la investigación en Youtube

- [Lista de reproducción Sexenios, del canal Bibliotecas UNED.](#) Videotutoriales de herramientas utilizadas para identificar los indicios de calidad de las publicaciones científicas.
- [Canal de Biblioteca CRAI de la Universidad Pablo de Olavide.](#) Incluyen videos sobre información de Sexenios.
- [Lista de Videos de Formación del Fecyt](#)
- [ANECAtv – YouTube](#), en el canal podemos encontrar vídeos de la II Edición de #ConversacionesConANECA sobre sexenios de investigación.

Las referencias bibliográficas de los ejercicios que realizaremos son las siguientes:

## **Artículo de revista:**

Álvarez-García, D., Barreiro-Collazo, A., & Núñez, J. (2017). Cyberaggression among adolescents: Prevalence and gender differences. [Ciberagresión entre adolescentes: Prevalencia y diferencias de género]. *Comunicar*, Vol.50, N°25 p. 89-97. <https://doi.org/10.3916/C50-2017-08>

## **Libro:**

Cortina Orts, Adela (1997) *Ciudadanos del mundo: Hacia una Teoría de la Ciudadanía*. Madrid: Alianza. ISBN 84-206-4257-6

Rosario Guiard Abascal

[rguiard@um.es](mailto:rguiard@um.es)

Ext.: 3117

Pepa Romero Martínez

[roma@um.es](mailto:roma@um.es)

Ext.: 4153

Andrea López Pérez

[Andrea.lopez4@um.es](mailto:Andrea.lopez4@um.es)

Ext.:9932



Cómo preparar sexenios de investigación por Josefa Romero-Martínez, Rosario Guiard-Abascal y Andrea López-Pérez se encuentra bajo una Licencia [Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Unported](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/).