

# Publicació científica i avaluació de la recerca

**Núria Contreras Torres**  
**Biblioteca de Ciències Socials**

*Doctoral Working Group* del Doctorat en Sociologia  
25 de maig de 2016

# Què veurem?

---

- Publicació científica
- Accés obert: què és, beneficis, marc legal i com publicar en accés obert
- Drets d'autor
- Avaluació de la recerca: Web of Science i Scopus

# Publicació científica

---

- Una eina bàsica de **transmissió del coneixement**
- La publicació científica aporta **reconeixement**. És l'única manera d'obtenir el vistiplau de la comunitat científica i l'**admissió** com a científic. És també l'única manera de garantir que la ciència arribi a les següents generacions de científics.
- La publicació científica ha de ser **original** i ha d'aportar quelcom nou a una disciplina científica. S'adreça a la comunitat científica i als especialistes d'una matèria per comunicar-los una innovació en el coneixement científic o tècnic com a resultat d'un procés de recerca.

# Què cal tenir en compte a l'hora de publicar:

---

1. Tria un tema rellevant, original i d'interès actualment.
2. Busca col·laboradors
3. Fes un treball ben escrit, ben estructurat, ben presentat...
4. Fes una bona revisió bibliogràfica (internacional, actual...).
5. Selecciona la revista adequada
6. Segueix les instruccions als autors de la revista.
7. Demana l'opinió de col·legues.
8. Publica'l també en repositoris institucionals i/o acadèmics.
9. Difon el treball amb eines 2.0.
10. Gestiona correctament la teva identitat digital.

# Estructura d'un article científic

---

- Títol (informatiu)
- Signants (adscripció i dades de contacte)
- Resum
- Paraules clau
- Introducció
- Metodologia
- [Cos]
- Resultats i conclusions
- Referències bibliogràfiques

Més informació: [http://wuster.uab.cat/web\\_argumenta\\_obert/unit\\_24/tot\\_t24.html](http://wuster.uab.cat/web_argumenta_obert/unit_24/tot_t24.html)

# Triar la revista

---

- Les **revistes científiques** no són totes iguals...
- ... i ahora de **triar una revista científica** cal tenir en compte...
  - Prestigi
  - Difusió i impacte
  - Abast internacional
  - Presència en bases de dades
  - Distribució
  - Abast temàtic
  - Rapidesa en la publicació
  - Pertinença a una associació
  - Procés de revisió
  - Propietat de les obres, OA (revista, dipòsit)

# Consells

---

- Tingueu cura en el títol, el resum i les primeres pàgines. Són cabdals ja que els editors han d'escollir els **revisors**.

*“Las primeras impresiones son impresiones fuertes; por ello, el título debería ser bien estudiado y dar; en la medida en que lo permitan sus límites, una indicación clara y concisa de lo que vendrá luego.” T. Clifford Allbutt*

- Llegiu l'apartat “Aims and scope” de les diferents revistes (exemple: <http://journalfinder.elsevier.com/>)
- Respecteu escrupolosament les instruccions per als autors
- Reviseu l'estil del vostre text tècnic i científic

# Consells

---

- Tingueu cura del format de gràfics i taules
- Situeu-vos en el lloc dels *referees* que avaluaran el vostre treball (“Reviewer Guidelines” ex. [Elsevier](#))
- Podeu enviar el treball a diversos col·legues per conèixer la seva opinió.



# Les referències bibliogràfiques

---

Es imprescindible citar les fonts però a més:

- S'ha de fer bé i de forma normalitzada (ISO 690, APA, Chicago, MLA...)

## Per què?

- Per a que els lectors han de poder trobar les fonts referenciades
- Perquè les referències se citen i es fan servir en els índex (xarxa de relacions entre articles)

# Avantatges de la signatura científica

- L'ús d'una signatura unívoca evita l'ambigüitat dels noms personals derivada de les convencions culturals
- La signatura unívoca en totes les publicacions **garanteix la recuperació completa de la producció científica atribuïble a un mateix autor**
- **L'atribució de la producció científica depèn de la correcta associació treball acadèmic-autor-filiació-institucional**
- La designació correcta de la filiació afavoreix la **visibilitat dels centres i les institucions** i assegura la fiabilitat dels indicadors de producció científica

# Autors. Sistemes d'identificació



**Més informació a:**

**<https://www.bib.uab.cat/human/acreditacions/planes/publicues/autorsi-identificacio.php#.U42y-3a0ftg>**

# ORCID

---

## QUÈ ÉS?

- ORCID (Open Researcher and Contribution ID) és un codi de 16 dígit que permet identificar inequívocament i al llarg del temps la producció científica d'un autor.
- Pretén acabar amb el problema de les ambigüitats, i duplicitats en assignar les autories de les diferents produccions científiques. Ja sigui davant de noms semblants, o de canvis a l'hora de signar al llarg del temps d'un mateix autor.

## PER QUÈ DEMANAR-LO?

- Per tenir un identificador inequívoc de la producció científica realitzada.
- Peça clau per enllaçar les activitats de recerca d'un mateix autor introduïdes en EIN@ amb el Portal de Recerca de Catalunya

Més informació: <http://ddd.uab.cat/record/116812>

# Quan preparem el document

---

En el document per lliurar a l'editor cal incloure-hi:

- Nom o acrònim de l'organisme financiador i número de projecte
- Correcta normalització del nom i filiació:  
[Recomanacions UAB](#)
- L'identificació internacional [ORCID](#)

**IMPORTANT:**

**Guardar la versions pre-print i post-print**

# Sistema peer-review

---

- Un cop el Consell editorial admet un treball que compleix les condicions generals de la revista passa per una revisió externa
- Sistema *peer-review* (revisió per experts o arbitratge):
  - Revisió oberta (es coneixen les identitats dels avaluadors)
  - Sistema cec (l'autor no coneix les identitats dels avaluadors)
  - Sistema doble-cec (es preserva l'anonimat dels avaluadors i de l'autor)

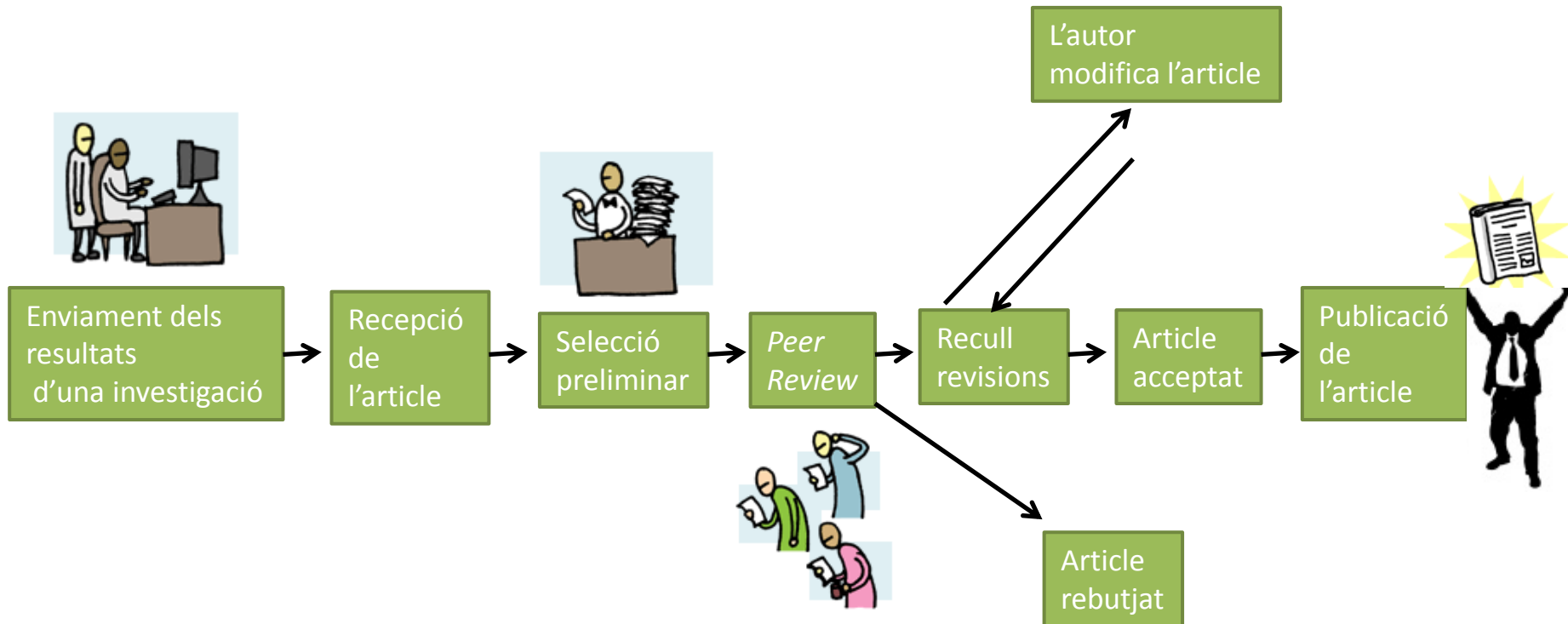
# Procés de l'article

- ✓ **PRE-PRINT: submittedVersion** : és la primera versió d'un article, abans de la seva acceptació per a la publicació i abans de la revisió per experts (peer-review).
- ✓ **POST-PRINT: acceptedVersion** : és la versió definitiva, després de la revisió per experts. Ja ha estat acceptada per a la publicació en una revista (aquesta és la versió de l'autor, amb el seu estil, comentaris i notes a peu de pàgina).
- ✓ **PDF: publishedVersion (versió publicada)**: és la versió de l'editor, amb la maquetació, el format, els logos, etc. de la revista.



# Procès de publicació

Janette K. Klingner, David Scanlon and Michael Pressley. [How to Publish in Scholarly Journals](#) *Educational Researcher*  
November 2005 34: 14-20





# Accés obert



# AO: Accés Obert- Què és?

---

L'accés obert a la informació científica consisteix a publicar i/o dipositar la producció científica a la xarxa sense cedir els drets d'explotació a tercers, garantint l'accés gratuït i facilitant la reutilització dels continguts. Constitueix l'alternativa al sistema tradicional de pagar per accedir a la informació científica, generalment per la via de subscripcions a revistes.

Més informació:

<http://www.uab.cat/web/investigat/or/open-access-uab/produccio-cientifica-en-obert-1345691507345.html>

# AO - Beneficis

---

- **Augmenta la visibilitat** i per tant, la difusió i l'impacte de la producció científica. Augment de les citacions.
- Incrementa les possibilitats d'**accedir a articles d'investigació** sense augmentar la inversió
- Permet **que els autors decideixin quins drets conserven i quins cedeixen** i en quines condicions
- **Retorna a la societat la inversió** que ha suposat la investigació
- **Preserva els resultats** a llarg termini

# AO- Els frens

---

- Drets d'autor
- Pensar que les revistes d'accés obert no tenen factor d'impacte
- Pensar també que no tenen procés de revisió ('peer review')
- Por al plagi
- Desconeixement de l'existència del dipòsit i del procediment
- Perdre temps

# AO -Marc legal: polítiques i normatives

---



## Nacionals:

- Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación
- Real Decreto 99/2011, de 28 de enero, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de doctorado
- Convocatòries d'ajuts



## Iniciatives europees:

- Horizon 2020
- Consejo Europeo de Investigación

## **UAB** A la universitat:

- Política institucional d'accés obert de la UAB





# Llei de la Ciència

**Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación**

<http://www.boe.es/boe/dias/2011/06/02/pdfs/BOE-A-2011-9617.pdf>

## **Artículo 37. Difusión en acceso abierto**

1. Los agentes públicos del Sistema Español de Ciencia, Tecnología e Innovación **impulsarán el desarrollo de repositorios**, propios o compartidos, de **acceso abierto a las publicaciones de su personal de investigación**, y establecerán sistemas que permitan conectarlos con iniciativas similares de ámbito nacional e internacional.
2. El **personal de investigación** cuya actividad investigadora esté financiada mayoritariamente con fondos de los Presupuestos Generales del Estado **hará pública una versión digital de la versión final** de los contenidos que le hayan sido aceptados para publicación en publicaciones de investigación seriadas o periódicas, tan pronto como resulte posible, pero **no más tarde de doce meses** después de la fecha oficial de publicación.
3. La **versión electrónica se hará pública** en repositorios de acceso abierto reconocidos en el campo de conocimiento en el que se ha desarrollado la investigación, o en repositorios institucionales de acceso abierto.
4. La **versión electrónica pública podrá ser empleada** por las Administraciones Públicas **en sus procesos de evaluación**.
5. El Ministerio de Ciencia e Innovación facilitará el acceso centralizado a los repositorios, y su **conexión con iniciativas similares nacionales e internacionales**.
6. Lo anterior se entiende **sin perjuicio de los acuerdos** en virtud de los cuales se hayan podido atribuir o transferir a terceros los derechos sobre las publicaciones, y no será de aplicación cuando los derechos sobre los resultados de la actividad de investigación, desarrollo e innovación sean susceptibles de protección.





# RD Estudios de doctorat

**Real Decreto 99/2011, de 28 de enero, por el que se regulan las enseñanzas oficiales de doctorado**

<http://www.boe.es/boe/dias/2011/02/10/pdfs/BOE-A-2011-2541.pdf>

5. Una vez aprobada la tesis doctoral, la universidad se ocupará de su archivo en formato electrónico abierto en un repositorio institucional y remitirá, en formato electrónico, un ejemplar de la misma así como toda la información complementaria que fuera necesaria al Ministerio de Educación a los efectos oportunos.

6. En circunstancias excepcionales determinadas por la comisión académica del programa, como pueden ser, entre otras, la participación de empresas en el programa o Escuela, la existencia de convenios de confidencialidad con empresas o la posibilidad de generación de patentes que recaigan sobre el contenido de la tesis, las universidades habilitarán procedimientos para desarrollar los apartados 4 y 5 anteriores que aseguren la no publicidad de estos aspectos.

Així doncs, a la UAB la publicació de la tesi al TDX és obligatòria per a totes les tesis dipositades a partir del 13.02.2012. Tanmateix s'ha habilitat un sistema per protegir la publicació posterior de la tesi en revistes d'àmbit científic o editorials, i en el moment del dipòsit es pot demanar l'embargament temporal de la tesi per un període de 6, 12, 18 o 24 mesos.

Tota la informació sobre el dipòsit de la tesi (UAB-Escola de Postgrau) es troba a:

<http://www.uab.es/servlet/Satellite/postgrau/doctorats/diposit-1096481910496.html>





# Convocatòries d'ajuts

---

Convocatòries d'ajuts d'investigació dins del marc del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013-2016 (BOE núm. 266, 6/11/2013)

Fomenta l'acompliment de l'article 37 de la Ley de la Ciencia:  
**promou** que les publicacions científiques resultants del finançament estiguin disponibles **en accés obert**.





Programa Estatal de Fomento de la Investigación Científica y Técnica de Excelencia, Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento:  
<http://www.boe.es/boe/dias/2013/11/06/pdfs/BOE-A-2013-11616.pdf>  
(article 6, apartat 3)

Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad:  
<http://www.boe.es/boe/dias/2013/11/06/pdfs/BOE-A-2013-11617.pdf>  
(article 6, apartat 2 i article 20, apartat 7g)

2. De acuerdo con el artículo 37 de la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación, las publicaciones científicas resultantes, total o parcialmente, de la financiación otorgada al amparo de la presente convocatoria deberán estar disponibles en acceso abierto. Para ello, los autores podrán optar por publicar en revistas de acceso abierto, o bien por autoarchivar en repositorios institucionales o temáticos de acceso abierto, los trabajos científicos que hayan sido aceptados para su publicación en publicaciones seriadas o periódicas.

7. En el concepto de costes directos serán elegibles los siguientes gastos

g) Gastos de publicación y difusión de resultados incluidos aquellos que pudieran derivarse de la publicación en revistas de acceso abierto. Gastos de inscripción a congresos y jornadas técnicas. Gastos derivados de la internacionalización de la actividad y otros gastos relacionados con actividades de colaboración con otros grupos nacionales e internacionales.





# Horizon 2020

- Programa de finançament de la Unió Europea de projectes d'investigació i innovació en diverses àrees temàtiques (2014-2020)
- Obligació de facilitar els resultats de la recerca en AO. Incomplir-ho pot implicar perdre part del finançament.
- En repositori AO en un termini màxim de 6 mesos des de la seva publicació (12 mesos en el cas de ciències socials i humanitats).
- Inclou *Pilot d'Accés Obert a Dades de Recerca*: es demanen les dades de la investigació.

Més informació a:

[Guidelines on OA to Scientific Publications and Research Data](#)

[Multi-beneficiary General Model Grant Agreement \(p.59 Art 29: Dissemination Information, OA, Visibility of EU funding\)](#)

[Exemple al DDD d'un FP7](#)





# Consejo Europeo de Investigación

- Línia estratègica Horizon 2020 → creació CIÈNCIA D'EXCEL·LÈNCIA → increment pressupost del Consejo Europeo de Investigación (ERC), que subvenciona investigadors europeus d'alt nivell
- Requeriments als projectes de recerca que financia totalment o parcialment:  
dipòsit en repositori institucional o temàtic en AO en un termini màxim de 6 mesos després de la seva publicació (12 per a ciències socials i humanitats). Es recullen per la plataforma OpenAire.
- Finançament dels costos si es publica en AO, sempre que sigui durant el projecte i no després.
- Bones pràctiques per preparar les dades de recerca de cara a compartir-les.

Més informació:

<http://eshorizonte2020.es/que-es-horizonte-2020>

<http://bibliotecas.csic.es/inicio/-/contenido/fc9def4e-d22e-40c0-86e4-f0ecb13a1da6>

[http://erc.europa.eu/sites/default/files/document/file/ERC\\_Open\\_Access\\_Guidelines-revised\\_2013.pdf](http://erc.europa.eu/sites/default/files/document/file/ERC_Open_Access_Guidelines-revised_2013.pdf) (política d'accés obert d'ERC)



**Política institucional d'accés obert de la Universitat Autònoma de Barcelona:**

<http://ddd.uab.cat/record/89641>

Aprovada pel Consell de Govern el 25/4/2012, acord 46/2012

## **Pel que fa a PDI:**

El **personal docent i investigador (PDI)** de la UAB dipositarà les seves publicacions acadèmiques i científiques (articles de revista, tesis, ponències, comunicacions, documents científicotècnics, llibres, etc.) en el Dipòsit Digital de Documents de la UAB (DDD) <http://ddd.uab.cat>”

**Es tindran en compte**, si s'escau, les **condicions establertes per les editorials** en relació amb l'arxiu de documens en dipòsits digitals d'accés obert. Si aquestes condicions no permeten l'accés lliure a la publicació completa, aquesta s'hi inclourà de forma restringida i només es permetrà l'accés al resum o a les metadades completes que la descriuren, segons sigui possible en cada cas.

**L'arxiu dels documents** es persegueix que pugui dur-se a terme tot just després de la publicació i en qualsevol cas **en un termini no superior als sis mesos.**”



# Política institucional d'AO

---

## Pel que fa a estudiants:

“Els alumnes de doctorat de la UAB han de dipositar al dipòsit digital la seva **tesi doctoral**, també en un termini no superior als sis mesos des de la seva aprovació, tal i com estableix el Reial Decret 99/2011, de 28 de gener, que regula els ensenyaments oficials del doctorat. Així mateix, els doctorands i els estudiants han de dipositar els seus **treballs de doctorat, màster o fi de carrera** al dipòsit digital”.



# DRETS D'AUTOR

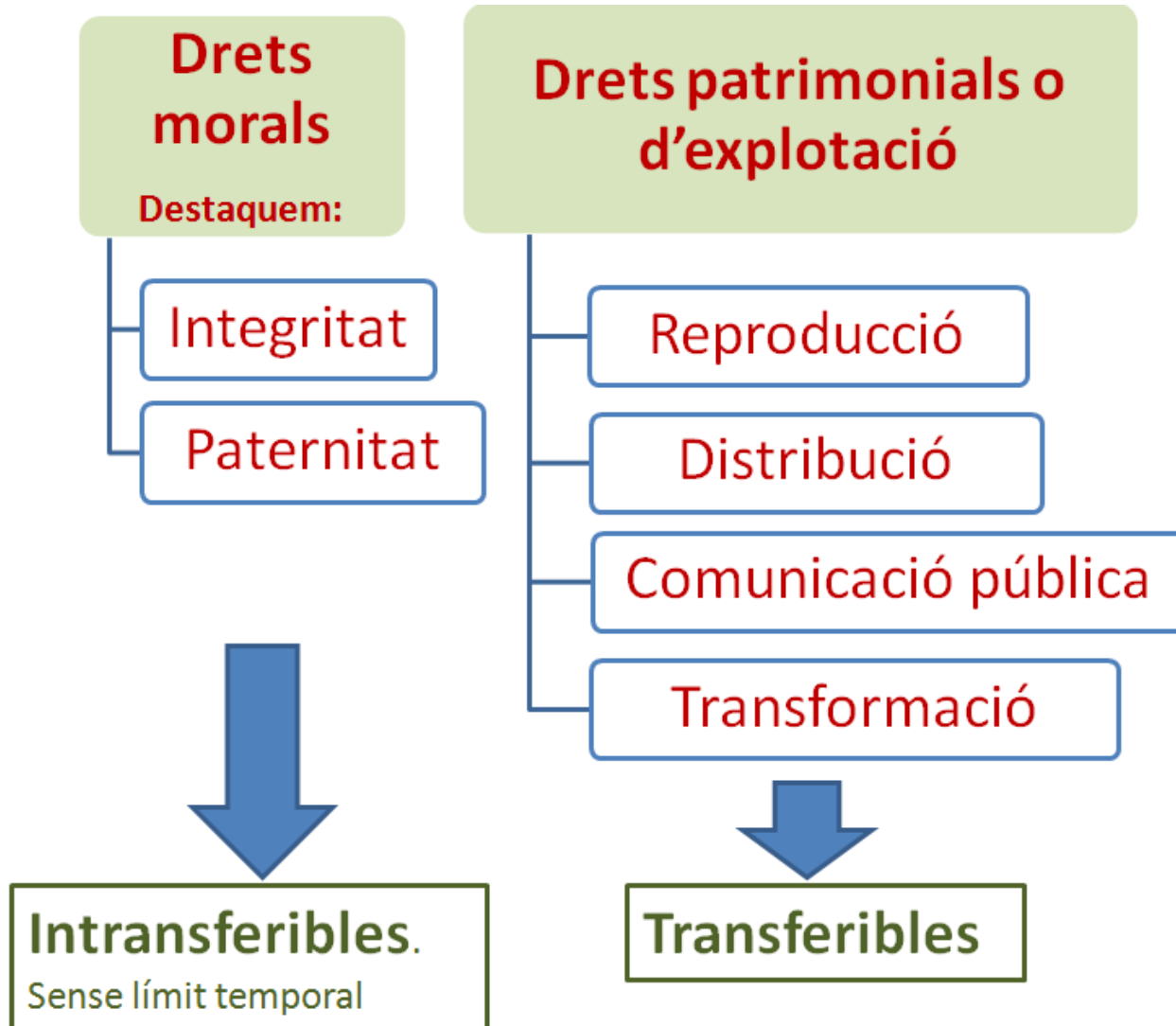
# Producció intel·lectual de l'investigador: Drets d'autor

---

- Cal que gestioneu correctament els drets d'autor de les vostres obres. El control dels mateixos facilitarà la seva publicació en obert i la difusió per diferents mitjans, incrementant així la visibilitat i impacte dels resultats de la vostra investigació
- Des del mateix moment de la creació d'un article científic, la llei et reconeix uns drets com a autor i tu ets el propietari d'aquests drets. Com a tal, tens el control dels usos que es puguin fer de la teva obra

Més informació: [Propietat intel·lectual i drets d'autor](#)

# Drets d'autor





# Drets d'autor: Dret de cita

**Què és el dret de cita?**



És la facultat que es dóna a qualsevol usuari per incorporar part d'una obra protegida en una de pròpia, de forma limitada, sense haver de demanar autorització a l'autor

**Quan puc fer ús del dret de cita?**



Quan es compleixin aquestes condicions **simultàniament:**

- Amb finalitat docent o investigadora
- Amb finalitat d'il·lustrar explicacions (anàlisi, comentari o judici crític)
- De forma proporcionada
- Sobre imatges i textos ja divulgats
- Citant font i autor del document original

# El plagi

Què és el plagi?

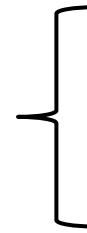


Ocultar les fonts utilitzades i fer passar per nostres idees o fragments de text que s'han copiat d'altres treballs.

Com evitar el plagi?



**Citant** qualsevol dada, imatge o text



- Per llei hem de respectar la paternitat
- Per justificar la teva pròpia recerca

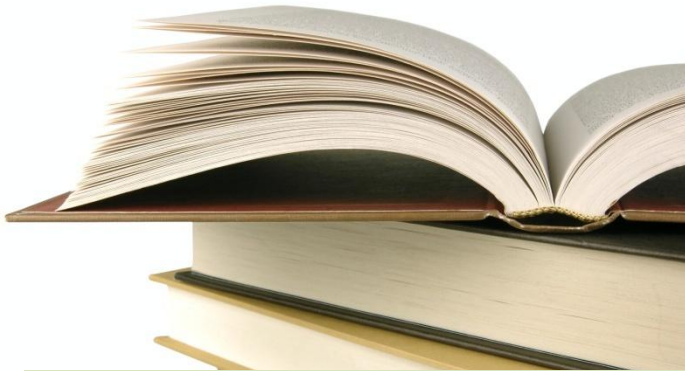


**Parafrasejant:** Explicar amb les teves pròpies paraules el què ha dit una altra persona

Més informació: [Citacions i bibliografia](#)

# Drets d'autor

## Difusió d'obra pròpia



### **Obra publicada**

La difusió depèn  
del contracte d'exploració  
amb l'editor



### **Obra no publicada**

Sí es pot difondre,  
però depèn directament  
dels autors

# Obra publicada

---

- Cal **conèixer els contractes i els acords** de cessió de drets que estableixen les editorials.
- No són estandarditzats i **no és fàcil trobar-los** en les pàgines web d'editors o de revistes. El més normal és trobar-los al costat de les directrius per a l'autor, a les pàgines dels editors sota els epígrafs *author's side*, *author's rights*, *publica en...*

# Relació editor-autor o a l'inrevés

---

- Els editors de revistes científiques et demanaran com a requisit per penjar l'article que els cedeixis, mitjançant un contracte per escrit, els drets d'explotació. Aquesta cessió pot ser en exclusiva.
- Si cedeixes els drets en exclusiva, has de demanar permís a l'editor per realitzar qualsevol acció sobre l'article.

# Addendum

- Si com a autor no estàs d'acord amb les condicions establertes en l'acord que l'editor et demana que signis, pots negociar amb ell, utilitzant un **addendum** en què es descriguin els drets que vulguis retenir, demanar al teu editor que accepti una modificació en l'acord referent a la política d'autoarxiu

## Exemples:

- Scholar Copyright Addendum Engine: [scholars.sciencecommons.org](http://scholars.sciencecommons.org)
- [Science Commons \(CC\)](#)
- [Model amendment to publishing agreement \(Open access in FP7\)](#)

# Obra no publicada:

---

## Llicències Creative Commons

Per incentivar les polítiques d'accés obert, les llicències [Creative Commons](#) permeten fer la cessió d'alguns o de tots els drets a l'avançada, de manera que si algú vol utilitzar o reproduir un text vostre ho pugui fer sense haver-vos de demanar permís, sempre citant la font de referència i a vosaltres com a autors.

Les llicències CC permeten establir les condicions d'ús i distribució de les vostres obres. Amb la combinació de 4 condicions es generen 6 llicències diferents que podeu assignar.

Tota la informació a: [creativecommons.org](https://creativecommons.org) | [Llicències Creative Commons recomanades a la UAB](#)





**BY - Reconeixement** Heu de reconèixer l'autoria de manera apropiada, proporcionar un enllaç a la llicència i indicar si heu fet algun canvi

**NC – No comercial** No podeu fer un ús comercial de les obres derivades

**SA – Compartir igual** Si remescleu, transformeu o creeu a partir del material, heu de difondre les vostres creacions amb la mateixa llicència que l'obra original.

**ND – Sense Obra Derivada** Si remescleu, transformeu o creeu a partir del material, no podeu difondre el material modificat.



# Publicar en accés obert: AO

# Revistes d'accés obert

---

- Hi ha editors, i cada vegada més, que donen accés lliure a les seves revistes a través d'Internet i solen permetre als autors mantenir tots els seus drets. Aquestes publicacions són les anomenades **revistes d'accés obert**. Algunes d'elles permeten la reutilització dels articles amb mínimes restriccions, per exemple, els articles poden traduir sense demanar permís.

# Autoarxiu

- L'acció per part d'un autor de dipositar un article o qualsevol altra obra en un repositori es denomina **autoarxiu**
- En funció de les condicions establertes pels editors, l'autor podrà autoarxivar diferents versions del seu article, el **preprint** que encara no ha estat revisat, o el **postprint**, l'article un cop ha passat la revisió per parells, o bé es pot utilitzar la versió de l'autor o la versió de l'editor en pdf

# Com publicar en accés obert

## Revistes de lliure accés (via daurada)

- Algunes publicacions difonen obertament tots els seus continguts; podeu consultar els títols a [DOAJ \(Directory of Open Access Journals\)](#). Per a revistes de l'àmbit hispà consulteu [E-revistas](#) o [Redalyc](#). I us recomanem també el servei [REDI](#) de la UAB.
- **Revistes híbrides:** conviuen articles AO + de pagament per subscripció. Les grans editorials comercials ofereixen aquest model en algunes de les seves revistes (*open choice*). Es paga per posar en AO.

## Repositoris digitals (via verda)

- [Dipòsit Digital de Documents de la UAB \(DDD\)](#), repositori institucional que recopila, gestiona, preserva i difon la producció científica, docent i institucional de la universitat
- [TDX](#), repositori de tesis de diverses universitats espanyoles. La UAB, a través de l'Escola de Postgrau, incorpora las tesis llegides en aquest dipòsit.

Per conèixer repositoris d'accés obert: [OpenDoar](#)

# Com conèixer les polítiques d'autoarxiu de les editorials:

---

[Sherpa-Romeo](#): Polítiques de copyright de les editorials, sobretot estrangeres i autoarxiu. (*International Journal of Advertising*, Sage Publications)

[Dulcinea](#): Polítiques editorials de drets patrimonials i permisos d'autoarxiu de les revistes científiques i vigents espanyoles. (*Comunicación y sociedad, Creatividad y sociedad*)

[Héloïse](#): Polítiques editorials en matèria d'autoarxiu de revistes sobretot franceses (*Documentaliste-Sciences de l'information*)



### RISE. Revista Internacional de Sociología de la Educación

Ficha básica | Ficha completa

<b>Editorial:</b>	Hipatia Press
<b>Titular de los derechos de explotación (copyright):</b>	La editorial
<b>ISSN:</b>	2014-3575
<b>URL:</b>	<a href="http://www.hipatiapress.info/hpjournals/index.php/rise/index">http://www.hipatiapress.info/hpjournals/index.php/rise/index</a>
<b>Categoría:</b>	Ciencias sociales
<b>Tipo de acceso:</b>	Gratuito
<b>Mención específica de derechos:</b>	Sí
<b>Ubicación de la mención de derechos:</b>	Página de inicio
<b>Tipo de licencia:</b>	Creative Commons Attribution 4.0 International
<b>URL Instrucciones autores:</b>	<a href="http://www.hipatiapress.info/hpjournals/index.php/rise/about/submissions#authorGuidelines">http://www.hipatiapress.info/hpjournals/index.php/rise/about/submissions#authorGuidelines</a>
<b>¿Permite el auto-archivo?:</b>	Sí
<b>Versión auto-archivo:</b>	Post-print (versión editorial)
<b>¿Cuándo?:</b>	Inmediatamente después de la publicación
<b>¿Dónde?:</b>	Web personal, Repositorio Institucional, Repositorio temático
<b>Color:</b>	Azul
<b>Indizada en:</b>	CIRC. Clasificación integrada de revistas científicas, DIALNET, ERIHPlus, LATINDEX (Catálogo), MIAR SHERPA/RoMEO

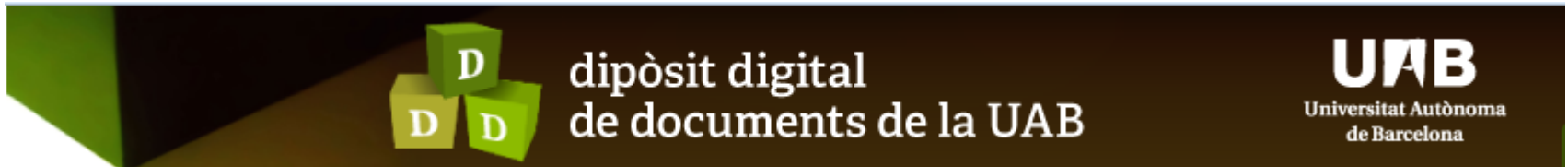
## Search - Publisher copyright policies & self-archiving

[English](#) | [Español](#) | [Magyar](#) |

One journal found when searched for: **1755-6171**

Journal:	<a href="#">Canadian Review of Sociology / Revue canadienne de sociologie</a> (ISSN: 1755-6171, ESSN: 1755-618X)
RoMEO:	This is a <u>RoMEO yellow</u> journal
Paid OA:	A paid open access option is <b>available</b> for this journal.
Author's Pre-print:	✓ author <b>can</b> archive pre-print (ie pre-refereeing)
Author's Post-print:	✗ <b>subject to Restrictions below</b> , author <b>can</b> archive post-print (ie final draft post-refereeing)
Restrictions:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 years embargo</li> </ul>
Publisher's Version/PDF:	✗ author <b>cannot</b> archive publisher's version/PDF
General Conditions:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Some journals have separate policies, please check with each journal directly</li> <li>• On author's personal website, institutional repositories, arXiv, AgEcon, PhilPapers, PubMed Central, RePEc or Social Science Research Network</li> <li>• Author's pre-print may not be updated with Publisher's Version/PDF</li> <li>• Author's pre-print must acknowledge acceptance for publication</li> <li>• Non-Commercial</li> <li>• Publisher's version/PDF cannot be used</li> <li>• Publisher source must be acknowledged with citation</li> <li>• Must link to publisher version with set statement (see policy)</li> <li>• If OnlineOpen is available, BBSRC, EPSRC, MRC, NERC and STFC authors, may self-archive after 12 months</li> <li>• If OnlineOpen is available, AHRC and ESRC authors, may self-archive after 24 months</li> </ul>
Mandated OA:	Compliance data is available for <a href="#">18 funders</a>
Paid Open Access:	<a href="#">OnlineOpen</a>
Notes:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Publisher last contacted on 07/08/2014</li> </ul>
Copyright:	<a href="#">Self-archiving</a> - <a href="#">Funder Policies</a>
Updated:	11-Aug-2014 - <a href="#">Suggest an update for this record</a>
Link to this page:	<a href="http://www.sherpa.ac.uk/romeo/issn/1755-6171/">http://www.sherpa.ac.uk/romeo/issn/1755-6171/</a>

# Què i on podem publicar ?



**El DDD és el repositori institucional de la UAB.  
Recopila, gestiona, difon i preserva la seva  
producció científica digital a través d'una col·lecció  
organitzada, d'accés obert i interoperable.**

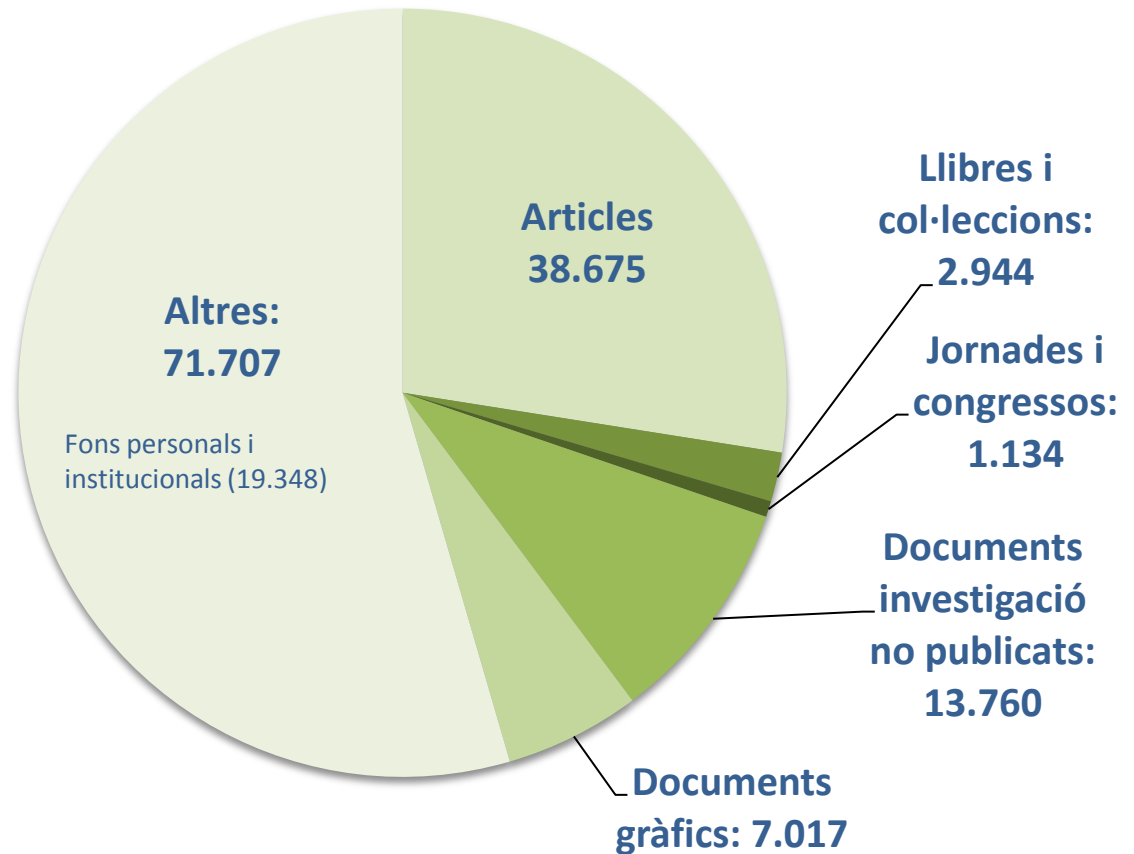
**[ddd.uab.cat](http://ddd.uab.cat)**



# Composició del DDD: dipòsit d'investigació i patrimoni

135.237 documents al DDD (Abril 2016)

**DIPÒSIT  
DIGITAL DE  
DOCUMENTS  
DE LA UAB**  
*ddd.uab.cat*



# 2n d'Espanya, 6è d'Europa i 18è del món

The screenshot shows the 'Ranking Web of Repositories' website. The main title is 'RANKING WEB OF REPOSITORIES'. Navigation tabs include 'Universities', 'Hospitals', 'Business Schools', and 'Research Centers'. A search bar and a 'SEARCH' button are present. A secondary navigation bar includes 'HOME', 'NORTH AMERICA', 'LATIN AMERICA', 'EUROPE', 'ASIA', 'AFRICA', 'ARAB WORLD', 'OCEANIA', 'BY AREAS', 'TOP INSTITUTIONALS', and 'TOP PORTALS'. The breadcrumb trail is 'Home » Europe » Spain'. The left sidebar contains sections for 'About Us', 'About the Ranking', and 'Resources'. The main content area is titled 'Spain' and displays a table of repository rankings.

ranking	World Rank ▲	Instituto	Size	Visibility	Files Rich	scholar
1	15	<a href="#">UPCommons Universitat Politècnica de Catalunya</a>	7	40	21	21
2	18	<a href="#">Universitat Autònoma de Barcelona Dipòsit Digital de Documents</a>	110	38	20	10
3	19	<a href="#">Digital CSIC</a>	53	27	28	30
4	34	<a href="#">Universidad Complutense de Madrid e-Prints</a>	483	28	131	116

Font: <http://repositories.webometrics.info> del CSIC. Gener 2016  
Total: 2.295 repositorios.



# Beneficis del DDD

---

- Entorn informàtic estable i URL fixa
- Plataforma per allotjar documents inèdits
- Descripció normalitzada i intercanviable
- Cerca a text complet
- Agrupament de la producció científica pròpia -personal o del grup de recerca- en text complet
- Estadístiques personalitzades  
(recomanable: enllaçar des de les webs personals o grups de recerca i des del campus virtual al text complert del DDD)
- Eines 2.0 per a compartir la informació a través de les xarxes socials



# Sóc doctorand, què puc publicar?

Tipus document	Obligatori o opcional	Com publicar?	Autoritzacions
<b>Tesi doctoral</b>	Obligatori per llei	Gestiona l'Escola de Doctorat	
<b>Treballs acadèmics</b> durant la seva vinculació a la UAB no publicats	Opcional	Adreçar-se a la biblioteca del vostre àmbit	Enviar pdf del treball amb autorització signada pel doctorand i el professor
<b>Articles</b> publicats durant la seva vinculació a la UAB	Opcional	Adreçar-se a la biblioteca del vostre àmbit	Tenir els <b>drets d'autor</b> o estar en possessió d'una versió del document ( <i>preprint</i> , <i>postprint</i> o la de l'editor) que permeti ser autoarxivada d'acord amb les condicions de l'editor en cas d'haver-li transferit els drets. Enviar pdf amb autorització signada pel doctorand

- [Formulari d'autorització](#)
- Els estudiants amb un correu [@uab.cat](mailto:@uab.cat) poden [autoarxivar](#) els seus articles i treballs d'investigació



# Evitem males pràctiques

---

- **Publicar** el document a les xarxes socials acadèmiques (Mendeley, Academia.edu...) o la web personal **si hi ha hagut una cessió dels drets** d'exploració a tercers. Cal el seu permís.
- Alterar la versió maquetada fent-la passar com a postprint
- Publicar documents dels quals en sou **coautors** sense posar-ho en coneixement dels altres.

# Avaluació de la recerca

# L'avaluació de l'activitat investigadora

---

Necessitat d'avaluar la producció científica:

- **Autors:** decidir on presenten els seus manuscrits, acreditar la seva tasca de cara a ser contractats per una universitat, accedir a un cos de funcionaris, rebre uns complements de productivitat
- **Institucions:** atreure subvencions i inversions, justificar les que han rebut, atreure investigadors, incrementar el seu prestigi
- **Editors:** avaluar les seves decisions editorials en el temps, determinar la influència de les seves publicacions en el mercat
- **Bibliotecaris i professionals de la informació:** facilitar la presa de decisions en adquisició i administració de col·leccions, especialment de publicacions periòdiques

Amb aquest web podeu identificar i accedir als recursos on trobar la informació necessària per a omplir els formularis per les acreditacions, sexennis i trams de recerca d'ANECA, AQU i CNEAI, a més d'altres eines interessants sobre producció científica. [Més informació](#)



Necessites acreditar-te?



Quins són els recursos més valorats en cada àrea?



Si investigues i publiques et pot interessar...

## **Objectiu:**

Identificar i facilitar l'accés a les dades que es necessiten per omplir formularis per les acreditacions, sexennis i trams de recerca

## **Per a qui:**

Docents i investigadors individuals  
Grups de recerca  
Qui vulgui publicar en alguna revista

## **Com:**

Oferint recursos d'avaluació de revistes científiques, els enllaços als organismes oficials per obtenir les acreditacions i aquells recursos que s'han considerat que poden ajudar en la tasca de recerca i la seva

<http://www.bib.uab.cat/human/acreditacions/planes/publiques>



# Indicadors d'impacte

- **De l'article:** nombre de cites rebudes (bases de dades de la Core Collection de Web of Science, Scopus, Google Scholar)
- **De l'autor:** índex H
- **De la revista:**
  - Càlculs basats en el nombre de cites rebudes (Factor d'Impacte a JCR, SJR a SCIMAGO, Index h...)
  - Compliment de criteris de qualitat (Latindex, DICE...)
  - Presència en bases de dades i càlculs derivats (ICDS de MIAR...)
- **Del llibre:**
  - Nombre de cites rebudes (bases de dades de la Core Collection de Web of Science, Scopus, Google Scholar)
  - Prestigi d'editorial
  - Presència en bases de dades
  - Altres indicadors

# Revistes: indicadors

**La valoració de la qualitat de les revistes científiques es basa en el mesurament de l'impacte d'aquesta publicació mitjançant diferents criteris (o indicadors):**

- Factor o índex d'impacte
- Quartil i Àrea
- SJR (SCImago Journal Rank)
- SNIP (Source Normalized Impact per Paper)
- Altres: índex d'immediatesa, presència en bases de dades de prestigi, Eigenfactor, ICDS, índex H...



# Factor d'impacte

## Què és?

Indicador per mesurar la repercussió que ha tingut una revista en la literatura científica a partir de l'anàlisi de les citacions que han rebut els articles publicats.

## Com es calcula?

Nombre de citacions rebudes en un any concret pels articles dels **2 anys anteriors** d'una revista dividit pel nombre d'articles publicats a la revista aquests 2 darrers anys. Ex:

$$\text{Factor d'impacte 2013} = \frac{\text{Citacions que han rebut el 2010 els articles publicats el 2011 i 2012}}{\text{Nombre d'articles publicats en el període 2011 i 2012}}$$

## On consultar-lo?

- Journal Citation Reports (JCR)
- IN-RECH (no s'actualitza)
- RESH (no s'actualitza)

# Factor d'impacte

## Què permet?

- Comparar revistes dins d'un àmbit
- Establir rànquings i reflectir la rellevància relativa de cada títol
- Presa de decisions, ja que s'utilitza com a mesura de la qualitat d'una publicació i té una gran influència

# Quartil i Àrea

## Què són?

**Quartil** és un indicador per avaluar la importància relativa d'una revista dins del total de revistes de la seva **àrea**.

## Com es calcula el quartil?

Si una llista de revistes ordenades de major a menor factor d'impacte (FI) es divideix en 4 parts iguals, cadascuna és un quartil. Les revistes amb el FI més alt es troben en el 1r quartil, els quartils de la part central seran el 2n i 3r, i l'últim quartil el 4rt. Per ex., en una llista de 100 títols el primer quartil contindrà els 25 primers títols, amb la qual cosa, aquests seran els més valorats pels investigadors.

## On consultar-lo?

- Journal Citation Reports (JCR)
- IN-RECH (no s'actualitza)
- Scimago Journal Rank (SJR)

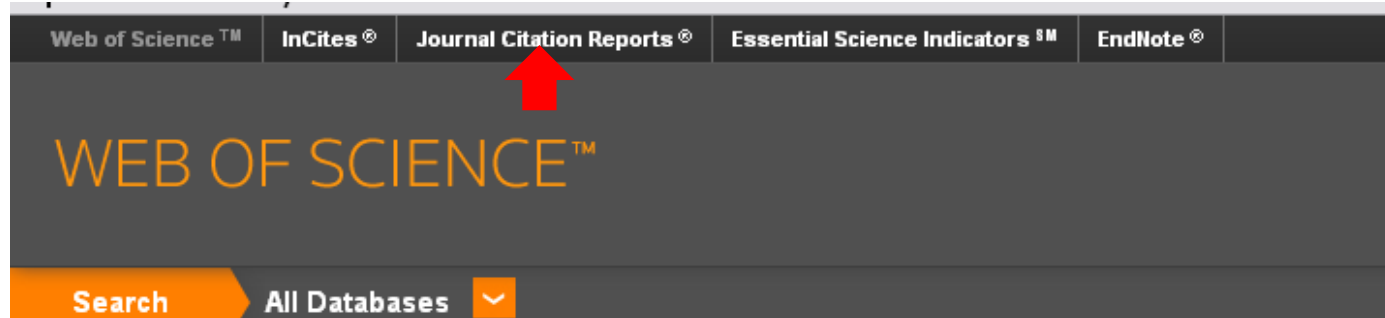
# Factor d'impacte d'una revista a JCR

Per exemple, volem conèixer les revistes de major impacte en la disciplina de la sociologia.

1.- Accedim a *Web of Science*:

[http://cataleg.uab.cat/record=b1625736~S1\\*cat](http://cataleg.uab.cat/record=b1625736~S1*cat)

2.- Seleccionem el recurs *Journal Citation Reports (JCR)*:



### 3.- Seleccionem la pestanya **Categories by Rank**, filtrem per l'edició Social Science Citation Index i escollim la categoria **Sociology**

The screenshot shows the JCR interface with the 'Categories by Rank' tab selected. A red arrow points to this tab. The table below shows the top 14 journal categories ranked by the number of journals.

	Category	Edition	#Journals	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor
1	ECONOMICS	SSCI	333	549,769	0.860	1.283
2	EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH	SSCI	224	164,498	0.740	0.922
3	MANAGEMENT	SSCI	185	409,409	1.208	1.748
4	LINGUISTICS	SSCI	172	92,373	0.549	0.959
5	POLITICAL SCIENCE	SSCI	161	121,506	0.734	1.001
6	PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	SSCI	147	323,659	1.372	1.831
7	LAW	SSCI	143	90,781	0.641	1.078
8	SOCIOLOGY	SSCI	142	153,472	0.783	1.019
9	PSYCHIATRY	SSCI	133	483,285	1.688	3.005
10	PSYCHOLOGY, MULTIDISCIPLINARY	SSCI	129	316,413	1.015	2.091
11	PSYCHOLOGY, CLINICAL	SSCI	119	299,379	1.707	2.427
12	BUSINESS	SSCI	115	294,076	1.400	1.745
13	NURSING	SSCI	109	106,200	0.948	1.097
14	ENVIRONMENTAL STUDIES	SSCI	100	170,028	1.402	2.224

#### 4.- Ordenem els resultats per Journal Impact factor. També podem filtrar els resultats per JIF Quartile

**Go to Journal Profile**

**Compare Journals**

**View Title Changes**

**Select Journals**

**Select Categories**

**Select JCR Year**  
2014

**Select Edition**  
 SCIE  SSCI

**Open Access**  
 Open Access

**Category Schema**  
Web of Science

**JIF Quartile**

Q1  Q2  Q3  Q4

**Journals By Rank** | **Categories By Rank**

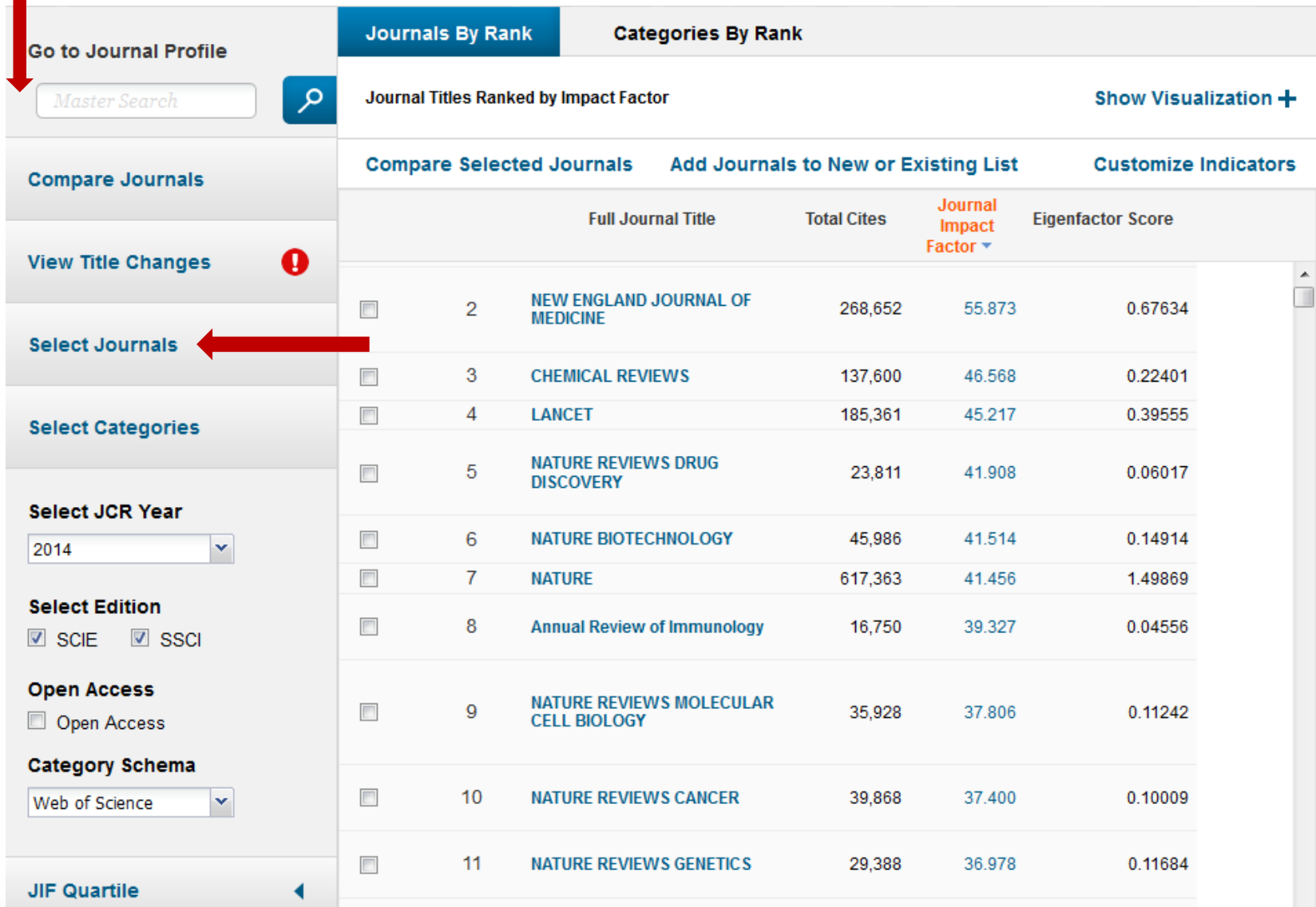
Journal Titles Ranked by Impact Factor **Show Visualization +**

**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 AMERICAN SOCIOLOGICAL REVIEW	13,181	4.390	0.01669
<input type="checkbox"/>	2 Annual Review of Sociology	6,582	4.080	0.01068
<input type="checkbox"/>	3 AMERICAN JOURNAL OF SOCIOLOGY	12,416	3.545	0.01169
<input type="checkbox"/>	4 ANNALS OF TOURISM RESEARCH	5,074	2.685	0.00397
<input type="checkbox"/>	5 Sociological Methodology	2,230	2.450	0.00249
<input type="checkbox"/>	6 SOCIOLOGICAL THEORY	1,245	2.226	0.00244
<input type="checkbox"/>	7 SOCIOLOGICAL METHODS & RESEARCH	2,482	2.205	0.00400
<input type="checkbox"/>	8 SOCIAL NETWORKS	2,927	2.000	0.00545
<input type="checkbox"/>	9 GENDER & SOCIETY	2,510	1.956	0.00507
<input type="checkbox"/>	10 Qualitative Research	1,726	1.909	0.00340
<input type="checkbox"/>	11 HUMAN ECOLOGY	1,882	1.891	0.00331
<input type="checkbox"/>	12 JOURNAL OF MARRIAGE AND FAMILY	7,980	1.770	0.01033
<input type="checkbox"/>	13 Cornell Hospitality Quarterly	500	1.746	0.00120
<input type="checkbox"/>	14 EUROPEAN SOCIOLOGICAL REVIEW	1,934	1.740	0.00732



5.- Busquem un títol de revista des de la pestanya “Journals by rank” opcions “go to journal profile” o “select journals”



The screenshot shows the 'Journals By Rank' section of a web interface. On the left sidebar, there are several buttons: 'Go to Journal Profile', 'Compare Journals', 'View Title Changes', 'Select Journals', and 'Select Categories'. Below these are filters for 'Select JCR Year' (set to 2014), 'Select Edition' (with checkboxes for SCIE and SSCI), 'Open Access' (with a checkbox for Open Access), and 'Category Schema' (set to Web of Science). At the bottom of the sidebar is a 'JIF Quartile' dropdown.

The main content area is titled 'Journal Titles Ranked by Impact Factor' and includes a search bar labeled 'Master Search' and a 'Show Visualization +' link. Below this are three tabs: 'Compare Selected Journals', 'Add Journals to New or Existing List', and 'Customize Indicators'. The main table displays the following data:

		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	268,652	55.873	0.67634
<input type="checkbox"/>	3	CHEMICAL REVIEWS	137,600	46.568	0.22401
<input type="checkbox"/>	4	LANCET	185,361	45.217	0.39555
<input type="checkbox"/>	5	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	23,811	41.908	0.06017
<input type="checkbox"/>	6	NATURE BIOTECHNOLOGY	45,986	41.514	0.14914
<input type="checkbox"/>	7	NATURE	617,363	41.456	1.49869
<input type="checkbox"/>	8	Annual Review of Immunology	16,750	39.327	0.04556
<input type="checkbox"/>	9	NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	35,928	37.806	0.11242
<input type="checkbox"/>	10	NATURE REVIEWS CANCER	39,868	37.400	0.10009
<input type="checkbox"/>	11	NATURE REVIEWS GENETICS	29,388	36.978	0.11684

## 6. - Una vegada localitzada la revista s'accedeix a tota la informació:

### Key Indicators

Year ▼	Total Cites <a href="#">Graph</a>	Journal Impact Factor <a href="#">Graph</a>	Impact Factor Without Journal Self Cites <a href="#">Graph</a>	5 Year Impact Factor <a href="#">Graph</a>	Immediacy Index <a href="#">Graph</a>	Citable Items <a href="#">Graph</a>	Cited Half-Life <a href="#">Graph</a>	Citing Half-Life <a href="#">Graph</a>	Eigenfacto Score <a href="#">Graph</a>	Article Influence Score <a href="#">Graph</a>	% Articles in Citable Items <a href="#">Graph</a>	Normalized Eigenfacto <a href="#">Graph</a>	Average JIF Percentile <a href="#">Graph</a>
2012	1,809	1.844	1.688	2.477	0.130	23	>10.0	>10.0	0.00349	1.867	100.00	Not A...	86.091
2011	1,527	1.524	1.380	2.390	0.960	25	>10.0	>10.0	0.00265	1.445	100.00	Not A...	80.543
2010	1,704	2.000	1.952	2.448	0.550	20	>10.0	>10.0	0.00321	1.722	100.00	Not A...	91.521
2009	1,424	1.850	1.800	3.596	0.136	22	>10.0	>10.0	0.00379	2.046	100.00	Not A...	89.035
2008	1,162	1.368	1.368	2.776	0.700	20	>10.0	>10.0	0.00381	2.021	90.00	Not A...	73.358
2007	960	1.206	1.117	2.136	0.550	20	>10.0	>10.0	0.00237	1.260	100.00	Not A...	76.793
2006	808	2.355	2.193	Not A...	0.111	18	>10.0	>10.0	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	95.699
2005	746	1.032	0.903	Not A...	0.562	16	>10.0	>10.0	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	73.188
2004	674	0.594	0.594	Not A...	0.200	15	>10.0	>10.0	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	53.163
2003	657	1.229	1.142	Not A...	0.062	16	>10.0	9.7	Not A...	Not A...	93.75	Not A...	90.044
2002	621	1.079	1.026	Not A...	0.188	16	>10.0	9.7	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	82.073
2001	559	0.969	0.906	Not A...	0.263	19	>10.0	>10.0	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	79.922
2000	542	1.258	0.967	Not A...	0.421	19	9.3	9.9	Not A...	Not A...	94.74	Not A...	87.455
1999	518	0.706	0.647	Not A...	0.692	13	>10.0	7.9	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	60.755
1998	506	1.031	0.843	Not A...	0.111	18	9.7	>10.0	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	73.448
1997	429	0.528	0.528	Not A...	0.063	16	9.1	>10.0	Not A...	Not A...	93.75	Not A...	48.105

#### Source Data

Rank


Cited Journal Data

Citing Journal Data

Box Plot

JCR Impact Factor i

JCR Year ▼	SOCIAL SCIENCES, MATHEMATICAL METHODS			SOCIOLOGY		
	Rank	Quartile	JIF Percentile	Rank	Quartile	JIF Percentile
2014	8/46	Q1	83.696	7/142	Q1	95.423
2013	6/45	Q1	87.778	7/138	Q1	95.290
2012	8/45	Q1	83.333	16/139	Q1	88.849
2011	11/45	Q1	76.667	22/138	Q1	84.420
2010	6/43	Q1	87.209	6/132	Q1	95.833
2009	7/38	Q1	82.895	6/114	Q1	95.175



66

# SJR (SCImago Journal Rank)

## Què és?

Indicador que reflecteix el **prestigi** de la font. Es basa en la idea que “no totes les citacions són iguals”. Amb SJR, el camp d’estudi, la qualitat i la reputació de la revista tenen un impacte directe en el valor de la citació. Això significa que una citació feta per una font amb un índex SJR relativament alt té més valor que una citació feta per una font amb un índex SJR més baix.

## Com es calcula?

Es basa en l’algorisme PageRank creat per Google.

## On consultar-lo?

- Scopus
- Scimago Journal Rank (SJR)

# SNIP (Source-Normalized Impact per Paper)

---

## Què és?

Indicador que mesura l'impacte contextual de cada citació ponderant-la segons el **nombre total de citacions en una determinada àrea temàtica**.

## Com es calcula?

A l'impacte d'una única citació se li dóna un valor més alt en aquells camps en els quals les citacions són menys freqüents, i viceversa.

## On consultar-lo?

- Scopus

# SJR i SNIP d'una revista a Scopus

- 1.- Accedim a *Scopus*: [http://cataleg.uab.cat/record=b1826052~S1\\*cat](http://cataleg.uab.cat/record=b1826052~S1*cat)
- 2.- Obrim l'apartat *Compare journals*

Document search | Author search | Affiliation search | Advanced search | Browse Sources | **Compare journals**

Search for... *Eg., "heart attack" AND stress* | Article Title, Abstract, Keywords |

+ Add search field

Limit to:

**Date Range (inclusive)**  
 Published | All years | to | Present  
 Added to Scopus in the last | 7 | days

**Document Type**  
ALL

**Subject Areas**  
 Life Sciences (> 4,300 titles.)  
 Health Sciences (> 6,800 titles. 100% Medline coverage)  
 Physical Sciences (> 7,200 titles.)  
 Social Sciences & Humanities (> 5,300 titles.)

- 3.- Es fa la cerca per revista:

**Compare journals** Search for and choose up to 10 journals t

journal of political sociology | Journal Title ▼

Show:  SJR  SNIP  ISSN

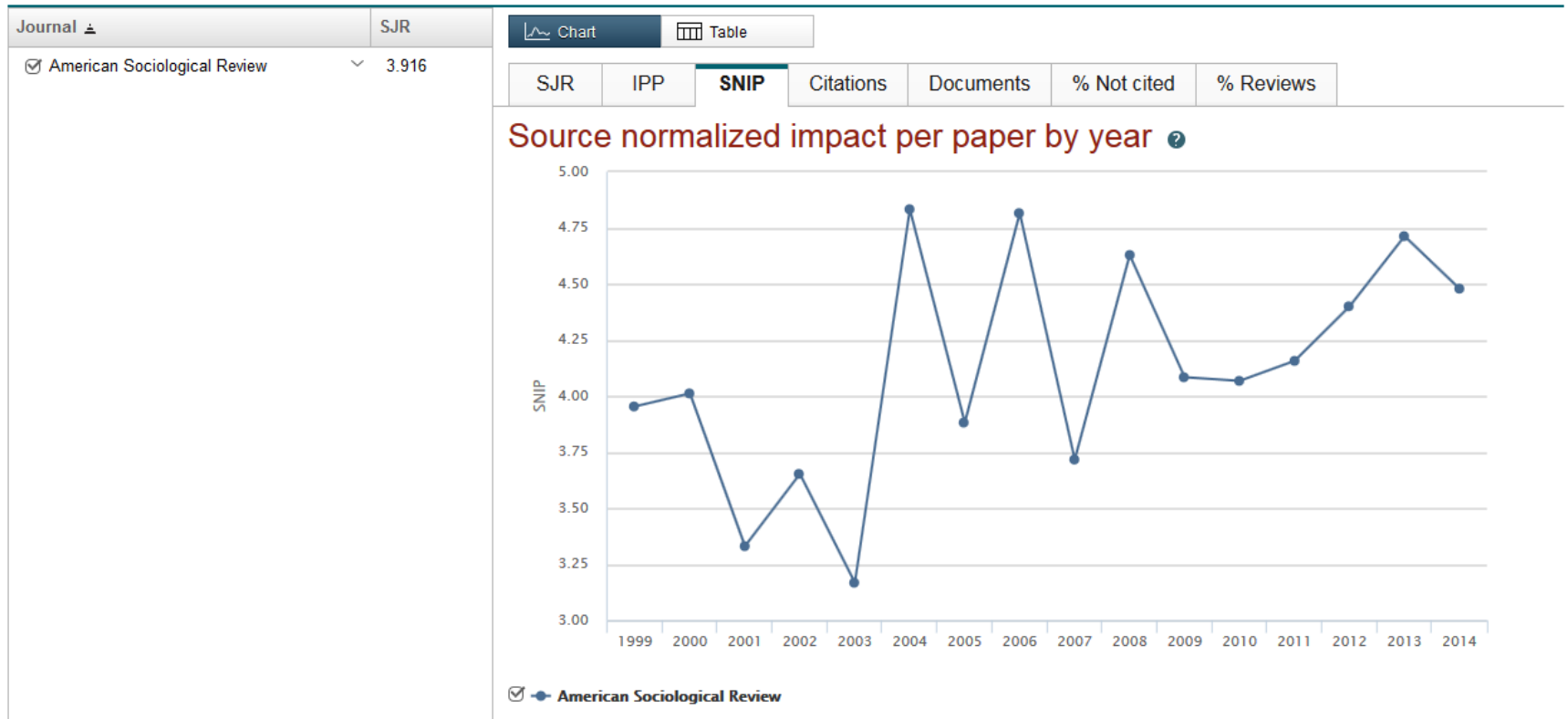
Journal Title  
ISSN  
Publisher

1 sources found | [About Compare journals calculations](#)

## 4.- Mostra l'índex Scimago Journal Rank(SJR):



## 5.- Mostra també l'SNIP i altres dades qualitatives:



6.- Per conèixer el quartil anem a: <http://www.scimagojr.com/>  
 Seleccioneu en el menú l'opció de cerca de revistes:

- Home
- Journal Rankings
- Journal Search
- Country Rankings
- Country Search
- Compare
- Map Generator
- Help
- About Us

## Journal Search

Search query \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ in Journal Title

Exact phrase

Show this information in your own website

### American Sociological Review

Indicator	2007-2014	Value
SJR		3.92
Cites per doc		4.69
Total cites		762

## American Sociological Review

Country: [United States](#)

Subject Area: [Social Sciences](#)

Subject Category:

Category	Quartile (Q1 means highest values and Q4 lowest values)															
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Sociology and Political Science	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1	Q1

Publisher: [American Sociological Association](#). Publication type: Journals. ISSN: 00031224, 19398271

Coverage: 1965-2014

H Index: 126

Scope:

The American Sociological Review is the flagship journal of the American Sociological Association (ASA). The ASA founded this journal in [...]

[Show full scope](#)



## 7.- Seleccioneu en el menú l'opció journal rankings conèixer totes les revistes d'una categoria temàtica

- Home
- Journal Rankings
- Journal Search
- Country Rankings
- Country Search
- Compare
- Map Generator
- Help
- About Us

### Journal Rankings

Ranking Parameters

Subject Area:

Subject Category:

Region/Country:  Year:

Order By:

Display journals with at least:  Citable Docs. (3 years)

Subject Area: Social Sciences.  
Subject Category: Sociology and Political Science.  
Year: 2014.

[Download data \(Excel .xlsx\)](#)

1 - 50 of 928 << First | < Previous | Next > | Last >>

	Title	Type	SJR	H index	Total Docs. (2014)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	Country
1	American Political Science Review	j	<span style="background-color: #27ae60; color: white; padding: 2px;">Q1</span> 8,459	114	60	150	3.349	728	140	4,32	55,82	
2	Political Analysis	j	<span style="background-color: #27ae60; color: white; padding: 2px;">Q1</span> 7,164	39	24	93	925	406	86	4,95	38,54	
3	American Journal of Political Science	j	<span style="background-color: #27ae60; color: white; padding: 2px;">Q1</span> 6,312	102	69	215	3.793	689	193	3,25	54,97	
4	Administrative Science Quarterly	j	<span style="background-color: #27ae60; color: white; padding: 2px;">Q1</span> 6,230	128	24	61	1.877	221	54	3,03	78,21	
5	Handbook of Social Economics	k	<span style="background-color: #27ae60; color: white; padding: 2px;">Q1</span> 5,867	9	0	26	0	86	25	0,00	0,00	
6	International Organization	j	<span style="background-color: #27ae60; color: white; padding: 2px;">Q1</span> 5,420	94	44	75	3.032	281	73	2,92	68,91	
7	Journal of Personality and Social Psychology	j	<span style="background-color: #27ae60; color: white; padding: 2px;">Q1</span> 4,788	246	118	457	9.149	2.704	421	5,08	77,53	
8	Handbook of Public Economics	k	<span style="background-color: #27ae60; color: white; padding: 2px;">Q1</span> 4,448	15	0	9	0	15	7	2,14	0,00	

### Related product



SJR is developed by:



# Revistes: altres indicadors

- **Índex d'immediatesa**

Mesura la rapidesa amb què es cita un article d'una revista i indica amb quina freqüència són citats els articles d'una revista en un mateix any. Un factor d'immediatesa alt significa que la revista publica articles punters en investigació.

- **Eigenfactor**

Indicador de la influència o repercussió global de les revistes, es basa en el càlcul iteratiu del nivell de citació rebut per una revista segons d'on provenen les cites (de revistes més o menys citades). Té un caire més qualitatiu que quantitatiu.

# Revistes: altres indicadors

- **Índex Compost de Difusió Secundària (ICDS)**

L'Índex Compost de Difusió Secundària (ICDS) és el resultat d'un projecte elaborat pel grup de recerca de la Facultat de Biblioteconomia i Documentació de la Universitat de. L'ICDS és un indicador que mesura la difusió de les revistes en bases de dades científiques.

- **Presència en bases de dades temàtiques de prestigi**

No és un índex pròpiament però indica la importància d'una revista inclosa dins la base de dades. Ex: ERIC, MLA, Econlit...

- **Índex H de revista**

Indicador bibliomètric principalment per avaluar autors, també serveix per revistes. Alguns recursos l'ofereixen per una selecció de títols:

- Rànquings [SCImago](#)
- Adoptat per Google Scholar i Google Scholar Metrics: [llistes de revistes amb índex H segons Google Scholar Metrics](#). GSM inclou una revista si compleix 2 criteris: tenir 100 treballs publicats i almenys 1 cita.
- A partir de Google el grup EC3 de la Universidad de Granada elabora [llistes de revistes espanyoles](#)

# Revistes: altres recursos

Prioritàriament per a ciències socials i humanes.



Té quatre bases de dades (*Directorio, Catálogo, Revistas electrónicas i portal de portales*) on fer la consulta per títol, matèria, país, editorial i paquets bibliogràfics on està indexada una determinada revista. Inclou publicacions d'Amèrica Llatina, Carib, Espanya i Portugal. A [Catálogo](#) únicament inclou les revistes -impreses i electròniques- que compleixen els criteris de qualitat editorial establerts per Latindex (33 criteris de qualitat, per revistes electròniques36).

<http://www.latindex.unam.mx/index.html>



Sistema d'informació que integra indicadors de qualitat per a les revistes científiques espanyoles de ciències socials i humanitats.

<http://epuc.cchs.csic.es/resh>

# Revistes: altres recursos



Valora la qualitat de les revistes tenint en compte aspectes com la presència d'autors no vinculats a l'entitat editora, l'avaluació externa dels originals o quines bases de dades en fan difusió. A gener de 2013 s'aturen les actualitzacions.

<http://dice.cindoc.csic.es/>



Llista de revistes científiques espanyoles que han obtingut el segell de qualitat de la FECYT, que les acredita durant 3 anys com a excel·lents. Pretén fomentar la bona praxis en l'edició de revistes científiques, millorar la seva qualitat i afavorir la visibilitat i el posicionament de la producció científica i de la innovació espanyola a nivell internacional.

<http://evaluacionarce.fecyt.es/documentos/RevSelloCalidad.pdf>

# Revistes: altres recursos

The logo for MIAR, consisting of the letters 'MIAR' in a bold, blue, sans-serif font.

Sistema per mesurar quantitativament la visibilitat de les publicacions periòdiques en ciències socials en funció de la seva presència en diferents tipus de bases de dades. Fa un rànquing basat en l'ICDS.

<http://miar.ub.edu/ca>

The logo for Clasificación CIRC, featuring the word 'clasificación' vertically on the left and a 2x2 grid of black squares containing the letters 'C', 'I', 'R', and 'C' in white.

Classificació de revistes de ciències socials i humanes en funció de la qualitat i visibilitat de les revistes. Darrera versió de 2015.

<http://www.clasificacioncirc.es/>

The logo for CARHUS PLUS+2014, consisting of the text 'CARHUS PLUS+2014' in white on a dark red rectangular background.

Sistema d'avaluació de revistes científiques de ciències socials i humanitats segons el seu impacte i qualitat. La consulta es pot fer per àrees temàtiques o per ordre alfabètic de títol. Es revisa periòdicament.

[http://www10.gencat.net/agaur\\_web/AppJava/a\\_info.jsp?contingut=carhus\\_2014](http://www10.gencat.net/agaur_web/AppJava/a_info.jsp?contingut=carhus_2014)

# Revistes: altres recursos



Selecció les revistes depenent de la seva repercussió en l'àmbit nacional o internacional. En principi només per a ciències humanes, a partir de 2014 s'ha ampliat també a ciències socials, però perdent indicadors de 2011 (INT1, INT2, NAT).

<https://www2.esf.org/asp/ERIH/Foreword/index.asp>



Índexs d'impacte de revistes espanyoles d'humanitats. No s'actualitza a partir de 2014.

<http://web.archive.org/web/20150720114825/http://ec3.ugr.es/in-rech/>

# Llibres: indicadors

- **Cites per llibre o capítol de llibre**
  - Quantitat de cites que ha rebut un llibre o un capítol de llibre en concret: Social Science Citation Index, Scopus, Google Scholar
- **Ressenyes en revistes científiques especialitzades:**
  - De l'especialitat: Sociological Abstracts, MLA, CSIC...
  - Bases de dades multidisciplinars: Scopus, WoS, Dialnet...
  - Portals de revistes electròniques: Wiley, JSTOR...
  - Google Books
- **Presència en bases de dades, repertoris bibliogràfics especialitzats i catàlegs de biblioteques universitàries:**
  - Catàlegs: [REBIUN](#) (Espanya), [SUDOC](#) (França), [COPAC](#) (Regne Unit), [Karlsruhe](#) (internacional)



# Llibres: indicadors

- **Traducció:**
  - Si està traduït a altres llengües: [Worldcat](#) i [Índex translationum](#)
- **Inclusió en bibliografies independents de l'autor i el seu entorn**
- **Tenir ISBN**
- **Tenir edicions ampliades i revisades**, sobretot en manuals, així com nombre d'edicions.
- **Prestigi de l'editorial, dels editors i la col·lecció**

En general no hi ha indicadors objectius establerts, així que cal aportar detalls significatius de:

# Llibres: indicadors

---

## a) Sistema d'avaluació i selecció d'originals:

- L'editorial compta amb un comitè assessor d'experts en la matèria.
- Té un procés establert de selecció i avaluació d'originals per revisors externs.
- Comunica als autors el resultat de l'avaluació.

## b) Importància de l'editorial en la matèria:

- Núm. d'editorials especialitzades en la matèria i lloc que ocupa entre elles, tant pel seu grau d'especialització com pel nombre de tirada d'exemplars.
- Núm. de manuals de referència en la matèria que editen.
- Si l'editorial presenta col·leccions per matèria.
- Si els seus llibres són traduïts a d'altres idiomes.
- Si hi ha ressenyes de llibres de l'editorial en revistes científiques especialitzades.
- Presència de l'editorial en fires internacionals i nacionals sobre la matèria.
- Presència en llibreries especialitzades.
- Presència en bases de dades especialitzades en la matèria.

# Llibres: indicadors

c) Qualitat formal de l'edició:

- Bona qualitat d'impressió.
- Continguts estructurats.
- Índexs d'autors, matèries, referències etc.



Per ajudar a objectivar el “prestigi de l’editorial” apareix un nou indicador:

## **Indicador de Calidad de Editoriales según los Expertos (ICEE)**

Creat pel projecte-recurs *Scholarly Publishers Indicators* (SPI) per a ciències socials i humanes, mesura el prestigi d’editorials espanyoles i estrangeres i elabora rànquings basant-se en l’opinió d’experts espanyols enquestats.

# ICEE d'una editorial a SPI

Rànquing general (totes les àrees) + rànkings especialitzats (disciplines).  
Es recomana l'ús d'ambdós combinats (aporten informacions diferents i complementàries).



**Books in Humanities and Social Sciences**

[Inicio](#) [Proyecto](#) [Equipo](#) [Metodología](#) [¿Y por qué?](#) [Ranking SPI](#) [Publicaciones relacionadas](#)

[Ranking SPI](#) > [Ranking por disciplinas](#) > Economía

## Prestigio de las editoriales según expertos españoles

### Editoriales españolas \*

Editorial	ICEE
Aranzadi	56.96
Ariel	56.62
Pirámide	50.70
Antoni Bosch	39.74
Alianza	32.93
McGraw Hill Interamericana de España	32.05
Pearson Educación	20.14
Ministerio de Hacienda. Instituto de Estudios Fiscales	14.20
Paraninfo	11.74
ESIC	9.94
Fondo de Cultura Económica	9.72
Fundación BBVA	9.43
Bosch	7.89
Mundiprensa	6.74
AECA	4.14

### Editoriales extranjeras

Editorial	ICEE
Springer	70.34
Elsevier	61.08
McGraw-Hill	39.52
MIT Press	39.34
Cambridge University Press	38.90
Oxford University Press	38.70
John Wiley and Sons	33.52
Edward Elgar	30.36
Pearson Education	29.88
Routledge	19.22
North Holland	12.66
Princeton University Press	9.76
Macmillan	9.34
Blackwell	8.82
Sage	7.32

# Indicadors d'autors: Index H

## Com es calcula

- Ordenant els articles publicats en ordre descendent segons les cites rebudes i numerant-los: l'índex H és el punt màxim en què el nombre d'articles i el nombre de cites rebudes coincideixen

## Avantatges

- Permet mesurar simultàniament la qualitat (en funció del nombre de citacions rebudes) i la quantitat de la producció científica
- Pot detectar els investigadors destacats dins d'una àrea
- Tendeix a valorar un esforç científic prolongat al llarg de tota la vida acadèmica

## Inconvenients

- No permet comparar investigadors de diferents àrees científiques
- No té en compte la qualitat de les revistes en les que es publica
- Dóna prioritat a la quantitat per damunt de la qualitat de les publicacions
- Els autors amb una activitat investigadora recent tindran un índex h baix, malgrat que el seu treball pugui resultar molt rellevant dins de la seva àrea

## On trobar-lo

- Scopus
- Arts and Humanities Citation Index (AHCI), Science Citation Index (SCI) i Social Sciences Citation Index (SSCI) → Bases de dades de la Core Collection de Web of science
- Google Scholar

# Crèdits

Diapositives i continguts extrets dels següents materials docents:

- Alvarez, Núria. [L'Accés obert i la producció científica](#). [Presentacions]. [Consulta 05.05.2016] Disponible a: <http://ddd.uab.cat/>
- Besson, Carme. [El Acceso abierto y el Depósito Digital de Documentos \(DDD\) de la UAB](#) [Presentacions]. [Consulta 19.05.2016] Disponible a: <http://ddd.uab.cat/>
- Carbonell, Marina; Lopo, Ana. [Publicació científica i avaluació de la recerca](#) [Presentacions]. [Consulta 5.05.2016] Disponible a: <http://ddd.uab.cat/>

Més informació:

- Newman, Anthony. [How to write great papers and get published: understanding and benefiting from the publishing process](#). [Presentacions]. [Consulta 06.05.16] Disponible a: <http://ddd.uab.cat/>
- Wood, Alice. [Writing great papers in high impact journals : an introduction for researchers](#) . [Presentacions]. [Consulta 06.05.16] Disponible a: <http://ddd.uab.cat/>



**Moltes gràcies!**

Contacte: Núria Contreras

Correu-e:

bib.socials.produccio.cientifica@uab.cat

**Biblioteca de Ciències Socials (UAB)**

<http://ddd.uab.cat/record/154701>