

**Programa de Postgrado en Información y Comunicación Científica**  
**Curso 2011-2012**  
**Máster en Información y Comunicación Científica**

**CURSO**

**Evaluación de Revistas Científicas como Medios de  
Comunicación Científica y como Instrumentos para la  
Evaluación de la Ciencia**

**14-18 Febrero 2012**

---

Rafael Ruiz Pérez. [rruiz@ugr.es](mailto:rruiz@ugr.es)  
Universidad de Granada



Grupo de Investigación EC3  
Evaluación de la Ciencia y de la  
Comunicación Científica



**Universidad de Granada**

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Definición

## REVISTAS CIENTÍFICAS

### ■ **UNE 50-113-91/2**

**Publicación, impresa o no, editada en fascículos o volúmenes sucesivos, numerados secuencialmente y destinados a continuar apareciendo indefinidamente, cualquiera que sea su periodicidad, que trata generalmente de una a o más materias específicas y contiene información general e información científica y técnica**

### ■ **Glosario ALA**

**Publicación periódica (...) que publica artículos científicos y/o información de actualidad sobre investigación y desarrollo de un campo científico determinado**

### **Nacimiento de la ciencia moderna:**

**Incremento de la actividad científica □ aumento del número de documentos científicos**

- **Las revistas: el medio de comunicación de la ciencia moderna**
  - Rapidez gracias a la periodicidad
  - Dinamismo, cambio, novedad
  - Especialización
  - Concisión
  - Mecanismos de control
- ***Journal de Scavants* y los *Philosophical Transactions***
- **La comunicación en la antigua ciencia: Cartas y libros**

### ■ **Canales de comunicación científica**

#### **Formales:**

**Todos los medios publicados (libros...) y principalmente Revistas Científicas**

#### **Informales:**

- **Discusiones en los mismos equipos de investigación**
- **Correspondencia personal (correo electrónico)**
- **Presentación formal o informal de resultados dentro y fuera de la propia organización. Informes de investigación**
- **Congresos, coloquios, seminarios, cursos de verano**
- **Intercambio directo de preprints (galeradas), separatas, informes de investigación**
- **Información en la Red. Foros electrónicos**

### ■ **Canales formales: las Revistas Científicas**

**Los trabajos publicados en las revistas pueden ser identificados y citados**

**Dominio público**

**Cualquier persona puede ser autor y lector de cualquier revista**

**Consenso social**

**La contribución a la revista es aceptada o rechaza por la comunidad científica en función de su valor**

- Registro oficial y público de la ciencia**
  - Validación formal: arbitraje/evaluación
  - Repercusión e impacto
  - Reconocimiento prioridad descubrimientos
  - Archivo de la ciencia
- Institución social que confiere prestigio y recompensa**

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Tipología

## REVISTAS CIENTÍFICAS

- **Revistas de información.** Dan a conocer progresos científicos, técnicos, educativos o económicos, anuncian reuniones, informan sobre personas, principalmente en forma de artículos o notas breves, que contienen información general y no detallada.
- **Revistas primarias.** Denominadas también revistas de investigación. Presentan novedades de investigación y desarrollo, dando todos los detalles necesarios para poder comprobar la validez de los razonamientos del autor o repetir sus trabajos. Producen avance del conocimiento
- **Revistas de resúmenes.** De corte bibliográfico. En ellas se recoge el contenido de las revistas primarias, abreviado en forma de resúmenes
- **Revistas de progresos científicos y tecnológicos.** Publican informes en los que se recogen, resumiéndolos, los avances contenidos en las revistas primarias durante amplios períodos de tiempo

- **Tradición acumulativa de la ciencia: los paradigmas científicos**
- **Carácter experimental: el método científico**
- **Difusión de resultados: visibilidad y publicidad, consenso científico**

### La publicación como problema. Las publicaciones como medida del rendimiento de la actividad académica y científica

- **PUBLICA O PERECE**
- **PERECER POR PUBLICAR**
- **INVESTIGAR PARA PUBLICAR**
- **PUBLICAR POR PUBLICAR**
  - ✓ **Publicación duplicada**
  - ✓ **Publicación esterilizante: el eterno bucle**
  - ✓ **Publicación múltiple o *salami***
  - ✓ **Plagio**
  - ✓ **Inmadurez resultados**
  - ✓ **Publicación fraudulenta: falseamiento resultados**
  - ✓ **Inflación en la autoría. Distorsión del concepto y de los criterios de Autoría Científica**

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Número. Estadísticas

## REVISTAS CIENTÍFICAS

- **Estadísticas**
  - **Price. Crecimiento exponencial de la ciencia**
  - **Datos ISSN. Periodicals:**  
[\*\*http://www.issn.org/2-22640-Statistics.php\*\*](http://www.issn.org/2-22640-Statistics.php)
  - **Ulrich's: 160.000 revistas. Mas de 100.000 Revistas Académicas. Revistas científicas primarias**
- **Razones del crecimiento**
  - **Aumento actividades I+D**
  - **Aumento número científicos**
  - **Universalización ciencia**
  - **Especialización ciencia**
  - **Importancia como medio de evaluación de los científicos**
  - **Progresos tecnologías de la comunicación y edición**

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Control. Directorios

## REVISTAS CIENTÍFICAS



## Catálogos Colectivos de Publicaciones Periódicas de las grandes BN

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Control. Registro ISSN Online

## REVISTAS CIENTÍFICAS

<b>ISSN</b>	0214-4565
<b>Key title</b>	Botánica complutensis
<b>Abbreviated key title</b>	Bot. complut.
<b>Place of publication</b>	Madrid
<b>Publisher</b>	Editorial de la Universidad Complutense
<b>Issuing body (550)</b>	Departamento de Biología Vegetal. Facultad de Ciencias Biológicas. Universidad Complutense Madrid
<b>Issuing body (710)</b>	Universidad Complutense de Madrid. Departamento de Biología Vegetal I
<b>Continues</b>	Trabajos del departamento de Botánica - Universidad Complutense (1982) ISSN = 0212-4890
<b>UDC number</b>	58
<b>Status</b>	Currently published title (C)
<b>Start date</b>	1989
<b>End date</b>	9999
<b>Country</b>	Spain (ESP)
<b>Frequency</b>	Annual (A)
<b>ISSN Centre</b>	Spain (U)
<b>Type</b>	Periodical (P)
<b>Alphabet</b>	Roman (extended) (B)
<b>Language</b>	Multiple languages - Multilingual (MUL)
<b>Media</b>	Printed text (TX)

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Control. Registro Ulrich's

## REVISTAS CIENTÍFICAS

<b>Status</b>	Active
<b>Subject</b>	BIOLOGY – BOTANY
<b>Title</b>	Botanica Complutensis
<b>ISSN</b>	0214-4565
<b>Country code</b>	ES
<b>Language notes</b>	Text in Spanish
<b>Former title (until 1986)</b>	Universidad Complutense. Departamento de Botanica. Trabajos
<b>Former title country</b>	ES
<b>Former title ISSN</b>	0212-4890
<b>Former title (until 1982)</b>	Universidad Complutense. Departamento de Botanica y Fisiologia Vegetal.
<b>Former title country</b>	ES
<b>Former title ISSN</b>	0210-5179
<b>Former title (until 1975)</b>	Universidad Complutense. Departamento de Botanica. Trabajos
<b>Former title country</b>	ES
<b>Former title ISSN</b>	0377-8371
<b>Former title (until 1974)</b>	Universidad de Madrid. Departamento de Botanica y Fisiologia Vegetal.
<b>Former title country</b>	ES
<b>Former title ISSN</b>	0580-468X
<b>Editor</b>	Santiago Pajaron
<b>Corp. auth sponsoring</b>	Universidad Complutense de Madrid
<b>Address</b>	Servicio de Publicaciones, C. Isaac Peral s/n, Madrid, 28040, Spain
<b>TELEPHONE</b>	34-91-3946934,
<b>FAX</b>	34-1-3946978
<b>E-MAIL</b>	bioveg@eucmax.sim.ucm.es
<b>URL</b>	<a href="http://www.ucm.es/info/extensio/publicaciones/sepinex.htm">http://www.ucm.es/info/extensio/publicaciones/sepinex.htm</a>
<b>Frequency</b>	Annual
<b>Year first published</b>	1968
<b>Special features</b>	adv.bk. rev.bibliographies.
<b>Document Type</b>	Academic/Scholarly Publication
<b>Document availability</b>	CINDOC Suministro de Documentos Service, CAS Client Services
<b>Circulation</b>	500
<b>Price</b>	ESP2500
<b>Additional price info</b>	(USD 30) (effective 2001)
<b>Abstracting service</b>	Bibliography and Index of Geology, Biodeterioration Abstracts, Indice Espanol de Ciencia y Tecnologia [Ceased]
<b>Dewey class(es)</b>	580
<b>LC Classification</b>	QK329
<b>CODEN</b>	TDBCD8
<b>Refereed</b>	R
<b>Annotation</b>	Covers all aspects of basic investigations and applications in the field of Botany.

### **VOLUMEN**

- PRESENTACIÓN GENERAL Y CUBIERTA
- ÍNDICES: AUTORES, TÍTULOS, MATERIAS

### **FASCÍCULO**

- CUBIERTA
- INFORMACIÓN SOBRE LA REVISTA
- INSTRUCCIONES PARA AUTORES
- SUMARIO DE FASCÍCULO
- IDENTIFICACIÓN REVISTA EN PÁGINAS DEL TEXTO
- SUMARIO ANALÍTICO FASCÍCULO

### **CONTRIBUCIONES (ARTÍCULOS)**

- SECCIÓN BIBLIOGRÁFICA (Cabecera)
- TEXTO
- REFERENCIAS

- **Científica**
  - **Director**
  - **Consejo de Redacción: subdirectores, secretario/a redacción, vocales...**
  - **Consejo asesor, comité científico, comité editorial**
  - **Revisores, pares, censores, asesores, colegas, árbitros, expertos**
- **Técnica**
  - **Editorial**
    - **Corrección , composición y montaje**
    - **Impresión y encuadernación**
  - **Administrativa**
    - **Económico-financiera**
    - **Distribución, ventas y suscripciones**
    - **Publicidad**

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Proceso Editorial

## REVISTAS CIENTÍFICAS

- **Envío y recepción artículos**
  - Registro y agradecimiento
  - Condiciones de publicación: copyright y otros
- **Selección, evaluación y revisión artículos**
  - Revisión editorial
  - Peer Review (Evaluación científica)
  - Decisión: aceptación o rechazo
- **Publicación**
  - Composición
  - Corrección de pruebas
  - Compaginación y montaje
- **Impresión y encuadernación**
- **Distribución: venta y suscripciones**
- **Comercialización**

- **Registro y agradecimiento**
- **Condiciones de publicación**
  - ✓ **Declaración originalidad (no se ha publicado con anterioridad)**
  - ✓ **Declaración no envío simultáneo a otras revista**
  - ✓ **Declaración de autorización por cada uno de los firmantes de un artículo**
  - ✓ **Declaración de conflictos de intereses**
  - ✓ **Permiso de publicación por parte de la institución que ha financiado la investigación**
  - ✓ **Permiso por haber reproducido información protegida por derecho propiedad intelectual**
  - ✓ **Transferencia de derechos de explotación del artículo**
  - ✓ **Aceptación de correr con gastos derivados del proceso de revisión o de la impresión**

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Proceso Editorial

## REVISTAS CIENTÍFICAS

### ■ **Revisión editorial**

#### ¿En qué consiste?

- **Adecuación temática**
- **Cumplimiento instrucciones**

#### ¿Quién la realiza?

#### Comités Editoriales

### ■ **Peer Review (revisión científica externa)**

#### ■ **Funciones**

- **Tipos**
- **Procedimiento**
- **Los revisores**

#### ■ **Decisión:**

- **Aceptación con o sin modificaciones mayores o menores**
- **Rechazo**

**Resultado: lotería, tráfico influencias, ciencia pura ?**

### ■ Funciones

- Rechazar artículos de baja calidad científica
- Mejorar contenido y presentación de los artículos

### ■ Tipos

- Interna: panel de revisores
- Externa. Sistema elección
- Abierta. Sugerencias

### ■ Procedimiento

- Fases y plazos

### ■ Los revisores

- Número y tipo de revisores: contenido, estadísticos...
- Modo selección
- Recomendaciones y guías de evaluación

# REVISTAS CIENTÍFICAS

## REVISTAS CIENTÍFICAS

**Evaluación de su calidad como medios de comunicación científica**



# REVISTAS CIENTÍFICAS. Evaluación de su calidad como medios de comunicación científica

## REVISTAS CIENTÍFICAS

- **Evaluación calidad documental e informativa**
- **Evaluación del nivel de cumplimiento de las Normas Internacionales de presentación de publicaciones periódicas**
- **Análisis cuantitativo y cualitativo**

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Evaluación de su calidad como medios de comunicación científica

## REVISTAS CIENTÍFICAS

### Normas Internacionales sobre publicaciones periódicas

#### NORMAS ISO:

- ISO 4: 1984. Règles pour l'abréviation des mots dans les titres et des titres des publications.
- ISO 8: 1977. Présentation des périodiques.
- ISO 18: 1981. Sommaire des périodiques.
- ISO/R 30: 1956. Manchette bibliographique.
- ISO 31/0: Principes généraux concernant les grandeurs, les unites et symboles.
- ISO 214: 1976. Analyse pour les publications et la documentation.
- ISO 215: 1986. Présentation des articles de périodiques et autres publication en série.
- ISO 216: 1975. Papiers d`écriture et certains categories d'imprimés. Formats finis-Series A et B.
- ISO 639: 1988. Code pour la représentation des noms de langue.
- ISO 690: 1987. Références bibliographiques. Contenu, forme et struture.
- ISO 832: 1975. Références bibliographiques. Abréviations des mots typiques.
- ISO 999: 1975. Index d`une publication.
- ISO 1000: 1973. Unidades SI para el uso de sus múltiplos y otras unidades.
- ISO 2014: 1976. Représentation numériques de dates.
- ISO 2145: 1978. Numérotation des divisions et subdivisions dans les documents écrits.
- ISO 3166: 1988. Codes pour la représentation des noms de pays.
- ISO 3297: 1986. Numérotation internationale normalisée des publications en série (ISSN).
- ISO 5122: 1979. Sommaires analytiques dans les publications en série.
- ISO 5127-2:1983. Documentation et Information- Vocabulaire-Partie 2: Document de type traditionnel
- ISO 6357: 1985. Titres de dos des livres et autres publications.
- ISO 9115: 1987. Identification bibliographique (biblid) des contributions dans les publications en série et les livres

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Evaluación de su calidad como medios de comunicación científica

**HTD (Hoja de Toma de Datos para la evaluación del ajuste de una Revista Científica a las Normas Internacionales) publicada en (Delgado, Ruiz y Jiménez 2006. FECYT)**  
[http://recyt.fecyt.es/index.php/index/recyt/convocatoria2008\\_2009](http://recyt.fecyt.es/index.php/index/recyt/convocatoria2008_2009)

## REVISTAS CIENTÍFICAS

10. INFORMACIÓN PARA LOS AUTORES			I	P	U
ISO 215: Anexo UKSG 1994 CBE 1994	211	Existencia de información para autores		*	*
	212*	Identificación bibliográfica del fascículo en que se publica la información para autores			
10.1 Identificación, Cobertura, Contenido					
	213	Título completo de la revista			
	214	Periodicidad			
	215	Organización editora, patrocinadora			
UKSG 1994, CBE 1994 <u>Huth 1987</u>	216	Cobertura			
	217	Audiencia			
UKSG 1994, CBE 1994	218	Secciones de la revista			
	219	Historia			
	220	Idioma de publicación: lenguas aceptadas			
10.2 Presentación de manuscritos					
ICMJE 2001, CBE 1994:574	221	Remisión a normas o manual de estilo			
10.2.1 Soporte					
10.2.1.1 Papel					
ISO 215: A.2	222F	Tipo: calidad			
ISO 215: A.2	223F	<u>Color</u>			
ISO 215: A.2	224F	Tamaño			
ISO 215: A.2	225F	Uso de dorso			

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Evaluación de su calidad Editorial y Científica

## Indicadores que apuntan a la Calidad Editorial

### Calidad de los Procesos Editoriales

- Cumplimiento plazos de publicación
- Utilización de sistema de evaluación y selección de originales riguroso

### Calidad del Editor y Equipos Editoriales. Reputación y prestigio

- Editorial comercial
- Organización patrocinadora profesional y/o científica
- Comités Editoriales y Científicos
- Existencia diferenciada y declaración de funciones
- Análisis tamaño y composición
- Procedencia y representatividad del área
- Prestigio (Producción internacional, Citas, Participación en otros comités y evaluadores)

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Evaluación de su calidad Editorial y Científica

## REVISTAS CIENTÍFICAS

### Indicadores que apuntan a la Calidad Científica

#### Capacidad de atracción de la Revista

- Trabajos recibidos para su publicación**
- Tasas aceptación/rechazo**
- Trabajos originales de investigación publicados**
- Ánalysis autorías: procedencia geográfica e institucional, coautoría**
- Trabajos publicados con financiación pública o privada**

#### Difusión y audiencia: Visibilidad y accesibilidad

- Circulación**
- Presencia en Bases de Datos**
- Presencia en Bibliotecas Nacionales e Internacionales**
- Versión electrónica accesible en Internet**
- Productividad en su área**

#### Repercusión de sus contenidos

- Factor de Impacto Internacional**
- Factor de Impacto Nacional**
- Citas de sus protagonistas (Miembros comités Editoriales y Científicos y colaboradores)**

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Evaluación de su calidad Editorial y Científica

## REVISTAS CIENTÍFICAS

### Calidad de los Procesos Editoriales

#### 1. Cumplimiento estricto plazos de publicación

1.1 Publicación regular y puntual según periodicidad. Primer día (o quincena) del intervalo que tenga marcado la revista.

→ Necesitamos fecha de publicación

1.2 Reducidos tiempos entre recepción, aceptación, publicación. Demoras.

→ Necesitamos fechas en cada artículo de recepción y aceptación

#### 2. Utilización de sistema riguroso de evaluación y selección de originales aplicable a la mayoría de artículos

- Información general del proceso

- Revisión editorial

- Arbitraje: externo y anónimo. Procedimiento de elección, número...

- Uso de hojas de evaluación y listas de comprobación

- Corrección técnica y de estilo

→ Necesitamos amplias y detalladas declaraciones en las Instrucciones a Autores

→ Evidencias proceso evaluación: Transparencia. Estadísticas

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Evaluación de su calidad Editorial y Científica

## REVISTAS CIENTÍFICAS

### Capacidad de atracción de la Revista

#### 1. Trabajos recibidos para su publicación

→ Información facilitada en informe anual sobre el proceso editorial

#### 2. Tasas aceptación/rechazo

→ Información para su cálculo en informe anual. Trabajos aceptados con y sin evaluación externa, rechazados y causas de rechazo

#### 3. Trabajos originales de investigación publicados

→ Análisis de los artículos de una muestra

#### 4. Análisis autorías: procedencia geográfica e institucional, coautorías

→ Análisis sobre los artículos de la muestra siempre que se ofrezcan datos necesarios como dirección completa (postal y electrónica) y filiación institucional

#### 5. Trabajos publicados derivados de financiación pública o privada.

→ Según datos ofrecidos en los artículos sobre apoyos financieros recibidos (Proyectos, programas y contratos)

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Evaluación de su calidad Editorial y Científica

## REVISTAS CIENTÍFICAS

### Difusión y audiencia: Visibilidad y accesibilidad

#### 1. Circulación

- ✓ Tirada. Tasa general de circulación
- ✓ Suscripciones y ventas. Centros, procedencia geográfica
- ✓ Intercambios. Centros, procedencia geográfica
  - Sobre datos facilitados por el editor o declarados por la revista

#### 2. Presencia en Bases de Datos

- ✓ Presencia e indización en repertorios especializados en el control de publicaciones periódicas
- ✓ Presencia en bases de datos generales y especializadas
- ✓ Cobertura. % artículos indizados
  - Sobre declaraciones de la revista y búsquedas

#### 3. Presencia en Bibliotecas Nacionales e Internacionales

- Catálogos colectivos BN, REBIUN
- BL, OCLC, LC, Bibliotecas Alemanas y Francesas. Latinoamérica
- Directory of Electronic Journals and Newsletters

#### 4. Versión electrónica accesible en Internet

- Diseño normalizado página Web propia:
- Difusión en Internet. Indizadas en los buscadores
- Enlaces

# REVISTAS CIENTÍFICAS. Evaluación de su calidad Editorial y Científica

## REVISTAS CIENTÍFICAS

### Repercusión de sus contenidos

1. Citas internacionales. Factor de impacto internacional
2. Citas nacionales
3. Citas protagonistas de la revista

**INTERNACIONALES** ISI, WOS, JCR (Españolas con FI en los JCR)  
(Acceso por la Biblioteca de la UGR)

[http://biblioteca.ugr.es/pages/biblioteca\\_electronica/bases\\_datos/index](http://biblioteca.ugr.es/pages/biblioteca_electronica/bases_datos/index)

### **NACIONALES**

IN-RECS <http://ec3.ugr.es>

**Revistas españolas de Ciencias Sociales y Humanas: Valoración integrada e índice de citas** <http://resh.cindoc.csic.es/>

**Difusión y Calidad Editorial de las Revistas Españolas de Humanidades y Ciencias Sociales y Jurídicas** <http://dice.cindoc.csic.es/index.php>

**Factor de Impacto Potencial de las Revistas Médicas Españolas**  
<http://ime.uv.es/imecitas/impacto.shtml>

# REVISTAS CIENTÍFICAS

## REVISTAS CIENTÍFICAS

### Instrumentos para la Evaluación de la Ciencia



**MEDICINA  
CLINICA**

**REVISTA CLINICA  
ESPAÑOLA**

**PROGRAMA  
VERIFICA**

BALONCESTO OFICIAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA INTERNA

English

**NOVEDADES EN LA WEB**

- FORO ANECA: XI edición //
- DOCENTIA: herramientas-08 //
- PEP: resultados 2007 //
- ESTANCIAS: resolución //
- VERIFICA: documentos //
- VERIFICA: evaluadores //
- VERIFICA: profes. colaborador //
- VERIFICA: calendario 2008 //
- PEP: prof. evaluadores //
- Encuentros: calendario //
- AUDIT: comisiones //

**BOLETIN ANECA**

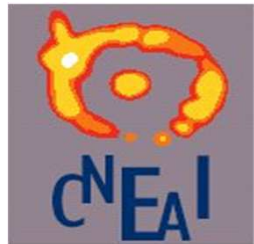
# La Evaluación de la Actividad Investigadora en España. Agencias de Evaluación

## ANECA



- Evaluación para la contratación
- Acreditación nacional para el acceso a los cuerpos docentes universitarios

## CNEAI



## SEXENIOS DE INVESTIGACIÓN

Evaluación de la actividad investigadora de los profesores universitarios y de las escalas científicas del CSIC

## Agencias autonómicas



## Otras agencias estatales



### ▪ **Evaluación selectiva**

**Introducir un régimen selectivo de complementos retributivos (Tramos de Investigación)**

**Obtención del certificado de acreditación (Acreditación Nacional), que junto al título de doctor, constituyen requisito imprescindible para concurrir a los concursos de acceso convocados por las universidades**

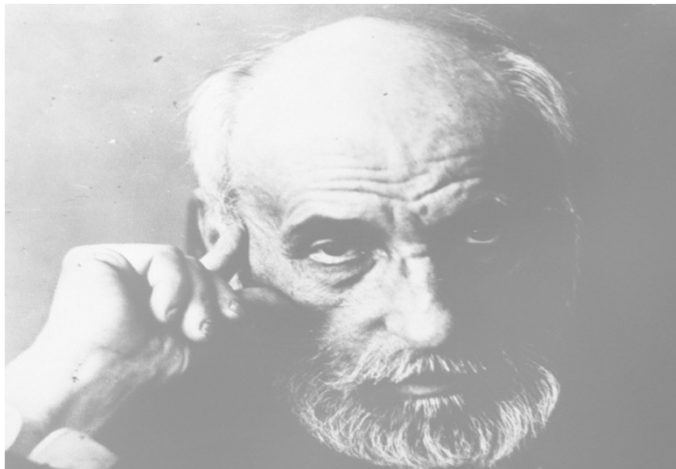
### ▪ **Evaluación incentivadora**

**Fomentar resultados de actividad investigadora de calidad contrastada y previamente evaluada por pares**

### ▪ **Internacionalizar**

**Fomentar que los investigadores orienten sus trabajos a lograr resultados de amplia repercusión internacional científica y social**

# El criterio Cajal



«Creo que España debe desarrollar su genio propio, su personalidad original en arte, literatura, filosofía... pero en ciencia debemos internacionalizarnos»

▪ *Carta de Cajal a Unamuno, 26 de Marzo 1913*

“El investigador obrará muy cuerdamente pidiendo hospitalidad en las **grandes revistas extranjeras** y redactando o haciendo traducciones de su trabajo en francés, inglés o alemán...”

“Nuestros investigadores deben **someterse al juicio y la consideración** de sus colegas nacionales e internacionales”

“... quienes se obstinan en **escribir exclusivamente en revistas españolas** se condenan a ser ignorados hasta dentro de su propia nación, porque, como habrá de faltarles siempre el *exequator* de los grandes prestigios ningún compatriota osará tomarlos en serio”

**CAJAL, 1923**

### •**Generales**

•**CNEAI. (Tramos).** Todas las aportaciones serán clasificables como ordinarias, fundamentalmente Artículos y Libros. También capítulos; prólogos (estudios preliminares fruto de investigación que aporta valor añadido), introducciones y anotaciones; aportaciones en congresos, patentes o modelos de utilidad)

•**ANECA. (Acreditación).** A la Actividad Investigadora se le asigna el mayor peso dentro de la evaluación curricular (55/100 CU; 50/100 TU)

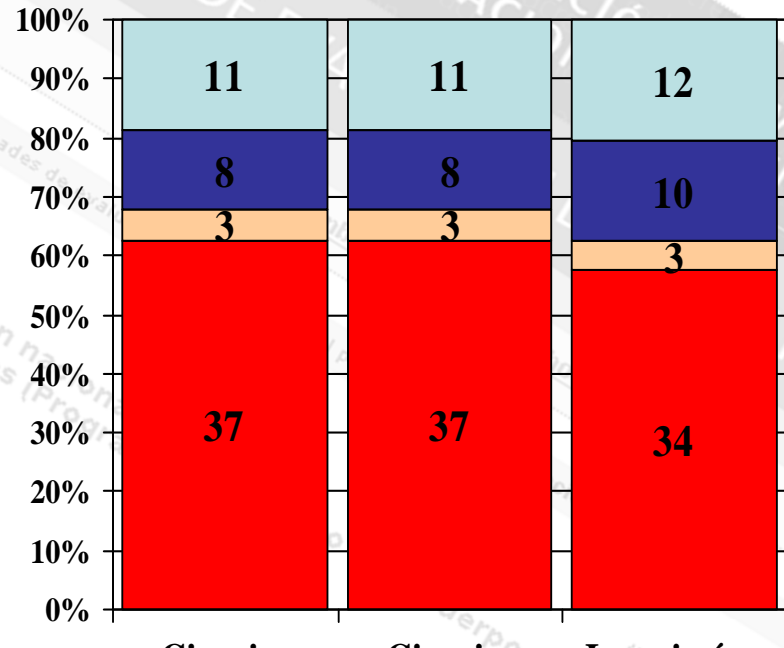
Se requiere que el solicitante acredite actividad investigadora intensa, de calidad internacional (CU) o de relevancia en su especialidad (TU), reflejada en publicaciones (Artículos y Libros). También patentes, actividades de transferencia tecnológica o trabajos de innovación, avance o de impacto económico-social

# ANECA. Fundamentos de la Evaluación de la Actividad Investigadora.

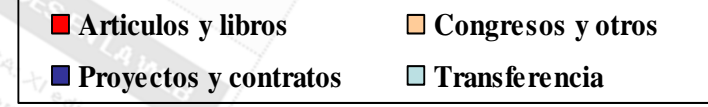
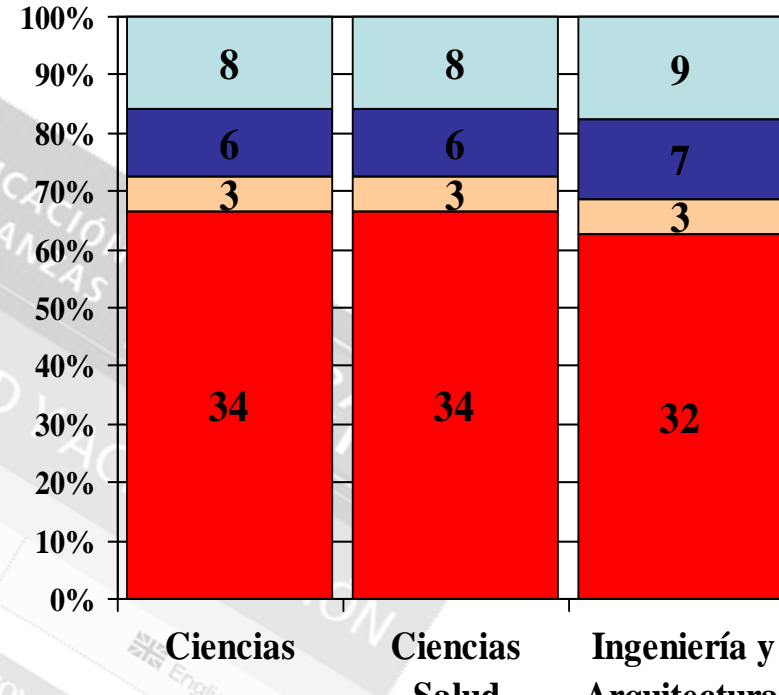
## Peso asignado a cada actividad

### ACTIVIDAD INVESTIGADORA

**CU**

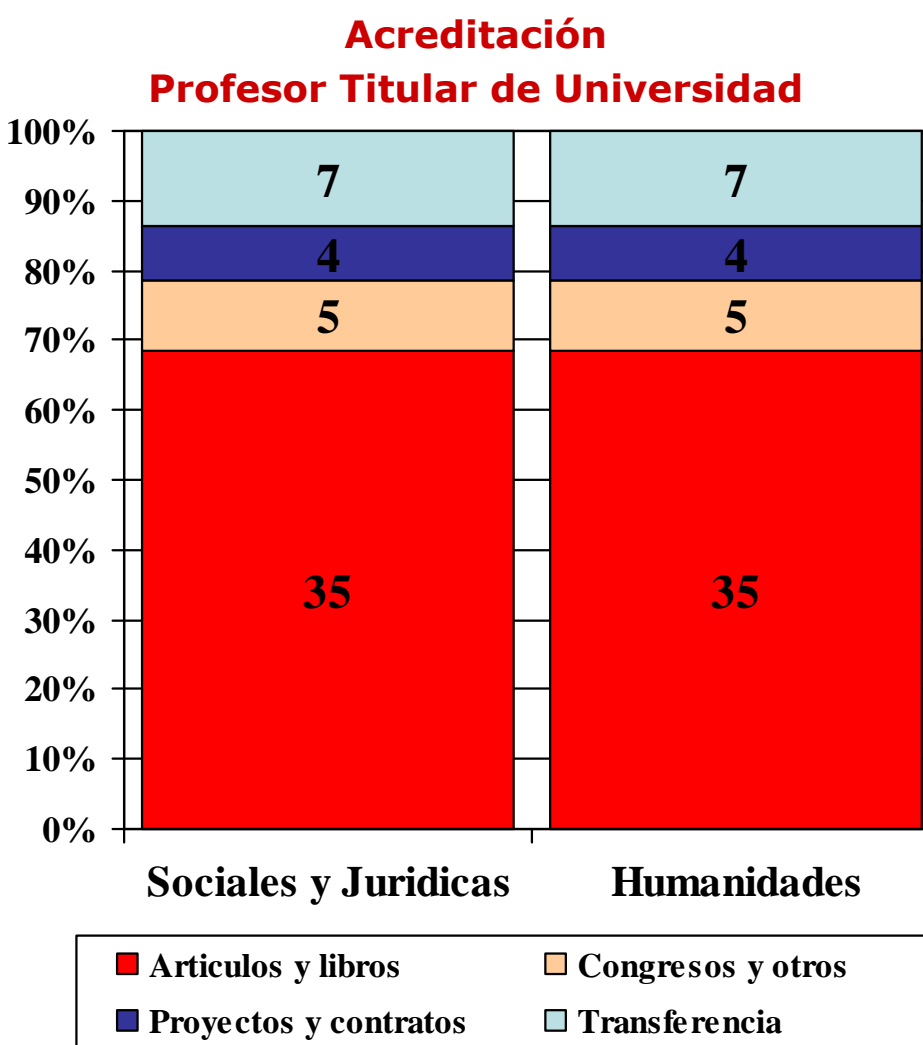
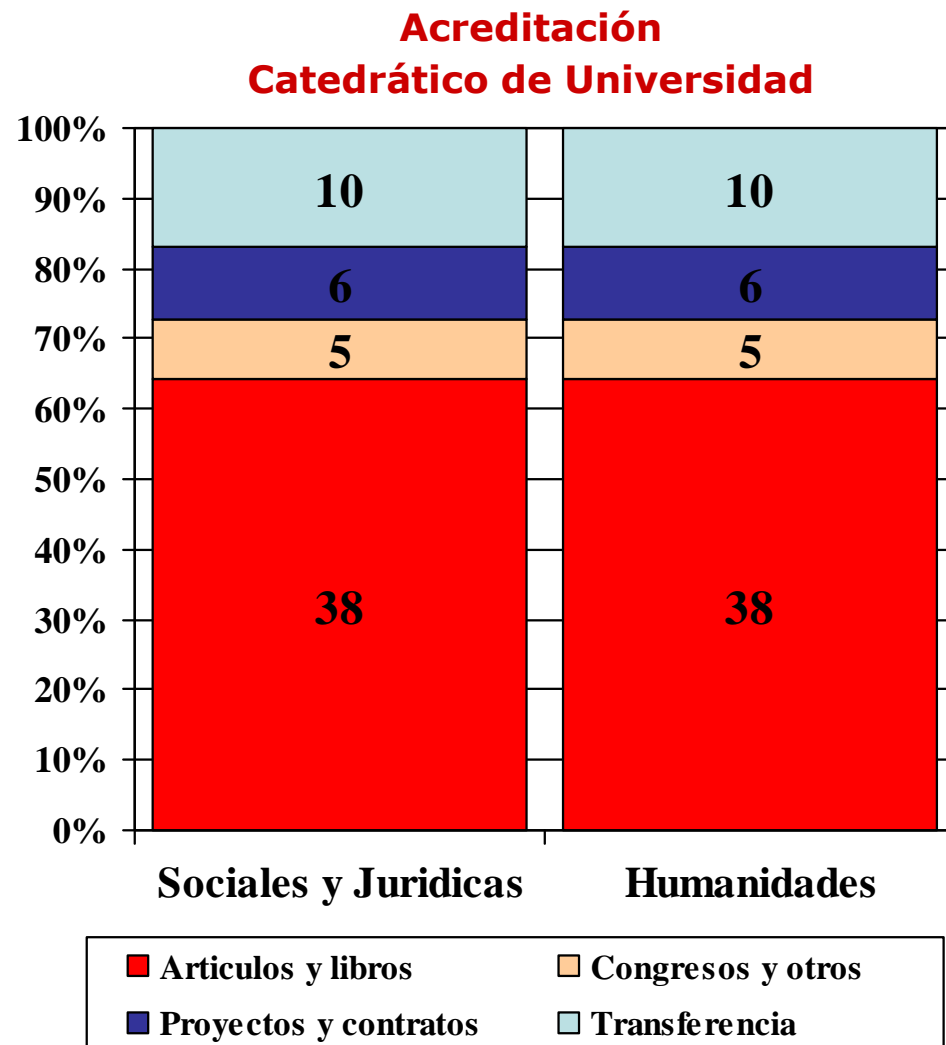


**TU**



# ANECA. Fundamentos de la Evaluación de la Actividad Investigadora.

## Peso asignado a cada actividad



**“relevancia científica del medio de difusión”.**

**“Se valorarán preferentemente las aportaciones que sean artículos en revistas de prestigio reconocido, aceptándose como tales las que ocupen posiciones relevantes en los listados por ámbitos científicos en los *Subject Category Listing del Journal Citation Reports del Science Citation Index* (Institute of Scientific Information, Philadelphia, PA, USA)”**

**Campos de aplicación:** Matemáticas; Física; Química; Biología Celular/Molecular; Biomedicina; Ciencias de la Naturaleza, Ingenierías y Arquitectura; Ciencias Sociales, Políticas, del Comportamiento y de la Educación; Ciencias Económicas y Empresariales

**No obstante: “En aquellos campos en los que estos sistemas internacionales de referencia y de prestigio contrastado no son adecuados: Derecho; Historia y Arte; Filosofía, Filología y Lingüística, y en algún caso de Ciencias de la Naturaleza, Ingenierías, Arquitectura, Ciencias Sociales, Políticas, del Comportamiento y de la Educación, Ciencias Económicas y Empresariales”..., se elaborarán listados de revistas científicas de calidad, considerando como tales aquellas que cuenten con :**

- Comité Editorial formado por especialistas de reconocido prestigio en su materia
- Riguroso proceso de selección de originales
- Será así mismo indicador de calidad “la inclusión de la revista en bases de datos o repertorios bibliográficos de reconocido prestigio internacional”

- **Evaluación formal**

- **CNEAI y ANECA intenta precisar las condiciones que se deben exigir a los medios de difusión de los resultados de la investigación (revistas y libros) para que pueda esperarse un impacto, valor económico o reconocimiento aceptable de los mismos**

- **CNEAI y ANECA considera que en los distintos ámbitos del conocimiento científico, técnico y social existen **índices internacionales** que ordenan por relevancia las publicaciones (Revistas) de reconocido prestigio**

- **CNEAI y ANECA asume para las Revistas que aparecer en dichos índices internacionales es garantía para que los contenidos publicados en las mismas tengan suficiente calidad**

>**Aquí encontramos el origen y la justificación del uso de las bases de datos del ISI (WOS) como referente de calidad a lo largo de todas las convocatorias de la CNEAI**

### WOS-JCR CENTRISMO

**Revistas de prestigio= Revistas de impacto= Revistas WOS\_JCR)**

#### **Fuera de la WOS**

**•CNEAI entiende que es complicado determinar cuándo existe una garantía de calidad en un medio de difusión que no aparece en los referidos índices internacionales**

**•Resolución de 2005: para paliar JCR-centrismo las evaluaciones en áreas de sociales y humanidades incluyen el Apéndice 1: una lista de criterios mínimos formales, de calidad editorial y de difusión que debe cumplir un medio de investigación (revista, libro o congreso) para que pueda ser reconocido *a priori* como de suficiente garantía**

Psicothema 2010. Vol. 22, nº 4, pp. 898-908  
www.psicothema.com

ISSN 0214 - 9915 CODEN PSOTB  
Copyright © 2010 Psicothema

**Principios y criterios utilizados en España por la Comisión Nacional  
Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) para la valoración  
de las publicaciones científicas: 1989-2009**

Rafael Ruiz-Pérez, Emilio Delgado López-Cózar y Evaristo Jiménez-Contreras  
Universidad de Granada

# Criterios específicos de Evaluación de la Actividad Investigadora por campos de conocimiento

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### Ciencias y Ciencias de la Salud

- **Todas las aportaciones serán publicaciones salvo casos excepcionales**
- **Haber participado activamente en los trabajos que le dieron origen, como director o ejecutor del trabajo. Ojo: nº de autores, posición de firma**
- **Preferentemente aportaciones que sean artículos en revistas de reconocida valía, aceptándose como tales las que ocupen posiciones relevantes en los listados por ámbitos científicos en los *Subject Category Listing* de los JCR del SCI**
- **Libros y capítulos de libros, si procede, se tendrán en cuenta el número de citas, el prestigio internacional de la editorial, los editores, la colección en la que se publica y las reseñas recibidas en las revistas científicas especializadas**

# Criterios específicos de Evaluación de la Actividad Investigadora por campos de conocimiento

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### Ingenierías y Arquitectura

- >**Patentes en explotación o programas de ordenador, registrados, examen previo o con contrato de explotación. Se tendrá en cuenta la extensión de la protección de la patente**
- >**Artículos en revistas, aceptándose como tales las que ocupen posiciones relevantes en los listados de los *Subject Category Listing* de los JCR del SCI, SSCI**
- También, artículos en revistas recogidas en bd internacionales de ingeniería y en los índices internacionales de arquitectura**

**Ingeniería:** *TRIS Electronic Bibliography Data, International Development Abstracts, International Civil Engineering Abstracts, Environmental Abstracts, Applied Mechanical Reviews, Applied Science and Technology Index*

**Arquitectura:** *A&HCI, Avery Index Architectural Periodicals (Clumbia University), Architectural Publications Index (Royal Institute of British Architects), FRANCIS*

# Criterios específicos de Evaluación de la Actividad Investigadora por campos de conocimiento

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### Ciencias Sociales

**Preferentemente se valorarán:**

- a) Libros y capítulos. Se tendrá en cuenta el número de citas, el prestigio internacional de la editorial, los editores, la colección, las reseñas recibidas en revistas científicas especializadas y las traducciones a otras lenguas**
- b) Artículos en revistas de reconocida valía, aceptándose como tales las recogidas en los listados por ámbitos científicos en los *Subject Category Listing* de los JCR del SSCI, SCI**  
**>Ojo: para campo 8 especifica: revistas JCR con posiciones relevantes**
- c) Podrán considerarse también artículos en revistas listadas en ERIH, INRECS, LATINDEX, SCOPUS, DICE-CINDOC, etc., y que a juicio del comité cuenten con calidad similar a los índices mencionados y cumplan criterios del Apéndice 1**
  - >Revistas electrónicas sujetas a los mismos criterios**
  - Norma general para obtener evaluación positiva, las cinco aportaciones deberán cumplir alguno de los criterios descritos**

# Criterios específicos Ciencias Sociales. Particularidades

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### Ciencias Sociales

**Con carácter orientador, para obtener una evaluación positiva las aportaciones deben cumplir necesariamente alguna de las condiciones mínimas:**

Sociología, Ciencia Política y de la Administración, Educación, Comunicación, Periodismo : a) una sea un libro con difusión y de referencia internacional que cumpla los criterios señalados; b) o bien, dos sean artículos en revistas JCR del SSCI; c) o bien tres sean artículos en revistas nacionales o internacionales recogidas en **ERIH, INRECS, LATINDEX, SCOPUS, DICE-CINDOC**, etc., y cumplan criterios del Apéndice 1

**C. Comportamiento:** a) al menos dos aportaciones en revistas JCR del SSCI o del SCI

**Económicas, Empresariales:** a) al menos un artículo en revista con impacto significativo dentro de su área en los JCR del SSCI; b) o varios en revistas de menor impacto, o bien, en algunas áreas, un libro de investigación con difusión y referencia internacional o varios capítulos de libros que cumplan los criterios especificados para libros

**Geografía:** a) un libro de investigación o capítulo y un artículo WOS o **ERIH, INRECS, LATINDEX, SCOPUS, DICE-CINDOC**; b) dos artículos WOS o ERIH...

BOLETÍN

NOVEDADES EN LA WEB

- II FORO ANECA: XI edición
- II DOCENTIA: herramientas-08
- II PEP: resultados 2007
- II ESTANCIAS: resolución
- II VERIFICA: documentos
- II VERIFICA: colaborador
- II VERIFICA: evaluadores
- II PEP: prof. colaborador
- II VERIFICA: calendario 2008
- II Encuentros
- II VERIFICA: comisiones
- II AUDIT: comisiones

BOLETÍN

# Criterios específicos de Evaluación de la Actividad Investigadora por campos de conocimiento

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### Arte y Humanidades

- **Todas las aportaciones serán clasificables como ordinarias (Libros; artículos; patentes o modelos de utilidad), creaciones profesionales o artísticas, que representen avance del conocimiento o innovación metodológica**
- **Haber participado activamente en los trabajos de origen, como director o ejecutor**
- **Un número elevado de autores puede reducir puntuación, salvo que esté justificado por complejidad o extensión del tema. Ojo: posición de firma**

### Artículos. Historia y Arte

- **Publicados en revistas de reconocida validez. Es referente de calidad su inclusión en:**
  - **Francis, IBSS, A&HCI, SSCI, BHArts (RLG), HA, IMB, II, RILMS Abstracts of Music Literature, etc.)**
  - **En todo caso, serán revistas que cumplan los criterios que se especifican en el Apéndice I**
- **Podrán considerarse también artículos en revistas listadas en ERIH, INRECS, LATINDEX, SCOPUS, DICE-CINDOC, etc., que a juicio del comité cuenten con calidad similar y cumplan criterios Apéndice 1**

# Criterios específicos de Evaluación de la Actividad Investigadora por campos de conocimiento

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### Arte y Humanidades

#### Artículos: Filosofía, Filología y Lingüística

>Referencia de calidad: Revistas en bases de datos internacionales como el “**A&HCI, SSCI**, Index Islámicus o su clasificación alta en los listados **ERIH**

>Podrán considerarse también los publicados en revistas listadas en **INRECS, LATINDEX, SCOPUS, DICE**, que a juicio del comité asesor cuenten con calidad científica similar a las incluidas en los índices mencionados y satisfagan los criterios del **Apéndice I**.

#### Comisariado de exposiciones

>Con catálogos que aporten novedades relevantes de investigación con repercusión en los medios especializados nacionales e internacionales

#### Excluidos

- a) los libros de texto,
- b) las obras de divulgación,
- c) artículos de opinión, antologías o diccionarios comunes,
- c) las actas de congresos, que no respondan a criterios de calidad equiparables a los exigidos para las revistas científicas

# Criterios específicos de Evaluación de la Actividad Investigadora por campos de conocimiento

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### Artículos y Libros. Derecho

**En la valoración de los trabajos se atenderá al medio de difusión, aceptándose como indicador de calidad las publicaciones en revistas de reconocida valía y libros en editoriales de prestigio**

**Preferentemente se valorarán:**

- a) Libros y capítulos de calidad avalada por las citas e inclusión en bibliografías independientes del autor**
- b) Artículos en revistas españolas o extranjeras reconocidas que cumplan los criterios del Apéndice 1**

**Ojo: Observar que desaparece referencia de las bases de datos y se cambia el orden de preferencia de las aportaciones**

### **Criterios de calidad informativa 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, comité de selección, incluyendo, por ejemplo, los criterios, procedimiento y plan de revisión de los revisores o jueces.
4. Traducción del sumario, títulos, palabras clave y resúmenes al inglés

### **Criterios sobre la calidad del proceso editorial revistas y libros**

5. Periodicidad de las revistas y regularidad y homogeneidad de la línea editorial en caso de editoriales de libros.
6. Anonimato en la revisión de los manuscritos.
7. Comunicación motivada de la decisión editorial, empleo por la revista /editorial /comité de selección de una notificación motivada de la decisión editorial que incluya las razones para la aceptación, revisión o rechazo del manuscrito, así como los dictámenes originales emitidos por los experto externos.
8. Existencia de Consejo Asesor, formado por profesionales e investigadores de reconocida solvencia, sin vinculación institucional con la revista o editorial, orientado a marcar la política editorial y someterla a evaluación y auditoría

### **Criterios sobre la calidad científica de las revistas**

9. Porcentaje de artículos de investigación, más del 75% de los artículos deberán ser trabajos que comuniquen resultados de investigación originales.
10. 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.
11. Se tendrá especialmente en cuenta la progresiva indización de las revistas en las bases de datos internacionales especializadas.

<b>CRITERIOS DE CALIDAD EN LOS LIBROS. Campo 9-10-11</b>	
Número de citas generadas (cantidad y calidad)	
Prestigio de la editorial, los editores, la colección en la que se publica la obra	
Reseñas en las revistas científicas especializadas	
Especialmente relevantes los que no estén publicados por la misma institución en la que trabaja el investigador, salvo que satisfagan Apéndice 1) (Condición que desaparece en la convocatoria de 2009, pero....yo no fundamentaría el grueso de mi solicitud en base a libros de la editorial de mi universidad)	
Traducciones de la propia obra a otras lenguas	
Inclusión en bibliografías independientes del autor y su entorno	
Deberán reflejar que son fruto de la investigación o de la reflexión documentada	
No serán nuevas aportaciones las traducciones a otras lenguas	
Poseer ISBN (imprescindible)	
Número autores elevado puede reducir puntuación cuando sea superior a la media de la especialidad. Justificar la aportación del solicitante al trabajo colectivo	
<b>DONDE LOS ENCUENTRO: INFORMACIÓN DE LA EDITORIAL; GOOGLE SCOLAR, WOS</b>	

# Sistemas y Herramientas de Evaluación / Valoración de Revistas Científicas



# Sistemas y Herramientas de Evaluación / Valoración de Revistas Científicas

## VÍA PREFERENTE

APÉNDICE 1  
Complicado precisar

ISI Web of Knowledge<sup>SM</sup>  
Journal Citation Reports®

JCR los Índices de Impacto de los Citation Indexes (SCI; SSCI)

0066-4278	6927	15.356	6.154	26	7.5
1548-9213	523	6.268	0.419	43	2.0
0303-4740	172	5.625	2.250	4	6.0
0022-1295	1370	1.144	104	9.2	
0022-1295	7642	4.962	1.144	153	8.4
0748-7304	7813	4.807	0.529	46	5.4
0022-3751	47140	4.407	1.064	522	9.1

DIRECTORIOS		PLATAFORMAS DE VALORACION		INDICES DE IMPACTO	
1. <a href="#">Revista de Derecho Civil</a>	1990				
2. <a href="#">Anales de la Academia Matritense del Notariado</a>	1942				
3. <a href="#">Anuario de Derecho Civil</a>	1948				
4. <a href="#">Revista de Derecho Civil Aragonés</a>	1995				
5. <a href="#">Revista de Derecho de Familia, Doctrina, Jurisprudencia, Legislación</a>	1998				
6. <a href="#">Revista de Derecho Privado</a>	1913				
7. <a href="#">Revista de Derecho Civil Aragonés</a>	1995				
8. <a href="#">Revista de Derecho de Familia, Doctrina, Jurisprudencia, Legislación</a>	1998				
9. <a href="#">Revista de Derecho Privado</a>	1913				
10. <a href="#">Revista de Derecho Civil Aragonés</a>	1995				
11. <a href="#">Revista de Derecho Civil Aragonés</a>	1995				

# Índices de Impacto

¿Qué productos ofrecen Índices de Impacto?

PRODUCTO	ÁREA	DOMINIO	Cobertura
Journal Citation Reports	Ciencias y Ciencias Sociales	Mundial	1987-2008
IN-RECS	Ciencias Sociales	España	1996-2008
IN-RECJ	Ciencias Jurídicas	España	2001-2008
RESH	Ciencias Sociales y Humanidades	España	1999-2004
Scimago Journal Rank	Ciencias y C. Sociales	Mundial	1999-2007

## La WOS (SCI; SSCI;A&HCI;JCR)

Para saber si una revista está en la WOS

### MASTER JOURNAL LIST

#### SEARCH OUR MASTER JOURNAL LIST

Search Terms:

Search Type:

 Title Word

**SEARCH**



The **Master Journal List** includes all journal titles covered in Scientific products.

Refer to the [Journal Selection and Evaluation Process](#) if you wish to recommend or submit a print or electronic journal for selection or evaluation

#### SOURCE PUBLICATION DOCUMENTS

- [Arts and Humanities Citation Index Source Publication](#)



- [Science Citation Index Expanded Source Publication](#)



ISI Web of Knowledge<sup>SM</sup>

Journal Citation Reports®

Para buscar citas internacionales WOS

Los JCR y los Factores de Impacto (A&HCI no tiene JCR)

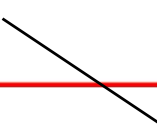
## Los Factores de Impacto de las revistas. Los JCR de la WOS

 <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Select a JCR edition and year:</p> <p><input checked="" type="radio"/> JCR Science Edition 2010 <input type="radio"/> JCR Social Sciences Edition 2010</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Select an option:</p> <p><input checked="" type="radio"/> View a group of journals by Subject Category <input type="radio"/> Search for a specific journal <input type="radio"/> View all journals</p> </div> </div>						
<input type="button" value="SUBMIT"/>						
<b>Journal Summary List</b> Journals from: <b>INFORMATION SCIENCE &amp; LIBRARY SCIENCE</b> <a href="#">VIEW CATEGORY SUMMARY LIST</a> Sorted by: Impact Factor <input type="button" value="SORT AGAIN"/>						
<b>Journals 1 - 20 (of 77)</b> <span style="float: right;">[ 1 2 ]</span> <input type="button" value="MARK ALL"/> <input type="button" value="UPDATE MARKED LIST"/> <span style="float: right;">Ranking is based on your...</span>						
Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	Total Cites	Impact Factor	
<input type="checkbox"/>	1	<a href="#">MIS QUART</a>	0276-7783	7419	5.041	
<input type="checkbox"/>	2	<a href="#">INFORM SYST RES</a>	1047-7047	3517	3.358	
<input type="checkbox"/>	3	<a href="#">J INFORMATR</a>	1751-1577	397	3.119	
<input type="checkbox"/>	4	<a href="#">J AM MED INFORM ASSN</a>	1067-5027	3619	3.088	
<input type="checkbox"/>	5	<a href="#">J INF TECHNOL</a>	0268-3962	1083	2.907	
<input type="checkbox"/>	6	<a href="#">J STRATEGIC INF SYST</a>	0963-8687	910	2.900	
<input type="checkbox"/>	7	<a href="#">J MANAGE INFORM SYST</a>	0742-1222	3080	2.662	
<input type="checkbox"/>	8	<a href="#">INFORM MANAGE-AMSTER</a>	0378-7206	3273	2.627	
<input type="checkbox"/>	9	<a href="#">J ASSOC INF SYST</a>	1536-9323	579	2.217	
<input type="checkbox"/>	10	<a href="#">INFORM SYST J</a>	1350-1917	695	2.184	
<input type="checkbox"/>	11	<a href="#">J AM SOC INF SCI TEC</a>	1532-2882	4202	2.137	
<input type="checkbox"/>	12	<a href="#">ANNU REV INFORM SCI</a>	0066-4200	428	2.000	
<input type="checkbox"/>	13	<a href="#">J COMPUT-MEDIAT COMM</a>	1083-6101	1482	1.958	
<input type="checkbox"/>	14	<a href="#">SCIENTOMETRICS</a>	0138-9130	3602	1.905	
<input type="checkbox"/>	15	<a href="#">GOV INFORM Q</a>	0740-624X	650	1.878	
<input type="checkbox"/>	16	<a href="#">EUR J INFORM SYST</a>	0960-085X	1071	1.767	

# Buscando citas internacionales WOS

Para localizar las citas en Web of Science bien buscamos directamente nuestro artículo en el menú convencional *Search (Times Cited)* o utilizamos la opción *Cited Reference Search*.

Ojo, son dos formas diferentes de localizar citas en una misma base de datos y puede dar resultados diferentes. La primera es exclusiva para revistas indexadas en WOS.

- 2. Title: First report of Fusarium wilt of flue-cured tobacco caused by Fusarium oxysporum f. sp batatas in Spain.  
Author(s): Rodriguez-Molina MC, Palo E, Palo C, et al.  
Source: PLANT DISEASE Volume: 91 Issue: 3 Pages: 323-323 Published: MAR 2007  
Times Cited: 1  
[Full Text](#)
  - 3. Title: Seasonal and spatial mortality patterns of holm oak seedlings in a reforested soil infected with Phytophthora cinnamomi  
Author(s): Rodriguez-Molina MC, Blanco-Santos A, Palo-Nunez EJ, et al.  
Source: FOREST PATHOLOGY Volume: 35 Issue: 6 Pages: 411-422 Published: DEC 2005  
Times Cited: 2  
[Full Text](#)
- 
- 1. Title: INFLUENCE OF CLIMATE ON RADIAL GROWTH OF HOLM OAKS  
Author(s): Paton D, Garcia-Herrera R, Guenca J, et al.  
Source: GEOCHRONOMETRIA Volume: 34 Pages: 49-56 Published: 2009  
Times Cited: 0  
[Full Text](#)
  - 2. Title: Evaluating potassium phosphonate injections for the control of Quercus ilex water content on the effectiveness of treatments  
Author(s): Solla A, Garcia L, Perez A, et al.  
Source: PHYTOPARASITICA Volume: 37 Issue: 4 Pages: 303-316 Published: 2009  
Times Cited: 0  
[Full Text](#)

# Buscando citas internacionales WOS

Y la segunda encuentra las citas a un artículo, libro, ... (incluso si no está recogido en WoS) pero ha sido citado desde las revistas indexadas en WoS

**Cited Reference Search.** Find the articles that cite a person's work

Step 1: Enter the author's name, the work's source, and/or publication year.

Cited Author:

Example: O'Brian C\* OR OBrian C\*

Cited Work:

Example: J Comput Appl Math\*

[journal abbreviation list](#)

RUIZPEREZ R	ESTRATEGIAS RECUPERA	2006		
RUIZPEREZ R	INT J CLIN HLTH PSYC	2006	6	401
RUIZPEREZ R	J MED LIBR ASSOC	2002		477
RUIZPEREZ R	J MED LIBR ASSOC	2002	90	411
RUIZPEREZ R	LANCET	2003	361	1656
RUIZPEREZ R	PROF INFORM	2008	17	553

# Otros FI Internacionales. Scopus/SJR

refine your research  
**SCOPUS™** | INFO

**SJR** SCImago Journal & Country Rank

Science Analysis

The SCImago Journal & Country Rank is a portal that includes the journals and country scientific indicators developed from the information contained in the Scopus® database (Elsevier B.V.). These indicators can be used to assess and analyze scientific domains.

This platform takes its name from the SCImago Journal Rank (SJR) indicator , developed by SCImago from the widely known algorithm Google PageRank™. This indicator shows the visibility of the journals contained in the Scopus® database from 1996.

Read more about us >

Home Journal Indicators Journal Search Country Indicators Country Search Compare Map Generator Help About Us

**POSICIÓN** 54 Library Journal

SJR	H Index	Total Docs. (2007)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	Country
0,035	4	48	84	720	26	84	0,31	15,00	UNITED KINGDOM
0,035	8	23	68	633	23	67	0,40	27,52	GERMANY
0,035	3	68	136	226	17	121	0,14	3,32	UNITED KINGDOM
0,035	11	350	880	0	116	530	0,19	0,00	UNITED STATES

# Buscando citas internacionales SCOPUS

Para localizar las citas en Scopus buscamos directamente nuestro artículo en el menú convencional por Author



Ruiz-Pérez, R., López-Cózar, E.D., Jiménez-Contreras, E. 2002 *Journal of the Medical Library Association* 90 (4), pp. 411-423 36

Jiménez-Contreras, E., Delgado López-Cózar, E., Ruiz-Pérez, R., Fernández, V.M. 2002 *Nature* 417 (6892), pp. 898 27 

López-Cózar, E.D., Ruiz-Pérez, R., Jiménez-Contreras, E. 1999 *Revista española de enfermedades digestivas : organo oficial de la Sociedad Española de Patología Digestiva* 91 (1), pp. 1-32 3

Ruiz-Pérez, R., Lopez-Cozar, E.D. 1999 *Progresos en Obstetricia y Ginecología* 42 (1), pp. 90-100 1





# Los FI de Revistas Españolas



**ÍNDICE DE IMPACTO**  
REVISTAS ESPAÑOLAS DE CIENCIAS JURÍDICAS  
**DERECHO ADMINISTRATIVO**

Ayuda

Estadísticas

Revistas fuente

Impacto por años

2009 2008 2007 2006 2005 2004 2003 2002 2001

Impacto acumulado

Histórico 2000-2009 2005-2009

ÍNDICE DE IMPACTO: 2009

Población de revistas: 35

Ordenación por:

Índice impacto ▾

CUARTIL	POSICIÓN	TÍTULO DE LA REVISTA	ÍNDICE IMPACTO 2009	TOTAL ARTÍCULOS	TOTAL CITAS	N
1º	1	Revista de Administración Pública	0.589	56	33	
1º	2	Cívitas. Revista Española de Derecho Administrativo	0.363	55	20	
1º	3	Revista Vasca de Administración Pública	0.179	67	12	
1º	4	Justicia Administrativa. Revista de Derecho Administrativo	0.176	34	6	
1º	5	CT. Catastro. Revista de la Dirección General del Catastro	0.142	49	7	
1º	6	Revista Aranzadi de Derecho Ambiental	0.138	36	5	
1º	7	Revista General de Derecho Administrativo	0.115	52	6	
2º	8	Revista de Estudios de la Administración Local y Autonómica.	0.112	62	7	
2º	9	Revista de Derecho Urbanístico y Medio Ambiente	0.107	130	14	
2º	10	Revista de Derecho Migratorio y Extranjería	0.104	48	5	
2º	11	Revista Aragonesa de Administración Pública	0.103	58	6	
2º	12	Revista de Urbanismo y Edificación	0.100	40	4	
2º	13	Práctica urbanística	0.084	106	9	
3º	14	REDETI. Revista del Derecho de las Telecomunicaciones e Infraestructuras en Red	0.071	42	3	
3º	15	Administración de Andalucía. Revista Andaluza de Administración Pública	0.065	46	3	
3º	16	Revista Catalana de Dret Públic	0.061	65	4	
3º	17	Revista Española de la Función Consultiva	0.060	50	3	
3º	18	Análisis Local	0.050	80	4	
3º	19	Cuadernos de derecho local	0.037	81	3	
3º	20	DS : Derecho y Salud	0.033	59	2	
3º	21	Revista Jurídica de Deporte y Entretenimiento: Deportes, Juegos de Azar, Entretenimiento y Música	0.031	127	4	
3º	22	Revista de Estudios Locales (Cunal)	0.021	47**	1	
3º	23	Actualidad Administrativa	0.019	303	6	
3º	24	Revista Jurídica de la Comunidad Valenciana	0.018	55	1	
3º	25	El Consultor de los Ayuntamientos y de los Juzgados	0.014	276	4	
3º	26	Anuario del Gobierno Local	0.000	21	0	
3º	26	Catalunya Municipal	0.000	132**	0	
3º	26	Cuadernos de Derecho Público	0.000	36**	0	
3º	26	Cuenta con IGAE	0.000	33	0	
3º	26	El Clip	0.000	5**	0	
3º	26	Medio Ambiente & Derecho : Revista Electrónica de Derecho Ambiental	0.000	35	0	
3º	26	Nuevas Políticas Públicas. Anuario multidisciplinar para la modernización de las Administraciones Públicas	0.000	18	0	
3º	26	Patrimonio Cultural y Derecho	0.000	30	0	
3º	26	Revista Internacional de Ciencias Administrativas	0.000	95	0	
3º	26	Revista Jurídica de la Comunidad de Madrid	0.000	29	0	

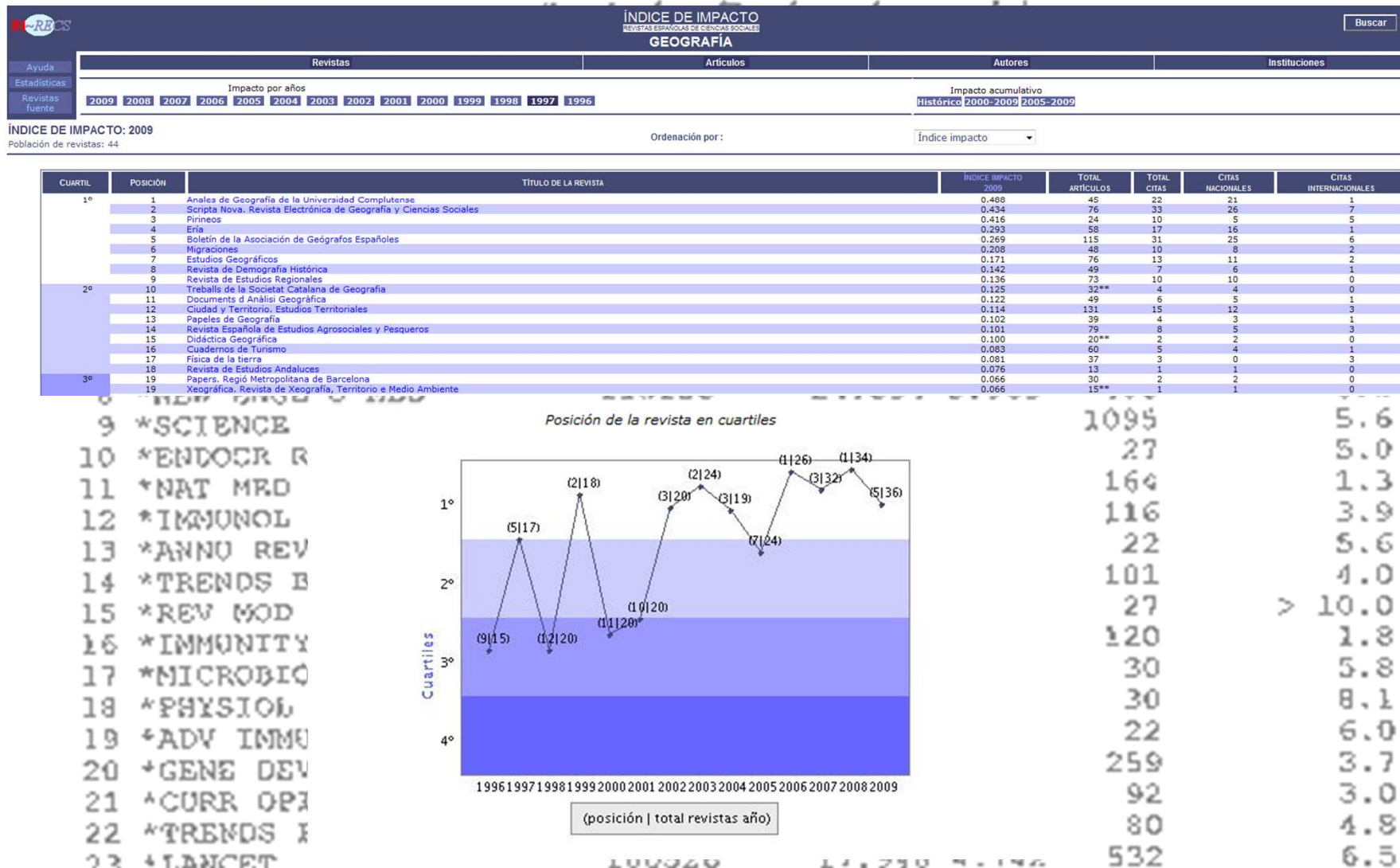
Posición de la revista en cuartiles

(posición | total revistas año)

# Los FI para Revistas Españolas de Sociales

## IN~RECS JOURNALS SORTED BY IMPACT FACTOR

Source: *Journal Citation Reports 1996*



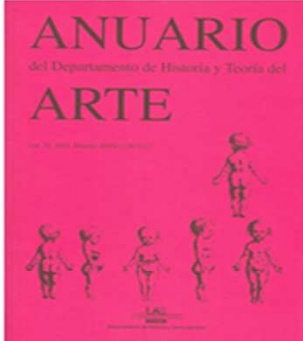
# FI para Revistas Españolas de Sociales, Humanidades y Derecho. Desfasado

## R E S H

RESH		Revistas Españolas de Ciencias Sociales y Humanas: Valoración integrada e índice de citas					GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN					
<a href="#">Inicio</a> : <a href="#">Metodología</a> : <a href="#">Revistas Citantes</a> : <a href="#">Índice de citas</a> : <a href="#">Valoración Integrada</a> : <a href="#">Equipo</a> : <a href="#">Ayuda</a> : <a href="#">Contacto</a> : <a href="#">Enlaces</a> : <a href="#">Mapa</a>													
<b>Índice de Citas 2003: Bellas Artes (15) (ordenado por cociente de citas)</b>													
Año	ir	Área temática	ir	Ordenar por	ordenar								
Nº	Cod. área	Revistas citadas en el 2003 por el conjunto de las 208 revistas citantes	Año comienzo -fin rev.	A Citas a art. 1998-2002	B Art. Public. 1998-2002	Índice de Impacto A/B	Revista Citante del área						
1	15	ARCHIVO ESPAÑOL DE ARTE	1940-	18	184	0,098	▲						
2	15	CUADERNOS DE ARTE DE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA	1974-	9	102	0,088	▲						
3	15	Locus Amoenus	1996-	4	51	0,078	▲						
4	15	BOLETIN DEL MUSEO E INSTITUTO 'CAMON AZNAR'	1980-	14	180	0,078	▲						
5	15	REALES SITIOS	1964-	9	116	0,078	▲ ▲						
6	15	ANUARIO DEL DEPARTAMENTO DE HISTORIA Y TEORIA DEL ARTE	1989-	4	52	0,077	▲ ▲						
7	15	GOYA	1954-	11	182	0,060	▲						
8	15	IKUSGAIK. CUADERNOS DE CINEMATOGRAFIA	1997-	1	22	0,045	-						
9	15	ACADEMIA	1951-	3	69	0,043	-						
10	15	BOLETIN DEL MUSEO DEL PRADO	1980-	1	31	0,032	▲						
11	15	ONDARE. CUADERNOS DE ARTES PLASTICAS Y MONUMENTALES	1997-	4	129	0,031	-						
12	15	CUADERNOS DE ARTE E ICONOGRAFIA	1988-	1	37	0,027	-						
13	15	REVISTA DE MUSICOLOGIA	1978-	2	74	0,027	-						
14	15	ARTIGRAMA	1984-	3	118	0,025	-						

# Revistas: Cumplimiento Apéndice 1

**ANUARIO**  
del Departamento de Historia y Teoría del  
**ARTE**



**En catálogo.**

Folio	<b>6091</b>
Acopio	<b>España</b>
Fecha de Alta	<b>2005-12-27</b>
Fecha de Modificación	<b>2009-09-01</b>
Tipo de Registro	<b>Modificado</b>

**Características cumplidas/Cumpridas/Standards met: 32**

**Características no cumplidas/Não cumpridos/Standards not met: 1**

**D I C E**

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

**latindex**

Folio: 6091  
Título: Anuario del Departamento de Historia y Teoría del Arte  
País: España  
Frecuencia: Anual  
Referencia(s): vol. XVII, 2005 y vol. XVIII, 2006  
Última calificación: 2009-04-06

**Características cumplidas.**

**CARACTERÍSTICAS BÁSICAS**

1	Mención del cuerpo editorial/Menção do Conselho Editorial
2	Contenido (al menos 40% del material publicado)/Conteúdo (pelo menos 40%)
3	Antigüedad mínima 1 año/Antiguidade mínima de um ano
4	Identificación de los autores/Identificação dos autores
5	Entidad editorial/Entidade editora
6	Mención del director/Identificação do Director
7	Mención de la dirección/Menção do endereço
8	Lugar de edición/Local de edição

**CARACTERÍSTICAS DE PRESENTACIÓN DE LA REVISTA**

9	Páginas de presentación/página de rostro
10	Mención de periodicidad/Menção de periodicidade
11	Tabla de contenidos (índice)/Sumário
12	Membrete bibliográfico en cada página/Lembrete bibliográfico em cada página
13	Membrete bibliográfico al inicio del artículo/Lembrete bibliográfico
14	Miembros del consejo editorial/Membros do conselho editorial
15	Afilación institucional de los miembros del consejo editorial/ Afiliação dos

**Existen productos especializados en ofrecer esta información**

PRODUCTO	ÁREA	DOMINIO
WOS (La revista esté recogida en la bd)	Para todas las disciplinas durante los 2 primeros años. Para A&HCI todos los años	Mundial
ESF / ERIH	Todas las disciplinas	Europa
LATINDEX	Todas las disciplinas	Iberoamericano
FECYT	Todas las disciplinas	España
DICE	Sociales/Humanidades	España



## Información de la revista: Archivo Español de Arte

Título abreviado	Arch. Esp. Arte <sup>C</sup>
ISSN	0004-0428
Año comienzo-fin	1940-
Periodicidad	Trimestral
Editor	CSIC, Inst. de Historia, Dep. de Historia del Arte
Lugar de edición	Madrid
Soporte	Impresa
Historia	
URL	<a href="http://archivoespanoldearte.revistas.csic.es/index.php/aea">http://archivoespanoldearte.revistas.csic.es/index.php/aea</a>
Presencia en Internet	Texto Completo
Bases de datos que la incluyen	<a href="#">FRANCIS</a> ; <a href="#">AA</a> ; <a href="#">A&amp;HCI</a> ; <a href="#">BHA</a> ; <a href="#">HA</a> ; <a href="#">HLAS</a> ; <a href="#">CC</a> ; <a href="#">PIO</a> ; <a href="#">ISOC</a> ; <a href="#">IBZ</a> ; <a href="#">IMB</a> ; <a href="#">INDEX ISLAMICUS</a> ; <a href="#">SCOPUS</a> ; <a href="#">REESTA IMPERII</a>
Área temática ISOC	Bellas Artes
Área de conocimiento	Historia del Arte
Clasificación UNESCO	Historia del arte
Criterios Latindex cumplidos	33 (Criterios Latindex de <a href="#">revistas impresas o electrónicas</a> )
Evaluadores externos	Sí
Cumplimiento periodicidad	Sí
Apertura exterior del consejo de redacción	Sí
Apertura exterior de los autores	Sí
Fecha de actualización	28/06/2010

## Sistemas o Indices / Plataformas Valoración Calidad



**TABLA 1. REVISTAS QUE HAN SUPERADO EL PROCESO DE EVALUACIÓN DE FECYT**

<b>Título</b>	<b>Entidad</b>
AIBR. Revista de Antropología Iberoamericana	Antropólogos Iberoamericanos en Red
Revista de Antropología Social	Universidad Complutense de Madrid
Revista Española de Documentación Científica	Centro Información y Documentación Científica (CINDOC)
Cuestiones de Fisioterapia	Universidad de Sevilla

Revistas FECYT <http://recyt.fecyt.es/>.

# Sistemas o Índices Plataformas Valoración Calidad



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



Folio: 6091

Título: Anuario del Departamento de Historia y Teoría del Arte

País: España

Frecuencia: Anual

Referencia(s): vol. XVII, 2005 y vol. XVIII, 2006

Última calificación: 2009-04-06

## Características cumplidas.

## CARACTERÍSTICAS ESPAÑOL/PORTUGUÉS

### CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

- |   |   |
|---|---|
| 1 | Mención del cuerpo editorial/Menção do Conselho Editorial                 |
| 2 | Contenido (al menos 40% del material publicado)/Conteúdo (pelo menos 40%) |
| 3 | Antigüedad mínima 1 año/Antiguidade mínima de um ano                      |
| 4 | Identificación de los autores/Identificação dos autores                   |
| 5 | Entidad editora/Entidade editora  |
| 6 | Mención del director/Identificação do Director                            |
| 7 | Mención de la dirección/Menção do endereço                                |
| 8 | Lugar de edición/Local de edição  |

### CARACTERÍSTICAS DE PRESENTACIÓN DE LA REVISTA

- |    |   |
|----|---|
| 9  | Páginas de presentación/página de rostro                                      |
| 10 | Mención de periodicidad/Menção de periodicidade                               |
| 11 | Tabla de contenidos (índice)/Sumário  |
| 12 | Membrete bibliográfico en cada página/Lembrete bibliográfico em cada página   |
| 13 | Membrete bibliográfico al inicio del artículo/Lembrete bibliográfico          |
| 14 | Miembros del consejo editorial/Membros do conselho editorial                  |
| 15 | Afiliación institucional de los miembros del consejo editorial/ Afiliação dos |



## ERIH Initial List: Pedagogical and Educational Research (2007)

European Reference Index for the Humanities (ERIH) is a project jointly sponsored by ESF and the European Commission ERA-Net project "Humanities in the European Research Area" (HERA) (Contract no.: ERAC-CT-2005-0161179). It comes under work-package 7 (Research Infrastructures).

The ERIH lists will help identify excellence in Humanities scholarship and should prove useful for the aggregate benchmarking of national research systems, for example, in determining the international standing of the research activity carried out in a given field in a particular country.

As they stand, the lists are not a bibliometric tool. The ERIH Steering Committee and the Expert Panels therefore advise against using the lists as the only basis for assessment of individual candidates for positions or promotions or of applicants for research grants.

Journal title	Category	ISSN
Adult Education and Development	B	0342-7633
Adult Education Quarterly	A	0741-7136
Adult Learning	B	1045-1595
Advances in Health Sciences Education	B	1382-4996
Aikuiskasvatus	C	0358-6197
Alambique: Didáctica de las ciencias experimentales	C	1133-9837
Alberta Journal of Educational Research	B	0002-4805
Alt-J	B	0968-7769
American Annals of the Deaf	B	0002-726X
American Educational Research Journal	A	0002-8312

# Presencia en bases de datos

**Vale, y ahora como sé en que base de datos está la revista:**

Para una revista, además de estar o no estar en la WOS; en los Índice de impacto y en las Plataformas de Valoración, es un indicio de calidad estar en muchas bases de datos bibliográficas generales o de su especialidad, como por ejemplo Econlit, PsycINFO; Sociological Abstracts

*Aunque cada vez es mas frecuente que la revista informe de las bases de datos en las que está recogida, normalmente no lo hace o bien no conoce esta información*

**Existen productos especializados en ofrecer esta información**

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

# Presencia en bases de datos

Existen productos especializados en ofrecer esta información



## Pestaña “basic description”

This screenshot shows the 'Basic Description' tab of a journal record. It includes fields for 'Title', 'BISN', '2 Keyword', 'Subject', 'Language', 'Price', 'Abstracted/Index', 'Notes', 'Alternate Edition ISSN', 'Language', 'Price', 'Subject', 'ISSN', 'LCN', 'Special Features', 'Article Index', 'Editor(s)', 'URL', and 'Description'. A red arrow points to the 'BISN' field, which contains the value '0800-4883'. The 'Subject' field lists 'Acta Sociologia' and 'Sage Publications Ltd., United Kingdom'. The 'Language' field shows 'Text in English'. The 'Price' field indicates 'GSP 224, USD 422 subscription per year to institutions'.

## Pestaña “Abstracting / Indexing”

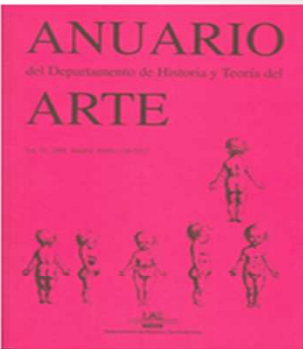
This screenshot shows the 'Abstracting & Indexing' tab. It includes sections for 'Document Availability', 'Reprint Availability', 'Back Issues Available', 'Free Sample Available', and 'Abstracting & Indexing Sources (active, electronic)'. The 'Document Availability' section lists 'Library Document Supply Centre (0663-350000)', 'National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), Institut de l'Information Scientifique et Technique (INIST)', 'Zinnowitz Express', 'Zinnowitz', 'IngentaConnect', and 'Thomson Reuters, Scientific'. The 'Abstracting & Indexing Sources' section lists 'Abstracta in Anthropology', 'AgricLine', 'America: History and Life (1978-1992)', 'Book Review Digest Plus (Jun.1962-)', 'C.S.A. Political Science & Government (Cambridge Scientific Abstracts)', 'C.S.A. Worldwide Political Science Abstracts (Cambridge Scientific Abstracts)', 'Criminal Justice Abstracts', 'Current Abstracts (Jan.2003-)', 'Current Contents', 'Dietrich's Index Philosophicus', 'E.I.(Orient) (Excerpta Indonesica)', and 'E.I.(Orient) (Excerpta Indonesia)'.

# Presencia en bases de datos

Existen productos especializados en ofrecer esta información



**ANUARIO**  
del Departamento de Historia y Teoría del  
**ARTE**

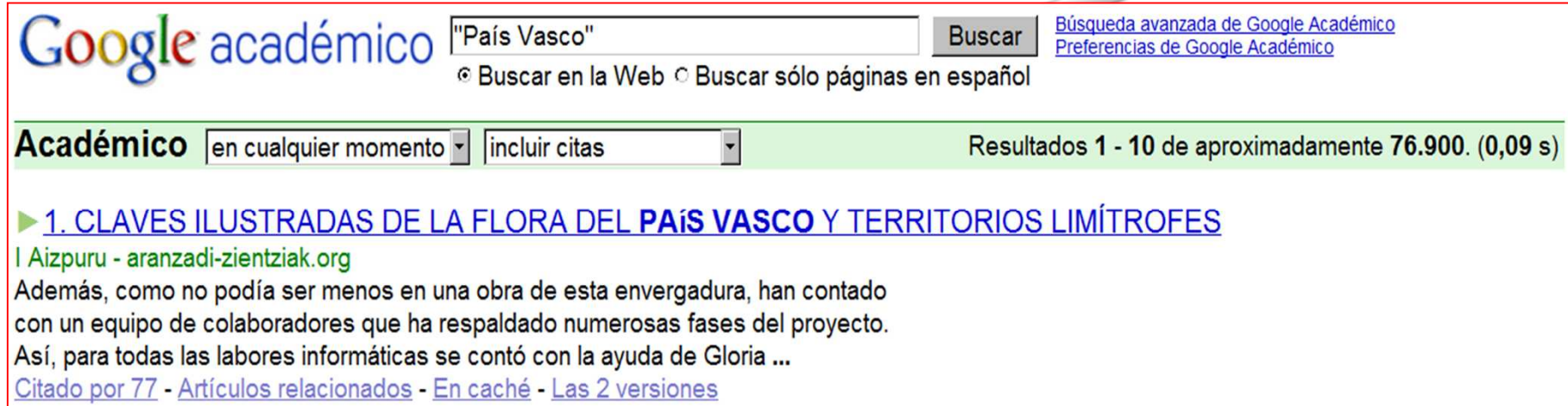


**En catálogo.**

Folio	<b>6091</b>	Características cumplidas/Cumpridas/Standards met: 32
Acopio	<b>España</b>	Características no cumplidas/Não cumpridos/Standards not met: 1
Fecha de Alta	<b>2005-12-27</b>	
Fecha de Modificación	<b>2009-09-01</b>	
Tipo de Registro	<b>Modificado</b>	

# Buscando mas citas, sobre todo para libros

## Google Scholar



Google académico

"País Vasco"  Búsqueda avanzada de Google Académico  
Preferencias de Google Académico

© Buscar en la Web © Buscar sólo páginas en español

Académico en cualquier momento incluir citas Resultados 1 - 10 de aproximadamente 76.900. (0,09 s)

► [1. CLAVES ILUSTRADAS DE LA FLORA DEL PAÍS VASCO Y TERRITORIOS LIMÍTROFES](#)  
I Aizpuru - aranzadi-zientziak.org  
Además, como no podía ser menos en una obra de esta envergadura, han contado con un equipo de colaboradores que ha respaldado numerosas fases del proyecto.  
Así, para todas las labores informáticas se contó con la ayuda de Gloria ...  
[Citado por 77](#) - [Artículos relacionados](#) - [En caché](#) - [Las 2 versiones](#)

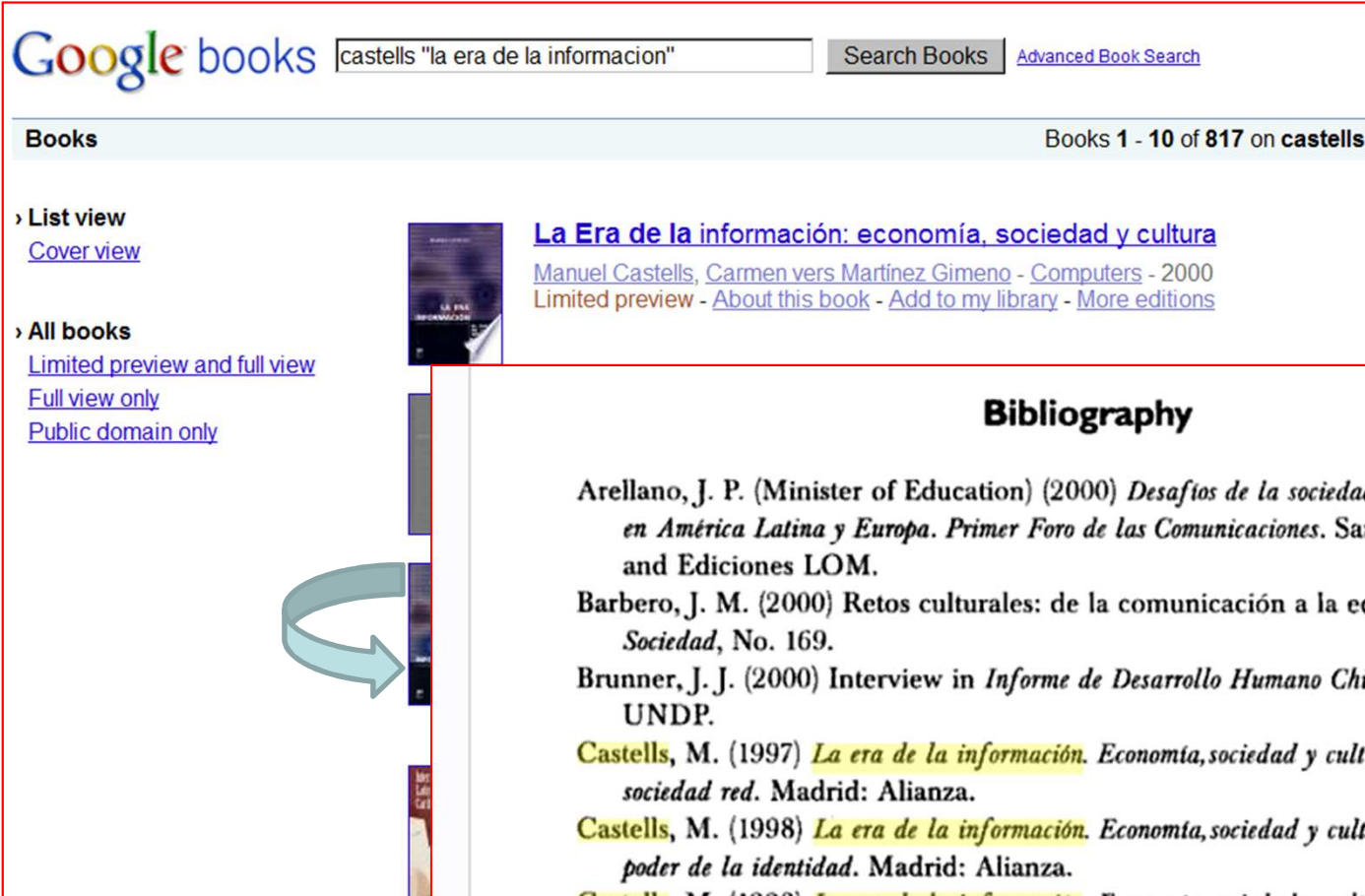
**OJO** Se alimenta de documentos en la Web: Son clave los REPOSITORIOS, Catálogos de Bibliotecas, Catálogos Comerciales de revistas, Productos propios de Google (google books, google patents)

**Existen programas y aplicaciones que nos pueden ayudar a trabajar con GS:**

- **Publish or Perish de Anne-Wil Harzing:** <http://www.harzing.com/pop.htm>
- **Citation-Gadget:** <http://code.google.com/p/citations-gadget/>
- **Tenurometer:** <http://tenurometer.indiana.edu/download.html>

# Libros y capítulos: Google Books

## Google Books, una herramienta interesante para buscar citas



Books 1 - 10 of 817 on castells "la era de la informacion"

[List view](#) [Cover view](#)

[All books](#) [Limited preview and full view](#) [Full view only](#) [Public domain only](#)



[La Era de la información: economía, sociedad y cultura](#)  
Manuel Castells, Carmen vers Martínez Gimeno - Computers - 2000  
Limited preview - [About this book](#) - [Add to my library](#) - [More editions](#)

### Bibliography

Arellano, J. P. (Minister of Education) (2000) *Desafíos de la sociedad de la información en América Latina y Europa. Primer Foro de las Comunicaciones*. Santiago: Unicom and Ediciones LOM.

Barbero, J. M. (2000) Retos culturales: de la comunicación a la educación. *Nueva Sociedad*, No. 169.

Brunner, J. J. (2000) Interview in *Informe de Desarrollo Humano Chile 2000*. Chile: UNDP.

Castells, M. (1997) *La era de la información. Economía, sociedad y cultura*. Vol. 1, *La sociedad red*. Madrid: Alianza.

Castells, M. (1998) *La era de la información. Economía, sociedad y cultura*. Vol. 2, *El poder de la identidad*. Madrid: Alianza.

Castells, M. (1998) *La era de la información. Economía, sociedad y cultura*. Vol. 3, *Fin del milenio*. Madrid: Alianza.

Lenny Dang<sup>1</sup>, David W. White<sup>1</sup>, Steven J. Stetler<sup>1</sup>,  
Bryson D. Bennett<sup>2</sup>, Mark A. Bittinger<sup>1</sup>, Edward  
M. Driggers<sup>1</sup>, Valeria R. Fantin<sup>1</sup>, Hyun Gyung  
Jang<sup>1</sup>, Shengfang Jin<sup>1</sup>, Marie C. Keenan<sup>1</sup>, Kevin  
M. Marks<sup>1</sup>, Robert M. Prins<sup>3</sup>, Patrick S. Ward<sup>4</sup>,  
Katharine E. Yen<sup>1</sup>, Linda M. Liau<sup>3</sup>, Joshua D.  
Rabinowitz<sup>2</sup>, Lewis C. Cantley<sup>5</sup>, Craig B.  
Thompson<sup>4</sup>, Matthew G. Vander Heiden<sup>1,6</sup>,  
Shinsan M. Su<sup>1</sup>

## La autoría de los trabajos

# ¿Qué dicen los criterios de evaluación?

- El número de autores no será evaluable como tal, pero si deberá estar justificado por el tema, complejidad y extensión del mismo: *Campos 1,2,3,4,5,6: Física, Matemáticas, Biología Celular y Molecular, Ciencias Biomédicas, Ciencias de la Naturaleza, Ingenierías y Arquitectura*
- Salvo que estuviera plenamente justificado por la complejidad del tema y/o la extensión del trabajo, un elevado número de autores puede reducir la calificación asignada a una aportación. *Campos 7,8,10,11: Sociología, Política, Educación, Economía, Geografía, Psicología, Historia y expresión artística, Filosofía, Filología, Lingüística*
- El número de autores de una aportación deberá estar justificado por el tema, complejidad y extensión del mismo. Para que una aportación sea considerada, el solicitante deberá haber participado activamente haciendo constar su concreta autoría en la investigación publicada mediante referencia a páginas, capítulos o apartados. Sólo se valorará la labor investigadora personal individualizada del solicitante. *Campos 9: Derecho.*

***ES IMPORTANTE POR TANTO FIGURAR EN POSICIONES RELEVANTES (Inicial, correspondencia) EN PARTE DE LAS CINCO APORTACIONES QUE SE PRESENTEN.***

# ¿Cuál debe ser el número de autores?

**Número de autores (aprox.) en trabajos en revistas Web of Science  
(Principalmente internacionales y anglosajonas)**

Categoría		Categoría	
Agricultura	<b>4</b>	Matemáticas	<b>2</b>
Ciencias de la Alimentación	<b>4</b>	Ing. Mecánica, naval, ...	<b>3</b>
Ingeniería Civil y Arquitectura	<b>3</b>	Medicina	<b>5</b>
Ciencias Computación / Informática	<b>3</b>	Bioquímica y Biología Molecular	<b>5</b>
Ciencias Sociales	<b>2/3</b>	Psicología	<b>3</b>
Derecho	<b>2</b>	Química	<b>4</b>
Economía	<b>2</b>	Comunicaciones	<b>3</b>
Ing. Eléctrica y Electrónica	<b>4</b>		
Farmacia y Farmacología	<b>5</b>		
Filosofía, Filología	<b>1</b>		
Ganadería y Pesca	<b>5</b>		
Historia	<b>1</b>		
Ciencias materiales	<b>5</b>		

# El nº de autores, una cuestión de altura

Boca la Pescá  
903 metros



IF 0,000

Trenvenque  
2.083 metros



IF 0,734

Aneto  
3.404 metros



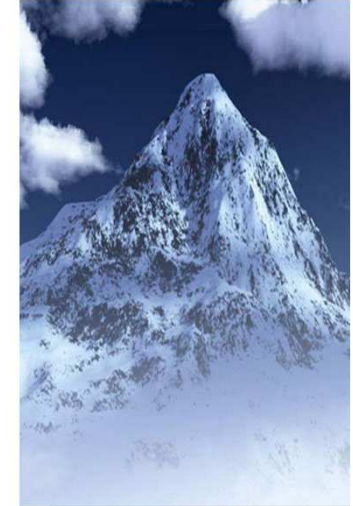
IF 1,258

Monte Kenia  
5.199 metros



IF 12,827

Everest  
8.848 metros



IF 50,017

revista sin  
Factor de  
Impacto

Revista  
Clínica  
Española

Medicina  
Clínica  
(Barc)  
(RSLC)

British  
Medical  
Journal

New England  
Journal of  
Medicine

Esfuerzo- Equipo necesario



# Establece únicamente tu firma científica

## Tu nombre científico

- Ayudarás a los evaluadores (agencias, Anep, VR Investigación, a localizar tu producción, Nº de citas etc...)
- Pero también a tus colegas científicos cuando quieran saber de tus investigaciones

Firmas en la revista	Forma de indización en ISI	Método de indización aplicado por ISI
Antonio Caballero A Caballero	Caballero A	Ante cualquier estructura de nombre, las BD del ISI toman su parte final como apellido. El resto son procesadas como iniciales pospuestas
Antonio María Caballero Antonio M Caballero A María Caballero AM Caballero	Caballero AM	Idem
Antonio María Caballero Plasencia Antonio M Caballero Plasencia A María Caballero Plasencia AM Caballero Plasencia	Plasencia AMC	Idem
Antonio María Caballero-Plasencia Antonio M Caballero-Plasencia A María Caballero-Plasencia AM Caballero-Plasencia	Caballeroplascencia AM CaballeroPlascencia AM Caballero-Plascencia AM Caballero Plascencia AM	El guión enlazando las partes finales provoca que sean consideradas como un solo elemento
Juan Luis Del Árbol <i>Sin embargo</i> Juan Luis Del Árbol Navarro	Delarbol JL DelArbol JL Navarro JLDA	Las partículas que enlazan el nombre con el apellido son consideradas como parte del apellido
María González y Rodríguez	Rodriguez MGY	Las partículas enlazando apellidos produce consecuencias ilógicas para los nombres españoles

Fuente: Ruiz-Pérez et al. 2002

# GRACIAS POR SU ATENCIÓN

Rafael Ruiz Pérez

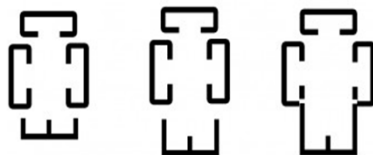
[rruiz@ugr.es](mailto:rruiz@ugr.es)

Universidad de Granada

3

3

3



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