



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Taller sobre indicios de calidad para la acreditación y sexenios (2025)

Facultad de Derecho

10h

25 de Noviembre 2025

Francisco Cañas Pendón

fcp@uma.es

M^a José Pérez Garzón

mjperez@uma.es



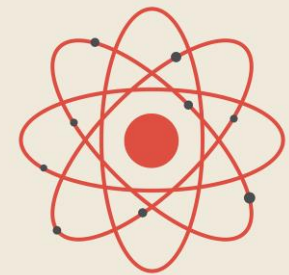


UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Introducción

- 1.-Marco normativo y esquema de la convocatoria
- 2.-Indicios según el impacto a valorar: científico, social y contribución al acceso abierto
- 3.- Bibliometría narrativa
- 4.- Difusión del servicio de asesoramiento





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Introducción



A finales de año, se publica en el **BOE** la convocatoria de evaluación de la actividad investigadora y los criterios de evaluación específicos aprobados para cada uno de los campos de evaluación.

**PUBLICACIÓN CONVOCATORIA Y CRITERIOS DE 2025
PREVISTOS PARA DICIEMBRE**



Criterios de evaluación de la actividad investigadora para la convocatoria 2024

- En el [BOE de 19 de diciembre](#) (Resolución de 9 de diciembre de 2024 de la CNEAI).

Últimos
Criterios y
Convocatoria

Convocatoria de sexenios de investigación 2024

- En el [BOE de 24 de diciembre](#) (Resolución de 11 de diciembre de 2024, de la Secretaría General de Universidades, por la que se aprueba la convocatoria de evaluación de la actividad investigadora).

Principales cambios

SEXENIOS

2023

APORTACIONES EXTRAORDINARIAS

5 (principales) + 2 (sustitutorias)
Además, se amplía para todos los campos la variedad de aportaciones y de medios de difusión.

PROCESO DE EVALUACIÓN

Evaluación cualitativa y cuantitativa.

NARRATIVA: citas contextualizadas, impacto social evidenciado, uso responsable de indicadores cuantitativos.

CAMPO 0

Valoración positiva de resultados de investigación multidisciplinares e interdisciplinares en todos los campos.

MULTIAUTORIA

Esquema de taxonomía CRediT.

Se deberá declarar el uso de Inteligencia Artificial generativa, siempre que afecte al contenido original de la aportación.

CONTEXTO

- Nueva Ley Orgánica 2/2023 del Sistema universitario (LOSU)
- Real Decreto 678/2023 que regula la acreditación estatal para el acceso a los cuerpos docentes universitarios
- Adhesión de la ANECA a DORA y a CoARA

ACCESO ABIERTO

Se requiere depósito en repositorios institucionales, temáticos o generalistas de OA de las publicaciones científicas, códigos, metodologías y conjuntos de datos (FAIR)
Deben contar con identificador persistente (HANDLE)

APORTACIONES ONLINE

Versiones:
Aceptadas
Publicadas (no autopublicadas) con su correspondiente licencia CC.

APÉNDICE

Se establecen:
3 grupos de indicios: de impacto social, científico y de ciencia abierta.
3 dimensiones métricas: aportación, medio de difusión y prácticas de ciencia abierta.

CRITERIOS ESPECÍFICOS

Simplificación del texto.
Estructura común en tres apartados:

- Sobre las aportaciones
- Criterios de evaluación
- Mínimos orientativos para una valoración positiva





- En este nuevo marco, el objetivo de este taller es presentar una serie de **indicadores bibliométricos**, ampliamente reconocidos y reconocibles por gran parte de la comunidad científica, que pueden utilizarse de forma inmediata para la descripción de aportaciones y currículos respetando las directrices de [DORA](#), [Leiden](#) y [CoARA](#).
- En este Taller se ofrece información sobre como **localizar los indicadores** y aquellas informaciones que ayudan a **darles contexto** .



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

PERO ANTES...





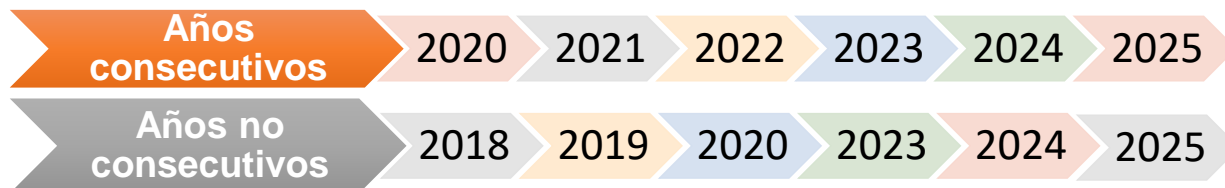
¿Qué son los **sexenios de investigación**?

Son el reconocimiento a **tramos** de investigación de **seis años**.

Tramos

- ✓ Periodos formados por **años naturales**. Evaluables con **mínimo de 8 meses** de contrato por año
- ✓ Pueden ser periodos de años **consecutivos o no**.

Ejemplos:





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

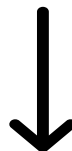
¿Quién **evalúa** los sexenios de investigación?



Organismo evaluador



Comisión Nacional Evaluadora de la
Actividad Investigadora (CNEAI)



➤ ANECA Sexenios Investigación.

<https://www.aneca.es/investigacion>

➤ Solicitudes. Sede electrónica ANECA.

<https://sede.aneca.es/>

➤ Ayuda. ANECA responde.

<https://ayuda.aneca.es/hc/es>





¿Quién puede solicitarlos?

Convocatoria ordinaria

- Profesores titulares
- Catedráticos



Convocatoria por convenio

- Contratados Doctores
- Profesores Permanentes Laborales
- Profesores Colaboradores
- Profesores Contratados Doctores Interinos
- Profesores Permanentes Laborales Interinos
- Personal Investigador a tiempo completo
- Profesorado Ayudante Doctor a tiempo completo

Procedimiento y plazo serán
fijados mediante
resolución rectoral



¿Qué requisitos deben cumplir?

Ser **funcionario de carrera** o **interino** a fecha **31 de diciembre de 2025**.



Deben encontrarse en algunas de estas **situaciones** (fechas adaptadas a **2025**):

- Último tramo evaluado **positivamente** termine el **31 de diciembre de 2019** o hubiera terminado en años anteriores.
- **No haberse presentado anteriormente** y cumplir un **mínimo de 6 años** evaluables el 31 de diciembre de 2025.
- Tener **denegado** un último tramo de evaluación que hubiera terminado el **31 de diciembre de 2022** o en años anteriores.





Evaluación de Tramos

¿Cuántos tramos pueden pedirse?

Máximo **seis** tramos para cada carrera investigadora

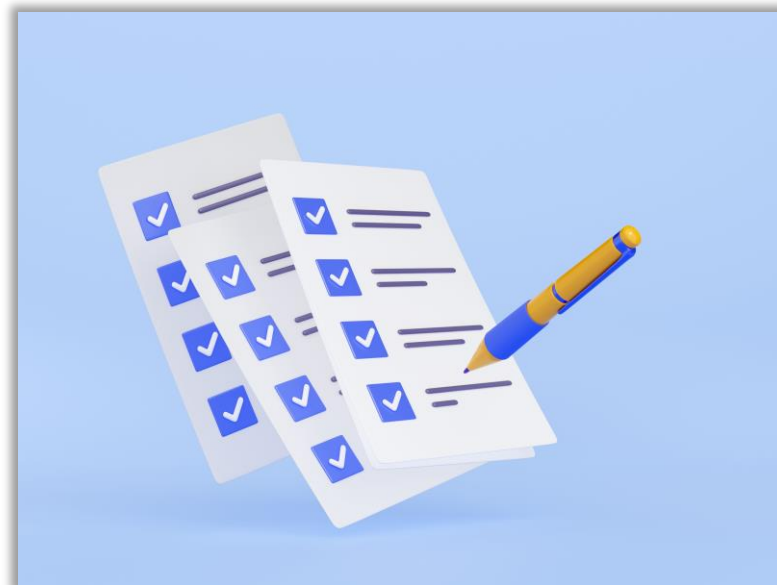
Pueden solicitarse por **convocatoria**:

- ✓ **Un solo** tramo
- ✓ **Dos o más** simultáneamente.

Puede solicitarse **evaluación única** de la carrera investigadora:

- ✓ Si es el **primer sexenio** que se solicita
- ✓ **31 de diciembre de 1988** como fecha tope
- ✓ CNEAI evaluará **toda la carrera** y el periodo sólo podrá estar compuesto por **años consecutivos** y con actividad investigadora en **todos** ellos
- ✓ Se **concederán los sexenios** que procedan

LANECA **SEXENIOS**



Diseñado por [Freepik](#)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

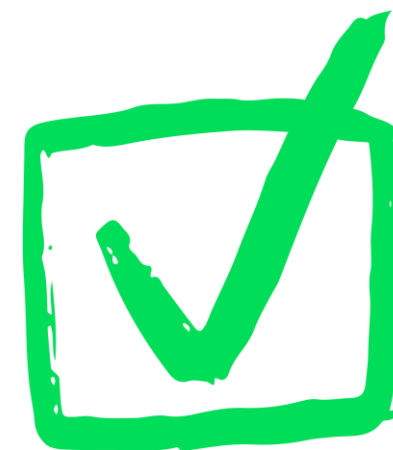
BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Evaluación de Tramos



Aportaciones

- ✓ Se deben presentar **5** aportaciones (salvo excepciones indicadas en los criterios de evaluación) por cada tramo evaluado
- ✓ Se pueden sumar **2** aportaciones **sustitutorias**.
- ✓ Pueden **concentrarse** en algunos años, por lo que es posible dejar **años sin aportaciones**



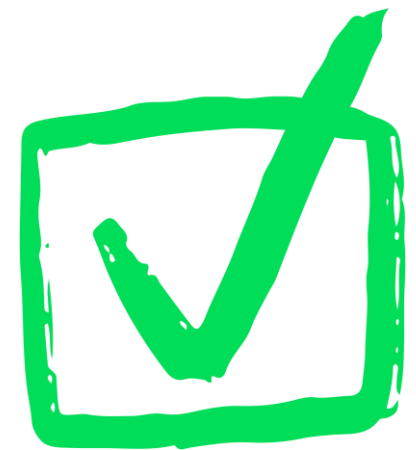


Evaluación de Tramos



Aportaciones. Puntuaciones:

- ✓ Cada aportación se evalúa de **0 a 10 puntos**
- ✓ La puntuación **media** es **6** o más. No todas las publicaciones deben obtener 6 puntos. Se concede el sexenio si la **puntuación global mínima 30 puntos**
- ✓ Si las 5 aportaciones principales **no consiguen la puntuación mínima se evaluarán las aportaciones sustitutorias** para intentar llegar al mínimo de 30 puntos





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Evaluación de Tramos

Tramos evaluados positivamente



Si un tramo se evalúa positivamente **no** podremos utilizar en **futuras convocatorias**:

- ❖ Ninguna aportación perteneciente a esos **años utilizados**
- ❖ Años **anteriores** al tramo evaluado
- ❖ Si el periodo evaluado no es de años simultáneos se perderían los años **intermedios**.



Ejemplo tramo evaluado positivamente: 2017-2019-2021-2022-2023-2024.

No se podrían usar en posteriores convocatorias los años los años evaluados, los años anteriores contando desde 2016 hacia atrás, ni tampoco podrían utilizarse 2018 y 2020 por ser años intermedios



Evaluación de Tramos

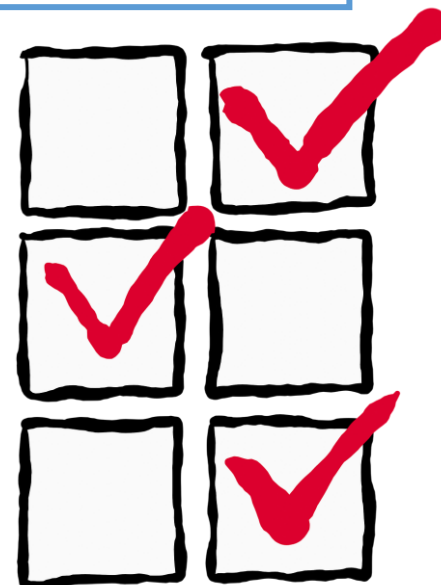
Tramos evaluados negativamente



Se puede presentar **recurso de alzada ante la Directora de ANECA**, de acuerdo con lo dispuesto en el [artículo 20.3](#) del Estatuto de ANECA, aprobado por Real Decreto 1112/2015, de 11 de diciembre, y en los artículos [121](#) y [122](#) de la Ley 39/2015, de 1 de diciembre y reclamar en el plazo de un mes con motivaciones jurídicas y científicas. Si éste no es aceptado puede presentarse un **recurso contencioso-administrativo**, pero hasta que no se resuelva no puede presentarse a nueva evaluación, ni recuperar los años.

Si **finalmente** un tramo se evalúa **negativamente**:

- Pueden **rescatarse 3 años** del sexenio denegado
- Se podrá volver a pedir en cuanto se pueda conformar otro período de seis años, **añadiendo 3 años posteriores**.





Evaluación de Tramos

Tramos evaluados negativamente



Si solicitamos **dos tramos a la vez** y nos los deniegan o sólo nos aprueban el segundo perderíamos para futuras convocatorias:

- Años del **primer tramo**
- Años que quedan en blanco **entre ambos** tramos.



Evaluación única: si es denegada se pierden **todos los años**



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



¿Cuándo muere un sexenio?



LANECA SEXENIOS



Un sexenio **deja de tener activos** algunos de sus beneficios si el investigador estando en disposición de solicitar un nuevo tramo **no lo solicita**



En la **convocatoria de 2025** dejan de tener su sexenio activo los investigadores cuyo **último año evaluado positivamente fue 2019**, debido a que pueden solicitar un nuevo tramo 2020-2025. Si no solicitan este tramo el sexenio concedido **“muere”**.



Pueden **prorrogar en un año** el sexenio vivo las personas que se encuentren disfrutando de permisos de maternidad o paternidad, en situación de excedencia para atender el cuidado de hijas, hijos, o de familiares en primer grado a su cargo, o en excedencia por razón de violencia de género.

Art. 3.4 Convocatoria 2024.



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Criterios generales + Específicos

(Campo 9. Derecho y Jurisprudencia). Baremos generales



Comité 9: Derecho y Jurisprudencia





Criterios generales . Destacado:

Resolución de 9 de diciembre de 2024

- ✓ **Sexenios de transferencia:** Las **aportaciones** que se presenten a un sexenio de investigación **no podrán presentarse** a una posterior convocatoria de **transferencia**
- ✓ **Narrativa:** progreso del conocimiento e impacto científico y social. Se aplicarán criterios y metodologías de evaluación **cualitativas** y **cuantitativas**
- ✓ **Investigaciones multidisciplinares e interdisciplinares:** se valoran **positivamente**
- ✓ **Repositorios:** se requerirá el **depósito** de los resultados de la investigación que se sometan a evaluación en **repositorios institucionales (RIUMA)**, temáticos o generalistas de acceso abierto, incluyendo un **identificador persistente (DOI, Handle, ARK, SWHID, o, en general, una URI/URL única permanente)**.



Diseñado por [Pixabay](#)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Criterios generales . Destacado:

- ✓ **Autoría:** concretar participación del investigador en publicaciones en **coautoría** (Taxonomía CReDIT)
- ✓ **Inteligencia artificial generativa:** declarar su uso, siempre que afecte al contenido original de la aportación.
- ✓ **Año de publicación/registro:** aportaciones **publicadas o registradas**, según la tipología a la que pertenezcan, **en los años que se someten a evaluación**. En el caso de las revistas científicas, una vez aceptadas y publicadas en los nuevos sistemas conocidos como **publicación continua** (forthcoming, online first, in press, etc.) con la **identificador persistente** (DOI, Handle, ARK, SWHID o, en general, una URI/URL única permanente)



Diseñado por [Pixabay](#)



Baremo General

Baremo de aplicación en la evaluación de la actividad investigadora por parte de los Comités (convocatoria 2024 de sexenios de investigación)



Contribución al progreso del conocimiento en el área	10%
Impacto científico	60%
Impacto social	10%
Contribución a la ciencia abierta	10%
Aportación preferente	10%
Posibles circunstancias reductoras de la calificación	
Reiteración de publicaciones	Exclusión de aportaciones
Conflicto de interés editorial	Exclusión de aportaciones
Malas prácticas de publicación	Exclusión de aportaciones
Procesos de revisión no contrastables	-25% a -100%
Autoría insuficientemente justificada	-15%





PENALIZACIONES

EXCLUSIÓN SI:

- **Reiteración de publicaciones (3 o más)** en las mismas revistas o editoriales
- **Conflicto de interés editorial.** Relación directa del autor/es con comité editorial que puedan comprometer la objetividad del proceso editorial o calidad de la evaluación
- **Malas prácticas de publicación:** plagio, alteración fraudulenta de datos empíricos, duplicación de contenidos, etc.

**Justificar en la
narrativa**



PENALIZACIONES

DISMINUYE PUNTUACIÓN SI:



- **Procesos de revisión no contrastables.** Procesos de revisión por pares cuestionables, sistemáticamente no contrastables o deficientes (de **-25% a -100%** en cada aportación afectada)
- **Autoría insuficientemente justificada.** Coautorías en las que no quede suficientemente justificada la contribución de la persona solicitante (**-15%** por aportación afectada).



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Criterios específicos.

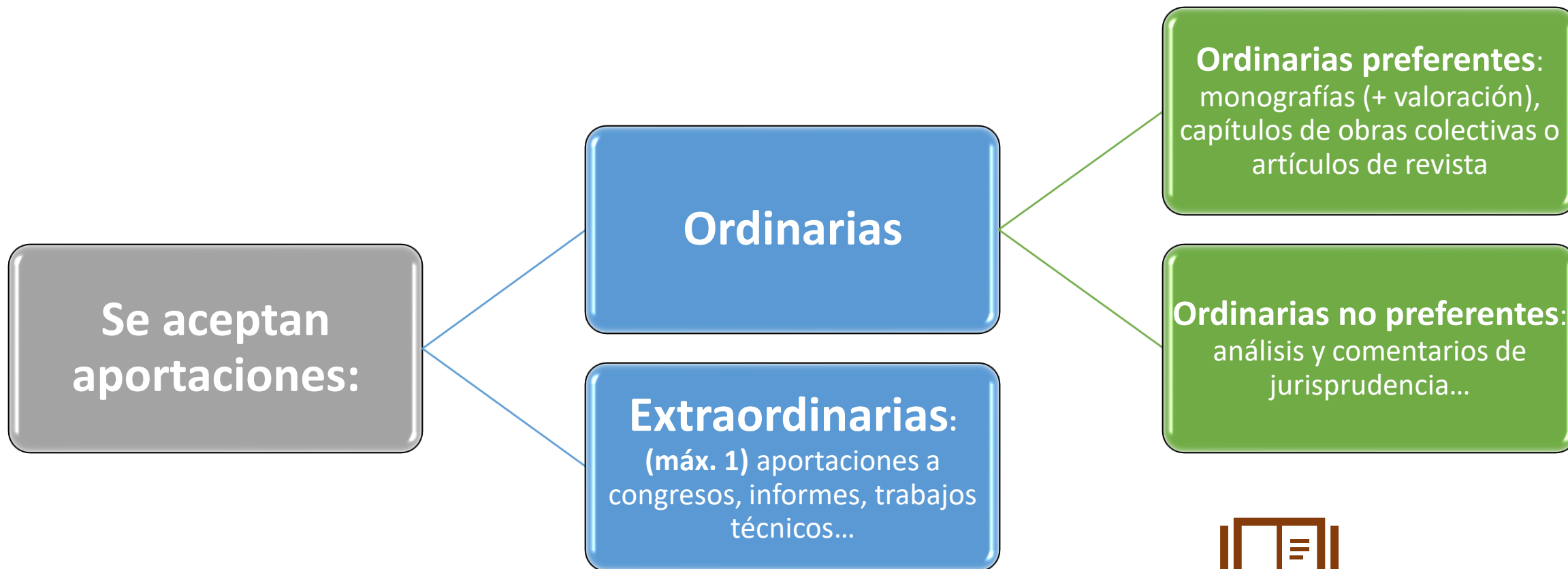
Campo 9. Derecho

[Resolución de 9 de diciembre de 2024](#)





**CRITERIOS ESPECÍFICOS
SOBRE LAS APORTACIONES:**



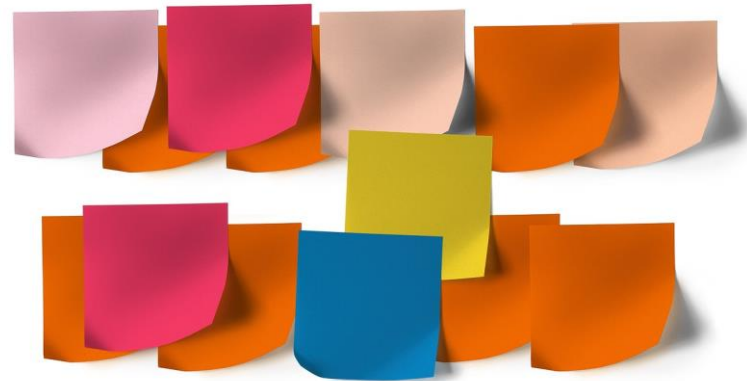


UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

LANECA **SEXENIOS**

- ✓ Sólo en casos de excepcional relevancia e impacto, debidamente justificados, se podrán valorar **traducciones, recopilaciones legislativas anotadas o dictámenes y propuestas legislativas** .





DERECHO Y JURISPRUDENCIA

010. ANÁLISIS GEOGRÁFICO REGIONAL

070. CIENCIA POLITICA Y DE LA
ADMINISTRACIÓN

125. DERECHO ADMINISTRATIVO

130. DERECHO CIVIL

135. DERECHO CONSTITUCIONAL

140. DERECHO DEL TRABAJO Y DE LA
SEGURIDAD.DERECHO

155 .FINANCIERO Y TRIBUTARIO

460. DERECHO INTERNACIONAL PÚBLICO Y
RELACIONES INTERNACIONALES

165. DERECHO MERCANTIL

170. DERECHO PENAL

175.DERECHO PROCESAL

180. DERECHO ROMANO 380. FILOSOFÍA
DEL DERECHO, MORAL Y POLÍTICA . LAS
INSTITUCIONES

FUENTE: Resolución de 18 de noviembre de 2009, de la Presidencia de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora, por la que se establecen los criterios específicos en cada uno de los campos de evaluación. ([BOE 09/12/2009. Apéndice II](#)).



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Indicios de calidad de las publicaciones científicas:



Indicios de calidad de las publicaciones científicas:

✓ **APORTACIÓN**

- ✓ . Métricas de citación
- ✓ Métricas de uso y lectura
- ✓ Métricas de influencia o adopción social
- ✓ Métricas de visibilidad social

✓ **MEDIO DE DIFUSIÓN**

- ✓ . Métricas sobre el impacto científico del medio
- ✓ Métricas sobre la calidad de la gestión del medio

✓ **CONTRIBUCIÓN CIENTÍFICA EN ABIERTO**

- ✓ Métricas sobre el depósito en acceso abierto de la aportación
- ✓ Métricas sobre el número de participantes no académicos o grupos sociales involucrados



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Indicios de calidad de las publicaciones científicas:



Tablas resumen las **métricas y fuentes** recomendadas por **ANECA** en las últimas convocatorias de evaluación

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



Indicios de calidad de las publicaciones científicas:

Métrica	Dimensión	Nivel	Alcance	Evidencia de	Fuentes	Contexto/Narrativa
Número de citas	Citación	Aportación	Número de citas recibidas por la aportación excluyendo las <u>autocitas</u> .	Impacto científico	Dialnet Métricas Dimensiones Google Académico <u>OpenCitations</u> Scopus WoS (Core Collection)	Citas recibidas por parte de autoras/as influyentes. Citas recibidas en publicaciones influyentes.
Citas normalizadas	Citación	Aportación	Número de citas recibidas considerando el año de publicación, la tipología documental y la disciplina.	Impacto científico	Dimensiones <u>InCites</u> Scopus	Porcentaje de citación respecto a la media mundial, u otras referencias (geográficas o disciplinares).
<u>Percentil</u>	Citación	Aportación	Posición (decil, <u>tercil</u> , cuartil) en el que se encuentra una aportación en un listado de aportaciones ordenadas por citas recibidas.	Impacto científico	Dialnet Métricas <u>Essential Science Indicators</u> <u>InCites</u>	Lugar de la aportación en el listado correspondiente, indicando el tamaño del listado y/o el prestigio de la fuente que genera el listado.
Cantidad de uso	Uso y lectura	Aportación	Número de visualizaciones descargas, visitas, inclusión en catálogos bibliotecarios, entre otros, considerando distintas plataformas digitales de comunicación.	Impacto científico y/o social	Plataformas editoriales de publicación en acceso abierto Repositorios Scopus	Número de países y ciudades distintas desde donde se ha usado una aportación.



Indicios de calidad de las publicaciones científicas:

Métrica	Dimensión	Nivel	Alcance	Evidencia de	Fuentes	Contexto/Narrativa
Número de menciones	Influencia o adopción social	Aportación	Número de menciones recibidas por la aportación en documentos no académicos por agentes sociales, culturales, económicos o políticos. Por ejemplo: documentos normativos, patentes, informes políticos o de implementación de políticas públicas, noticias en medios, guías clínicas, etc.	Impacto social	Agregadores de métricas alternativas (por ejemplo, PlumX). Fuentes directas de los agentes no académicos. Overton <u>The Lens</u>	Beneficios y trascendencia que ha generado fuera de la academia, relevancia y alcance de las organizaciones que hacen uso de la aportación.
Número de interacciones (menciones, favoritos, réplicas, redifusiones, etc.)	Visibilidad social	Aportación	Número de interacciones sociales recibidas por la aportación desde medios de comunicación o plataformas de redes sociales.	Impacto social	Agregadores de métricas alternativas (por ejemplo, Altmetric.com). Plataformas sociales académicas. Sitios web de medios de comunicación. Wikipedia.	Descripción detallada de la audiencia con la que se ha interaccionado, resaltando variedad geográfica, lingüística e influencia.
Impacto. Por ejemplo: <u>Journal Impact Factor</u>, <u>CiteScore</u>, <u>Scimago Journal Rank</u>, <u>IDR</u>, etc.	Impacto científico del medio	Medio de difusión	Visibilidad de un medio de difusión a partir del impacto científico de sus publicaciones individuales.	Impacto científico	Dialnet Métricas Scopus WoS	Posición (decil, <u>tercil</u> , cuartil) del medio en un listado de medios ordenados por Impacto.



Indicios de calidad de las publicaciones científicas:

<u>Sello de calidad editorial</u>	Calidad en la gestión del medio	Medio de difusión	Obtención por el medio de difusión de un reconocimiento a la calidad de su proceso de trabajo.	Impacto científico	DOAB DOAJ Sello CEA-APQ Sello de Calidad FECYT	Relevancia de los premios o reconocimientos recibidos por medio de difusión en el tiempo.
<u>Grado de internacionalización</u>	Calidad en la gestión del medio	Medio de difusión	Porcentaje de personas afiliadas a instituciones extranjeras.	Impacto científico	El propio medio de difusión o producto externo con información de medios de difusión.	Relevancia de las personas pertenecientes a un comité editorial.
<u>Depósito en acceso abierto de la aportación</u>	Depósito en repositorio de acceso abierto	Aportación.	Existencia de una copia legible por máquina de la aportación recogida en una o más plataformas de acceso abierto.	Ciencia Abierta	Repositorios institucionales, temáticos o generalistas de acceso abierto. Plataformas editoriales de publicación en acceso abierto (modelo «diamante», etc.).	Relevancia de la plataforma. Métricas de uso de la aportación en cada plataforma. Vinculación de la aportación con otras aportaciones (publicaciones, conjuntos de datos, programas de ordenador, modelos de aprendizaje automático).
<u>Número de participantes no académicos o grupos sociales involucrados</u>	Ciencia Abierta a la Sociedad	Aportación	Autoría no académica o contribuciones de no académicos/as explícitamente reconocidas en publicaciones científicas.	Ciencia Abierta	Scistarter	Diversidad de los grupos sociales o instituciones no académicas involucradas.



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

- Indicios de **calidad de las revistas**
- Indicios de **calidad de libros y capítulos**
- Indicios de **otras publicaciones o aportaciones**
- Calidad de los **autores**





- Indicios de calidad de **las revistas**

Comprobar datos de la revista en el directorio **MIAR** o solicitar a su Hemeroteca la consulta en la base de datos del ISSN (**Ulrichsweb.com**
Ulrich's Periodicals Directory)



A: Recursos que aportan **Indicios de calidad en revistas**

[CARHUS Plus+](#)

[ERIH PLUS](#)

[CIRC](#)

[Google Scholar Metrics](#)

Índice H de revistas científicas españolas en Google Scholar Metrics (GSM):

[Índice H de las revistas científicas españolas en GSM](#) (2014-2018)

[Índice H de las revistas científicas españolas en GSM](#) (2013-2017)

[Índice H de las revistas científicas españolas en GSM](#) (2012-2016)

[Índice H de las revistas científicas españolas en GSM](#) (2011-2015)

[Índice H de las revistas científicas españolas en GSM](#) (2010-2014)

[Índice H de las revistas científicas españolas en GSM](#) (2009-2013)



[Índice H de las revistas científicas españolas en GSM \(2008-2012\)](#)

[Índice H de las revistas científicas españolas en GSM \(2007-2011\)](#)

[Índice H de las revistas españolas de Ciencias Jurídicas en GSM \(2001-2010\)](#)

[Índice H de las revistas españolas de Ciencias Sociales en GSM \(2001-2010\)](#)

[Índice H de las revistas españolas de Ciencias Sociales y Jurídicas en GSM \(2002-2011\)](#)

* [Listado de las 100 primeras revistas por idiomas](#) (en inglés lleva además acceso a 8 Categorías). Para buscar cualquier revista fuera de estos listados, usar el buscador que aparece en la misma página, indicado con el icono de una

[LATINDEX](#)

[MIAR](#)



IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

- Journal Citation Reports (JCR), Entre otros indicadores lleva: Journal Impact Factor (JIF) y Journal Citation Indicator (JCI)
- Acceso a PDF de JCR de ediciones anteriores a 1997
- Acceso a PDF de JCR de ediciones posteriores a 1997
- Scimago Journal Rank (SJR) de Scopus
- Dialnet métricas
- REDIB



IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

Listados nacionales

- [CAPAS](#) – (Qualis Periódicos). Clasificación de revistas del Ministério da Educação do Brasil.
 - [PUBLINDEX](#) Clasificación de revistas colombianas
 - [CONACyT](#) Clasificación de revistas mexicanas de ciencia y tecnología
 - [ANVUR](#) Clasificación de revistas (Italia)
-
- [Ranking Revistas de Derecho](#)



Recursos que aportan **Indicios de calidad en revistas**

Sello de calidad

[DOAJ](#)

Inclusión de la revista en el Directory of Open Access Journals (**DOAJ**). Lista de revistas de acceso libre, científicas y académicas, que cumplen con estándares de alta calidad como la revisión por pares y el control de calidad editorial

[Sello de Calidad Fecyt](#)

Inclusión en la lista de revistas con sello de calidad FECYT, que se renueva cada año, e identifica a aquellas publicaciones científicas españolas que cumplen unos requisitos de profesionalización internacionalmente reconocidos.



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

B) **Visibilidad** de las revistas : Bases de datos, Catálogos, Repositorios

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

[Latindex](#)

[MIAR](#)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

Presencia en Catálogos de Bibliotecas: Las veces que están indexados los títulos de los libros en catálogos de bibliotecas. (Si hay espacio pueden nombrarse cada una de las bibliotecas o las mas destacas y etc.)

[REBIUN](#)

[KVK- Karlsruhe Virtual Catalog](#)

[WorldCat](#)

Presencia en repositorios o Recolectores, Directorios y otros depósitos digitales en Acceso Abierto. Entre ellos [Riuma](#) [Recolecta](#), [Europeana](#), [LA Referencia](#), [OpenAIRE](#), [OAlster](#), etc.



C) Indicios de calidad del artículo. Citas

Fuentes para consultar	Indicios	Cómo buscarlos (<u>Biblioguía</u>)
Web of Science (WOS)	Número de citas <i>sin autocitas</i> , más detalles de las citas	https://biblioguias.uma.es/HerramientasIndiciosCalidad/WOScitas
Scopus	Número de citas sin autocitas, citas normalizadas [<i>Field Weighted Citation Impact (FWCI)</i>], percentil	https://biblioguias.uma.es/HerramientasIndiciosCalidad/SCOPUScitas
Dimensions	Número de citas, citas normalizadas [<i>Field Citation Ratio (FCR)</i>]	https://biblioguias.uma.es/HerramientasIndiciosCalidad/Dimensionscitas
Google Académico (Google Scholar)	Número de citas.	https://biblioguias.uma.es/HerramientasIndiciosCalidad/Googlecitas
Dialnet	Número de citas, percentil.	https://biblioguias.uma.es/HerramientasIndiciosCalidad/Dialnetmetricascitas

IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Recuperar citas en Derecho .Biblioguia
Biblioteca Universidad de Valencia.

Consulte el listado de revistas incluidas en: | [Aranzadi](#) | [La Ley Digital](#) | [Tirant](#) | [VLex](#) | [Iustel](#)





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

El fraude en la evaluación. Falsas métricas

Están surgiendo algunos productos fraudulentos que intentan simular sistemas de evaluación de revistas con el objetivo de aparentar que determinadas revistas puedan tener un impacto, aunque no estén indexadas en WOS ni Scopus. Este artículo del grupo EC3 de Granada reúne algunos de estos falsos indicadores de impacto.

[Indices fraudulentos y falsas métricas. Un timo para editores y autores](#)

Excelente artículo de **Rafael Repiso** sobre falsos indicadores de impacto que imitan al original para dar validez a las [revistas depredadoras](#).



c) Indicios de calidad de libros y capítulos



1. **La colección** en la que se publica la obra,
2. **Se valorará el prestigio de la editorial, de editoras/es**
3. **Si la colección o el libro ha obtenido algún sello de calidad** otorgado por una institución de reconocido prestigio
4. **Las reseñas recibidas en las revistas científicas especializadas.**
5. **Traducciones**



1. **La calidad de la editorial que ha publicado la obra. Las herramientas de las que disponemos son**

✓ **SPI**

✓ **Sello de CEA-APQ**

Sello otorgado a colecciones o monografías. Promovido por la Unión de Editoriales Universitarias Españolas (UNE) y avalado por la ANECA y FECYT.

✓ **DOAB**

✓ **ie-CSIC**

✓ **Book publishers library Metrics**

✓ **Master Book LIST(WOS)**

✓ **Bipublishers: Bibliometric Indicators for Publishers**

2. **Las citas recibidas, que podemos buscar en:**

✓ **BCI: Book Citation Index**(Web of Science)

✓ **Google Scholar**



IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

3. Las **reseñas y críticas de libros**, que podemos localizar en:

✓ Dialnet

✓ Google Books

✓ Jábega

✓ .WorldCat , hay que buscar por algunas palabras, -mejor no todas, las más significativas-, del título del libro entre comillas y elegir la opción "Ver todos los resultados":



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

WorldCat®

Inicio Bibliotecas Temas Listas Acerca de Para bibliotecarios Valencia, España

Buscar material en las bibliotecas de su zona

Materiales "tatuajes urbanos" Buscar

- "tatuajes urbanos" en Libros
- "tatuajes urbanos" en el título
- Ver todos los resultados de "tatuajes urbanos"**

WorldCat®

[Crear una cuenta](#) | [Iniciar sesión](#)

Inicio Bibliotecas Temas Listas Acerca de Para bibliotecarios Valencia, España

Buscar material en las bibliotecas de su zona

Materiales "tatuajes urbanos" Buscar

- "tatuajes urbanos" en Libros
- "tatuajes urbanos" en el título
- Ver todos los resultados de "tatuajes urbanos"**



IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

2. Entre otros resultados, muestra las reseñas:

Materiales ▾ "tatuajes urbanos" 🔍 🏠 [Crear una cuenta](#) | [Iniciar sesi](#)

Listas Acerca de Para bibliotecarios 📍 Valencia, España

Mostrando 1-10 de 10 resultados • [Guardar búsqueda](#) Ordenar por: Ubicación



Reseña de Morant, R. y Martínez López, A. (2017). Tatuajes urbanos: los susurros, murmullos y gritos de la ciudad. Valencia: Tirant

[Mostrar más ▾](#)

Autor: [Pérez Ródenas, Sandra](#) (Creador)

Resumen: [ES] Cuando viajamos a una nueva ciudad somos capaces de percibir que en algún aspecto ésta dista de nuestra ciudad de origen. Esto se debe a que

[Mostrar más ▾](#)

📄 **Material de archivo para descargar**, español, 2018-07-13

Editorial: Editorial Universitat Politècnica de València Hispana, 2018-07-13

[Acceso gratuito](#) 



IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

4. Las **traducciones**, que se pueden buscar en:

- **Index Translationum**

• 5. Presencia en **bases de datos** y **catálogos colectivos**:

Dialnet, BBDD suscritas, Master Book List (WoS); Rebiun, Worldcat, entre otros

6.- **Evaluación de los originales**

Consultar las webs de las editoriales donde publicar



e) Indicios de calidad de los autores





e) Indicios de calidad de los autores

Analizando con quién publican y en qué orden aparecen dentro de la autoría, para ello se utilizan los índices de **coautoría**

IMPORTANTE (v. [BUMA - Autoría y firma científica](#)):

1. El número total de autores que firman una publicación.
2. El orden de los autores firmantes.
3. El campo científico.





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

e) Indicios de calidad de los autores

Citas e índice H

Scopus

Web of Science

Google Académico

Dialnet *plus*

Perfiles



e) Indicios de calidad de los autores

Consideraciones de la CNEAI

Número de autores recomendado por la CNEAI	
Matemáticas y Física	No será evaluable, pero debe estar justificado
Química	Si hay más de cinco autores es necesaria una aclaración
Biología Celular y Molecular	El elevado número de autores puede reducir la calificación
Ciencias Biomédicas	El elevado número de autores puede reducir la calificación
Ciencias de la Naturaleza	No será evaluable, pero sí debe estar justificado
Ingeniería y Arquitectura	Deberá estar justificado
Ciencias Económicas	El elevado número de autores puede reducir la calificación
Derecho y Jurisprudencia	Deben indicar y justificar cuál fue la aportación al trabajo
Historia, Geografía y Artes	El elevado número de autores puede reducir la calificación
Filosofía, Filología y Lingüística	El elevado número de autores puede reducir la calificación
Ciencias Sociales, Políticas, del Comportamiento y de la Educación	Un número desproporcionado de autores puede reducir la calificación. El solicitante debe de justificar su contribución



e) Indicios de calidad de los autores

Aneca 2023 → CRediT

14 roles de colaborador

Conceptualización – Ideas; formulación o evolución de los objetivos y metas generales de la investigación.

- 1. Curación de datos** – Actividades de gestión para anotar (producir metadatos), depurar datos y mantener los datos de la investigación (incluido el código de software, cuando sea necesario para interpretar los propios datos) para su uso inicial y su posterior reutilización.
- 2. Análisis formal** – Aplicación de técnicas estadísticas, matemáticas, computacionales u otras técnicas formales para analizar o sintetizar datos de estudio.
- 3. Adquisición de fondos** – Adquisición del apoyo financiero para el proyecto que conduce a esta publicación.
- 4. Investigación** – Realización de una investigación y proceso de investigación, realizando específicamente los experimentos, o la recolección de datos/evidencia.
- 5. Metodología** – Desarrollo o diseño de la metodología; creación de modelos.
- 6. Administración del proyecto** – Responsabilidad de gestión y coordinación de la planificación y ejecución de la actividad de investigación.
- 7. Recursos** – Suministro de materiales de estudio, reactivos, materiales, pacientes, muestras de laboratorio, animales, instrumentación, recursos informáticos u otras herramientas de análisis.
- 8. Software** – Programación, desarrollo de software; diseño de programas informáticos; implementación del código informático y de los algoritmos de apoyo; prueba de los componentes de código existentes.
- 9. Supervisión** – Responsabilidad de supervisión y liderazgo en la planificación y ejecución de actividades de investigación, incluyendo la tutoría externa al equipo central.
- 10. Validación** – Verificación, ya sea como parte de la actividad o por separado, de la replicabilidad/reproducción general de los resultados/experimentos y otros productos de la investigación.
- 11. Visualización** – Preparación, creación o presentación del trabajo publicado, específicamente la visualización/presentación de datos.
- 12. Redacción – borrador original** – Preparación, creación o presentación del trabajo publicado, específicamente la redacción del borrador inicial (incluyendo la traducción sustantiva).
- 13. Redacción – revisión y edición** – Preparación, creación o presentación del trabajo publicado por los miembros del grupo de investigación original, específicamente revisión crítica, comentario o revisión – incluyendo las etapas previas o posteriores a la publicación.

Extraído de la Biblioguía de la Universidad Pablo de Olavide ([enlace](#))



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

IMPACTO CIENTÍFICO. Herramientas para localizar evidencias

d) Indicios de calidad de otras aportaciones

Fuentes para localizar indicios de relevancia e impacto de los **congresos**



Para buscar las citas utilizamos las siguientes bases de datos:

<https://biblioguias.uma.es/HerramientasIndiciosCalidad/congresos>



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Portal de la investigación




portaldeinvestigacion.uma.es

Portal de la Investigación | UNIVERSIDAD DE MÁLAGA | uma.es

IDENTIFÍCATSE

GRUPOS | INVESTIGADORES/AS | FINANCIACIÓN | RESULTADOS

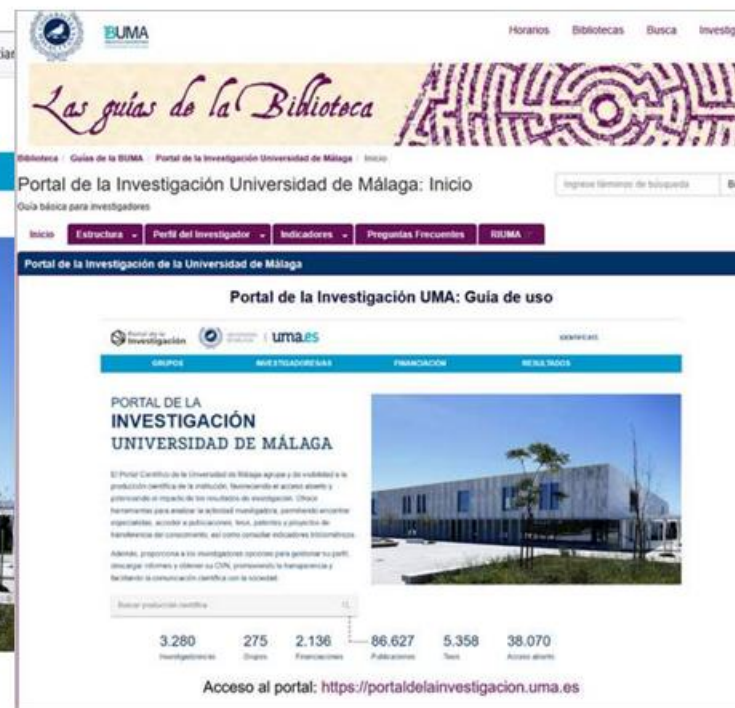
PORTAL DE LA INVESTIGACIÓN UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

El Portal Científico de la Universidad de Málaga agrupa y da visibilidad a la producción científica de la institución, favoreciendo el acceso abierto y potenciando el impacto de los resultados de investigación. Ofrece herramientas para analizar la actividad investigadora, permitiendo encontrar especialistas, acceder a publicaciones, tesis, patentes y proyectos de transferencia del conocimiento, así como consultar indicadores bibliométricos.

Además, proporciona a los investigadores opciones para gestionar su perfil, descargar informes y obtener su CVN, promoviendo la transparencia y facilitando la comunicación científica con la sociedad.

Buscar producción científica

2.671	283	2.554	109.917	6.287	50.872
Investigadores/as	Grupos	Financiaciones	Publicaciones	Tesis	Acceso abierto



Horarios | Bibliotecas | Busca | Investiga

Las guías de la Biblioteca

Biblioteca | Guía de la BUMA | Portal de la Investigación Universidad de Málaga | Inicio

Portal de la Investigación Universidad de Málaga: Inicio

Guía básica para investigadores

Inicio | Estructura | Perfil del Investigador | Indicadores | Preguntas Frecuentes | BUMA

Portal de la Investigación de la Universidad de Málaga

Portal de la Investigación UMA: Guía de uso

Portal de la Investigación | UNIVERSIDAD DE MÁLAGA | uma.es

GRUPOS | INVESTIGADORES/AS | FINANCIACIÓN | RESULTADOS

PORTAL DE LA INVESTIGACIÓN UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

El Portal Científico de la Universidad de Málaga agrupa y da visibilidad a la producción científica de la institución, favoreciendo el acceso abierto y potenciando el impacto de los resultados de investigación. Ofrece herramientas para analizar la actividad investigadora, permitiendo encontrar especialistas, acceder a publicaciones, tesis, patentes y proyectos de transferencia del conocimiento, así como consultar indicadores bibliométricos.

Además, proporciona a los investigadores opciones para gestionar su perfil, descargar informes y obtener su CVN, promoviendo la transparencia y facilitando la comunicación científica con la sociedad.

Buscar producción científica

3.280	275	2.136	86.627	5.358	38.070
Investigadores/as	Grupos	Financiaciones	Publicaciones	Tesis	Acceso abierto

Acceso al portal: <https://portaldeinvestigacion.uma.es>

- [Acceso al Portal](https://portaldeinvestigacion.uma.es)
- [Acceso a la Bibliografía de uso](#)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Desde el **PORTAL DE INVESTIGACIÓN** podemos ver de un vistazo estos indicadores tanto de la **APORTACIÓN** como del **MEDIO DE DIFUSIÓN**

Analysis of investigation reports on occupational accidents

Salguero-Caparros, F. ^[1]; Suarez-Cebador, M. ^[1]; Rubio-Romero, J.C. ^[1]

[1] Universidad de Málaga 

Revista: Safety Science

ISSN: 1879-1042, 0925-7535

Año de publicación: 2015

Volumen: 72

Páginas: 329-336

Tipo: Artículo

Exportar

Texto completo 

DOI:10.1016/j.ssci.2014.10.005

SCOPUS:2-s2.0-84910028908

GOOGLE SCHOLAR

HANDLE:https://hdl.handle.net/10630/28338

Otras publicaciones en: Safety Science

RIUMA. Repositorio Institucional de la Universidad de Málaga:  ACCESO ABIERTO 

 Ver indicadores



Para los datos de las citas (dimensión citación) Número de citas recibidas por la aportación excluyendo las autocitas

➤ El Portal de Investigación nos muestra las citas recibidas en **SCOPUS, WEB OF SCIENCE, DIMENSIONS** y **OPENCITATIONS**

Indicadores

Citas recibidas

Fuente	Nºcitas	Actualización
Scopus	43	29-09-2025
Web of Science	36	03-11-2025
Dimensions (totales)	43	06-09-2025
Dimensions (recientes < 2 años)	5	06-09-2025
OpenCitations	38	

Analysis of investigation reports on occupational accidents
Salguero-Caparros, F.^[1]; Suarez-Cebador, M.^[1]; Rubio-Romero, J.C.^[1]

[1] Universidad de Málaga ●

Revista: Safety Science
ISSN: 1879-1042, 0925-7535
Año de publicación: 2015
Volumen: 72
Páginas: 329-336
Tipo: Artículo

Exportar Texto completo

DOI:10.1016/j.ssci.2014.10.005 SCOPUS:2-s2.0-8493028908 GOOGLE SCHOLAR HANDLE:https://hdl.handle.net/10630/28338

Otras publicaciones en: Safety Science

RIUMA. Repositorio Institucional de la Universidad de Málaga: ACCESO ABIERTO HANDLE

ii. Ocultar indicadores

Indicadores

Citas recibidas

Fuente	Nºcitas	Actualización
Scopus	43	29-09-2025
Web of Science	36	03-11-2025
Dimensions (totales)	43	06-09-2025
Dimensions (recientes < 2 años)	5	06-09-2025
OpenCitations	38	



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

| **BUMA**
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Evaluación de la actividad
investigadora: Acreditación y
Sexenios: Campo 9: Derecho y
jurisprudencia



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

**Indicios de calidad de las publicaciones
científicas: IMPACTO SOCIAL.**



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Indicios de calidad de las publicaciones científicas: Impacto social.



**¿ Que se mide en el
impacto social?**



1. Uso y lectura

Número de visualizaciones, descargas, visitas, inclusión en catálogos bibliotecarios, entre otros, considerando distintas plataformas digitales de comunicación.

Métrica (qué tenemos en cuenta): cantidad de uso

Fuentes:

1. Plataformas editoriales de publicación en acceso abierto ([DOAB](#) ; [DOAJ](#))

2. Repositorios: [RIUMA](#) ; [ArXiv](#) ; [Zenodo](#)

3. [Scopus](#)

4. Presencia en catálogos

1. [Catálogo de REBIUN](#).

2. [WorldCat](#).

3. [KVK \(Karlsruhe Virtual Katalog\)](#).

4. [Library Hub Discover \(antes COPAC\)](#).

5. [Sudoc](#).



2. Influencia o adopción social

Número de menciones recibidas por la aportación en documentos no académicos por agentes sociales, culturales, económicos o políticos. Por ejemplo: documentos normativos, patentes, informes políticos o de implementación de políticas públicas, noticias de medios, guías clínicas, etc.

Métrica: Número de menciones

Fuentes:

1. Agregadores de métricas alternativas (Por ejemplo, PlumX (a través de Scopus), Altmetric (a través de Dimensions))
2. Fuentes directas a los agentes no académicos
3. Overton. A través de Scopus ciertos datos



3. Visibilidad social encontrar datos

Número de **interacciones sociales** recibidas por la aportación desde **medios de comunicación o plataformas de redes sociales.**

Métrica: Número de interacciones (menciones, favoritos, réplicas, redifusiones, etc.)

Fuentes:

1. Agregadores de métricas alternativas (PlumX (a través de Scopus), Altmetric (a través de [Dimensions](#)))
2. Plataformas sociales académicas: [Researchgate](#) ; [Academia](#) ;
3. Sitios web de medios de comunicación: (PlumX (a través de Scopus), Altmetric (a través de [Dimensions](#)))
4. [Wikipedia](#)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

. Herramientas para localizar evidencia



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Herramientas para localizar evidencia: Impacto social

Altmétricas



Se llama altmétricas a las **nuevas métricas que permiten valorar la actividad científica de los investigadores** para complementar **-nunca sustituir-** a los estudios de bibliometría tradicionales basados en el recuento de citas.

Se trata de una **serie de indicadores** derivados principalmente de herramientas de la **web social**, que se generan a partir de las **interacciones** de los usuarios dentro **de la web** con los documentos publicados por los investigadores.



Herramientas para localizar evidencia: Impacto social

d) Altmétricas

¿QUÉ MIDEN?

El impacto social y académico de las aportaciones científicas y académicas.

¿CÓMO SE MIDEN?

- Recuentos de **citas Referencias**.
- **Capturas / favoritos**: las veces que una url se guarda como favorito o se comparte en CiteULike o Mendeley.
- **Descargas y/o vistas** en repositorios institucionales, editoriales, slideshare o youtube, etc.
- **Menciones y me gusta** en las redes sociales, blogs, redes académicas.
- **Lectores, suscriptores, seguidores**.



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Herramientas para localizar evidencia: Impacto social

¿Qué herramientas ofrecen Altmetrics?



KUDOS





Herramientas para localizar evidencia: Impacto social

[Altmetric.com](https://www.altmetric.com) es una plataforma que identifica, sigue y recoge métricas web por artículo, realiza un seguimiento del impacto en medios sociales de cualquier trabajo relacionado con la investigación a partir de numerosas fuentes. Para ser analizado en Altmetrics es necesario que el documento tenga un identificador único: **DOI, PubMedID, arXiv ID, entre otros. Sus elementos son:**

1. Disco multicolor: Los colores del círculo representan a los tipos de fuentes que han mencionado cada ítem:

- | | |
|-------------------------------|----------------------|
| Policy documents | Google+ |
| News | LinkedIn |
| Blogs | Reddit |
| Twitter | Faculty1000 |
| Post-publication peer-reviews | Q&A (stack overflow) |
| Facebook | Youtube |
| Sina Weibo | Pinterest |
| Wikipedia | |





Herramientas para localizar evidencia: Impacto social

Debajo del círculo aparece el detalle de todas las interacciones por cada medio o canal social para un trabajo. El número que aparece en el interior del círculo es el denominado Altmetric Attention Score, que es una cifra ponderada del alcance e impacto de un trabajo en función de la repercusión que ha tenido en medios sociales. A mayor Atención Score, mayor impacto mediático.

2. **Detalle bibliográfico**

3. **Pestañas** que permiten explorar por cada servicio las menciones que se cuantifican: News, Blogs, X, Facebook...

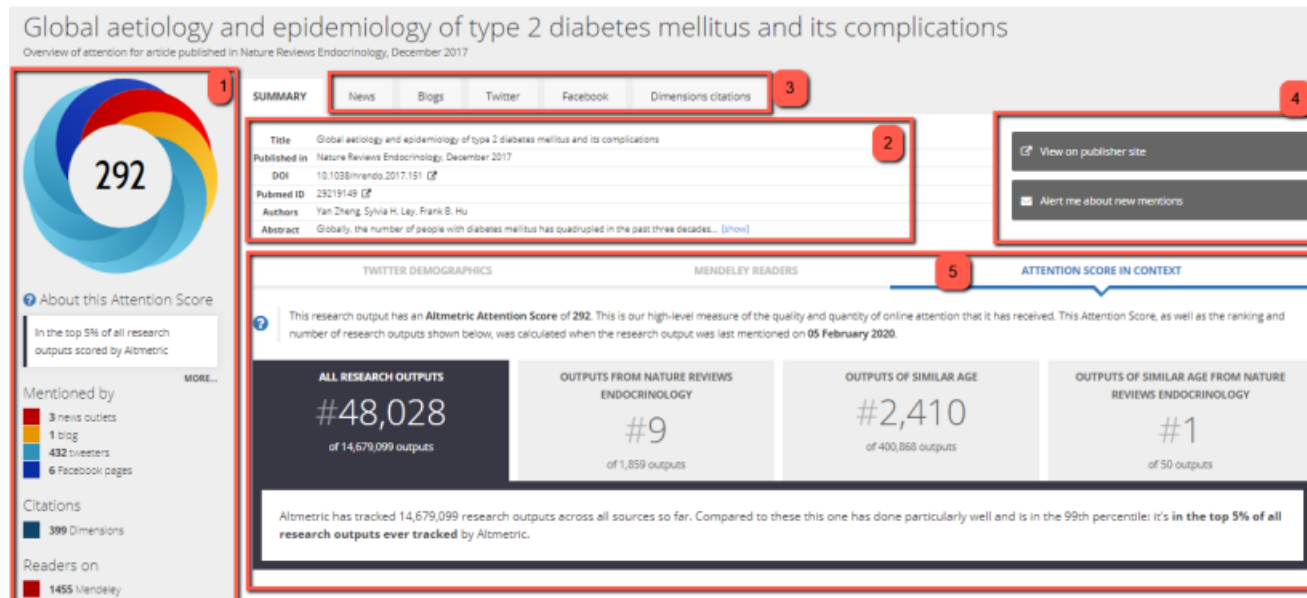
4. Registro para **alertas**

5. **Sumario**: recoge la demografía en X de los usuarios que han comentado el artículo, los lectores de Mendeley (país de origen, puesto académico...), y la puntuación en contexto del artículo en relación con todos los artículos recogidos en la plataforma Altmetric.com.



Herramientas para localizar evidencia: Impacto social

Para instalar este marcador es necesario simplemente completar un formulario los datos, nombre, correo electrónico institucional, institución y profesión.





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

Herramientas para localizar evidencia: Impacto social

PlumX es una herramienta de Plum Analytics que permite categorizar, visualizar y analizar el impacto social y académico de investigadores e instituciones. Cubre muchos formatos diferentes de producción científica, como artículos, libros, conjuntos de datos, carteles... a los que se refiere como artefactos.

PLUMX Metrics Categories





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Herramientas para localizar evidencia: Impacto social

Requiere suscripción de pago, pero se pueden ver en todos los productos de suscripción de Elsevier:

- [Scopus](#)
- [SSRN](#)
- [ScienceDirect](#)

[PlumX Metrics](#) categoriza las interacciones en 5 categorías:

- citas, que incluyen las citas bibliográficas tradicionales más las contenidas en informes clínicos o de políticas públicas;
- uso, entendido como clicks, descargas, visualizaciones, etc.;
- capturas como son las impresiones, marcado como favorito, etc.;
- menciones en blogs, wikipedia o prensa digital;
- y finalmente los tuits, likes, etc. en medios sociales.





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

Herramientas para localizar evidencia: Impacto social



RIUMA es recolectado, entre otros, por:

- [Recolecta](#)
- [Dart Europe E-theses Portal](#)
- [OpenAire](#)
- [OpenDOAR](#)
- [Base Search](#)
- [Hispana](#)
- [Europeana](#)
- [Google Académico](#)
- [ROAR . Registry of open access repositories](#)





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

Herramientas para localizar evidencia: Impacto social



ESTADÍSTICAS

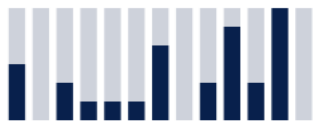
Visitas totales del año:

41



Descargas totales del año:

27



Estadísticas

[Ver Estadísticas de uso](#)



Buscar en Dimension

<https://riuma.uma.es/xmlui/handle/10630/23536/statistics>

¿Como lo hacemos?



- Firma y perfiles de investigador
- Publicación en acceso abierto
- Depositar en RIUMA
- La importancia de la difusión y divulgación de esa investigación a dos niveles: académico y social
- Utilizar las redes sociales tanto académicos como no académicas para fomentar la comunicación con sus colegas y aumentar la visibilidad de sus publicaciones



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad del investigador

La firma científica

Perfiles de investigador





La visibilidad del investigador

- **La firma científica**

- Recomendaciones para la normalización de la firma: UMA, FECYT.

- Los identificadores persistentes. ORCID, ResearcherID WOS, ScopusID, Google Scholar ID.





La firma científica

a) Recomendaciones para la normalización de la firma: UMA, FECYT.

- Importancia de la firma: visibilidad y reconocimiento.
- Elementos de la firma: nombre, afiliación, identificador.
- Elección de la firma: seguir las Recomendaciones de la [Biblioguía de autores](#).





La firma científica

b) Los identificadores persistentes / perfiles de autor:
ORCID, ResearchID (WOS Author Profile), ScopusID, Google
Scholar ID, Dialnet ID, Dimensions.

ORCID

Scopus

Google
académico

 Dimensions

 Dialnet *plus*



La visibilidad del investigador

b) Los identificadores persistentes / perfiles de autor: ORCID

The screenshot shows the ORCID profile of Rosario Arias. The profile is organized into several sections, with numbered callouts (1-7) pointing to specific elements:

- 1. Nombre de firma:** The name 'Rosario Arias' is displayed prominently.
- 2. Identificador (y URL):** The ORCID iD 'https://orcid.org/0000-0001-6252-3956' is shown.
- 3. Nombres alternativos:** A list of alternative names including 'Arias Doblas, Mª del Rosario, Arias Doblas, Rosario, Arias, Rosario, Arias-Doblas, Rosario, Doblas, Rosario Arias'.
- 4. Temas de investigación:** Key words such as 'neo-Victorian, trace, contemporary fiction, history and memory, haunting and spectrality, British fiction'.
- 5. Biografía (texto libre):** A biographical note: 'Licenciatura en Filología Inglesa. Doctor en Filología Inglesa. Directora del Departamento de Filología Inglesa, Francesa y Alemana. Coordinadora de Programa de Doctorado "Lingüística, Literatura y Traducción" (Universidad de Málaga, España)'.
- 6. Lugar de trabajo:** 'Universidad de Malaga: Málaga, Andalucía, ES'.
- 7. Lista de publicaciones:** A list of works, with the first one being 'Neo-Victorian negotiations of hospitality: an introduction'.

<https://orcid.org/0000-0001-6252-3956>

Más información en nuestra Biblioguía:
<https://biblioguias.uma.es/ORCID>



La visibilidad del investigador

This author profile is generated by Scopus. [Learn more](#)

Martín-Valero, Rocío

[Universidad de Málaga, Malaga, Spain](#)
[35933362900](#)
<https://orcid.org/0000-0002-1664-3647>
[View more](#)

843 Citations by **770 documents** |
 70 Documents |
 15 h-Index [View h-graph](#) |
 [View more metrics >](#)

[Set alert](#)
[Save to list](#)
[Edit profile](#)
[More](#)

Document & citation trends

Analyze author output [Citation overview](#)

Most contributed Topics 2019–2023

- Breast Cancer; Mastectomy; Upper Limb**
4 documents
- Multiple Sclerosis; Kinesiotherapy; Quality of Life**
2 documents
- Bronchiectasis; Cystic Fibrosis; Quality of Life**
2 documents

[View all Topics](#)

[70 Documents](#)
[Impact](#)
[Cited by 770 documents](#)
[2 Preprints](#)
[137 Co-Authors](#)
[31 Topics](#)
[0 Awarded Grants](#)

70 documents

Export all [Save all to list](#)
 Sort by [Date \(newest\)](#)
[View list in search results format](#)
[View references](#)
[Set document alert](#)

Review • [Open access](#)
 Effectiveness of pulmonary rehabilitation programmes and/or respiratory muscle training in patients with post-COVID conditions: a systematic review
 Ortiz-Ortigosa, L., Gálvez-Álvarez, P., Viñolo-Gil, M.J., ... Góngora-Rodríguez, J., Martín-Valero, R.
Respiratory Research, 2024, 25(1), 248
[Show abstract](#) [View at Publisher](#) [Related documents](#)

Author Position
 Based on 56 selected documents for 2014 - 2023
 First author • 13%

Más información en nuestra Biblioguía:
<https://biblioguias.uma.es/autores/Scopus>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=35933362900>



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad del investigador

b) Los identificadores persistentes / perfiles de autor: Web of Science Researcher ID

The screenshot shows the Web of Science profile for Antonio Vallecillo. The profile includes a profile picture, name, and affiliation (Universidad de Málaga). It lists various identifiers: Web of Science ResearcherID (B-1884-2014) and ORCID (https://orcid.org/0000-0002-8139-9986). The profile also shows the number of publications (131), the number of indexed publications (130), and the number of publications in the Core Collection (130). The profile is categorized under Computer Science, Engineering, Telecommunications, Mathematics, and Microbiology.

Antonio Vallecillo ✓
(Vallecillo, Antonio) | Universidad de Málaga

Identificadores
Web of Science ResearcherID: B-1884-2014
<https://orcid.org/0000-0002-8139-9986>

Nombre publicados Vallecillo, Antonio Vallecillo, A Vallecillo, A Vallecillo, Antonio J.

Organizaciones Universidad de Malaga Universidad Nacional Autonoma de Mexico BMW AG

Categorías temáticas Computer Science; Engineering; Telecommunications; Mathematics; Microbiology

Métricas
Resumen del perfil
190 Documentos en total
131 Publicaciones indexadas en Web of Science
130 Publicaciones de la Colección principal de Web of Science
1 Preimpresión
0 Tesis o disertaciones
59 Publicaciones no indexadas
0 Revisiones por pares verificadas
0 Registros de editores verificados

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/1664387>

Más información en nuestra Biblioguía:
<https://biblioguias.uma.es/autores/webofscience>



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad del investigador

b) Los
identificadores
persistentes /
perfiles de
autor: Dialnet

Más información en nuestra Biblioguía:
<https://biblioguias.uma.es/autores/dialnetID>

Dialnet *plus*

[Buscar](#)

[Revistas](#)

[Tesis](#)

[Congresos](#)

[Autores](#)

[Ayuda](#)

[Español](#) ▼

Manuel F. Jiménez Navarro

Instituciones

Universidad de Málaga (2011)
(Departamento de Medicina y Dermatología)

Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Málaga (2000)
(Servicio de Cardiología)

Instituto de Investigación Biomédica de Málaga - IBIMA

Área de conocimiento

Medicina

Aclaración de materia/profesión

Cardiología

Páginas web

<https://www.linkedin.com/in/manuel-f-jimenez-navarro-md-phd-67237529/>

Autor en otros Catálogos

[Dimensions](#)

[Google Scholar](#)

[Microsoft Academic](#)

[ORCID](#)

[Publons](#)

[ResearcherID](#)

[Scopus](#)

Periodo de publicación recogido

1999 - 2021

► [Coautorías](#) | [Árbol académico](#)

[Artículos de revistas \(53\)](#) [Tesis \(1\)](#) [Tesis dirigidas \(13\)](#)

Artículos de revistas

Significado pronóstico de la puntuación de calcio coronario nula en pacientes estables: Prognostic impact of zero coronary calcium score in stable patients
Víctor Manuel Becerra Muñoz , Mercedes Millán Gómez, Germán Berteli García, José Algarra García , Nieves Alegre Bayo, Manuel F. Jiménez Navarro
REC: *Interventional Cardiology*, ISSN-e 2604-7276, ISSN 2604-7306, Vol. 3, Nº. 2, 2021, págs. 136-138
[Texto completo](#)

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



[Identificarse](#)

[¿Olvidó su contraseña?](#)

[¿Es nuevo? Regístrese](#)

[Ventajas de registrarse](#)

[Selección](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[Sugerencia / Errata](#)

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/autor?codigo=918395>



La visibilidad del investigador

b) Perfiles de autor: Google Scholar

Google Académico

INICIAR SESIÓN

Rosario Arias 0000-0001-6252-3956 SEGUIR

Universidad de Málaga
Dirección de correo verificada de uma.es - [Página principal](#)
neo-victorian literature literary theory contemporary British fiction

CREAR MI PROPIO PERFIL

TÍTULO	CITADO POR	AÑO
Haunting and Spectrality in Neo-Victorian Fiction: Possessing the Past R Arias, P Pulham Springer	99	2009
Talking with the dead: revisiting the Victorian past and the occult in Margaret Atwood's Alias Grace and Sarah Waters' Affinity1 RA Doblas Complutense Journal of English Studies 13, 85	27	2005
Retraducir: una nueva mirada: la traducción de textos literarios y audiovisuales JJZ Vera, FR Noguera Miguel Gómez Ediciones	25*	2007
Exoticising the Tudors: Hilary Mantel's Re-Appropriation of the Past in Wolf Hall and Bring Up the Bodies R Arias Exoticizing the past in Contemporary Neo-historical Fiction, 19-36	19	2014
Haunted places, haunted spaces: The spectral return of Victorian London in Neo-Victorian fiction R Arias Haunting and spectrality in neo-Victorian fiction, 133-156	18	2009

Citado por VER TODO

	Total	Desde 2016
Citas	312	178
Índice h	10	8
Índice i10	10	5

42

21

0

2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021

Acceso público VER TODO

2 artículos no disponibles 3 artículos disponibles

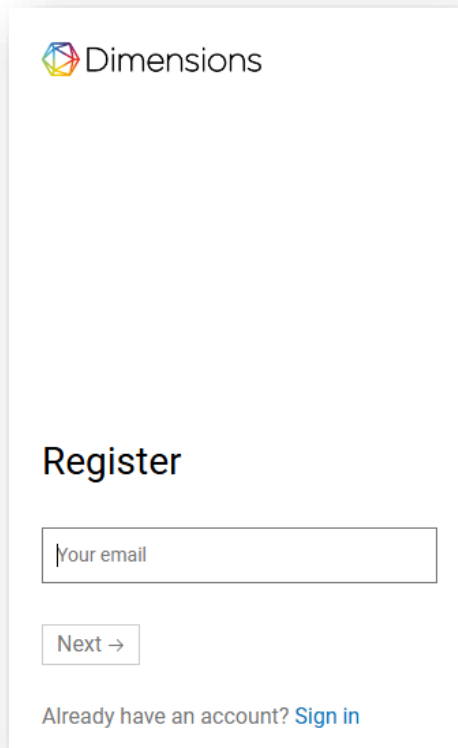
¡IMPORTANTE!
Actualización
manual

<https://scholar.google.es/citations?hl=es&user=1v7yNgUAAAAJ>

Más información en nuestra Biblioguía:
<https://biblioguias.uma.es/autores/GoogleAcademico>



Perfil de investigador en Dimensions



The screenshot shows the 'Dimensions Register' page. At the top left is the Dimensions logo, a colorful cube icon followed by the text 'Dimensions'. Below this is the heading 'Register'. There is a text input field with the placeholder text 'Your email'. Below the input field is a button labeled 'Next →'. At the bottom of the page, there is a link that says 'Already have an account? Sign in'.

La visibilidad del investigador

- Para crear un perfil de investigador en Dimensions, debemos hacer clic en la opción **REGISTER** localizada en la parte superior derecha.
- Al seleccionarla, aparecerá una barra de texto en la que debemos introducir nuestra **dirección de correo electrónico** y hacer clic sobre la opción **Next**. Debemos advertir que este proceso tardará unos segundos en cargar



La visibilidad del investigador

Al completar la carga, aparecerá un **formulario** que debemos completar con nuestro nombre, apellido/s y contraseña, ya que el correo electrónico se muestra automáticamente. Para continuar, debemos hacer clic sobre el consentimiento de los términos legales y las políticas de privacidad, y seleccionar la opción **Register**

The screenshot shows the registration page for Dimensions. At the top, there is the Dimensions logo and the text "Dimensions". Below that is the heading "Register". The form consists of four input fields: an email field with an "@" symbol, a "First name" field, a "Last name" field, and a "Choose your password" field. Below the fields is a checkbox with the text "By using Dimensions, you agree to our legal terms and privacy policy." At the bottom of the form are two buttons: "Back" and "Register ->". At the very bottom, there is a small copyright notice: "© 2022 Digital Science & Research Solutions, Inc. Privacy policy · Cookie settings · Legal terms".

- Nuestro perfil, aparecerá con una serie de datos y herramientas que nos permiten desde vincular nuestro perfil de **ORCID** o de **Scopus Author** con Dimensions, hasta consultar nuestras publicaciones, citas, y currículum educativo y profesional.
- **ATENCIÓN:** la información personal sobre la educación y experiencia del investigador se produce a través del sitio web de ORCID, por tanto, deberá mantener actualizado su perfil de ORCID para que quede reflejado correctamente en Dimensions.



La visibilidad del investigador

Igualmente, desde nuestro perfil, podremos visualizar en el lateral derecho las estadísticas personales o **Analytical views**

Ángel M Delgado-Vázquez
Pablo de Olavide University - Seville, Spain

Overview Experience & Education

Publications	6	Datasets	0
Citations	4		

The information on this profile has been aggregated algorithmically from several different sources (including publication and public ORCID data).

PUBLICATIONS 6 DATASETS 0 GRANTS 0 PATENTS 0 CLINICAL TRIALS 0 POLICY DOCUMENTS 0

From Information Literacy to Digital Competence
Ángel M. Delgado-Vázquez, Blanca López-Catalán
2022, Innovation and ICT in Education - Chapter

Information Resources in Education and Educational Research: A Brief Guide
Ángel M. Delgado-Vázquez
2022, Innovation and ICT in Education - Chapter

Libros en abierto de las editoriales universitarias españolas
Rosana López-Carreño, Ángel M. Delgado-Vázquez, Francisco-Javier Martínez-Méndez
2021, El Profesional de la Información - Article

Citations 3 Altmetric 21

Información extraída de la bibliografía. Biblioteca Universidad Pablo de Olavide

Ángel M Delgado-Vázquez
Pablo de Olavide University - Seville, Spain

Overview Experience & Education

Publications	6	Datasets	0
Citations	4		

The information on this profile has been aggregated algorithmically from several different sources (including publication and public ORCID data).

PUBLICATIONS 6 DATASETS 0 GRANTS 0 PATENTS 0 CLINICAL TRIALS 0 POLICY DOCUMENTS 0

From Information Literacy to Digital Competence
Ángel M. Delgado-Vázquez, Blanca López-Catalán
2022, Innovation and ICT in Education - Chapter

Information Resources in Education and Educational Research: A Brief Guide
Ángel M. Delgado-Vázquez
2022, Innovation and ICT in Education - Chapter

Libros en abierto de las editoriales universitarias españolas
Rosana López-Carreño, Ángel M. Delgado-Vázquez, Francisco-Javier Martínez-Méndez
2021, El Profesional de la Información - Article

Citations 3 Altmetric 21

ANALYTICAL VIEWS

RESEARCH CATEGORIES

- 46 Information and Computing Sciences: 2
- 4610 Library and Information Studies: 2
- 44 Human Society: 1
- 4409 Social Work: 1

OVERVIEW

Citations: 4 Citations (Mean): 0.67

RESEARCHERS

- Ángel M Delgado-Vázquez: 6
- Rosa María Díaz-Jiménez: 1
- Rosana López-Carreño: 1
- Blanca López-Catalán: 1
- Francisco Javier Martínez-Méndez: 1



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad de las publicaciones

a) Publicar y depositar en abierto. La ciencia abierta

OPEN  ACCESS

¿Qué es la **Ciencia Abierta**?



[Más información en Guía sobre la Ciencia Abierta](#)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad de las publicaciones

1) Monografías. Publicar en acceso abierto.

Vía dorada: publicar **monografías** en acceso abierto.

umaeditorial
Universidad de Málaga

doab directory of
open access
books

Otras opciones de publicación en
abierto

Open Research Europe

<https://open-research-europe.ec.europa.eu/>



2) Artículos. Publicar en acceso abierto.

- **Vía dorada**: publicar en revistas en acceso abierto. Los investigadores publican en revistas de acceso abierto (o híbridas) con revisión por pares. Esta vía puede acarrear una serie de costes que son pagados por los propios autores o sus instituciones de investigación o agencias financiadoras (**APCs-Article Processing Charges**).

Los costes de APCs de revistas OA se pueden consultar en <https://doaj.org/>



También se pueden buscar revistas **sin APC** (vía o modelo **Diamante**)

(Ejemplo de búsqueda de revistas de una materia con los filtros a la izquierda).

*Si eres investigador de la **Universidad de Málaga**, puedes publicar tu trabajo en acceso abierto de forma gratuita a través de los Acuerdos Transformativos (AT).*



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad de las publicaciones

a) Depositar en abierto

Vía verde: Los investigadores depositan (autoarchivan) sus documentos, publicados o no, en un repositorio institucional o temático.





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



¿Por qué depositar en RIUMA?

Ley Orgánica 2/2023 de 22 de marzo , del Sistema Universitario

Artículo 12. Fomento de la Ciencia Abierta y Ciencia Ciudadana

Esto no es nuevo, llevamos desde el 2011 incumpliendo la ley. **No**, no es tan complicado.

Y crear 2 nuevos hábitos:

- retener derechos y
- depositar cada vez publicas.



La visibilidad de las publicaciones



¿Cómo realizar envíos?

- Es **imprescindible** estar **registrado** en el directorio de la UMA (DUMA) como PDI y estar asociado a un departamento. Si tiene algún problema diríjase cuanto antes a la administración de RIUMA para solucionarlo: <https://gp.uma.es/riuma/>
- En este enlace se indica **cómo** realizar el envío: [https://biblioguias.uma.es/RIUMA/Pasos a seguir](https://biblioguias.uma.es/RIUMA/Pasos_a_seguir)
- Conocer **la estructura de colecciones de RIUMA**, y depositar en la correcta ya que cada una de ellas dispone de un formulario de envío específico adaptado a la colección (contribuciones a congresos, artículos, Trabajos fin de máster, etc.).
- **Importante:** a lo envíos a RIUMA se les asigna un **identificador permanente (Handle)** y son recolectados por otros agregadores y servicios, por tanto **no se pueden eliminar** una vez aprobados.



La visibilidad de las publicaciones ¡Conserva tus derechos!

Licencias Creative Commons



Recomendaciones REBIUN para la convocatoria de sexenios de investigación 2023 y Repositorios Institucionales



Cumplimiento de requisito de depósito de las aportaciones

Solicita a tu editor los derechos de las aportaciones para su publicación en Acceso Abierto en un repositorio institucional

Para artículos de publicaciones periódicas

Desde junio de 2011 según la LCTI



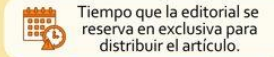
Versión del documento que se puede depositar en abierto

Consulta



Cuándo se puede depositar en abierto

Embargo



Tiempo que la editorial se reserva en exclusiva para distribuir el artículo.

Para libros y capítulos de libros

Desde septiembre de 2022 según la LCTI



Elige acceso abierto



Si dispones de los derechos de difusión en un repositorio conforme a lo establecido en la licencia Creative Commons de la obra o según los derechos retenidos por contrato o cedidos para este fin por la editorial



Elige acceso con periodo de embargo



Si el editor se reserva un plazo de tiempo en exclusiva para distribuir la obra o parte de obra



Elige acceso solo a metadatos



Si careces de los derechos de difusión en un repositorio en la modalidad de acceso abierto

- Facilita a tu biblioteca un ejemplar si la obra tiene versión en papel!
- Envía al repositorio su objeto digital.

art. 37.1 de Propiedad Intelectual: permitida la reproducción para fines de investigación o conservación, sin facilitar en ningún caso el acceso a su contenido

Evidencias a aportar en las solicitudes para la Convocatoria

1

Identificador persistente del repositorio

(DOI, Handle, ARK, SWHID, o, en general, una URI/URL única permanente)

2

Si las aportaciones están disponibles en el repositorio con acceso embargado, con acceso sólo a los metadatos o si no existe obligación de ello (anteriores a la LCTI): **el archivo PDF para facilitar el trabajo de evaluación de los comités.**



El personal de tu Biblioteca te puede asesorar



Políticas de acceso abierto:

- ❖ [Open Policy Finder](#) (antes Sherpa Romeo) (revistas internacionales)
- ❖ [Dulcinea](#) (revistas españolas)
- ❖ [Políticas de acceso abierto para editoriales de libros](#)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad de las publicaciones

Para más información:

- [Guía sobre RIUMA](#)
- [Taller sobre RIUMA: versiones, políticas editoriales, licencias CC y procedimiento de envío.](#) (Material formativo del curso)



b) Difusión y divulgación

Difusión

- Comunicación los hallazgos a la **comunidad científica**
- Trabajo del investigador
- Difundir entre colegas aumenta las posibilidades de ser citado (**impacto**)
- Genera más ciencia y más investigación

Divulgación

- Acercar esos conocimientos al **ciudadano de a pie**.
- Trabajo en equipo (investigador + comunicadores)
- Un artículo publicado en una revista científica, que además es difundido por otros medios generalistas será más conocido y por tanto aumentará las posibilidades de ser citado y, por tanto, su **impacto**.
- Mejora la imagen del investigador y de la ciencia en general.
- Genera más ciencia y más investigación

La visibilidad de las publicaciones

b) Difusión y divulgación



Cómo difundir

- Publicación de artículos científicos
- Open Access: repositorios
- Congresos y reuniones
- Redes sociales personales / académicas

Cómo divulgar

- Medios de comunicación
- Redes sociales
- Encuentros con la ciencia



La visibilidad de las publicaciones

WIKIPEDIA es una enciclopedia en línea que se ha convertido en una de las fuentes de información más grandes y populares en Internet, Cada artículo incluye citas que respaldan la información, lo que ayuda a garantizar su fiabilidad.

Si quieres saber si te han mencionado en **Wikipedia**, aquí tienes algunos pasos sencillos:

1. **Buscar tu nombre en Wikipedia:**

2. **Usar motores de búsqueda:** Puedes buscar tu nombre en Google o en otro motor de búsqueda, añadiendo "site:wikipedia.org" al final. Por ejemplo, si tu nombre es "Juan Pérez", busca "Juan Pérez site:wikipedia.org". Esto te mostrará las páginas de Wikipedia que mencionan tu nombre.

3. **Herramientas de seguimiento de menciones:** Herramientas como Google Alerts te permiten crear alertas para tu nombre. Así, cada vez que se mencione tu nombre en la web, incluida Wikipedia, recibirás una notificación por correo electrónico. Solo necesitas ir a Google Alerts, escribir tu nombre y hacer clic en "Crear alerta".



La visibilidad de las publicaciones

b) La Blogosfera académica y científica

- Con la llegada de internet y la transformación digital los blogs se han constituido como una herramienta más de divulgación académica y científica.
- No decimos que hayan sustituido a las publicaciones especializadas o que vayan a desplazarlas por completo. Pero de alguna manera las complementan y permiten **un acceso mucho más sencillo** a este tipo de contenidos.



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad de las publicaciones

b) La Blogosfera académica y científica.



LA CIENCIA DE LA MULA FRANCIS
EL BLOG DE FRANCISCO R. VILLATORO



Blogs de Humanides y ciencias sociales





La visibilidad de las publicaciones

c) Redes académicas y redes sociales generales

¿Por qué y para qué usarlas?

- Para **compartir la investigación, los recursos y los resultados**: se pueden colgar los artículos.
- Para **comunicarse directamente con la audiencia**: aumentan las posibilidades de citas.
- Para **aumentar la visibilidad** de la producción: Google Scholar recopila datos de estas redes.
- Para **recibir retroalimentación real**.



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad de las publicaciones

c) Redes académicas y redes sociales generales

- La presencia en redes sociales, ha cobrado **importancia en el ámbito académico y profesional**, contribuyendo a la difusión de la investigación científica.
- Para ello se han creado **plataformas específicas**.



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad de las publicaciones

c) Redes académicas y redes sociales generales

ResearchGate

HUMANITIES
COMMUNIS



ACADEMIA



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

La visibilidad de las publicaciones



d) ¡Divulga!

THE CONVERSATION
Rigor académico, oficio periodístico.

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

UMA Divulga
Plan Anual de Divulgación Científica de la Universidad de Málaga 2021

Vicerrectorado de Investigación y Transferencia
Publicaciones y Divulgación Científica

DESQBRE
FUNDACIÓN

NAUKAS
ciencia, escepticismo y humor



Bluesky



mujeres con ciencia

@enc_ciencia



encuentros
con la ciencia



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD

NARRATIVA



Imagen de [OpenClipart-Vectors](#) en [Pixabay](#)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Narrativa

LA BIBLIOMETRÍA NARRATIVA es importante para redactar, presentar, justificar y contextualizar evidencias sobre la visibilidad e influencia de la investigación científica. Siguiendo los principios de CoARA, se recomienda evitar recuentos simples y ofrecer información contextualizada y verificable. También se desaconseja usar indicadores bibliométricos que no cumplan con los estándares internacionales.





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Narrativa

La defensa de cada publicación debe articularse narrativamente, utilizando los indicadores bibliométricos de forma que nos permitan elaborar una breve explicación que los contextualice en el área específica.

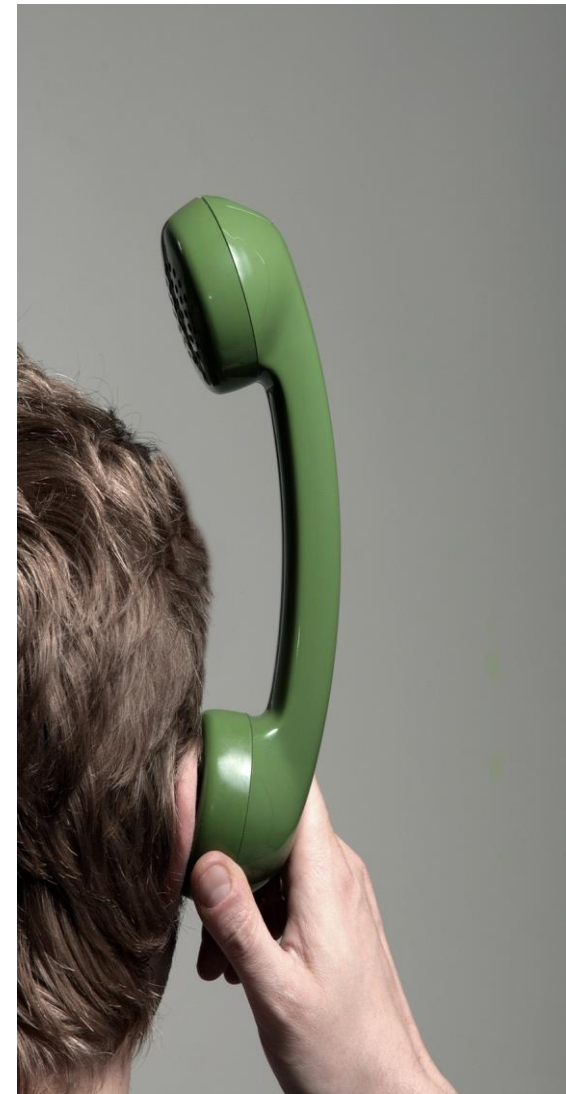
- 1. **Selecciona** los aspectos más destacables de la aportación y prioriza siempre lo más favorable. La **narración debe ser clara y directa**). **Contextualiza** todas las datos aportadas, explicando el contexto de los indicadores
- 2. Incorpora una mención específica al alcance de las fuentes consultadas y **aporta la fecha de consulta** .
- 3. Selecciona y presenta las **métricas más representativas y adecuadas** según su naturaleza, tradición y consenso disciplinar.



Errores frecuentes

- Centrarse en la explicación del contenido y no en los indicios de calidad de la aportación
- No indicar aportaciones sustitutorias
- Presentar nuevas ediciones de obras publicadas en un año no pertenecen al tramo solicitado y sin importantes novedades
- En caso de coautoría, no explicar en qué consiste la propia aportación
- Presentar trabajos de acusada brevedad
- Presentar trabajos puramente descriptivos, sin aportación original o con insuficientes notas en el pie o bibliografía
- No describir los indicios de calidad de la aportación, proporcionando sólo los del medio de difusión

También cabe recordar que no se considerarán aportaciones evaluables los libros de texto, programas, apuntes, casos o supuestos prácticos enfocados como material docente, divulgación profesional o artículos en revistas de información general.





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

7 **Artículo científico.** Cabezas-Clavijo, Alvaro; Torres-Salinas, Daniel; Delgado-Lopez-Cozar, Emilio. 2009. Science 2.0: Tools catalogue and consequences for scientific activity. PROFESIONAL DE LA INFORMACION. EPI. 18-1, pp.72-79. ISSN 1386-6710. WOS (26)

Explicación narrativa de la aportación

En este artículo de autoría principal se introdujo y analizó por primera vez en España el concepto de Ciencia 2.0. Se trata de un artículo representativo de mi línea de investigación sobre el impacto de las herramientas de la web 2.0 en la actividad investigadora y supuso uno de los primeros trabajos acerca de la introducción de las herramientas sociales en los procesos de investigación, y con especial atención a lo relativo a la evaluación investigadora. En este momento aún no se había introducido el concepto de "altmetrics" que supuso un boom en el campo pocos años más tarde. Otros artículos relacionados con esta línea de investigación son: • Torres-Salinas, D., Cabezas-Clavijo, Á., Ruiz-Pérez, R., & López-Cózar, E. D. (2011). State of the library and information science blogosphere after social networks boom: A metric approach. *Library & information science research*, 33(2), 168-174. • Torres-Salinas, D., Cabezas-Clavijo, Á., & Jiménez-Contreras, E. (2013). Altmetrics: nuevos indicadores para la comunicación científica en la Web 2.0. *Comunicar*, 21(41), 53-60. De esta línea se derivaron numerosas formaciones sobre visibilidad web, identidad digital, o altmétricas, en universidades como Granada, Vigo o Rey Juan Carlos, y ponencias en la UIMP (2010) o UMH (2015). El artículo ha sido citado en más de 140 ocasiones (2º más citado entre los publicados en la revista EPI en 2009); entre ellas por reconocidos investigadores como Codina, Rovira, o Abadal, así como en varias tes...

Aportación entre 1400-1500 caracteres



Bibliometria Narrativa

Influencia científica

- Indicadores bibliométricos a nivel de aportación
- Indicadores bibliométricos del medio de difusión
- Contextualización y explicación de los indicadores

Influencia social

- Indicadores altmétricos y visibilidad en *social media*
- Indicadores de uso, descargas y visitas
- Contextualización y explicación de los indicadores

Ciencia abierta

- Resultados compartidos en abierto + Indicadores

Narrativas Cuantitativas

Indicadores y evidencias fácilmente justificables a través de plataformas, bases de datos y otras fuentes de información, que puedan sustentar y respaldar las narrativas cualitativas. Estos indicadores no solo proporcionan datos cuantitativos claros y verificables, sino que también fortalecen la validez de las historias y contextos cualitativos, ofreciendo una visión más completa y rica del impacto del trabajo científico.

¿Qué podemos contar en nuestros currículos narrativos científicos?

El CV Narrativo como un iceberg

Algunas ideas y narrativas para su descripción

Medios y métodos

- Describir las instalaciones específicas utilizadas
- Enumerar los equipos y tecnologías novedosas aplicadas
- Mencionar a los colaboradores externos y su contribución - redes
- Métodos, competencias, habilidades técnicas aplicadas y generadas
- Explicar las medidas de control /protocolos de calidad implementadas.

Contexto investigador

- Cómo los resultados contribuyen a la evolución de mi carrera
- Describir cómo los resultados refuerzan mi área de investigación.
- Explicar la influencia del entorno académico en el desarrollo de la investigación (mi carrera, mi disciplina, mi idioma, políticas, ...)
- Describir los desafíos enfrentados durante la investigación

Comunicación y lazos sociales

- Detallar las actividades de divulgación científica realizadas
- Explicar los esfuerzos para establecer vínculos con la comunidad
- Mencionar los resultados obtenidos a partir de estos esfuerzos
- ... muchísimas cosas más

Narrativas Cualitativas

Mi aportación

Una parte de las narrativas está orientada a contar la "intrahistoria personal" en la generación de conocimiento científico, aspectos que normalmente son difíciles de documentar o verificar de forma pública. Estas narrativas cualitativas destacan las experiencias individuales, los desafíos y los logros personales que contribuyen al avance de la ciencia. Al enfocarse en estas historias, se puede proporcionar un contexto más humano y detallado del proceso científico, revelando las motivaciones, las colaboraciones y las influencias que no siempre se reflejan en los datos cuantitativos. Aquí ofrecemos algunos ejemplos meramente ilustrativos



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

UNIVERSIDAD
DE MURCIA

BIBLIOTECA
UNIVERSITARIA



NUEVAS FUENTES MÉTRICAS DE SEXENIOS 2023

• Nuevas métricas Sexenios 2023



Susana Sánchez Almarcha
Dolores Tomás Hidalgo
Biblioteca de la Universidad de Murcia
Grupo de Trabajo de Apoyo a la Investigación

Febrero 2024



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Bibliometría narrativa, charla que dieron Álvaro Cabezas y Daniel Torres sobre currículos narrativo hace unos días
<https://youtu.be/Y2omwuvWfYg?si=otUJofmQiFiRYIWf>

• **Ejemplos Bibliometría Narrativa Sexenios 2023**

Narrativa

UNIVERSIDAD
DE MURCIA

BIBLIOTECA
UNIVERSITARIA



EJEMPLOS DE BIBLIOMETRÍA NARRATIVA SEXENIOS 2023



Susana Sánchez Almarcha
Biblioteca de la Universidad de Murcia
Grupo de Trabajo de Apoyo a la Investigación

Enero 2024



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Narrativa

- **EJEMPLOS**



Guía de indicadores Biblioguía de la
Biblioteca de la Universidad de Valencia

UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUN

BIBLIOTECA UNIV

UNIVERSIDAD DE





UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



Biblioguía de Acreditación y Sexenios. Actualizada



Imagen de [OpenClipart-Vectors](#)

Las guías de la Biblioteca

Biblioteca / Guías de la BUMA / Evaluación de la actividad investigadora: Acreditación y Sexenios / Introducción

Evaluación de la actividad investigadora: Acreditación y Sexenios: Introducción

Introducción **Asesoramiento** Sexenios Sexenios de Transferencia Bibliometría narrativa RIUMA Perfiles de investigador FAQs Para saber más

Introducción

Evaluación de la actividad investigadora: Acreditación y Sexenios

Esta biblioguía tiene como objetivo proporcionar al personal docente e investigador de la Universidad de Málaga toda la información y recursos necesarios para la valoración de su actividad investigadora y evaluación de su producción científica en la búsqueda de evidencias que solicitan las **agencias de evaluación universitaria**.

Agencias evaluadoras

Estas agencias son:

- ANECA (Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación) A nivel estatal es el órgano encargado de realizar actividades de evaluación, certificación y acreditación del sistema universitario español con el fin de su mejora continua y adaptación al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).
- La Unidad de Sexenios, a través de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) lleva a cabo la evaluación de la actividad investigadora del profesorado universitario y del personal de las escalas científicas de los organismos públicos de investigación de la Administración General del Estado, con el objeto de que les sea reconocido un complemento de productividad (sexenio).

AYUDA AL INVESTIGADOR

Ayuda en búsqueda de indicios de calidad de las publicaciones:

En el Servicio de Biblioteca ofrecemos ayuda en el proceso de búsqueda de indicios de calidad de tus publicaciones en las convocatorias de Acreditación de la ANECA y ACCUA, y para la convocatoria de Sexenios del CNEAI.

<https://biblioguias.uma.es/Bibliometria/AcreditacionySexenios>



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



En el Servicio de Biblioteca ofrecemos ayuda en el proceso de **búsqueda** de indicios de calidad de tus publicaciones en las convocatorias de Acreditación de la ANECA y ACCUA, y para la convocatoria de Sexenios del CNEAI.

ASESORAMIENTO

DESDE AQUÍ PUEDE SOLICITAR APOYO Y ASESORAMIENTO PARA ESTOS PROCESOS

- ✓ Asesoramiento / Ayuda en búsqueda de indicios de calidad de las aportaciones.
- ✓ Solicitud de informes INCITES
- ✓ Otras consultas (sobre perfiles de investigación, cuestiones sobre RIUMA....)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



GESTOR DE PETICIONES DE LA BIBLIOTECA

Seleccione de nuestro desplegable la opción "Acreditación y Sexenios" y la biblioteca a la que envía su consulta.



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA



¡¡IMPORTANTE!!

Para la **campana de sexenios** se establece el siguiente **período**:

del 26 de noviembre hasta una semana antes del cierre de la convocatoria



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Muchas gracias por vuestra atención.
¿Preguntas, dudas, sugerencias?



**ENCUESTA :puedan completarla
utilizando sus móviles**

<https://forms.office.com/e/YULcG1aP35>



De uso
gratuito
bajo
la [Licencia](#)
[de](#)
[contenido](#) d
e Pixabay

Enlaces de interés

GUÍAS DE LA BIBLIOTECA

[Guías temáticas de las diferentes áreas](#)

[Bibliografía sobre Herramientas y recursos para localizar indicios de calidad](#)

[Bibliografía sobre Evaluación de la actividad investigadora: Acreditación y Sexenios: Bibliometría](#)

[Bibliografía de Autores: Firma científica y perfiles de investigador](#)

SERVICIOS

[Cursos de formación](#)

[Servicio de Información y Referencia](#)

[Servicios de Información y Referencia virtual](#)



Referencias utilizadas (además de las Biblioguías de la UMA)

Codina L. (2020) SEO académico: componentes principales y ámbitos de actuación. Barcelona: Universitat Pompeu Fabra. DIGIDOC; 2020. 105 p. <https://repositori.upf.edu/handle/10230/43471>

Boté J. (15 feb 2017) *SEO académico, ¿qué es?* [archivo de vídeo]. https://youtu.be/t55_jfWk--l

Universidad de Alicante. Biblioteca Universitaria-Centro de Documentación Europea. *Open Research Europe*. <https://biblioteca.ua.es/es/cde/noticias/open-research-europe.html>

Universidad de Deusto. Biblioteca. *Altmetrics: para saber más*.
Biblioguía. https://biblioguias.biblioteca.deusto.es/altmetrics/saber_mas

Universidad de Deusto. Biblioteca. Decálogo para el investigador experto. *En: Autores: perfil del investigador. Biblioguía*. <https://biblioguias.biblioteca.deusto.es/autores>

Universidad de Navarra. Biblioteca. *Métricas alternativas*. <https://biblioguias.unav.edu/altmetrics>