



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Curso avanzado sobre recursos de información
para estudiantes de doctorado

Indicios de calidad y visibilidad de las publicaciones científicas

Fuensanta López Pérez

flopez@uma.es

M^a Victoria Peláez Morales

toyi@uma.es

4 de mayo 2023



Contenidos de la sesión

1. Indicios de calidad de las publicaciones científicas
2. La firma científica y los perfiles de investigador
3. Visibilidad de las publicaciones



1. Indicios de calidad de las publicaciones científicas

- a) Indicios de calidad y evaluación
- b) Indicios de calidad de revistas y artículos
- c) Indicios de calidad de libros y capítulos
- d) Indicios de calidad de los autores



1. Indicios de calidad de las publicaciones científicas

a) Indicios de calidad y evaluación

¿Quién evalúa? / ¿Qué se evalúa? / ¿Cómo se evalúa?



Calidad editorial / Calidad de contenidos / Calidad de la difusión

REVISTAS

AUTORES

LIBROS



1. Indicios de calidad de las publicaciones científicas

b) Indicios de calidad de revistas y artículos

Indicios de calidad del artículo

Número de citas recibidas

Indicios de calidad de la revista

Índices de impacto

Indexación en Bases de datos nacionales e internacionales

Calidad editorial



b) Indicios de calidad del artículo

Número de citas recibidas

[Web of Science](#) (WOS)

[Scopus](#)

[Google Académico \(Google Scholar\)](#)

[Dialnet](#)



b) Indicios de calidad de las revistas

Índices de impacto

[Journal Citation Reports](#)

[Scimago Journal Rank](#)

[Dialnet métricas](#)

Indexación en Bases de datos nacionales e internacionales

[WOS](#)

[SCOPUS](#)

Especializadas: ver [Guías temáticas](#), [Pestaña Bases de datos](#) / [MIAR](#)

Calidad editorial

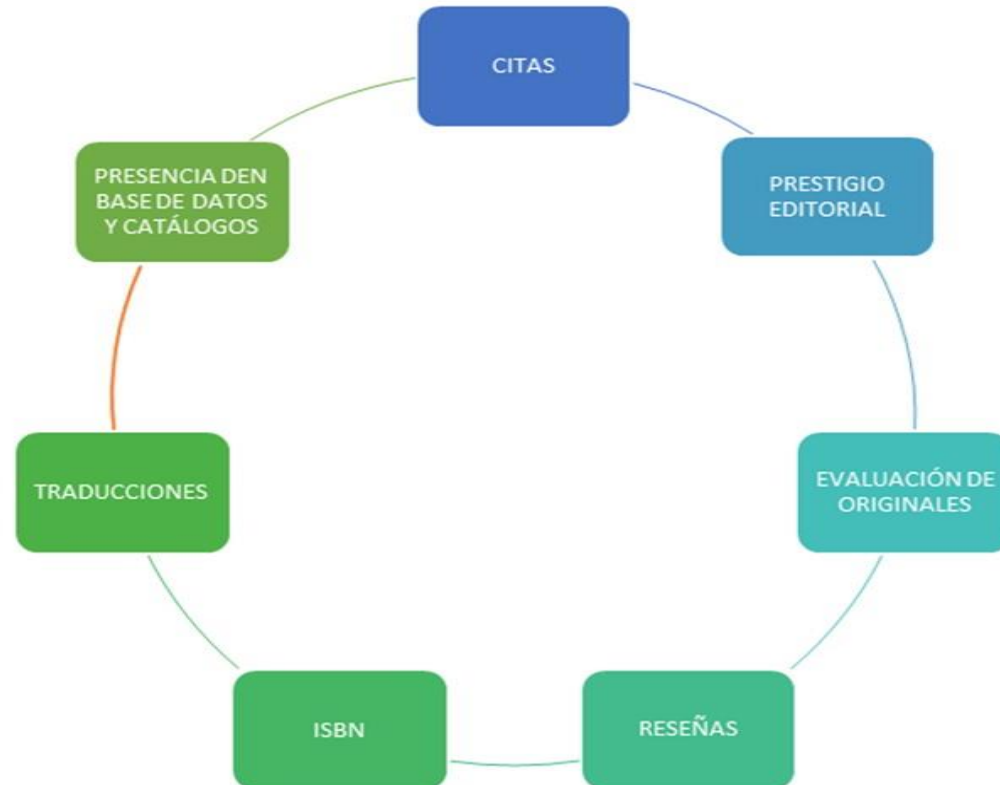
[Master Journal List](#) (Web of Science)

[Latindex](#)

[Ranking de revistas con Sello de Calidad FECYT](#)



c) Indicadores de calidad de libros y capítulos





c) Indicios de calidad de libros y capítulos

Citas:

[WOS](#), [Scopus](#), [Google Académico](#), [Google libros](#), [Dialnet](#)

Prestigio de la editorial:

[Scholarly Publishers Indicators](#) (SPI), Book citation Index ([WOS](#)), [Listado de editoriales en WoS](#) ([Master Book List](#)), [Book Publishers Library Metrics](#), [Sello de Calidad en Edición Académica](#) ([CEA-APQ](#)).

Evaluación de los originales

Consultar las webs de las editoriales donde publicar



c) Indicios de calidad de libros y capítulos

Reseñas:

Libro reseñado en revistas: Dialnet, Google (reseña: “tit. Libro / capítulo”).

ISBN:

Tener o no tener - Agencia española e internacional.

Traducciones:

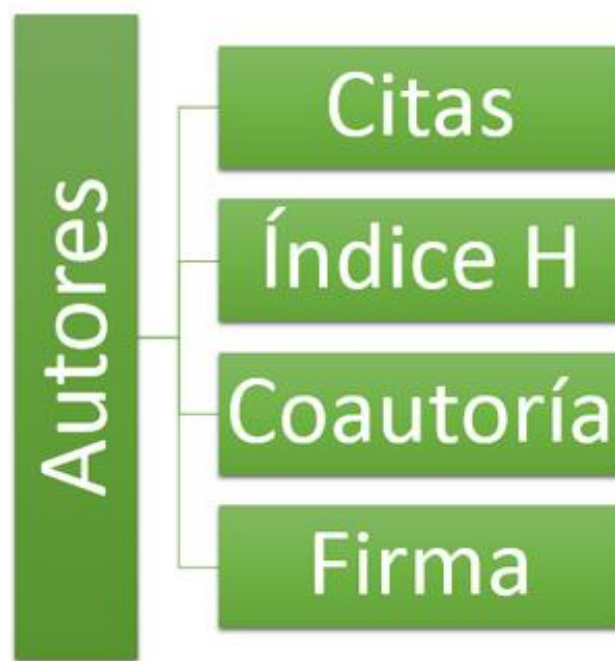
Si está traducido - Index Translationum, Bibliografía de la literatura española desde 1980.

Presencia en bases de datos y catálogos colectivos:

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



d) Indicios de calidad de los autores





d) Indicios de calidad de los autores

- Valorando el número de **citas** que reciben sus trabajos.
- Analizando la producción completa de un autor utilizando índices como el **índice H**.
- Analizando con quién publican y en qué orden aparecen dentro de la autoría, para ello se utilizan los índices de **coautoría**.
- Mejorando la recopilación de sus trabajos a través de la normalización de la **firma**.



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

1. Indicios de calidad de las
publicaciones científicas

d) Indicios de calidad de los autores

Citas e índice H



Scopus

Web of Science™

Dialnet *plus*

☰ Google Académico

👤 Perfiles



d) Indicios de calidad de los autores

Se analiza 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](#)):

- El número total de autores que firman una publicación.
- El orden de los autores firmantes.
- El campo científico.





d) 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



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Ejemplos



2. La firma científica y los perfiles de investigador

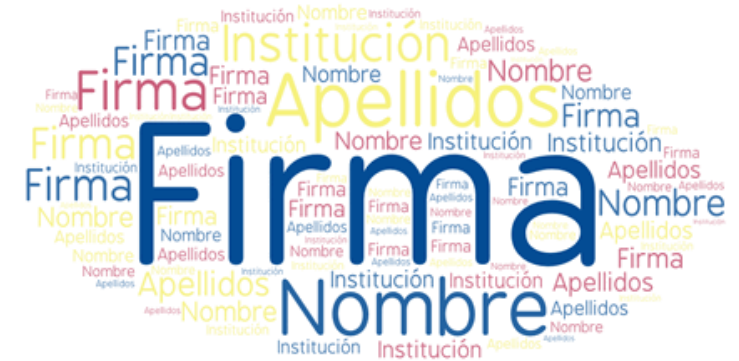
La firma científica

- a) Recomendaciones para la normalización de la firma:
UMA, FECYT.
- b) Los identificadores persistentes. ORCID, WOS
Researcher Profile (ResearcherID), 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](#).





UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

2. La firma científica y los
perfiles de investigador

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

ORCID

Scopus

Google
académico

Web of Science
Researcher Profiles

Dialnet *plus*



b) Los identificadores persistentes / perfiles de autor: ORCID

id **2**
<https://orcid.org/0000-0001-6252-3956>

Websites & social links >

academia
 VINS Network
 Grupo LITCAE
 Researchgate

Other IDs >

Scopus Author ID: 55205457600
 Scopus Author ID: 8268007800
 ResearcherID: L-2332-2017

Keywords **4** >

neo-Victorian, trace, contemporary fiction, history and memory, haunting and spectrality, British fiction

Countries >

Spain

Is this you? [Sign in to start editing](#) **Printable version**

Name **1**
Rosario Arias

Also known as **3**
 Arias Doblas, Mª del Rosario, Arias Doblas, Rosario, Arias, Rosario, Arias-Doblas, Rosario, Doblas, Rosario Arias

Biography **5**
 Licenciatura en Filología Inglesa. Doctora en Filología Inglesa. Directora del Departamento de Filología Inglesa, Francesa y Alemana (nov. 2013-diciembre 2021). Coordinadora de Programa de Doctorado "Lingüística, Literatura y Traducción" (Universidad de Málaga, España). Subdirectora de la Escuela de Doctorado (Universidad de Málaga).

Activities **Expand all**

Employment (1) **Sort**

Universidad de Malaga: Málaga, Andalucía, ES **6**

Catedrática de Universidad / Professor of English Literature (Filología Inglesa, Francesa y Alemana) [Show more detail](#)
 Employment
 Source: Rosario Arias

Education and qualifications (2) **Sort**

Invited positions and distinctions (7) **Sort**

Membership and service (9) **Sort**

Funding (7) **Sort**

Works (50 of 135) **Sort**

Items per page: 50 Page 1 of 3 < >

Patrimonio y ocultismo: recuperación y puesta en valor de la figura de la mujer en comunidades espiritistas españolas y en relación con el ámbito europeo (1840-1920).

Patrimonio y Humanidades [Show more detail](#)
 2021 | Book chapter

2. La firma científica y los perfiles de investigador

1. Nombre de firma
2. Identificador (y URL)
3. Nombres alternativos
4. Temas de investigación
5. Biografía (texto libre)
6. Lugar de trabajo
7. Lista de publicaciones

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



Scopus Search Sources SciVal

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](#)

504
Citations by 462 documents

55
Documents

12
h-index [View h-graph](#)

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

Document & citation trends

Analyze author output Citation overview

Most contributed Topics 2017–2021

- Telerehabilitation; COVID-19; E-Health**
5 documents
- Multiple Sclerosis; Gait; Walking**
3 documents
- Bronchiectasis; Cystic Fibrosis; St George**
3 documents

[View all Topics](#)

Documents 1 Preprint 96 Co-Authors 20 Topics 0 Awarded Grants Beta

Documents (55)
Cited by (462)

55 documents

[Export all](#) [Save all to list](#)

Sort by Cited by (highest) [View list in search results format](#)
[View references](#)
[Set document alert](#)

Review • [Open access](#)


Evidence of benefit of telerehabilitation after orthopedic surgery: A systematic review 101
Citations

Pastora-Bernal, J.M., Martín-Valero, R., Barón-López, F.J., Estebanez-Pérez, M.J.
Journal of Medical Internet Research, 2017, 19(4), e142

b) Los identificadores persistentes / perfiles de autor: **Scopus**



b) Los identificadores persistentes / perfiles de autor: **Web of Science Author Profile**



Antonio Vallecillo ✓
Universidad de Málaga

Web of Science ResearcherID: B-1884-2014

Published names: Vallecillo, Antonio Vallecillo, A Vallecillo, A. Vallecillo, Antonio J.

Published Organizations: Universidad de Malaga, Universidad Nacional Autonoma de Mexico, BMW AG

Subject Categories: Computer Science; Engineering; Telecommunications; Education & Educational Research; Immunology

Otros identificadores: <https://orcid.org/0000-0002-8139-9986>

Verificar su registro de autor

Obtenga su registros de autor verificado. Introduzca su nombre en la búsqueda de autores y, a continuación, haga clic en "Reclamar mi registro" en la página de su registro de autor.

Ir a la búsqueda de autores

Documents Peer Review

182 Documents

Incluir publicaciones no indexadas en la Colección principal (59) Todas las publicaciones Date: newest first < 1 de 4 >

[Modeling should be an independent scientific discipline](#) 0

Cabot, Jordi and Vallecillo, Antonio Veces citado

Publicado Dec 2022 | [Software and Systems Modeling](#)

[The uncertainty interaction problem in self-adaptive systems](#) 2

Camara, Javier ; Troya, Javier ; (...); Schmerl, Bradley Veces citado

Publicado Aug 2022 | [Software and Systems Modeling](#)

Métricas ← Abrir panel

Resumen del perfil

- 182** Total de documentos
- 123** Publicaciones de la Colección principal de Web of Science
- 0** Preimpresiones
- 25** Revisiones por pares verificadas
- 19** Registros de editores verificados

Métricas de la Colección principal de Web of Science

20
H-Index

123
Publicaciones en Web of Science

1,252
Total de veces citado

955
Artículos citantes




b) Los
identificadores
persistentes /
perfiles de
autor: **Dialnet**

The screenshot shows the profile page for Manuel F. Jiménez Navarro on the Dialnet platform. The page includes navigation tabs for 'Buscar', 'Revistas', 'Tesis', 'Congresos', and 'Autores'. The profile information is organized into several sections: 'Instituciones' (Universidad de Málaga, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Instituto de Investigación Biomédica de Málaga - IBIMA), 'Área de conocimiento' (Medicina), 'Aclaración de materia/profesión' (Cardiología), 'Páginas web' (LinkedIn), and 'Identificadores de autor' (Dimensions, Google Scholar, ORCID, ResearcherID, Scopus). It also displays the 'Periodo de publicación recogido' (1999 - 2023) and a list of publications, including a recent article on COVID-19 sequelae. On the right side, there is a sidebar with the BUMA logo, a login button, and social media links for Facebook and Twitter.



b) Perfiles de autor: Google Scholar

Google Académico



Rosario Arias 0000-0001-6252-3956

Otros nombres ▶

Universidad de Málaga <https://ror.org/036b2ww28>

Dirección de correo verificada de uma.es - [Página principal](#)

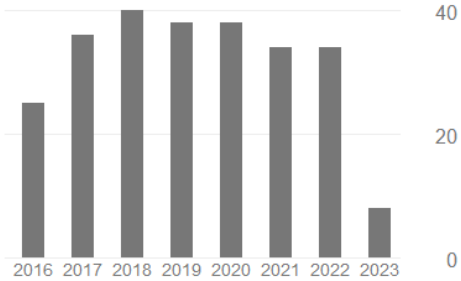
[neo-victorian literature](#) [literary theory](#) [contemporary British fiction](#)

SEGUIR

TÍTULO	CITADO POR	AÑO
Haunting and Spectrality in Neo-Victorian Fiction: Possessing the Past <small>R Arias, P Pulham Springer</small>	134	2009
Talking with the dead: revisiting the Victorian past and the occult in Margaret Atwood's <i>Alias Grace</i> and Sarah Waters' <i>Affinity</i> <small>RA Doblas Complutense Journal of English Studies 13, 85</small>	29	2005
Haunted places, haunted spaces: The spectral return of Victorian London in Neo-Victorian fiction <small>R Arias Haunting and Spectrality in Neo-Victorian Fiction: Possessing the Past, 133-156</small>	25	2009
Exoticising the Tudors: Hilary Mantel's Re-Appropriation of the Past in <i>Wolf Hall</i> and <i>Bring Up the Bodies</i> <small>R Arias Exoticizing the past in Contemporary Neo-historical Fiction, 19-36</small>	22	2014
Traces and Vestiges of the Victorian Past in Contemporary Literature <small>R Arias _Neo-Victorian Literature and Culture: Immersions and Revisitations_London ...</small>	21 *	2014

Citado por VER TODO

	Total	Desde 2018
Citas	377	194
Índice h	10	8
Índice i10	10	4



Acceso público	VER TODO
3 artículos no disponibles	5 artículos disponibles
<small>Basado en requisitos de financiación</small>	

Coautores

¡IMPORTANTE!
Actualización
manual



3. La visibilidad de las publicaciones

Firma

Perfiles de investigador

- a) Publicación en acceso abierto
- b) Difusión y divulgación de la investigación
- c) Redes sociales académicas (y generales), blogs, y otros medios de divulgación.
- d) Altmétricas



OBJETIVO: VISIBILIDAD

La visibilidad es fundamental en lo que se refiere a la facilidad para ser encontrado en la red (SEO ACADÉMICO)

Ser visibles nos permite:

- Ser identificado correctamente en un área.
- Que nuestras publicaciones y perfiles se localicen y estén unificados.
- Que nuestro nombre sea una marca reconocida.

Beneficios

- Reconocimiento
- Promoción
- Incremento en el número de citas
- Posibilidad de colaboraciones y autorías
- Contratos
- Ayuda a posicionarse en un “ranking” con mejores resultados
- Mejorar la puntuación en los procesos de evaluación

a) Publicar y depositar en abierto. La ciencia abierta



La Ciencia abierta es una nueva forma de aproximación colaborativa, transparente y accesible a la investigación.

Se trata de hacer accesibles los resultados de la investigación en formato digital para la comunidad científica que los produce y para la sociedad que los financia, potenciando la reproducibilidad de la ciencia y la reutilización de los resultados.

- Apertura de las publicaciones (acceso abierto)
- Apertura de los datos de investigación
- Revisión en abierto
- Implicación de la ciudadanía

Fuente: [Crue Universidades Españolas](http://crue.es).

[Enlace para ampliar](#)



a) Publicar y depositar en abierto. La ciencia abierta

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



a) Publicar y depositar en abierto. La ciencia abierta

Vía dorada: publicar en revistas de 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 pagan los propios autores o sus instituciones de investigación o agencias financiadoras (**APCs, Article Processing Charges**).

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



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

The screenshot shows the DOAJ search results for 'Physical therapy'. The search bar contains 'Physical therapy' and 'All fields'. Below the search bar is a 'SHARE OR EMBED' button. The results are titled '30 indexed journals'. On the left, there are filters for 'Refine search results' including 'With a DOAJ Seal' and 'Without article processing charges (APCs)'. The 'Without article processing charges (APCs)' filter is highlighted with an orange box. Below the filters are categories like SUBJECTS, LANGUAGES, LICENSES, PUBLISHERS, PUBLISHERS' COUNTRIES, PEER REVIEW TYPES, and DATE ADDED. On the right, there are sorting options and 'Results per page' set to 10. The search results are displayed in a list format, showing journal titles, publishers, and licenses. Three journals are visible: 'Argentinian Journal of Respiratory and Physical Therapy', 'International Journal of Sports Physical Therapy', and 'Balneo and PRM Research Journal'. Each journal entry includes a 'No charges' label and a 'CC BY-SA' license, which are highlighted with orange boxes.

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



a) Publicar y depositar en abierto. La ciencia abierta

Publicar **monografías** en acceso abierto

- **Vía dorada**



- **Otras** opciones de publicación en abierto



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



b) Difusión y divulgación

Importancia de la difusión y la divulgación de la investigación a dos niveles: académico y social

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.

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



c) Redes, blogs, y otros medios de divulgación

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.

ResearchGate

ACADEMIA



HUMANITIES
COMMUNIS



c) Redes, blogs, y otros medios de divulgación

La Blogosfera académica y científica



Blogs de Humanidades y ciencias sociales



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



- Con la llegada de Internet y la transformación digital, los blogs se han convertido en una herramienta más de divulgación académica y científica.
- No han sustituido a las publicaciones especializadas ni van a desplazarlas por completo. Pero las complementan y permiten un acceso mucho más sencillo a este tipo de contenidos.



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

3. La visibilidad de las publicaciones

c) Redes, blogs, y otros medios de divulgación



c) Redes, blogs, y otros medios de divulgación



[Actividades](#)

[Plan UMA Divulga 2023](#)

[Acceso al gestor de peticiones](#)

Participar... ¿para qué?

- Para solicitar el **registro de una actividad** en el Plan Anual de Divulgación Científica.
- Para solicitar la **difusión informativa de su investigación**.
- Para solicitar la **participación en una actividad**, tanto en calidad de investigador como de asistente.
- Para solicitar la **certificación en una actividad**, tanto en calidad de investigador como de asistente.

3. La visibilidad de las publicaciones

d) 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.



d) Altmétricas

¿QUÉ MIDEN?

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

¿CUÁLES SON LAS MÁS UTILIZADAS?



¿CÓMO SE MIDEN?

- Recuentos de **citas y referencias**.
- **Capturas o favoritos**: las veces que una URL se guarda como favorito o se comparte en CiteULike o Mendeley.
- **Descargas o visualizaciones** en repositorios institucionales, editoriales, Slideshare, Youtube, etc.
- **Menciones o me gusta** en las redes sociales, blogs, redes académicas, etc..
- **Lectores, suscriptores, seguidores**.



d) Altmétricas



Scopus

Electronic Notes in Theoretical Computer Science • Open Access • Volume 105, Issue 1-4 SUPPL., Pages 73 - 94 • 10 December 2004

Formalizing Web service choreographies

Brogi, Antonio^a ✉ ; Canal, Carlos^b ✉ ;
Pimentel, Ernesto^b ✉ ; Vallecillo, Antonio^b ✉
[Save all to author list](#)

^a Dept. of Computer Science, University of Pisa, Italy
^b Dept. of Computer Science, University of Málaga, Spain

Document type
Conference Paper • Bronze
Open Access • Green Open Access

Source type
Journal

ISSN
15710661

DOI
10.1016/j.entcs.2004.05.007

[View more](#) ▾

142 99th percentile Citations in Scopus	11,97 FWCI ?	12 Views count ? ↗	View all metrics >
--	---------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------

PlumX metrics [?](#)

Captures
64
Readers

Usage
5
Link-outs

Citations
135
Citation Indexes

1
Abstract Views

[View PlumX details](#) >



Citations
Citation Indexes: **142**

Usage
Link-outs: **5**
Abstract Views: **1**

Captures
Readers: **64**

[see details](#)



d) Altmétricas



nature

[Explore content](#) ▾ [About the journal](#) ▾ [Publish with us](#) ▾

[nature](#) > [articles](#) > article

Article | [Open Access](#) | [Published: 08 July 2021](#)

Mapping the human genetic architecture of COVID-19

[COVID-19 Host Genetics Initiative](#)

[Nature](#) **600**, 472–477 (2021) | [Cite this article](#)

274k Accesses | **326** Citations | **1815** Altmetric | [Metrics](#)

Article metrics | Last updated: Wed, 3 May 2023 0:52:42 Z

Mapping the human genetic architecture of COVID-19

Access & Citations

274k

Article Accesses

303

[Web of Science](#)

326

[CrossRef](#)

Online attention



- 1796 tweeters
- 120 news outlets
- 3 Wikipedia page
- 652 Mendeley
- 21 blogs
- 5 Redditors
- 5 Facebook pages
- 1 Video uploaders



3. La visibilidad de las publicaciones

d) Conclusión / Decálogo

Aumenta la visibilidad de tus publicaciones en

10 pasos

1

Firma siempre con el mismo nombre e incluye la afiliación "Universidad de Málaga"

2

Unifica los nombres duplicados en bases de datos y controla tu firma en coautoría

3

Crea perfiles de autor y mantenlos actualizados y vinculados

4

Publica en acceso abierto y utiliza licencias abiertas

5

Añade palabras-clave en varios idiomas en publicaciones y perfiles

6

Utiliza los identificadores de autor (ORCID) y de documento (DOI)

7

Deposita en abierto en RIUMA tus publicaciones y los datos de investigación

8

Contacta con investigadores y difunde tus publicaciones en redes académicas

9

Divulga tu investigación a la sociedad mediante blogs, redes sociales, etc.

10

Haz un seguimiento de tus publicaciones mediante alertas y comprueba las altmétricas



3. La visibilidad de las publicaciones

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>



Enlaces de interés

GUÍAS DE LA BIBLIOTECA

- [Guías temáticas de las diferentes áreas](#)

Apoyo al aprendizaje y a la investigación

- [Evaluación de la actividad investigadora: Acreditación y Sexenios](#)
- [Herramientas y recursos para localizar indicios de calidad](#)
- [Ciencia Abierta](#)
- [Autores: Firma científica y perfiles de investigador](#)
- [ORCID: Identificación de autores](#)
- [APCs: Article Processing Charges](#)
- [Publicación científica](#)

SERVICIOS

- [Cursos de formación](#)
- [Servicio de Información y Referencia y Apoyo a la Investigación](#)
- [Servicios de Información y Referencia virtual](#)



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA

BUMA
BIBLIOTECA UNIVERSITARIA
UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

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

