



MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN



Web of Science - Formación organizada por FECYT

Sesión C1 – Buscar y analizar las publicaciones de un/a autor/a

Anne Delgado

18/03/2022

- Identificar expertos en un campo de investigación
- Buscar las publicaciones de un/a autor/a
- Analizar los artículos de un/a autor/a
- Exportar una lista de publicaciones
- Sugerir una corrección de datos

- Identificar expertos en un campo de investigación
- Buscar las publicaciones de un/a autor/a
- Analizar los artículos de un/a autor/a
- Exportar una lista de publicaciones
- Sugerir una corrección de datos

Todos los autores se indexan en un registro de documento

Rethinking and optimising redesign and reduction of	plastic waste management under C single-use plastics and personal pro	OVID-19 pandemic: Policy solutions based tective equipment	
By: Silva, ALP (Patricio Silva, Ana L Duarte, AC (Duarte, Armando C.) ^{1,} Rocha-Santos, T (Rocha-Santos, Te Hide Web of Science Researcher)) ^{1, 2} ; Prata, JC (Prata, Joana C.) ^{1, 3} ; Walker, Tl ³ ; Soares, AMVM (Soares, Amadeu M. V. M.) ^{1, 2} ; resa) ^{1, 3} D and ORCID (provided by Clarivate)	R (Walker, Tony R.) ⁴ ; Campos, D (Campos, Diana) ^{1, 2} ; Barcelo, D (Barcelo, Damia) ^{5, 6} ;	en la Web of Science (reclamado o no reclamado)
Author	Web of Science ResearcherID	ORCID Number	
Silva, Ana LP Patricio	K-1919-2013	https://orcid.org/0000-0003-1932-1229	
Prata, Joana C	W-4272-2018	https://orcid.org/0000-0001-7814-3659	
Campos, Diana MG	U-9808-2018	https://orcid.org/0000-0002-3272-9360	en Publons y ORCID
Tony R. Walker BSc, MPhil	ABA-4581-2020	https://orcid.org/0000-0001-9008-0697	
Rocha-Santos, Teresa	A-2355-2009	https://orcid.org/0000-0003-3660-4116	
	Author Identifiers Ta	ble	
SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRO Volume: 742 Article Number: 140565 DOI: 10.1016/j.scitotenv.2020.1409 Published: NOV 10 2020 Document Type: Article	ONMENT 565		

Clarivate[™]

¿Identificar a un experto?



¿Qué es la desambiguación del autor?

La ambigüedad del nombre es un problema frecuente en la comunidad académica:

- Diferentes investigadores publican bajo el mismo nombre
- Los investigadores individuales publican bajo varios nombres
- Los idiomas y las convenciones de nomenclatura cultural presentan desafíos adicionales.

La desambiguación del autor es un proceso que tiene como objetivo encontrar todas las publicaciones que pertenecen a un autor determinado y distinguirlas de las publicaciones de otros autores que comparten el mismo nombre.

> HECHO: Apenas una centena de apellidos puede representar más del 85% de los 1.300 millones de ciudadanos de la Republica China. Los tres primeros, Wang, Li y Zhang, cubren más del 20% de la población.



Also published as:

- Avram Noam Chomsky
- N. Chomsky
- نعوم تشومسکي •
- נועם חומסקי



- Identificar expertos en un campo de investigación
- Buscar las publicaciones de un/a autor/a
- Analizar los artículos de un/a autor/a
- Exportar una lista de publicaciones
- Sugerir una corrección de datos

7

Búsqueda de documentos con el nombre de un autor

	DOCUMENTOS			INVESTIGADORES	
	Buscar en: Colección Principal de Web	of Science Y Ediciones: All	۱~		
	DOCUMENTOS REFERENCIAS CITAD	DAS ESTRUCTURA	ļ	A menudo es difícil recuperar las buscando por nombre de autor (autores con el mismo n	s publicaciones de un autor especialmente si hay varios ombre e iniciales)
	<u>Autor</u> ^	Ejemplo: O'Brian C* OR OE	Brian C*	ĄŻ	
Θ	Buscar	Autor		Consejos sobre la búsqueda	<u>de autores</u>
	Todos los campos	Busca en estos campos: Auto Autoría conjunta. En Autores	ores o s.		
	Título	introduzca primero el apellio seguido de un espacio y de l	do as	X Borrar Buscar	
	Autor	iniciales del autor.			
	Títulos de publicación Año de publicación	<i>Ejemplos:</i> johnson m*			

Hay una solución: jel identificador del autor!



Búsqueda de documentos con el identificador de un autor

Βι	DOCUMENTOS uscar en: Colección Principal de Web of Science ~	Es necesario con sus artí	o que el investigado culos para que sus i asociados a	actualice sus perfiles dentificadores aparez cada uno de sus artí	s ORCID y Web of Science can en la Web of Science culos
_	DOCUMENTOS REFERENCIAS CITADAS	Recomend	ado	127 results from Web of 9	Science Core Collection for:
	dentificadores de autores Ejemplo: A Ejemplo: A Buscar Identificadores de autores Palabras clave de autor Conferencia Directión Directión Directión Directión Busca los Science R buscarán investigad Web of Science R Busca los Science R<	icadores de autores identificadores Web of esearcher ID y ORCID. Se documentos creados por dores con ese identificador cience Researcher ID o	Characterizing the Mechanism of Epidermal Water Dynamics, and By: de Andrade, SF (de Andrade, Sergio Fa Rodrigues, LM (Rodrigues, Luis Monteiro) ¹ Hide Web of Science ResearcherID and the	f Action of Essential Oils on Skin Hon Skin Biomechanics Iloni) ¹ ; Rijo, P (Rijo, Patricia) ¹ ; Rocha, C (Rocha, DRCID (provided by Clarivate)	neostasis-Data from Sonographic Imaging, Clemente) ¹ ; Zhu, L (Zhu, Lin) ² ;
	Tipo de documento DOI Ejemplos: C-1205-20	013	Author Rijo, Patricia Dias de Mendonca	Web of Science ResearcherID	ORCID Number https://orcid.org/0000-0001-7992-8343
	Editor	2-0214-3134	M Rodrigues, Luis	Author Identifiers Table	https://orcid.org/0000-0003-0198-7671

Buscar el perfil de un/a investigador/a

Una búsqueda de autor rápida y eficiente guía a los usuarios con el objetivo de localizar fácilmente al autor que están buscando. Independientemente de cuán común sea su nombre.

DOCUMENTOS	INVESTIGADORES
Busque un autor para ver su registro de autor. Un registro de autor es u que fueron probablemente escritos por la misma persona. Puede recla	n conjunto de documentos de la Colección Principal de Web of Science mar y verificar su registro de autor en su página de registro de autor.
Búsqueda por nombre v	
Apellidos	Nombre
+ Añadir variante del nombre	
	× Borrar Buscar

Su experiencia de búsqueda se ajusta automáticamente según el nivel de ambigüedad del nombre

- Los nombres completamente únicos le llevarán directamente al perfil del investigador
- Los nombres ambiguos le llevan a una pantalla de resultados donde puede refinar aún más su búsqueda antes de seleccionar el perfil correcto o combinar registros en una vista de autor.

Nuestro algoritmo de desambiguación utiliza más de 40 indicadores para agrupar publicaciones probablemente creadas por la misma persona en un *Perfil de Autor*

1	Romero, Alberto Claimed University of Sevilla Fac Quim SEVILLE. SPAIN	2008-2021 Years
	Web of Science ResearcherID: K-8316-2013 Published names: Romero, A. Romero Garcia, Alberto Top Journals: Food Hydrocolloids, Journal of Applied Polymer Science, Journal of Polymers and the Environment Recent publications V	Documents: 109
2	Romero, Alberto Laurentian University Grad Program Nat Resources Engn,Kreiselstr 1 SUDBURY, ON, CANADA Published names: Romero, A. Top Journals: International Journal of Mining Science and Technology, Medicina Clinica, Applied Thermal Engineering <u>Recent publications</u> ~	2006-2020 Years Documents: 26
3	Romero, Alberto University of Sevilla Fac Chem	2005-2021 Years
	Web of Science ResearcherlD: K-8316-2013 Published names: Romero, Alberto N. Romero, Alberto O. Top Journals: Actas Dermo-sifiliograficas, Polymers, Journal of the American Academy of Dermatology	Documents: 22
	Recent publications V	
4	Romero, Alberto University of Sevilla Fac Quim SEVILLE. SPAIN	2016-2022 Years
	Published names: Romero, Alberto Omar Top Journals: Proceedings of the Iberian Meeting on Rheology (ibereo 2019), Microporous and Mesoporous Materials, Hiv	Documents: 11
	Research & United Practice Recent publications	

Registro del autor reclamado por el autor



Vea a la persona, no solo una lista de publicaciones

Published names (j)	Romero, Alberto Romero, A. Romero Garcia, Alberto
Organizations (i)	2021-2021 Fac Quim
	2008-2021 University of Sevilla
Other Identifiers (i)	https://orcid.org/0000-0002-6323-9938
PUBLICATIONS	PEER REVIEW
112 Publications f	rom the Web of Science Core Collection
Include publications no	ot indexed in Core Collection (8) (i) Date: Newest first \sim $<$ 1 of 3 >

- Identificar expertos en un campo de investigación
- Buscar las publicaciones de un/a autor/a
- Analizar los artículos de un/a autor/a
- Exportar una lista de publicaciones
- Sugerir una corrección de datos

Analizar los artículos de un/a autor/a



Clarivate[®]

Crear un informe de citas



- Identificar expertos en un campo de investigación
- Buscar las publicaciones de un/a autor/a
- Analizar los artículos de un/a autor/a
- Exportar una lista de publicaciones
- Sugerir una corrección de datos



Exportar mi lista de publicaciones

195 results from Web of So	cience Core	Collection for:			
Q E-1344-2012 (Author Identifiers)			Se desca	urga un PDF con la lista (de publicaciones. los datos de la revista
မာ Copy query link Publications You ma	y also like		y su fact	tor de impacto (y rankin	ng) en el año de publicación del artículo
Refine results		0/195 Add To Marked List	Export A		
Search within results for Quick Filters B Review Articles C D Pen Access	Q 4 40	☐ 1 Superstructure optimiz Martin, M and Grossmann, IE 20th European Symposium or 2010 20TH EUROPEAN SYMP In this paper we present the s describe the alternatives cons synthetic paths, catalytic and	EndNote online EndNote desktop Add to my Publons profile Plain text file RefWorks RIS (other reference softwar BibTeX	ctividades científicas y tecn Producción científica Publicaciones, documentos cientí	ificos y técnicos
Publication Years 2022 2021 2020 2019 2018	1 24 21 22 16	Os-F-X ••• 2 Artificial versus Natura Artin, M Apr 2017 ENGINEERING 3 (2) This work uses a mathematic Continue form of bit	Excel Tab delimited file Printable HTML file InCites FECYT CVN Email	1 Bai, Liang; Dai, Binxiang; Nieto, Ju solutions generated by impulses of QUALITATIVE THEORY OF DIFFE 01/01/2018. ISSN 1417-3875 Tipo de producción: Artículo Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 1.065 Posición de publicación: 78	an J.Necessary and sufficient conditions for the existence of non-constant i second order BVPs with convex potential. ELECTRONIC JOURNAL OF ERENTIAL EQUATIONS. 1, pp. 1 - 13. UNIV SZEGED, BOLYAI INSTITUTE, Tipo de soporte: Revista Categoría: Science Edition - MATHEMATICS Revista dentro del 25%: Si Num. revistas en cat.: 314
				Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 1.065 Posición de publicación: 131 Fuente de citas: WOS	Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIE Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 254 Citas: 2

- Identificar expertos en un campo de investigación
- Buscar las publicaciones de un/a autor/a
- Analizar los artículos de un/a autor/a
- Exportar una lista de publicaciones
- Sugerir una corrección de datos

Sugerir una corrección de datos

				Submit an inquiry
Journal information		ſ		Data Correction
COSMETICS		This record is from		
2ISSN: 2079-9284		Web of Science Core Collection	n	
Current Publisher: MDPI, ST ALBAN-ANLAGE 66, CH-4052 BASEL, SWI	TZERLAND	Emerging Sources Citation Inde	ex (ESCI)	
Research Areas: Biochemistry & Molecular Biology; Dermatology				
Neb of Science Categories: Biochemistry & Molecular Biology; Derma	atology	Suggest a correction		
Parte infe	rior derecha de cada registro	If you would like to improve the data in this record, please Sugg	quality of t lest a	f the
de	la Colección Principal	correction		
41 Cited References				
	PLEASE PROVIDE DETAILS OF THE REQUIRE	D DATA CHANGE		2
Showing 30 of 41 View as set of results				
	Product Group	•		
	NOTE		tion)	PLEASE PROVIDE DETAILS OF THE REQUIRED DATA CHANGE
	Product			Business Line
		▼		None
	* Type of Change			
	None	▼		Product
				None
	Accession (AN)/Patent Number			* Type of Change
	09955			None
Formulario prellenado co	n datos de publicación			Accession (AN)/Patent Number
	Authors/Inventor/Editor			Den
Completa el	Stepnicka, Martin; Cortez, Paulo; Peralta Donate, Juan;			TIP – UT means accession number
	* Journal, Book, Conference or Patent Title			Authors/Inventor/Editor
	EXPERT SYSTEMS WITH ADDITIONS			
formulario y enviale				
formulario y enviale	Article Title			* Journal, Book, Conference or Patent Title

Help & contact us

<

Every complex problem

Needs an adept team to be solved

Take the straight line to innovation. **Learn more.**