

Web of Science - Formación Online organizada por FECYT

Sesión C2 – Los autores en la Web of Science

Anne Delgado 19/05/2021



- Búsqueda de documentos por nombre o por identificador
- Exportar una lista de publicaciones
- Solicitar la corrección de una publicación indexada
- Los registros de autor en la Web of Science
 - Búsqueda de autores
 - NUEVO "Beamplot" de impacto del autor
 - Reclamar mi registro de autor y actualizarlo en Publons
 - Solicitar la corrección de un registro (para bibliotecarios)
 - Novedades programadas en 2021-2022

- Búsqueda de documentos por nombre o por identificador
- Exportar una lista de publicaciones
- Solicitar la corrección de una publicación indexada
- Los registros de autor en la Web of Science
 - Búsqueda de autores
 - NUEVO "Beamplot" de impacto del autor
 - Reclamar mi registro de autor y actualizarlo en Publons
 - Solicitar la corrección de un registro (para bibliotecarios)
 - Novedades programadas en 2021-2022

Búsqueda básica por nombre de autor

plo 1 – Búsqueda básica	Búsqueda básica Nota - Hasta 2006, sólo se indo	exaban los apellidos c	con la iniciales de los	nombres
bor nombre de autor	Nieto J*	Autor	 Buscar 	Sugerencias de búsqu
	Seleccionar del índice		Autor	,
		Tema	Busca en esto	os campos: Autores o
Resultados: 2.907 (de Colección principal de Web of Science)	Ordenar por: <u>Fecha ↓</u> Veces citado uso Relevancia Más √		Autoría conju primero el ap espacio y de l	inta. En Autores, ingrese pellido seguido de un las iniciales del autor.
Ver registros de autor por: nieto j*	□ Seleccionar página	marcados	<i>Ejemplo:</i> johnson m*	án
Buscó: AUTOR: (Nieto J*)Más			Masimormacia	511
🌲 Crear alerta	1. A fixed-point theorem for monotone nearly asymptotically non Por: Aggarwal, Sajan; Uddin, Izher; Nieto, Juan J. JOURNAL OF FIXED POINT THEORY AND ATTERATIONS Volumen	expansive mappings : 21 Número: 4 Número de artículo: UN	ISP	
Refinar resultados	91 Fecha de publicación: DEC 2019 Ver abstract 💌	No	es la mejor forma	a de buscar
	2. The design of a hold off device to improve the lateral comfort of	frailvehicles	s nublicaciones d	e un autor
Buscar en resultados de Q	Por: Vinolas, Jordi; Alonso, Asicr; Nieto, Javier; et á VEHICLE SYSTEM DYNAMICS	66-1684 Fecha de publicación: NOV 2 2010	9	
Buscar en resultados de Q Filtrar resultados por:	Por: Vinolas, Jordi; Alonso, Asicr; Nieto, Javier; et á VEHICLE SYSTEM DYNAMICS Volumentor Mamero: 11 Páginas: 166 Texto completo de la editorial Ver abstract 💌	66-1684 Fecha de publicación: NOV 2 2019		

Búsqueda básica por identificador en la Web of Science



- Búsqueda de documentos por nombre o por identificador
- Exportar una lista de publicaciones
- Solicitar la corrección de una publicación indexada
- Los registros de autor en la Web of Science
 - Búsqueda de autores
 - NUEVO "Beamplot" de impacto del autor
 - Reclamar mi registro de autor y actualizarlo en Publons
 - Solicitar la corrección de un registro (para bibliotecarios)
 - Novedades programadas en 2021-2022

Exportar mi lista de publicaciones



Se descarga un PDF con la lista de publicaciones, los datos de la revista y su factor de impacto (y ranking) en el año de publicación del artículo

Clarivate[®]

De	ep compendium model	
vic	lades científicas y tecnológ	gicas
duo	cción científica	
Put	blicaciones, documentos científicos	y técnicos
1	Bai, Liang; Dai, Binxiang; Nieto, Juan J.N solutions generated by impulses of secon QUALITATIVE THEORY OF DIFFERENT 01/01/2018 JSSN 1417-3875	ecessary and sufficient conditions for the existence of non-constant d order BVPs with convex potential. ELECTRONIC JOURNAL OF IAL EQUATIONS. 1, pp. 1 - 13. UNIV SZEGED, BOLYAI INSTITUTE,
	Tipo de producción: Artículo Fuente de impacto: WOS (JCR) Índice de impacto: 1.065 Posición de publicación: 78	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	Categoría: Science Edition - MATHEMATICS, APPLIED Revista dentro del 25%: No Num. revistas en cat.: 254
	Fuente de citas: WOS	Citas: 2

7

- Búsqueda de documentos por nombre o por identificador
- Exportar una lista de publicaciones
- Solicitar la corrección de una publicación indexada
- Los registros de autor en la Web of Science
 - Búsqueda de autores
 - NUEVO "Beamplot" de impacto del autor
 - Reclamar mi registro de autor y actualizarlo en Publons
 - Solicitar la corrección de un registro (para bibliotecarios)
 - Novedades programadas en 2021-2022

Solicitar la corrección de una publicación indexada

Palabras clave			Más recientemente citado p
Palabras clave de autor: <u>Time series;</u> Computational <mark>intelligence</mark> ; Neural networks; Supported KeyWords Plus: FUZZY INFERENCE SYSTEM; IDENTIFICATION; PREDICTION; TRANSFORMS;	rt vector machine; Fuzzy ri SELECTION; RULES	ules; Genetic algorithm	Li, Jinhua; Dai, Qun. A new dual weights optimiza incremental learning algorith series forecasting.
Información del autor			APPLIED INTELLIGENCE (201
Dirección para petición de copias: Stepnicka, M (autor para petición de copias)			Di Martino, Ferdinando; Sess
\pm Div Univ Ostrava, Ctr Excellence IT4Innovat, IRAFM, 30 Dubna 22, Ostrava 70103, Czech	Republic.		Fuzzy Transform.
Direcciones:			SENSORS (2019)
+ [1] Div Univ Ostrava, Ctr Excellence IT4Innovat, IRAFM, Ostrava 70103, Czech Republic	:		Ver todos
🛨 [2] Univ Minho, Ctr Algoritmi, Dept Sistemas Informacao, P-4800058 Guimaraes, Portu	ıgal		
🛨 [3] Univ Autonoma Barcelona, Ctr Vis Comp, E-08193 Barcelona, Spain			Utilizar en Web of S
Direcciones de correo electrónico: Martin.Stepnicka@osu.cz; pcortez@dsi.uminho.pt; jper	alta@cvc.uab.es; Lenka.S	tepnickova@osu.cz	En Web of Science Conteo de
Financiación			0 64
Entidad financiadora	Número de concesión		Últimos 180 días Desde 2
European Regional Development Fund in the IT4Innovations Centre of Excellence project	CZ.1.05/1.1.00/02.0070		Más información
program MSMT-KONTAKT II	LH 12229		
Ver texto de financiación			Este registro es de: Colección principal de Web o Scienco Citation Index Expan
Editorial			- Science citation index Expa
PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, THE BOULEVARD, LANGFORD LANE, KIDLINGTON, OXF	ORD OX5 1GB, ENGLAND		Sugerir una corrección
Información de la revista			Si quiere mejorar la calidad d
Impact Factor: Journal Citation Reports			este registro, sugiera una corr

or:

tion nm for time

a, Salvatore. sting by F-1-

Science

uso

2013

of Science nded

le los datos de ección.

Clarivate[®]

Solicitar la corrección de una publicación indexada

Product Group			
None	•		
Product			
	•		
* Type of Change			
None	•		
Accession (AN)/Patent Number			
099FP			
Derwont Accession Number			
Derwent Accession Number			
Derwent Accession Number Authors/Inventor/Editor	Formulari	o pre-rellenado co	n los da
Derwent Accession Number Authors/Inventor/Editor Stepnicka, Martin; Cortez, Paulo; Peralta Donate, Juan;	Formulari	o pre-rellenado co licación en la Web	n los da of Scie
Derwent Accession Number Authors/Inventor/Editor Stepnicka, Martin; Cortez, Paulo; Peralta Donate, Juan; * Journal, Book, Conference or Patent Title	Formulari pub	o pre-rellenado co licación en la Web	n los da of Scie
Derwent Accession Number Authors/Inventor/Editor Stepnicka, Martin; Cortez, Paulo; Peralta Donate, Juan; * Journal, Book, Conference or Patent Title EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS	Formulari	o pre-rellenado co licación en la Web	n los da of Scie
Derwent Accession Number Authors/Inventor/Editor Stepnicka, Martin; Cortez, Paulo; Peralta Donate, Juan; * Journal, Book, Conference or Patent Title EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS Article Title	Formulari pub Acabar	o pre-rellenado co licación en la Web de llenar el fo <u>r</u> mul	n los d of Scie ario y e

- Búsqueda de documentos por nombre o por identificador
- Exportar una lista de publicaciones
- Solicitar la corrección de una publicación indexada
- Los registros de autor en la Web of Science
 - Búsqueda de autores
 - NUEVO "Beamplot" de impacto del autor
 - Reclamar mi registro de autor y actualizarlo en Publons
 - Solicitar la corrección de un registro (para bibliotecarios)
 - Novedades programadas en 2021-2022

Todo empieza con una búsqueda de autor simple, rápida e intuitiva

Una nueva 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 AUTORES REFERENCIAS CITADAS	
Busque un autor para ver su registro de autor. Un registro de autor que fueron probablemente escritos por la misma persona. Puede r	es un conjunto de documentos de la Colección Principal de Web of reclamar y verificar su registro de autor en su página de registro de a
Búsqueda por nombre 🗸 🗸	
Apellidos	Nombre
Search by Author with type-ahead functionality	× BORRAR B

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

- Los nombres completamente únicos le llevarán directamente al Registro de Autor.
- Los nombres ambiguos le llevan a una pantalla de resultados donde puede refinar aún más su búsqueda antes de seleccionar el registro 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 *Registro de Autor*

71 Registros de autor de la Co	lecciór	n Principal	de Web of Science para:
Q garcia,miguel (Nombre de autor)			
Refinar resultados			
Nombre de autor	~	0/71	VER COMO REGISTRO COMBINADO COM
Garcia, MIGUEL	42		
Garcia, Miguel A.	10	\Box 1	Perez-Garcia, Miguel
Garcia, M.	9	_	University of Granada
Garcia, Miguel Angel	6		Dept Personal Assessment & Psychol Treatment
Garcia, MA	5		GRANADA, SPAIN
Ver todo			Web of Science Researcherit): F-9630-2010
Organizaciones	~		Principales revistas: Drug and Alcohol Dependent
			Publicasiones regiontes M
Autonomous University of Madrid	4		
Complutense University of Madrid	4		
Universidad Nacional de Educacion a Di	sta 4	□ 2	Garcia Miguel Angel (Garcia M A)
Universidad Rey Juan Carlos	4		CSIC - Instituto de Ceramica y Vidrio (ICV)
Autonomous University of Barcelona	3		Inst Ceram & Vidrio MADRID, SPAIN
Catagorías tomáticos			Web of Science ResearcherID: N-3043-2016
Categorias temáticas	~		Nombre publicados: Garcia, M. A. Garcia, MA
Engineering	27		Principales revistas: Journal of Applied Physics, J
Science & Technology - Other Topics	24		Publicaciones recientes 🗸
Chemistry	15		
Materials Science	15		
Biochemistry & Molecular Biology	14	3	Perez Garcia, Miguel Angel
Ver todo			CICESE - Centro de Investigacion Científica y de E

Un registro de autor reclamado

Retuerto, Maria 🔗		VER PERFIL PÚBLICO		
Consejo Superior de Investigad Web of Science ResearcherID:	:iones Científicas (CSIC) D-6425-2014 🛈	Consulte una vista completa de las contribuciones académicas de este investigador, incluyendo las revisiones por pares y los trabajos editoriales.		
			Red de citas 🛈	
Acerca de			21 H-Index	85 Total de publicaciones
Nombre publicados Organizaciones ①	Retuerto, Maria Retuerto, M. Retuerto, M 2016-2019 CSIC - Instituto de Catalisis y Petroleoquimica (ICP) 2015-2018 University of Copenhagen 2011-2018 Rutgers State University New Brunswick 2004-2018 Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC	C)	1,630 Total de veces citado	1,348 Artículos citantes E DE CITAS
PUBLICACIONES BEAM	PLOT DE IMPACTO DEL AUTOR		Posición del autor Primero 44% Último 1% Correspondiente 33%	
85 Publicaciones de la	Colección Principal de Web of Science			
VER COMO CONJUNTO DE R	ESULTADOS Fecha: Más reciente primero 🗸 T	odas las publicaciones 🗸	Red de autores 🛈 Principales coautores	
			<u>Alonso, J. A.</u>	51
Infrared study of the electroo	xidation of ethanol in alkaline electrolyte with Pt/C, PtRu/C and	4	Jesus Martinez-Lope, Maria Fernandez-Diaz, M. T.	35
<u>Torrero, Jorge; Pena, Miguel A.;</u> (Publicado 2019 <u>ELECTROCHIMIC</u>	(); <u>Rojas, Sergio</u> A ACTA	citado	<u>Greenblatt, Martha</u> <u>Croft, Mark</u>	26 25

- Búsqueda de documentos por nombre o por identificador
- Exportar una lista de publicaciones
- Solicitar la corrección de una publicación indexada
- Los registros de autor en la Web of Science
 - Búsqueda de autores
 - NUEVO "Beamplot" de impacto del autor
 - Reclamar mi registro de autor y actualizarlo en Publons
 - Solicitar la corrección de un registro (para bibliotecarios)
 - Novedades programadas en 2021-2022

Context is everything

El total de citas de esta publicación es alto o es bajo?



Depende del contexto (área de investigación, año de publicación...)



"Beamplot" de impacto del autor

Cada documento se compara con los documentos de mismo tipo publicados EL MISMO AÑO y EN LA MISMA CATEGORÍA. Con esta comparación, cada uno recibe un conjunto de métricas normalizadas.

Un "beamplot" permite visualizar el percentil normalizado de cada documento que un investigador ha producido a lo largo de su carrera.



"Beamplot" de impacto del autor

Cada documento se compara con los documentos de mismo tipo publicados EL MISMO AÑO y EN LA MISMA CATEGORÍA. Con esta comparación, cada uno recibe un conjunto de métricas normalizadas.

Un "beamplot" permite visualizar el percentil normalizado de cada documento que un investigador ha producido a lo largo de su carrera.



- Búsqueda de documentos por nombre o por identificador
- Exportar una lista de publicaciones
- Solicitar la corrección de una publicación indexada
- Los registros de autor en la Web of Science
 - Búsqueda de autores
 - NUEVO "Beamplot" de impacto del autor
 - Reclamar mi registro de autor y actualizarlo en Publons
 - Solicitar la corrección de un registro (para bibliotecarios)
 - Novedades programadas en 2021-2022

Sólo los autores pueden reclamar su Registro de Autor

Hacerlo después de hacer el "Sign In" en la Web of Science con su cuenta personal (y evite la duplicación de su perfil)

Retuerto, Mar Inst Catalisis & Petr Quin MADRID, SPAIN	a Este es un registro de autor generado algorítmicamente 🛈	O ¿Es usted este autor? Verifique su trabajo y controle cómo aparece su nombre, título, institución e imagen de perfil en su registro de autor de Web of Science.
Acerca de		RECLAMAR MI REGISTRO
Nombre publicados Organizaciones 🛈	 Retuerto, Maria Retuerto, M. 2020-2021 CSIC - Instituto de Catalisis y Petroleoquimica (ICP) 2020-2020 Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC) 2019-2019 Rutgers State University New Brunswick 	Sus artículos se están poniendo en cola para importarlos Para confirmar la propiedad, debe registrarse para obtener una nueva cuenta de Publons o iniciar sesión en Publons con su nombre de usuario y contraseña de Web of Science. CANCELAR CONTINUAR PARA RECLAMAR ESTE REGISTRO

A continuación, podré seleccionar mi lista de publicaciones en Publons



Actualizar mi registro de autor – OPCIÓN 1 – documento por documento

Declare sus publicaciones directamente desde la *Web of Science* y expórtelas hacia su perfil de Publons Utilice el mismo email para sus cuentas en la Web of Science y Publons (y evite la duplicación de su perfil)

Image: Signature TEXTO COMPLETO EN LA EDITORIAL ENLACES WEB DE TEXTO COMPLETO	EXPORTAR AÑADIR A LA L
	EndNote Online
	EndNote Desktop
Infrared study of the electrooxidation of ethanol in alkaline electrolyte	e with Pue, Fue Añadir a mi perfil de Publons
	Archivo de texto sin formato
De: Torrero, J (Torrero, Jorge) ¹ ; Pena, MA (Pena, Miguel A.) ¹ ; Retuerto, M (Retuerto, Maria)	¹ ; Pascual, L (Pascual, RIS
Ver identificadores Web of Science ResearcherID y ORCID (proporcionado por Clarivate)	Excel
	Más opciones de exportación
Volumen: 319 Pagina: 312-322 DOI: 10.1016/j.electacta.2019.06.151	
Publicado: OCT 1 2019	
Tipo de documento: Article	
Abstract	
The electrooxidation of ethanol with Pt/C, PtRu/C and Pt3Sn in alkaline electrolyte has been	studied using electrochemical coupled infrared
spectroscopy. In order to identify the evolution of the species formed during the electrooxida KOH/H2O and KOD/D2O electrolytes. Whereas the electrochemical studies show different car	ation of ethanol infrared spectra have been collected in talytic performance for the EOP (Ethanol Ovidation
Ron (120 and ROD) 220 electrolytes. Whereas the electrochemical studies show different data in the second studies and a studies show different data in the second studies and a studies show different data in the second studies and a studies show different data in the second studies and a studies show different data in the second studies are studies and a studies show different data in the second studies are studies and a studies show different data in the second studies are studies and a studies are studie	and the performance for the LOR (Ethanor Oxidation)

Actualizar mi registro de autor – OPCIÓN 2 - para un conjunto de documentos

2/3	VER COMO REGISTRO COMBINADO	VIENDO 2 REGISTROS DE AUTOR COMBINADOS Retuerto, Maria Este es un registro de autor generado algorítmicamente Inst Catalisis & Petr Quim MADRID, SPAIN		Es usted este autor? Verifique su trabajo y controle cómo aparece su nombre, título, institución e imagen de perfil en su registro de autor de Web of Science.
	CSIC - Instituto de Catalisis y Petroleoqu Inst Catalisis & Petr Quim MADRID, SPAIN Nombre publicados: Retuerto, M. Principales revistas: Scientific Reports, 2 (irmmw-thz), Journal of the American Ch <u>Publicaciones recientes</u> ~	imica (ICP) 019 44th International Conference on Infrared, Millimeter, and Terahertz Waves nemical Society	7 Documentos 2019-2021 Años	
3	Retuerto, Maria Rutgers State University New Brunswick Dept Chem & Chem Biol PISCATAWAY, NJ, USA Web of Science ResearcherID: D-6425-20 Nombre publicados: Retuerto, M. Principales revistas: Advanced Materials <u>Publicaciones recientes</u> ✓	14 , Physical Review B, Journal of Solid State Chemistry	5 Documentos 2013-2020 Años	

Clarivate[™]

Flowchart for Web of Science Author Record



Clarivate

unclaimed author record, that you will have to claim in order to update your current author record.

- Búsqueda de documentos por nombre o por identificador
- Exportar una lista de publicaciones
- Solicitar la corrección de una publicación indexada
- Los registros de autor en la Web of Science
 - Búsqueda de autores
 - NUEVO "Beamplot" de impacto del autor
 - Reclamar mi registro de autor y actualizarlo en Publons
 - Solicitar la corrección de un registro (para bibliotecarios)
 - Novedades programadas en 2021-2022

La biblioteca puede solicitar la corrección de un registro no reclamado



La biblioteca puede solicitar la corrección de varios registros no reclamados

Clarivate[®]

La biblioteca puede solicitar la corrección de un registro reclamado

Todos estamos tratando de obtener mejores datos.

Mejorando juntos los datos de los autores

La desambiguación del autor necesita un enfoque algorítmico + supervisión humana

Entregar un verdadero *Registro de Autor* a través de la búsqueda intuitiva de autor en la Web of Science

Mejorar continuamente la desambiguación del autor

Registro de Autor

Permitir a los usuarios proporcionar comentarios, y permitir a los autores reclamar y supervisar su *Registro de Autor* a través de Publons

Los comentarios son revisados por un equipo de especialistas. El feedback aceptado mejorará nuestro algoritmo de desambiguación

- Búsqueda de documentos por nombre o por identificador
- Exportar una lista de publicaciones
- Solicitar la corrección de una publicación indexada
- Los registros de autor en la Web of Science
 - Búsqueda de autores
 - NUEVO "Beamplot" de impacto del autor
 - Reclamar mi registro de autor y actualizarlo en Publons
 - Solicitar la corrección de un registro (para bibliotecarios)
 - Novedades programadas en 2021-2022

Novedades programadas en 2021-2022

				Clari	vate	
				Analyti	cs .	
		۱	ools 👻 Searches and alerts 👻	Search History Mark	ed List	
'e're building the new Web of Science.			Click	ere to access the previe	<i>••</i> 💿	
elect a database Web of Science Co	re Collection	Ŧ				
asic Search Author Search ^{WMA} Ci	ited Reference S	earch Advanced Search Struc	ture Search			
Example: oil spill* mediterranean		С	▼ Search S	earch tips		
			Add row Reset			
mesnan					- 10	
// unarr (1900 - 2020)					_	
a pars (1900 - 1000) -	publ	ONS BROWSE COMMUNITY FAG	0			
to colling a						
ire seconds +	1					
Are security.	Home > Re	searchers	<u> </u>			
	Home > Re	searchers				
	Home > Re	searchers				
Transga -	Home + Re	archers				
	Home + Re Rese	archers				
	Home + Re Rese	archers use fiters to display resul	ts by name, institution, country, a	nd more.		
	Home > Re Rese	archers archers Use fiters to display resul	ts by name, institution, country, a	nd more.		
	Home > Re Rese	aarchers archers Use fitters to display resul	ts by name, institution, country, a	nd more.	Last updated 3 ho	urs, 54 minutes
	PHOTE + Re Rese SHOW FIL	execters archers Use filters to display resul exercicities	ts by name, institution, country, a	nd more.	Last splated J ho # VENIFIED + REVIEWS	urz, 54 minutes # VENIFIED Ebittom RECORDS
	Home + Re Rese SHOW FIL 1	Nearthers archers Use filters to display resul Executes Investigation In	ts by name, institution, country, a	nd more. # PUBLICATIONS 23	Last optiered 3 hos s vEntrieD * newsens 1,577	urs, 54 minutes . # VERIFIED EDITOR RECORDS 7
	Home + Re Rese show ris	Analistica Archers Use fibers to display resul Executions Executions Invest disartinguit Invest disartinguit	ts by name, institution, country, a	nd more. # PUBLICATIONS 23	Last optimed 3 ho # vensing • neviews 1,577 872	urs, S4 minutes . # VENIFIED EDITOR RECORDS 7
	Home + Re Rese SHOW FIL 1 2 3	Anorthers Terms Use filters to display result Exercises expected trigget expected trigget expected trigget expected trigget expected trigget	ts by name, institution, country, a	# PUBLICATIONS 33 4 3	Last spolaned J hov # VENINED * REVEWS 1,577 872 866	urs, 54 minutes , # VERIFIED EDITOR RECORDS 7
	Home + Re Rese SHOW FIL 1 2 3 4	Autoretaria archers Use fitters to display resul texecutars spyrate trigges and trigges to grant trigges and trigges to grant trig	ts by name, institution, country, a	# PUBLICATIONS 333 - 4 3 7	Last spilled 3 ho # VENITED * REVEIRS 1.577 872 866 718	ura, 54 minutes # VERIFIED EDITOR RECORDS 7
	Home + Re Rese 5HOW FIL 1 2 3 3 4 5	Averatives Archers Use fibers to display recol Archers Archers Archers Archers Archers Archers Archers Archers Archers Archers Archers Archers Archers Archers Archers Ar	ts by name, institution, country, a	PUBLICATIONS PUBLICATIONS 33 - 3 3 7 - -	Last spilled 3 ho # VENIFIED * REVEWS 1.577 872 866 718 666 668	ura, 54 minutes # VERIFIED RECORDS 7 7

Publons Profiles

Today (In development) New Web of Science

Traducida al español

2021-2022 "Next Generation" Web of Science

ONE PROFILE

(including ORCiD identifiers, Highly Cited Researcher and peer reviews awards, verified reviews & editor record count (inlcuding non-indexed papers)

Gracias

© 2020 Clarivate. All rights reserved. Republication or redistribution of Clarivate content, including by framing or similar means, is prohibited without the prior written consent of Clarivate. Clarivate and its logo, as well as all other trademarks used herein are trademarks of their respective owners and used under license.

-