



MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN



Web of Science - Formación organizada por FECYT

Sesión A3 – Iniciar una sesión para guardar y exportar

Anne Delgado

09/03/2022

- ¿Por qué registrarse en la Web of Science?
- Guardar mi historial de búsqueda
- Guardar mis búsquedas preferidas y crear alertas
- Guardar y exportar grupos de publicaciones
- Instalar la aplicación móvil My Research Assistant

- ¿Por qué registrarse en la Web of Science?
- Guardar mi historial de búsqueda
- Guardar mis búsquedas preferidas y crear alertas
- Guardar y exportar grupos de publicaciones
- Instalar la aplicación móvil My Research Assistant

¿Por qué crear una cuenta en la Web of Science?

Porque me permite:

- Guardar mis búsquedas y crear mis alertas
- Crear mis listas de documentos
- Guardar mi historial de búsquedas y registros vistos durante 1 año
- Utilizar la misma cuenta para EndNote Online, Master Journal List, Publons, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, My Research Assistant (MyRA) y navegar fácilmente entre las varias plataformas (para EndNote Click, es necesario crear una cuenta separada)
- Exportar a EndNote y Publons
- Acceder en remoto a la Web of Science <u>www.webofscience.com</u> (sin Shibboleth/SSO/VPN)

¿Cómo registrarse en la Web of Science y otras herramientas de Clarivate?

Español 🗸 🚺 Productos	Regístrese para continuar con Web of Science	Clarivate Español Y Productos
Iniciar sesión Registrarse	Dirección de correo electrónico	Iniciar sesión Registrarse
	Contraseña 💿	
	Vuelva a ingresar la contraseña 📀 OR	
	Apellidos	
	Z4MAC 5	
	Captcha Registrarse	



Configurar mi cuenta en la Web of Science

Web of Science [™] Buscar	Lista de registros marcados Historial Alertas	Anne Delgado ~
Configuración > Ajustes generales		
Ajustes generales	Ajustes generales	🕒 Anne Delgado 🗸
Ajustes de cuenta		Configuración
	Seleccionar un idioma	Cerrar sesión
	Español ~	
	Configuración inicial de búsqueda por defecto Seleccione una base de datos inicial que se mostrará automáticamente cada vez que inicie sesión Colección Principal de Web of Science Número de filas que mostrar 1 campo (Tema)	
	Configuración de los resultados de búsqueda por defecto Criterios de ordenación preferidos para los resultados de la búsqueda	
	Relevancia	

Acceder en remoto (sin Shibboleth)

Enlaces directos (sólo se puede acceder con una cuenta personalizada)

- Web of Science: <u>https://wos.fecyt.es</u>
- Journal Citation Reports: <u>https://jcr.fecyt.es</u>
- Essential Science Indicators: <u>https://esi.fecyt.es</u>

- ¿Por qué registrarse en la Web of Science?
- Guardar mi historial de búsqueda
- Guardar mis búsquedas preferidas y crear alertas
- Guardar y exportar grupos de publicaciones
- Instalar la aplicación móvil My Research Assistant

8

Mi historial está guard automáticamente dura un año

		Clarivate						
guard	lado	Web of Science [™]	Buscar	Lista de registros marcados	Historial	Alertas		
euur	ante	Historial de búsq	ueda					
Buscar	"electric vehicle*" abierto) 10:25 AM	AND battery (Tema) and Todos los artículos	de acceso abie	rto (Acceso Mostrar ediciones Y	le Web⇒f 5,220	G	Ð 🌲	
Documento	Marati and Rahul 2018 Vehicle to the Chargin 10:21 AM	8, Architecture of Security Faults a ng Station	aces di abrí y la	rectos a los registro as listas de resultad	os que dos	G	Ð	
Documento	Wang 2019 Power Bat 10:21 AM	ttery Performance Detection System for Electri	c Vehicles	Colección Principal d Science	e Web of	G	Э 🔋	
Buscar	"electric vehicle*"	AND battery (Tema)		Colección Principal d Science Mostrar ediciones ~	le Web of 21,899	G	ē 🌲	
	10:18 AM				C	Gestiona	r mi búsq	ueda
Monday, Septem	ber 13							~
Monday, Septem	iber 13							~
Sunday, Septem	ber 12							~

Wednesday, September 8

Clarivate

 \sim

- ¿Por qué registrarse en la Web of Science?
- Guardar mi historial de búsqueda
- Guardar mis búsquedas preferidas y crear alertas
- Guardar y exportar grupos de publicaciones
- Instalar la aplicación móvil My Research Assistant

Guardar búsquedas y crear alertas

Desde la lista de resultados

r								-
705 resultados o	de Colección Prin	cipal de Web of Science de	:					
Q "online education	n" OR "online learning"	OR "educational technology" or MOC	OC* or "online cou	ırse*" or "distand	e learn ANALIZAR	RRESULTADOS	INFORME DE CITAS	CREAR ALERTA
Afinado por: Tipos de	documentos: Artículos de	e revisión X Borrar todo						
				O BIEI	Ν			
Web of Scienc	Ce [™] Buscar	Lista de registros marcados	Historial	Alertas			Θ	Anne Delgado ~
Historial de l	búsqueda	De	sde el his	storial				
Para combinar búsque	da, vaya a Búsqueda ava	anzada.					Eli	minar historial
Тіро	Consulta y resultados	de búsqueda			Base de datos	Resultados	Acciones	
Sesión actual								^
Buscar	bioplastic* (Tema) 11:12 PM				Colección Principal de Web c Science Mostrar ediciones 🗸	of 2,902	c) 🖍 🇯	

Clarivate[™]

Gestionar mis alertas

Clarivate[™]

Web of Science	Buscar Lista de registros marcados Historial Alertas	
Buscar alertas	Fecha de creación - descendente 🗸	
Alertas de citas Alertas de revistas	Nombre* "gender equality" AND policy Gender Equality (Topic) Base de datos : Colección Principal de Web of Science	Repetir búsqueda
Buscar alertas		
Buscar alertas (versión clásica de Web of Science)	Detalles de búsquedaBase de datos:Colección Principal de Web of ScienceFecha de creación:October 20, 2021Descripción (opcional):DescripciónDescripción Preferencias de alertas	
	Destinatarios de correo electrónico: anne.delgado@clarivate.com Editar Frecuencia: Mensualme T	

Recibir una alerta de búsqueda en mi buzón



Crear una alerta de cita

Brain-derived neurotrophic factor is increased in serum and skin levels of patients with chronic spontaneous urticaria

De: Rossing, K (Roessing, K.) ¹; Novak, N (Novak, N.) ²; Mommert, S (Mommert, S.) ¹; Pfab, F (Pfab, F.) ^{3, 4, 5}; Gehring, M (Gehring, M.) ¹; Wedi, B (Wedi, B.) ^{1, 4, 5}; Kapp, A (Kapp, A.) ¹; Raap, U (Raap, U.) ¹ Ver identificadores Web of Science ResearcherID y ORCID (proporcionado por Clarivate)

CLINICAL AND EXPERIMENTAL ALLERGY

Volumen: 41 Número: 10 Página: 1392-1399 DOI: 10.1111/j.1365-2222.2011.03795.x Publicado: OCT 2011 Tipo de documento: Article

Red de citas En Colección Principa	de Web of Science
13 Citas	
🌲 Crear alertas de citas	
Todas las citas	
13 En Todas las bases	de datos

Para recibir notificaciones cada vez que este documento recibe una nueva cita

Alertas de citas	Roessing, K Brain-derived neurotrophic factor is increased in serum and	13	Más opciones
Alertas de revistas	skin levels of patients with chronic spontaneous urticaria	Citas	Activo ~
Buscar alertas			

Recibir una alerta de cita en mi buzón

Web of Science



Mastering the game of Go with deep neural networks and tree search, has been cited 6 times since Sep 6th 2021.

Learning quantized neural nets by coarse gradient method for nonlinear classification

Long, Ziang; Yin, Penghang; Xin, Jack Research In The Mathematical Sciences

Quantized or low-bit neural networks are attractive due to their inference efficiency. However, training deep neural networks with quantized activations involves minimizing a discontinuous and piecewise constant loss function. Such a los...

Your article of interest was cited here:

".... They have achieved remarkable success in a number of domains including [18, 23] and natural language processing [4], to name a few..."

Section: Introduction Classification: background

Hemos agregado más contexto a las alertas de citas para que sea más fácil saber cómo se citó más recientemente un artículo que le interesa. Estas mejoras de alerta de citas están disponibles en Web of Science Core Collection si el artículo de interés ha sido citado por un artículo recién publicado que ofrece Referencias Citadas Enriquecidas.



View all 6 citations

- ¿Por qué registrarse en la Web of Science?
- Guardar mi historial de búsqueda
- Guardar mis búsquedas preferidas y crear alertas
- Guardar y exportar grupos de publicaciones
- Instalar la aplicación móvil My Research Assistant

Opciones de exportación



Guardar listas de documentos

Clarivate[™]

2/2,902	Añadir a la lista de marcados 🔸	Exportar V Relevancia V	< _1de 59 >
	⊕ Crear lista nueva		
I Mo po	Añadir a Sin archivar.	f bio-based poly(butylene adipate-co-terephthalate) (PBAT), and linear low-density polyethylene (LLDPE) blend films control	
she <u>Bur</u> Feb	Mislistas	.); <u>Harnkarnsujarit, N</u>	33 Referencias
Poly wer rela	Dan Ariely paper Se Urticaria	eccione los documentos y guárdelos en e (LLDPE) una lista nueva o existente	
6	Vehiculos electricos		<u>Registros</u> <u>relacionados</u>
	Ver todas las listas	Crear una nueva lista de registros marcados	
☑ 2 Pro	duction and assessment of plastics	he biode	
<u>Abe,</u> Jan 2	<u>MM; Branciforti, MC;</u> (); <u>Brienzo, M</u> 2022 <u>CHEMOSPHERE</u> 287	descripción	63 Referencias
		Detalles	
		Resultados de búsqueda que se añadirán a su nueva lista: 2	
		Cancelar Crear lista de registros marcados.	18

Gestionar mis listas

Web of Science [™]	Buscar	Lista de registros marcados	Historial	Alertas		😫 Anne Delgado 🗸
Lista de registros i	marcac	los				
Lista de registros marcad	os: 50 re:	sultados.			Analizar resultados	Informe de citas
Documentos unificados Actualmente no tiene ninguna lista		Gender Equality 🔅		Puede guardar hasta 50 listas con 50.000 registros cad	s marcada la una	S
Mis listas		0/50 Eliminar Ex	kportar ~		Relevancia 🗸 🔇 🔇	de 1 >
Dan Ariely paper Electric Vehicles & battery	1 48	1 Gender and renev <u>Atahau, ADR; Sakti, IM</u> ;	vable energy (); <u>Kim, MS</u>	integration: The mediating role of green-microfinance		
Gender Equality	50	Oct 10 2021 <u>JOURNAL</u> Women empowerment	OF CLEANER PI	RODUCTION 318 ne fifth sustainable development goal known as gender equality (SDG 5), and it is affected	45 Referencias
Telehealth	47 10	Affordable and clean e	nergy) provides	able energy development as the seventh sustainable development goa opportunities and challenges in empowering women. Rural n <u>Mostra</u> earch Institution Library.	ar más	Registros
Bioprinting	10			<u>Suren institution Libral y</u>		

Clarivate[®]

- ¿Por qué registrarse en la Web of Science?
- Guardar mi historial de búsqueda
- Guardar mis búsquedas preferidas y crear alertas
- Guardar y exportar grupos de publicaciones
- Instalar la aplicación móvil My Research Assistant

Web of Science My Research Assistant

Keep up to date with the world's leading research, wherever inspiration strikes

Create curated feeds

the topics you care about.

Click <u>here</u> to download the new MyRA App! My Research Assistant helps you:



Search and save

Quickly search and save research from the world's leading journals.



Get notifications

Get notifications of new articles from trustworthy, vetted sources.

~

Easily share

Easily share articles and journals with your colleagues.



Create reading lists Make a quick reading list you can add to any

time.

Create a curated feed of research on

•••• InVision 중	8:00 PM	100% 🗖
Clariv Web	of Scie	nce
My Re	search Ass	istant
Password		Ø
Remember	my account inform	LOGIN
	CREATE ACCOU	JNT
		0



Saving searches & Creating Feeds

The app introduces saved search feeds. Users can save and name a specific search, which will refresh each time the app is opened and allow the user to keep on top of the latest research. Saved feeds appear on the homepage and users can toggle between multiple feeds by tapping on the feed name at the top of the screen. Feeds can also be edited and adjusted as necessary.

× Edit Search Feed	My Research Assistant
Name Your Search Feed	COVID RESPIRATORY MEDICINE
Feed Name	CELL
COVID	Emerging Pandemic Diseases: How
Describe what the feed is about.	Published: 2020-Oct-29
Search Feed Content Criteria	Morens, David M; Fauci, Anthony S
Search Field Type Topic	VIEW DOCUMENT RECORD
	CELL
Field Query	Emerging Pandemic Diseases: How We Gotto COVID-19
cond	Published: SEP 3 2020
	Morens, David M.; Fauci, Anthony S.
ADD ROW	VIEW DOCUMENT RECORD +
	AMERICAN JOURNAL OF MAMAGED CARE Challenges and Similarities in HIV,
Q SAVE FEED	A 9. 📕 🚣
	Home Search Reading List Accourt

Searching & view journals from Master Journal List

Users can also search the MJL for journals indexed in Web of Science using title or ISSN, and using the coverage, OA, and JCR filters.

Journal, ISSN, or Title Word		× "nature"	
Field Query		NATURE PUBLISHING GROUP	
		NATURE	
Filters	OVE FILTERS	0028-0836 / 1476-4687	
Web of Science Coverage	~	VIEW JOURNAL PROFILE	
Open Access	~	ASSOC BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE NATURE	
Open Access	*	BOURGOGNE NATURE	
Journal Citation Reports	~	1777-1226	
Q CREATE A SEARCH		VIEW JOURNAL PROFILE	
		IBARARI NATURE MUSEUM	
		BULLETIN OF IBARAKI NATURE MUSEUM	
		1343-8921	



Nature is a weekly international journal publishing the finest peer-reviewed research in all fields of science and technology on the basis of its originality, importance, interdisciplinary interest, timeliness, accessibility, elegance and surprising conclusions. Nature also provides rapid, authoritative, insightful and arresting news and interpretation of topical and coming trends affecting science, scientists and the wider public.

Publisher Address

MACMILLAN BUILDING, 4 CRINAN ST, LONDON, ENGLAND, N1 9XW

General Information Journal Website http://www.nature.com/nature/index.html

Publisher Website

Saving a Reading List & Sharing with colleagues

Users can also save articles and journals to a Reading List for later viewing.

Note that feeds and favorites are not yet available in WoS desktop but is an area for future development.

Reading List			<
	Jou 📑	JRNALS	PLOS ONE
			The n
PLOS ONE			prote
The need of health	policy		COVIL
perspective to prote	review		
Workers during COV	effect		
A GRADE rapid revie	w on the N	95	Publish
respirators enective	11633		Volum
Published: JUN 3 2020			15
lannone, Primiano; Castellin	ii, Greta; Coclite	, Daniela;	
et al.			Docum
			Review
VIEW DOCUMENT RECOI	RD		DOI
			10 1371
			A SULARY A
			Curren
			PUBLIC
			SAN FR
A 0			Citati
III Street	Reading List	Annalist	
Nome Search	reading List	Account	

Easily share articles and journals with your colleagues

(The recipient doesn't need to have a MyRA or WoS account)

s	PLOS ONE	PLOS ONE					
	The need of hea protect Healthc COVID-19 pande review on the N	Ith policy perspective to are Workers during emic. A GRADE rapid 95 respirators					
с.	effectiveness	effectiveness					
	Published: JUN 3 2020						
	Volume	Issue					
	15	6					
ela;							
	Document Type	Language					
	Review	English					
	DOI						
	10.1371/journal.pone.	0234025					
	Current Publisher						
	PUBLIC LIBRARY SCIEN SAN FRANCISCO, CA 94	ICE, 1160 BATTERY STREET, STE 100, 1111 USA					
	-						

Clarivate[®]

There are two types of MyRA users

Free users (e.g. without a Web of Science subscription)

are limited to the following:

- Perform "Topic" searches
- Search queries of 50 characters
- Search results from the last 5 years
- Search results limited to the latest 25 article records
- Search results from the Web of Science Core Collection
- 3 saved search feeds

If users do not have an institutional subscription, or do not activate roaming, they can still use basic functionality as a free user. Entitled users can access all of the features of MyRA, and requires WoS roaming access to be activated. They can do the following:

- Unlimited search criteria length or number of results
- Unlimited saved search feeds
- In addition to "Topic" searches, subscribed users can also search:
 - Author
 - Publication Name
 - Keyword Plus[®]
 - Funding Agency
 - Grant Number
 - Research Area
 - Web of Science Category

Clarivate[®]

Log in & configure your account

Clarivate Web of Science					
My Research Assista	nt				
user@example.com					
Password	O				
Remember my account information					
FORGOT PASSWORD?	DGIN				

Or create an account

Ċ	Account				Subscribed Us
	User Name				Personal Informa
Subscr	user@example.com	nabled 🕕		۵	Account Preferen
MANA	GE WEB OF SCIENCE A	CCOUNT		6	Login & Security
0	Help	>			
0	About	>	, ,		
P	Give Feedback	>			
€	Logout	>			

 These changes will take affect across all of your Clarivate products

 Subscribed User

 Personal Information

 Account Preferences

>

Clarivate[™]



Clarivate[™]

Every minute

Needs to be spent wisely

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