

A Clarivate Analytics company

# Web of Science 2019

Segundo ciclo de formaciones presenciales Del 14 al 31 de octubre

Formadora: Anne Delgado



MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES



FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

- Introducción a la Colección Principal de la Web of Science
- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



#### • Introducción a la Colección Principal de la Web of Science

- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



#### La Web of Science

Web of

Group

La colección más grande de revistas, libros, actas, datos, patentes, bases multidisciplinarias y regionales



155M Total records 1864

34.200

21.000

Editorially

Disciplines

**Open Access** 

**Open Access** 

5.000

iournals

12M

versions

252

Total journals

curated journals

Coverage back to 1864

4.000+ Publishing partners

**7M** Data sets

11.2M Records with funding data

70M Patents

> 52 Patent issuing authorities

37M Patent families

10.000+ Unified organisations

#### Todo empezó en los años 1950-60



#### **Citation Indexes for Science**

A New Dimension in Documentation through **Association of Ideas** <u>http://garfield.library.upenn.edu/papers/science1955.pdf</u>



#### La historia de la Web of Science







#### La Web of Science Colección Principal

#### Web of Science Core Collection

Science Citation Index Expanded Social Sciences Citation Index Arts & Humanities Citation Index Emerging Sources Citation Index Conference Proceedings Citation Index Book Citation Index



Independiente de operaciones comerciales



Más de 21,000 revistas



Más de 73 millones de registros



#### Acceder a la Web of Science

#### Existen varias opciones para acceder a la Web of Science

- 1. Desde el catálogo de su biblioteca (en el catálogo de bases de datos electrónicos)
- 2. Desde la página <u>www.recursoscientificos.fecyt.es</u>
- 3. Desde la página http://www.webofknowledge.com/
  - Para los usuarios registrados con un perfil de usuario (recomendado) Introducir sus credenciales
  - Otros tipos de acceso (rango IP en el campus o bien Shibboleth fuera del campus)

La interfaz está disponible en varios idiomas (el menú desplegable está arriba a la parte derecha)

Ayuda 👻	Español 🔺
简体中文	
繁體中文	
English	
日本語	
한국어	
Português	
Español	•
Русский	





FECYT PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

- Introducción a la Colección Principal de la Web of Science
- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



## Una búsqueda por tema ¿Cuáles son las reglas?

Buscar siempre los términos en inglés

#### • Una búsqueda por tema busca en:

 $\circ$  Los títulos

○ Los resúmenes

 $\circ$  Las palabras clave del autor

Hasta 1991, sólo se indexaban los títulos, los autores y las referencias citadas. En 1991, se empezó a indexar también los resúmenes y las palabras clave.

• KeyWords Plus (generados automáticamente en base a los títulos de las referencias bibliográficas)

- No es necesario introducir el operador AND para recuperar varios términos de búsqueda (como en Google)
- Operadores booleanos: AND, OR, NOT, NEAR/x (muy útil)
- El truncamiento derechero o izquierdo con el símbolo \* permite recuperar variaciones de la palabra
- Para recuperar un termino exacto (compuesto o no) encerrarlo entre comillas (por ej "growth hormone")



## La recuperación de variantes gracias a la lematización

La Web of Science recupera de forma automática varios tipos de "sinónimos"

EJEMPLOS	Introduczo	Recupera
La palabra en inglés británico y americano	behaviour color	behaviour/behavior colour/color
La palabra en forma singular y plural	mouse mice	mouse/mice mouse/mice
Sinónimos	astronautics	cosmonotics

http://images.webofknowledge.com/WOKRS533AR16/help/WOS/hs\_topic.html#dsy6864-TRS\_lemmatization

http://images.webofknowledge.com/WOKRS533AR16/help/WOS/hs\_spelling\_terms.html



## Página de Búsqueda



### ¿Necesitas ayuda?



- Introducción a la Colección Principal de la Web of Science
- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



#### **Ordenar los resultados**

Buscar	Herramientas 👻 Búsquedas y alertas 👻 Historial de búsqueda	Lista de registros marcados
<b>Resultados: 41.680</b> (de Colección principal de Web of Science)	<b>Ordenar por:</b> Fecha <u>Veces citado ↓</u> Conteo de uso Relevancia Más <del>↓</del>	◀ <u>1</u> de 4.168 ▶
Buscó: TEMA: ("artificial intelligenc e")Más	Seleccionar página  Exportar  Agregar a la lista de registros marcados	Analizar resultados
🌲 Crear alerta		encuentra disponible. [?]
Refinar resultados Buscar en resultados de Q	1.       Factor graphs and the sum-product algorithm         Por: Kschischang, FR; Frey, BJ; Loeliger, HA         Conferencia: 35th Annual Allerton Conference on Communication, Control, and Computing Ubicación: UNIV ILLINOIS,         ALLERTON HOUSE, URBANA, ILLINOIS Fecha: SEP 29-OCT 01, 1997         IEEE TRANSACTIONS ON INFORMATION THEORY Volumen: 47 Número: 2 Páginas: 498-519 Fecha de         publicación: FEB 2001         Ver abstract ▼	Veces citado: 2,990 (en la Colección principal de Web of Science) Conteo de uso ∽
Filtrar resultados por:	<ul> <li>Perceptual symbol systems</li> <li>Por: Barsalou, LW</li> <li>BEHAVIORAL AND BRAIN SCIENCES Volumen: 22 Número: 4 Páginas: 577-+ Fecha de publicación: AUG 1999</li> <li>Texto completo de la editorial Ver abstract Texto</li> </ul>	Veces citado: 2,980 (en la Colección principal de Web of Science) Conteo de uso ~
Refinar		



## **Refinar los resultados**

Las lista de filtros está a la izquierda

- Sólo se ven los 5 primeros
- Clicar en "más opciones/valores" para ver más





## **Refinar los resultados**

Group



Clicar en **"Ver todas las opciones"** en el pie de la página para ver más filtros

17

#### Abrir un registro desde la lista de resultados

<b>Resultados: 5.027</b> (de Colección principal de Web of Science)	<b>Ordenar por:</b> Fecha <u>Veces citado J</u> Conteo de uso Relevancia Más <del>▼</del>	<ul> <li>▲ 1 de 503 ▶</li> </ul>	
Buscó: TEMA: ("artificial intelligenc e")Más	Seleccionar página Exportar Agregar a la lista de registros marcados	Analizar resultados	
🌲 Crear alerta	1 High-performance medicine: the convergence of human and artificial intelligence	Clicar on ol onlaco azu	
	1. The second seco	Cilcar en el enlace azo	u
Refinar resultados	Por: Topol, Eric J. NATURE MEDICINE Volumen: 25 Número: 1 Páginas: 44-56 Fecha de publicación: JAN 2019	de Web of Science)	
	Ver abstract •	Conteo de uso 🗸	
Buscar en resultados de Q	<ul> <li>A survey of parameter reduction of soft sets and corresponding algorithms</li> <li>Por: Zhan, Jianming; Alcantud, Jose Carlos R.</li> <li>ARTIFICIAL INTELLIGENCE REVIEW, Volumen: 52, Número: 3, Páginas: 1839-1872, Fecha de publicación: OCT 2019</li> </ul>	<b>Veces citado: 40</b> (en la Colección principal de Web of Science)	
Filtrar resultados por:	Texto completo de la editorial Ver abstract 💌	Conteo de uso 🗸	
definar	3. Real-time differentiation of adenomatous and hyperplastic diminutive colorectal polyps during analysis of unaltered videos of standard colonoscopy using a deep learning model	<b>Veces citado: 40</b> (en la Colección principal de Web of Science)	
Años de publicación 🔷	Por: Byrne, Michael F.; Chapados, Nicolas; Soudan, Florian; et ál GUT Volumen: 68 Número: 1 Páginas: 94-100 Fecha de publicación: <mark>JAN 2019</mark>	Conteo de uso 🗸	
2020 (4)	∂ Texto completo gratuito y de la editorial Ver abstract ▼		
2019 (5,023)			
más opciones / valores Refinar	4. Applying population-based evolutionary algorithms and a neuro-fuzzy system for modeling landslide susceptibility	<b>Veces citado: 39</b> (en la Colección principal de Web of Science)	

#### Los datos indexados para cada publicación

#### • El título

- Los autores
- Los identificadores de los autores (ResearcherID, ORCID)
- La afiliación de cada autor
- El resumen
- Las palabras clave del autor + KeyWords Plus
- El DOI del documento
- Información de la revista y la editorial
- Las agencias de financiación y los agradecimientos (desde 2008)
- Las referencias citadas
- Etc.



#### Analizar los resultados de una búsqueda

<b>Resultados: 5.027</b> (de Colección principal de Web of Science)	Ordenar por: Fecha <u>Veces citado ↓</u> Conteo de uso Relevancia Más <del>▼</del>	
Buscó: TEMA: ("artificial intelligenc e")Más	□ Seleccionar página	Analizar resultados
🌲 Crear alerta	1. High-performance medicine: the convergence of human and artificial intelligence	Veces citado: 89
Refinar resultados	Por: Topol, Eric J. NATURE MEDICINE Volumen: 25 Número: 1 Páginas: 44-56 Fecha de publicación: JAN 2019 Ver abstract 🔻	(en la Colección principal de Web of Science) Conteo de uso ~
Buscar en resultados de Q Filtrar resultados por:	<ul> <li>A survey of parameter reduction of soft sets and corresponding algorithms</li> <li>Por: Zhan, Jianming; Alcantud, Jose Carlos R.</li> <li>ARTIFICIAL INTELLIGENCE REVIEW Volumen: 52 Número: 3 Páginas: 1839-1872 Fecha de publicación: OCT 2019</li> <li>Texto completo de la editorial Ver abstract ▼</li> </ul>	Veces citado: 40 (en la Colección principal de Web of Science) Conteo de uso ~
Acceso Abierto (1,595)      Refinar	3. Real-time differentiation of adenomatous and hyperplastic diminutive colorectal polyps during analysis of unaltered videos of standard colonoscopy using a deep learning model Por: Byrne, Michael F.; Chapados, Nicolas; Soudan, Florian; et ál.,	<b>Veces citado: 40</b> (en la Colección principal de Web of Science)
Años de publicación	GUTVolumen: 68Número: 1Páginas: 94-100Fecha de publicación: JAN 2019∂Texto completo gratuito y de la editorialVer abstract ▼	Conteo de uso 🛩
<ul> <li>2019 (5,023)</li> <li>más opciones / valores</li> <li>Refinar</li> </ul>	4. Applying population-based evolutionary algorithms and a neuro-fuzzy system for modeling landslide susceptibility	<b>Veces citado: 39</b> (en la Colección principal de Web of Science)



## Analizar los resultados de una búsqueda





- Introducción a la Colección Principal de la Web of Science
- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



#### **Entender las categorías de la Web of Science**

#### Hay 254 categorías

Todos los libros y revistas incluidos en la colección principal de *Web of Science* se asignan al menos a una de las siguientes categorías de materias. Cada registro de la colección principal de *Web of Science* incluye la categoría de materia de su publicación fuente en el campo **Categorías** de *Web of Science*.

Acoustics (Acústica)	Electrochemistry (Electroquímica)	Literature (Literatura)	Physics, Fluids & Plasmas (Física, Fluidos y Plasmas)
Agricultural Economics & Policy (Política y Economía Agrícola)	Emergency Medicine (Medicina de Emergencia)	Literature, African, Australian, Canadian (Literatura, Africana, Australiana, Canadiense)	Physics, Mathematical (Física, Matemática)
Agricultural Engineering (Ingeniería Agrícola)	Endocrinology & Metabolism (Endocrinología y Metabolismo)	Literature, American (Literatura, Americana)	Physics, Multidisciplinary (Física, Multidisciplinar)
Agriculture, Dairy & Animal Science (Ciencia de los Animales, Productos Lácteos y Agricultura)	Energy & Fuels (Energía y Combustibles)	Literature, British Isles (Literatura, Islas Británicas)	Physics, Nuclear (Física, Nuclear)
Agriculture, Multidisciplinary (Agricultura, Multidisciplinar)	Engineering, Aerospace (Ingeniería, Aeroespacial)	Literature, German, Dutch, Scandinavian (Literatura, Alemana, Holandesa, Escandinava)	Physics, Particles & Fields (Física, Partículas y Campos)

#### Categorías de Web of Science - Notas de Alcance

- <u>Science Citation Index</u>
   <u>Expanded Notas de ámbito</u>
   <u>(SCIE)</u>
- Social Science Citation Index
   Notas de ámbito (SSCI)
- <u>Arts & Humanities Citation</u> <u>Index - Notas de ámbito (AHCI)</u>

#### Página de resultados - Refinar resultados

En la página de resultados, puede refinar aún más los resultados de su búsqueda seleccionando términos de categorías específicas que aparecen en la lista Categorías de Web of Science del panel de la izquierda.

#### Opción de análisis de resultados

En la página Analizar resultados, puede agrupar y clasificar registros de un conjunto de registros seleccionando la opción Categorías de Web of Science. Use esta función para ver una clasificación por campo, número de registros y porcentaje de cada categoría de Web of Science del conjunto de resultados.

#### Web of Science Group

Más información

- Introducción a la Colección Principal de la Web of Science
- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



#### La evolución del Acceso Abierto en la Web of Science



La combinación de *Web of Science, Impactstory* y *Kopernio* os da acceso en 1 clic a revistas de acceso abierto y de suscripción dentro y fuera del "campus"



#### Las versiones de Acceso Abierto

Más de 5,000 revistas en acceso abierto 12 millones de artículos en acceso abierto en Web of Science 23% de las publicaciones en WoS en acceso abierto

**DOAJ Gold:** journals on the Directory of Open Access list

Other Gold: hybrid items and journals not on DOAJ

**Bronze:** traditional journal, but free-to-read at publisher's discretion

**Green Published:** final published version, deposited in a repository

**Green Accepted:** in a repository, accepted for publication, peer reviewed, but not yet published



6

OA identification helps you find legally available Gold, Hybrid Gold and Green articles.

La Web of Science no incluye la versión *Green Submitted* (porque no hay prueba de revisión por pares) Las versiones provenientes de redes sociales (ResearchGate) o servicios de file-sharing (Sci-Hub) están excluidas.



## Acceder al texto completo (pdf) gracias a la Web of Science

Abrir el registro y ver las opciones en la parte de arriba





#### Las versiones de Acceso Abierto en la Web of Science



Science

Group

- Introducción a la Colección Principal de la Web of Science
- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



#### ¿Por qué crear una cuenta?

#### **Porque permite:**

- Configurar mi cuenta con mis preferencias
- Acceder en remoto a la Web of Science (sin Shibboleth)
- Sincronizar con mis cuentas JCR/ESI y Kopernio
- Crear listas de registros marcados
- Guardar búsquedas
- Crear alertas



## ¿Cómo registrarse en la Web of Science?





#### **Configurar mi cuenta**





### **Recomendación – Registrarse en JCR/ESI con las mismas credenciales**

GOBIERNO DE ESPAÑA         MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES           Web of Science         InCites         Journal Citation	Reports Essential Science Indica	FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA ators EndNote Publons Kopernio		INSTITUTIONA Authorized users selec Select your group or	AL USERS SIGN IN ct your institution's group or region	al affiliation:
Web of Science				Federation of Spain b French universities ar German Higher Educa	by FECYT nd Grandes Ecoles cation and Research (DFN-AAI)	istering for
INFORMACIÓN PARA II	NVESTIGADORES			Hungarian Higher Edu INFED (Indian Federa Incommon Federation	lucation and Research Interface ation) on	
ACCESO A BASES DE DATOS	REVISTAS INDEXADAS	ENLACE DE ACCESO DIRECTO A LAS B	RECOMENDACIONES	Irish Higher Education	on & Research (Edugate)	•
FORMACIÓN	FECYT proporciona los enla de estos enlaces en los por	aces de acceso directo a las distintas bases de rtales de sus bibliotecas:	e datos para todas aquellas	s institucion		
ATENCIÓN AL USUARIO	<ul> <li>Acceso directo a Scop</li> </ul>	us: https://scopus.com				
ACCESO A ADMINISTRADORES	<ul> <li>Acceso directo a cada</li> <li>ISI Essential Science</li> </ul>	una de las bases de datos de Web of Science e Indicators: esi.fecyt.es	e: wos.fecyt.es			
ACCESO A METADATOS	> ISI Journal Citation	Reports: jcr.fecyt.es	o enlaces			
INFORMACIÓN PARA INVESTIGADORES	<ul> <li>ISI Web of Science:</li> <li>Science Citation</li> <li>Social Sciences (</li> </ul>	woscc.fecyt.es Index™ Expanded (SCI-EXPANDED): wos-sci.f Citation Index® (SSCI): wos-ssci.fecyt.es	ecyt.es			



## Acceder en remoto (sin Shibboleth)

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

- Web of Science: <a href="https://webofknowledge.com">https://webofknowledge.com</a>
- Journal Citation Reports: <u>https://jcr.clarivate.com</u>
- Essential Science Indicators: <u>https://esi.clarivate.com</u>



- Introducción a la Colección Principal de la Web of Science
- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



## Guardar búsquedas y crear alertas

Buscar	Herramientas 👻 Búsquedas y alertas	Historial	de búsqueda .ista d	e registros marcados
Web of Scie	nce realizará tareas de mantenimiento programadas del 17 de octubre de 2019 a las 11:00 GMT. Durante este período, el acceso puede ser intermitente. Disc <b>Para ve</b>	er todas l	as búsquedas	realizadas
	d	urante m	ni sesión de tra	abajo
Historial de búsqueda	Colección principal de Web of Science			
Conjunto Resultados	Guardar historial/Crear alerta Abrir historial guardado	Editar	Combinar conjuntos	Eliminar conjuntos
		conjuntos	Combinar	× Eliminar
#8 3.456.347 TEMA: Indices	( <b>molecul*)</b> SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH, ESCI, CCR-EXPANDED, IC Período de tiempo=Todos los	Editar		
ara volver a abrir los	resultados			
de una búsqu	eda			



### **Guardar búsquedas y crear alertas**

Más	Seleccionar página 🕒 M 5K Guardar en FECYT CVN - Agregar a la lista d	le registros marcados
Crear alerta	Guardar búsqueda/crear alerta de búsqueda	Analizar resultados
Pofinar resultados	Nombre Buscar/nombre de alerta obligatorio development needs of the V	Nater Veces citado: 0
Rennal resultatos	Descripción Introduzca una descripción opcional	
Buscar en resultados de Q	Alertas de correo electrónico anne.delgado@clarivate.com	asilla no está marcada, emos sólo una búsqueda
Filtrar resultados por:	Autor, Título, Fuente	Veces citado: 0 (en la Colección principal de Web of Science)
Acceso Abierto (116)	Consulta de búsqueda : AUTOR: (Borja, A)	Conteo de uso 🗸
Refinar	El RSS feed estará disponible luego de crear la alerta.  Social Security  Cancelar Guardar  David: et ál	Veces citado: 0 (en la Colección principal
	Guarde el historial de búsqueda en una unidad local         Descargue su historial de búsqueda en una unidad         local. Cierre esta ventana una vez descargado el         Descargar         archivo.	



## Guardar búsquedas y crear alertas

Buscar		Herram	ienti 5 👻	Búsquedas y alertas 🔺	Historial de búsqueda	Lista de registros mar	cados
<b>Resultados: 465</b> (de Colección principal de Web of Science)	Ordenar por: <u>Fecha</u> Veces cit	ado Conteo de uso F	Aler Releva Aler	rtas y búsquedas guardadas rtas de cita	•	<b>4</b> _1 d	le 47 🕨
Buscó: AUTOR: (Borja, A)Más	Seleccionar nágina	5K Guardar en	Ale	rtas de revistas	regar a la lista de registros m	arcados	
🌲 Crear alerta			TECHTEVI		regar a la lista de registros li	Analizar resulta	idos
<< Regresar a la página anterio Alertas de cita	Alertas de revistas	Búsquedas guardadas	;				
Búsqueda	aguardada	Base de datos	RSS Feed	Estado de alerta	Opciones	de alerta	Editar
Nombre: borja a Descripción: Consulta: GRUPO DE ARTÍCU Abrir	Coleccie ULOS PARA: Borja, A	ón principal de Web of Science	۲	Activada Fecha de creación: 2019-02-28 Última ejecución: 2019-02-28 Vencimiento: 2019-08-15 Renovar	Dirección de correo electrón anne.delgado@clarivate.con Tipo: Autores, Título, Fuente Formato: HTML Frecuencia: Mensualmente	<b>iico:</b> n y Abstract	Editar
Abrir un	ı historial guardado desde una unid	ad local Use Examinar pa	ra seleccio chivo N	nar un archivo de historial gua ingún archivo seleccionado	ardado localmente. Luego, h Abrir	aga clic en "Abrir".	

#### Alertas de revistas



39

#### Alertas de cita

A LOW-COST, HIGH-EFFICIENCY SOLAR-CELL E Por: OREGAN, B (OREGAN, B); GRATZEL, M (GRATZEL, M) Ver número de ResearcherID y ORCID de Web of Science NATURE Volumen: 353 Número: 6346 Páginas: 737-740 DOI: 10.1038/353737a0 Fecha de publicación: OCT 24 1991 Tipo de documento: Article Ver impacto de la revista	BASED ON DY	E-SENSI	FIZED COLLOIDAL TIO	92 FILMS	Red de citas En Colección principal de Web 21.017 Veces citado Crear alerta de cita	of Science
Alertas de cita Alertas de revistas	Búsquedas	guardadas				
Seleccionar todo Renovar Eliminar						
Autor/Título	Veces citado	RSS Feed	Estado de alerta	Opcion	es de alerta	Editar
GREENWOOD, F. PREPARATION OF 131I-LABELLED HUMAN GROWTH HORMONE OF HIGH SPECIFIC RADIOACTIVITY	10400	2	Activada Vencimiento: 2020-02-15 Renovar	Dirección de correo electrónico anne.delgado@clarivate.com Formato: HTML	):	Editar
Seleccionar todo Renovar Eliminar						



- Introducción a la Colección Principal de la Web of Science
- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



#### **Crear listas de registros marcados**

- Seleccionar los registros uno por uno (o páginas enteras)
- 2. Agregar a la lista de registros marcados
- 3. Cuando la lista está completa, ir a "Lista de registros marcados"





#### **Crear listas de registros marcados**

ta de registros marcados (10 regi	ueda stros)   Lista compuesta de	Herramientas <del>↓</del> elementos marca	Búsquedas y alertas → H ados de Derwent: 0 cor	listorial de búsqueda Lista de registros marcados mpuestos
uardar Abrir/Administrar Borrar O registros totales en la lista de registros marca Extraer el autor, el título, la fuente y el abstract	<ol> <li>Guardar la lista</li> <li>Borrar la lista</li> <li>Clicar en "Abri</li> </ol>	a temporal pa r/Administi	ara empezar una rar" para gestioi	a nueva nar mis listas guardadas
0 registros de <i>Colección principal de Web of Sci</i> Extraer de este producto datos completos de es Extraer registros [ – Ocultar opcior	ence tos registros. nes de salida]   5K			
Paso 1: Seleccionar registros	Paso 2: Seleccionar contenido	Paso 3: Select	cionar destino (Más información se	obre cómo guardar contenido en un programa de gestión bibliográfica]
<ul> <li>Todos los registros en esta lista (hast</li> <li>Todos los registros en página</li> <li>Registros hasta</li> </ul>	a 500) Seleccionar de los siguientes ca	ampos: 🔒 🖂	Guardar en FECYT CVN	Para exportar en
				varios iorinacos
Seleccionar todo   Restablecer   0	Guardar configuración personalizada		Guardar en EndNote desktop Guardar en ResearcherID - Esc	ribí estas
Seleccionar todo   Restablecer   Autor(es)/Editor(es)	Guardar configuración personalizada	✓ Fuente	Guardar en EndNote desktop Guardar en ResearcherID - Esc Reclamación en Rublency com	ribí estas
<ul> <li>Seleccionar todo   Restablecer  </li> <li>Autor(es)/Editor(es)</li> <li>Abstract*</li> <li>Direcciones</li> </ul>	Guardar configuración personalizada	✓ Fuente ■ Tipo de docur er ■ Palabras clav	Guardar en EndNote desktop Guardar en ResearcherID - Esc Reclamación en Publons: segu	ribí estas imiento ( n. recia itral
<ul> <li>Seleccionar todo   Restablecer</li> <li>Autor(es)/Editor(es)</li> <li>Abstract*</li> <li>Direcciones</li> <li>ISSN/ISBN</li> </ul>	Guardar configuración personalizada	<ul> <li>✓ Fuente</li> <li>Tipo de docur er</li> <li>Palabras clave</li> <li>Abrev, de fuer e</li> </ul>	Guardar en EndNote desktop Guardar en ResearcherID - Esc Reclamación en Publons: segu Guardar en FECYT CVN	ribí estas imiento ( it rencia it rial n ro de capítulos
<ul> <li>Seleccionar todo   Restablecer</li> <li>Autor(es)/Editor(es)</li> <li>Abstract*</li> <li>Direcciones</li> <li>ISSN/ISBN</li> <li>Número IDS</li> </ul>	Guardar configuración personalizada	<ul> <li>✓ Fuente</li> <li>Tipo de docuter</li> <li>Palabras clave</li> <li>Abrev. de fuere</li> <li>Categorías de Ve</li> </ul>	Guardar en EndNote desktop Guardar en ResearcherID - Esc Reclamación en Publons: segu Guardar en FECYT CVN Guardar en InCites	ribí estas Jimiento ( it rial n ro de capítulos
<ul> <li>Seleccionar todo   Restablecer  </li> <li>Autor(es)/Editor(es)</li> <li>Abstract*</li> <li>Direcciones</li> <li>ISSN/ISBN</li> <li>Número IDS</li> <li>Información de financiación</li> </ul>	Guardar configuración personalizada	<ul> <li>Fuente</li> <li>Tipo de docur er</li> <li>Palabras clavi</li> <li>Abrev. de fuer e</li> <li>Categorías de Ve</li> <li>Identificadore de</li> </ul>	Guardar en EndNote desktop Guardar en ResearcherID - Esc Reclamación en Publons: segu Guardar en FECYT CVN Guardar en InCites	ribí estas Jimiento ( it rial m ro de capítulos



#### Analizar mis registros marcados





- Introducción a la Colección Principal de la Web of Science
- Aprender a buscar por palabras clave
- Ordenar y refinar la lista de resultados
- Entender las categorías de la Web of Science
- Acceder al texto completo en Acceso Abierto
- Crear una cuenta personal
- Guardar búsquedas y crear alertas
- Crear listas de registros marcados
- Utilizar la ayuda en línea



## Utilizar la ayuda en línea

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote	Publons	i Kopernio		Anne 👻 Ayuda	Español 🔻	
Woh of Science			Ayuda de We	eb of Science	arivate	
Web of Science			Master Jour	nal List (Lista de revistas principales)	alytics	
	Н	lerramientas 👻 Búsquedas y alerta	Portal de for	mación	narcados	
			Enviar come	ntarios		
			Sugerir corrección de datos			
Seleccionar una base de datos		<b>•</b>		API de Web of Science		
			Soporte al c	liente		
Búsqueda básica Búsqueda de referencia citada Búsqueda avanzada + más						
Ejemplo: oil spill* mediterranean	8	Tema	•	Buscar Sugerencias de búsq	ueda	
+ Agregar fila						
Davíada da tiaman						
Todos los años (1900 - 2019) 🔻						
MÁS AJUSTES 🔻						





A Clarivate Analytics company

# Gracias.



Web of Science Group

#### Web of Science Group presenta la serie de webinars "Research. Smarter."

#### iNuevo! Tu registro de autor ahora se puede buscar en la *Web of Science* 29 de Octubre a las 11h (Madrid)

Los registros de autor ahora se pueden buscar y reclamar en *Web of Science*. Aprenda cómo reclamar y mantener su registro de autor para que pueda:

- tomar posesión de su historial de publicaciones en *Web of Science*
- aumentar su visibilidad
- asegúrese de no ser confundido con otros investigadores con el mismo nombre.
- Ver resultados unificados y métricas de impacto más completo

#### Descubre los perfiles de *Publons*

#### 30 de Octubre a las 11h (Madrid)

Vea por qué más de 1.8 millones de investigadores están utilizando *Publons* para mostrar más del impacto de su investigación.

Aprenda cómo realizar un seguimiento continuo de sus publicaciones, métricas de citas de *Web of Science*, revisiones de pares y afiliaciones de revistas, en un solo lugar.

#### ¿Qué hay de nuevo en InCites Benchmarking & Analytics?

31 de Octubre a las 11h (Madrid)

¿Te interesa la evaluación y comparación del desempeño de la investigación en todos los niveles?

Conozca las últimas mejoras de InCites, ayudándole a analizar objetivamente personas, programas y pares.

¡Y echa un vistazo a lo que viene después!

Registar-se aquí >>

Registar-se aquí >>

<u>Registar-se aquí >></u>