

Web of Science 2019

Segundo ciclo de formaciones presenciales

Del 14 al 31 de octubre

Formadora: Anne Delgado



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES

FECYT



FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA

Agenda

Nivel Básico

- 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

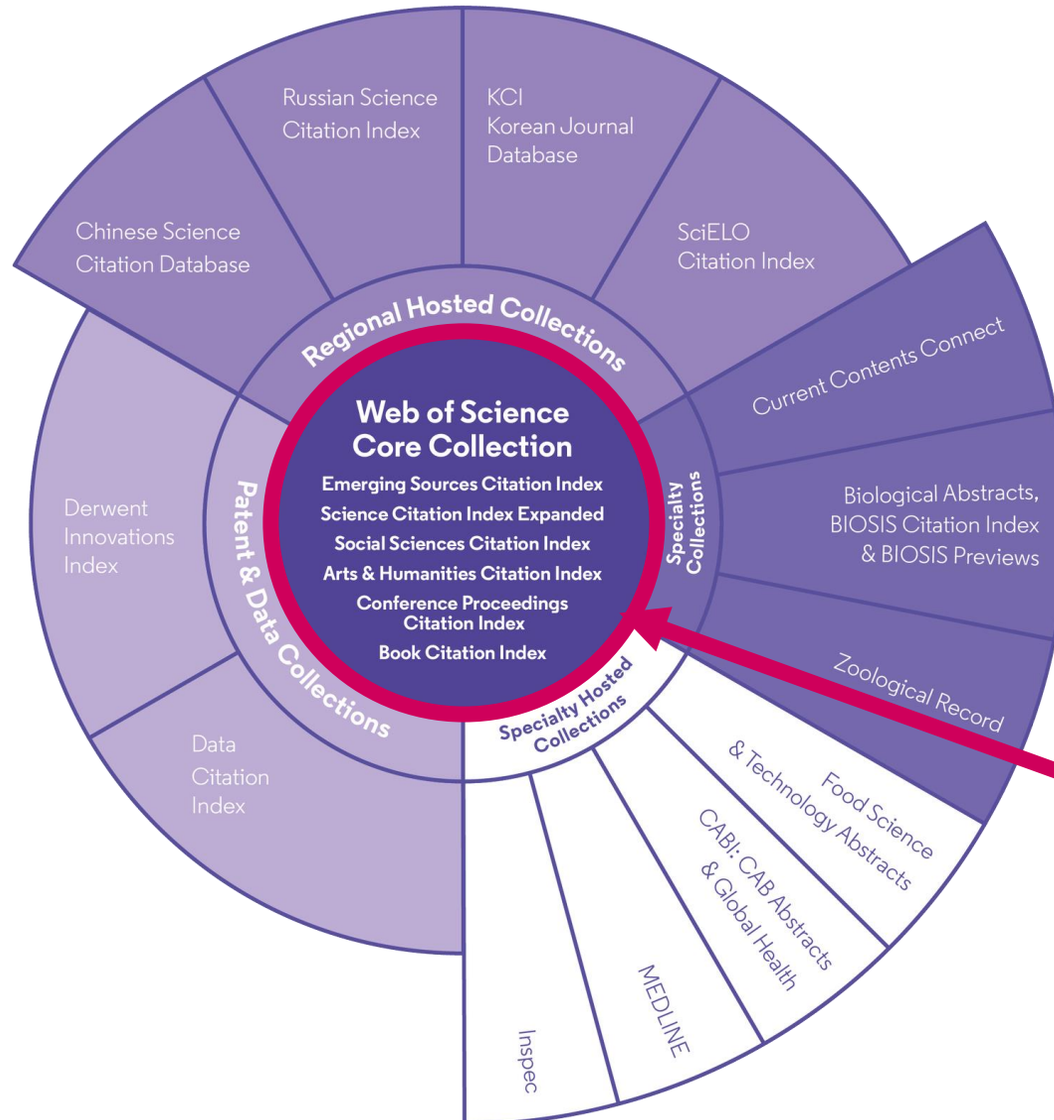
Agenda

Nivel Básico

- 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

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



34,200 Total journals	155M Total records	70M Patents
21,000 Editorially curated journals	1864 Coverage back to 1864	52 Patent issuing authorities
252 Disciplines	4,000+ Publishing partners	37M Patent families
5,000 Open Access journals	7M Data sets	10,000+ Unified organisations
12M Open Access versions	11.2M Records with funding data	

La Colección Principal

La historia de la Web of Science



Web of Science Colección Principal
Proceso de selección de revistas (coherente, objetivo, transparente)



Web of Science Colección Principal
73 millones de registros
con **TODAS SUS CITAS INDEXADAS** (1.700 millones)

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 www.recursoscientificos.fecyt.es
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)



Agenda

Nivel Básico

- 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:
 - Los títulos
 - Los resúmenes
 - Las palabras clave del autor
 - 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 derecho 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”)

*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.*

La recuperación de variantes gracias a la lematización

La Web of Science recupera de forma automática varios tipos de “sinónimos”

EJEMPLOS	Introduco	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

1. **Seleccionar una base de datos**: Colección principal de Web of Science

2. **Búsqueda básica**: Búsqueda de autores ^{BETA}, Búsqueda de referencia citada, Búsqueda avanzada, Búsqueda de estructura

3. **Tema**: Título, Autor, Nombre de publicación, Año de publicación, Entidad financiadora, Organización-Consolidada

4. **Período de tiempo**: Todos los años (1900 - 2019)

5. **MÁS AJUSTES**: Colección principal de Web of Science: Índices de citas

- Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) --1900-presente
- Social Sciences Citation Index (SSCI) --1956-presente
- Arts & Humanities Citation Index (A&HCI) --1975-presente
- Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S) --1990-presente
- Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH) --1990-presente
- Book Citation Index- Science (BKCI-S) --2005-presente
- Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH) --2005-presente
- Emerging Sources Citation Index (ESCI) --2015-presente

6. **Buscar**: Buscar

Claim your publications
Track your citations

Get one-click access to full-text

Ejemplo: oil spill* mediterranean

Busca el título, el abstract, palabras clave de autor y Keywords Plus.

Ejemplo: robot* control* "input shaping"

Más información

1 campo (Tema)

(para guardarlos de forma permanente, [Iniciar sesión](#) or [registrarse](#).)

Puedes ajustar el rango de años de publicación

Puedes modificar la selección de los índices de citas donde quieres buscar

¿Necesitas ayuda?

The screenshot shows the Web of Science homepage. At the top, there is a navigation bar with links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', 'Publons', and 'Kopernio'. On the right side of this bar, there are user options: 'Anne', 'Ayuda', and 'Español'. A purple box highlights the 'Ayuda' dropdown menu, which contains the following items: 'Ayuda de Web of Science', 'Master Journal List (Lista de revistas principales)', 'Portal de formación', 'Enviar comentarios', 'Sugerir corrección de datos', 'API de Web of Science', and 'Soporte al cliente'. Below the navigation bar, the main heading 'Web of Science' is displayed. A secondary navigation bar includes 'Herramientas' and 'Búsquedas y alertas'. A dropdown menu for 'Seleccionar una base de datos' is set to 'Colección principal de Web of Science'. Below this, there are tabs for 'Búsqueda básica', 'Búsqueda de referencia citada', 'Búsqueda avanzada', and 'Más'. The search bar contains the text 'Ejemplo: oil spill* mediterranean' and has a 'Buscar' button. A purple box highlights the search bar area, and another purple box highlights the 'Sugerencias de búsqueda' link. A purple arrow points from the 'Ayuda' menu to the search bar area.

The screenshot shows the 'Ayuda' page for the 'Colección principal de Web of Science'. The page title is 'Colección principal de Web of Science Ayuda'. The main heading is 'Búsqueda básica'. The text on the page includes: 'Busque registros en nuestros índices de productos. Todas las búsquedas exitosas se agregan a la tabla de [historial de búsqueda](#). Recuerde seguir todas las [reglas de búsqueda](#) aplicables al crear sus consultas de búsqueda.' 'Puede seleccionar hasta tres campos en la página de búsqueda como sus campos de búsqueda predeterminados. Puede ingresar hasta 6.000 términos en una consulta de búsqueda.' 'Al agregar un nuevo campo también se establece el segundo campo para el operador AND. Puede cambiar el operador AND a OR o NOT.' 'Tenga en cuenta que su configuración se aplicará a todas las bases de datos de productos en su paquete de suscripción.' 'Nota: los administradores pueden establecer si desean mostrar de uno a tres campos de búsqueda como los campos de búsqueda predeterminados para toda la institución.' On the right side, there is a section titled 'Idioma de la interfaz' with the text: 'El idioma de la interfaz que seleccione determina el idioma de la información de ayuda y de las instrucciones que se muestran en pantalla. Por tanto, las consultas de búsqueda deben estar siempre en inglés. Los resultados de su búsqueda están siempre en inglés.' 'Consulte la sección [Seleccionar un idioma de la interfaz](#).' Below this is a section titled 'Prioridad de los operadores de búsqueda' with the text: 'Si usa diferentes operadores en su búsqueda, la búsqueda se procesará según este orden de prioridad:' followed by a list: '1. NEARx', '2. SAME', '3. NOT', '4. AND', '5. OR'. At the bottom right, there is a link for 'Más información'.

Agenda

Nivel Básico

- 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

Resultados: 41.680
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: TEMA: ("artificial intelligence") ...Más

Crear alerta

Refinar resultados

Buscar en resultados de... 🔍

Filtrar resultados por:

Acceso Abierto (6,217) Refinar

Ordenar por: Fecha Veces citado ⚙ Conteo de uso Relevancia Más ▼

◀ 1 de 4.168 ▶

Seleccionar página [Exportar...](#) [Agregar a la lista de registros marcados](#)

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](#) ▼

2. **Perceptual symbol systems**
Por: Barsalou, LW
BEHAVIORAL AND BRAIN SCIENCES Volumen: 22 Número: 4 Páginas: 577-+ Fecha de publicación: AUG 1999
[Texto completo de la editorial](#) [Ver abstract](#) ▼

Analizar resultados
La función Informe de citas no se encuentra disponible. [?]

Veces citado: 2,990
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▼

Veces citado: 2,980
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▼

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

Resultados: 41.680
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: TEMA: ("artificial intelligence") ...Más

Crear alerta

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

Acceso Abierto (6,217) Refinar

Años de publicación ▲

- 2020 (4)
- 2019 (5,023)
- 2018 (5,384)
- 2017 (3,452)
- 2016 (2,578)

más opciones / valores... Refinar

Categorías de Web of Science ▲

- COMPUTER SCIENCE ARTIFICIAL INTELLIGENCE (10,975)

Ordenar por: Fecha **Veces citado** Conteo de uso Relevancia Más ▼

Seleccionar página [Exportar...](#) [Agregar a la lista de registros marcados](#)

- 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 ▼](#)
- Perceptual symbol systems**
Por: Barsalou, LW
BEHAVIORAL AND BRAIN SCIENCES Volumen: 22 Número: 4 Páginas: 577+ Fecha de publicación: AUG 1999
[Texto completo de la editorial](#) [Ver abstract ▼](#)
- INTELLIGENT AGENTS - THEORY AND PRACTICE**
Por: WOOLDRIDGE, M; JENNINGS, NR
KNOWLEDGE ENGINEERING REVIEW Volumen: 10 Número: 2 Páginas: 115-152 Fecha de publicación: JUN 1995
[Texto completo de la editorial](#) [Artículo del repositorio gratuito y aceptado](#) [Ver abstract ▼](#)
- Toward principles for the design of ontologies used for knowledge sharing**
Por: Gruber, TR
Conferencia: International Workshop on Formal Ontology in Conceptual Analysis and Knowledge Representation Ubicación: PADUA, ITALY Fecha: MAR 17-19, 1993
Patrocinador(es): CNR LADSEB; Ctr Study Cent European Philos Trento
INTERNATIONAL JOURNAL OF HUMAN-COMPUTER STUDIES Volumen: 43 Número: 5-6 Páginas: 907-928
Fecha de publicación: NOV-DEC 1995
[Texto completo de la editorial](#) [Ver abstract ▼](#)

Refinar los resultados

Clicar en “Ver todas las opciones” en el pie de la página para ver más filtros

Entidades financiadoras	▼
Autores	▼
Títulos de fuentes	▼
Ver todas las opciones	
<i>Para obtener opciones para refinar avanzadas, use</i>	
Analizar resultados	
Clarivate Acelerar la innovación	

Entidades financiadoras	▼
Autores	▼
Títulos de fuentes	▼
Acceso abierto	▼
Títulos de colección	▼
Títulos de conferencias	▼
Países/Regiones	▼
Editores	▼
Autoría conjunta	▼
Idiomas	▼
Áreas de investigación	▼
Índice de Web of Science	▼
Mostrar menos opciones	

Abrir un registro desde la lista de resultados

Resultados: 5.027
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: **TEMA: ("artificial intelligenc e") ...Más**

Crear alerta

Ordenar por: Fecha **Veces citado ↓** Conteo de uso Relevancia Más ▾

◀ 1 de 503 ▶

Seleccionar página

1. **High-performance medicine: the convergence of human and artificial intelligence** ← **Clicar en el enlace azul**
Por: Topol, Eric J.
NATURE MEDICINE Volumen: 25 Número: 1 Páginas: 44-56 Fecha de publicación: JAN 2019
[Ver abstract ▾](#)

2. **A survey of parameter reduction of soft sets and corresponding algorithms**
Por: Zhan, Jianming; Alcantud, Jose Carlos R.
ARTIFICIAL INTELLIGENCE REVIEW Volumen: 52 Número: 3 Páginas: 1839-1872 Fecha de publicación: OCT 2019
 [Ver abstract ▾](#)

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..
GUT Volumen: 68 Número: 1 Páginas: 94-100 Fecha de publicación: JAN 2019
 [Ver abstract ▾](#)

4. **Applying population-based evolutionary algorithms and a neuro-fuzzy system for modeling landslide susceptibility**

Analizar resultados

Crear informe de citas

de Web of Science)

Conteo de uso ▾

Veces citado: 40
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▾

Veces citado: 40
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▾

Veces citado: 39
(en la Colección principal de Web of Science)

Refinar resultados

Buscar en resultados de... 🔍

Filtrar resultados por:

Acceso Abierto (1,595)

Años de publicación ▲

2020 (4)

2019 (5,023)

[más opciones / valores...](#)

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

Resultados: 5.027
(de Colección principal de Web of Science)

Buscó: **TEMA: ("artificial intelligence") ...Más**

Crear alerta

Ordenar por: Fecha **Veces citado ↓** Conteo de uso Relevancia Más ▾

◀ 1 de 503 ▶

Seleccionar página

1. **High-performance medicine: the convergence of human and artificial intelligence**
Por: Topol, Eric J.
NATURE MEDICINE Volumen: 25 Número: 1 Páginas: 44-56 Fecha de publicación: JAN 2019
Ver abstract ▾

2. **A survey of parameter reduction of soft sets and corresponding algorithms**
Por: Zhan, Jianming; Alcantud, Jose Carlos R.
ARTIFICIAL INTELLIGENCE REVIEW Volumen: 52 Número: 3 Páginas: 1839-1872 Fecha de publicación: OCT 2019
Texto completo de la editorial Ver abstract ▾

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..
GUT Volumen: 68 Número: 1 Páginas: 94-100 Fecha de publicación: JAN 2019
 Texto completo gratuito y de la editorial Ver abstract ▾

4. **Applying population-based evolutionary algorithms and a neuro-fuzzy system for modeling landslide susceptibility**

Analizar resultados

Crear informe de citas

Veces citado: 89
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▾

Veces citado: 40
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▾

Veces citado: 40
(en la Colección principal de Web of Science)

Conteo de uso ▾

Veces citado: 39
(en la Colección principal de Web of Science)

Refinar resultados

Buscar en resultados de...

Filtrar resultados por:

Acceso Abierto (1,595)

Años de publicación ▲

2020 (4)

2019 (5,023)

[más opciones / valores...](#)

Analizar los resultados de una búsqueda

¿Cuáles son las instituciones que investigan sobre este tema?

¿Cuáles son los organismos que financian este tipo de investigación?

¿Quiénes son las personas que investigan sobre este tema?



Agenda

Nivel Básico

- 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

- [Science Citation Index Expanded - Notas de ámbito \(SCIE\)](#)
- [Social Science Citation Index - Notas de ámbito \(SSCI\)](#)
- [Arts & Humanities Citation Index - Notas de ámbito \(AHCI\)](#)

Más información



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

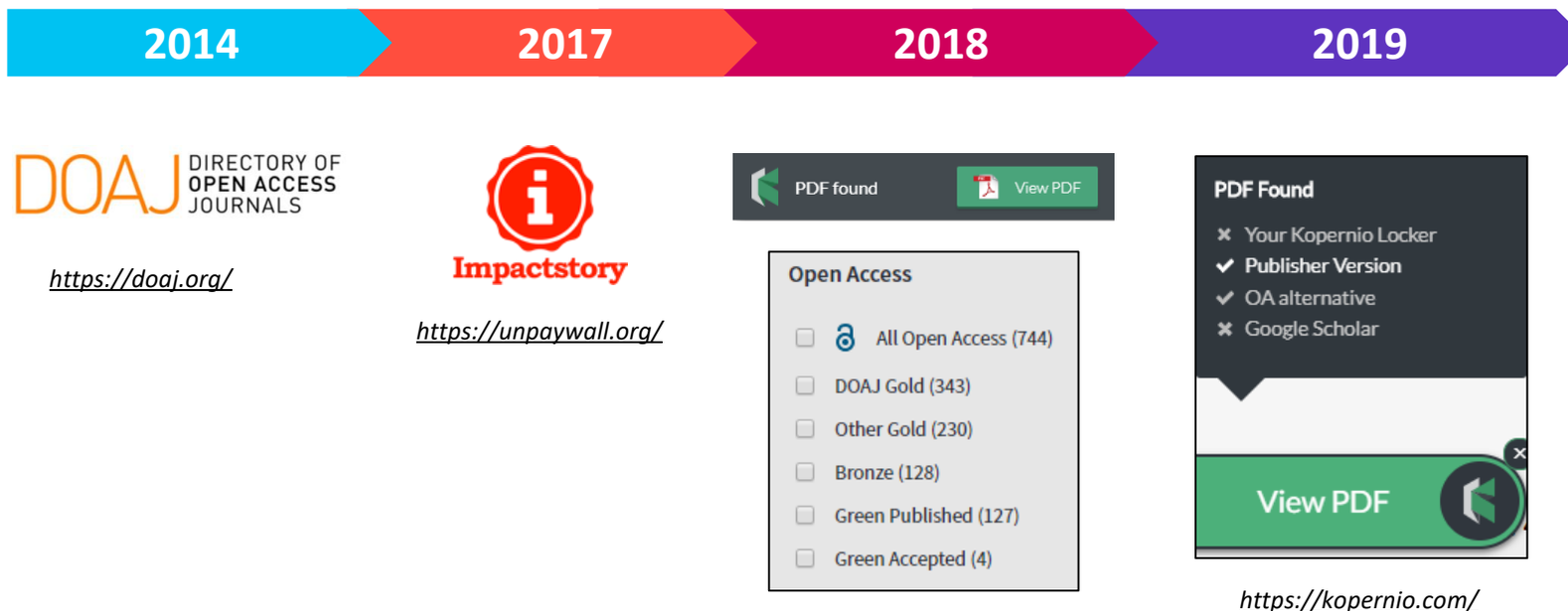
En la página Analizar resultados, puede agrupar y clasificar registros de un conjunto de registros seleccionando la opción Categorías de Web of Science. Use esta función para ver una clasificación por campo, número de registros y porcentaje de cada categoría de Web of Science del conjunto de resultados.

Agenda

Nivel Básico

- 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



Versión preferida



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



The screenshot shows the top navigation bar of the Web of Science interface. The main title 'Web of Science' is at the top left. Below it, there are navigation links: 'Buscar', 'Regresar a los Resultados de búsqueda', 'Herramientas', and 'Búsquedas y alertas'. In the center, there are two buttons highlighted with purple boxes: 'Texto completo gratuito y de la editorial' and 'Buscar Texto completo'. An arrow points from the 'Buscar Texto completo' button to the text 'Para buscar en Google Scholar (como alternativa)'. Below the navigation bar, there is a button 'Agregar a la lista de registros marcados' and a 'Texto completo de la editorial' button. The main content area displays the title of an article: 'Composition of plastic waste discarded by households and its management approaches'. Below the title, the authors are listed: 'Por: Gwada, B (Gwada, B.)^[1]; Ogendi, G (Ogendi, G.)^[1]; Makindi, SM (Makindi, S. M.)^[1]; Trott, S (Trott, S.)^[2]'. Below the authors, the journal information is provided: 'GLOBAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND MANAGEMENT-GJESM', 'Volumen: 5 Número: 1 Páginas: 83-94', 'DOI: 10.22034/gjesm.2019.01.07', 'Fecha de publicación: WIN 2019', and 'Tipo de documento: Article'.

Las versiones de Acceso Abierto en la Web of Science

Clicar en “Ver todas las opciones” en el pie de la página para ver más opciones de filtro



Agenda

Nivel Básico

- 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?



Registro

Dirección de correo electrónico:

Volver a ingresar la dirección de correo electrónico:

|

Nota: si ya se registró previamente en un producto o servicio de Clarivate Analytics, inicie sesión.

¿Por qué registrarse en Web of Science?

- Inicio de sesión automático
- Acceder al historial de búsqueda y a búsquedas guardadas
- Crear alertas
- Agregar referencias a su biblioteca de EndNote
- Seleccionar un producto o una base de datos de inicio preferidos
- Actualizar su información personal

Directrices de contraseña

Debe incluir ocho o más caracteres (sin espacios) e incluir:

- al menos un numeral: 0 - 9
- al menos un carácter alfabético que distinga mayúsculas de minúsculas
- al menos un símbolo: ! @ # \$ % ^ * () ~ ` { } [] | & _

Ejemplo: 1sun%moon

Configurar mi cuenta

The screenshot shows the top navigation bar of the Web of Science website. The user is logged in as 'Anne'. A dropdown menu is open, showing 'Configuración' (Settings) and 'Cerrar sesión' (Logout). A purple arrow points from the 'Configuración' option to the 'Mis ajustes' (My settings) page shown in the next block. Below the navigation bar, there is a search bar and a 'Get one-click access to full-text' button.

Seleccionar una aplicación de inicio

La aplicación que seleccione se mostrará automáticamente cada vez que inicie sesión.

*Seleccione la aplicación que desea ver cuando inicie sesión.
Haga clic en "Enviar cambios" cuando haya finalizado.*

- Todas las bases de datos
- Colección principal de Web of Science
- Biological Abstracts
- BIOSIS Citation Index
- BIOSIS Previews

Mis ajustes

[<< Salir de ajustes](#)

Seleccionar un elemento para editar.

- [Editar mi información](#)
- [Seleccionar una aplicación de inicio](#)
- [Seleccionar un idioma](#)

Recomendación – Registrarse en JCR/ESI con las mismas credenciales

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

FECYT
FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio

Web of Science

INSTITUTIONAL USERS SIGN IN

Authorized users select your institution's group or regional affiliation:

Select your group or region Go

Federation of Spain by FECYT

French universities and Grandes Ecoles

German Higher Education and Research (DFN-AAI)

Hungarian Higher Education and Research Interface

INFED (Indian Federation)

Incommon Federation

Irish Higher Education & Research (Edugate)

INFORMACIÓN PARA INVESTIGADORES

ACCESO A BASES DE DATOS

FORMACIÓN

ATENCIÓN AL USUARIO

ACCESO A ADMINISTRADORES

ACCESO A METADATOS

INFORMACIÓN PARA INVESTIGADORES

REVISTAS INDEXADAS ENLACE DE ACCESO DIRECTO A LAS B... RECOMENDACIONES

FECYT proporciona los enlaces de acceso directo a las distintas bases de datos para todas aquellas instituciones de estos enlaces en los portales de sus bibliotecas:

- > Acceso directo a Scopus: <https://scopus.com>
- > Acceso directo a cada una de las bases de datos de Web of Science: wos.fecyt.es
 - > ISI Essential Science Indicators: esi.fecyt.es
 - > ISI Journal Citation Reports: jcr.fecyt.es
 - > ISI Web of Science: woscc.fecyt.es
- ✓ Science Citation Index™ Expanded (SCI-EXPANDED): wos-sci.fecyt.es
- ✓ Social Sciences Citation Index® (SSCI): wos-ssci.fecyt.es

Nuevo enlaces

Acceder en remoto (sin Shibboleth)

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

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

Agenda

Nivel Básico

- 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 Lista de registros marcados

Web of Science realizará tareas de mantenimiento programadas del 17 de octubre de 2019 a las 11:00 GMT al 18 de octubre de 2019 a las 00:00 GMT. Durante este período, el acceso puede ser intermitente. Discúlpennos.

Historial de búsqueda Colección principal de Web of Science

Conjunto	Resultados	Guardar historial/Crear alerta	Abrir historial guardado	Editar conjuntos	Combinar conjuntos	Eliminar conjuntos
# 8	3.456.347			Editar	<input type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR Combinar	Seleccionar todo <input type="button" value="X Eliminar"/>
TEMA: (molecul*) Índices=SCI-EXPANDED, SSCI, A&HCI, CPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH, ESCI, CCR-EXPANDED, IC Período de tiempo=Todos los años						

Para ver todas las búsquedas realizadas durante mi sesión de trabajo

Para volver a abrir los resultados de una búsqueda

Guardar búsquedas y crear alertas

Crear alerta

Seleccionar página | 5K | Guardar en FECYT CVN | Agregar a la lista de registros marcados

Guardar búsqueda/crear alerta de búsqueda

Nombre: obligatorio

Descripción: opcional

Alertas de correo electrónico

HTML

Autor, Título, Fuente

Alerta diaria

Consulta de búsqueda : AUTOR: (Borja, A)

El RSS feed estará disponible luego de crear la alerta.

Cancelar **Guardar**

Si la casilla no está marcada, guardaremos sólo una búsqueda

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 archivo.

Descargar

Guardar búsquedas y crear alertas

Buscar Herramientas Búsquedas y alertas Historial de búsqueda Lista de registros marcados

Resultados: 465
(de Colección principal de Web of Science)

Ordenar por: Fecha Veces citado Conteo de uso Relevancia

Buscó: AUTOR: (Borja, A) ...Más

Crear alerta

Seleccionar página 5K Guardar en FECYT CVM Agregar a la lista de registros marcados Analizar resultados

Alertas y búsquedas guardadas
Alertas de cita
Alertas de revistas

Alertas y búsquedas guardadas

<< Regresar a la página anterior

Alertas de cita | Alertas de revistas | **Búsquedas guardadas**

Seleccionar todo

Búsqueda guardada	Base de datos	RSS Feed	Estado de alerta	Opciones de alerta	Editar
<input type="checkbox"/> Nombre: borja a Descripción: Consulta: GRUPO DE ARTÍCULOS PARA: Borja, A <input type="button" value="Abrir"/>	Colección principal de Web of Science		Activada Fecha de creación: 2019-02-28 Última ejecución: 2019-02-28 Vencimiento: 2019-08-15 <input type="button" value="Renovar"/>	Dirección de correo electrónico: anne.delgado@clarivate.com Tipo: Autores, Título, Fuente y Abstract Formato: HTML Frecuencia: Mensualmente	<input type="button" value="Editar"/>

Abrir un historial guardado desde una unidad local

Use Examinar para seleccionar un archivo de historial guardado localmente. Luego, haga clic en "Abrir".

Seleccionar archivo

Ningún archivo seleccionado

Alertas de revistas

Alertas de cita **Alertas de revistas** Búsquedas guardadas

Seleccionar todo

Nombre de la revista	Mostrar en la página de inicio	RSS Feed	Estado de alerta	Opciones de alerta	Editar
<input type="checkbox"/> NATURE NATURE	Desactivada		Activada Vencimiento: 2020-02-11 <input type="button" value="Renovar"/>	Dirección de correo electrónico: anne.delgado@clarivate.com Formato: HTML	Editar

Seleccionar todo

You have table of contents alerts from Web of Science.

Web of Science



You have a Table of Contents alert.

The table of contents is available for:

NATURE

ISSN: 0028-0836

Issue: Vol. 569 No. 7756, 2019

Number of articles in this Issue: 55 (55 included in this e-mail)

Record 1 of 55

[Academia's mental-health woes](#)

Authors: [Anonymous]

NATURE

Volume: 569 **Issue:** 7756 **Pages:** 307-307 **Published:** MAY 16 2019 **Language:** English **Document type:** Editorial Material

Alertas de cita

A LOW-COST, HIGH-EFFICIENCY SOLAR-CELL BASED ON DYE-SENSITIZED COLLOIDAL TIO2 FILMS

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](#)

Red de citas

En Colección principal de Web of Science

21.017

Veces citado

 [Crear alerta de cita](#)

Alertas de cita

Alertas de revistas

Búsquedas guardadas

Seleccionar todo

Renovar

Eliminar

	Autor/Título	Veces citado	RSS Feed	Estado de alerta	Opciones de alerta	Editar
<input type="checkbox"/>	GREENWOOD, F. PREPARATION OF 131I-LABELLED HUMAN GROWTH HORMONE OF HIGH SPECIFIC RADIOACTIVITY	10400		Activada Vencimiento: 2020-02-15 Renovar	Dirección de correo electrónico: anne.delgado@clarivate.com Formato: HTML	Editar

Seleccionar todo

Renovar

Eliminar

Agenda

Nivel Básico

- 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

1. 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”

The screenshot displays the Web of Science search results page. At the top, there is a navigation bar with 'Herramientas', 'Búsquedas y alertas', 'Historial de búsqueda', and 'Lista de registros marcados'. Below this, there are sorting options: 'Ordenar por: Fecha', 'Veces citado', 'Conteo de uso', 'Relevancia', and a 'Más' dropdown menu. A pagination indicator shows '1 de 24'. The main content area lists three search results, each with a checked checkbox in the left margin. A purple box highlights the first three results. A purple arrow points from the 'Agregar a la lista de registros marcados' button to the 'Lista de registros marcados' link in the top navigation bar. Another purple arrow points from the 'Seleccionar página' checkbox to the 'Agregar a la lista de registros marcados' button. The search results include titles, authors, journal names, volumes, page numbers, and publication dates. For example, the first result is 'Protecting and restoring Europe's waters: An analysis of the future development needs of the Water Framework Directive' by Carvalho, Laurence; Mackay, Eleanor B.; Cardoso, Ana Cristina; et ál., published in SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT, Volumen: 658, Páginas: 1228-1238, Fecha de publicación: MAR 25 2019.

Analizar mis registros marcados

[Analizar resultados](#)
[Crear informe de citas](#)

- ✘

1. Organometal Halide Perovskites as Visible-Light Sensitizers for Photovoltaic Cells

Por: Kojima, Akihiro; Teshima, Kenjiro; Shirai, Yasuo; et ál.
JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY Volumen: 131 Número: 17 Páginas: 6050-+ Fecha de publicación: MAY 6 2009

Texto completo de la editorialVer abstract ▼
- ✘

2. A metal-free polymeric photocatalyst for hydrogen production from water under visible light

Por: Wang, Xinchun; Maeda, Kazuhiko; Thomas, Arne; et ál.
NATURE MATERIALS Volumen: 8 Número: 1 Páginas: 76-80 Fecha de publicación: JAN 2009

Texto completo de la editorialVer abstract ▼
- ✘

3. Efficient planar heterojunction perovskite solar cells by vapour deposition

Por: Liu, Mingzhen; Johnston, Michael B.; Snaith, Henry J.
NATURE Volumen: 501 Número: 7467 Páginas: 395-+ Fecha de publicación: SEP 19 2013

Texto completo de la editorialVer abstract ▼

Veces citado: 6,659
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo muy citado

Conteo de uso ▼

Veces citado: 4,700
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo muy citado

Conteo de uso ▼

Veces citado: 4,262
(en la Colección principal de Web of Science)

Artículo muy citado

Agenda

Nivel Básico

- 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 Kopernio Anne Ayuda Español

Web of Science

Herramientas Búsquedas y alertas

Seleccionar una base de datos Colección principal de Web of Science

Búsqueda básica Búsqueda de referencia citada Búsqueda avanzada + más

Ejemplo: oil spill* mediterranean Tema Buscar Sugerencias de búsqueda

+ Agregar fila

Período de tiempo
Todos los años (1900 - 2019)

MÁS AJUSTES



 | A Clarivate Analytics company

Gracias.

Web of Science Group presenta la serie de webinars “Research. Smarter.”

¡Nuevo! 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

[Registrar-se aquí >>](#)

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.

[Registrar-se aquí >>](#)

¿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!

[Registrar-se aquí >>](#)