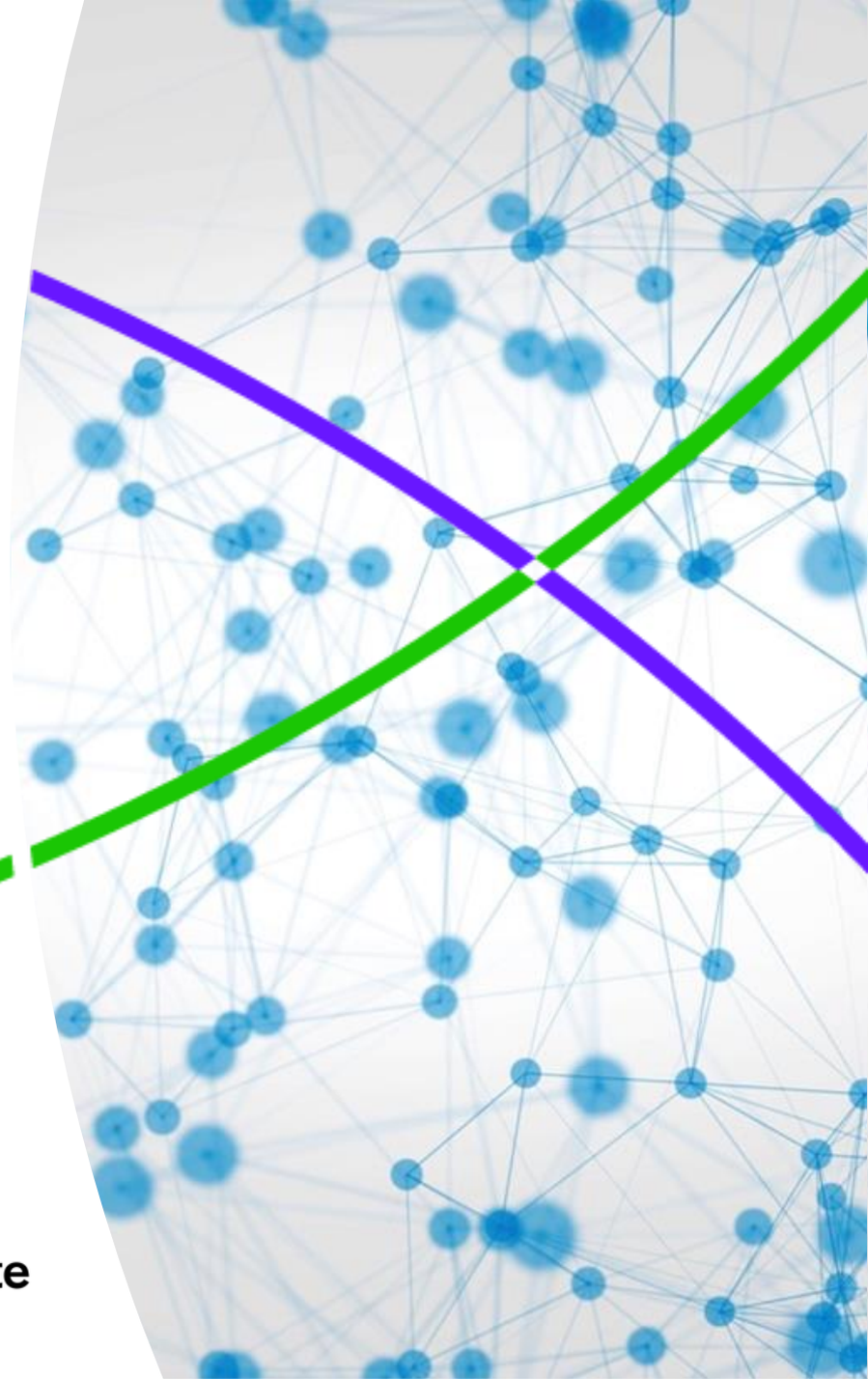


Book Citation Index en Web of Science

Web of Science
Trust the difference

 **Clarivate**
Analytics





Que son los **Book Citation Index**?

Book Citation Index es el índice de la Web of Science Core Collection que agrupa a los documentos provenientes de libros y capítulos de libros **desde 2005** a la fecha contando actualmente con documentos de más de **92,000 libros**, más de **44 millones de referencias citadas** y más de **1 millón de artículos**.

La incorporación de contenidos de libros importantes en *Book Citation Index* dentro de *Web of Science* permite a los investigadores que publican en los libros abarcar una audiencia más amplia y medir el impacto de las citas en varios formatos de publicación.



CRITERIOS DE SELECCIÓN

Al igual que con las revistas y con las actas de conferencias, los libros también se seleccionaron según un conjunto de criterios definidos.

Entre los criterios de selección se considera:

- Libros académicos que sólo presentan artículos de investigación original o análisis de literatura con referencias completas publicados en una amplia variedad de formatos.
- *Libros* seriales así como los que no pertenezcan a esta categoría.
- Libros que sean portadores de derechos de autor del año actual o los cinco (5) años anteriores.
- Análisis de citas. Se da prioridad a los libros y colecciones de libros que tienen relativamente un impacto de citas mayor.



CONTENIDO

Con más de 92,000 libros actualmente, el contenido es de aproximadamente 60% de Ciencias Sociales y Humanidades y 40% de Ciencias Naturales. También se compone de un 56% de publicaciones seriadas y un 44% de libros monográficos.

Continuamos expandiendo la cobertura del índice con 10,000 nuevos títulos adicionales cada año.

AREA TEMÁTICA (November 2014)	COBERTURA
Social & Behavioral Sciences	38%
Arts & Humanities	21%
Physics/Chemistry	12%
Engineering/Computing/Technology	13%
Clinical Medicine	5%
Life Sciences	6%
Agriculture/Biology	5%



Qué puedo obtener de los Book Citation Index?

- Acceder a más cobertura completa de ciencias sociales y humanidades, así como cobertura crítica en ciencias en una sola plataforma.
- Analizar la red de citas entre libros y el mundo más amplio de la investigación académica y científica
- Medir la contribución de libros en disciplinas específicas e identificar posibles colaboradores
- Buscar cobertura autoritativa, multidisciplinaria, procedimientos y libros en la colección principal de Web of Science
- Conectarse a recursos institucionales con enlaces directos a catálogos de bibliotecas y colecciones de libros electrónicos
- Etc....

Cómo acceder a Book Citation Index?

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', and 'Publons'. On the right, there are links for 'Susana', 'Ayuda', and 'Español'. Below this is the 'Web of Science' logo and the 'Clarivate Analytics' logo. A search bar is present with the text 'Buscar'. To the right of the search bar are links for 'Mis herramientas', 'Historial de búsqueda', and 'Lista de registros marcados'. The main content area has a heading 'Seleccionar una base de datos' with a blue arrow and the number '1' pointing to it. Below this heading are two tabs: 'Búsqueda básica' (selected) and 'Búsqueda de referencia'. A search input field contains the text 'Ejemplo: oil spill* mediterranean'. To the right of the input field is a '+ Agregar' button. A dropdown menu is open, showing a list of database options: 'Colección principal de Web of Science' (highlighted with a blue oval), 'Todas las bases de datos', 'Biological Abstracts', 'BIOSIS Citation Index', and 'BIOSIS Previews'. To the right of the dropdown menu is a 'Más información' link and a 'p' icon with the text 'Obtenga reconocimiento por sus revisiones de experto. ¡Es gratis!'. Below the dropdown menu is a 'Buscar' button and a text prompt: 'Haga clic aquí para obtener sugerencias para mejorar su búsqueda.'

1. Desde la opción *Seleccionar una base de datos* en Web of Science elegir **“Colección principal de Web of Science”**

Cómo acceder a Book Citation Index?

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there are navigation tabs for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', and 'Publons'. The 'Web of Science' logo is prominently displayed on the left, and 'Clarivate Analytics' is on the right. Below the navigation, there are options for 'Buscar', 'Mis herramientas', 'Historial de búsqueda', and 'Lista de registros marcados'. The main search area is titled 'Seleccionar una base de datos' and shows 'Colección principal de Web of Science' selected. A search box contains the example text 'Ejemplo: oil spill* mediterranean'. Below the search box, there are filters for 'Todos los años' and 'Desde 1975 hasta 2018'. A blue box with the number '2' points to the 'Búsqueda básica' tab. A blue box with the number '3' points to the 'MÁS AJUSTES' section. A blue box with the number '4' points to the 'Book Citation Index- Science (BKCI-S) --2005-presente' and 'Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH) --2005-presente' options, which are checked. A text box on the right side of the interface says 'Haga clic aquí para obtener sugerencias para mejorar su búsqueda.'

2. Si hacemos una **búsqueda básica**, desplegar la opción que indica **Más Ajustes (3)** y seleccionar los índices de **Book Citation Index (4)**

Cómo acceder a Book Citation Index?

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there are navigation links for 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators', 'EndNote', and 'Publons'. On the right, there are links for 'Susana', 'Ayuda', and 'Español'. The main header includes the 'Web of Science' logo and the 'Clarivate Analytics' logo. Below the header, there is a search bar and a dropdown menu for 'Seleccionar una base de datos' set to 'Colección principal de Web of Science'. There are also links for 'Mis herramientas', 'Historial de búsqueda', and 'Lista de registros marcados'. The search options are 'Búsqueda básica', 'Búsqueda de referencia citada', and 'Búsqueda avanzada' (selected). A blue arrow labeled '5' points to the 'Búsqueda avanzada' tab. Below the search options, there is a search box and a 'Buscar' button. To the right, there is a section for 'Booleanos: AND, OR, NOT, SAME, NEAR' and 'Etiquetas de campo:'. Below the search box, there is a section for 'Restringir resultados por idiomas y tipos de documentos:'. At the bottom, there is a 'PERÍODO DE TIEMPO' section with a dropdown for 'Todos los años' and a range from 'Desde 1975' to 'hasta 2018'. A blue arrow labeled '6' points to the 'MÁS AJUSTES' section. In this section, there is a list of citation indices. A blue arrow labeled '7' points to the 'Book Citation Index- Science (BKCI-S) --2005-presente' and 'Book Citation Index- Social Sciences & Humanities (BKCI-SSH) --2005-presente' options.

5. Si hacemos una **búsqueda avanzada**, desplegar la opción que indica **Más Ajustes (6)** y seleccionar los índices de **Book Citation Index (7)**

Cómo acceder a Book Citation Index?

Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Publons | Susana | Ayuda | Español

Web of Science | Clarivate Analytics

Buscar | Mis herramientas | Historial de búsqueda | Lista de registros marcados

Seleccionar una base de datos: Colección principal de Web of Science

Búsqueda básica | **Búsqueda de referencia citada** | Búsqueda avanzada | + más

Encuentre los artículos en los que se cita el trabajo de una persona.
Paso 1: Ingrese información sobre el trabajo citado. Los campos se combinan con el operador booleano AND.
* Nota: si ingresa el título, el volumen, el número o la página en combinación con otros campos, es posible que se reduzca el número de variantes de referencia citada encontradas.

Ejemplo: J Comp* Appl* Math* | Trabajo citado | Seleccionar del índice
Ejemplo: J Comp* Appl* Math* | Trabajo citado | Seleccionar del índice
Ejemplo: 1943 or 1943-1945 | Año(s) de cita | Buscar

PERÍODO DE TIEMPO
Todos los años | Desde 1975 hasta 2018

MÁS AJUSTES

Colección principal de Web of Science: Índices de citas

- Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) --1900-presente
- Social Sciences Citation Index (SSCI) --1900-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) --2005-presente

Colección principal de Web of Science: Índices químicos

- Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED) --1985-presente (Incluye datos de estructuras del Institut National de la Propriete Industrielle de Francia hasta 1840)
- Index Chemicus (IC) --1993-presente

Fecha de última actualización de los datos: 2018-03-21

Guardar como configuración predeterminada

8. O bien, por **búsqueda de referencia citada**, desplegar la opción que indica **Más Ajustes (9)** y seleccionar los índices de **Book Citation Index (10)**

Web of Science

Liga de acceso:

<https://apps.webofknowledge.com/>

Videos de entrenamiento grabados:

<http://clarivate.libguides.com/home>

wokinfo.com/latam-capacitacion/

https://www.youtube.com/channel/UCQKDB_NiMR5w6V8jJLkMU_Q (LATAM)

Web of Science

Trust the difference



Susana Meneses, Solutions Specialist | +56 9 6246 3009 |

Email: susana.meneses@clarivate.com | clarivate.com