

Búsqueda en los índices de WorldCat

Búsqueda en los índices de WorldCat

1 Alcance

Objetivo

Esta guía brinda información completa sobre los índices que se utilizan para recuperar registros de WorldCat. Los servicios de OCLC, incluidos los servicios de catalogación, referencia e intercambio de recursos utilizan los mismos índices de búsqueda. Las interfaces de búsqueda en WorldCat incluyen:

- Cliente y navegador de Connexion® de OCLC (catalogación)
- CatExpress® de OCLC en el navegador de Connexion (catalogación copiada)
- FirstSearch® de OCLC (referencia)
- Intercambio de recursos de WorldCat de OCLC (préstamo interbibliotecario)

La guía muestra campos y subcampos MARC indizados para cada índice de WorldCat y brinda información sobre cómo funciona cada índice en la construcción de búsquedas que recuperan los registros que usted necesita.

Tenga en cuenta que actualmente, Connexion y FirstSearch admiten los siguientes alfabetos no latinos/no romanos: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, griego, hebreo, japonés, coreano, tamil y tailandés. En el futuro se admitirán otros alfabetos. Muchos índices de WorldCat pueden utilizarse para búsquedas tanto en alfabeto latino como en alfabetos no latinos. En el capítulo 3, las descripciones de cada índice indican aquellos que admiten búsquedas en alfabetos no latinos.

¿Quién debería utilizar esta guía?

Esta guía está diseñada para el personal bibliotecario que utiliza estas interfaces de OCLC para realizar búsquedas en WorldCat.

No está dirigida a los usuarios finales de las bibliotecas con acceso público a WorldCat a través de FirstSearch o Intercambio de recursos.

Tampoco está orientada a los usuarios de los servicios de acceso Z39.50 de OCLC para catalogación y FirstSearch. Aquellos que utilizan Z39.50 configuran sus propios índices de búsqueda cuando configuran su cliente Z39.50 local individual. Consulte:

- [*Z39.50 Configuration Guide for OCLC Z39.50 Cataloging*](#)
- [*FirstSearch Z39.50 Configuration Guide*](#)

Instrucciones para búsquedas específicas en las interfaces en WorldCat

Esta guía **no brinda** instrucciones sobre cómo utilizar interfaces específicas en las búsquedas. Para procedimientos de búsqueda con interfaces específicas, consulte la siguiente documentación:

Descripción/interfaz de OCLC	Documentación sobre búsquedas en WorldCat
Connexion (navegador y cliente)	<i>Connexion: búsqueda en Referencia rápida de WorldCat</i> Disponible <ul style="list-style-type: none"> ▪ En formatos de archivo HTML y PDF en el Web ▪ En formatos impresos, realice su pedido sin cargo en el sitio Web de OCLC. Desplácese hacia abajo y haga clic en el enlace Documentación de OCLC.
Cliente de Connexion (Software para catalogación basado en Windows)	Ayuda del cliente, "Buscar en WorldCat"
	<i>Catalogación, Buscar en WorldCat</i> Disponible en el Web en HTML y PDF.
Navegador de Connexion (Navegador Web para catalogación)	Ayuda del navegador, "Encontrar registros bibliográficos"
	Catalogación, Encontrar registros bibliográficos Disponible en el Web en HTML y PDF.
CatExpress (catalogación copiada vía la ficha <i>Express</i> dentro del navegador de Connexion)	Ayuda de CatExpress en el navegador de Connexion, "Usar CatExpress"
	<i>Referencia rápida de CatExpress</i> Y <i>Guía del usuario de Catalogación Express, "Búsqueda y catalogación"</i> Disponible en el Web .
Sistema de Intercambio de recursos de WorldCat y FirstSearch (Interfaz del navegador Web para referencias e intercambio de recursos dentro de WorldCat y otras numerosas bases de datos)	Ayuda de FirstSearch "Buscar" y "Resultados"
	<i>Uso de FirstSearch de OCLC [Referencia rápida]</i> Disponible: <ul style="list-style-type: none"> ▪ En el Web en HTML y PDF. ▪ En formatos impresos, realice su pedido sin cargo en el sitio Web. Desplácese hacia abajo y haga clic en el enlace Documentación de OCLC.

Niveles de búsqueda y ejemplos de esta guía

Para brindar flexibilidad a la estrategia de búsqueda y control sobre los resultados, las interfaces de búsqueda de OCLC ofrecen varios niveles de búsqueda, desde muy simples a más complejos.

El nivel de búsqueda más complejo requiere un conocimiento de la sintaxis de búsqueda completa: todas las partes de la búsqueda en el orden y formato

correctos, lo que incluye etiquetas de índice y signos de puntuación, términos de búsqueda, operadores Booleanos y calificadores.

Ejemplos de niveles complejos de búsqueda: búsqueda "experta" en FirstSearch o búsqueda "por área de comandos" en Connexion.

Los niveles de búsqueda menos complejos muestran casillas de texto y listas desplegables para ingresar o seleccionar las partes de la búsqueda. La interfaz formula automáticamente la sintaxis de búsqueda correcta cuando envía la búsqueda al sistema.

Ejemplos de niveles de búsqueda menos complejos: búsqueda "básica" en FirstSearch/Intercambio de recursos o CatExpress, o búsqueda "orientada" en Connexion.

Nota: no todos los índices están enumerados en listas desplegables en interfaces de búsqueda. Si la lista desplegable no incluye un índice:

- En Connexion, deberá ingresar una búsqueda con sintaxis completa en el "área de comandos" que incluya la etiqueta de índice, los signos de puntuación y el término de búsqueda para el índice.
- En el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat y FirstSearch, puede ingresar un término de búsqueda precedido por la etiqueta de índice y los signos de puntuación en cualquier casilla de búsqueda.

Los ejemplos de búsquedas que se encuentran en esta guía tienen sintaxis de búsqueda completa (formato más complejo). De los ejemplos de sintaxis completa, puede extrapolar cómo ingresar o seleccionar las partes de una búsqueda en casillas o listas para construir una búsqueda básica u orientada.

Advertencia. Los ejemplos que aparecen en esta guía ilustran los principios de búsqueda. Debido a la naturaleza dinámica de WorldCat, los resultados de un ejemplo de búsqueda pueden cambiar con el tiempo. Algunas búsquedas que se utilizan aquí a modo ilustrativo probablemente recuperen demasiados registros o ya no recuperen ninguno.

2 Tipos de búsquedas

Pautas básicas

- **Etiquetas de índice y signos de puntuación requeridos.** Siempre utilice etiquetas de índice seguidas de la puntuación correcta y luego el término de búsqueda (por ejemplo, **kw:politics**), a menos que esté seleccionando índices de una lista.

Excepciones: en búsquedas por área de comandos en Connexion y en búsquedas expertas en FirstSearch WorldCat y en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat, no se necesitan etiquetas de índice para las siguientes búsquedas si se trata del primer o único elemento de una búsqueda de sintaxis completa:

- Búsquedas derivadas
 - Búsqueda por ISBN
 - Búsqueda por número de OCLC precedido por un asterisco (*) o un símbolo numeral (#)
- **El índice por palabra clave está predeterminado.** Si no incluye una etiqueta de índice, el sistema utilizará el índice por palabra clave (**kw:**) como predeterminado. Consulte una descripción del índice por palabra clave en el capítulo 3.
 - Espaciamiento.
 - En Connexion, no escriba espacios entre la etiqueta de índice y la puntuación, o entre la puntuación y el término de búsqueda. **Ejemplo: kw:software.**
 - Para realizar búsquedas en FirstSearch WorldCat, elimine los espacios o deje un espacio entre la puntuación y el término de búsqueda. **Ejemplo: kw:software o kw: software.**
 - **Uso de mayúsculas/minúsculas.** Las etiquetas de índice y los términos de búsqueda pueden estar en mayúsculas, en minúsculas o en una combinación de ambas.
 - **Búsquedas en alfabetos no latinos.** Puede utilizar cualquiera de los alfabetos no latinos admitidos para realizar búsquedas en WorldCat en el cliente de Connexion. El cliente admite los alfabetos árabe, bengali, CJK (chino, japonés y coreano), cirílico, devanagari, griego, hebreo, tamil y tailandés. En FirstSearch y en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat, se admiten los alfabetos árabe y CJK para realizar búsquedas en WorldCat.

Tratamiento de los artículos iniciales en las búsquedas

Omita los artículos iniciales en los siguientes tipos de búsquedas:

- Al comienzo de estas búsquedas:
 - Derivado por título
 - Derivadas por nombre corporativo
 - Navegación por palabra y frase del título (exploración de índices)
- Búsquedas por palabra clave: las palabras vacías no están indizadas. Consulte la lista de palabras vacías clave que aparece más adelante en este capítulo.

- Búsquedas por frase del título (**ti=**): el sistema ignora automáticamente los artículos en inglés *a*, *an* y *the*.

Consulte una lista completa de los artículos iniciales en el sitio Web de la Biblioteca del Congreso en:

<http://www.loc.gov/marc/bibliographic/bdapp-e.html>

Notas:

- Si una de las palabras que se mencionan como artículo inicial en el sitio Web de la Biblioteca del Congreso es la primera palabra de una búsqueda pero con otro significado (por ejemplo, *ein* o *un* utilizadas en la acepción de *uno*, o *thé* para *té*), **debe incluir** la palabra en la búsqueda.
- En las catalogaciones, un segundo indicador de 1 o superior en un campo indica cuántos espacios de caracteres iniciales deben ignorarse durante los procesos de indización, archivado y ordenamiento.

Búsquedas por palabra, frase o frase completa

En muchos índices por palabra clave o índices numéricos de WorldCat, es posible navegar y realizar búsquedas por palabra, frase y frase completa en forma separada. Las etiquetas de índice y los signos de puntuación distinguen si desea encontrar una palabra, una frase o una frase completa en un índice, como se muestra en la siguiente tabla:


Buscar por...	Formato de la etiqueta de índice	Hallazgos del sistema	Ejemplo
Palabra	xx:	Palabra o número en todos los subcampos de un campo indizado	Editorial: pb:dakota Número de clasificación Dewey: dd:616 Número de clasificación de la BC: lc:z5074.g8
Frase	xx=	Datos completos en un subcampo indizado	Frase del nombre personal: pn=james, henry Frase de la editorial: pb=namgyal institute of tibetology
Frase completa Nota: sólo hay un índice por frase completa (Todos los temas sa=) disponible para búsquedas expertas en FirstSearch WorldCat y en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat.	xxw= Los índices de FirstSearch WorldCat y del Sistema de intercambio de recursos de WorldCat no incluyen la w .	Datos completos de todos los subcampos indizados de un campo indizado	Sólo en Connexion: frase completa del nombre personal: pnw=james, henry 1843-1916 Frase completa del tema en Connexion: suw=library science computer network resources Frase completa del tema en FirstSearch WorldCat y en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat: sa=library science computer network resources

Nota: utilice las mismas etiquetas de índice y los mismos signos de puntuación para realizar una navegación.

- Las búsquedas por área de comandos de Connexion, deben estar precedidas por el comando de exploración (**sca**) y un espacio.

Ejemplo:

sca ti:buddenbrooks

- En la pantalla de búsqueda experta de FirstSearch WorldCat y del Sistema de intercambio de recursos de WorldCat, haga clic en el botón de navegación, , y utilice la pantalla de navegación para ingresar una navegación de sintaxis completa (no ingrese el comando de exploración).

Ejemplo:

ti:buddenbrooks

Pautas para búsquedas por palabra, frase y frase completa

Índices por palabra:

- Ingrese varias palabras en una cadena (no las separe con el operador Booleano **and**) para encontrar cualquier instancia de un término en un solo índice.

Ejemplo:

ti:asian crisis

- Encierre más de una palabra entre comillas para encontrar la secuencia exacta de palabras.

Ejemplo:

ti:"asian crisis"

- Combine las palabras con los operadores de proximidad, **with (w)** o **near (n)** y un número opcional (1 al 25) para buscar la secuencia exacta de palabras o una secuencia de palabras que no supere el número especificado. (Consulte el capítulo 4, "Calificación, combinación y ampliación de búsquedas", para conocer más detalles).


Ejemplo:

ti:asian w2 crisis

Índices por frase:

- Incluya todos los datos de subcampos o trunque su búsqueda utilizando el asterisco (*).

Ejemplo: pb=namgyal institute*

Alternativa: puede navegar en busca de la frase: **[sca]pb=namgyal institute** Utilice el comando de exploración (**sca**) en una búsqueda por área de comandos de Connexion; en FirstSearch y en el Sistema de intercambio de recursos, deberá utilizar el botón de navegación, , para ingresar un término buscado. La navegación automáticamente trunca las frases. (Consulte el capítulo 4, "Calificación, combinación y ampliación de búsquedas", para conocer más detalles).

- Conserve los puntos en los números de clasificación.
- Omita los artículos iniciales en los títulos.
- Conserve la primera coma para los índices por nombre personal si no es el último elemento del subcampo.
- Conserve los guiones en las fechas.
- Omita otros signos de puntuación.

Índices por frase completa:

- La mayoría de los índices por frase completa (o frase mapeada) no se encuentran disponibles para búsquedas de WorldCat en FirstSearch o en el Sistema de intercambio de recursos, excepto el índice por frase completa del tema (etiqueta de índice **sa=**; igual que la etiqueta de índice de Connexion **suw=**).
- Incluya todos los datos del campo o trunque su búsqueda con un asterisco (*).

Ejemplo: **suw=library science computer*** (Connexion)

Ejemplo: **sa=library science computer*** (FirstSearch e Intercambio de recursos)

Alternativa: puede buscar la frase completa. En Connexion, ingrese **sca suw=library science computer**. Puede utilizar el comando de exploración (**sca**) en Connexion únicamente. En FirstSearch WorldCat y en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat, haga clic en el icono Navegar e ingrese **sa=library science computer**. La navegación automáticamente trunca la frase.

- Siga las mismas pautas sobre puntuación y artículos iniciales que para las búsquedas por frase.
- Combine búsquedas por palabra, frase o frase completa en más de un índice con operadores Booleanos. (Consulte "Calificación, combinación y ampliación de búsquedas", para conocer más detalles).

Búsquedas numéricas

Una de las maneras más eficientes de realizar búsquedas es la búsqueda por número: se pueden emplear números de adquisición, como el número de control de OCLC o LCCN; números estándar, como ISBN o ISSN; o números de clasificación, como el número de clasificación de la Biblioteca del Congreso o Dewey.

La búsqueda por número puede recuperar un registro único (por ejemplo, por su ISBN único) o registros estrechamente relacionados (por ejemplo, por número de clasificación). Los números generalmente son exclusivos de un solo registro o de un grupo de registros relacionados.

Una búsqueda por número consiste simplemente en ingresar un número como palabra clave. Siga estas pautas generales para buscar números relevantes en los registros:

- Ingrese todos los números y letras.
 - **Sugerencia para ingresar números ISBN que terminan en x:** Si utiliza el teclado numérico, puede truncar el número utilizando la tecla asterisco (*).
- Omita los espacios.
- Omita los signos de puntuación, con excepción de los puntos (.) en los números de clasificación.

Búsquedas por palabra clave

Una palabra clave es cualquier palabra que es parte de la información bibliográfica del registro y es lo suficientemente relevante o descriptiva para recuperar los registros que necesita.

Una palabra es todo carácter o caracteres entre dos espacios en blanco:

- Las iniciales y las abreviaturas se consideran palabras.

- Las palabras con caracteres unidos por signos de puntuación, como un apóstrofo, aún no están normalizadas en el sistema (es decir, no están indizadas juntas para que un término de búsqueda con o sin el carácter recupere los mismos registros).

Por ahora, puede ingresar ambas formas combinadas con OR para recuperar todos los registros correctos.

Ejemplo: para hacer una búsqueda de *l'étranger* en el índice por título, ingrese **ti:etranger o letranger**.

- Para palabras separadas por guiones:
 - En Connexion: sustituya el guión por un espacio (el sistema las trata como dos palabras). Si realiza una búsqueda en un índice por palabra en lugar de por frase, encierre las dos partes de la palabra separada por guión entre comillas para encontrar las palabras juntas en secuencia.
 - En FirstSearch WorldCat y en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat: puede ingresar el guión o sustituirlo por un espacio. El sistema busca las dos palabras una junto a la otra.
- Las palabras clave pueden combinarse en las búsquedas. Ingrese una cadena de palabras para realizar una búsqueda en un solo índice para cualquier instancia de las palabras en los campos indizados (encierre las palabras entre comillas para encontrar las palabras juntas en la secuencia exacta) o combínelas con operadores Booleanos (**and, or, not**) para buscarlas en varios índices.

Ejemplos:

ti:asian crisis

ti:asian and su:crisis

Palabras vacías clave en inglés (omitir en la búsqueda)

The system ignores the following common words in a keyword search statement:

a	but	he	it	so	to	you
an	by	her	its	than	was	
and	for	his	not	that	were	
are	from	if	of	the	when	
as	had	in	on	their	which	
at	has	into	or	there	with	
be	have	is	she	this	would	

Para utilizar cualquiera de estas palabras como términos de búsqueda, enciérrelas entre comillas.

Ejemplo: Para buscar el título *And Then There Were None*, que contiene tres palabras vacías, escriba **ti:"and" then "there" "were" none**

Búsquedas derivadas

Las búsquedas derivadas reducen la cantidad de combinaciones de teclas que ingresa.

Una búsqueda derivada utiliza una cantidad específica de caracteres iniciales de palabras secuenciales en un nombre o título.

Búsqueda en los índices de WorldCat

- Los segmentos “derivados” de las palabras se separan con comas.
- La palabra se define de la misma manera que para la búsqueda por palabra clave (cualquier carácter o caracteres entre dos espacios en blanco).
- La cantidad y el patrón de letras y comas le indican al sistema en qué índice derivado buscar.
- En una búsqueda por área de comandos en Connexion o en una búsqueda experta en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, el uso de la etiqueta de índice de búsqueda derivada y de los signos de puntuación es opcional si es el primer o único elemento de la búsqueda.

Siempre utilice las etiquetas de índice y los signos de puntuación cuando combine una búsqueda derivada con una búsqueda en un índice distinto.

La siguiente tabla describe los cuatro tipos de búsquedas derivadas:

Índice	Etiqueta de índice	Cantidad de letras iniciales y comas	Clave mínima (consulte notas generales)	Notas específicas del índice
Título	td:	3,2,2,1	Ninguna	No se pueden utilizar acentos circunflejos.
Nombre personal	pd:	4,3,1	4,1,en blanco	
Nombre corporativo/de conferencia	cd:	=4,3,1	4,1,en blanco	Un signo igual (=) adelante distingue este índice del índice por nombre personal si lo ingresa sin etiqueta.
Nombre/título	nd:	4,4	4,4	Para los registros sin campos 1xx, la clave mínima puede ser espacio en blanco, 4.
Notas generales:				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Clave mínima. El patrón de una clave mínima muestra la cantidad mínima de letras que puede escribir para recuperar todos los caracteres posibles hasta la cantidad de letras solicitada. Por ejemplo, tanto pd:moza,wol, como pd:moza,wol,a recuperan registros para <i>Mozart, Wolfgang Amadeus</i>. ▪ Uso de acentos circunflejos. Utilice un acento circunflejo (^) en cualquier búsqueda derivada excepto en una búsqueda por título para excluir un carácter de su posición en la búsqueda. Por ejemplo, para realizar una búsqueda del nombre <i>Harvey, Henry</i>, que consiste sólo de dos partes, ingrese harv,hen,^ 				

Siga estas pautas generales para la construcción de búsquedas derivadas:

- Aunque un nombre o título contenga menos palabras de las que exige la secuencia de búsqueda derivada, ingrese todas las comas.
Ejemplo:
Para buscar el título *Roots*, ingrese **td:roo,,,,**
- Omita de las búsquedas de títulos o segmentos, los artículos **iniciales** en inglés *a, an y the* y sus equivalentes en otros idiomas, pero inclúyalos si aparecen en otro lugar de los títulos. (Consulte una lista con los artículos iniciales en el sitio Web de la Biblioteca del Congreso en <http://www.loc.gov/marc/bibliographic/bdapp-e.html>).
- Incluya letras y números.
- Excluya caracteres que no sean alfabéticos ni numéricos.
- Excluya los signos de puntuación y los símbolos diacríticos.

- Si un nombre personal comienza con *Mc* o *Mac* seguido de una letra en mayúscula, escriba la **m** y omita la **c** o las letras **ac**; si sigue una letra en minúscula, incluya la **c** o las letras **ac**.
Ejemplo: para buscar *MacDonald, Marion B.*, escriba **pd:mdon,mar,b**. Para buscar *MacDonald, Andrew T.*, escriba **pd:macd,and,t**.
- Para construir los segmentos de una búsqueda por nombre personal:
 - Utilice los cuatro primeros caracteres del apellido, los tres primeros caracteres del nombre de pila y opcionalmente el primer carácter del segundo nombre, separados por comas.
 - El apellido incluye todas las palabras que aparecen antes de la primera coma.
 - Apellidos compuestos o separados por un guión: cuando construya una búsqueda derivada por nombre o segmento del nombre, trate a todas las partes del nombre hasta la primera coma como el primer elemento de la búsqueda derivada, ya sea que estén separados por un espacio o por un guión.

Ejemplos:

Ingrese **pd:vanh,car,j** para buscar *Van Huell, Carolus Johannes*.

Ingrese **pd:lima,moy,** para buscar *Li-Marcus, Moying*.

- Sólo el nombre de pila: si la coma es el último elemento del subcampo, o si no hay apellido, trate a cada parte de un nombre como segmentos separados. Trate a un nombre separado por un guión como dos partes distintas.

Ejemplos:

Ingrese **pd:whit,bul,** para buscar *White Bull*.

Ingrese **pd:li,min,t** para buscar *Li-Min Tau*.

Ingrese **pd:henr,vii,k** para buscar *Henry VIII, King of England*.

- Para construir una búsqueda derivada por título o segmento del título para palabras separadas por guiones, trate a las palabras como partes separadas.
Ejemplo: ingrese **td:asy,di,va,i** para buscar *Asymmetrically-distributed variations in traveler-perceived travel times...*
- No construya búsquedas derivadas con datos de alfabetos no latinos.

Palabras vacías en búsquedas derivadas por nombre (omitir en la búsqueda)

Omita las siguientes palabras como el primer segmento sólo si son nombres corporativos/de conferencia y de la parte del nombre de una búsqueda por nombre/título.

&	Congress	International	North Carolina	Texas
a	Connecticut	Iowa	North Dakota	the
Alabama	Council	Joint	of	U.N.
Alaska	Delaware	Kansas	Office	U. N.
American	Department	Kentucky	Ohio	United Nations
an	Dept.	Louisiana	Oklahoma	United States
and	Division	Maine	on	University
Arizona	East	Maryland	Oregon	U.S.
Arkansas	Federal	Massachusetts	Organization	U. S.

Association	Florida	Meeting	Parliament	Utah
at	for	Michigan	Pennsylvania	Vermont
Australia	Francia	Minnesota	Rhode Island	Virginia
Board	Georgia	Mississippi	School	Washington
Bureau	Great Britain	Missouri	Seminar	West
California	Hawaii	Montana	Senate	West Virginia
Canada	House	National	Society	Wisconsin
College	Idaho	Nebraska	South	Workshop
Colloquium	Illinois	Nevada	South Carolina	Wyoming
Colorado	in	New Hampshire	South Dakota	
Commission	India	New Jersey	State	
Committee	Indiana	New Mexico	Subcommittee	
Commonwealth	Institute	New York	Symposium	
Conference	International	North	Tennessee	

Ejemplos:

Omita palabras vacías iniciales en búsquedas de...	Ingrese la búsqueda como...
Autor corporativo de <i>Great Britain Forestry Commission</i> de mapa(s) publicados en 1985	cd:fore,com,/1985
Autor corporativo de <i>United Nations Committee on Economic, Social and Cultural Rights</i>	cd:econ,soc,a
Nombre corporativo de <i>Indiana Supreme Court</i> y título <i>Race and gender fairness</i>	nd:supr,race

Navegación

El navegador explora un índice con la intención de encontrar un término coincidente o el término que más se asemeje, en vez de recuperar registros. La selección de un término en una lista de resultados de navegación luego recupera el o los registro(s) relevante(s).

Cada descripción de índice en el capítulo 3 de esta guía indica si el índice admite sólo búsquedas o búsquedas y navegación.

Navegación en WorldCat a través de:

- Una palabra que aparece en cualquier lugar de los campos y subcampos indizados.
O bien
- Una frase exacta (subcampo completo) o una frase completa (campo completo), que empiece con la primera palabra e incluya todas las palabras (pero que excluya los artículos iniciales en los títulos). La frase que ingrese se compara carácter por carácter, de izquierda a derecha, con los caracteres de la frase del índice especificado.

El sistema produce una lista de términos que muestran una coincidencia o la más cercana, junto con los términos que preceden y siguen al término coincidente. Cuando abre una entrada de la lista, ve el registro o una lista de registros recuperados para ese término.

Siga estas pautas generales para la navegación:

- Incluya hasta 60 letras, números, espacios o estos caracteres: () &
- Omita los artículos iniciales en inglés y sus equivalentes en otros idiomas (que aparecen en la lista del sitio Web de la Biblioteca del Congreso en < <http://www.loc.gov/marc/bibliographic/bdapp-e.html> >).
- Incluya los guiones o sustitúyalos por un espacio (el sistema las trata como dos palabras).

Ejemplo:

sca td:asymmetrically distributed busca ambos títulos, *Asymmetrically-distributed variations...* y *Asymmetrically distributed information...*

- No utilice calificadores, caracteres comodines ni términos combinados para la navegación.

Sugerencias para la navegación

- **Truncamiento.** La navegación provee el truncamiento automático sin utilizar el símbolo de truncamiento. Ingrese sólo la cantidad de caracteres o palabras necesarias.

Ejemplo: para navegar en búsqueda del título *Let Us Now Praise Famous Men*, ingrese **tiw=let us now praise famous**

- Navegación en busca de títulos.
 - Utilice el índice por frase del título (**ti=**) para buscar combinaciones de título/subtítulo. El índice de navegación por título **incluye** el campo 245 #b.
 - **En Connexion:** utilice el índice por frase completa del título (**tiw=**) para buscar un título propiamente dicho o un punto de acceso a un título construido por un catalogador. El índice **excluye** 245 #b.
 - **En FirstSearch WorldCat y en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat:** utilice el índice por Todos los temas (**sa=**) en búsquedas expertas. Todos los temas es el único índice por frase completa disponible en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos.

3 Índices de WorldCat

Tablas de índices

Las tablas de índices que se presentan en este capítulo describen cada índice. Las tablas contienen la siguiente información:

Columna	Información mostrada
Buscar por	Ingrese los datos que desea ingresar: <ul style="list-style-type: none">▪ Palabra, frase (subcampo completo) o frase completa (campo completo)▪ Número o frase numérica▪ Segmentos derivados de palabras▪ Códigos o símbolos específicos. Consulte el capítulo 2 para obtener más información sobre los tipos de búsqueda.
Etiqueta	Columna la etiqueta y los signos de puntuación para el índice.
Campos y subcampos indizados	Los campos y subcampos en los que busca el sistema cuando se utiliza el índice.
Pautas y ejemplos	<ul style="list-style-type: none">▪ Las pautas específicas del índice.▪ Los ejemplos de búsqueda que se muestran con sintaxis completa

Notas:

- **Alfabetos no latinos/no romanos para realizar búsquedas.** Actualmente, las interfaces del cliente de Connexion y de FirstSearch admiten los siguientes alfabetos no latinos/no romanos para la búsqueda en WorldCat: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, griego, hebreo, japonés, coreano, tamil y tailandés. En el futuro se admitirán otros alfabetos. Muchos índices de WorldCat pueden utilizarse para búsquedas tanto en alfabeto latino como en alfabetos no latinos. Las descripciones de los índices de este capítulo indican cuáles admiten búsquedas en alfabetos no latinos.
- **Índices calificadores.** Sólo en Connexion, algunos códigos y valores utilizados para la calificación de búsquedas pueden ingresarse con una barra en lugar de una etiqueta de índice seguida de dos puntos (:) o del signo igual (=). Los calificadores de barra están disponibles en FirstSearch WorldCat o en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat únicamente para búsquedas derivadas.

Los ejemplos de búsquedas por palabra clave de este capítulo que incluyen calificadores se muestran con etiquetas de índice únicamente, para poder aplicarlos a las búsquedas realizadas en todas las interfaces de WorldCat.

Consulte el capítulo 4 para conocer más detalles y ejemplos del uso de calificadores de barra.

- **Asteriscos junto a los nombres de índices.** Los **asteriscos** indican índices calificadores que se utilizan principalmente para limitar los términos de búsqueda.
- **Acrónimo BC:** BC = Biblioteca del Congreso en toda la guía. El símbolo de OCLC para la BC es DLC Método de acceso (am: o am=)

Método de acceso (am: o am=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y ejemplos
Palabra	am:	031 u 505 u 506 u 508 u 511 u 514 u 520 u	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Las únicas palabras vacías son http y https. Los signos de puntuación se tratan como espacios. <p>Ejemplo: am:human y yr:1999</p>
Frase	am=	530 u 538 u 540 u 545 u 552 u 555 u 563 u 583 u 856 u	

Código de autenticación (ac=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y ejemplos
Frase	ac=	042 a	<ul style="list-style-type: none"> Disponible sólo para búsquedas. Para limitar una búsqueda por código de autenticación, ingrese ac=[code]. Para excluir registros por código de autenticación, ingrese not ac=[code]. <p>Ejemplo: ac=dlr o not ac=dlr</p>

Año antes de Cristo (bc:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y ejemplos
Número	bc:	046 b d	<ul style="list-style-type: none"> Disponible sólo para búsquedas. Si el año tiene menos de cuatro dígitos, agregue ceros iniciales para que la fecha tenga cuatro dígitos. <p>Ejemplo: su:babylonia y bc:0500</p>

Número de clasificación canadiense (ca:)

Biblioteca y Archivos de Canadá (símbolo NLC)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	ca:	055 a	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Ingrese todos los números y letras. Incluya los puntos. Omita todos los demás signos de puntuación. Omita los espacios. <p>Ejemplo: ca:s592.6c35</p>

Tema canadiense (he: o he= o hew=)

Biblioteca y Archivos de Canadá (símbolo NLC)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	he:	Los siguientes campos 6xx con indicador 2 = 5: 600 a-e g j k m-t v x-z 610 a-e g j k m-p r-t v x-z 611 a c-e g k n p q t v x-z 630 a d k m-p r-t v x-z 648 a v x-z 650 a b v x-z 651 a v x-z 655 a b v x-z	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplos: he:explorers hew=childrens writings canadian</p>
Frase	he=		
Frase completa	hew=		

Fuente de catalogación (cs=) *

*Índice calificador

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y ejemplos
Símbolo de la institución de OCLC	cs=	040 a c	<ul style="list-style-type: none"> Disponible sólo para búsquedas. Utilice un único símbolo de la institución OCLC por búsqueda. Se utiliza para limitar las búsquedas. <p>Ejemplo: cs=ocl Nota: para recuperar registros ingresados por la Biblioteca del Congreso o programas cooperativos específicos de la BC, utilice el índice Programa cooperativos (dl:) (consulte la descripción a continuación) con valor y.</p>

Conjuntos de caracteres presentes (vp:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y ejemplos
Símbolo de conjunto de caracteres	vp:	Los registros se recuperan en base a los siguientes datos: 066 c (3 (alfabeto árabe básico) 066 c (4 (alfabeto árabe extendido) 006 c Beng (alfabeto bengalí) 066 c \$1 (alfabetos chino, japonés, coreano) 066 c (N (alfabeto cirílico básico) 066 c (Q (alfabeto cirílico extendido) 066 c Deva (alfabeto devanagari) 066 c (S (alfabeto griego) 066 c (2 (alfabeto hebreo) 066 c Taml (alfabeto tamil) 066 c Thai (alfabeto tailandés)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Los registros en alfabetos no latinos sólo se pueden ver en el cliente de Connexion y en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos. ▪ Ingrese un símbolo para un conjunto de caracteres. Los símbolos admitidos actualmente son: <ul style="list-style-type: none"> ○ vp:ara (árabe) ○ vp:ben (bengalí) ○ vp:cjk (chino, japonés, y coreano) ○ vp:cyr (cirílico) ○ vp:dev (devanagari) ○ vp:gre (griego) ○ vp:hbr (hebreo) ○ vp:tam (tamil) ○ vp:tha (tailandés) <p>Ejemplo: Para visualizar registros cirílicos para material publicado en 1985 Ingrese vp:cyr y yr:1985</p>

Nivel de colección (oc:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y ejemplos
Palabra	oc:	773 w	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Se utiliza para búsquedas de registros relacionados, como un registro de serie relacionado con registros de capítulo o de artículo o viceversa.

Programas cooperativos (dl:)*

*Índice calificador

También llamado índice "Limitador de DLC" o índice "Fuente".

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y ejemplos
Código o valor para registros de la Biblioteca del Congreso/Programas cooperativos específicos de la BC como fuente de catalogación	dl:	<p>Los registros se recuperan si contienen los siguientes datos</p> <p>008 Srce c 040 c DLC 040 a DLC 040 a DLC/otros datos 040 a Otros datos/DLC 042 a lcode 042 a lccopycat 042 a lccopycat-nm 042 a lcode 042 a pcc 042 a lcnccp 042 a premarc 042 a lcac 042 a lc 042 a lcd 042 a msc 042 a nsdp 042 a nst</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Se utiliza para limitar las búsquedas a registros producidos por la Biblioteca del Congreso (BC) o por Programas cooperativos de la BC. ▪ Puede ingresarse como un calificador de barra: /dlc O bien con una etiqueta de índice y un valor y: dl:y ▪ El valor y es el único valor válido. <p>Si elige un valor de una lista, elija DLC.</p> <p>Nota: para recuperar registros aportados por una biblioteca en particular, utilice un índice por frase de fuente de catalogación (cs=) (consulte la descripción anterior) y un símbolo de la institución asignado por OCLC.</p>

Nombre corporativo/de conferencia (cn: o cn= o cnw=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	cn:	110 a-e n u 111 a c d e n q u 710 a-e n 711 a c d e n q	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplo: cn:caedmon</p>
Frase	cn=	110 a-d n 111 a c d e n q 710 a-d n 711 a c d e n q	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. No incluya comas. <p>Ejemplos: cn=caedmon records cn=herdman hills & mangsen (busca <i>Herdman, Hills & Mangsen</i>)</p>
Frase completa	cnw=	110 a-d n 111 a c d e n q 710 a-d n (d n se incluyen sólo si aparecen a la izquierda del primer subcampo t o k) 711 a c d e n q (n se incluyen sólo si aparecen a la izquierda del primer subcampo t o k)	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos. No incluya comas. <p>Ejemplo: cnw=general motors cancer research foundation</p>

Tema corporativo/de conferencia (nc: o nc= o ncw=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	nc:	610 a-c d n p 611 a c d e n p q	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos. <p>Ejemplo: ncw=orthodox eastern church/rec</p>
Frase	nc=		
Frase completa	ncw=		

País de publicación (cp: o cp=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Código o nombre del país	cp:	008 15-17 044 a c	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Ingrese el código MARC o el nombre: <ul style="list-style-type: none"> ○ Código de país de 2 o 3 letras (consulte http://www.loc.gov/marc/countries/cou_pt2codes.html) ○ Nombre del país (consulte http://www.loc.gov/marc/countries/cou_pt1names.html) ▪ Se utiliza principalmente para limitar las búsquedas.
Frase	cp=		

Búsqueda derivada: índice derivado por nombre corporativo/de conferencia (cd:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Partes derivadas de un nombre corporativo/de conferencia separadas por comas en el siguiente patrón: 4,3,1	cd:	110 a b 111 a n 710 a b 711 a n	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Se ingresa con una etiqueta de índice o antecediendo el signo igual (=). ▪ Las palabras vacías pueden aplicarse a este índice (consulte la lista en el capítulo 2). ▪ El uso de una etiqueta de índice es opcional si la búsqueda derivada es el primer o único elemento de la búsqueda de sintaxis completa. <p>Ejemplo: para buscar <i>Harvard University</i> Ingrese cd:harv,uni, o =harv,uni,</p>

**Búsqueda derivada:
índice derivado por nombre/título (nd:)**

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Partes derivadas de un nombre separadas por comas en el siguiente patrón: 4,4	nd:	100 a con 240 a 100 a con 243 a 100 a con 245 a k 100 a con 246 a 100 a con 740 a 110 a b con 240 a 110 a b con 243 a 110 a b con 245 a k 110 a b con 246 a 110 a b con 740 a 111 a n con 240 a 111 a n con 243 a 111 a n con 245 a k 111 a n con 246 a 111 a n con 740 a 130 a con 240 a 130 a con 243 a 130 a con 245 a k 130 a con 246 a 130 a con 740 a 700 a con 245 a k 710 a b con 245 a k 711 a n con 245 a k 730 a con 245 a k	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Las palabras vacías se aplican sólo a una parte del nombre (consulte la lista de palabras vacías en el capítulo 2). ▪ Excluya los caracteres iniciales de la parte del título, en base a un indicador de no intercalación. ▪ Utilice una cantidad máxima de caracteres para cada segmento. Por ejemplo, se supone que una búsqueda derivada por nombre/título de 4,3 tiene una palabra de tres caracteres como segundo segmento. ▪ El uso de una etiqueta de índice es opcional si la búsqueda derivada es el primer o único elemento de la búsqueda de sintaxis completa. ▪ Consulte las pautas para búsquedas derivadas en el capítulo 2. <p>Ejemplo: Para buscar el autor <i>Williams, Heathcote</i> y el título <i>The local stigmatic</i> (indicador de no intercalación 2 = 4) Ingrese nd:will,loca o will,loca</p>

**Búsqueda derivada:
índice derivado por nombre personal (pd:)**

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Partes derivadas de un nombre personal separadas por comas en el siguiente patrón: 4,3,1	pd:	100 a b c j 700 a b c j	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ No se aplican palabras vacías a este índice. ▪ Utilice los cuatro primeros caracteres del apellido, los tres primeros caracteres del nombre de pila y, opcionalmente, el primer carácter del segundo nombre. El apellido incluye todas las palabras que aparecen antes de la primera coma. <ul style="list-style-type: none"> ○ Apellidos compuestos: trate a todas las partes de un nombre hasta la primera coma como primer elemento de la búsqueda. ○ Sólo el nombre de pila: si la coma es el último elemento de un subcampo, trate a cada parte de un nombre como segmentos separados. ○ Nota: consulte los ejemplos. ▪ El uso de una etiqueta de índice es opcional si la búsqueda derivada es el primer o único elemento de la búsqueda de sintaxis completa. ▪ Consulte las pautas para búsquedas derivadas en el capítulo 2. <p>Ejemplos: Para buscar <i>Everett, Lucretia Orne Peabody</i> Ingrese pd:ever,luc,o o ever,luc,o Para buscar <i>Van Buren, Martin</i> Ingrese pd:vanb,mar, o vanb,mar, Para buscar <i>White Bull</i> Ingrese pd:whit,bul, Para buscar <i>Philip II, King of Spain</i> Ingrese pd:phil,ii,k</p>

**Búsqueda derivada:
índice derivado por título (td:)**

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Partes derivadas de un título separadas por comas en el siguiente patrón: 3,2,2,1	td:	130 a n p 222 a b 240 a b n 243 a n p 245 a f k n p 246 a n p 247 a n p 440 a n p 730 a n p 740 a n p 780 t 785 t 830 a n p	<ul style="list-style-type: none"> Disponible sólo para búsquedas. Utilice una cantidad máxima de caracteres para cada segmento. Por ejemplo, se supone que una búsqueda derivada por título de 3,1,2,1 tiene una palabra de carácter único como segundo segmento. No se aplican palabras vacías para este índice. El uso de una etiqueta de índice es opcional si la búsqueda derivada es el primer o único elemento de la búsqueda de sintaxis completa. Consulte las pautas para búsquedas derivadas en el capítulo 2. <p>Ejemplo: Para buscar <i>The adventures of huckleberry finn</i> (indicador de no intercalación 2 = 4) Ingrese td:adv,of,hu,f o adv,of,hu,f</p> <p>Para buscar el título <i>Jazziz on disc</i> con abril de 2005 en el subcampo n Escriba jaz,on,di,a</p>

Descriptores (de: o de=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	de:	600 x	<ul style="list-style-type: none"> de: está disponible para búsquedas En FirstSearch/Intercambio de recursos únicamente, también está disponible para navegar. de= está disponible para realizar búsquedas y para navegar. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplo: de=history and criticism</p>
Frase	de=	610 x 611 x 630 x 650 a b x 651 x 655 x	

Número de clasificación decimal Dewey (dd:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	dd:	082 a 092 a 699 a si el indicador es 2 = 1	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Incluya todas las letras y los números. ▪ Incluya el punto. ▪ Omite todos los demás signos de puntuación. ▪ Omite los espacios. <p>Las búsquedas recuperan registros que contienen el primer conjunto de números después del punto (hasta el primer número primo), si existiera, inclusive los registros que contienen grupos de números después del primer conjunto.</p> <p>Ejemplo: dd:616.46 y dd:616.4692 recuperan todos los registros con el número Dewey <i>616.4692</i> y <i>616.46/92</i></p>

Número de edición decimal Dewey (d2:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	d2:	082 2 092 2	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Se utiliza principalmente para limitar las búsquedas. <p>Ejemplo: d2:22</p>

Formato/tipo de documento (dt=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Código de formato/tipo de documento	dt=	Presencia de Leader/06 (Tipo) y Leader/07 (BLvl)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Se utiliza con etiqueta de índice y signos de puntuación. ▪ Este índice determina agrupamientos para resultados de búsqueda, donde los grupos de registros corresponden al tipo de documento principal. ▪ Para limitar los resultados por formato/tipo de documento, ingrese and dt= seguido de un código de formato. Ejemplos: pn:twain, mark and dt=vis ▪ Para excluir un formato/tipo de documento, ingrese not dt= seguido de un código de formato. Ejemplos: ti:buddenbrooks not dt=bks Los códigos son bks (libros), cnr (recursos continuos) com (archivos de computadora), map (mapas), mix (material mixto), rec (grabaciones sonoras), sco (partituras), vis (material visual) ▪ Estos códigos también están disponibles en los índices por tipo de material (mt: y mt=), para utilizar como calificadores. Consulte la descripción de los índices por tipo de material que aparece a continuación. <p>Nota: si elige índices y límites en lugar de escribir una búsqueda con sintaxis completa:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ En una búsqueda orientada en Connexion, seleccione un formato (o seleccione Cualquiera) de la lista Formato para limitar una búsqueda a ese formato. ▪ En búsquedas avanzadas o expertas en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, seleccione una o más casillas de verificación bajo el título Limitar búsqueda a para limitar la búsqueda a los formatos seleccionados.

Género/forma (ge: o ge=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	ge:	600 v	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplos: ge:novel ge=spanish literature</p>
Frase	ge=	610 v 611 v 630 v 650 v 651 v 655 a b v	

Cobertura geográfica (gc: o gc=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	gc:	600 z	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. En Connexion, el índice está disponible sólo si se incluye como parte de una búsqueda de sintaxis completa en el área de comandos y no está disponible en la lista de índices para seleccionarlo en una búsqueda orientada. Para 043 a, el nivel más local provisto está indizado. Para 043 c, los códigos ISO 3166 para las áreas geográficas están indizados. <p>Ejemplo: gc:madrid</p>
Frase	gc=	610 z 611 z 630 z 650 z 651 a z 655 z 043 a c	

Número de documento gubernamental (gn:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	gn:	074 a 086 a z	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Ingrese todos los números y letras. Omita los signos de puntuación. <p>Ejemplo: Para buscar <i>NAS 1.2:SP1/46</i> Ingrese gn:nas12sp146</p>

Biblioteca con existencias (li:)*

*Índice calificador

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Símbolo de la biblioteca con existencias	li:	Información sobre las existencias	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Recupera registros bibliográficos de los títulos presentes en una institución específica. ▪ Ingrese una etiqueta de índice y dos puntos (:) seguidos de un símbolo de la institución de OCLC. ▪ Incluya todas las letras, números y caracteres especiales que formen parte del símbolo. ▪ Se utiliza principalmente para limitar las búsquedas. ▪ En Connexion, sólo el navegador incluye este índice en la lista desplegable para búsquedas básicas/orientadas. En el cliente de Connexion, este índice no está disponible en la lista desplegable para búsquedas orientadas. Debe ingresarlo como parte de una búsqueda de sintaxis completa en el área de comandos. ▪ La búsqueda avanzada en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos proporciona una casilla para ingresar un código. En búsquedas expertas en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, debe ingresarlo como parte de una búsqueda de sintaxis completa. <p>Ejemplo: Para buscar <i>The Chicago Manual of Style</i> presente en el Centro de Información de OCLC Ingrese: td:chi,ma,of,s and li:occ</p>

Grupo de bibliotecas con existencias (zu:)*

*Índice calificador

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Símbolo del grupo de bibliotecas con existencias	zu:	Información sobre las existencias	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Recupera registros bibliográficos para títulos presentes en toda institución que pertenezca a un grupo específico. ▪ Ingrese una etiqueta de índice con dos puntos (:) seguida de un símbolo de grupo de OCLC. ▪ Incluya todas las letras, números y caracteres especiales que formen parte del símbolo. ▪ Se utiliza principalmente para limitar las búsquedas. ▪ En Connexion, sólo la interfaz del navegador incluye este índice en la lista desplegable para búsquedas básicas/orientadas. El índice no se incluye en la lista desplegable del cliente para búsquedas orientadas. Debe ingresarlo como parte de una búsqueda de sintaxis completa en el área de comandos. <p>Ejemplos: Para buscar Strunk and White's <i>Elements of Style</i> presente en un grupo, ingrese nd:stru,elem and zu:x@yz</p>

Recursos de Internet (mt:)*

*Índice calificador

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Valor url	mt:	El sistema verifica la presencia o ausencia de 856 como fuente de material catalogado	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Se utiliza para: <ul style="list-style-type: none"> ○ Limitar una búsqueda a registros para recursos de Internet. Ingrese mt:url O bien ○ Excluir registros para recursos de Internet. Ingrese not mt:url ▪ Consulte el capítulo 4 para obtener más información sobre calificación de búsquedas. <p>Notas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Para búsquedas orientadas en Connexion, seleccione Cualquiera, Recursos de Internet o Recursos no provenientes de Internet de la lista desplegable. ▪ En FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, si selecciona índices y límites, elija la casilla de verificación Recursos de Internet en Limitar tipo a para material catalogado como sitio Web. Si desea incluir material disponible en el Web, agregue and mt:url a la cadena de búsqueda.

ISBN (bn: o bn=) (nb: o nb=)

ISBN = Número de libro estándar internacional

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	Connexion: bn: FirstSearch WorldCat y Sistema de intercambio de recursos de WorldCat: nb:	020 a z	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas en Connexion; también disponible para la navegación en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos. ▪ El uso de una etiqueta de índice es opcional si el ISBN es el primer o único elemento de la búsqueda de sintaxis completa en el área de comandos de Connexion o en la casilla de texto de búsqueda experta de FirstSearch WorldCat/Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. ▪ Omite los guiones si no hay una etiqueta de índice. ▪ Omite los guiones o ingréselos con una etiqueta de índice. <p>Ejemplo: Para buscar <i>0-85109-130-x</i> Ingrese 0851091309x o bn:0851091309x (Connexion) O bien Ingrese 0851091309x o nb:0851091309x (casilla de texto de búsqueda experta de FirstSearch WorldCat/Sistema de intercambio de recursos de WorldCat).</p>
Frase	Connexion: bn= FirstSearch WorldCat/Sistema de intercambio de recursos de WorldCat: nb=		

ISSN (in: o in=) (ns: o ns=)

ISSN = Número de serie estándar internacional

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	Connexion: in: FirstSearch WorldCat y Sistema de intercambio de recursos de WorldCat: ns:	022 a y z	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas en Connexion; también disponible para la navegación en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos. ▪ Siempre incluya los guiones. <p>Ejemplo: Para buscar <i>0018-165x</i> Ingrese in:0018-165x (Connexion) Ingrese ns:0018-167x (FirstSearch WorldCat y Sistema de intercambio de recursos de WorldCat)</p>
Frase	Connexion: in= FirstSearch WorldCat y Sistema de intercambio de recursos de WorldCat: ns=		

Palabra clave (kw:)

Si omite una etiqueta de índice en una búsqueda, el sistema utiliza este índice como **índice predeterminado**.

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	kw:	<p>Los mismos campos y subcampos de los siguientes índices:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Índice por palabra del nombre ▪ Índice por palabra del título ▪ Índice por palabra del tema ▪ Índice por palabra de notas ▪ Índice por palabra del ISBN <p>Además, los índices: 034 b c c e f g 052 a b 255 a b c d e 008 Fecha 1 Fecha 2</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. ▪ Para 052 a y b: <ul style="list-style-type: none"> ○ El subcampo a está indizado por separado. ○ Cada subcampo b en combinación con un subcampo a está indizado por separado. ▪ Indiza sólo palabras individuales, pero puede combinar más de una búsqueda por palabra clave. <p>Ejemplos: kw:space y yr:2000-4 kw:space y kw:aeronautics</p>

Idioma (la: o la=) (ln) *

*Índice calificador

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Código de 2 o 3 letras o nombre del idioma	Connexion: la: FirstSearch y Sistema de intercambio de recursos: ln:	008 35-37 041 b d e f g 041 a si el indicador es 1 = 0 041 2 si el indicador es 2 = 7	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas en Connexion y en FirstSearch WorldCat/Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. ▪ Consulte la lista de nombres y códigos de idiomas en: < http://www.loc.gov/marc/languages > en <i>Name Sequence</i> (Secuencia de nombres). ▪ Los códigos de 2 letras están en ISO 639. ▪ Se utiliza para limitar la búsqueda a registros en uno o más idiomas (consulte más sobre calificadores en el capítulo 4). <p>Ejemplo: la:eng o la:english (Connexion) ln:eng o ln:english (FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos)</p>
Código de 2 o 3 letras	Connexion: la= FirstSearch y Sistema de intercambio de recursos: ln=	008 35-37 Recupera registros en base al código de idioma 008	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas en Connexion y en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos. ▪ Sólo se puede buscar por código; consulte la URL anterior para encontrar la lista de códigos. ▪ Se utiliza para limitar la búsqueda a registros con una lengua madre (consulte más sobre calificadores en el capítulo 4). <p>Ejemplo: la=apa</p>

Nota: el nuevo código **zxx** es un código de idioma válido en registros para material que no tiene un idioma asociado (por ejemplo, partituras o grabaciones sonoras sin texto hablado o cantado). El código se implementó con los cambios del sistema OCLC en mayo de 2006.

Temas infantiles de la BC (hc: o hc= o hcw=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	hc:	Los campos 6xx siguientes si el indicador 2 = 1: 600 a-e g j k m-t v x-z 610 a-e g j k m-p r-t v x-z 611 a c-e g k n p q t v x-z 630 a d k m-p r-t v x-z 648 a v x-z 650 a b v x-z 651 a v x-z 655 a b v x-z Nota: después de un cambio del sistema planeado para mitad del año 2006, el índice incluirá el campo 648	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Connexion: hc: y hcw= disponible para búsquedas y navegación; hc= disponible sólo para búsquedas. ▪ FirstSearch/Resource Sharing: hc: and hc= disponible para búsquedas y navegación. ▪ Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. ▪ El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplos: hc:poetry y yr:1999 hc=juvenile poetry y yr:1990- hcw=santa claus poetry</p>
Frase	hc=		
Frase completa	hcw=		

Número de clasificación de la BC (lc: o lc=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	lc:	050 a 055 a si el indicador es 2 = 0-5 090 a 699 a si el indicador es 2 = 0	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Ingrese todos los números y letras. ▪ Incluya los puntos. ▪ Omita todos los demás signos de puntuación. ▪ Omita los espacios. <p>Ejemplo: lc:ps3515.e37 y yr:1999</p>
Frase	lc=		

LCCN (In: o In=) (nl: o nl=)

LCCN = Número de tarjeta de la Biblioteca del Congreso

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	Connexion: In: FirstSearch WorldCat y Sistema de intercambio de recursos de WorldCat: nl:	010 a b z	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Ingrese los datos con o sin guión. ▪ Incluya la parte del año (2 o 4 dígitos). ▪ Utilice acentos circunflejos (^) para excluir los LCCN que tengan prefijos. ▪ Las etiquetas de FirstSearch WorldCat y del Sistema de intercambio de recursos de WorldCat son nl: y nl=. <p>Ejemplos en Connexion: In:32000014 o In:32-14 In:2002-580246 o In:2002580246 In:^92-5625 o In:^925625</p> <p>Ejemplos en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos: nl:32000014 o nl:32-14 nl:2002-580246 o nl:2002580246 nl:^92-5625 o nl:^925625</p>
Frase numérica	Connexion: In= FirstSearch WorldCat y Sistema de intercambio de recursos de WorldCat: nl=		

LCSH (hl: o hl= o hlw=)

LCSH = Encabezamientos temáticos de la Biblioteca del Congreso

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	hl:	Los campos 6xx siguientes si el indicador 2 = 0: 600 a-e g j k m-t v x-z 610 a-e g j k m-p r-t v x-z 611 a c-e g k n p q t v x-z 630 a d k m-p r-t v x-z 648 a v x-z 650 a b v x-z 651 a v x-z 655 a b v x-z	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. ▪ El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplos: hl:fractions y yr:1988 hlw=fractions study y teaching* y yr:2000-</p>
Frase	hl=		
Frase completa	hlw=		

Existencias locales (I7:, I2=, I3=, I4:, I5:, I6=, donde I = "ele" minúscula)

En la siguiente tabla, LHR = registro de existencias locales.

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Sus existencias (palabra)	I7: (donde I = "ele" minúscula en toda la tabla)	El sistema verifica la presencia de las existencias locales de su biblioteca	<ul style="list-style-type: none"> El único valor válido es yes. Se utiliza para limitar las búsquedas a registros bibliográficos para los cuales su biblioteca creó LHR. El índice está disponible en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos únicamente; no está disponible en Connexion. <p>Ejemplo: ti:libraries y I7:yes</p>
Abreviatura o nombre del estado o provincia (frase)	I2=	El sistema verifica la presencia de existencias locales de bibliotecas en un estado o provincia específico	<ul style="list-style-type: none"> Utilice la abreviatura postal del estado o provincia entre comillas. O bien Utilice el nombre del estado o provincia. Limita las búsquedas a los registros bibliográficos para los cuales las bibliotecas de estados o provincias específicos han creado LHR. El índice está disponible en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos únicamente; no está disponible en Connexion. <p>Ejemplo: ti:libraries y I2="or" O bien ti:libraries y I2=oregon</p>
Ciudad (frase)	I3=	El sistema verifica la presencia de existencias locales de las bibliotecas de una ciudad específica	<ul style="list-style-type: none"> Utilice el nombre de la ciudad y la abreviatura postal del estado o provincia (sin puntuación) entre comillas. Limita las búsquedas a los registros bibliográficos para los cuales las bibliotecas de una ciudad específica han creado LHR. El índice está disponible en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos únicamente; no está disponible en Connexion. <p>Ejemplo: ti:libraries y I3="columbus oh"</p>
Símbolo de la institución de OCLC (palabra)	I4:	El sistema verifica la presencia de las existencias locales en su biblioteca	<ul style="list-style-type: none"> Utilice el símbolo de OCLC de su biblioteca. Limita las búsquedas a registros bibliográficos para los cuales su

			<p>biblioteca creó LHR.</p> <ul style="list-style-type: none"> Se llama <i>My Local Holdings</i> en la lista de índices del navegador para búsquedas orientadas. El índice está disponible en Connexion, FirstSearch y Sistema de intercambio de recursos. <p>Ejemplo: ti:libraries y I4:ocl</p>
Símbolo de grupo de OCLC (palabra)	I5:	El sistema verifica la presencia de existencias locales de las bibliotecas situadas dentro de un grupo registrado específico	<ul style="list-style-type: none"> Utilice un símbolo de grupo de OCLC. Limita las búsquedas a los registros bibliográficos para los cuales los miembros de un grupo registrado han creado LHR. El índice está disponible en Connexion, FirstSearch y Sistema de intercambio de recursos. <p>Ejemplo: ti:libraries y I5:oglu</p>
Símbolo de existencias locales de 4 caracteres (frase)	I6=	El sistema verifica la presencia de existencias locales de una biblioteca con un símbolo específico de 4 caracteres	<ul style="list-style-type: none"> Utilice el símbolo de existencias locales de 4 caracteres. Limita las búsquedas a registros bibliográficos para los cuales un propietario del símbolo de 4 caracteres ha creado un LHR. El mismo símbolo de cuatro caracteres puede ser utilizado por más de una institución. De ser así, ingrese el símbolo de 4 caracteres seguido del símbolo de la institución. Todo símbolo de 4 caracteres que incluya el signo porcentual (%) debe escribirse seguido del símbolo de la institución. El índice está disponible en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos; no está disponible en Connexion. <p>Ejemplo: ti:libraries y I6="oclc" O bien ti:libraries y I6="oclc ocl"</p>

Consulte la lista de Instituciones participantes en <http://www.oclc.org/contacts/libraries/> para buscar símbolos de bibliotecas de OCLC.

Tipo de material (mt: o mt=) *

*Índice calificador

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Código de 3 caracteres o nombre Consulte la lista de nombres y códigos a continuación.	mt:	Valores de Tipo (Leader/06), BLvl (Leader/07), Campo 007, Campo 008, otros campos Consulte la lista completa de valores indizados para cada tipo de material en el capítulo 6.	<ul style="list-style-type: none"> Disponible sólo para búsquedas en Connexion; también disponible para la navegación en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos. Se utiliza para limitar la búsqueda a un tipo de material específico. Ingrese un nombre o código exactamente como figura en la lista pero sin distinguir entre mayúsculas y minúsculas. Consulte una lista completa de nombres y códigos de los tipos de material a continuación. <p>Ejemplo: Para buscar <i>The Sound of Music</i> en CD de audio Ingrese sou,of,mu, and mt:cda O bien Ingrese sou,of,mu, y mt=cd audio</p> <p>Notas:</p> <ul style="list-style-type: none"> En el ejemplo, no es necesario anteceder la búsqueda derivada por título <i>sou,of,mu</i>, con una etiqueta de índice (td:) si es el primer o único elemento de la búsqueda de sintaxis completa. Consulte también el índice Formato/Tipo de documento para limitar las búsquedas por tipos más amplios.
	mt=		<ul style="list-style-type: none"> Disponible sólo para búsquedas. Permite buscar nombres de tipos de material compuestos por más de una palabra.

Listas de códigos y nombres de tipos de material

Utilice un código de tipo de material o el nombre correspondiente, como se muestra en las siguientes tablas, como el valor del tipo de material en una búsqueda.

Códigos universales de tipos de material, incluidos libros (bks) y material mixto (mix)

Código/Nombre	
acp	Artículo
bio	Biografía
brl	Braille
cnp	Publicación de conferencia
elc	Electrónico

fic	Ficción	
gpb	Publicación gubernamental (incluye los siguientes subconjuntos)	
	igp	Publicación gubernamental internacional
	lgp	Publicación gubernamental local
	ngp	Publicación gubernamental nacional
	sgp	Publicación gubernamental estatal o provincial
juv	Juvenil (incluye los siguientes subconjuntos)	
	shs	Adolescente
	jau	Juvenil (sin edad específica)
	ejh	Preadolescente
	pre	Preescolar
	pri	Escuela primaria
lpt	Letra grande	
mss	Manuscritos (incluye manuscritos de textos, música y mapas)	
mic	Microforma (incluye los siguientes subconjuntos)	
	mcd	Microopaco
	mfc	Microficha
	mfl	Microfilm
	mic	Microforma
deg	Tesis/disertación	
web	Acceso al Web	

Grabaciones sonoras (rec) (Incluye todos los códigos de subconjuntos de esta tabla)

Código/Nombre	
msr	Grabaciones musicales
nsr	Grabación no musical
Tipos de medios para grabaciones sonoras:	
45s	45 rpm
78s	78 rpm
cas	Cassette
cda	CD de audio
dva	DVD de audio
lps	LP
mp3	MP3
rll	Rollo
rtr	Cinta de bobina a bobina
wxc	Cilindro de cera
wrr	Registro magnetofónico en hilo

Materiales visuales (vis) (Incluye todos los códigos de subconjuntos de esta tabla)

Código/Nombre		
ngr	Imagen en 2-D (incluye los siguientes subconjuntos)	
	rep	Reproducción de obra de arte
	cht	Gráfica
	crd	Tarjeta mnemotécnica
	grp	Gráfico
	oar	Obra de arte original
	pht	Fotografía
	pic	Pintura
	tch	Dibujo técnico
art	Imagen en 3-D (incluye los siguientes subconjuntos)	
	dio	Diorama
	gam	Juego
	msi	Placas de microscopio
	mdl	Modelo

	toy	Juguete
Tipos de medios para materiales visuales:		
bta	Beta	
dvv	Videos en DVD (también se incluyen en DVD y Disco de video)	
pal	PAL	
scm	SECAM	
vhs	VHS (también se incluye en cassette de video)	
Otros tipos de material visual		
anm	Animación	
mot	Película	
flm	Tira de película	
kit	Kit	
pan	Animación parcial	
pgr	Proyección de imagen	
rbj	Objeto real (realia)	
sld	Diapositiva	
trn	Transparencia	
vid	Grabaciones en video	

Mapas, materiales cartográficos (map) (Incluye todos los códigos de subconjuntos de esta tabla)

Código/Nombre	
mmu	Música manuscrita
pmu	Música publicada

Recursos continuos (cnr) (Incluye todos los códigos de subconjuntos de esta tabla)

Código/Nombre	
int	Recursos integrados (también llamados <i>Recursos de actualización continua</i> en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos)
new	Periódicos (también se incluyen en Publicaciones seriadas)
per	Publicaciones periódicas (también se incluyen en Publicaciones seriadas)
ser	Publicaciones seriadas
mse	Series (también se incluyen en Publicaciones seriadas)
upd	Base de datos de actualización (también se incluye en Recursos integrados)
upl	Hojas sueltas de actualización (también se incluye en Recursos integrados)
upw	Sitio Web de actualización (también se incluye en Recursos integrados)

Archivos de computadora (com) (Incluye todos los códigos de subconjuntos de esta tabla)

Código/Nombre	
312	Disco de 3.5 pulgadas
514	Disco de 5.25 pulgadas
bdt	Datos bibliográficos
cdc	CD para computadora (también incluido en CD y CDs)
cgm	Juego para computadora
cig	Clipart imagen gráficos
dct	Documento
fnt	Fuente
imm	Multimedios interactivos
ndt	Datos numéricos
oss	Sistema o servicio en línea
pgm	Programa
snd	Efecto de sonido

Mapas, materiales cartográficos (map) (Incluye todos los códigos de subconjuntos de esta tabla).

Código/Nombre	
atl	Atlas
cgl	Globo celeste
egl	Globo terráqueo
gsc	Sección geológica
glb	Globo
mcm	Mapa manuscrito
mmp	Mapa modelo
pgl	Mapa planetario
pcm	Mapa de la editorial
rsi	Imagen de teledetección

MeSH (hm: o hm= o hmw=)

MeSH = Títulos de temas médicos

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	hm:	Los campos 6xx siguientes si el indicador 2 = 2: 600 a-e g j k m-t v x-z 610 a-e g j k m-p r-t v x-z 611 a c-e g k n p q t v x-z 630 a d k m-p r-t v x-z 648 a v x-z 650 a b v x-z 651 a v x-z 655 a b v x-z	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat <p>Ejemplos: hm:diabetes and yr:2005 and mt:vis hm=womens health and yr:2005</p>
Frase	hm=		
Frase completa	hmw=		

Microforma (mf:)*

*Índice calificador; sólo para Connexion

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Código de dos letras utilizado como calificador de barra (mf o nm) O bien Código de tres letras utilizado con una etiqueta de índice y signos de puntuación (mic o nmc)	mf:	Microformas: Formato de elemento de campo fijo = a b c O bien 007 a = h Registros que no están en microforma: Código de formulario o bien 007 a = cualquier valor excepto a b c o bien 007 a = cualquier valor excepto h	<ul style="list-style-type: none"> Sólo disponible para la búsqueda en Connexion. Para limitar la búsqueda a los registros con formato de microforma solamente, ingrese /mf o mf:mic Para excluir los registros con formato de microforma, ingrese /nm o mf:nmc <p>Ejemplos: ti=tale of two cities/mf ti=tale of two cities/nm/1990 Nota: en las búsquedas expertas de FirstSearch WorldCat y del Sistema de intercambio de recursos de WorldCat, puede calificar la búsqueda según el tipo de material, Microforma:ti=tale of two cities and mt:mic</p>

Composición musical (mc: o mc=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	mc:	006 01-02 si 006 00 es c d i j Comp (008 18-19) si el Tipo (Leader/06) es c d i j 047 a	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Utilice los valores codificados* disponibles para el elemento de campo fijo Comp/Forma de composición. <p>Ejemplo: Para encontrar <i>Baladas</i> desde 1990 en adelante Ingrese mc:bd and yr:1990-</p> <p>En FirstSearch WorldCat y en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat también puede utilizar el término completo: mc:ballads and yr:1990-</p>
Frase	mc=		<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Utilice los términos* disponibles para el elemento de campo fijo Comp/Forma de composición. <p>Ejemplo: mc=chants other and yr:1940-4</p>

*Consulte las *Normas y formatos bibliográficos de OCLC* en <http://www.oclc.org/bibformats/en/field/comp.shtm> para obtener una lista de códigos y términos.

Íncipit musical (mi=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y ejemplos
Frase	mi=	031 p	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para navegación sólo en Connexion. Utilice la secuencia inicial de notas (10 a 12) de una composición musical, representada por sistemas de notación establecida que emplea símbolos ASCII comunes. En la notación, conserve todos los caracteres, incluso los signos de puntuación, los caracteres especiales, etc. <p>Nota: 031 ‡2 en el registro contiene el código para el sistema de notación utilizado.</p> <p>Ejemplo: sca mi='2B4B8BB/4G8GxF4FF/4xA8AA4.At8B/4B Este íncipit se codifica utilizando el Código Plaine & Easie (‡2 pe)</p>

Número de clasificación de la NAL (ag:)

NAL = Biblioteca Nacional de Agricultura

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	ag:	070 a 648 a v x-z	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Ingrese todos los números y letras. ▪ Incluya los puntos. ▪ Omite todos los demás signos de puntuación. ▪ Omite los espacios. <p>Ejemplo: Para encontrar <i>aQK981.45</i> Ingrese ag:aqk981.45</p>

Tema NAL (ha: o ha= o haw=)

NAL = Biblioteca Nacional de Agricultura

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	ha:	Los campos 6xx siguientes si el indicador 2 = 3: 600 a-e g j k m-t v x-z 610 a-e g j k m-p r-t v x-z 611 a c-e g k n p q t v x-z 630 a d k m-p r-t v x-z 648 a v x-z 650 a b v x-z 651 a v x-z 655 a b v x-z	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. ▪ El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplos: ha:corn haw=corn middle west</p>
Frase	ha=		
Frase completa	haw=		

Nombre (au: o au= o auw=)

Índice denominado *Autor* para realizar búsquedas en WorldCat en FirstSearch/Intercambio de recursos, anteriormente conocido como *Autor* en Connexion.

Buscar por ...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	au:	100 a-d j q u 110 a-e n u 111 a c d e n q u 245 c 505 r 508 a 511 a 550 a 700 a-d j q u 710 a-e n 711 a c d e n q 720 a 770 a 773 a 780 a 785 a 787 a 800 a-d q u 810 a-e n 811 a c d e n q	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplo: au:sagan</p>
Frase	au=	100 a-d j q 110 a-d n 111 a c d e n q 700 a-d j q 710 a-d n 711 a c d e n q 720 a	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. El uso de la primera coma es opcional. <p>Ejemplo: au=sagan, carl O bien au=sagan carl</p>
Frase completa	auw=	100 a-d j q 110 a-d g n 111 a c d e g n q 700 a-d j q 710 a-d g n (d g n sólo si aparecen a la izquierda del primer subcampo k o t) 711 a c d e g n q (g n sólo si resta del primer subcampo k o t) 800 a-d j q 810 a-d g n (d g n sólo si aparecen a la izquierda del primer subcampo k o t))811 a c d e g n q (g n sólo si aparecen a la izquierda del primer subcampo k o t)	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Conserve la primera coma y los guiones en las fechas. No disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplo: auw=sagan, carl 1934-</p>

Número de clasificación de la NLM (Im: o Im=)

NLM = Biblioteca Nacional de Medicina (EE.UU.)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	Im:	060 a b 096 a 699 a b si el indicador 2 = 2	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas o navegación. ▪ Sólo indiza el subcampo a. ▪ Ingrese todos los números y letras. ▪ Incluya los puntos. ▪ Omite todos los demás signos de puntuación. ▪ Omite los espacios. <p>Ejemplo: Im:hq1381</p>
Frase	Im=		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas o navegación. ▪ Indiza los subcampos a y b juntos. ▪ Ingrese todos los números y letras. ▪ Incluya los puntos. ▪ Omite todos los demás signos de puntuación. ▪ Incluya los espacios. <p>Ejemplo: Im=hq 1381 c524w 1976</p>

Notas (nt:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	nt:	500 a 501 a 502 a 504 a 505 a r t 508 a 511 a 518 a 520 a b 521 a 533 a b c d e f n 534 a t 536 a-h 538 a 545 a 550 a 753 a b c	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplo: nt:letterpress</p>

Número de control de OCLC (no:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	no:	001 019 a	<ul style="list-style-type: none"> Disponible sólo para búsquedas en Connexion; también disponible para la navegación en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos. Para realizar una búsqueda de sintaxis completa utilice la etiqueta de índice y los signos de puntuación. O bien Anteceda la búsqueda con un asterisco (*) o el símbolo numeral (#). Nota: en FirstSearch WorldCat y en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat, utilice * o # sólo si el número de OCLC es el primer elemento de la búsqueda en la casilla de búsqueda experta. <p>Ejemplo: no:10998406 o *10998406 o #10998406</p>

Otro tema (ho: o ho= o how=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	ho:	Los campos 6xx siguientes si el indicador 2 = 7: Y 600 a-e g j k m-t v x-z 610 a-e g j k m-p r-t v x-z 611 a c-e g k n p q t v x-z 630 a d k m-p r-t v x-z 648 a v x-z 650 a b v x-z 651 a v x-z 655 a b v x-z Sólo en el índice por palabra; también indiza texto en el subcampo 2 de los campos anteriores, si existiera.	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplos: ho:stars ho=supergiant stars how=united states national aeronautics and space administration how=launch vehicles y ho:nasat</p>
Frase	ho=		
Frase completa	how=		

Nombre personal (pn: o pn= o pnw=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	pn:	100 a-d j q u 700 a-d j q u	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplos: pn:sitting pn:brooks and yr:1949</p>
Frase	pn=	100 a-d j q u 700 a-d j q u	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Para frases y frases completas, conserve la primera coma si no es el último elemento de un subcampo. El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplos: pn=sitting bull pn=brooks, gwendolyn pnw=brooks, gwendolyn 1917-</p>
Frase completa	pnw=		

Tema de nombre personal (na: o na= o naw=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	na:	600 a-d j q	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat Para frases y frases completas, conserve la primera coma si no es el último elemento de un subcampo. <p>Ejemplos: na:conrad and yr:1990 na=conrad, joseph and yr:1990 naw=conrad, joseph 1857-1924 and yr:1990</p>
Frase	na=		
Frase completa	naw=		

Editorial (pb: o pb=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	pb:	260 b f	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplos: pb:vintage and yr:1950-5 pb=vintage books and yr:1950-5</p>
Frase	pb=	261 a b e 262 b 533 c	

Ubicación de la editorial (pl:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	pl:	260 a e 261 f 262 a 533 b 752 a-d	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplo: pl:stockholm</p>

Número de editorial (mn: o mn=) (mu: o mu=)

Anteriormente denominado número de editor **musical**.

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	mn: (Connexion) mu: (FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos)	028 a 262 c	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Ingrese todas las letras y todos los números. ▪ Omita los signos de puntuación. ▪ Incluya espacios sólo en las búsquedas por frase numérica. ▪ Indiza en forma separada: <ul style="list-style-type: none"> ○ Los números en varios 028 ÷a en el mismo registro y varios números en un único 028 ÷a separados por coma y espacio. ○ Cada número en un rango. Si ingresa un número en el rango, recupera los registros que contengan sólo ese número en un 028 ÷a separado o como parte de un rango en un solo 028 ÷a. ○ Número(s) entre paréntesis después de otro número.
Frase numérica	mn= (Connexion) mu= (FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos)		<p>Ejemplos: Para buscar <i>CO 1979-AB5-1</i> En Connexion, ingrese mn:co1979ab51 o mn=co 1979ab51 O bien En FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, ingrese mu:co1979ab51 o mu=co 1979ab51 Para buscar un número dentro del rango <i>LPX 12334-12338</i>, ingrese cualquier número de ese rango. Por ejemplo, en Connexion, ingrese mn:lpx12336 O bien En FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, ingrese mu:lpx12336 Para buscar <i>D3S 744 (MS 6872--MS 6874)</i>, ingrese cualquiera de los números. Por ejemplo, en Connexion, ingrese mn:ms6873 o mn=d3s 744 O bien En FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, ingrese mn:ms6873 o mn=d3s 744</p>

Número de informe (rn:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	rn:	027 a z 088 a z	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Ingrese todas las letras y todos los números. Omita los signos de puntuación. Omita los espacios. <p>Ejemplo: rn:nasasp2005-4710</p>

Tema de RVM (hr: o hr= o hrw=)

RVM = Repertoire des vedettes-matière (Encabezamientos temáticos en francés de Biblioteca y Archivos de Canadá)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	hr:	Los campos 6xx siguientes si el indicador 2 = 6: 600 a-e g j k m-t v x-z 610 a-e g j k m-p r-t v x-z 611 a c-e g k n p q t v x-z 630 a d k m-p r-t v x-z 648 a v x-z 650 a b v x-z 651 a v x-z 655 a b v x-z	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. Conserve la primera coma en un nombre cuando la coma no sea el último elemento de un subcampo. Conserve los guiones en las fechas. El índice por frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplos: hr:liaisons hr=liaisons dangereuses hrw=laclos, choderlos de 1741-1803 liaisons dangereuses</p>
Frase	hr=		
Frase completa	hrw=		

Temas Sears (hs: o hs= o hsw)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	hs:	Los campos 6xx siguientes si el indicador 2 = 8: 600 a-e g j k m-t v x-z 610 a-e g j k m-p r-t v x-z 611 a c-e g k n p q t v x-z 630 a d k m-p r-t v x-z 648 a v x-z 650 a b v x-z 651 a v x-z 655 a b v x-z	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. La frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplos: hs:aids</p>
Frase	hs=		
Frase completa	hsw=		

			hs=aids and devices hsw=teaching aids and devices
--	--	--	--

Serie (se: o se= o sew=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	se:	440 a n p v x	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. La frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplos: se:fairies se=rainbow magic sew=rainbow magic the jewel fairies</p>
Frase	se=	490 a v x	
Frase completa	sew=	533 f	
		534 f 760 a s t x y 762 a s t x y 800 a-e g k m-t v 810 a-e g k m-p r-t v 811 a c-e g k n p s t v 830 a d f g k m-p r-t v	

Número estándar (sn:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	sn:	010 a b z 016 a z 020 a z 022 a y z 024 a 027 a z 028 a 030 a z 037 a 088 a 262 c 440 x 490 x 534 x z 700 x 710 x 711 x 730 x 760 x-z 762 x-z 770 r u x-z 773 u x-z 776 x-z 780 x-z 785 x-z	<ul style="list-style-type: none"> Ingrese todas las letras y todos los números. Omita los signos de puntuación. Omita los espacios. Los números ISBN e ISSN se indizan sólo hasta el primer paréntesis. <p>Ejemplo: Para buscar <i>ISBN 0720500478</i> Ingrese sn:0720500478</p>

Tema (su: o su=) (suw= o sa=)

Buscar por:	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y ejemplos
Palabra	su:	600 a-e g j k m-t v x-z	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible para búsquedas y navegación. ▪ Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. ▪ Conserve la primera coma en un nombre cuando la coma no sea el último elemento de un subcampo. <p>Ejemplos: su:lemony su=snicket, lemony suw=snicket, lemony series of unfortunate events* (Connexion) O bien sa=snicket, lemony series of unfortunate events* (FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos) sa=snicket, lemony series of unfortunate events* (FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos) suw=english language textbooks for foreign speakers chinese and yr:1990 (Connexion)</p>
Frase	su=	610 a-e g j k m-p r-t v x-z	
Frase completa	suw= (Connexion) sa= (FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos)	611 a c-e g k n p q t v x-z 630 a d k m-p r-t v x-z 648 a 650 a b v x-z 651 a v x-z 653 a 654 a 655 a b v x-z	

Título (ti: o ti= o tiw=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	ti:	031 d t 100 t 110 t 111 t 130 a d f g k m-p r-t 210 a 214 a 222 a b 240 a d f g k m-p r s 242 a b n p 243 a d f g k m-p r s 245 a b f g k n p 246 a b n p 247 a b n p 440 a n p 490 a 505 t 700 g k m-p r-t 710 d g k m-p r-t 711 g k n p s t 730 a d f g k m-p r-t 740 a n p 770 a s t 773 p s t 780 s t 785 s t 787 s t 800 g k m-p r-t 810 d g k m-p r-t 811 g k n p s t 830 a d f g k m-p r-t v	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. Si ingresa más de una palabra, el sistema buscará cualquier incidencia de cualquiera de las palabras en cualquier lugar dentro de un campo de título indizado (los espacios actúan como and). <p>Ejemplos: ti:existentialism and mt:bks and yr:1900-55 ti:"mr and mrs" and yr:2000</p>
Frase	ti=	031 d t 130 a d f g k m-p r-t 222 a b 240 a d f g k m-p r-t 245 a b f g k n p 246 a b n p 505 t 730 a d f g k m-p r-t 740 a n p	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Omita los artículos iniciales. Indiza el título solo, el título y el subtítulo combinados y el subtítulo solo. <p>Ejemplo: ti=canterbury tales ti=canterbury tales composd for the entertainment* ti=composd for the entertainment*</p>
Frase completa	tiw=	031 d t 130 a d f-h k-p r-t 222 a b 240 a d f-h k-p r s 245 a f g k n p 246 a b n p 440 a n p 700 f-h k-p r-t 710 d f-h k-p r-t (d g	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Omita los artículos iniciales. Indiza sólo el título (construido por un catalogador). No indiza el título y el subtítulo combinados ni el subtítulo solo.

		<p>n sólo si aparecen a la derecha del primer subcampo k o t) 711 f-h k l n p s t (g n sólo si aparecen a la derecha del primer subcampo k o t) 730 a d f-h k-p r-t 740 a h n p 800 f-h k-p r-t v 810 d f-h k-p r-t v (d g n sólo si aparecen a la derecha del primer subcampo k o t) 811 f-h k l n p s t v (g n sólo si aparecen a la derecha del primer subcampo k o t) 830 a d f-h k-p r-t</p>	<ul style="list-style-type: none"> No disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplo: tiw=let us now praise famous men</p>
--	--	--	--

Título uniforme (ut: o ut= o utw=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra Frase	ut: ut=	130 a d f g k m-p r-t 240 a d f g k m-p r s 243 a d f g k m-p r s 700 g k m-p r-t 710 d g k m-p r-t 711 d g k n p s t 730 a d f g k m-p r-t 730 a d f g k m-p r-t	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplos: ut:beowulf ut=beowulf and how he fought grendel</p>
Frase completa	utw=	130 a d f g k-p r-t 240 a d f g k-p r s 243 a d f g k-p r s 700 f g k-p r-t 710 d f g k-p r-t 711 d f g k l n p s t 730 a d f g k-p r-t	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. La frase completa no está disponible en FirstSearch WorldCat ni en el Sistema de intercambio de recursos de WorldCat. <p>Ejemplo: utw=chinas buried kingdoms francais</p>

Título único de publicaciones seriadas (tk: o tkw=)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra Frase completa	tk: tkw=	222 a b	<ul style="list-style-type: none"> Disponible para búsquedas y navegación. Admite búsquedas en alfabetos no latinos. Los alfabetos admitidos actualmente son: árabe, bengali, chino, cirílico, devanagari, hebreo, griego, japonés, coreano, tamil y tailandés. <p>Ejemplos: tk:horses tkw=quarter horses usa</p>

Número de clasificación decimal universal (ud:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Número	ud:	080 a 699 a si el indicador 2 = 3	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas. ▪ Ingrese todos los números y letras hasta el primer paréntesis. ▪ Incluya los puntos. ▪ Omite todos los demás signos de puntuación. ▪ Omite los espacios. <p>Ejemplo: Para buscar un registro con el número decimal universal <i>368.4(83:899)</i> Ingrese ud:368.4</p>

Fecha de actualización (up:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	up:	005/00-007 "Reemplazado"	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Disponible sólo para búsquedas en Connexion; también disponible para la navegación en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos. ▪ Ingrese la fecha en el formato <i>aaaammdd</i> (<i>a</i>=año, <i>m</i>=mes, <i>d</i>=día). <p>Ejemplo: up:20021223</p>

Proveedor (vn:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	vn:	938 a b	<p>Disponible sólo para búsquedas.</p> <p>Ejemplo: vn:casalini and la:fre/1995</p>

Año (yr:)*

*Índice calificador

Buscar por:	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Año(s) de publicación	año:	008/07-10 Fecha1 046 c	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Se utiliza para limitar las búsquedas. ▪ En Connexion, utilice el calificador de barra o ingrese los datos precedidos por una etiqueta de índice y dos puntos. Ejemplo: ti=huckleberry finn/1994 O bien ti=huckleberry finn and yr:1994 ▪ En FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, ingrese los datos en la casilla Año o en la casilla de búsqueda experta Buscar, agréguelos a la cadena de búsqueda precedidos por una etiqueta de índice y dos puntos (:). ▪ Para excluir uno o más años, utilice el comando not yr: Ejemplo su=september 11 terrorist attacks not yr:1994 ▪ Ingrese un solo año o un rango de años o especifíquelos tal como se muestra en los siguientes ejemplos: <ul style="list-style-type: none"> ○ Un solo año: ti=huckleberry finn and yr:1994 ○ Década: ti=huckleberry finn and yr:199? ○ Siglo: ti=huckleberry finn and yr:19?? ○ Un año y todos los años siguientes: ti=huckleberry finn and yr:1999- ○ Un año y todos los años anteriores: ti=huckleberry finn and yr:-1960 ○ Un rango de años: ○ ti=huckleberry finn and yr:1980-3 ti=to the lighthouse and yr:1899-940 ▪ Si el año tiene menos de cuatro dígitos, agregue ceros iniciales para que la fecha tenga cuatro dígitos. Ejemplo: yr:0099 ▪ Para las fechas que desconoce (código <i>u</i>) sustituya con un cero. Ejemplo: En la fecha1, <i>19uu</i>: ingrese yr:1900

Consulte el capítulo 4 para obtener más información sobre búsquedas calificadas.

Año2 (yy:)

Buscar por...	Etiqueta	Campos y subcampos indizados	Pautas y/o ejemplos
Palabra	yy:	008/11-14 Fecha2 046 e	<ul style="list-style-type: none">▪ Disponible para búsquedas y navegación.▪ Si el año tiene menos de cuatro dígitos, agregue ceros iniciales para que la fecha tenga cuatro dígitos. <p>Ejemplos: yy:1952 and cp:flu yy:0290</p>

4 Lista de los campos y subcampos indizados y los índices cubiertos

La tabla en esta sección enumera todos los campos y subcampos indizados y los índices que los incluyen. Las versiones de los índices de una sola palabra, una frase o una frase completa se distinguen según si la etiqueta del índice de dos letras está seguida por dos puntos (:), por un signo igual (=) o por la letra "w" y el signo igual, como se muestra en la siguiente tabla:

Tipo de índice	Formato	Etiqueta de índice de 2 letras seguida por...	Ejemplo
Palabra	xx:	Dos puntos (:)	Índice por palabra LCSH hl:
Frase (subcampo completo)	xx=	Signo igual (=)	Índice por frase LCSH hl=
Frase completa (subcampo completo)	xxw=	Letra "w" y signo igual (w=)	Índice por frase completa LCSH hlw=

Nota: Los índices de frase completa están disponibles en Connexion. FirstSearch y el Sistema de intercambio de recursos tienen sólo un índice de frase completa: el índice por encabezamiento de temas (utilice la etiqueta de índice **sa=**). Consulte la sección 2, "Tipos de búsquedas para distinguir índices de palabras, frases y frases completas".

Los grupos de campos y subcampos aparecen en orden numérico y luego en orden alfabético.

Clave de las abreviaturas:

- Conx = Connexion de OCLC
- FS/RS = FirstSearch y Sistema de intercambio de recursos de OCLC
- BC = Biblioteca del Congreso
- LCSH = Encabezamiento temático de la Biblioteca del Congreso
- MeSH = Títulos de temas médicos
- NAL = Biblioteca Nacional de Agricultura
- NLM = Biblioteca Nacional de Medicina
- RVM = Repertoire des vedettes-matière (Encabezamiento temático en francés de Biblioteca y Archivos de Canadá)

Campos y subcampos indizados	Nombre del índice	Etiquetas del índice
001	Número de control de OCLC	no:
005/00-007	Fecha de actualización	up:
006/01-02 si 006/00 es c d i j	Composición musical	mc: y mc=
007 y otros campos	Tipo de material (índice calificador)	mt: y mt=
Nota: Para obtener más información, consulte la sección 7, "Formato y tipo de material de los valores indizados"		
007 a	Microformas o registros que no están en microforma (índice calificador; recupera sólo microformas o elimina las microformas)	mf:mic O bien mt:not mic (en Cnx) mt:mic (en FS/RS)

008 y otros campos Nota: Para obtener más información, consulte la sección 7, "Formato y tipo de material de los valores indizados"	Tipo de material (índice calificador)	mt: y mt=
008/15-17	Código de país	cp: y cp=
008/18-19 (Comp) si Leader/06 (Tipo) es c d i j	Composición musical	mc: y mc=
008/35-37	Idioma (índice calificador)	la: y la= (en Cnx) ln: e ln= (en FS y RS)
008 Fecha1 Fecha2	Palabra clave	kw:
008/07-10 Fecha1	Año (índice calificador)	yr:
008/11-14 Fecha2	Año 2	yy:
008/Formulario	Microformas o registros que no están en microforma (índice calificador; recupera sólo microformas o elimina las microformas)	mf:mic O bien mf:not mic (en Cnx) mt:mic (en FS/RS)
008/Fuente	Programas cooperativos (índice calificador)	dl:
010 a b z	LCCN	ln: e ln= (en Cnx) nl: y nl= (en FS/RS)
	Número estándar	sn:
016 a z	Número estándar	sn:
019 a	Número de control de OCLC	no:
020 a z	ISBN	bn: y bn= (en Cnx) nb: y nb= (en FS/RS)
	Número estándar	sn:
	Palabra clave	kw:
022 a y z	ISSN	in: e in= (en Cnx) ns: y ns= (en FS/RS)
	Número estándar	sn:
024 a	Número estándar	sn:
027 a z	Número de informe	rn:
	Número estándar	sn:
028 a	Número de editorial	mn: y mn=
	Número estándar	sn:
030 a z	Número estándar	sn:
031 d t	Título	ti: , ti= y tiw=
	Palabra clave	kw:
031 p	Íncipit musical	mi:
031 u	Método de acceso	am: y am=
034 b c e f g	Palabra clave	kw:
037 a	Número estándar	sn:
040 a c	Fuente de catalogación (utilizado)	cs=

	como calificador)	
	Programas cooperativos (utilizado como calificador; dl:y = /dlc)	dl:
041 2 si el indicador 2 = 7	Idioma (índice calificador)	la: (Cnx) o ln: (FS/RS)
041 a si el indicador 1 = 0		
041 b d e f g		
042 a	Código de autenticación	ac=
	Programas cooperativos (utilizado como calificador; dl:y o /dlc)	dl:
043 a c	Cobertura geográfica	gc: y gc=
043 a c	Código de país	cp: y cp=
046 b d	Año a.C.:	bc:
046 c	Año (utilizado como calificador)	yr:
046e	Año 2	yy:
047 a	Composición musical	mc: y mc=
050 a	Número de clasificación de la BC	lc:
052 a b	Palabra clave	kw:
055 a	Número de clasificación canadiense	ca:
055 a si el indicador 2 = 0-5	Número de clasificación de la BC	lc: y lc=
060 a b	Número de clasificación de la NLM	lm: e lm=
066 c	Conjunto de caracteres presentes (ara, cjk, cyr, gre, hbr, tam, tha)	vp:
070 a	Número de clasificación de la NAL	ag:
074 a	Número de documento gubernamental	gn:
080 a	Número de clasificación decimal universal	ud:
082 2	Número de edición decimal Dewey	d2:
082 a	Número de clasificación decimal Dewey	dd:
086 a z	Número de documento gubernamental	gn:
088 a	Número estándar	sn:
088 a z	Número de informe	rn:
090 a	Número de clasificación de la BC	lc: y lc=
092 2	Número de edición decimal Dewey	d2:
092 a	Número de clasificación decimal Dewey	dd:
096 a	Número de clasificación de la NLM	lm: e lm=
100 a b c j	Derivado por nombre personal	pd:
100 a con 240 a	Derivado por nombre/título	nd:
100 a con 243 a		
100 a con 245 a k		
100 a con 246 a		
100 a con 740 a		
100 a-d j q	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au= y auw=

	Nombre personal	pn= y pnw=
100 a-d j q u	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Nombre personal	pn:
	Palabra clave	kw:
100 t	Título	ti:
110 a b	Derivado por nombre corporativo/de conferencia	cd:
110 a b con 240 a	Derivado por nombre/título	nd:
110 a b con 243 a		
110 a b con 245 a k		
110 a b con 246 a		
110 a b con 740 a		
110 a-d g n		
110 a-d n	Nombre corporativo/de conferencia	cn= y cnw=
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au=
110 a-e n u	Nombre corporativo/de conferencia	cn:
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
110 t	Título	ti:
	Palabra clave	kw:
111 a n	Derivado por nombre corporativo/de conferencia	cd:
111 a c d e g n q	Nombre corporativo/de conferencia	cnw=
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	auw=
111 a c d e n q	Nombre corporativo/de conferencia	cn=
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au=
111 a c d e n q u	Nombre corporativo/de conferencia	cn:
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
111 a n con 240 a	Derivado por nombre/título	nd:
111 a n con 243 a		
111 a n con 245 a k		
111 a n con 246 a		
111 a n con 740 a		
111 t		
	Palabra clave	kw:
130 a d f g k m-p r-t	Título	ti: y ti=
	Título uniforme	ut: y ut=
	Palabra clave	kw:
130 a d f-h k-p r-t	Título	tiw=
130 a d f g k-p r-t	Título uniforme	utw=
130 a n p	Derivado por título	td:
130 a con 240 a	Derivado por nombre/título	nd:
130 a con 243 a		
130 a con 245 a k		

130 a con 246 a		
130 a con 740 a		
210 a	Título	ti:
	Palabra clave	kw::
214 a	Título	ti:
	Palabra clave	kw:
222 a b	Derivado por título	td:
	Título	ti:, ti= y tiw=
	Título único de publicaciones seriadas	tk: y tkw=
	Palabra clave	kw:
240 a b n	Derivado por título	td:
240 a d f g k m-p r s	Título	ti: y ti=
	Título uniforme	ut: y ut=
	Palabra clave	kw:
240 a d f-h k-p r s	Título	tiw=
240 a d f g k-p r s	Título uniforme	utw=
242 a b n p	Título	ti:
	Palabra clave	kw:
243 a d f g k m-p r s	Título	ti:
	Título uniforme	ut: y ut=
	Palabra clave	kw:
243 a d f g k-p r s	Título uniforme	utw=
243 a n p	Derivado por título	td:
245 a b f g k n p	Título	ti: y ti=
	Palabra clave	kw:
245 a f g k n p	Título	tiw=
245 a f k n p	Derivado por título	td:
245 c	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
246 a b n p	Título	ti:, ti= y tiw=
	Palabra clave	kw:
246 a n p	Derivado por título	td:
247 a b n p	Título	ti:
	Palabra clave	kw:
247 a n p	Derivado por título	td:
255 a b c d e	Palabra clave	kw:
260 a e	Ubicación de la editorial	pl:
260 b f	Editorial	pb: y pb=
261 a b e		
261 f	Ubicación de la editorial	pl:
262 a		
262 b	Editorial	pb: y pb=
262 c	Número de editorial	mn: y mn=
	Número estándar	sn:
440 a n p	Derivado por título	td:
	Título	ti: y tiw=
	Palabra clave	kw:
440 a n p v x	Serie	se:, se= y sew=
440 x	Número estándar	sn:
490 a	Título	ti:
	Palabra clave	kw:
490 a v x	Serie	se:, se= y sew=
490 x	Número estándar	sn:

500 a	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
501 a	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
502 a	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
504 a	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
505 a r t	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
505 r	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
505 t	Título	ti: y ti=
	Palabra clave	kw:
505 u	Método de acceso	am: y am=
506 u		
508 u		
508 a	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
511 a	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
511 u	Método de acceso	am: y am=
514 u		
518 a	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
520 a b	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
520 u	Método de acceso	am: y am=
521 a	Notas	nt:
	Palabra clave	nt:
530 u	Método de acceso	am: y am=
533 a b c d e f n	Notas	nt:
	Palabra clave	nt:
533 b	Ubicación de la editorial	pl:
533 c	Editorial	pb: y pb=
533 f	Serie	se:, se= y sew=
534 a t	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
534 x z	Número estándar	sn:
536 a-h	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
538 a	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
538 u	Método de acceso	am: y am=
540 u		
545 a	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
545 u	Método de acceso	am: y am=
550 a	Notas	nt:
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:

	Palabra clave	kw:
552 u	Método de acceso	am: o am=
555 u		
563 u		
583 u		
600 a-d j q	Encabezamiento temático por nombre personal	na:, na= y naw=
600 a-e g j k m-t v x-z	Encabezamiento temático	su:, su= y suw= (Cnx) su: y su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
600 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 0	LCSH	hl:, hl= y hlw=
600 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 1	Encabezamiento temático infantil de la BC	hc:, hc= y hcw=
600 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 2	MeSH	hm:, hm= y hmw=
600 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 3	Encabezamiento temático de la NAL	ha:, ha= y haw=
600 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 5	Encabezamiento temático canadiense	he:, he= y hew=
600 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 6	Encabezamiento temático de RVM	hr:, hr= y hrw=
600 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 7	Otro encabezamiento temático	ho:, ho= y how=
	Nota: Sólo para el índice por palabras (ho:); también funciona de índice para el subcampo 2, si está presente	
600 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 8	Encabezamiento temático de Sears	hs:, hs= y hsw=
600 v	Género/Forma	ge: y ge=
600 x	Descriptor	de: y de=
600 z	Cobertura geográfica	gc: y gc=
610 a-c d n p	Encabezamiento temático corporativo/de conferencia	nc:, nc= y ncw=
610 a-e g j k m-p r-t v x-z	Encabezamiento temático	su:, su= y suw= (Cnx) su: y su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
610 a-e g j k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 0	LCSH	hl:, hl= y hlw=
610 a-e g j k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 1	Encabezamiento temático infantil de la BC	hc:, hc= y hcw=
610 a-e g j k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 2	MeSH	hm:, hm= y hmw=
610 a-e g j k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 3	Encabezamiento temático de la NAL	ha:, ha= y haw=
610 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 5	Encabezamiento temático canadiense	he:, he= y hew=
610 a-e g j k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 6	Encabezamiento temático de RVM	hr:, hr= y hrw=
610 a-e g j k m-p r-t v x-z si el	Otro encabezamiento temático	ho:, ho= y

indicador 2 = 7		how=
Nota: Sólo para el índice por palabras (ho:); también funciona de índice para el subcampo 2, si está presente		
610 a-e g j k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 8	Encabezamiento temático de Sears	hs:, hs= y hsw=
610 v	Género/Forma	ge: y ge=
610 x	Descriptorios	de: y de=
610 z	Cobertura geográfica	gc: y gc=
611 a c d e n p q	Encabezamiento temático corporativo/de conferencia	nc:, nc= y ncw=
611 a c-e g k n p q t v x-z	Encabezamiento temático	su:, su= y suw= (Cnx) su: su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
611 a c-e g k n p q t v x-z si el indicador 2 = 0	LCSH	hl:, hl= y hlw=
611 a c-e g k n p q t v x-z si el indicador 2 = 1	Encabezamiento temático infantil de la BC	hc:, hc= y hcw=
611 a c-e g k n p q t v x-z si el indicador 2 = 2	MeSH	hm:, hm= y hmw=
611 a c-e g k n p q t v x-z si el indicador 2 = 3	Encabezamiento temático de la NAL	ha:, ha= y haw=
611 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 5	Encabezamiento temático canadiense	he:, he= y hew=
611 a c-e g k n p q t v x-z si el indicador 2 = 6	Encabezamiento temático de RVM	hr:, hr= y hrw=
611 a c-e g k n p q t v x-z si el indicador 2 = 7	Otro encabezamiento temático	ho:, ho= y how=
Nota: Sólo para el índice por palabras; también funciona de índice para el subcampo 2, si está presente		
611 a c-e g k n p q t v x-z si el indicador 2 = 8	Encabezamiento temático de Sears	hs:, hs= y hsw=
611 v	Género/Forma	ge: y ge=
611 x	Descriptorios	de: y de=
611 z	Cobertura geográfica	gc: y gc=
630 a d k m-p r-t v x-z	Encabezamiento temático	su:, su= y suw= (Cnx) su: su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
630 a d k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 0	LCSH	hl:, hl= y hlw=
630 a d k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 1	Encabezamiento temático infantil de la BC	hc:, hc= y hcw=
630 a d k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 2	MeSH	hm:, hm= y hmw=
630 a d k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 3	Encabezamiento temático de la NAL	ha:, ha= y haw=
630 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 5	Encabezamiento temático canadiense	he:, he= y hew=

630 a d k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 6	Encabezamiento temático de RVM	kw: hr= y hrw=
630 a d k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 7 Nota: Sólo para el índice por palabras; también funciona de índice para el subcampo 2, si está presente	Otro encabezamiento temático	ho: , ho= y how=
630 a d k m-p r-t v x-z si el indicador 2 = 8	Encabezamiento temático de Sears	hs: , hs= y hsw=
630 v	Género/Forma	ge: y ge=
630 x	Descriptor	de: y de=
630 z	Cobertura geográfica	gc: y gc=
648 a	Encabezamiento temático	su: , su= y suw= (Cnx) su: su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
648 a v x-z si el indicador 2 = 0	LCSH	hl: , hl= y hlw=
648 a v x-z si el indicador 2 = 1	Encabezamiento temático infantil de la BC	hc: , hc= y hcw=
648 a v x-z si el indicador 2 = 2	MeSH	hm: , hm= y hmw=
648 a v x-z si el indicador 2 = 3	Encabezamiento temático de la NAL	ha: , ha= y haw=
648 a v x-z si el indicador 2 = 6	Encabezamiento temático de RVM	hr: , hr= y hrw=
648 a v x-z si el indicador 2 = 7	Otro tema	ho: , ho= y how=
648 a v x-z si el indicador 2 = 8	Tema Sears	hs: , hs= y hsw=
650 a b v x-z	Encabezamiento temático	su: , su= y suw= (Cnx) su: su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
650 a b v x-z si el indicador 2 = 0	LCSH	hl: , hl= y hlw=
650 a b v x-z si el indicador 2 = 1	Encabezamiento temático infantil de la BC	hc: , hc= y hcw=
650 a b v x-z si el indicador 2 = 2	MeSH	hm: , hm= y hmw=
650 a b v x-z si el indicador 2 = 3	Encabezamiento temático de la NAL	ha: , ha= y haw=
650 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 5	Encabezamiento temático canadiense	he: , he= y hew=
650 a b v x-z si el indicador 2 = 6	Encabezamiento temático de RVM	hr: , hr= y hrw=
650 a b v x-z si el indicador 2 = 7 Nota: Sólo para el índice por palabras (ho:); también funciona de índice para el subcampo 2, si está presente	Otro encabezamiento temático	ho: , ho= y how=
650 a b v x-z si el indicador 2 =	Encabezamiento temático de	hs: , hs= y

8	Sears	hsw=
650 a b x	Descriptoros	de: y de=
650 v	Género/Forma	ge: y ge=
650 z	Cobertura geográfica	gc: y gc=
651 a v x-z	Encabezamiento temático	su:, su= y suw= (Cnx) su: su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
651 a v x-z si el indicador 2 = 0	LCSH	hl:, hl= y hlw=
651 a v x-z si el indicador 2 = 1	Encabezamiento temático infantil de la BC	hc:, hc= y hcw=
651 a v x-z si el indicador 2 = 2	MeSH	hm:, hm= y hmw=
651 a v x-z si el indicador 2 = 3	Encabezamiento temático de la NAL	ha:, ha= y haw=
651 a-e g j k m-t v x-z si el indicador 2 = 5	Encabezamiento temático canadiense	he:, he= y hew=
651 a b v x-z si el indicador 2 = 6	Encabezamiento temático de RVM	hr:, hr= y hrw=
651 a b x-z si el indicador 2 = 7	Otro encabezamiento temático	ho:, ho= y how=
	Nota: Sólo para el índice por palabras (ho:); también funciona de índice para el subcampo 2, si está presente	
651 a v x-z si el indicador 2 = 8	Encabezamiento temático de Sears	hs:, hs= y hsw=
651 a z	Cobertura geográfica	gc: y gc=
651 v	Género/Forma	ge: y ge=
651 x	Descriptoros	de: y de=
653 a	Encabezamiento temático	su:, su= y suw= (Cnx) su: su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
654 a	Encabezamiento temático	su:, su= y suw= (Cnx) su: su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
655 a b v x-z	Encabezamiento temático	su:, su= y suw= (Cnx) su: su= y sa= (FS/RS)
	Palabra clave	kw:
655 a b v x-z si el indicador 2 = 0	LCSH	hl:, hl= y hlw=
655 a b v x-z si el indicador 2 = 1	Encabezamiento temático infantil de la BC	hc:, hc= y hcw=
655 a b v x-z si el indicador 2 = 2	MeSH	hm:, hm= y hmw=
655 a b v x-z si el indicador 2 = 3	Encabezamiento temático de la NAL	ha:, ha= y haw=
655 a-e g j k m-t v x-z si el	Encabezamiento temático	he:, he= y

indicador 2 = 5	canadiense	hew=
655 a b v x-z si el indicador 2 = 6	Encabezamiento temático de RVM	hr:, hr= y hrw=
655 a b v x-z si el indicador 2 = 7 Nota: Sólo para el índice por palabras (ho:); también funciona de índice para el subcampo 2, si está presente	Otro encabezamiento temático	ho:, ho= y how=
655 a b v x-z si el indicador 2 = 8	Encabezamiento temático de Sears	hs:, hs= y hsw=
655 x	Descriptor	de: y de=
655 z	Cobertura geográfica	gc: y gc=
699 a si el indicador 2 = 0	Número de clasificación de la BC	lc: y lc=
699 a si el indicador 2 = 1	Número de clasificación decimal Dewey	dd:
699 a b si el indicador 2 = 2	Número de clasificación de la NLM	lm: e lm=
699 a si el indicador 2 = 3	Número de clasificación decimal universal	ud:
700 a-c j	Derivado por nombre personal	pd:
700 a con 245 a k	Derivado por nombre/título	nd:
700 a-d j q	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au: y au=
	Nombre personal	pn: y pn=
	Palabra clave	kw:
700 a-d j q u	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Nombre personal	pn:
	Palabra clave	kw:
700 f-h k-p r-t	Título	tiw=
700 f g k-p r-t	Título uniforme	utw=
700 g k m-p r-t	Título	ti:,
	Título uniforme	ut: y ut=
	Palabra clave	kw:
700 x	Número estándar	sn:
700 a b con 245 a k	Derivado por nombre/título	nd:
710 a-d g n (d g n sólo si se encuentra a la izquierda del primer subcampo k o t)	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	auw:
710 a-d n	Nombre corporativo/de conferencia	cn=
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au=
710 a-d n (d n sólo si se encuentra a la izquierda del primer subcampo t o k)	Nombre corporativo/de conferencia	cnw=
710 a-e n	Nombre corporativo/de conferencia	cn:
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
710 d f g k-p r-t	Título uniforme	utw=
710 d f-h k-p r-t (d g n sólo si se encuentran a la derecha del primer subcampo k o t)	Título	tiw=
710 d g k m-p r-t	Título	ti:,

	Título uniforme	ut: y ut=
	Palabra clave	kw:
710 x	Número estándar	sn:
711 a n	Índice derivado por nombre corporativo/de conferencia	cd:
711 a c d e n q (n sólo si se encuentra a la izquierda del primer subcampo t o k)	Nombre corporativo/de conferencia	cnw=
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	auw=
711 a c d e n q	Nombre corporativo/de conferencia	cn: y cn=
	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au: y au=
	Palabra clave	kw:
711 a n con 245 a k	Derivado por nombre/título	nd:
711 d f g k l n p s t	Título uniforme	utw=
711 d g k n p s t	Título uniforme	ut: y ut=
711 f-h k l n p s t (g n sólo si se encuentra a la derecha del primer subcampo k o t)	Título	tiw=
711 g k n p s t	Título	ti: ,
	Palabra clave	kw:
711 x	Número estándar	sn:
720 a	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au: y au=
	Palabra clave	kw:
730 a d f g k m-p r-t	Título	ti: , y ti=
	Título uniforme	ut: y ut=
	Palabra clave	kw:
730 a d f g k-p r-t	Título uniforme	utw=
730 a d f-h k-p r-t	Título	tiw=
730 a n p	Derivado por título	td:
730 a con 245 a k	Derivado por nombre/título	nd:
730 x	Número estándar	sn:
740 a h n p	Título	tiw=
740 a n p	Derivado por título	td:
	Título	ti: , y ti=
	Palabra clave	kw:
752 a-d	Ubicación de la editorial	pt:
753 a b c	Notas	nt:
	Palabra clave	kw:
760 a s t x y	Serie	se: , se= y sew=
760 x-z	Número estándar	sn:
762 a s t x y	Serie	se: , se= y sew=
762 x-z	Número estándar	sn:
770 a	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
770 a s t	Título	ti: ,
	Palabra clave	kw:
770 r u x-z	Número estándar	sn:
773 a	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
773 p s t	Título	ti: ,

	Palabra clave	kw:
773 u x-z	Número estándar	sn:
773 w	Nivel de colección	oc:
776 x-z	Número estándar	sn:
780 a	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
780 s t	Título	ti:,
	Palabra clave	kw:
780 t	Derivado por título	td:
780 x-z	Número estándar	sn:
785 a	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
785 s t	Título	ti:,
	Palabra clave	kw:
785 t	Derivado por título	td:
785 x-z	Número estándar	sn:
787 a	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
787 s t	Título	ti:,
	Palabra clave	kw:
800 a-d j q	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	auw=
800 a-d q u	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
800 a-e g k m-t v	Serie	se:, se= y sew=
800 f-h k-p r-t v	Título	tiw=
800 g k m-p r-t	Título	ti:,
	Palabra clave	kw:
810 a-d g n (d g n sólo si se encuentra a la izquierda del primer subcampo k o t)	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	auw=
810 a-e g k m-p r-t v	Serie	se:, se= y sew=
810 a-e n	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
810 d f-h k-p r-t v (d g sólo si se encuentra a la derecha del primer subcampo k o t)	Título	tiw=
810 d g k m-p r-t	Título	ti:,
	Palabra clave	kw:
811 a c d e g n q (n sólo si se encuentra a la izquierda del primer subcampo k o t)	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	auw=
811 a c d e n q	Nombre (llamado Autor en FS/RS)	au:
	Palabra clave	kw:
811 a c-e g k n p s t v	Serie	se:, se= y sew=
811 f-h k l n p s t v (g n sólo si se encuentra a la derecha del primer subcampo k o t)	Título	tiw=

811 g k n p s t	Título	ti: ,
	Palabra clave	kw:
830 a d f g k m-p r-t v	Serie	se: , se= y sew=
	Título	ti: ,
	Palabra clave	kw:
830 a d f-h k-p r-t	Título	tiw=
830 a n p	Derivado por título	td:
856 presencia o ausencia	Internet (índice calificador; recupera únicamente recursos de Internet o elimina recursos de Internet)	mt:url o mt:not url
856 u	Método de acceso	am: y am=
938 a b	Proveedor	vn:

Fuentes de indización además de los campos y subcampos:

Nombre del índice		Etiquetas del índice	Fuente de la información indizada
Símbolo de la biblioteca con existencias (sólo índice calificador)		li:	Información sobre las existencias
Grupo de la biblioteca con existencias (sólo índice calificador)		zu:	
Formato/Tipo de documento (bks, cnr, com, map, mix, rec y vis)		dt=	Presencia de ambos: Leader/06 (Tipo) y Leader/07 (BLvl) Nota: Para obtener más información, consulte la sección 7, "Formato y tipo de material de los valores indizados"
Existencias locales	Código de existencias de su biblioteca (yes es el único valor)	l7:yes	Registros de existencias locales Nota: Se muestran las etiquetas del índice = "ele" minúscula, seguidas por un número y puntuación
	Nombre del estado o la provincia	l2=	
	Nombre de la ciudad	l3=	
	Símbolo de la institución de OCLC	l4:	
	Símbolo de grupo de OCLC	l5:	
	Símbolo de existencias locales de 4 caracteres	l6=	

5 Combinación, calificación y expansión de los términos de búsqueda

Combinar los términos de búsqueda

Utilice los operadores Booleanos que aparecen en la siguiente tabla para combinar términos de búsqueda y restringir o ampliar las búsquedas:

Operador Booleano	Qué acción realiza el operador	Ejemplo
and	Busca todos los términos en cualquier parte de un registro.	su:wom?n and ti:history and gc:new york and yr:1970-
or	Busca un solo término o todos los términos.	pn=woolf, virginia or pn=woolf, leonard and yr:1900-50
not	Excluye el término que aparece después de not .	ti=civil war not su:battle not gc=united states

Utilice los siguientes operadores de proximidad para señalar la relación y, opcionalmente, la posición que existe entre los términos de búsqueda:

Operadores de proximidad	Qué acción realiza el operador	Ejemplo
with (o w)	Busca ambos términos, en el orden en que se ingresaron, sin ninguna palabra entre los términos.	ti:aluminum w wiring Alternativa: puede encerrar la frase entre comillas: ti:"aluminum wiring"
	Cuando está seguido de un número (1 al 25), busca ambos términos, en el orden en que se ingresaron, con una cantidad de palabras no mayor a la especificada entre los términos.	ti:aluminum w2 wiring
near (o n)	Busca ambos términos, en cualquier orden, sin ninguna palabra entre los términos.	ti:moon n eclipse
	Cuando está seguido de un número (1 al 25), busca ambos términos, en cualquier orden, con una cantidad de palabras no mayor a la especificada entre los términos.	ti:chicken n3 egg

Anidación. Las búsquedas con operadores Booleanos se pueden anidar con el uso de paréntesis.

Ejemplo:

ut:(civil w1 war) and (battlefield w1 command*

En una búsqueda, incluya un operador como palabra clave. Para utilizar **and**, **or**, **not**, **with** o **near** como parte de los datos de búsqueda, enciérrelo entre comillas a fin de evitar que el sistema lo trate como un operador.

Ejemplo:

Para buscar el título *Neighbors Near and Far* que incluye *near* y *and*, normalmente tratados como operadores, escriba **ti:neighbors "near" "and" far**.

Pautas para la combinación de búsquedas

- Ingrese operadores entre los términos de búsqueda que desea combinar.
- Los operadores no están disponibles para la navegación (índices de exploración).
- Los operadores de proximidad no están disponibles para las búsquedas derivadas.
- No trunque el número de editor musical ni el número de documento gubernamental en una búsqueda combinada; ingrese el número completo.

Resumen de índices calificadores

Calificar una búsqueda es lo mismo que combinar los términos de búsqueda en distintos índices utilizando los operadores Booleanos **and** o **not**.

Ejemplos:

**su:scotland and mt:map and yr:2000-
cn:microsoft and yr:2003 not mt:url**

Puede calificar las búsquedas por palabra clave/frase, numéricas y derivadas para hacerlas más precisas y para restringir los resultados. No es posible calificar los términos de navegación. Consulte el capítulo 3 para obtener una descripción detallada de los índices calificadores que se describen a continuación.

Aunque en la búsqueda por área de comandos de Connexion o en la búsqueda experta de FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, se puede buscar utilizando los siguientes índices "calificadores" solos, resultan de mayor utilidad cuando se los combina con otros índices para limitar una búsqueda por atributo específico.

- **Tipo de material:**
Limita una búsqueda a uno de los 102 tipos de material específico (consulte la lista que aparece en el capítulo 3 o la tabla de valores indizados del capítulo 6).
- **Años de publicación:**
Limita una búsqueda a un año o rango de años.
- **Microformas o Registros que no están en microforma:**
Limita una búsqueda a microformas o excluye las microformas.
- **Programas cooperativos:**
Limita una búsqueda a los registros producidos por la Biblioteca del Congreso (BC) o por Programas cooperativos de la BC.
- **Recursos de Internet o Recursos no provenientes de Internet:**
Limita una búsqueda a recursos de Internet o excluye los recursos de Internet.
- **Idioma:**
Limita una búsqueda a material en un idioma específico.
- **Biblioteca con existencias:**
Limita una búsqueda al material que posee una biblioteca específica.

Pautas para la calificación de búsquedas

- Los calificadores pueden aparecer en una búsqueda en cualquier orden.
- **En las búsquedas en Connexion y en las búsquedas derivadas en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos solamente:** los siguientes calificadores se pueden ingresar con una etiqueta de índice y dos puntos o se pueden agregar a una búsqueda con barras:
 - Formato/Tipo de documento
Ejemplos:
cn:microsoft and mt:vis o **cn:microsoft/vis** (Connexion)
=harv,uni,/map o **cd:harv,uni, and mt:map** (Connexion, FirstSearch, Sistema de intercambio de recursos)
 - Año
Ejemplos:
tiw=myth of sisyphus/1955 o **tiw=myth of sisyphus and yr:1955** (Connexion)
myt,of,si,/1955 o **td:myt,of,s, and yr:1955** (Connexion, FirstSearch, Sistema de intercambio de recursos)

- Microformas
Ejemplo:
cn:microsoft and mf:mic o cn:microsoft/mic (Connexion)
- Programas cooperativos (fuente de catalogación)
Ejemplos:
ti:paper airplanes/dlc (Connexion)
ti:paper airplanes and dl:y o td:pap,ai,,/dlc (Connexion, FirstSearch, Sistema de intercambio de recursos)
- Para utilizar los calificadores de barra en búsquedas expertas derivadas de FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos, la búsqueda derivada debe ser el primer o el único elemento de la búsqueda.
- Si utiliza calificadores de barra:
 - Ingréseles como último(s) elemento(s) de una búsqueda.
 - Utilice sólo uno de cada tipo de los que se enumeran anteriormente, en cualquier orden.

Ejemplo:
ovid,meta/bks/dlc/1600-99

Ejemplos de búsquedas calificadas

Ejemplos de búsquedas numéricas y por palabra clave	Ejemplos de búsquedas derivadas
Número decimal Dewey <i>616</i> , desde 1980 hasta el presente: dd:616 and yr:1980- Otra opción, sólo disponible en Connexion: dd:616/1980-	Título <i>Chicago Manual of Style</i> , desde 1956 hasta el presente chi,ma,of,s/1956- O bien td:chi,ma,of,s and yr:1956-
Tema <i>Scotland</i> , mapas, desde 2000 hasta el presente: su:scotland and mt:map and yr:2000- Otra opción, sólo disponible en Connexion: su:scotland/map/2000-	Nombre <i>Henry James</i> , sólo recursos de Internet, desde 2000 hasta el presente: pd:jame,hen, and mt:url and yr:2000- Otra opción, sólo disponible en Connexion: jame,hen, and mt:url/2000-
Nombre <i>Microsoft</i> , excluir recursos de Internet, 2005: cn:microsoft and yr:2005 not mt:url Otra opción, sólo disponible en Connexion: cn:microsoft not mt:url/2005	Nombre/título <i>Ovid's Metamorphosis</i> , desde 1600 hasta 1699: ovid,meta/1600-99 O bien nd:ovid,meta, and yr:1600-99
Título <i>To the Lighthouse</i> , formato de material visual: ti=to the lighthouse and mt:vis Otra opción, sólo disponible en Connexion: ti=to the lighthouse/vis	Nombre corporativo/de conferencia <i>Adrian College</i> , desde 1970 hasta 1990: =adri,col,/1970-90 O bien cd:adri,col,/1970-90
Tema <i>library</i> , material en inglés, programas cooperativos, 1995: su:library and la:eng and dl:y and yr:1995 (Connexion) su:library and ln:eng and dl:y and yr:1995 (FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos) Otra opción, sólo disponible en Connexion: su:library/eng/dlc/1995	Título <i>Sound of Music</i> , formato de video en DVD: sou,of,mu, and mt:dvv O bien td:sou,of,mu, and mt:dvv

Ejemplos de búsquedas combinadas o de búsquedas calificadas y combinadas

Ejemplo de búsqueda numérica y por palabra clave	Ejemplo de búsqueda derivada
Nombre <i>Albert Camus</i> combinado con el título <i>Myth of Sisyphus</i> : pn=camus, albert and ti=myth of sisyphus La misma búsqueda restringida a material en francés: pn=camus, albert and ti=mythe de sisyphus and la:fre	Nombre personal <i>James A. Michener</i> combinado con el título <i>Tales of the South Pacific</i> : pd:mich,jam,a and td:tal,of,th,s La misma búsqueda restringida a libros de 1974: pd:mich,jam,a and td:tal,of,th,s/bks/1974

Expandir las búsquedas por medio de caracteres comodines y truncamiento

Utilice los siguientes caracteres comodines y símbolos de truncamiento para ampliar o acotar las búsquedas:

Símbolo	Función	Modo de uso	Ejemplo
# (símbolo numeral)	Comodín	Reemplaza un carácter en una búsqueda.	wom#n recupera <i>woman</i> y <i>women</i>
? (signo de interrogación) O bien ?n (signo de interrogación seguido de un número del 1 al 9)	Comodín	Reemplaza cualquier cantidad de caracteres desconocidos. O bien, Cuando está seguido de un número, reemplaza la cantidad especificada de caracteres desconocidos.	encyclo?dia recupera <i>encyclopedia</i> y <i>encyclopaedia</i> re?4tion recupera <i>recreation, refraction, reduction, etc.</i>
* (asterisco)	Truncamiento	Se agrega al final de una palabra para recuperar terminaciones variables.	connect* recupera <i>connect, connection, connectivity, etc.</i>

El sistema recupera hasta 300 coincidencias para los términos de búsqueda cuando se utilizan caracteres comodines o truncamiento.

5 Tratamiento de los caracteres en búsquedas en alfabeto latino

La siguiente tabla de signos de puntuación, símbolos diacríticos y caracteres especiales, describe como utilizar cada carácter cuando construye términos de búsqueda o de navegación en WorldCat. Los caracteres que se enumeran pertenecen al conjunto de caracteres del alfabeto latino MARC-8 aprobados para la catalogación MARC 21.

Nota sobre búsquedas de datos en alfabetos no latinos: sólo el cliente de Connexion admite el uso de conjuntos de caracteres de alfabetos no latinos para las actividades de catalogación, incluyendo las búsquedas en WorldCat. En la actualidad, el cliente de Connexion es compatible con los alfabetos árabe, bengali, CJK (chino, japonés y coreano), cirílico, griego, devanagari, hebreo, tamil y tailandés. Consulte la ayuda o la documentación disponible en el sitio Web del cliente de Connexion para obtener más información.

Nombre	Carácter	Como tratarlo en los términos de búsqueda y de navegación
æ o Æ	æ o Æ	Reemplácelo por las letras <i>ae</i> .
Acento agudo	'	Omítalo y elimine el espacio.
Letra <i>Alef</i> /modificadora, medio anillo derecho	ʾ	Omítala y elimine el espacio.
Símbolo de unión	&	Escríballo.
Apóstrofo	'	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Omítalo y elimine el espacio. ▪ Omítalo de las búsquedas por palabra. Las palabras que están precedidas por una única letra c, d, j, l, m, n, s o t y un apóstrofo aún no están normalizadas en el sistema (es decir, no se indizan conjuntamente para que un término de búsqueda con o sin el carácter recupere los mismos registros). Por el momento, ingrese ambas formas combinadas con <i>OR</i> para recuperar todos los registros correspondientes. Por ejemplo, para buscar <i>l'etranger</i> ingrese etranger or letranger. ▪ Omítalo de las búsquedas por número de clasificación Dewey. Sin embargo, si los números de clasificación Dewey contienen barras, el sistema indiza a ambos, los que incluyen y los que no incluyen los datos que siguen a las barras. Por ejemplo, <i>123.45/67/89</i> se indiza como 123.45 y 123.4567 y 123.456789.
Asterisco	*	Omítalo y deje un espacio.
Arroba	@	Omítala y deje un espacio.
Letra <i>Ayn</i>	ʿ	Omítala y elimine el espacio.
Barra inversa	\	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Omítala y deje un espacio. ▪ Ingrésele en una búsqueda por frase de método de acceso. (Consulte una descripción del índice Método de acceso en el capítulo 3).
Paréntesis e información entre paréntesis	[]	<p>Omítalos y elimine el espacio.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Omita los paréntesis de apertura y cierre, y elimine el espacio. ▪ Omita los paréntesis y los datos que están dentro de los paréntesis en estos dos casos: <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>[sic]</i> ○ <i>[i.e.</i> y cualquier dato que aparezca a continuación] ▪ De lo contrario, incluya los datos que están entre paréntesis en las búsquedas.
Breve	˘	Omítalo y elimine el espacio.
Libra esterlina	£	Omítala y deje un espacio.

Signo <i>Candrabindu</i>	◌̣	Omítalo y elimine el espacio.
Cedilla	◌̣	Omítala y elimine el espacio.
Círculo sobre la letra (ángstrom)	◌ [◻]	Omítalo y elimine el espacio.
Círculo debajo de la letra	◌ _◻	Omítalo y elimine el espacio.
Acento circunflejo, con o sin espaciado	◌^	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Omítalo y elimine el espacio, excepto cuando se incluye un acento circunflejo en los URL. ▪ Se utiliza en algunos tipos de búsquedas derivadas para lograr una mayor precisión. (Consulte el capítulo 2 para obtener más información sobre búsquedas derivadas).
Dos puntos	:	Omítalos y deje un espacio.
Coma	,	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Omítala y deje un espacio. ▪ Excepciones: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Omítala y elimine el espacio si la coma está precedida y seguida por un número. ◦ Incluya la primera coma en una búsqueda por nombre de la frase o por frase completa (índices que contienen 100 a y 700 a), cuando no es la última coma de un subcampo. ▪ Utilícela para separar las partes de una búsqueda derivada.
Símbolo de derechos de autor	©	Omítalo y elimine el espacio.
<i>d</i> tachada	Đ o đ	Reemplácelo por la letra <i>d</i> .
Llaves de apertura y cierre	{ }	Omítalo y elimine el espacio.
Signo de grado	◻	Omítalo y elimine el espacio.
Delimitador	‡	Omítalo, junto con la única letra o símbolo que lo siga, y deje un espacio.
Signo dólar	\$	Omítalo y deje un espacio. Si se utiliza como delimitador, también omite la letra o el número que lo sigue.
Punto debajo de la letra	◌̣	Omítalo y elimine el espacio.
Acento doble	◌̂	Omítalo y elimine el espacio.
Dos puntos debajo de la letra	◌̣◌̣	Omítalos y elimine el espacio.
Tilde doble, primera y segunda mitad	◌̃	Omítalo y elimine el espacio.
Doble signo de subrayado	◌=	Omítalo y elimine el espacio.
Signo igual	=	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Omítalo y deje un espacio. ▪ Utilícelo para anteceder una búsqueda derivada por nombre corporativo, pero sólo si no se utiliza la etiqueta de índice. (Consulte el capítulo 2 para obtener más información sobre búsquedas derivadas).
Letra alemana <i>eszett</i>	ß	Ingrese una letra alemana <i>eszett</i> o dos letras s (ss).
Letra <i>eth</i>	ð	Reemplácela por la letra <i>d</i> .
Símbolo del euro	€	Omítalo y deje un espacio.
Signo de exclamación	!	Omítalo y deje un espacio.
Bemol (musical)	♭	Ingréselo o reemplácelo por la letra <i>b</i> .
Acento grave, con o sin espaciado	◌̀	Omítalo y elimine el espacio, excepto cuando se incluye un acento grave con espaciado en los URL.
Símbolo mayor	>	Omítalo y deje un espacio.
Hacek	◌̣	Omítalo y elimine el espacio.
Coma alta centrada	◌̣	Omítala y elimine el espacio.
Coma alta no centrada	◌̣	Omítala y elimine el espacio.

Letra <i>o</i> con gancho	σ o bien Ø	Reemplácela por la letra <i>o</i> .
Letra <i>u</i> con gancho	ʀ o bien Ũ	Reemplácela por la letra <i>u</i> .
Guión (signo menos)	-	Omítalo y deje un espacio.
Letra <i>thorn</i> (Islandia)	þ o bien Þ	Reemplácela por las letras <i>th</i> .
Cedilla (derecha) invertida	ꞥ	Omítala y elimine el espacio.
Signo de exclamación invertido	¡	Omítalo y elimine el espacio.
Signo de interrogación invertido	¿	Omítalo y elimine el espacio.
Letras del alfabeto latino	a - z	Escríbalas en mayúsculas o en minúsculas.
Gancho izquierdo	ʁ	Omítalo y elimine el espacio.
Signo menor	<	Omítalo y deje un espacio.
Ligaduras, izquierda y derecha	—	Omítalas y elimine el espacio.
Macrón	—	Omítalo y elimine el espacio.
Comilla simple (<i>Miagkii znak</i>)	/	Omítala y elimine el espacio.
Punto medio	·	Omítalo y elimine el espacio.
Símbolo numeral	#	Omítalo y elimine el espacio.
Números	0 - 9	Escríbalos.
Letra <i>œ</i> o <i>Œ</i>	œ o Œ	Reemplácela por las letras <i>oe</i> .
Paréntesis	()	Omítalos y elimine el espacio. Sólo se utilizan para anidar las búsquedas booleanas.
Símbolo de marca registrada/símbolo de marca registrada en superíndice	®	Omítalo y deje un espacio.
Signo porcentual	%	Omítalo y deje un espacio.
Punto (decimal)	.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Omítalo y elimine el espacio en las búsquedas derivadas. ▪ Omítalo y deje un espacio en las búsquedas por palabra excepto cuando haya números antes y después del punto. ▪ Ingrese el primer punto en una búsqueda por número de clasificación.
Símbolo de derechos de autor (fonograma)	Ⓗ	Omítalo y elimine el espacio.
Signo más	+	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Omítalo en las búsquedas por palabra. ▪ Inclúyalo en las búsquedas por frase y frase completa. (Consulte el capítulo 2 para obtener más información sobre las búsquedas por palabra, por frase y por frase completa).
Signo más/menos	±	Omítalo y deje un espacio.
Letra <i>Ł</i> polaca	ł o bien Ł	Reemplácela por la letra <i>l</i> (ele).
Signo de interrogación falso	’	Omítalo y elimine el espacio.
Signo de interrogación	?	Omítalo y deje un espacio.
Comillas	“ ”	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Omítalo y deje un espacio. ▪ Se utilizan para encerrar varias palabras en una búsqueda por palabra y recuperar la secuencia exacta de palabras.
Gancho derecho	ʀ	Omítalo y elimine el espacio.

Letra <i>o</i> escandinava	ø o bien Ø	Reemplácela por la letra <i>o</i> .
L cursiva minúscula	ł	Reemplácela por la letra <i>l</i> (ele).
Punto y coma	;	Omítalo y deje un espacio.
Símbolo de sostenido (musical)	#	Ingrese la palabra <i>sharp</i> o reemplácela por el símbolo #
Barra	/	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reemplácela por un espacio. ▪ Omítala y elimine el espacio en búsquedas por número y búsquedas derivadas. ▪ Utilícela como prefijo de los calificadores de "barra" (consulte el capítulo 4). ▪ Omítala de las búsquedas por número de clasificación Dewey. Sin embargo, si los números de clasificación Dewey contienen barras, el sistema indiza ambas formas: la que incluye y la que no incluye los datos que siguen a las barras. Por ejemplo, <i>123.45/67/89</i> se indiza como 123.45 y 123.4567 y 123.456789.
Espacio		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Reduzca la cantidad de espacios adyacentes a uno. ▪ Omita los espacios iniciales y finales.
Delimitador de subcampos	‡	(Consulte "delimitador").
Signo menos en subíndice	-	Omítalo y deje un espacio.
Números en subíndice	₀₋₉	Reemplácelos con números del 0 al 9.
Paréntesis en subíndice	()	Omítalos y elimine el espacio.
Signo más en subíndice	+	Omítalo y deje un espacio.
Punto elevado	·	Omítalo y elimine el espacio.
Signo menos en superíndice	⁻	Omítalo y deje un espacio.
Números en superíndice	⁰⁻⁹	Reemplácelos por números del 0 al 9.
Paréntesis en superíndice	()	Omítalos y elimine el espacio.
Signo más en superíndice	⁺	Omítalo y deje un espacio.
Tilde, con y sin espaciamento	~	Omítalo y elimine el espacio, excepto cuando se incluye un tilde con espaciamento en los URL.
Letra <i>i</i> turca	ı	Reemplácela por la letra <i>i</i> .
Comillas dobles (<i>Tverdyi znak</i>)	„	Omítalas y elimine el espacio.
Diéresis	¨	Omítala y elimine el espacio.
Signo de subrayado, con y sin espaciamento	—	Omítalo y elimine el espacio, excepto cuando los URL contienen un signo de subrayado con espaciamento.
Signo <i>Upandhmaniya</i>	◌̣	Omítalo y elimine el espacio.

6 Formato y tipo de material de los valores indizados

Acerca de las tablas

Las dos tablas de esta sección exhiben valores y otros criterios indizados para los índices Formato/tipo de documento y Tipo de material.

Para la búsqueda: para restringir una búsqueda por formato o tipo de material, ingrese la etiqueta de índice y dos puntos (**mt:**) seguidos de:

- El código que se exhibe en la columna 1
O bien
- El nombre que se exhibe en la columna 2
Excepción: calificadores de barra. En las búsquedas en Connexion o en las búsquedas expertas derivadas de FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos solamente (si la búsqueda derivada es el primer o único elemento de la búsqueda), puede anteceder la mayoría de los formatos/tipos de documentos principales con una barra **o bien**, con la etiqueta de índice y dos puntos, como se ilustra en la primera tabla.
Ejemplo: nd:mann,budd and mt:bks o bien, nd:mann,budd/bks
- Cómo leer las tablas:
 - La primera tabla muestra valores indizados para los principales índices por Formato/tipo de documento. La segunda tabla muestra los valores para los índices por Tipo de material (subcategorías más acotadas). Ambas listas están dispuestas en orden alfabético por nombre de formato y tipo de material.
Sugerencia: para obtener una lista de los tipos de material ordenados por formato/tipo de documento principal, consulte la descripción sobre el Índice por tipo de material que aparece en el capítulo 3.
 - Las columnas restantes exhiben valores y/o criterios indizados en dos formas:
 - Según los campos Leader, 007, 008 y otros criterios
Y
 - Según los campos 006
 - Cada hilera muestra distintos grupos de valores indizados para cada formato o tipo de material. Cada formato o tipo de material puede tener hasta 6 grupos de valores posibles.
 - Los valores que se exhiben están en la posición de byte 0 (primera posición), o si los valores están en otra posición de byte, la posición se muestra precedida por una barra (por ejemplo, 008/23=s implica que el valor s está en el byte 23 de 008). Para obtener información sobre las etiquetas de los elementos, consulte la sección *Normas y formatos bibliográficos o Registros MARC de OCLC*.

Valores indizados: formato/tipo de documento

Código	Nombre	Valores indizados					
		Tipo de registro y nivel bibliográfico		006	007	008	Otros criterios
		Leader/06	Leader/07				
bks o /bks	Libro También se busca por texto	a, t	a, c, d, m				
				a, t			
com o	Archivo de computadora	m					
				m			

/com	También se busca por elr						
cnr o /cnr	Recursos continuos	[cualquiera]	s, b, i				
url	Recursos de Internet Nota: actualmente el formato de libros también recupera recursos de Internet.	m					Está presente 856 u y el indicador 2=0
		a, c, d, i, j, p, t				008/23=s	Está presente 856 u y el indicador 2=0
		e, f, g, k, o, r				008/29=s	Está presente 856 u y el indicador 2=0
map o /map	Mapa	e, f					
mix o /mix	Material mixto	p, t, d, f					Leader/08=a
	También se busca por material de archivo			p, t, d, f			
sco o /sco	Partitura musical	c, d					
	También se busca por mus			c, d			
rec o /rec	Grabaciones sonoras	i, j					
				i, j			
vis o /vis	Material visual	g, k, o, r					
				g, k, o, r			

Nota: en una búsqueda por área de comandos en Connexion o en una búsqueda experta derivada en FirstSearch/Sistema de intercambio de recursos (si la búsqueda derivada es el primer o único elemento de la búsqueda), ingrese los códigos con la etiqueta de índice y dos puntos (**mt:)** o bien con la barra, como se indica más arriba.

Valores indizados: tipos de material

Código	Nombre	Valores indizados					
		Tipo de registro y nivel bibliográfico		006	007	008	Otros criterios
		Leader/06	Leader/07				
ngr	Imagen en 2-D	k					
					k		
				k			
art	Objeto en 3-D	r					
	También se busca por artefacto			r			
312	Disco de 3.5 pulgadas				c y 007/04=a		
	También se busca por Disco de 3.25 pulgadas	m					300 b o 300 c contiene 3 ½ pulgadas o 3.5 pulgadas
514	Disco de 5.25				c y		

	pulgadas				007/04=o		300 b o 300 c contiene 5 ¼ pulgadas
	También se busca por Disco de 5.25 pulgadas	m					
45s	45 rpm				s y 007/01=d y 007/03=c		
		i, j					300 b, 305 b, o 305 c contiene 45 r
78s	78 rpm				s y 007/01=d y 007/03=d		
		i, j					300 b, 305 b, o 305 c contiene 78 r
shs	Adolescente	a, t	a, c, d, m			008/22=d	
	También se busca por juv y juvenil	c, d, g, i, j k, m, o, r				008/22=d	
				a, c, d, g, i, j, k, m, o, r, t y 006/05=d			
anm	Animación	g				008/34=a	
				g y 006/17=a			
acp	Artículo	a, t	a				
rep	Reproducción de obra de arte				k y 007/01=f		
		k				008/33=c	
				k y 006/16=c			
atl	Atlas				a y 007/01=d		
		e, f				008/25=e	
				e, f y 006/08=e			
bta	Beta				v y 007/04=c		
	También se busca por vca, video o videocassette						
bdt	Datos bibliográficos	m				008/26=e	
				m y 006/09=e			
bio	Biografía	a, t	a, c, d, m			008/34=a, b, c, d	
				a, t y 006/17=a, b, c, d			
		i, j				008/30 o 008/31=a, b	
				i, j y 006/13 o 008/14=a, b			
brl	Braille	a, c, d, p, t				008/23=f	
				a, c, d, p, t y 006/06=f			
		e, f, k				008/29=f	

				e, f, k y 006/12=f			
					f y 007/01=b		
							245 h contiene <i>braille</i>
cas	Grabación en casette				s y 007/01=s		
		i, j					300 a o 305 a contiene <i>cassette(s)</i> , en minúsculas o mayúsculas
cda	CD de audio También se busca por CD y CDs				s y 007/01=d		538 a o el principio de 500 a contiene <i>disco(s)</i> <i>compacto(s)</i> o <i>CD-ROM(s)</i> en mayúsculas o minúsculas; ignora los paréntesis y los corchetes.
		i, j					538 a o el principio de 500 a contiene <i>disco(s)</i> <i>compacto(s)</i> o <i>CD-ROM(s)</i> en mayúsculas o minúsculas; ignora los paréntesis y los corchetes.
					s y 007/01=d y 007/03=f pero no <i>DVD</i>		
					s y 007/01=d y 007/06=g pero no <i>DVD</i>		
		i, j					300 c contiene 4 ³ / ₄ <i>pulgadas</i> pero no <i>DVD</i>
cdc	CD para computadora				c y 007/04=g		
		m					300 c contiene 4 ³ / ₄ <i>pulgadas</i>
	También busca por CD o CDs para obtener CD de audio, video y computadora	m					538 a o el principio de 500 a contiene <i>disco(s)</i> <i>compacto(s)</i> o <i>CD-ROM(s)</i>
cgl	Globo celeste				d y 007/01=a		
	También se busca por glb para obtener todos los tipos de globos						

cht	Gráfica				k y 007/01=n		
		k				008/33=n	
cig	Clipart/imágenes /gráficos También se busca por clipart			k y 006/16=n			
		m			m y 006/09=c		008/26=c
cgm	Juego para computadora También se busca por juego	m					008/26=g
				m y 006/09=g			
cnp	Publicación de conferencia	a, t					008/29=1
				a, t y 006/12=1			
dio	Diorama	r					008/33=d
				r y 006/16=d			
dct	Documento	m					008/26=d
				m y 006/09=d			
dva	DVD de audio También busca por DVD y DVDs para recuperar todos los DVD de audio y video				s y 007/01=d		538 a o el principio de 500 a contiene <i>DVD(s)</i> , en mayúsculas o minúsculas; ignora paréntesis y corchetes.
		i, j					538 a o el principio de 500 a contiene <i>DVD(s)</i> , en mayúsculas o minúsculas; ignora paréntesis y corchetes.
dvv	DVD de video También se busca por DVD , DVDs , vdc o disco de video para obtener todos los DVD de audio y video	g					538 a o el principio de 500 a contiene <i>DVD(s)</i> , en mayúsculas o minúsculas; ignora paréntesis y corchetes.
egl	Globo terráqueo También se busca por globo terrestre				d y 007/01=c		
elc	Electrónico	a, c, d, i, j, p, t					008/23=s
				a, c, d, i, j, p, t y 006/06=s			
		e, f, g, k, o, r					008/29=s
				e, f, g, k, o,			

				r y 006/12=s			
		m					
				m			
fic	Ficción	a, t	a, c, d, m			008/33=1, f, j	
				a, t y 006/16=1, f, j			
		i, j				008/30 o 008/31=f	
				i, j			006/13 o 008/14=f
mot	Película				m		
		g				008/33=m	
	También se busca por película cinematográfica			g y 006/16=m			
flm	Tira de película	g				008/33=f	
					g y 007/01=c, f, o		
				g y 006/16=f			
crd	Tarjeta mnemotécnica				k y 007/01=o		
		k				008/33=o	
				k y 006/16=o			
fnt	Fuente	m				008/26=f	
				m y 006/09=f			
gam	Juego	r				008/33=g	
				r y 006/16=g			
		e, f				008/34=n	
				e, f y 006/16=n			
		e, f				00833=n	
				e, f y 006/17=n			
gsc	Sección geológica				a y 007/01=s		
glb	Globo				d		
		e, f				008/25=d	
	Incluye todos los tipos de globos: cgl, pgl y pgl			e, f y 006/08=d			
gpb	Publicación gubernamental	a, e, f, g, k, m, o, r, t				008/28=o o z	
	Incluye todos los tipos de publicaciones gubernamentales: igp, lgp, ngp y sgp			a, e, f, g, k, m, o, r, t y 006/11=o or z			
grp	Gráfico	k				008/33=k	
				k y 006/16=k			
int o	Recurso integrado	[cualquiera i]					

/int				s y 006/04=d, l, o w			
		a, t	s, b				
imm	Multimedios interactivos			s y 008/21=d, l, o w			
		m		m y 006/09=i		008/26=i	
igp	Publicación gubernamental internacional También se busca por gpb para obtener todos los tipos de publicaciones gubernamentales	a, e, f, g, k, m, o, r, t				008/28=i	
				a, e, f, g, k, m, o, r, t y 006/11=i			
jau	Juvenil (ninguna edad en particular) También se busca por juv para obtener todos los tipos de material juvenil	a, t	a, c, d, m			008/22=j	
		c, d, g, i, j, k, m, o, r				008/22=j	
				a, c, d, g, i, j, k, m, o, r, t y 006/05=j			
juv	Juvenil Incluye todos los tipos de material juvenil: shs, jau, ejh, pre y pri						
kit	Conjunto				o		
		o		o			
lpt	Letra grande	a, c, d, p, t				008/23=d	
				a, c, d, p, t y 006/06=d			
		e, f, k				008/29=d	
lpg	Publicación gubernamental local También se busca por gpb para obtener todos los tipos de publicaciones gubernamentales	a, e, f, g, k, m, o, r, t				008/28=c, l	
				a, e, f, g, k, m, o, r, t y 006/11=c, l			
lps	Grabación en LP También se busca por 33 1/3 rpm				s y 007/01=c y 007/03=b		
					s		300 b, 305 b, o 305 c contiene 33 1/3 r
mss	Manuscrito	d, f, t					
				d, f, t			

mcm	Mapa manuscrito	f			f			
mmu	Música manuscrita	d			d			
mmc	Microforma maestra También se busca por mic o microforma para obtener todos los tipos de microformas				h y 007/11=a, b			
mcd	Microopaco También se busca por microtarjeta , por mic o microforma para obtener todos los tipos de microforma				h y 007/01=g			
		a, c, d, p, t				008/23=c		
				a, c, d, p, t y 006/06=c				
		e, f, k				008/29=c		
mfc	Microficha También se busca por mic o microforma para obtener todos los tipos de microforma				h y 007/01=a, e, f			
		a, c, d, p, t				008/23=b		
				a, c, d, p, t y 006/06=b				
		e, f, k				008/29=b		
mfl	Microfilm También se busca por mic o microforma para obtener todos los tipos de microforma				h y 007/01=b, c, d			
		a, c, d, p, t				008/23=a		
				a, c, d, p, t y 006/06=a				
		e, f, k				008/29=a		
mic	Microforma Obtiene todos los tipos de microforma				h		El registro no contiene estos valores codificados: <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>mfl</i> ▪ <i>mfc</i> ▪ <i>mcd</i> ▪ <i>mmc</i> 	
							<ul style="list-style-type: none"> ▪ 245 h contiene <i>microforma</i> ▪ El registro no contiene estos valores codificados: : <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>mfl</i> ○ <i>mfc</i> ○ <i>mcd</i> ○ <i>mmc</i> 	
msl	Placas de	r				008/33=p		

	microscopio			r y 006/16=p			
mdl	Modelo	r				008/33=q	
				r y 006/16=q			
mmp	Mapa modelo				a y 007/01=q		
mp3	MP3	i, j					256 a, 538 a, o el principio de 500 a contiene <i>MP3(s)</i> o bien, <i>mp3(s)</i>
msr	Grabación musical	j		j			
ngp	Publicación gubernamental nacional	a, e, f, g, k, m, o, r, t				008/28=f	
	También se busca por gpb para obtener todos los tipos de publicaciones gubernamentales			a, e, f, g, k, m, o, r, t y 006/11=f			
new	Periódico	a, t	s, b			008/21=n	
				s y 006/04=n			
nsr	Grabación no musical	i		i			
ndt	Datos numéricos	m				008/26=a	
				m y 006/09=a			
oss	Sistema o servicio en línea	m				008/26=j	
				m y 006/09=j			
oar	Obra de arte original				k y 007/01=c, d, e, j		
		k				008/33=a	
				k y 006/16=a			
pal	PAL	g					538 a, o el principio de 500 a contiene <i>PAL</i> , en mayúsculas; ignora los signos de puntuación
pan	Animación parcial	g				008/34=c	
per	Publicación periódica	a, t	s, b			008/21=p	
				s y 006/04=p			
				g y 006/17=c			
pht	Fotografía				k y 007/01=g, h		
pic	Pintura				k y 007/01=i		
		k				008/33=i	
				k y 006/16=			
pgl	Globo planetario				d y 007/01=b, e		
	También se						

	busca por globo lunar O bien Se busca por glt para obtener todos los tipos de globos						
ejh	Pre adolescente También se busca por juv y juvenil para obtener todos los tipos de material juvenil	a, t	a, c, d, m			008/22=c	
		c, d, g, i, j k, m, o, r				008/22=c	
				a, c, d, g, i, j, k, m, o, r, t y 006/05=c			
pre	Preescolar También se busca por juv y juvenil para obtener todos los tipos de material juvenil	a, t	a, c, d, m			008/22=a	
		c, d, g, i, j k, m, o, r				008/22=a	
				a, c, d, g, i, j, k, m, o, r, t y 006/05=a			
pri	Escuela primaria También se busca por juv y juvenil para obtener todos los tipos de material juvenil	a, t	a, c, d, m			008/22=b	
		c, d, g, i, j k, m, o, r				008/22=b	
				a, c, d, g, i, j, k, m, o, r, t y 006/05=b			
pgm	Programa También se busca por programa de computación	m				008/26=b	
				m y 006/09=b			
pgr	Proyección de imagen	g		g			
pcm	Mapa publicado	e		e			
pmu	Música publicada	c		c			
rbj	Objeto real También se busca por objetos naturales	r				008/33=r	
				r y 006/16=r			
rtr	Cinta de bobina a bobina				s y 007/01=t		
rsi	Imagen de teledetección				a y 007/01=r		
					r		
rll	Rollo				s y 007/01=q		
scm	SECAM	g					538 a, o el principio de 500 a contiene <i>SECAM</i> en mayúsculas o minúsculas
ser o /ser	Publicaciones seriadas	[cualquiera]	s, b				Se puede utilizar como calificador de barra

				s y 006/04=d, l, or w			
mse	Serie	a, t	s, b			008/21=m	
				s y 006/04=m			
sld	Diapositiva				g y 007/01=s		
		g				008/33=s	
				g y 006/16=s			
snd	Sonido	m				008/26=h	
	También se busca por efectos de sonido			m y 006/09=h			
sgp	Publicación gubernamental estatal o provincial	a, e, f, g, k, m, o, r, t				008/28=a, m, s	
	También se busca por gpb para obtener todos los tipos de publicaciones gubernamentales			a, e, f, g, k, m, o, r, t y 006/11=a, m, s			
tch	Dibujo técnico				k y 007/01=l		
		k				008/33=l	
				k y 006/16=			
deg	Tesis/disertación						Está presente 502
toy	Juguete	r				008/33=w	
				r y 006/16=w			
trn	Transparencia				g y 007/01=t		
		g				008/33=t	
				g y 006/16=t			
upd	Base de datos de actualización	a, t	s, b			008/21=d	
	También se busca por actualización continua o bien recurso integrado			s y 006/04=d			
upl	Hojas sueltas de actualización	a, t	s, b			008/21=l	
	También se busca por actualización continua o bien recurso integrado			s y 006/04=			
upw	Sitio Web de actualización	a, t	s, b			008/21=w	
	También se			s y 006/04=w			

	busca por actualización continua o bien recurso integrado						
vhs	Video en VHS También se busca por vca, video o videocassette para obtener todos los cassettes de video	g			v y 007/01=f y 007/04=b		538 a, 300 a, 300 b, o el principio de 500 a contiene <i>VHS</i> , en mayúsculas o minúsculas; ignora paréntesis y corchetes
vca	Casette de video				v y 007/01=f pero no 007/04=b		538 a, 300 a, 300 b, o el principio de 500 a no contiene <i>VHS</i> , en mayúsculas o minúsculas; ignora paréntesis y corchetes
vdc	Videodisco				v y 007/01=d		538 a o el principio de 500 a no contiene <i>DVD</i> , en mayúsculas o minúsculas; ignora paréntesis y corchetes
vid	Grabaciones en video También se busca por video	g		g y 006/16=v	v	008/33=v	
wxc	Cilindro de cera				s y 007/01=e		
web	Acceso al Web						Está presente el subcampo u, indizado al igual que para el índice por método de acceso (consulte la sección 3)
wrr	Registro magnetofónico en hilo				s y 007/01=w		