

GUÍA RÁPIDA DE XABIO Buscador de recursos de la Biblioteca



Qué es Xabio y que podemos encontrar

Xabio es una herramienta de descubrimiento que busca simultáneamente en multitud de recursos, tales como nuestro catálogo, bases de datos y colecciones electrónicas suscritas por la Biblioteca de la Universidad de Murcia, en el repositorio de la Universidad DIGITUM, ...tanto en formato impreso como documentos electrónicos a texto completo si están disponibles.

Cómo buscar en Xabio

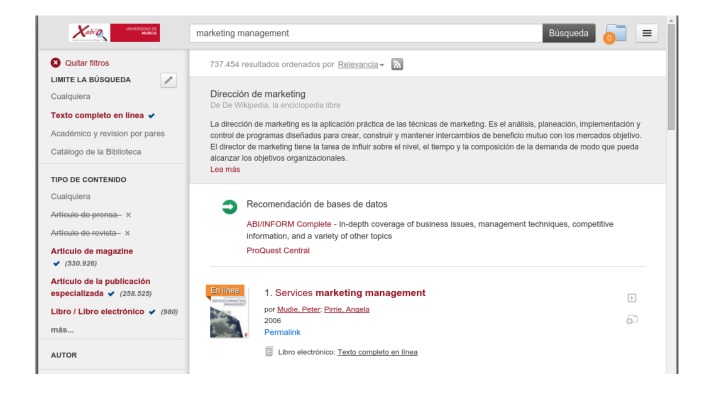
Introducir en el cajetín de búsqueda los términos de la consulta a realizar, Xabio devuelve un listado de resultados ordenados por relevancia, primero aquellos que mejor se adecúen a la búsqueda.

Si la búsqueda ha dado muchos resultados, Xabio permite aplicar filtros para acotar la búsqueda (menús desplegables situados a la izquierda de la pantalla), por tipo de contenido, materia, fecha de publicación, idioma, texto completo en

línea, ... Usando el botón ..., aparecerá un nuevo menú con el que podemos filtrar la búsqueda incluyendo o excluyendo las opciones que deseemos pinchando encima:



Las señaladas quedan marcadas en negrita en el caso de que estemos en la opción incluir, y tachadas en el caso de que estemos en la opción excluir, pinchamos en aplicar y se realizará la búsqueda:





GUÍA RÁPIDA DE XABIO Buscador de recursos de la Biblioteca



Puede realizar consultas más concretas en el cajetín de búsqueda de Xabio de las siguientes formas:

Comillas y truncamientos

Buscar una frase exacta, poniéndola entre comillas

"marketing management strategies"	Búsqueda ▼
-----------------------------------	------------

Con el signo de **interrogación** (?) recuperamos cualquier carácter en esa posición:

organi?ation = organization (inglés), organisation (francés)

organi?ation	Búsqueda	v	

Con el asterisco (*) recuperamos términos con cero a mas caracteres en esa posición:

organization* = organization (0 caracteres), organizations (1 carácter), organizational(2 caracteres), ...

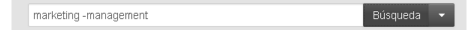
organ	zation*	Búsqueda	¥

Operadores Booleanos (en mayúsculas)

De forma predeterminada, todos los términos de una búsqueda se combinan con el operador **AND**, por lo que no es necesario introducirlo

пес	Lesano introducino	
	marketing management	Búsqueda ▼
Coı	n el operador OR devuelve todos los resultados que conten	gan alguno de los términos de búsqueda
	marketing OR management	Búsqueda ▼
Con el operador NOT se excluye de la búsqueda el término al que precede		
	marketing NOT management	Búsqueda ▼
Con el operador + indicamos que el término al que precede debe estar incluido en todos los resultados		
	+marketing management OR strategy	Búsqueda ▼

Con el operador – indicamos que el término al que precede se excluye de la búsqueda (igual al NOT)



Búsqueda en campos concretos

Se puede buscar en un campo concreto utilizando la siguiente sintaxis: "campo:(términos de la búsqueda)", por ejemplo "Title:(marketing management)" buscará estos términos sólo en los títulos de los documentos.

Los campos (en inglés) en los que se puede concretar una búsqueda son:

- Title
- SubjectTerms
- Author
- Publisher
- PublicationTitle
- Volume
- Issue
- Language
- Notes
- ISBN
- ISSN
- DOI
- DEWEY