

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

# BUSCADOR DE LA BIBLIOTECA

Material formativo



**Reconocimiento – NoComercial-CompartirIgual (By-nc-sa):** No se permite un uso comercial de la obra original ni de las posibles obras derivadas, la distribución de las cuales se debe hacer con una licencia igual a la que regula la obra original.

## ¿Qué es el buscador de la Biblioteca?



### Buscador de la biblioteca

El Buscador de la BUA es una herramienta de última generación que permite realizar de forma simultánea una consulta en el catálogo de la biblioteca, en el repositorio institucional de la UA (RUA) y en una selección de las principales bases de datos y portales de revistas. Además, es el acceso al catálogo de una red mundial de bibliotecas integrada por más de 17.000 instituciones



El buscador ofrece acceso a millones de registros, muchos de ellos a texto completo, y los resultados que muestra en primer lugar son los propios de la Universidad de Alicante

## Características

- Tienes la posibilidad de cambiar **la interfaz de idioma**.
- Puedes encontrar en este buscador **todo tipo de materiales**: libros, videos, revistas, artículos, música, libros electrónicos, partituras, referencias genealógicas, objetos digitales, sitios webs, etc.
- Puedes crear **listas temporales** de libros, artículos, etc y enviarlas por **correo electrónico**. También puedes obtener la **cita bibliográfica** del documento localizado en los estilos APA, MLA y Chicago.
- Dispone de una opción de **búsqueda avanzada** para restringir los resultados de búsqueda en función del formato, el año de publicación y la ubicación del documento (en la BUA o en otras bibliotecas del mundo).
- Puedes **refinar los resultados** a través de las opciones que se muestran como: autor, formato, idioma, materia, año de publicación y disponibilidad o no del documento a texto completo.
- Puedes acceder a través de **los enlaces directos a los materiales** en línea y/o digitales.



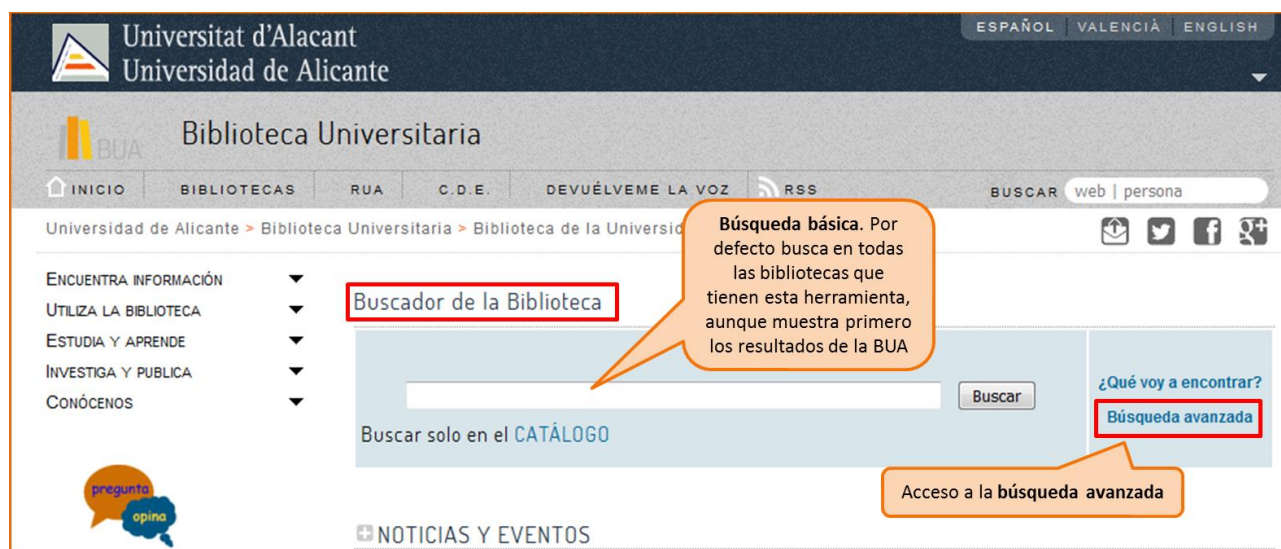
Ten en cuenta que para acceder a todos los ejemplares disponibles, como por ejemplo a todas las coberturas en el caso de las revistas electrónicas, tendrás que pinchar en el título del documento. El enlace directo sólo lleva a una de las coberturas disponibles.

- Puedes variar la **ordenación de los resultados** (fecha de publicación, biblioteca de tu institución, relevancia, el más generalizado en las bibliotecas).
- Los registros pueden incluir índices, resúmenes y enlaces a recursos relacionados.
- Los resultados se muestran con una **visualización abreviada**, pero se puede acceder al **registro completo**, que muestra:
  - La descripción bibliográfica completa
  - Una relación de bibliotecas que disponen de esa publicación, ordenadas por proximidad geográfica
  - Los diferentes formatos y ediciones en los que ha sido publicado
  - La disponibilidad en la BUA: ejemplares existentes, ubicación y fecha prevista de devolución si están prestados.
- En algunos registros, tiene **conexión** con el **catálogo**, pinchando en el enlace “Biblioteca Universidad de Alicante”. No en el caso de registros correspondientes a artículos, a algunos libros y revistas electrónicos, y a algunos libros impresos más recientes.

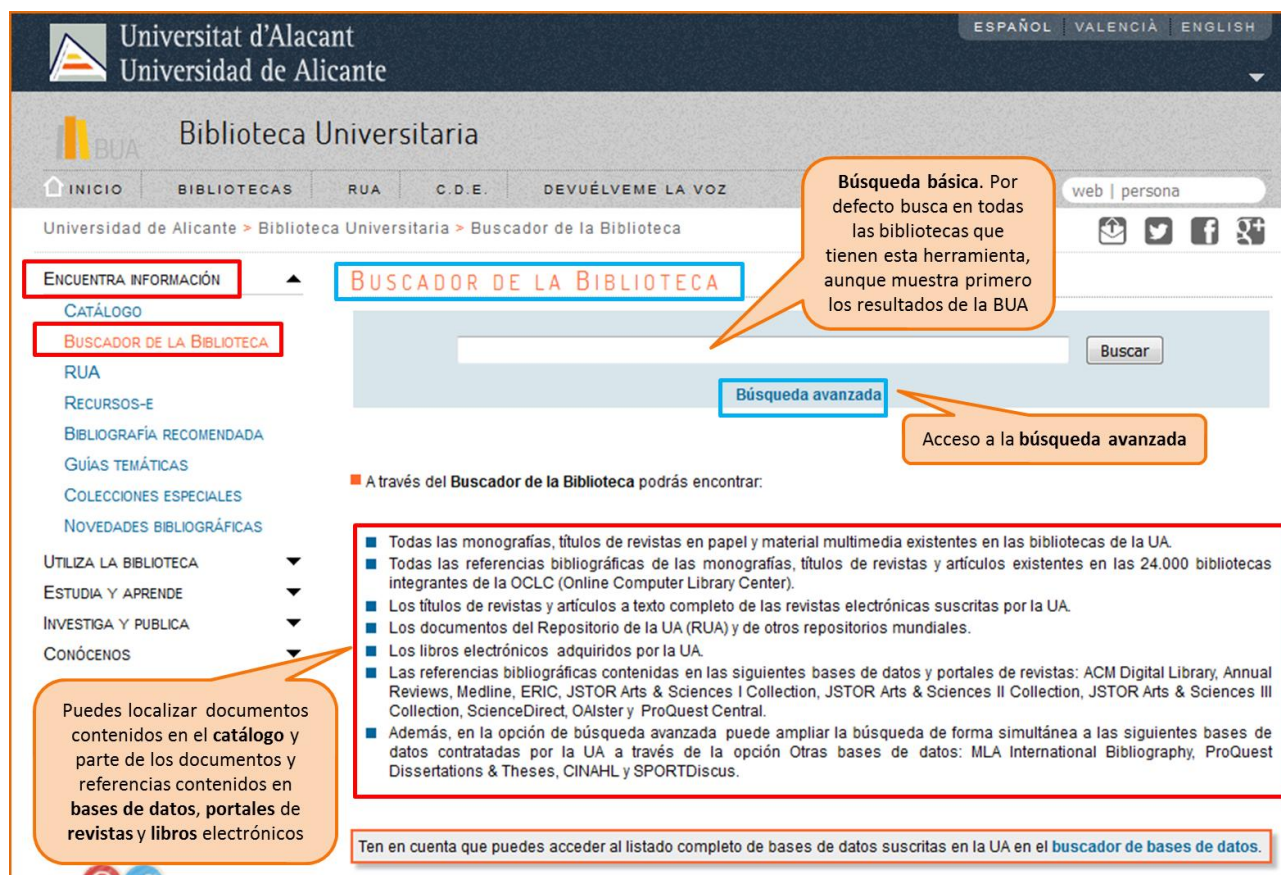
## Cómo se accede al buscador de la BUA

Existen **dos formas de acceso**:

- Desde la página inicial de la web de la [Biblioteca Universitaria](#)



- Desde el menú de la izquierda de la página web de la Biblioteca Universitaria. Debemos desplegar el epígrafe **Encuentra información** y pinchar en el subepígrafe **Buscador de la Biblioteca**.




## Cómo buscar en el buscador de la BUA

En el buscador de la BUA puedes realizar **dos tipos de búsqueda**:

- Búsqueda **básica**
- Búsqueda **avanzada**

### Búsqueda Básica:



**EJEMPLO**

Vamos a realizar una búsqueda sobre educación física. Para ello introducimos directamente los términos “educacion” “fisica” en la caja de búsqueda básica. Para buscar una cadena exacta de términos utilizaremos “ ” (Por ejemplo, “educación física”)

ENCUENTRA INFORMACIÓN ▲

- CATÁLOGO
- BUSCADOR DE LA BIBLIOTECA
- RUA
- RECURSOS-E
- BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA
- GUÍAS TEMÁTICAS
- COLECCIONES ESPECIALES
- NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS
- UTILIZA LA BIBLIOTECA ▼
- ESTUDIA Y APRENDE ▼

BUSCADOR DE LA BIBLIOTECA

Búsqueda avanzada

Introducimos los términos “educacion” y “fisica” en la caja de búsqueda básica del buscador

■ A través del **Buscador de la Biblioteca** podrás encontrar:

- Todas las monografías, títulos de revistas en papel y material multimedia existentes en las bibliotecas de la UA.
- Todas las referencias bibliográficas de las monografías, títulos de revistas y artículos existentes en las 24.000 bibliotecas integrantes de la OCLC (Online Computer Library Center).
- Los títulos de revistas y artículos a texto completo de las revistas electrónicas suscritas por la UA.
- Los documentos del Repositorio de la UA (RUA) y de otros repositorios mundiales.



**Por defecto, la búsqueda se realiza en todas las bibliotecas del mundo que forman parte de la OCLC, pero los documentos localizados en la BUA son los que aparecen en primer lugar.**



Si seleccionamos "Biblioteca Universidad de Alicante", en la opción Biblioteca del menú izquierdo con las opciones de limitación de resultados, obtendremos un número de resultados más reducido, ya que limitaremos nuestra búsqueda a aquellos documentos que se encuentran en nuestra Biblioteca.

**Número de registros que contienen los dos términos de búsqueda**

Por defecto busca en todas las bibliotecas participantes, pero aparecen primero los resultados de la BUA

Conexión con el **catálogo** e información de **disponibilidad** y **ubicación** del documento.

Acceso al **registro completo** y al **texto completo** si está disponible.

Opciones para **seleccionar** el registro y **enviarlo** por correo electrónico o generar una cita bibliográfica

Acceso a otras **ediciones** y **formatos** de la obra. Sólo aparece directamente una edición

Opciones para **restringir** por formato, año, autor, idioma, texto



Una vez realizada la búsqueda, podremos utilizar las opciones para restringir el conjunto de resultados en función del formato (libro impreso o electrónico, revista impresa o electrónica, artículo, capítulo, tesis, vídeo, mapa,...), el año de publicación, la materia, el autor, el idioma o la disponibilidad o no del texto completo.



Si los documentos están disponibles a texto completo (porque se han publicado en acceso abierto o la biblioteca ha contratado la suscripción) podemos acceder al mismo pinchando en el botón de acceso electrónico o a través del enlace en el título del documento (en la opción disponibilidad del registro que se abre). En el caso de las revistas electrónicas, solamente se accede a la cobertura completa desde el enlace del título.

**Resumen del documento**

Opciones para seleccionar el registro y enviarlo por correo electrónico

Acceso al registro completo y al texto completo si está disponible

Opciones para seleccionar el registro y exportarlo a un gestor de referencias o generar una cita bibliográfica

Acceso al texto completo

Podemos seleccionar los registros y crear una lista temporal para enviarlos por correo-e o exportarlos a un gestor

**Physical Activity and Cardiovascular Risk Factors in Spanish Children Aged 11-13 Years**

Acceso al texto completo

Acceso a otras ediciones y formatos de la obra, si estuvieran disponibles

Acceso a la obra completa, porque está suscrita en Science Direct



Debes tener en cuenta que en esta herramienta sí es importante el idioma de los términos que elijas para la búsqueda, incluso buscando por materia o palabra clave, ya que los documentos provienen de distintas fuentes

### Búsqueda avanzada:

Puedes acceder a la búsqueda avanzada desde la página de inicio del buscador, o una vez que hayas realizado una búsqueda a través de la búsqueda básica.

The first screenshot shows the library homepage with a navigation menu on the left and a search bar. A red box highlights the 'Búsqueda avanzada' link in the top right corner of the search bar area.

The second screenshot shows the search results page with a navigation menu on the left. A red box highlights the 'Búsqueda avanzada' link in the top right corner of the search bar area.

The third screenshot shows the search results page with a search bar containing 'educacion fisica'. A red box highlights the 'Búsqueda avanzada' link in the top right corner of the search bar area. Below the search bar, the first result is displayed: '1. Anthropometric characteristics of elite junior male rowers' by Grupo de Investigación en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte. Universidad...





En la búsqueda avanzada puedes seleccionar las bases de datos en las que desees realizar la búsqueda, los campos de búsqueda, y limitar los resultados por formato, fecha de publicación y ubicación en la BUA o en el resto de Bibliotecas del mundo. También puedes restringir la búsqueda a artículos evaluados por expertos

The screenshot shows the advanced search interface with several callouts:

- Callout 1:** "Hay una gran cantidad de campos de búsqueda disponibles: autor, título, palabra clave, materia, resumen, editorial, fecha, etc." (There is a large number of search fields available: author, title, keyword, subject, summary, editorial, date, etc.)
- Callout 2:** "Podemos agregar más campos a la búsqueda" (We can add more fields to the search). This points to the "Agregar fila" (Add row) button.
- Callout 3:** "Bases de datos disponibles" (Available databases). This points to the list of databases on the right side of the interface.

The interface includes a search bar with "Palabra clave" (Keyword) and "Y" (And) options, a "Format" dropdown menu (highlighted with a red box), and a "Limitar la búsqueda" (Limit search) section with checkboxes for "Mostrar solo artículos evaluados por especialistas" (Show only articles evaluated by specialists), "Year" (with "p. ej.: 2010" example), and "Ubicación" (Location) dropdown. A list of formats is shown, with "Journal/Magazine" selected. On the right, a list of databases is shown, with 11 selected, including ACM Digital Library, Annual Reviews, ERIC, JSTOR Arts & Sciences I, II, and III Collections, MEDLINE, OAISTER, ProQuest Central, ScienceDirect, and WorldCat.org.




En esta interfaz, además de la base de datos de WorldCat.org, puedes elegir otras bases de datos y portales de revistas electrónicas que tiene suscritas la BUA: ACM Digital Library, Annual Reviews, CINAHL, ERIC, JSTOR Arts & Sciences Collection, MEDLINE, MLA International Bibliography, OAISTER, ProQuest Central, ProQuest Dissertations & Theses, Science Direct y SPORT Discus, entre otras. Ten en cuenta que en el buscador busca además en otros recursos que no aparecen listados en el formulario de búsqueda avanzada.



EJEMPLO

Busca revistas sobre *deporte*, tanto impresas como electrónicas, disponibles en la Biblioteca de la UA.


Universitat d'Alacant  
Universidad de Alicante

---

### Búsqueda avanzada

Palabra clave deporte

Y Título

Agregar fila
Borrar
Buscar

**Limitar la búsqueda**

Mostrar solo artículos evaluados por especialistas

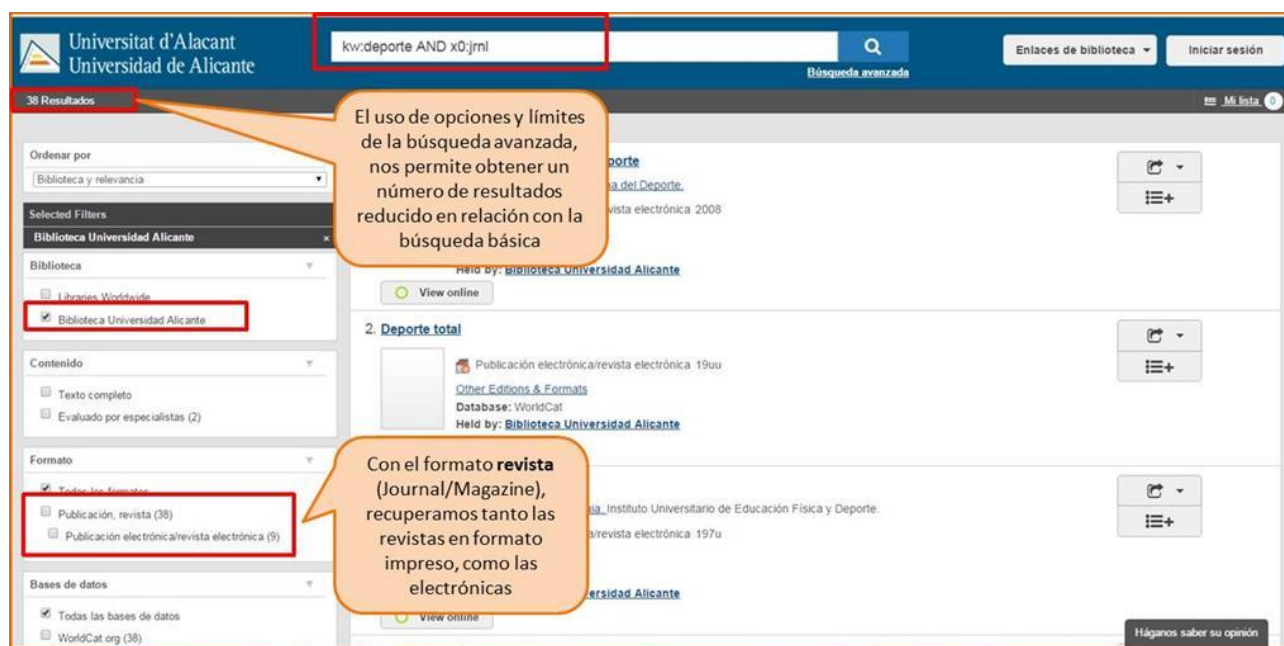
Format Journal/Magazine

Year  a   
p. ej.: 2010                      Opcional

Ubicación Biblioteca Universidad Alicante

Tendríamos que realizar también la búsqueda por ese término en **inglés**, para recuperar las revistas que provienen de fuentes internacionales

Al ejecutar la búsqueda obtenemos una serie de registros que cumplen todos los criterios que hemos introducido:



El uso de opciones y límites de la búsqueda avanzada, nos permite obtener un número de resultados reducido en relación con la búsqueda básica

Con el formato **revista** (Journal/Magazine), recuperamos tanto las revistas en formato impreso, como las electrónicas

## Para finalizar

Como recordatorio, es importante que no te olvides de que con el buscador de la BUA:

- Puedes encontrar gran parte de los materiales que hay en la Biblioteca de la Universidad de Alicante, independientemente del formato que tengan.
- Puedes acceder al texto completo de parte de los documentos que localices, bien porque sean de acceso abierto o bien porque la BUA los haya suscrito.
- Puedes localizar información ubicada en otras bibliotecas del mundo que forman parte de la red OCLC
- Dispones de dos tipos de búsqueda: básica y avanzada.
- Puedes refinar los resultados de las búsquedas.