

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

# Dónde puedes conseguir información científica en castellano

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.

## Para empezar

La lengua inglesa se ha convertido en el idioma en el que se difunde la mayor parte de la información científica que podemos localizar en las revistas científicas y que podemos localizar a través de bases de datos y portales de revistas electrónicas.

Sin embargo, hay disciplinas, fundamentalmente en el área de Humanidades y algunas disciplinas de Ciencias Sociales que, por el ámbito temático y geográfico de estudio, sigue siendo el castellano el idioma principal en el que se publican los trabajos científicos, y las revistas de carácter nacional (además de los libros) el medio de difusión elegido mayoritariamente.

Al margen de las bases de datos y otro tipo de recursos especializados en una temática concreta, en este tema vamos a destacar **3 fuentes de información de carácter multidisciplinar** que recogen gran parte de la producción científica y académica española: **Dialnet**, **CSIC** y **Recolecta**.



Son recursos muy fáciles de usar y te resultarán muy útiles porque encontrarás en muchos casos, además de las referencias bibliográficas de los documentos, el texto completo de los mismos.

## Acceso

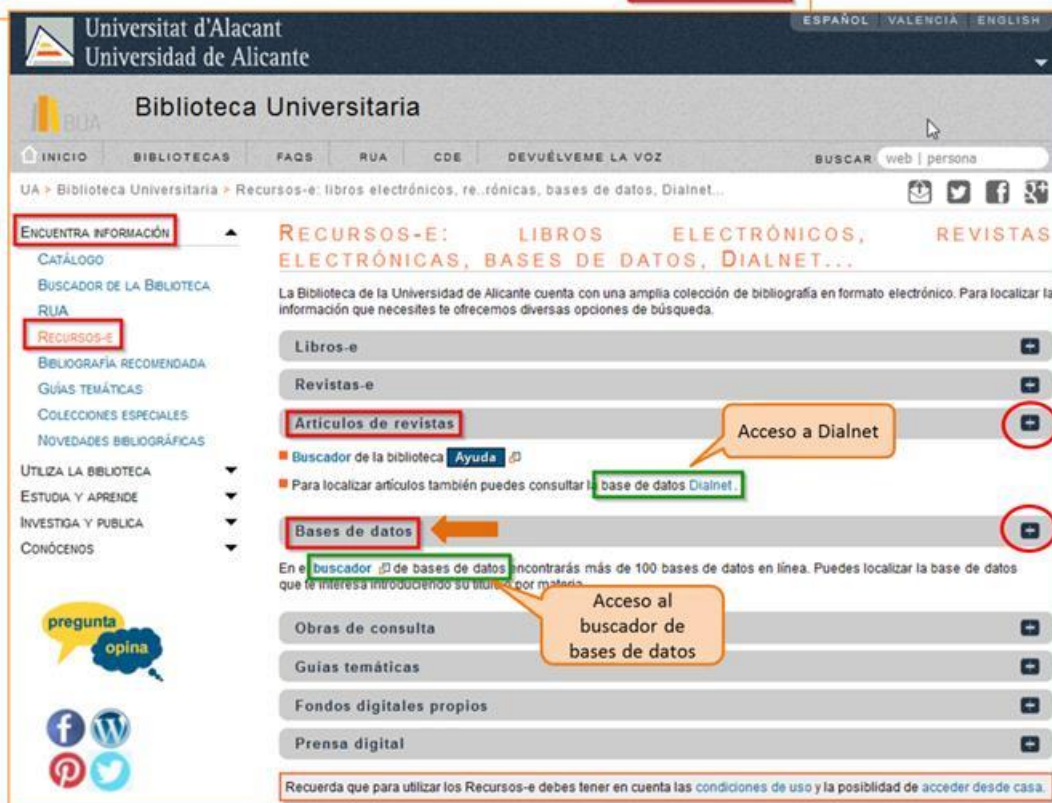


Dialnet y CSIC son dos bases de datos. [Dialnet](#) es gratuita y [CSIC](#) es de suscripción, aunque dispone de una [versión gratuita](#) con opciones de búsqueda más básicas.



Desde la [página web de la Biblioteca Universitaria](#) puedes acceder tanto a bases de

datos gratuitas como a bases de datos suscritas. Tienes un enlace directo al [buscador de bases de datos](#) desde la página de inicio. También puedes acceder desplegando el epígrafe Encuentra información, pinchando en la opción [Recursos-E](#) y eligiendo [Bases de datos](#). Aquí encontraremos el enlace para acceder al [buscador de bases de datos](#).



A Dialnet, puedes acceder directamente, además, desde el apartado Artículos de Revista de la opción [Recursos-E](#) del epígrafe Encuentra información.



**RECOLECTA** o Recolector de Ciencia Abierta es una plataforma que agrupa a todos los repositorios científicos españoles (universitarios como RUA, o de investigación, como el CSIC) y que contiene una gran cantidad de información, accesible mediante un buscador.

Es un recurso gratuito y puedes acceder desde [aquí](#).

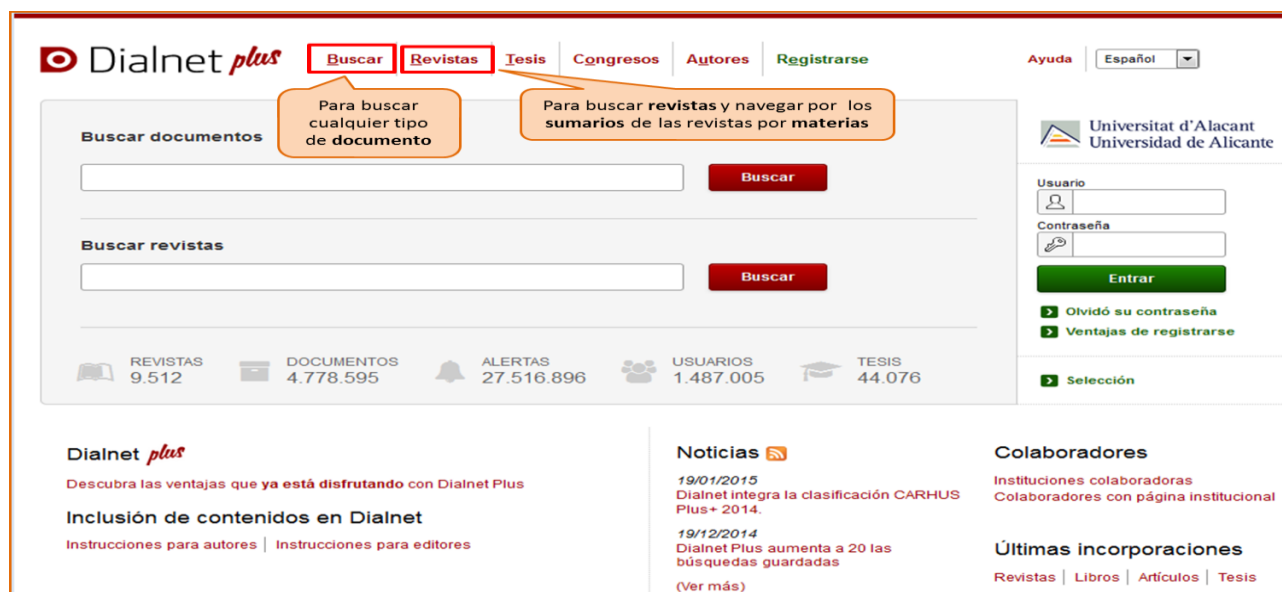
## DIALNET



Es la fuente donde puedes localizar la mayor cantidad de información científica y académica en castellano, en ocasiones a texto completo.

En [Dialnet](#), además de artículos de revistas puedes encontrar comunicaciones a congresos, libros, capítulos de libros y tesis doctorales.

Utiliza un sencillo motor de búsqueda para localizar la información, que te permite buscar documentos sobre un tema o buscar una revista y navegar por sus sumarios.



The screenshot shows the Dialnet Plus website interface. At the top, there are navigation links: **Buscar**, **Revistas**, **Tesis**, **Congresos**, **Autores**, and **Registrarse**. There is also a language dropdown set to 'Español' and a 'Ayuda' link. The main content area is divided into two search sections: 'Buscar documentos' and 'Buscar revistas'. The 'Buscar documentos' section has a text input field and a 'Buscar' button. The 'Buscar revistas' section also has a text input field and a 'Buscar' button. Two callout boxes with arrows point to the 'Buscar' and 'Revistas' links, containing the text: 'Para buscar cualquier tipo de documento' and 'Para buscar revistas y navegar por los sumarios de las revistas por materias' respectively. Below the search sections, there is a statistics bar showing: REVISTAS 9.512, DOCUMENTOS 4.778.595, ALERTAS 27.516.896, USUARIOS 1.487.005, and TESIS 44.076. On the right side, there is a login section for 'Universitat d'Alacant Universidad de Alicante' with fields for 'Usuario' and 'Contraseña', an 'Entrar' button, and links for 'Olvidó su contraseña' and 'Ventajas de registrarse'. At the bottom, there are sections for 'Dialnet plus' (with a sub-header 'Inclusión de contenidos en Dialnet'), 'Noticias' (with dates 19/01/2015 and 19/12/2014), 'Colaboradores', and 'Últimas incorporaciones'.



Ten en cuenta que para buscar en Dialnet ya puedes usar truncamientos y operadores booleanos (and, or y not), utilizando los paréntesis necesarios. Puedes refrescar esos conceptos en el tema 3, *Cómo buscar información en Ciencias de la Educación*.



Una vez efectuada la búsqueda, podrás limitar el conjunto de resultados por fecha, tipo de documento, idioma, disponibilidad del texto completo, descriptor, materia, etc.



EJEMPLO. Vamos a desarrollar un ejemplo práctico:

Supongamos que estamos buscando en Dialnet un artículo en castellano sobre **didáctica** de la **lengua**

El **proceso de búsqueda** es el siguiente:

### Búsqueda sencilla:

---

- Haz clic en **Buscar** y en el formulario introduces los términos de búsqueda que hayas seleccionado.



Dialnet *plus*
Buscar
[Revistas](#)
[Tesis](#)
[Congresos](#)
[Autores](#)
[Registrarse](#)

Buscar documentos

Buscar



Ten en cuenta que si escribes en el cajetín de búsqueda varias palabras sin utilizar ningún operador, el buscador está combinándolas con el operador AND por defecto.



Con esta opción de búsqueda recuperarás cualquier tipo de documento que tenga esos términos en cualquier parte del registro.

Una vez realizada la búsqueda, podremos limitar el conjunto de resultados por fecha, tipo de documento, materia, descriptor, idioma, editor, texto completo...

**Opciones de limitación del conjunto de resultados de búsqueda**

**Documento disponible a texto completo**

**Documento del que sólo hemos localizado la referencia. Habría que buscarlo en el catálogo de la biblioteca por el título de la obra completa (Actas del III Congreso Internacional...)**

### Búsqueda avanzada:

- Tienes la opción de acceder a la búsqueda avanzada pinchando en el desplegable que aparece en el cajetín de la búsqueda básica. Entre sus opciones se cuentan la búsqueda por **Autores**, **Título** o **Resumen**; la selección del rango de fechas, y la elección del tipo de documento (**Todos**, **Artículos de revistas**, **Artículos de libros**, **Tesis** o **Libros**) que nos interesa.

The screenshot shows the Dialnet plus search page. At the top, there are navigation links: **Buscar** (circled in red), **Revistas**, **Tesis**, **Congresos**, **Autores**, and **Registrarse**. Below this is the search area titled "Buscar documentos". It contains a search input field with the text "didáctica lengua" and a red "Buscar" button. A callout bubble points to a dropdown menu labeled "Opciones avanzadas" with the text: "Podemos acceder a la **búsqueda avanzada** pinchando en el desplegable." Below the search field, there are radio buttons for document types: **• Todos**, **Artículos de revistas**, **Artículos de libros**, **Tesis**, and **Libros**. A callout bubble points to these options with the text: "Tipos de documentos disponibles". Below the radio buttons is a section titled "Contiene las palabras" with a text input field containing "didáctica lengua". A callout bubble points to this field with the text: "Si utilizamos este campo, nos busca a la vez en el **título** y en el **resumen**". Below this are fields for "Títulos", "Resumen", "Publicados entre" (with a date range "ej. 2011 - 2015"), and "Autores". At the bottom left of the search area are "Buscar" and "Limpiar" buttons.



Recuerda que, si accedes desde fuera de la Universidad sin utilizar [RedUA](#), esta pantalla de búsqueda presentará menos opciones. No podrás limitar por fecha, ni por materia ni por idioma.



La información sobre RedUA, la tienes disponible en la opción [La biblioteca](#)



**desde casa** del epígrafe Utiliza la biblioteca de nuestra **página web**.



EJEMPLO.

Supongamos ahora que estamos buscando en Dialnet una revista en castellano sobre **educación**

El proceso de búsqueda es el siguiente:

- Pinchas en “**Revistas**” y en el formulario introduces los términos de búsqueda que hayas seleccionado.
- Puedes realizar la búsqueda por título (de la revista) o ISSN.
- También puedes navegar por la lista de materias y submaterias: por ejemplo, localizamos las revistas de interés bajo la materia **Psicología y educación**, donde se encuentran **Educación; Didácticas aplicadas** y **Educación Física-Deportes** (como son epígrafes muy generales, normalmente es preferible buscar por título).

### Buscar revistas

educación

Buscar

#### Buscar revistas

Términos de la búsqueda educación

Materia

Código Dialnet

Revistas Latindex

Revistas electrónicas

Buscar

Limpiar

### Materias y Submaterias

- ▶ Ciencias básicas y experimentales (535 Revistas)
- ▶ Geociencias. Medio ambiente (435 Revistas)
- ▶ Ciencias biológicas (261 Revistas)
- ▶ Ciencias de la salud (701 Revistas)
- ▶ Agricultura y alimentación (376 Revistas)
- ▶ Tecnologías (711 Revistas)
- ▶ Economía y empresa (876 Revistas)
- ▶ Ciencias jurídicas (1.117 Revistas)
- ▶ Ciencias sociales (1.321 Revistas)
- ▶ **Psicología y educación (893 Revistas)**
  - ▶ Psicología y educación. Generalidades
  - ▶ Psicología
  - ▶ **Educación**
  - ▶ Didácticas aplicadas
  - ▶ Educación física. Deportes
- ▶ Humanidades (2.019 Revistas)
- ▶ Arte (488 Revistas)
- ▶ Filologías (1.118 Revistas)

## CSIC



Las bases de datos del [CSIC](#) contienen la producción científica publicada en España desde los años 70, fundamentalmente artículos de revistas pero también actas de congresos, series, compilaciones, informes y monografías



Este recurso está integrado por 3 bases de datos de carácter multidisciplinar. El ISOC, que recoge las publicaciones de Ciencias sociales y Humanidades; el ICYT, que recoge las publicaciones de Ciencia y Tecnología y el IME, que recoge las publicaciones de Biomedicina.

CCHS > Productos > Bases de datos
Martes, 6 Octubre 2015

### Bases de datos Bibliográficas del CSIC

> Información para los editores

**Inicio**

Presentación

Suscripción

Ayuda

**Bases de datos**

ICYT  
Ciencia y Tecnología

ISOC  
CC. Sociales y Humanidades

IME  
Biomedicina

**Directorio de revistas**

Ciencia y Tecnología

CC. Sociales y Humanidades

Biomedicina

**Contacto**

Productores y distribuidores

Sugerencias

**Presentación**

Las bases de datos bibliográficas ICYT, ISOC e IME contienen la producción científica publicada en España desde los años 70. Recogen fundamentalmente artículos de Revistas científicas y de forma selectiva Actas de congresos, Series, Compilaciones, Informes y Monografías.

Búsqueda simple   **Búsqueda por campos**   Búsqueda por índices   Búsqueda por comandos

Pinchamos en la **búsqueda por campos**

Buscar

Todas  
  ICYT  
  IME  
  ISOC - CC. Sociales y Humanidades

**Bases de datos**

- [ICYT - Ciencia y Tecnología](#)  
Producida por el Centro de Ciencias Humanas y Sociales (CCHS), del CSIC.
- [ISOC - Ciencias Sociales y Humanidades](#)  
Producida por el Centro de Ciencias Humanas y Sociales (CCHS), del CSIC.
- [IME - Biomedicina](#)  
Producida por el CSIC.

*Nota: La Base de datos IME está en reestructuración. Última actualización enero 2012. Disculpen las molestias.*

**Directorios de revistas españolas (descripción completa de las revistas incluidas en las bases de datos)**

- [Revistas de Ciencia y Tecnología](#)  
Producida por el Centro de Ciencias Humanas y Sociales (CCHS), del CSIC.
- [Revistas de Ciencias Sociales y Humanidades](#)  
Producida por el Centro de Ciencias Humanas y Sociales (CCHS), del CSIC.
- [Revistas de Biomedicina](#)  
Producida por el CSIC.

Bases de datos para localizar principalmente artículos de revistas científicas

Directorios para localizar las revistas científicas incluidas en las bases de datos

Para localizar información, utiliza la **búsqueda por campos** y combínalos utilizando los **operadores booleanos** (si no los recuerdas, es el momento de repasarlos en el módulo 3 *Cómo buscar información en Ciencias de la Educación*).


Puedes usar truncamientos y operadores booleanos y seleccionar los campos de búsqueda y diversas opciones en los desplegables. Ten en cuenta que para utilizar los operadores booleanos dentro de un campo, también debes seleccionarlos en el desplegable (**todas las palabras**, que equivale al AND, **alguna palabra**, que equivale al OR, y **la frase**, que equivale al uso de comillas).

Tienes más información de cómo utilizar este recurso en su menú de [ayuda](#).

The screenshot shows the search interface for 'ISOC - Ciencias Sociales y Humanidades'. At the top, there are three tabs: 'Búsqueda simple', 'Búsqueda por campos' (highlighted with a red box), and 'Búsqueda por palabras'. A callout bubble points to the 'Búsqueda por campos' tab with the text: 'Pinchamos en el desplegable para seleccionar el campo que nos interesa. Campos básicos es el más completo'. Below the tabs is the 'Formulario de búsqueda'. On the left, a dropdown menu 'en los campos:' is open, showing a list of search fields including 'Campos básicos' (highlighted with a red box), 'Autores', 'Títulos', 'Descriptorios', 'Identificadores', 'Topónimos', 'Resumen', 'Lugar de trabajo', 'Revista', 'Tit. obra colect.', 'Editor', 'Congreso', 'Serie', 'ISSN', 'ISBN', 'Jurisprudencia', 'Legislación', 'Lengua', 'Modo documento', and 'Tipo documento'. In the center, there are input fields for 'Buscar:' with dropdowns for 'Y' and 'O'. Below this is a note: '(Nota: Campos básicos significa buscar en título, resumen, descriptorios, identificadores y topónimos)'. To the right, there are more dropdowns for 'en los campos:' and 'opciones:'. A callout bubble points to the 'opciones:' dropdown, which is open, showing three options: 'todas las palabras' (pointed to by an 'AND' callout), 'alguna palabra' (pointed to by an 'OR' callout), and 'la frase' (pointed to by a '"..."' callout). At the bottom right, there are 'Buscar' and 'Limpiar' buttons.

El **proceso de búsqueda** es el siguiente:

- Entrás en las bases de datos ISOC (Ciencias Sociales y Humanidades), en su opción de búsqueda conjunta o en una disciplina concreta.
- Pinchas en la pestaña de Búsqueda por campos
- En el formulario introduces los términos de búsqueda y seleccionas el campo o los campos por los que buscar.
- Puedes realizar la búsqueda por una gran diversidad de campos, aunque el campo por defecto y que te puede permitir recuperar más información es el de campos básicos, que busca en Título, Resumen, Descriptores, Identificadores y Topónimos.



EJEMPLO. Si quisiéramos recuperar información sobre ***Pedagogía o metodologías para la enseñanza de lenguas extranjeras***, ésta podría ser una forma de hacerlo.

3 > Bases de datos

**ISOC - Ciencias Sociales y Humanidades**

Búsqueda simple **Búsqueda por campos** Búsqueda por índices Búsqueda por comandos

Formulario búsqueda

Buscar:	en los campos:	opciones:
enseñanza extranjere*s	Campos básicos	todas las palabras
<b>Y</b> idiomas lenguas	Campos básicos	alguna palabra
Y pedagogía metodología*	Campos básicos	alguna palabra

(Nota: Campos básicos significa buscar en título, resumen, descriptores, identificadores y topónimos).

Clasificación:

Año publicación: igual a  Siglos: igual a

Periodo Histórico: inicio: igual a  fin: igual a

Buscar Limpiar

Resultados: **147** documento(s)

mostrar: 20 ordenar: Año Pub. Des. salida: Breve filtro: Aplicar

Guardar selección Seleccionar: Todos, Ninguno Pág. 1 de 8 siguiente >

<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="#">Pedagogía para la autonomía en la enseñanza de lenguas extranjeras: Un análisis exploratorio sobre su implementación mediante estudios de caso</a>	Manzano Vázquez, Borja, 2015, Porta Linguarum. Revista Internacional de Didáctica de las Lenguas Extranjeras
<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="#">La rúbrica en un taller de escritura para enseñar a sinohablantes en el contexto universitario europeo: estudio de caso</a>	Caceres Lozano, María, 2014, Porta Linguarum. Revista Internacional de Didáctica de las Lenguas Extranjeras
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Internet como recurso interactivo en la enseñanza de los aspectos culturales de una lengua extranjera</a>	Martínez Fernández, María, 2013, Porta Linguarum. Revista Internacional de Didáctica de las Lenguas Extranjeras
<input type="checkbox"/>	<a href="#">Una experiencia de aprendizaje de idiomas</a>	Genís Pedra, Marta; Martín de Lama, María Teresa, 2013, Revista Nebrija de Lingüística Aplicada a la Enseñanza de Lenguas



En las bases de datos del CSIC puedes localizar artículos a texto completo, si han sido publicados en revistas de acceso abierto. En otros casos, en los que obtendrás únicamente la referencia bibliográfica, deberás acudir posteriormente al catálogo o al buscador A/Z de revistas electrónicas, para comprobar si disponemos de esos documentos en la Biblioteca de la UA.



Además de estas bases de datos, el CSIC ofrece otra **base de datos de sumarios gratuita**, con unas opciones de búsqueda más limitadas que la versión de suscripción que **tiene contratada la BUA**.

## RECOLECTA



**Recolecta** es una plataforma que agrupa a todos los repositorios científicos españoles (universitarios como RUA, o de investigación, como el CSIC). Contiene una gran variedad de información científica y académica, frecuentemente en acceso abierto, accesible mediante un **buscador**. Podemos encontrar artículos de revista (preprints o postprints), tesis doctorales, comunicaciones a congresos, materiales docentes, informes...

Su **buscador** permite realizar búsquedas básicas, avanzadas (combinando campos y acotando por diferentes criterios) o navegar por recursos (por repositorio, tipo de documento...).

Inicio

Acceso a las opciones de búsqueda y de navegación de los documentos contenidos en los diferentes repositorios

**BUSCADOR**  
de documentos en repositorios recolectados

EL PROYECTO    OBJETIVOS    ACERCA DE FECYT

**RECOLECTA** o *Recolector de Ciencia Abierta* es una plataforma que agrupa a todos los repositorios científicos nacionales y que provee de servicios a los gestores de repositorios, a los investigadores y a los agentes implicados en la elaboración de políticas (decisores públicos).

RECOLECTA nace fruto de la colaboración, desde 2007, entre La Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y la Red de Bibliotecas Universitarias (REBIUN) de la CRUE con el objetivo de crear una infraestructura nacional de repositorios científicos de acceso abierto.

**AGENDA DE EVENTOS**

OCTUBRE

L	M	M	J	V	S	D
		7	8	9	10	11
5	6	12	13	14	15	16
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

**NOTICIAS**

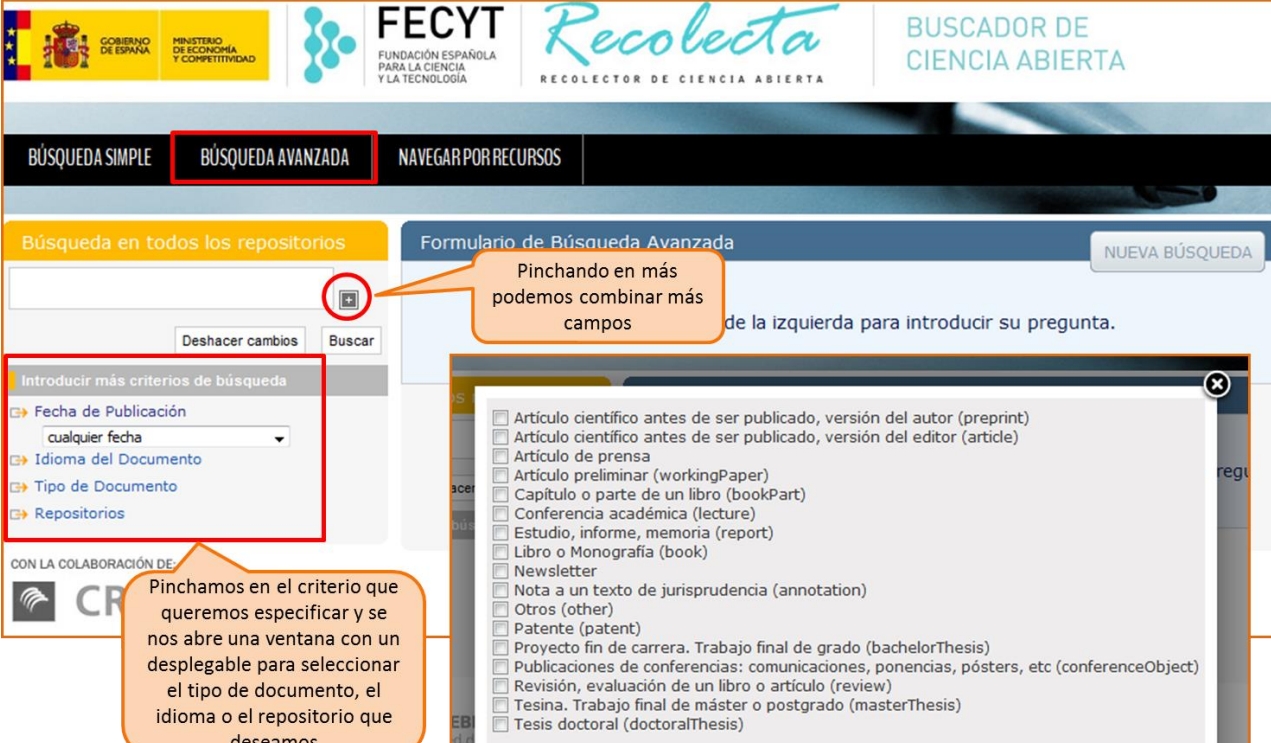
06 Octubre 2015  
[OpenAire. New Portal. New Features. New Look.](#)

Es preferible que utilices la opción de búsqueda avanzada, obtendrás resultados más acordes a tu necesidad de información.

El **proceso de búsqueda** es el siguiente:

- Accedes a la opción de **búsqueda avanzada** del buscador de Recolecta.
- Introduces los términos de búsqueda que hayas seleccionado en el cajetín.
- Aparecerán entonces las opciones para seleccionar el campo de tu interés y el tipo de operador con el que quieres combinar los términos (sólo están disponibles dos: *todas las palabras anteriores* –AND- y *cualquiera de las palabras anteriores* -OR-).
- Puedes combinar tantos campos o líneas de búsqueda como desees con el símbolo +.

- Puedes añadir algún otro criterio para limitar la búsqueda, como la fecha, el tipo de documento, el idioma o el repositorio donde están contenidos los documentos.

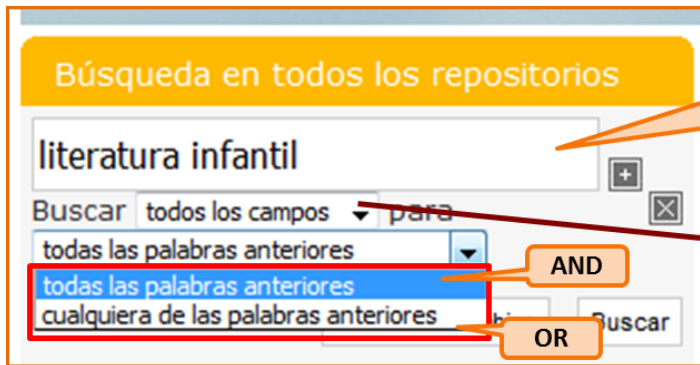


The screenshot shows the 'Recolecta' search interface. At the top, there are logos for the Spanish Government, FECYT, and Recolecta. Below the logos, there are navigation tabs: 'BÚSQUEDA SIMPLE', 'BÚSQUEDA AVANZADA' (highlighted with a red box), and 'NAVEGAR POR RECURSOS'. The main search area is titled 'Búsqueda en todos los repositorios' and includes a search input field, a 'Deshacer cambios' button, and a 'Buscar' button. A red box highlights the search input field, with an annotation: 'Pinchando en más podemos combinar más campos de la izquierda para introducir su pregunta.' Below the search input, there is a section titled 'Introducir más criterios de búsqueda' with a red box around it. This section contains several expandable criteria: 'Fecha de Publicación' (with a dropdown menu showing 'cualquier fecha'), 'Idioma del Documento', 'Tipo de Documento', and 'Repositorios'. A red box highlights the 'Fecha de Publicación' criterion, with an annotation: 'Pinchamos en el criterio que queremos especificar y se nos abre una ventana con un desplegable para seleccionar el tipo de documento, el idioma o el repositorio que deseamos'. To the right of the search input, there is a 'Formulario de Búsqueda Avanzada' section with a 'NUEVA BÚSQUEDA' button. Below this, a dropdown menu is open, showing a list of document types with checkboxes: 'Artículo científico antes de ser publicado, versión del autor (preprint)', 'Artículo científico antes de ser publicado, versión del editor (article)', 'Artículo de prensa', 'Artículo preliminar (workingPaper)', 'Capítulo o parte de un libro (bookPart)', 'Conferencia académica (lecture)', 'Estudio, informe, memoria (report)', 'Libro o Monografía (book)', 'Newsletter', 'Nota a un texto de jurisprudencia (annotation)', 'Otros (other)', 'Patente (patent)', 'Proyecto fin de carrera. Trabajo final de grado (bachelorThesis)', 'Publicaciones de conferencias: comunicaciones, ponencias, pósters, etc (conferenceObject)', 'Revisión, evaluación de un libro o artículo (review)', 'Tesina. Trabajo final de máster o postgrado (masterThesis)', and 'Tesis doctoral (doctoralThesis)'. A red box highlights this dropdown menu, with an annotation: 'Pinchando en más podemos combinar más campos de la izquierda para introducir su pregunta.'

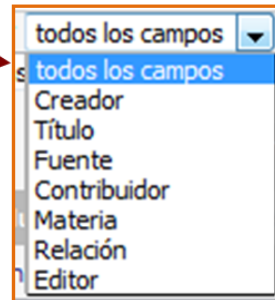


Recuerda que puedes combinar tantos campos como desees (siempre con AND / Y) y que no te aparecen ni los campos disponibles ni las opciones para combinar los términos dentro de una misma caja de búsqueda hasta que no hayas introducido algún término en el formulario.






Hasta que no introducimos los términos de búsqueda no aparecen las opciones para elegir los **campos** o los **operadores** para combinarlos



EJEMPLO. Vamos a buscar documentos sobre *literatura infantil*, que tengan en el título las palabras *cuentos* o *fantasía*.



Una vez realizada la búsqueda, podrás limitar el conjunto de resultados refinándolos por autor, editor, idioma, tipo de documento, materia...

 Podrás visualizar o descargar el texto completo, si está disponible, pinchando sobre el título del documento que te haya interesado. Siempre te llevará al repositorio donde está archivado.

The screenshot shows the RIUMA website interface. At the top left, there are logos for 'ma' (Universidad de Málaga) and 'BU' (Biblioteca Universitaria). The main header includes 'RIUMA' and 'Repositorio Institucional de la Universidad de Málaga'. A navigation bar contains links for 'BÚSQUEDA AVANZADA', 'PREGUNTAS FRECUENTES', 'MANUAL DE USO', 'DERECHOS DE AUTOR', and 'CONTACTO/SUGERENCIAS'. The search results page displays the title 'Cuentos populares, perfectamente incorrectos' by Rodríguez Almodóvar, Antonio. The URI is highlighted as 'http://hdl.handle.net/10630/7460' with a callout box stating 'Enlace permanente al recurso'. Below the metadata, there are buttons for 'RefWorks' and 'Estadísticas de este ítem'. A table titled 'Ficheros en el ítem' lists a PDF file: 'Cuentos popular ... de Rodríguez Almodóvar.pdf' with a size of 42.38Kb and a 'Visualizar / Abrir' link. A callout box points to this table with the text 'Podemos visualizarlo o descargarlo desde aquí'. The left sidebar contains search filters and community links.

## Para finalizar

Además de las grandes bases de datos internacionales, donde predomina la documentación en inglés, tienes disponibles recursos muy interesantes con una gran cantidad de información científica y académica en castellano. Podemos destacar Dialnet, las bases de datos del CSIC y Recolecta, todos ellos de carácter multidisciplinar.

Ten en cuenta que si usas uno de estos recursos y no tiene el enlace al texto completo, porque no es de acceso abierto, deberás buscar en el catálogo o en el buscador de revistas electrónicas las referencias bibliográficas de los documentos (el libro o las revista que los contiene) que no estén a texto completo.