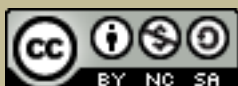




CID
COMPETENCIAS EN INFORMACIÓN DIGITAL

HERRAMIENTAS ESPECÍFICAS DE INFORMACIÓN ACADÉMICA Y CIENTÍFICA



Reconocimiento – NoComercial-CompartirIgual (By-ns-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.

Índice

PARA EMPEZAR	2
LAS BASES DE DATOS DE LA BUA.....	3
¿Qué podemos encontrar en las bases de datos?.....	3
¿Qué tipos de bases de datos podemos consultar?	4
Cómo acceder a las bases de datos.....	5
Cómo consultar las bases de datos.....	7
Las bases de datos de información científica en castellano	8
Dialnet.....	9
Índices CSIC	12
Las bases de datos sobre Arquitectura	14
REVISTAS Y LIBROS ELECTRÓNICOS EN LA BUA	16
¿Cómo busco revistas-e y libros-e?	18
Las revistas-e en Arquitectura	26
Los libros-e en Arquitectura.....	28

HERRAMIENTAS ESPECÍFICAS DE INFORMACIÓN ACADÉMICA Y CIENTÍFICA



Objetivos

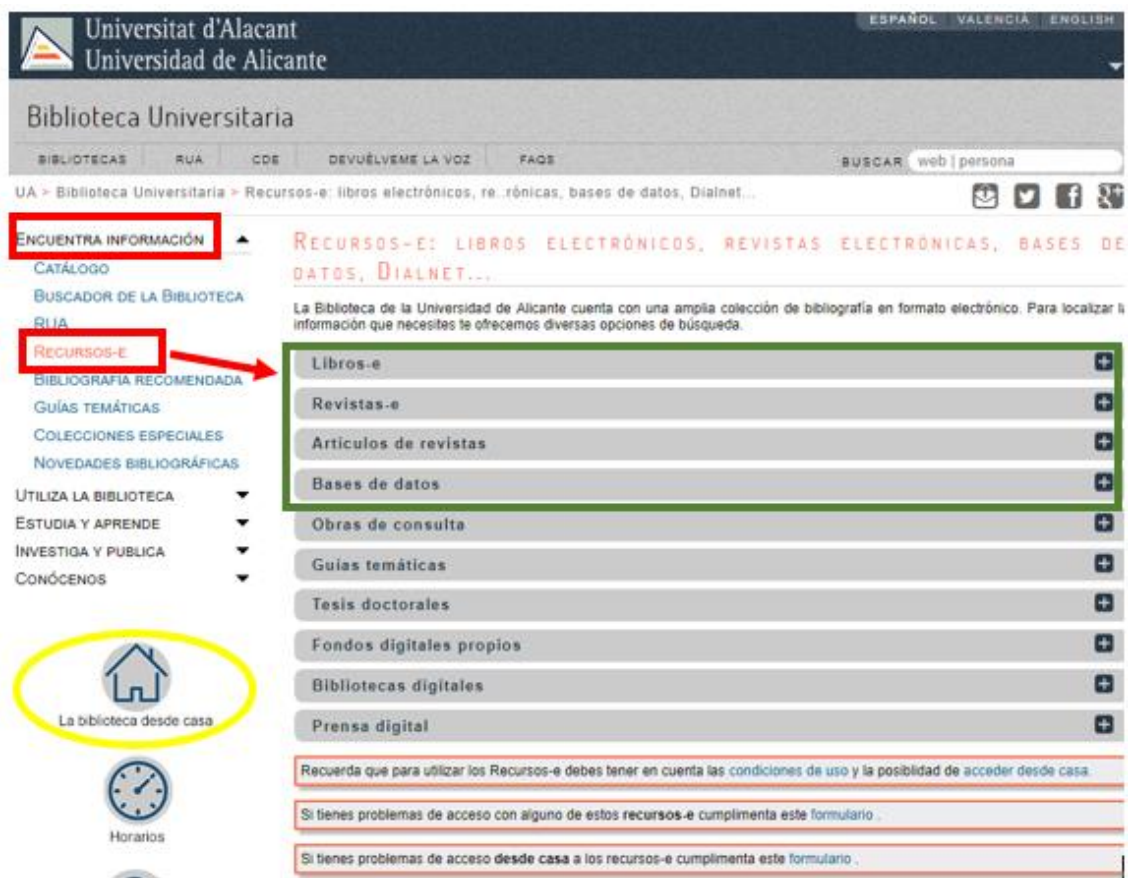
- Conocer la relación de bases de datos bibliográficas disponibles desde la BUA y cómo acceder a ellas.
- Identificar cuáles son las principales bases de datos científicas multidisciplinares en España.
- Iniciarse en el uso de Dialnet y las bases de datos del CSIC.
- Aprender a localizar libros y revistas electrónicas disponibles en la BUA.
- Familiarizarse con los principales títulos y fuentes de revistas y libros electrónicos especializados en tu materia accesibles desde la BUA.

PARA EMPEZAR

Este tema es continuación del tema Herramientas de información básicas. Ahora nos centraremos en las herramientas y en los recursos de información más avanzados o específicos de tu especialidad: las **bases de datos**, los **libros-e** y las **revistas-e**.



Ahora nos centraremos en las herramientas y en los recursos de información más avanzados o específicos de tu especialidad: las bases de datos, los libros-e y las revistas-e



Puede resultarte de utilidad visualizar este [tutorial](#)

LAS BASES DE DATOS DE LA BUA

Las bases de datos documentales o bibliográficas recopilan información académica y científica. Permiten identificar las publicaciones de un determinado autor o autora y localizar los documentos publicados sobre un determinado tema de investigación

¿Qué podemos encontrar en las bases de datos?

Artículos de revistas (científicas y académicas, profesionales o generales), libros y capítulos de libros, ponencias y comunicaciones a congresos, documentos de trabajo, informes, tesis doctorales, patentes, legislación....

¿Qué tipos de bases de datos podemos consultar?

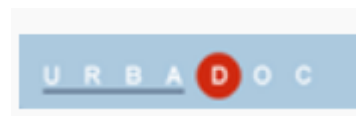
En función de su *cobertura temática*:

Hay bases de datos que contienen documentos de todas las **áreas de conocimiento**, son bases de datos **multidisciplinares**, y otras bases de datos que están **especializadas** en un área temática concreta o en un grupo de áreas muy próximas entre sí.

Ejemplos de bases de datos multidisciplinares son:



Ejemplos de bases de datos especializadas en Arquitectura:



[Iconda](#), [Docomomo Ibérico](#), [Riba](#), [Urbadoc](#), [Publicaciones Ive](#), [Normas UNE](#), etc.

En función del *tipo de documentos* que contienen:

Podemos consultar bases de datos que recogen únicamente un **tipo concreto** de documento (solamente artículos de revistas, tesis doctorales, patentes, normas, legislación...) o bases de datos que reúnen diferentes tipologías documentales.

Por ejemplo [TESEO](#), que contiene tesis doctorales.

En función del *tipo de información* que proporcionan:

- ◆ Hay bases de datos que **sólo** proporcionan la **referencia bibliográfica** del documento, es decir los datos necesarios para identificarlo y localizarlo en los fondos de la biblioteca. Por ejemplo: [ISBN](#).
- ◆ Otras bases de datos, además de ofrecer los datos bibliográficos, nos permiten acceder al **texto completo**, bien porque los documentos están en libre acceso, bien porque la universidad los tiene suscritos. Por ejemplo: [Proquest Central](#)

Cómo acceder a las bases de datos

Tenéis dos formas de acceso:



The screenshot shows the library website interface. On the left, a navigation menu is visible with 'ENCUENTRA INFORMACIÓN' highlighted in a red box. Below it, 'RECURSOS-EB' is also highlighted in a red box. On the right, the 'Catálogo de la Biblioteca' search area is shown, featuring search options like 'Palabra clave', 'Búsqueda alfabética', and 'Exacto'. Below the search bar, there are buttons for 'Renovar préstamos', 'Reservar salas', 'Préstamo interbibliotecario', and 'Bases de datos', with the last one circled in red.

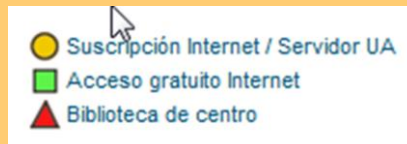
The screenshot shows the 'Biblioteca Universitaria' website. The main navigation bar includes 'INICIO', 'BIBLIOTECAS', 'FAQS', 'RUA', 'CDE', and 'DEVUÉLVEME LA VOZ'. A search bar is located on the right. The main content area is titled 'RECURSOS-E: LIBROS ELECTRÓNICOS, REVISTAS ELECTRÓNICAS, BASES DE DATOS, DIALNET...'. Below this, there is a list of resource categories: Libros-e, Revistas-e, Artículos de revistas, Bases de datos, Obras de consulta, Guías temáticas, Fondos digitales propios, Bibliotecas digitales, and Prensa digital. A callout box with an orange border and arrow points to the 'Bases de datos' link, containing the text 'Acceso al buscador de bases de datos'. At the bottom, there are two links for reporting access issues: 'Si tienes problemas de acceso con alguno de estos recursos-e cumplimenta este formulario.' and 'Si tienes problemas de acceso desde casa a los recursos-e cumplimenta este formulario.'

Cualquiera de las dos maneras de acceder os lleva [al buscador de bases de datos](#), un punto de acceso único a todas las bases de datos:

The screenshot shows the 'Bases de datos' search interface. At the top, there is a header with 'Bases de datos' and the BUA logo. Below the header, there is a search bar with the text 'Búsqueda' and a dropdown menu showing 'Todo - 0-9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z'. A callout box points to this dropdown menu, stating 'Podemos buscar alfabéticamente por la primera letra de la base de datos que nos interese'. Below the search bar, there are three input fields: 'Título' (with the placeholder 'Introduzca texto a buscar'), 'Area/Materia' (with a dropdown menu showing '[Todas]'), and 'Acceso' (with radio buttons for '[Todos]', 'Suscripción Internet', 'Acceso gratuito Internet', 'Servidor UA', and 'Biblioteca de centro'). A callout box points to the 'Area/Materia' dropdown, stating 'Selección de bases de datos de un área temática concreta'. Below these fields, there are 'Buscar' and 'Borrar' buttons. A callout box points to the search area, stating 'Plataformas o entornos de búsqueda de bases de datos'. At the bottom, there is a section titled 'Accesos directos' with logos for RedUA, EBSCO, WEB OF SCIENCE, ProQuest, and OvidSP.



Integra bases de datos de carácter gratuito y otras de pago. Algunas se pueden consultar en internet, otras a través de la red local de la Universidad (Servidor UA) y otras en una biblioteca de centro concreta (están en formato DVD o CD-Rom). La consulta os mostrará estos iconos:



Tened en cuenta que algunas bases de datos tienen un número de usuarios/as limitado.

Cómo consultar las bases de datos

Cada base de datos tiene su propio sistema (interfaz) de consulta. Como la mecánica de búsqueda es la misma para todas, si aprendéis a buscar correctamente en una de ellas, podréis utilizar cualquier otra. Además, cuando están integradas en una misma plataforma (por ejemplo, **Proquest**) comparten las opciones de búsqueda.

Las bases de datos ofrecen opciones de **búsqueda básica** y **avanzada**. Elegid siempre la opción que permita seleccionar los campos de búsqueda más apropiados (Autor, Título, Palabra clave...) y combinarlos entre sí. Podréis realizar así búsquedas más precisas.



Tened en cuenta que en todas ellas podréis limitar o refinar los resultados por fecha, autor, tipo de documento, idioma, área de conocimiento, etc.

Además, hay otras **funcionalidades** que os resultarán muy útiles:

- ◆ **Listas de materias** o **tesauros** (descriptores), para buscar por el contenido de los documentos.
- ◆ La creación de **perfiles de usuario** que permiten crear una cuenta personalizada para **guardar búsquedas** y documentos y establecer **alertas** para recibir información actualizada.
- ◆ El **historial de búsqueda** que mantiene accesibles los resultados de una sesión y permite ejecutar las búsquedas de nuevo o combinarlas entre sí.
- ◆ La **exportación** de los **resultados** a ficheros de texto o a un [gestor de referencias bibliográficas](#).



Aprende a utilizar correctamente Normas UNE [con este videotutorial](#)

Las bases de datos de información científica en castellano

[Dialnet](#) y [CSIC](#) son **bases de datos de carácter multidisciplinar** que recogen gran parte de la producción científica y académica española

Dialnet

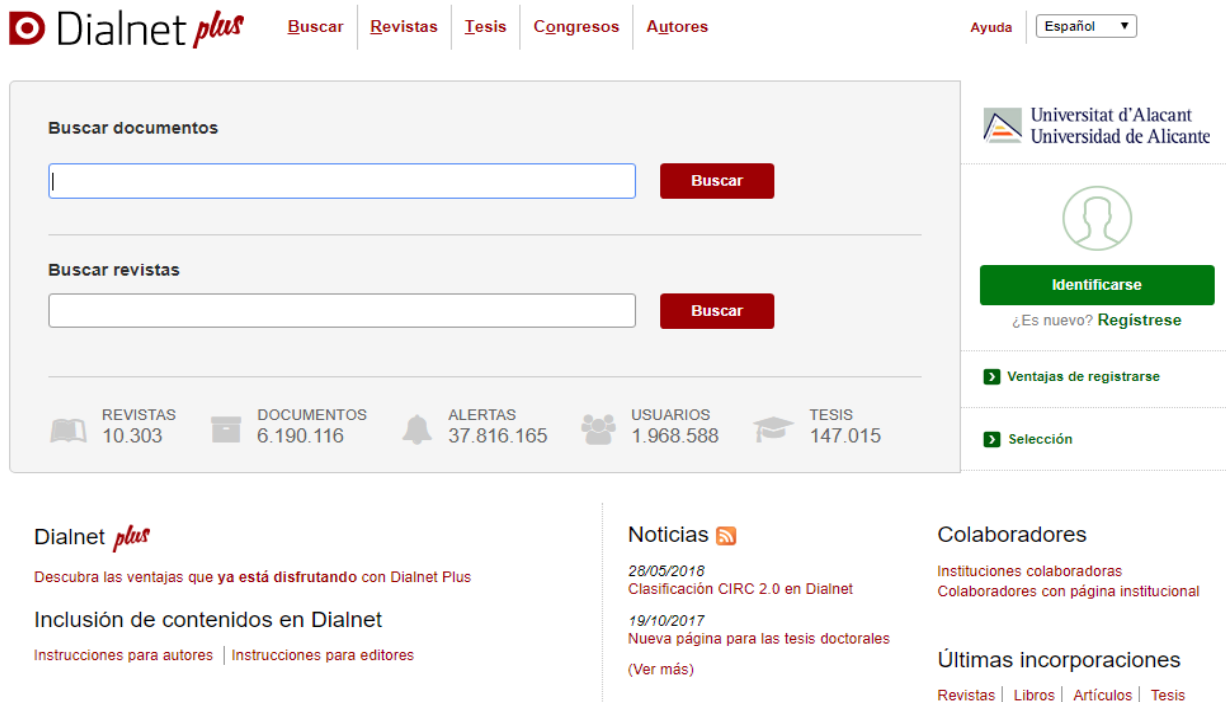


Es la base de datos que tiene la mayor variedad de tipos de documentos: artículos de revistas, comunicaciones a congresos, libros, capítulos de libros, tesis doctorales y reseñas bibliográficas. También contiene un directorio de autores. La consulta es gratuita.

La mayor parte de las universidades españolas, entre ellas la UA, colaboran en este proyecto, por lo que tienen acceso a [Dialnet Plus](#), con unas opciones de búsqueda y recuperación de resultados mejores. Por eso es importante que si no estáis en la universidad, accedáis desde [Red DUA](#) o que os creáis una cuenta y accedáis como usuario identificado.

Con [Dialnet Plus](#) puedes:

- ◆ **Buscar revistas** por su título o navegar por las revistas de una materia determinada y consultar sus sumarios, accediendo al texto completo de los artículos publicados en ellas, si está disponible.



The screenshot shows the Dialnet Plus website interface. At the top, there is a navigation menu with links for 'Buscar', 'Revistas', 'Tesis', 'Congresos', and 'Autores'. A language dropdown menu is set to 'Español'. Below the navigation, there are two search boxes: 'Buscar documentos' and 'Buscar revistas', each with a 'Buscar' button. To the right, there is a user profile section with a 'Identificarse' button and a '¿Es nuevo? Regístrate' link. Below this, there are links for 'Ventajas de registrarse' and 'Selección'. A statistics bar shows: REVISTAS 10.303, DOCUMENTOS 6.190.116, ALERTAS 37.816.165, USUARIOS 1.968.588, and TESIS 147.015. The footer contains copyright information, contact details for Fundación Dialnet, and a navigation menu with links for 'Inicio', 'Buscar', 'Revistas', 'Tesis', 'Congresos', 'Autores', 'Ayuda', 'Registrarse', and 'UNIVERSIDAD DE LA RIOJA'.

◆ **Buscar documentos** sobre un tema

A la hora de buscar documentos en Dialnet podemos:

- Usar la opción de búsqueda básica o avanzada.
- Utilizar truncamientos y operadores booleanos, aunque en mayúscula (AND, OR y NOT), haciendo uso de los paréntesis necesarios. Si se escribe en el cajetín de búsqueda varias palabras sin utilizar ningún operador, el buscador está combinándolas con el operador AND por defecto y recuperará cualquier documento que tenga esos términos en cualquier parte del registro.



Una vez efectuada la búsqueda, si estáis en Dialnet plus, podréis limitar el conjunto de resultados por fecha, tipo de documento, idioma, disponibilidad del texto completo, editor, descriptor, materia, etc.

The screenshot shows the Dialnet Plus search interface. Key elements include:

- Search Bar:** Contains the search term "arquitectura sostenible" and a "Buscar" button. A callout explains that documents not found in the catalog should be searched in the library's periodic publication catalog (e.g., "Contrastes: revista cultural").
- Filters:** A sidebar on the left allows filtering by document type (e.g., "Artículo de revista", "Artículo de libro"), text availability ("Sí", "No"), and subject matter (e.g., "Tecnologías", "Ciencias sociales"). A callout points to these filters, stating they allow for "limitación del conjunto de resultados de búsqueda".
- Search Results:** Displays 717 found documents. The first result is "Arquitectura sostenible" by Luis de Garrido. A callout notes that a document is available in full text ("Documento disponible a texto completo").
- User Actions:** On the right, there are buttons for "Identificarse" (Log in) and "¿Es nuevo? Regístrese" (Are you new? Register). Below these, a "Selección" (Selection) button leads to an "Enviar/Exportar" (Send/Export) menu with options: RefWorks, RIS, Texto, and BibTeX. A callout explains these are "Opciones para exportar a un gestor de referencias bibliográficas o a un archivo de texto".

◆ Búsqueda avanzada

Tenéis la opción de acceder a la búsqueda avanzada pinchando en el desplegable que aparece en el cajetín de la búsqueda básica. Os permite:

- Buscar por Autor, Título o Resumen (o por varios de estos campos a la vez)
- Seleccionar el rango de fechas
- Elegir el tipo de documento que os interese (Todos, Artículos de revistas, Artículos de libros, Tesis o Libros).

The screenshot shows the Dialnet plus search interface. At the top, there are navigation links: **Buscar**, **Revistas**, **Tesis**, **Congresos**, **Autores**, and **Registrarse**. The main search area is titled "Buscar documentos" and contains a search input field with the text "arquitectura sostenible" and a "Buscar" button. Below the search input, there is a dropdown menu labeled "Opciones avanzadas" which is currently open, showing a list of document types: **Todos**, **Artículos de revistas**, **Artículos de libros**, **Tesis**, and **Libros**. A red box highlights this dropdown menu, with an annotation stating "Tipos de documentos disponibles". Below the dropdown, there is a search criteria section with a "Contiene las palabras" field containing "arquitectura sostenible", and fields for "Títulos", "Resumen", "Publicados entre" (with a date range "ej. 2011 - 2015"), and "Autores". A blue box highlights the "Contiene las palabras" field, with an annotation stating "Si utilizamos este campo nos busca a la vez en el título y en el resumen". At the bottom of the search area, there are "Buscar" and "Limpiar" buttons. A red box highlights the "Buscar" button, with an annotation stating "Podemos acceder a la búsqueda avanzada, pinchando en el desplegable".



Recordad que, si accedéis desde fuera de la Universidad sin identificaros o sin utilizar Red UA, no podréis limitar por fecha, ni por materia ni por idioma. Tampoco podréis seleccionar los documentos que os interesen ni exportarlos a un archivo o a un gestor de referencias bibliográficas.



Podéis aprender más sobre cómo buscar en Dialnet en la ayuda que proporciona la base de datos y en este [vídeotutorial](#)

Índices CSIC

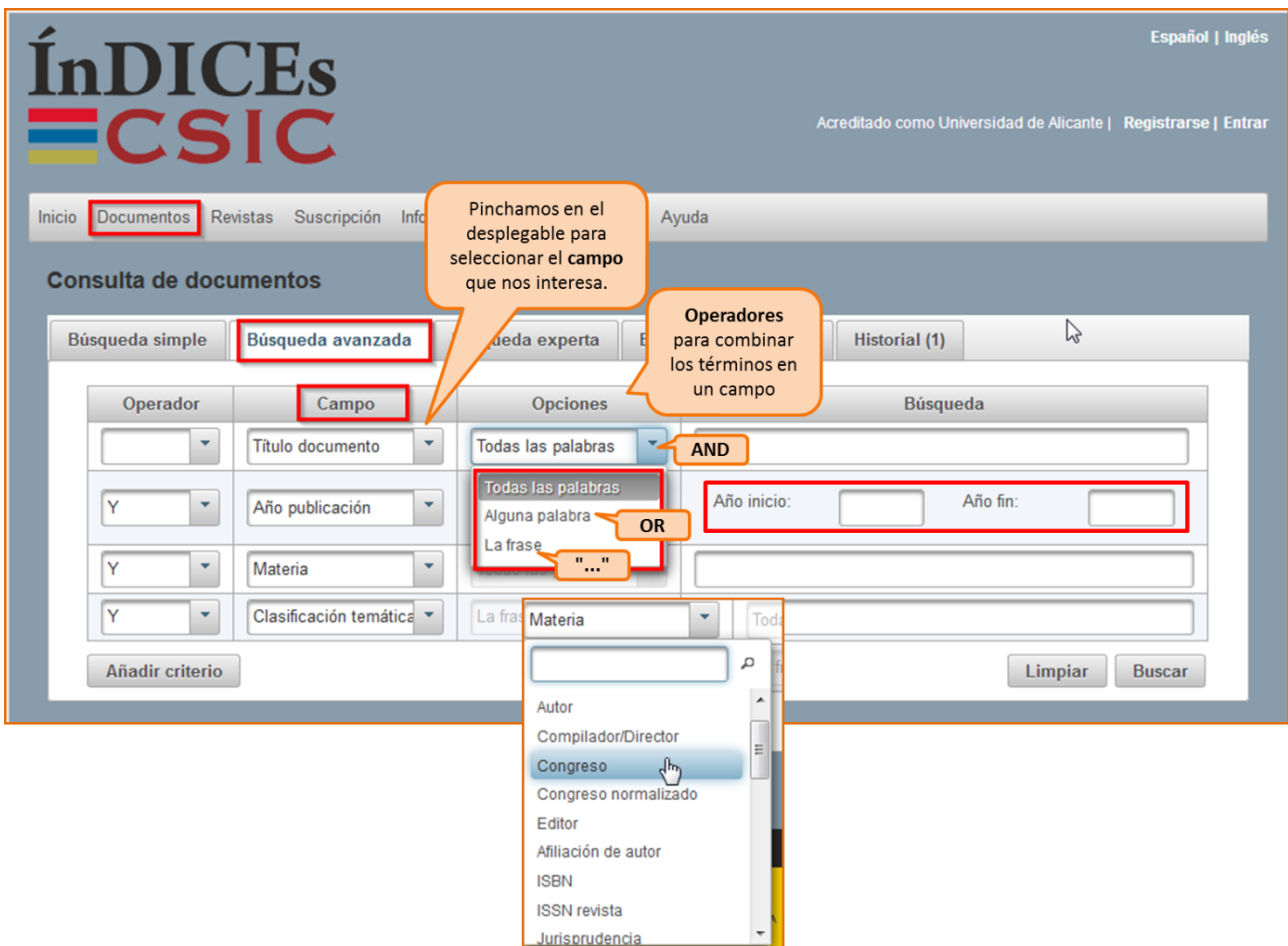


Índices CSIC es un conjunto de bases de datos que gestiona el Centro Superior de Investigaciones Científicas. Recoge principalmente revistas científicas españolas, desde 1970, actas de congresos, compilaciones, informes y monografías. Es de suscripción, aunque dispone de un acceso gratuito con menos funcionalidades de búsqueda.

Con [CSIC](#) podéis:

- ◆ **Buscar revistas** por su título o navegar por las revistas de una **materia** determinada y consultar sus sumarios, accediendo al texto completo de los artículos publicados en ellas, si está disponible.

- ◆ **Buscar documentos.** A la hora de buscar documentos sobre un tema podemos:
 - Utilizar la búsqueda por **campos** y combinarlos utilizando los **operadores** booleanos.
 - Combinar las **palabras claves** dentro de un campo. Las opciones son:
 - **todas las palabras** (equivale al AND)
 - **alguna palabra** (equivale al OR)
 - **la frase** (que equivale a las comillas)
 - Podéis usar también truncamientos.



Pinchamos en el desplegable para seleccionar el campo que nos interesa.

Operadores para combinar los términos en un campo

AND

OR

...

Materia

- Autor
- Compilador/Director
- Congreso
- Congreso normalizado
- Editor
- Afiliación de autor
- ISBN
- ISSN revista
- Jurisprudencia

- ◆ **Limitar los resultados:** Una vez efectuada la búsqueda, podréis **limitar** el conjunto de resultados por fecha, tipo de documento, idioma, disponibilidad del texto completo, editor, materia, etc.



Tanto en Dialnet como en el CSIC podéis localizar artículos a texto completo, si han sido publicados en revistas de acceso abierto. Si obtenéis únicamente la referencia bibliográfica, tenéis que acudir al catálogo o al buscador A/Z de revistas electrónicas, para comprobar si disponemos de las revistas que contienen esos documentos en la BUA.



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

Las bases de datos sobre Arquitectura

Es muy importante que utilizéis las bases de datos más adecuadas a vuestro ámbito temático. Por esto tendréis que conocer, además de las bases de datos multidisciplinares más relevantes, las bases de datos más destacadas de vuestra especialidad.

Para investigar sobre Arquitectura os serán útiles las siguientes bases de datos:



[Docomomo Ibérico](#): DOCOMOMO es una organización creada con el objetivo de inventariar, divulgar y proteger el patrimonio arquitectónico moderno del siglo XX. La base de datos "Registros del Movimiento Moderno" agrupa la documentación de los registros DOCOMOMO Ibérico y permite el acceso online a más de 1.700 edificios con cerca de 13.000 imágenes y planos. Además, ofrece información complementaria: Buscador de tesis, rutas de arquitectura, documentos monográficos de edificios, actas de los congresos DOCOMOMO Ibérico, Herramienta para geolocalizar y visitar los edificios de los Registros DOCOMOMO, Newsletters, Cartas de patrimonio. Cobertura: 1901-2000.



ICONDA: (International Construction Database): es una base de datos sobre construcción, ingeniería civil, arquitectura, urbanismo, etc. Contiene referencias procedentes de publicaciones especializadas. El lenguaje de interrogación es inglés. Se accede a través de la plataforma Ovid. Cobertura: 1976 -



ÍNDICES CSIC. Base de datos multidisciplinar publicada por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Una de sus partes, el ISOC (Índice Español en Ciencias Sociales) referencia la producción científica publicada en España desde los años 70, incluyendo la Educación. Recoge fundamentalmente artículos de Revistas científicas y de forma selectiva Actas de congresos, Series, Compilaciones, Informes y Monografías.



RIBA: Catálogo de la British Architectural Library. Incluye referencias de artículos de todos los aspectos de la arquitectura publicadas en 45 países, además de libros, dibujos etc. En la búsqueda avanzada se puede buscar entre varias opciones por nombre de arquitecto o de edificio. Desde Riba se puede acceder a RibApix que es una base de datos que contiene imágenes arquitectónicas muy interesantes que provienen de las colecciones de la biblioteca. Cobertura: 1978-



Urbadoc. Conjunto de varias bases de datos europeas (Acompline, Urbaline, Urbamet, Urbaterr, etc) que se pueden consultar de forma conjunta o por separado. Contiene referencias bibliográficas desde 1976 sobre arquitectura, construcción, urbanismo y ordenación del territorio, etc. Urbaterr es la base de datos española. Cobertura: 1976-



Publicaciones IVE: Incluye la Base de datos de la Construcción 2017, Generador de pliegos 2015, Catálogo de elementos constructivos, Generador del Libro del Edificio, Guía para la redacción del Plan de Control según la LG14, Cartillas de obras de rehabilitación, Cuadernos de lesiones en fachadas, Cuaderno de lesiones en cubiertas, Cuaderno de lesiones en particiones horizontales, Cuaderno de lesiones en particiones verticales, Catálogo de soluciones constructivas de rehabilitación, Guía de sistemas de ahorro de agua en la edificación. Cobertura: 2017-



Normas UNE: Colección completa de las normas UNE publicadas por **AENOR.** Se puede consultar el texto completo de una o varias Normas desde el [buscador de Bases de Datos de la BUA](#), en cualquier ordenador situado en la Universidad de Alicante. Para buscar una Norma concreta, debes introducir el número de

esta en la casilla REFERENCIA. También permite, entre otras, la búsqueda por COMITÉ DE NORMALIZACIÓN (CTN).



¡Acudid a vuestra biblioteca y os orientarán sobre los recursos disponibles y el modo de consultarlos!

REVISTAS Y LIBROS ELECTRÓNICOS EN LA BUA

¿Qué son?: Revistas electrónicas en la BUA



Las revistas científicas se presentan cada vez más en formato electrónico. Son el principal medio de difusión de los resultados de la investigación.

Su consulta en formato electrónico además os ayudará a:

- ◆ Conocer el estado de la investigación sobre cualquier tema.
- ◆ Conocerlos con anterioridad a su impresión definitiva (preprints)
- ◆ Generar alertas o suscripciones a determinados temas.

Ventajas



- ✓ La **capacidad interactiva** ya que no se organizan secuencialmente sino mediante hipertextos.
- ✓ La **facilidad de acceso** ya que muchas personas pueden leer la publicación al mismo tiempo.
- ✓ Las **posibilidades de consulta** que ofrecen: acceso al texto completo de artículos, acceso a números anteriores, posibilidades de suscripción a alertas de información, acceso a hipertextos e hipermedia, etc.
- ✓ **Actualización inmediata.** En el formato papel hay que esperar a que salga el siguiente número, lo que puede tardar bastante tiempo y en el formato electrónico la actualización es inmediata, por eso la publicación periódica electrónica es el mejor tipo documental para mantenerse informado e informada de todas las novedades.

¿Qué son?: Libros electrónicos en la BUA

Cada vez son más los libros electrónicos que forman parte de la colección de la biblioteca.

Los libros electrónicos presentan muchas opciones de consulta y descarga de su contenido en función del portal o plataforma en el que estén alojados. En algunos casos os permitirá una descarga permanente, temporal o la lectura en línea.



La BUA facilita la consulta de libros electrónicos a través de portales de editores como Science-Direct ([Elsevier](#)), o [Springer](#), disponibles en PDF y HTML; o plataformas como [E-book Central](#) (aloja a Ebrary y E-libro). Además, podéis encontrar libros que se han suscrito o adquirido de manera individualizada, a través del catálogo o el buscador de la biblioteca.

¿Cómo busco revistas-e y libros-e?

Las vías de acceso son prácticamente las mismas en los dos casos.

The image shows two side-by-side screenshots of search tool interfaces. The left one is for 'Revistas-e' and the right one is for 'Libros-e'. Both show numbered steps (1-4) for finding electronic journals and books.

Revistas-e:

- 3 Buscador de la biblioteca [Ayuda](#)
- 4 Catálogo de la biblioteca [Ayuda](#)
- 1 Además puedes localizar las revistas a través de:
 - 1 A/Z de revistas electrónicas
 - 2 Portales de revistas electrónicas tanto suscritos por la Universidad como en una selección de portales de acceso abierto.
 - 2 Portal institucional de las revistas científicas de la Universidad de Alicante

Libros-e:

- 3 Buscador de la biblioteca [Ayuda](#)
- 4 Catálogo de la biblioteca [Ayuda](#)
- 1 Además puedes localizar los libros a través de:
 - 1 A/Z de títulos de libros
 - 2 Portales de libros electrónicos

1) A/Z de libros-e y A/Z de revistas-e

Desde esta herramienta se puede tanto **Explorar** por título como **Buscar** por palabra clave. Hay que seleccionar la opción **Revistas** o la opción **Libros** según interese. Se puede buscar por palabras del título en los dos casos y por ISSN (para revistas) o ISBN (para libros).

Activamos la opción de revistas o la de libros –e.

The screenshot shows the search interface of the Universitat d'Alacant. The search type is set to 'Revistas'. The search text is 'Building design and construction'. The search type dropdown is open, and 'Todas estas palabras' is highlighted. A callout box explains that this option is preferable as it recovers journals with all terms in the title. The search button is highlighted with an arrow.

Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

Buscar texto completo

Buscar Explorar

Buscar: Artículos **Libros electrónicos** Cita de libro electrónico **Revistas**

● Título: Building design and construction

Tipo de búsqueda: Palabras que comiencen por
Palabras que comiencen por
Todas estas palabras
Búsqueda exacta
Cualquiera de estas palabras

Es preferible esta opción, que nos recupera las revistas con todos esos términos en el título

Borrar **Buscar**



EJEMPLOS de una búsqueda de título de una revista y de un libro.

Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

Enlaces de biblioteca Inicia

Buscar texto completo

Buscar Explorar

Editar búsqueda

Building Design and Construction
Publicación electrónica/revista electrónica
ISSN: 0007-3407
Texto completo (2)

Info

Building Design and Construction
Publicación electrónica/revista electrónica
ISSN:0007-3407

Cerrar detalle de ma

VER TEXTO COMPLETO

Disponibilidad de texto completo para este material

Texto completo disponible
Revista: [Building Design and Construction](#)
Colección: [ABIINFORM Trade & Industry](#)
Cobertura: 1996-06-01-presente

Texto completo disponible
Revista: [Building Design and Construction](#)
Colección: [ProQuest Central \(Professional Edition\)](#)
Cobertura: 1996-06-01-presente

EN LA BIBLIOTECA

Revista disponible a texto completo en las bases de datos **ABI/INFORM Trade & Industry** y **Proquest** con las mismas coberturas temporales. Pinchando sobre el título de la revista accedemos a los textos completos

Copyright © 2001-2015 O...
Política de privacidad
Términos y condiciones
1.150.0

Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

Enlaces de biblioteca

Buscar texto completo

Buscar Explorar

Editar búsqueda

3ds Max Design Architectural Visualization
Libro electrónico
Focal Press , 2012-09-10
ISBN: 9780240821078
Texto completo (1)

Advanced Customization in Architectural Design and Con...
Libro electrónico
por Naboni
Springer International Publishing , 2015
ISBN: 9783319044224
Texto completo (1)

Architectural Design with SketchUp: Component-Based M...
Libro electrónico
John Wiley & Sons , 2012-12-04
ISBN: 9781118385982
Texto completo (1)

Info

Advanced Customization in Architectural Design and Construction
Libro electrónico

Autores: Naboni
Publicado: Springer International Publishing, 2015
ISBN: 9783319044224

VER TEXTO COMPLETO

Disponibilidad de texto completo para este material

Acceso al texto completo

Ver texto completo Colección: [Springer Engineering eBooks 2015 English/International](#)
Cobertura: 2015

EN LA BIBLIOTECA



¡OJO! Solamente podéis buscar títulos de revistas o de libros, no artículos ni capítulos.

2) Portales de revistas-e y portales de libros-e



Los portales o plataformas de acceso a las publicaciones-e o a los libros-e se han convertido en sitios web que ofrecen un acceso único a una colección, la cual puede ser de suscripción o gratuita.

Además, estos portales ofrecen una serie de prestaciones añadidas como son:

- ◆ **Buscar por el título** del libro, del capítulo, de la revista o del artículo, según el caso.
- ◆ **Navegar por los títulos** de libros o de revistas
- ◆ **Navegar por listado de materias** de libros o de revistas
- ◆ **Definir unos criterios de búsqueda** (combinar campos, limitar por fechas, etc.)



En el caso de las revistas electrónicas además podrás acceder a los sumarios y resúmenes de las diferentes revistas incluidas en el portal y al texto completo de los títulos que son de suscripción (ten en cuenta que no siempre se tiene suscrita en toda su extensión, así que en los años en que no tiene la suscripción activa no te va a permitir acceder)

Portales de revista-e



Portales de libros-e





Entre los portales de libros electrónicos encontramos los que son multidisciplinares, como [Science Direct \(Elsevier E-Books\)](#), o especializados, como [VLex](#) (no se dispone de ningún portal de libro-e especializado en Arquitectura, pero sí se puede limitar a esta disciplina en alguno de los generales, como [Springer](#) o [eBook Central](#)).

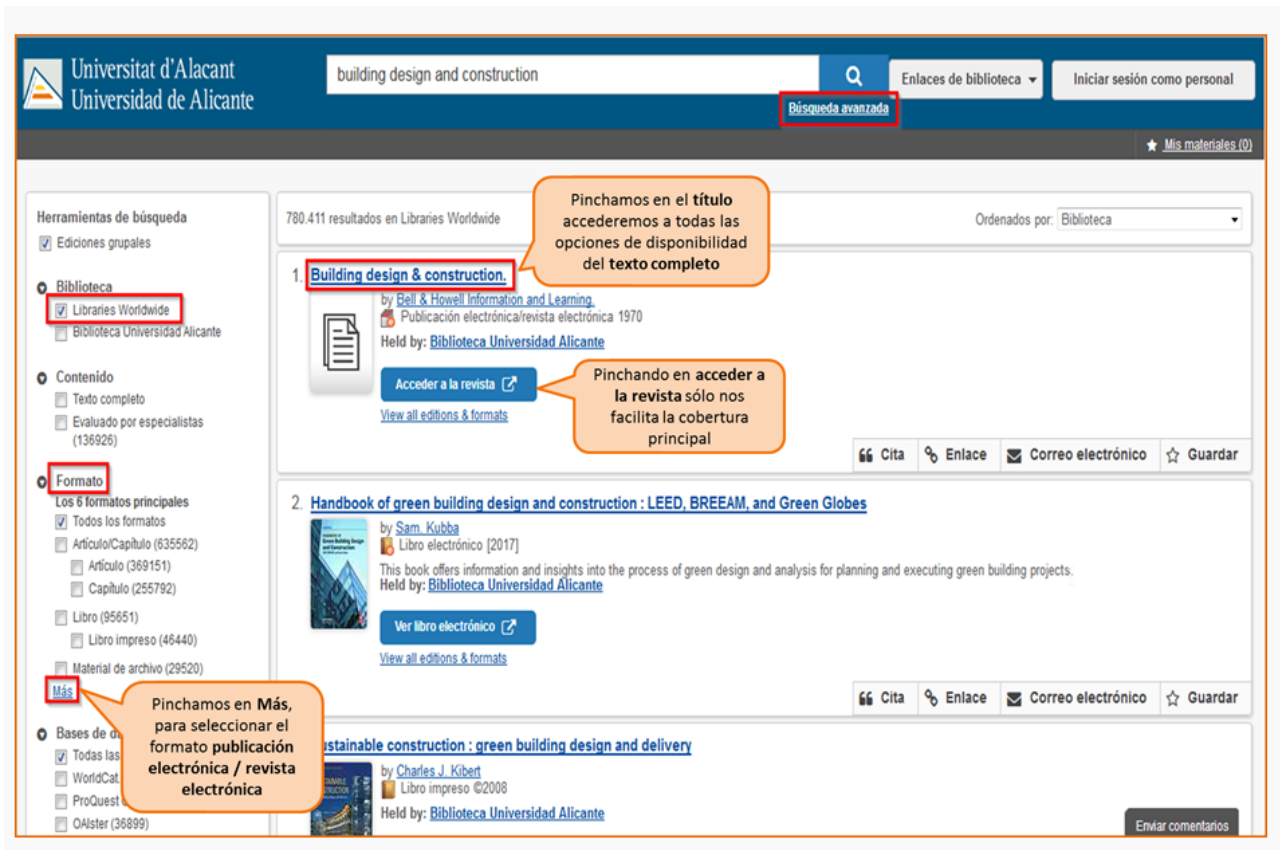
3) Búsqueda en el buscador general

Podéis utilizar tanto la opción de búsqueda básica como la de búsqueda avanzada.

- ◆ En la **búsqueda básica**, después de introducir los términos de búsqueda y recuperar los resultados, tendréis que limitar por formato libro electrónico o **revista electrónica**. Abrid el desplegable de formato para ver todas las posibilidades.
- ◆ Si utilizáis la **búsqueda avanzada**, habréis de seleccionar el campo **título** para introducir los términos de búsqueda y limitar por el formato **eBook** o **journal/magazine**.



Podréis encontrar la referencia bibliográfica de los libros electrónicos existentes en la red OCLC y el acceso al texto completo de la mayor parte de los libros electrónicos de la colección de la BUA.



The screenshot shows the library search interface with the following elements and annotations:

- Search Bar:** Contains the text "building design and construction". A red box highlights the "Búsqueda avanzada" (Advanced Search) button.
- Left Sidebar (Herramientas de búsqueda):**
 - Biblioteca:** "Libraries Worldwide" is checked and highlighted with a red box.
 - Contenido:** "Texto completo" (Full text) is selected.
 - Formato:** A red box highlights the "Más" (More) link, with an annotation: "Pinchamos en Más, para seleccionar el formato publicación electrónica / revista electrónica".
- Search Results:**
 - 780.411 resultados en Libraries Worldwide. Ordenados por: Biblioteca.
 - Result 1:** "Building design & construction." by Bell & Howell Information and Learning. A red box highlights the title, with an annotation: "Pinchamos en el título accederemos a todas las opciones de disponibilidad del texto completo". Below the title is a blue button "Acceder a la revista" with an annotation: "Pinchando en acceder a la revista sólo nos facilita la cobertura principal".
 - Result 2:** "Handbook of green building design and construction : LEED, BREEAM, and Green Globes" by Sam Kubba. A blue button "Ver libro electrónico" is visible.
 - Result 3:** "Sustainable construction : green building design and delivery" by Charles J. Kibert.
- Bottom Right:** A button "Enviar comentarios" (Send comments).

4) Búsqueda en catálogo

En el catálogo, además de la colección impresa, podemos localizar **revistas electrónicas suscritas a texto completo** y **libros-e suscritos. Siempre desde búsqueda avanzada** para combinar palabras del título, materia, distribuidor, etc. con el formato.

Podéis hacerlo de varias formas:

- ◆ Combinando el campo título de la revista o libro con la **materia Publicaciones periódicas electrónicas** (para las revistas) o **Libros electrónicos** (para los libros)
- ◆ Combinando el campo **título** de la revista o del libro, con el nombre del **portal** en el campo **serie** (por ejemplo, Springer, ScienceDirect, IEEE, ACM,...).

- ◆ Combinando la **materia** de la que trata la **revista** (utilizando términos en castellano o inglés) con la materia **Publicaciones periódicas electrónicas** o **libros electrónicos**, según se trate.



Ejemplos:

Búsqueda avanzada

Todos los campos		Y
autor		Y
título		Y
materia	architectur\$	Y
materia	publicaciones periodicas electronicas	Y
título de publicación periódica		Y
ISBN		Y
ISSN		

Buscar **Restablecer**

idioma: CUALQUIERA

formato: Cualquiera

tipo de préstamo: Cualquiera

Localización: Cualquiera

año de pub.:

ordenar por: Título

Catálogo de la biblioteca Colección digital UA Colecciones especiales Recursos electrónicos

Retroceder Ayuda Terminar

Búsqueda avanzada

Todos los campos		Y
autor		Y
título		Y
materia	architectural design	Y
materia	libros electronicos	Y
título de publicación periódica		Y
ISBN		Y
ISSN		

La materia principal en inglés y la forma en castellano, tiene que ir en dos líneas de búsqueda diferentes

Buscar **Restablecer**

idioma: CUALQUIERA

formato: Cualquiera

tipo de préstamo: Cualquiera

Localización: Cualquiera

año de pub.:

ordenar por: Título



Recordad que la información de gran parte de las revistas suscritas que sólo están en formato electrónico y muchos libros de portales electrónicos provienen de los portales directamente, por lo que la materia principal suele estar en inglés



Tened en cuenta que desde el catálogo no puedes acceder a toda la colección de revistas-e, ni de libros-e



¡OJO!

- El acceso más aconsejable es el Buscador y A/Z de libros electrónicos o de revistas electrónicas.
- Cuando tengáis las referencias bibliográficas de los artículos que os interesan, deberéis buscar la revista por cualquiera de las vías que os hemos mencionado.
- Cuando estéis buscando artículos de revista prestad atención al volumen y año que os interesa de la revista, y comprobad que la BUA tiene disponible el texto completo de esa revista y en el período cronológico que necesitáis.

Las revistas-e en Arquitectura

[ScienceDirect](#)
(ELSEVIER)

ScienceDirect

Plataforma de consulta para las revistas publicadas por Elsevier. Es de temática multidisciplinar, pero sobre todo de ciencia y tecnología. Desde 1999.

[Cambridge Journals](#)



Contiene 368 títulos. Cobertura desde 1997. En la caja de búsqueda general podéis escribir el término architecture o architectural para localizar revistas de esta temática, como por ejemplo: "Architectural Research Quaterly", "Architectural History", entre otras.

[SAGE Publications](#)

sage

Portal que da acceso a revistas de carácter multidisciplinar, la mayoría desde 1999.

[JSTOR The Scholarly
Journal Archive](#)



Repositorio de revistas de temática multidisciplinar sobre todo de arte, humanidades y ciencias sociales. Cobertura de números retrospectivos. Puedes localizar revistas de arquitectura dentro de la materia "Architecture & Architectural History".

[Springer](#)



Portal que proporciona acceso al texto completo de las revistas suscritas publicadas por SpringerVerlag y por Kluwer de temática multidisciplinar. Podemos buscar entre otras por la disciplina: "Architecture & Design" para encontrar la mayor parte de revistas de esta temática.

[Electronic Journals
Library](#)



Plataforma de revistas científicas electrónicas en texto completo. Cada publicación cuenta con un sistema de semáforos que indica las posibles restricciones de acceso. Puedes acceder a las revistas de esta disciplina seleccionando la materia "Architecture, Civil Engineering" dentro del listado de materias.

[Revistas científicas del
CSIC](#)



Plataforma de acceso a 32 revistas del CSIC. Además, se puede acceder a través de la Plataforma de Descarga de Publicaciones de Organismos Públicos de Investigación. Destacan dos revistas importantes como "Informes de la construcción" y "Materiales de construcción".

[Taylor & Francis](#)



Acceso al texto completo de más de 1.700 revistas la mayoría del ámbito de las Ciencias Sociales y las Humanidades. Cobertura variable.

[Wiley](#)



Portal de revistas multidisciplinarias. Podemos encontrar revistas sobre arquitectura consultando en subject "Architecture & Planning".

Los libros-e en Arquitectura

Como te hemos dicho antes, no disponemos de un portal de libros electrónicos especializado en Arquitectura, pero te pegamos aquí enlaces de algunas plataformas multidisciplinares a los libros sobre esta materia:

[Springer](#)



[Science Direct](#)



[Libros CSIC](#)



[DOAB](#)



[OpenEdition Books](#)



¡Y recordad, si tenéis alguna duda, acudid a vuestra biblioteca y os orientarán sobre los recursos disponibles y el modo de consultarlos!