

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA

El libro electrónico

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.

El libro electrónico



El libro electrónico (eBook) es un archivo u objeto digital que incluye la información básica propia de todo libro (título, autor, ISBN, etc.), así como los elementos que lo constituyen (texto, ilustraciones, etc.). Con el software adecuado puede ser leído a través de dispositivos específicos (eReader), ordenadores personales, tablets y teléfonos móviles.



Al hablar del libro electrónico hay que distinguir entre el documento electrónico (texto, e-book) y el dispositivo que nos permite leerlo e interactuar con él (lector de libros electrónicos, e-reader).

La lectura de los libros electrónicos (e-books) requiere programas especiales para poder leerlos. Por ello necesitas archivos de texto en un formato adaptado a esos programas por ejemplo en html, mobi o azw (Kindle), e-pub (standard) o pdf.



EJEMPLO

La Biblioteca de la Universidad de Alicante facilita la consulta de libros electrónicos a través de portales como [Safari](#), [Elsevier](#), o [Springer](#), disponibles en PDF y HTML.

Lo que cambia con respecto al modelo tradicional es que las bibliotecas no siempre compran las obras. En ocasiones, sólo se dispone del derecho de acceso a las mismas. Además, en relación a su uso, un mismo libro puede ser consultado simultáneamente por varias personas.



Los usos se controlan mediante DRM (Digital rights management), sistema que establece limitaciones en las posibilidades de copiar, imprimir o compartir un libro electrónico. Otro tipo de control de uso corresponde al número de días durante el cual se puede leer el fichero; actúa como un período de préstamo, transcurrido el cual el archivo no se puede abrir.

Características del libro electrónico

- Almacenamiento y traslado de un gran número de libros en un ordenador u otro dispositivo
- Capacidad para integrar sonidos, imágenes y enlaces hipertextuales
- Aumento del tamaño del texto
- Inclusión de notas y marcas sobre el texto, con posibilidad de compartirlas
- Posibilidad de búsqueda de términos en el texto
- Acceso a enlaces externos y consulta de traductores y diccionarios sin necesidad de abandonar el libro
- Acceso a elementos multimedia, posibilidad que ofrecen algunos softwares.

La colección de libros de la BUA está formada por:

Categoría	Descripción	Ejemplo
Portales	Permiten un uso simultáneo e ilimitado de cualquier usuario. Además del acceso desde el portal correspondiente, podemos localizarlos por título a través del catálogo, el buscador y A/Z de libros electrónicos o el buscador de la biblioteca.	Safari Books Online Elsevier-e Books SpringerLink EBRARY
Obras individuales	De uso simultáneo pero con limitaciones respecto al número de usos, se buscan por título a través del catálogo, el buscador y A/Z de libros electrónicos o el buscador de la biblioteca	
Obras digitalizadas	Obras procedentes del fondo antiguo de la Biblioteca de la UA sin restricciones de derechos de autor y de uso simultáneo e ilimitado. Se puede acceder a través del catálogo , el buscador de la biblioteca o la Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes .	Obras digitalizadas
Colecciones gratuitas	Colecciones de acceso libre en Internet.	Libros CSIC Monografias.com



La mayoría de libros que encontraréis en la BUA están en formato PDF o en HTML.



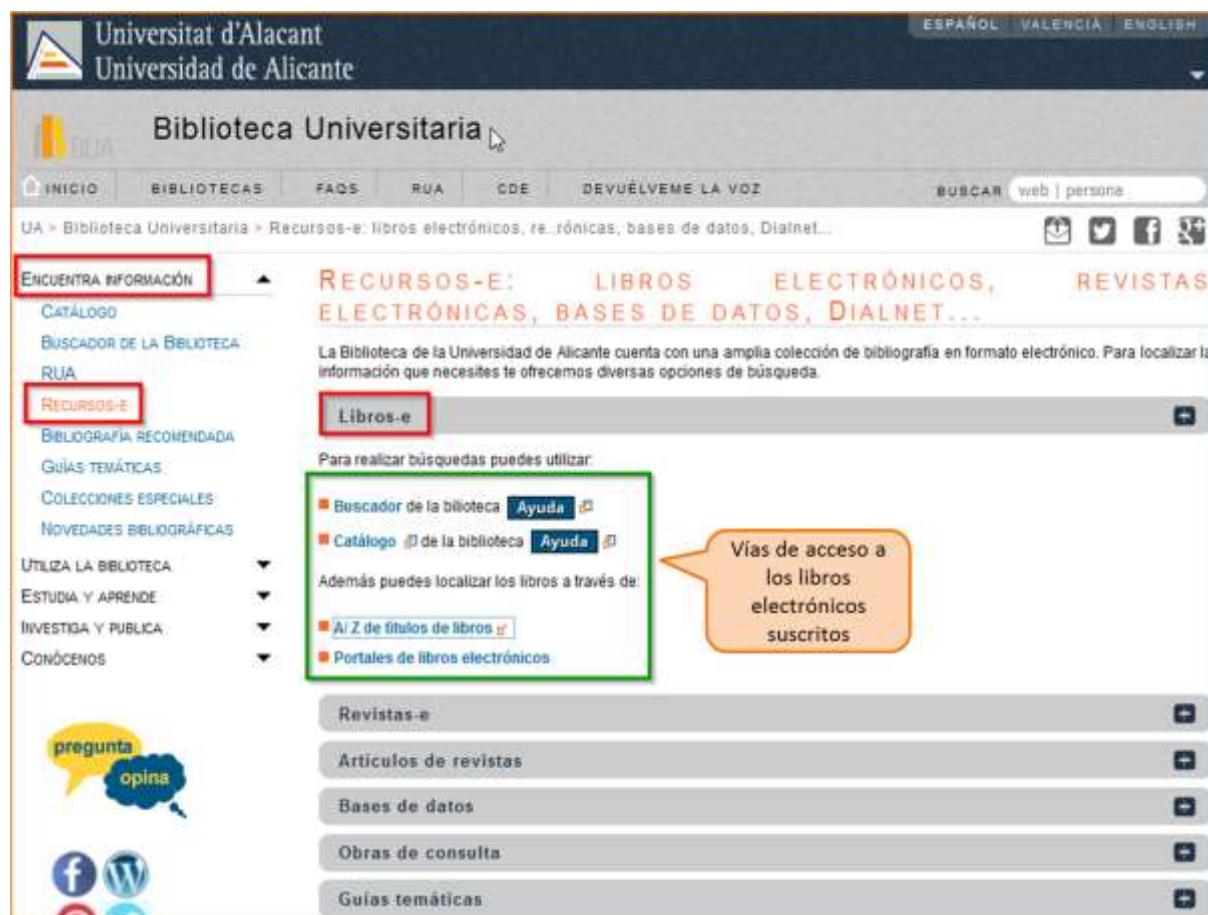
La Biblioteca universitaria, además de esta colección de libros electrónicos, ha puesto en marcha un nuevo servicio de [préstamo de dispositivos para la lectura de libros electrónicos](#).

Estos lectores pueden ser retirados en préstamo en los mostradores de las diferentes bibliotecas.

¿Cómo puedo encontrar libros electrónicos de Arquitectura y Construcción en la BUA?



Desde la página web de la [Biblioteca Universitaria](#) puedes acceder al texto completo tanto de libros electrónicos suscritos como gratuitos. Debemos desplegar el epígrafe **Encuentra información**, pinchar en el subepígrafe [Recursos-E](#) y elegir la opción **Libros-e**. Aquí encontraremos **cuatro vías** para acceder a este tipo de publicaciones.



Universitat d'Alacant
 Universidad de Alicante

Biblioteca Universitaria

ENCUENTRA INFORMACIÓN

RECURSOS-E: LIBROS ELECTRÓNICOS, REVISTAS ELECTRÓNICAS, BASES DE DATOS, DIALNET...

La Biblioteca de la Universidad de Alicante cuenta con una amplia colección de bibliografía en formato electrónico. Para localizar la información que necesites te ofrecemos diversas opciones de búsqueda.

Libros-e

Para realizar búsquedas puedes utilizar:

- Buscador de la biblioteca [Ayuda](#)
- Catálogo de la biblioteca [Ayuda](#)

Además puedes localizar los libros a través de:

- A-Z de títulos de libros
- Portales de libros electrónicos

Revistas-e

Artículos de revistas

Bases de datos

Obras de consulta

Guías temáticas

Vías de acceso a los libros electrónicos suscritos

Buscador y A/Z de libros electrónicos:

- Desde el [Buscador](#) y [A-Z de libros electrónicos](#) puedes localizar libros con el texto completo disponible, tanto suscritos por la Universidad como gratuitos. Recupera toda la colección de libros electrónicos de la UA, tanto los contenidos en los distintos portales de libros electrónicos como los contratados individualmente. Sólo puedes buscar por el título y el ISBN del libro.

Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

Enlaces de biblioteca ▾ Staff Sign In

Buscar texto completo

Buscar Explorar

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

• Título del libro Architectural design

Libros electrónicos

Tipo de búsqueda: Todas estas palabras ▾

ISBN:

Borrar **Buscar** ←

The screenshot shows the library's search interface. At the top, there's a search bar with 'Buscar texto completo' and buttons for 'Buscar' and 'Explorar'. Below, a list of search results is shown. The second result, 'Advanced Customization in Architectural Design and Construction' by Naboni, is highlighted with a blue box. To the right, a detailed view of this book is shown, also with a red box around the title and author information. A red box highlights the 'Ver texto completo' link at the bottom of the detailed view. A callout bubble indicates 'Acceso al texto completo'.

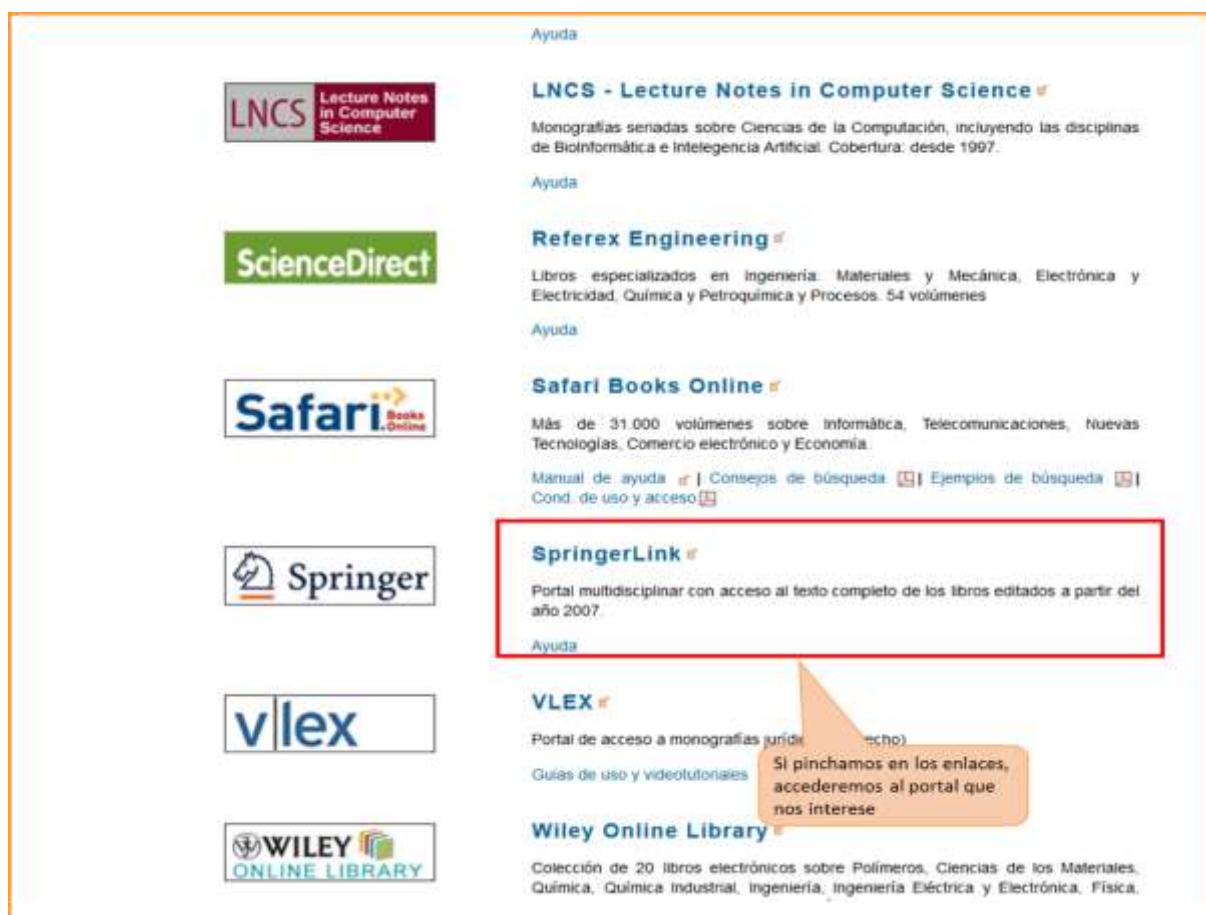


Recuerda que aquí no podemos localizar capítulos de libro, para eso debemos acudir a los portales o al buscador de la biblioteca.

Portales de Libros electrónicos

- Desde el enlace [Portales de Libros Electrónicos](#), en el que tienes disponible una relación de portales de [suscripción](#) y otra de portales en [acceso abierto](#) (gratuitos). En estos portales, podrás realizar búsquedas por título del libro, navegar por los títulos de libros o las materias, o bien buscar libros o capítulos de libro que cumplan una serie de criterios de búsqueda. En este caso, los libros están agrupados según el

editor que los distribuye. Éstos pueden ser de tipo general, como [Elsevier E-Books](#), o especializado. Para el área de Arquitectura, hay que tener en cuenta que podemos encontrar libros en portales de tipo general como [Elsevier E-Books](#), [Springer](#), etc.



Ayuda


LNCS - Lecture Notes in Computer Science


Monografías seriadas sobre Ciencias de la Computación, incluyendo las disciplinas de Bioinformática e Inteligencia Artificial. Cobertura: desde 1997.

Ayuda


ScienceDirect


Libros especializados en Ingeniería: Materiales y Mecánica, Electrónica y Electricidad, Química y Petroquímica y Procesos. 54 volúmenes

Ayuda


Safari Books Online

Más de 31.000 volúmenes sobre Informática, Telecomunicaciones, Nuevas Tecnologías, Comercio electrónico y Economía.

Manual de ayuda | Consejos de búsqueda | Ejemplos de búsqueda | Cond. de uso y acceso


SpringerLink


Portal multidisciplinar con acceso al texto completo de los libros editados a partir del año 2007.

Ayuda


VLEX

Portal de acceso a monografías (jurídico)

Guías de uso y videotutoriales


Wiley Online Library

Colección de 20 libros electrónicos sobre Polímeros, Ciencias de los Materiales, Química, Química Industrial, Ingeniería, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Física.

Si pinchamos en los enlaces, accederemos al portal que nos interesa

Buscador de la BUA

- Desde el [Buscador de la BUA](#). Si utilizas la **búsqueda básica**, después de introducir el título del libro en la caja de búsqueda y recuperar los resultados, limitas por tipo de **formato libro electrónico** (si no te aparece esa opción, tienes que pinchar en **Ver todo**). Podrás 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 UA.

Por ejemplo, podemos buscar el libro **Green, roof, ecosystems** en el formulario de búsqueda básica:

Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

Biblioteca Universitaria

INICIO BIBLIOTECAS RUA C.D.E. DEVUÉLVEME LA VOZ BUSCAR web | persona

Universitat de Alicante > Biblioteca Universitaria > Buscador de la Biblioteca

ENCUENTRA INFORMACIÓN ▲

CATÁLOGO

BUSCADOR DE LA BIBLIOTECA

RUA

RECURSOS-E

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

GUÍAS TEMÁTICAS

COLECCIONES ESPECIALES

Búsqueda básica: Por defecto busca en todas las bibliotecas que tienen esta herramienta aunque muestra primero los resultados de la BUA

green roof ecosystems

Buscar

Búsqueda avanzada

Acceso a la búsqueda avanzada

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.

Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

green roof ecosystems

Enlaces de biblioteca

Staff Sign In

Búsqueda Avanzada

872 Resultados

Reservas de cursos

Mi lista

Ordenar por

Biblioteca

Contenido

Formato

Los 6 formatos principales

- Todos los formatos
- Artículo/Capítulo (909)
- Artículo (571)
- Capítulo (227)
- Libro (49)
- Libro electrónico (20)
- Libro impreso (19)

1. **Green roof ecosystems**

by Richard K. Sutton

Libro electrónico 2015

Other Editions & Formats

Database: WorldCat

Held by: Biblioteca Universidad Alicante

View online

2. **Encyclopedia of sustainability science and technology**

by Robert A. Meyers

Libro electrónico 2012

Other Editions & Formats

Database: WorldCat

Held by: Biblioteca Universidad Alicante

View online

3. **Treetops at risk challenges of global canopy ecology and conservation**

by Margaret Lowman, Soubadra Devi, T. Ganesh

Libro electrónico 2013

Other Editions & Formats

Database: WorldCat

Held by: Biblioteca Universidad Alicante

View online

Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

green roof ecosystems

940 Resultados

Ordenar por: Biblioteca y relevancia

Biblioteca: Libros Worldwide, Biblioteca Universidad Alicante

Contenido: Texto completo, Evaluado por especialistas (501)

Formato: Los 5 formatos principales: Todos los formatos, Artículo/Capítulo (677), Artículo (645), Capítulo (221), Libro (48), Libro electrónico (20), Libro impreso (18). Todos los formatos: Todos los formatos.

1 **Green roof ecosystems** by Richard K. Sutton. Libro electrónico 2015. Database: WorldCat. Held by: Biblioteca Universidad Alicante. **Pinchando en el título accederemos a las opciones de disponibilidad del texto completo.**

2 **Encyclopedia of sustainability science and technology** by Robert A. Meyers. Libro electrónico 02012. Database: WorldCat. Held by: Biblioteca Universidad Alicante.

3 **Tree-tops at risk challenges of global canopy ecology and conservation** by Margaret Leaman, Soledad Ilroy T. Garsch. Libro electrónico 02013.

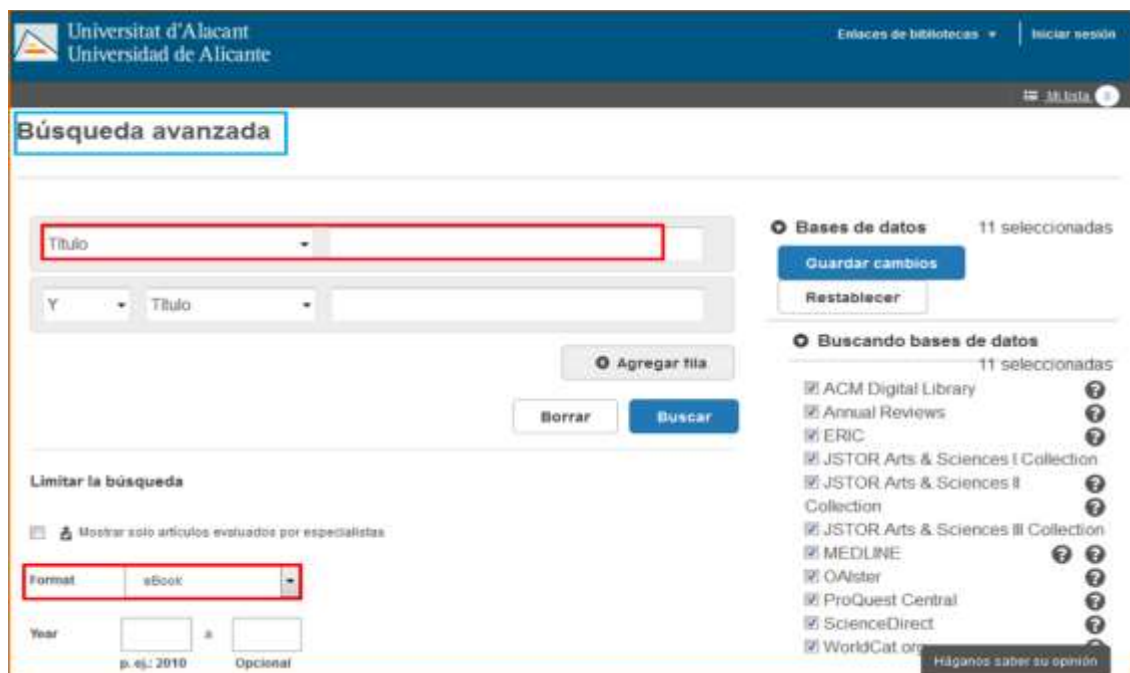
4 **Design for Multi-Use Water Services** by Peter Kuitert, Hans Aalderman. Libro electrónico 2015.

Todos los formatos: Todos los formatos, Artículo/Capítulo (677), Artículo (645), Capítulo (221), Artículo para descargar (11), Libro (48), Libro electrónico (20), Libro impreso (18), Traducción (0) (10).

Ver todo



Si utilizas la búsqueda avanzada, has de seleccionar el campo título para introducir los términos de búsqueda y limitar la búsqueda por el formato eBook .



Catálogo de la BUA

Desde el [Catálogo](#) de la BUA solamente se pueden localizar libros electrónicos a texto completo suscritos. Podemos utilizar el formulario de **búsqueda avanzada**, buscando por el **título** del libro y la **materia libros electrónicos** o el nombre del **editor** en el campo **serie** (por ejemplo Springer, Tirant lo Blanch, ScienceDirect...).

Biblioteca Universidad de Alicante

ID de usuario: NIP: Acceso a perfil

Información de la biblioteca
Bibliografía recomendada
Nuevas adquisiciones
Tutoriales
Acceso a los recursos electrónicos desde fuera de la UA

Catálogo de la biblioteca Colección digital UA Colecciones especiales Recursos electrónicos Servicios al usuario Solicitud

Retroceder Ayuda Terminar

Búsqueda avanzada

Todos los campos Y

autor Y

título case studies of building pathology in cultural herit Y

materia Y

serie Y

título de publicación periódica Y

ISBN Y

ISSN Y

Buscar Restablece

idioma: CUALQUIERA

formato: Cualquiera

tipo de préstamo: Cualquiera

Localización: Cualquiera

año de pub.:

ordenar por: Título

Búsquedas En Catálogo
Búsqueda Básica
Signatura topográfica

Podemos buscar por título y materia libros electrónicos, o por título y serie (utilizando el nombre del editor)

Combinamos los campos con el operador and (y)



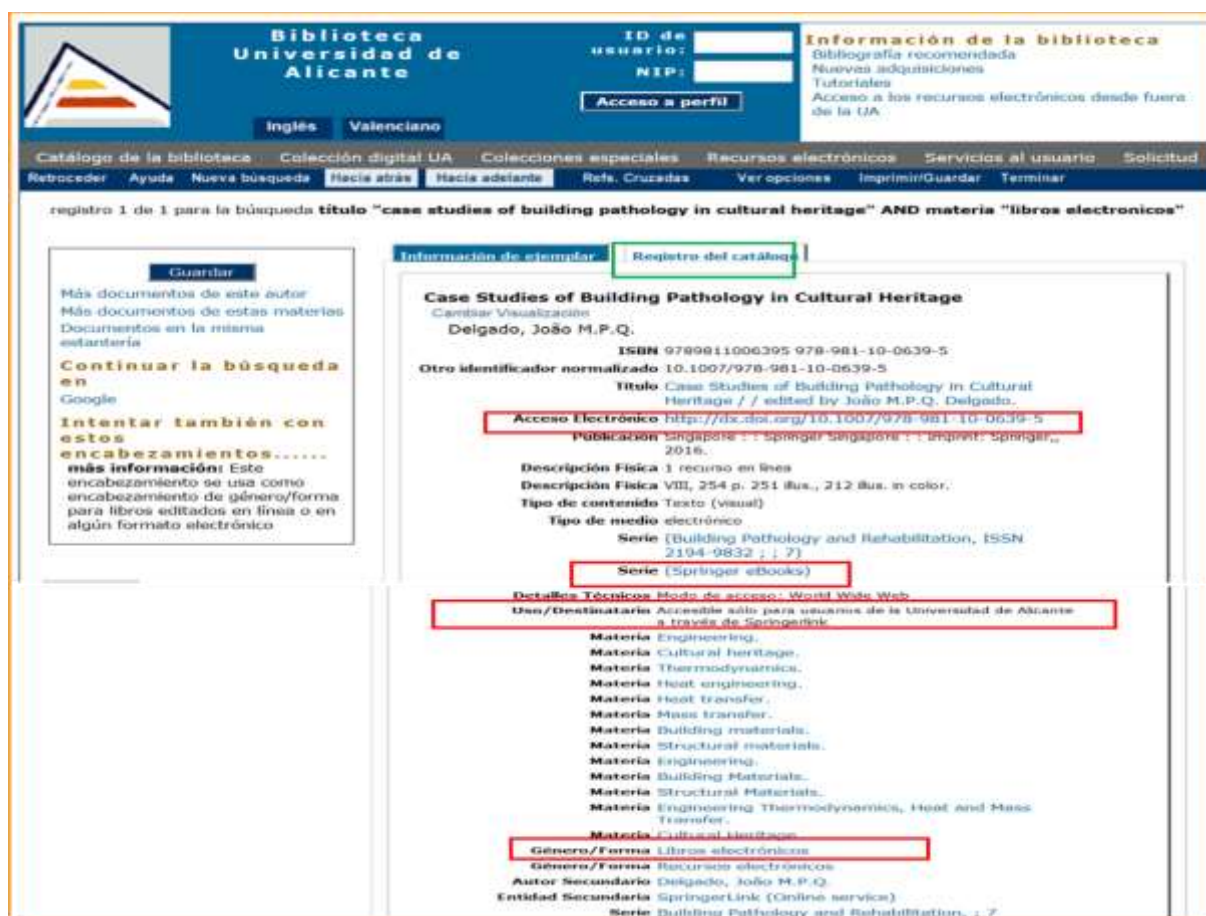
En la pestaña Información de ejemplar encontrarás el acceso al texto completo



The screenshot shows the library's website interface. At the top, there is a navigation bar with the library logo and name, user login fields (ID de usuario, NIP), and a profile access button. Below this is a menu with options like 'Catálogo de la biblioteca', 'Colección digital UA', and 'Recursos electrónicos'. The search results section shows one result for the book 'Case Studies of Building Pathology in Cultural Heritage' by Delgado, João M.P.Q. The book details include the publisher (Springer Singapore), publication date (2016), and ISBN (9789811006395). The physical description indicates it is an online resource. The 'Fondos' table shows the book is available in the 'Recursos electrónicos suscritos' fund.



En la pestaña **Registro del catálogo**, toda la **información bibliográfica** del libro y la información sobre si está restringida su consulta a la comunidad universitaria.



Biblioteca Universidad de Alicante
 ID de usuario:
 NIP:
[Acceso a perfil](#)

Información de la biblioteca
 Bibliografía recomendada
 Nuevas adquisiciones
 Tutoriales
 Acceso a los recursos electrónicos desde fuera de la UA.

[Inglés](#) [Valenciano](#)

[Catálogo de la biblioteca](#) [Colección digital UA](#) [Colecciones especiales](#) [Recursos electrónicos](#) [Servicios al usuario](#) [Solicitud](#)
[Retroceder](#) [Ayuda](#) [Nueva búsqueda](#) [Hacia atrás](#) [Hacia adelante](#) [Refs. Cruzadas](#) [Ver opciones](#) [Imprimir/Guardar](#) [Terminar](#)

registro 1 de 1 para la búsqueda título "case studies of building pathology in cultural heritage" AND materia "libros electronicos"

[Guardar](#)
 Más documentos de este autor
 Más documentos de estas materias
 Documentos en la misma estantería
Continuar la búsqueda en
 Google
Intentar también con estos encabezamientos.....
más información: Este encabezamiento se usa como encabezamiento de género/forma para libros editados en línea o en algún formato electrónico.

Información de estampar **Registro del catálogo**

Case Studies of Building Pathology in Cultural Heritage
 Cambiar Visualización
 Delgado, Joño M.P.Q.
ISBN 9789811006395 978-981-10-0639-5
Otro identificador normalizado 10.1007/978-981-10-0639-5
Título Case Studies of Building Pathology in Cultural Heritage / / edited by Joño M.P.Q. Delgado.
Acceso Electrónico <http://dx.doi.org/10.1007/978-981-10-0639-5>
Publicación Singapore : : Springer Singapore : : Imprint: Springer, 2016.
Descripción Física 1 recurso en línea
Descripción Física VIII, 254 p. 251 ilus., 212 ilus. in color.
Tipo de contenido Texto (visual)
Tipo de medio electrónico
Serie (Building Pathology and Rehabilitation, ISSN 2194-9832 : 1 7)
Serie (Springer eBooks)

Detalles Técnicos Modo de acceso: World Wide Web
Url/Destinatario Accesible sólo para usuarios de la Universidad de Alicante a través de Springerlink

Materia Engineering.
Materia Cultural heritage.
Materia Thermodynamics.
Materia Heat engineering.
Materia Heat transfer.
Materia Mass transfer.
Materia Building materials.
Materia Structural materials.
Materia Engineering.
Materia Building Materials.
Materia Structural Materials.
Materia Engineering Thermodynamics, Heat and Mass Transfer.
Materia Cultural Heritage

Género/Forma Libros electrónicos
Género/Forma Recursos electrónicos
Autor Secundario Delgado, Joño M.P.Q.
Entidad Secundaria SpringerLink (Online service)
Serie Building Pathology and Rehabilitation, : 7



Recuerda que hay una parte de la colección de los libros electrónicos de la biblioteca, accesible a través del Catálogo y del buscador, que tras ser descargados en el ordenador o el dispositivo del usuario, sólo están disponibles por un periodo de tiempo limitado (en algunos casos, 7 días máximo). Al finalizar ese periodo, el archivo queda inactivo.

Para finalizar

Un libro electrónico es un hipertexto que te ofrece la posibilidad de navegar a través de él de forma interactiva. Debemos distinguir entre el documento electrónico (texto) y el dispositivo que nos permite leerlo.

Además del acceso abierto o gratuito de algunas obras, los libros contratados por la UA están sometidos a derechos de autor que limitan o restringen el uso de estos materiales.



PARA SABER MÁS

Además de los libros contratados por la UA existen **bibliotecas virtuales** con colecciones de libros electrónicos gratuitos:

[Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes](#), [Europeana](#), la [Biblioteca Saavedra Fajardo de Pensamiento Político Hispánico](#), la [Biblioteca Digital Hispánica](#) o el [Project Gutenberg](#).

Otro recurso es [Google Books](#) en el que encontraréis libros electrónicos gratuitos aunque, en este caso, no serán a texto completo en sentido estricto porque siempre faltará alguna página.

Bibliografía

CALÉS, J.M. y R. HURTADO. *El libro electrónico*. Madrid: Sanz y Torres, D.L. 2004. ISBN 978-84-96094-31-4.

GAMA, M. *El libro electrónico en la Universidad*. México: Alfagrama, 2006. ISBN 978-987-1305-08-7.

ALONSO ARÉVALO, J. y J.A. CORDÓN GARCÍA. El libro electrónico en el ecosistema de información. *Ciencias de la Información*, 2010, vol. 41, n. 2. [consultado: 15 de octubre de 2015]. Disponible en:
http://eprints.rclis.org/14891/1/Libro_electronico_%28Ciencais_de_la_Infomaci%C3%B3n%29.pdf

ALONSO ARÉVALO, J., J.A. CORDÓN GARCÍA y R. GÓMEZ DÍAZ, R. El libro electrónico en la biblioteca universitaria y de investigación. *Biblios*, 2011, vol. 42. [consultado: 15 de octubre de 2015]. Disponible en: http://eprints.rclis.org/15537/1/Biblios_-_Alonso.pdf