



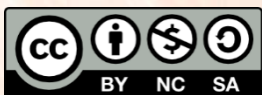
CID

COMPETENCIAS EN
INFORMACIÓN
DIGITAL

CÓMO BUSCAR INFORMACIÓN ESPECIALIZADA PARA EL TFG: INGENIERÍA CIVIL



Biblioteca de la Universitat d'Alacant
Biblioteca de la Universidad de Alicante



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

ÍNDICE

Para empezar	2
Acceso a los recursos electrónicos de la BUA	2
Tipos de acceso	4
Acceso local	4
Acceso remoto.....	4
Fuentes de información en Ingeniería Civil.....	8
Normas Técnicas y Legislación.....	8
BASES DE DATOS	9
Revistas electrónicas.....	12
Portales de Revistas-e suscritas por la Biblioteca.....	12
Portales de Revistas-e de acceso abierto	12
Libros electrónicos	13
Portales de Libros-e Suscritos por la Biblioteca	13
Portales de libros-e de acceso abierto	14
Repositorios	14
Guías Temáticas	15
Tesis doctorales.....	15
El servicio de préstamo interbibliotecario	16
¿Qué documentos puedes solicitar?	16
¿Cuánto tarda en llegar la documentación?	17
¿Dónde se recogen las copias?	17
Para finalizar.....	18

PARA EMPEZAR

En el **nivel avanzado de las CID**, te facilitamos una recopilación de recursos de información especializada que te serán de gran ayuda en la elaboración de tu trabajo de fin de grado. Además, te recordamos cómo acceder a los recursos suscritos por la Biblioteca tanto desde acceso local como desde fuera del campus.

Por último, te damos a conocer el **Servicio Préstamo Interbibliotecario**, un servicio que ofrece la biblioteca y cuyo objeto principal es proporcionar a la comunidad universitaria (alumnado, PAS y profesorado) cualquier tipo de publicación (monografías, artículos de revista, tesis, actas de congresos, patentes, etc.) nacional o internacional, que no se encuentre disponible en las diferentes bibliotecas de la Universidad de Alicante.

ACCESO A LOS RECURSOS ELECTRÓNICOS DE LA BUA

Puedes localizar estos recursos desde la página web de la [Biblioteca Universitaria](#) de tres formas:

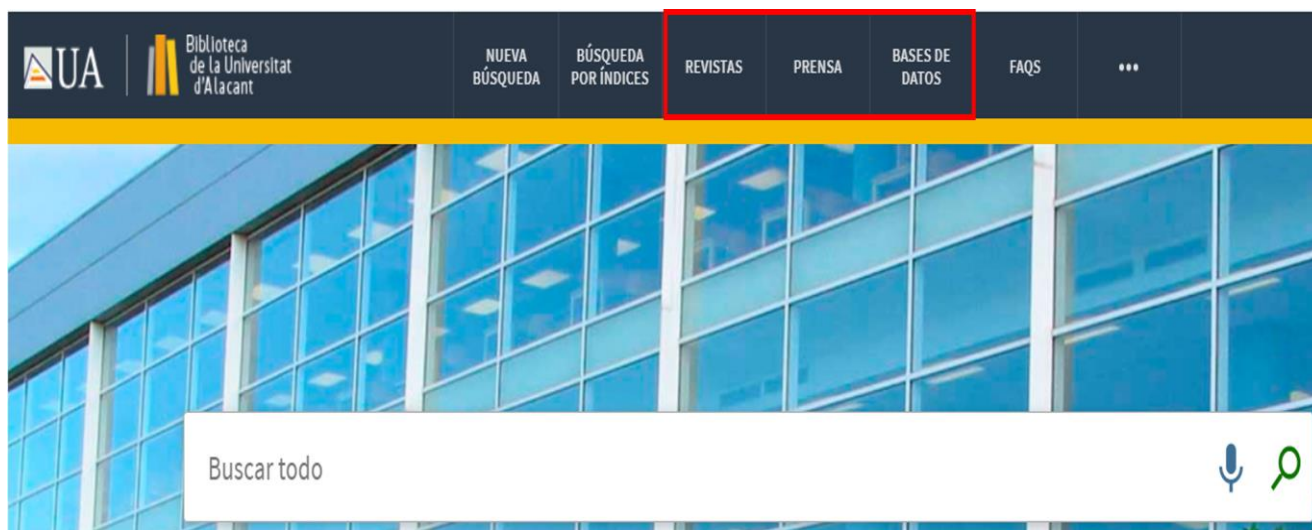
- En el epígrafe del menú superior **Encuentra información**, pinchando en [Recursos-e](#):

The screenshot shows the website interface for the Biblioteca Universitaria. At the top, there are navigation links for 'Estudios', 'Gobernanza', and 'Organización', along with language options 'Español', 'Valencià', and 'English'. A search bar and social media icons are also present. The main header includes the university logo and 'Biblioteca Universitaria' with a sub-menu where 'Encuentra información' is highlighted. A dropdown menu is open, showing options like 'Catálogo de la Biblioteca', 'RUA', 'Recursos-e' (highlighted with a red box and an arrow), 'Bibliografía recomendada', 'Guías temáticas', 'Centro de Documentación Europea', '"Devuélveme la voz"', 'Colecciones especiales', and 'Otros catálogos'. Below this, a 'Catálogo' button is circled in red. The main content area is titled 'RECURSOS-E: LIBROS ELECTRÓNICOS, REVISTAS ELECTRÓNICAS Y BASES DE DATOS'. It contains a list of resource types: 'Libros-e', 'Revistas-e', 'Artículos de revistas', 'Bases de datos', 'Obras de consulta', 'Guías temáticas', 'Tesis doctorales', and 'Fondos digitales propios'. The first four items are grouped within a red-bordered box.

- En el cuadro inferior denominado *Recursos electrónicos* de la parte inferior de la página web de la BUA:



- Desde las opciones del menú superior del [catálogo](#) (Revistas, Prensa, BBDD, Dialnet).





Recuerda que dispones de un acceso directo a la página principal del catálogo donde, entre otras cosas, tienes disponibles varios tutoriales sobre su uso.

A continuación, veremos los tipos de acceso a los recursos electrónicos suscritos.

TIPOS DE ACCESO

Existen dos **tipos de acceso**: local y remoto.

ACCESO LOCAL

A la mayoría de los recursos de información accedes mediante **reconocimiento IP**, no por medio de usuario ni contraseña. Si algún recurso requiere identificación mediante usuario y contraseña, puedes solicitarlo en Punt BIU (planta baja del edificio de la Biblioteca General) o en tu Biblioteca de Centro.

- Si perteneces a la Comunidad Universitaria, podrás acceder desde tu ordenador portátil o dispositivo personal a los recursos de información suscritos (bases de datos, revistas electrónicas, libros electrónicos,...), una vez que te hayas descargado los certificados digitales necesarios para utilizar la red wifi de la UA ([Red Inalámbrica de la UA -eduroam-](#))
- Cualquier otro usuario o usuaria, puede consultarlos desde los ordenadores de libre acceso existentes en las bibliotecas, solicitando un usuario y contraseña de temporal en Punt BIU o en las diversas Bibliotecas de Centro.

ACCESO REMOTO

La comunidad universitaria de la Universidad de Alicante puede [acceder desde fuera del campus](#), a los recursos de información contratados, a través de dos opciones: **Red UA** y **Red Iris**.

Hemos elaborado un [tutorial](#) que tienes disponible en el subepígrafe [La Biblioteca desde casa](#), del epígrafe **Utiliza la biblioteca**, de la [página web de la BUA](#).

RED UA

[Red UA](#) es una conexión a un PC virtual, que permite a toda la comunidad universitaria el acceso remoto a **todos los recursos electrónicos** de información contratados, además de a otros servicios (aula informática virtual, bases de datos locales).

Existen dos modos de conexión a RedUA:

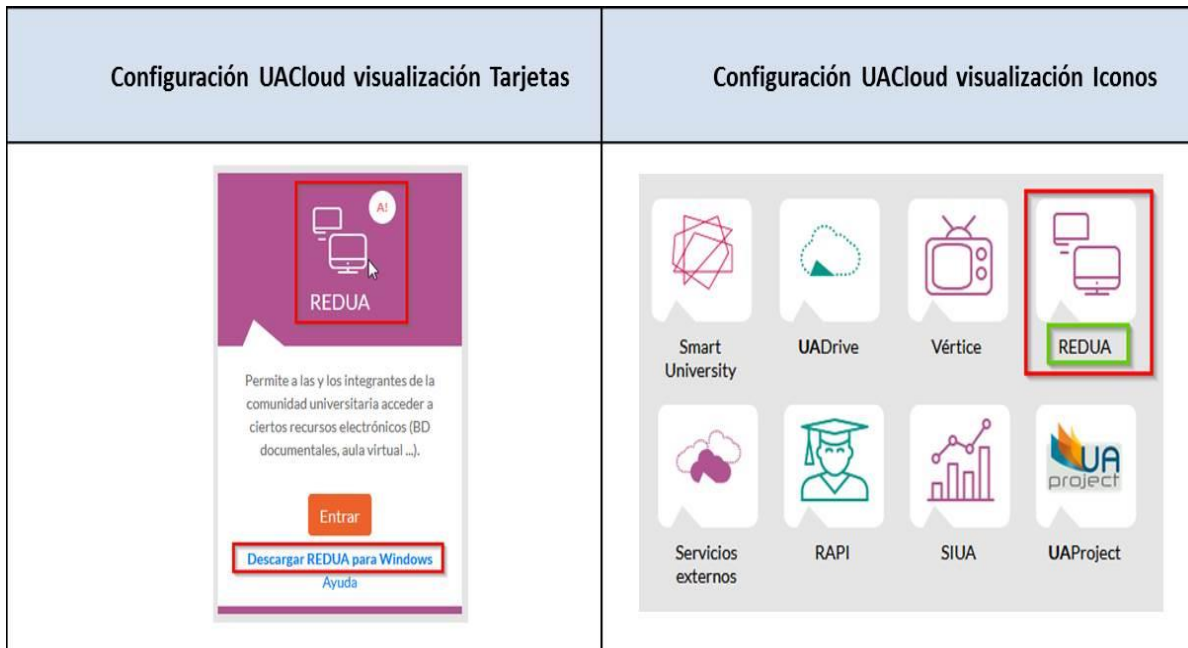
1. Puedes acceder desde la **tarjeta** de la aplicación "**Red UA**" en tu **UACloud - Campus virtual**, para descargarte el ejecutable, en caso de Windows, o acceder a RedUA en el resto de casos (MAC OSX, iOS, ANDROID).

Los usuarios de **WINDOWS** deben descargar y ejecutar el **programa "conexión RedUA"**, que no requiere instalación, solo descomprimir el fichero .zip en cualquier unidad (incluso en dispositivos de almacenamiento portátil), y que podremos utilizar cada vez que necesitemos acceder a RedUA. Una vez abierto el programa, es necesaria la **identificación con el usuario/a** y la **contraseña de campus virtual**.

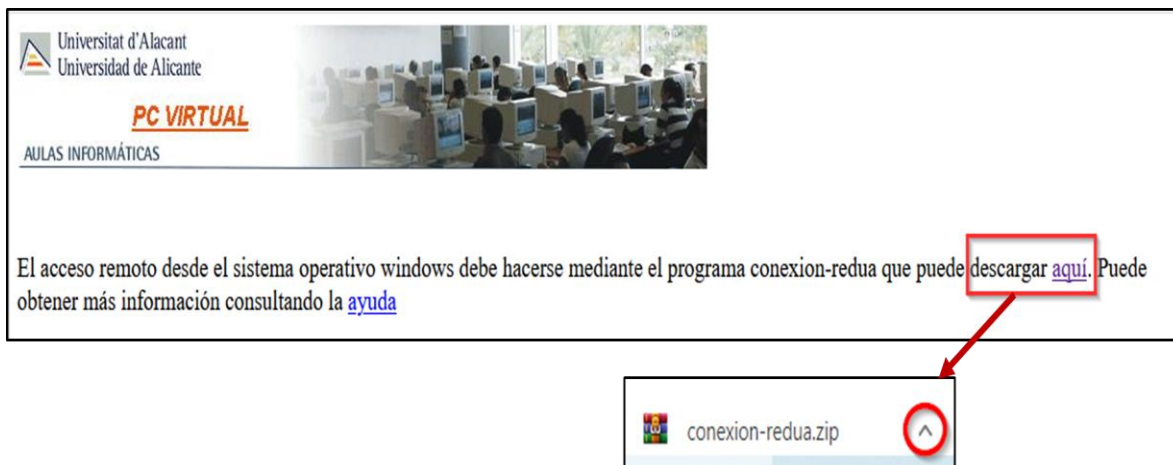
Importante



Al tratarse de una conexión a un PC virtual, hay que tener en cuenta las [instrucciones](#) para descargar los documentos a texto completo en el ordenador.



En ambos casos, hay que descargarse el programa “conexión RedUA”, si trabajamos con Windows.



Importante



Si al pinchar el enlace no se descarga directamente, utiliza el botón derecho del ratón y selecciona *Abrir enlace en una pestaña nueva*.

2. Mediante [navegador web](#), pero solamente si no funciona el método específico de cada sistema operativo. Este método funciona con cualquier sistema operativo y cualquier navegador compatible con HTML5 (por ejemplo, para los usuarios de LINUX, que carecen de un método específico). Sin embargo, es más lento y no es el método recomendado porque se dispone solamente de un pequeño número de accesos simultáneos.

Al tratarse de una conexión a un PC virtual, hay que tener en cuenta las [instrucciones](#) para descargar los documentos a texto completo en el ordenador.

REDIRIS

Con [RedIris](#), utilizando también la identificación electrónica (usuario y contraseña de campus virtual), la comunidad universitaria tiene acceso remoto a los recursos suscritos por la Universidad de Alicante que estén adscritos al Servicio de Identidad de RedIris (SIR): Annual Reviews, Cambridge University Press, Ebscohost, IEEE, IOP, OvidSP, Oxford, ProQuests, RSC Publications, SABI, ScienceDirect, Scopus, SpringerLink, Taylor & Francis, Web of Science y Wiley. La identificación se realiza **individualmente para cada recurso** y podemos usar **cualquier navegador**. Hay disponible una [guía de ayuda](#) para usar el servicio.

EN RESUMEN

Tipo	Usuarios	Tipo de conexión	Cobertura	Descarga de documentos
RedUA	Toda la comunidad universitaria	Conexión a un PC virtual	Todos los recursos de suscripción	Complicada: seleccionar el PC del usuario
RedIris	Toda la comunidad universitaria	Red propia	Sólo algunos recursos (todas las plataformas, Scopus y ciertos portales de revistas-e)	Muy sencilla. Descarga directa en el propio PC

- **RedIris** permite trabajar de manera más fluida y rápida, pero tiene como inconveniente que no se puede usar con todos los recursos. **RedUA** es la más lenta.
- **RedUA** permite acceder a todos los recursos con una **única autenticación**. Sin embargo, si se utiliza RedIris, hay que identificarse como usuario autorizado de manera individualizada para cada recurso.
- Común a las dos: acceso con los datos de campus virtual (**correo institucional y contraseña**).

Importante



Para acceder a los recursos-e disponibles a texto completo que localices a través del catálogo, debes identificarte con tus datos de UACloud (correo institucional y contraseña).

FUENTES DE INFORMACIÓN EN INGENIERÍA CIVIL

A continuación, os presentamos una selección de recursos de información electrónicos relevantes en esta disciplina. En algunos casos, contáis con un tutorial o ayuda para que os sea más fácil utilizarlo.

NORMAS TÉCNICAS Y LEGISLACIÓN

TÍTULO	DESCRIPCIÓN
Normas UNE	Colección completa de las normas UNE publicadas por AENOR. Se puede consultar y descargar el texto completo de una o varias normas desde el buscador de Bases de Datos de la BUA, en cualquier ordenador conectado a la red de la Universidad de Alicante o desde casa a través de RedUA. Para buscar una Norma concreta, debes introducir el número en la casilla Referencia. También permite, entre otras opciones, la búsqueda por Comité de Normalización (CTN).
Código Técnico de Edificación (CTE)	Código Técnico de Edificación es el marco normativo que establece las exigencias que deben cumplir los edificios en relación con los requisitos básicos de seguridad y habitabilidad establecidos en la Ley 38/1999 de 5 de noviembre, de Ordenación de la Edificación, modificado por el R.D. 732/2019, de 20 de diciembre .
ISO	Organización Internacional de Normalización, es una organización para la creación de estándares.
ASTM	Página web de la ASTM, la organización de desarrollo de normas internacionales más grande del mundo. Las normas ASTM son utilizadas y aceptadas mundialmente y abarcan áreas tales como metales, pinturas, plásticos, textiles, petróleo, construcción, energía, el medio ambiente, productos para consumidores, dispositivos y servicios médicos y productos electrónicos.
Normativa Técnica para carreteras	Normativa oficial de carreteras del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana.

Legislación de transportes de la Comunidad Valenciana	Recopilación de legislación básica sobre transporte de la Comunidad Valenciana.
Código de legislación ferroviaria	Código de Legislación ferroviaria desde la página web de la Agencia Estatal Boletín Oficial del Estado.
Seguridad de Presas y Embalses	Acceso a la Normativa sobre Seguridad de Presas y Embalses a través de la página web del Ministerio para la Transición Ecológica y el reto demográfico.
Puertos del Estado	Normas y recomendaciones: recopilación de normas y recomendaciones realizadas por Puertos del Estado, Ministerio de Fomento.
ROM	ROM: Recomendaciones de obras marítimas: Normativa española en proyectos portuarios.
Transporte aéreo	Acceso a la Normativa sobre el sector aéreo desde la página del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda urbana.
EAE	Instrucción de Acero Estructural, es el marco reglamentario por el que se establecen las exigencias que deben cumplir las estructuras de acero para satisfacer los requisitos de seguridad estructural y seguridad en caso de incendio, además de la protección del medio ambiente, proporcionando procedimientos que permiten demostrar su cumplimiento con suficientes garantías técnicas.
EHE 08	Instrucción Hormigón Estructural, es el marco reglamentario por el que se establecen las exigencias que deben cumplir las estructuras de hormigón para satisfacer los requisitos de seguridad estructural y seguridad en caso de incendio, además de la protección del medio ambiente, proporcionando procedimientos que permiten demostrar su cumplimiento con suficientes garantías técnicas.

BASES DE DATOS

TÍTULO	DESCRIPCIÓN
Web of Science Core Collection	Plataforma que incluye varias bases de datos tanto multidisciplinares como especializadas además de otras herramientas para el análisis de información sobre investigación. Abarca las revistas de mayor prestigio en todas las áreas temáticas, así como actas de congresos, jornadas o seminarios. Incluye, entre otras, Science Citation Independed, Social Sciences Citation Index y Arts & Humanities Citation Index.
Scopus	Herramienta de búsqueda de carácter multidisciplinar que permite la consulta y el acceso a las referencias bibliográficas de publicaciones periódicas (peer-review) de varios miles de editoriales. A través de un punto de acceso único proporciona referencias bibliográficas completas, resultados de bases de datos de patentes y páginas web científicas, así como acceso a millones de resúmenes, a referencias citadas (desde el año 1996 en adelante) y al documento a texto completo de los artículos de investigación incluidos en publicaciones suscritas por la Universidad.

ProQuest Central	Base de datos multidisciplinar. Abarca unas 160 materias sobre Empresa y Economía, Ciencias de la Salud, Tecnología, Ciencias Sociales, etc. En ella podemos destacar la base de datos Engineering Database .
Dialnet	Base de datos multidisciplinar con referencias de artículos de revista, comunicaciones a congresos, libros, capítulos de libro y tesis, algunas de ellas con enlaces al texto completo.
ÍnDICES-CSIC	Información y Documentación de la Ciencia en España (ÍnDICES-CSIC) es un recurso bibliográfico multidisciplinar que recopila y difunde principalmente artículos de investigación publicados en revistas científicas españolas.
INSPEC	Base de datos producida por el IEEE (The Institution of Electrical Engineers) con los resúmenes e índices de diarios técnicos y actas de conferencias, así como de numerosos libros, informes y disertaciones. Proporciona un índice de literatura en Física pura y aplicada, Ingeniería eléctrica/electrónica, Informática, Ingeniería de control, Tecnología de la Información, producción, fabricación, Ingeniería mecánica, etc. Se puede acceder a través de la plataforma Web of Science.
MathScinet	Base de datos bibliográfica de la American Mathematical Society con opiniones, resúmenes e información bibliográfica de literatura matemática. Cada año se añaden más de 100.000 artículos nuevos clasificados por materia.
ICONDA	ICONDA (Internacional CONstruction DAtabase). Base de datos sobre construcción, ingeniería civil, arquitectura, urbanismo, etc., desde 1976 hasta la actualidad, realizada por más de 15 países y coordinada por el Information Center for Regional Planning and Building Construction de la Fraunhofer Society. Acceso a través de la plataforma Ovid. El lenguaje de interrogación es inglés.
Urbadoc	Recopilación de bases de datos con referencias bibliográficas desde 1976 sobre planificación de ciudades, transportes, políticas urbanas, utilización del suelo, investigación urbanística y social, etc. El fondo documental está distribuido entre las siguientes bases de datos: Archinet; Association Urbamet (IAURIF, DGUHC-CDU del Ministère de l'Équipement, INIST); Centro de Información y Documentación Científica; Deutsches Institut für Urbanistik; Greater London Urbamet (IAURIF, DGUHC-CDU del Ministère de l'Équipement, INIST); Centro de Información y Documentación Científica; Deutsches Institut für Urbanistik; Greater London Authority, Information Services. Urbadoc incluye las bases de datos bibliográficas producidas por los miembros de la Asociación Urbandata (cinco países miembros: España, Alemania, Reino Unido, Francia e Italia). Actualización semestral y acceso 1 usuario.
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 desde 2017.
Bases de datos de la construcción	Base de datos publicada por el Instituto Valenciano de la Edificación (IVE). También pone a disposición la consulta de las Bases de Datos específicas de empresas. Cobertura desde 2007.

Structurae	Base de datos de acceso libre, sobre ingeniería civil y de estructuras. Contiene más de 200.000 imágenes y estructuras de las empresas participantes.
TRID	Registros de investigación sobre transporte en todo el mundo. Contiene documentos del TRIS (Transportation Research Information Service) y del ITRD (International Transport Research Documentation). La cobertura se remonta a los años 60 y en algún aspecto a épocas anteriores. La temática de las publicaciones incluidas abarca: planificación, diseño y construcción, materiales, aspectos ambientales, seguridad e higiene, transporte público, vehículos y gestión del tráfico, pasajeros y mercancías, tecnología de la información, oleoductos, ferrocarriles, carreteras y autopistas, aviación y transporte marítimo.
CEDB	The Civil Engineering Database (CEDB) fue creada en 1994, y mantenida por la American Society of Civil Engineers (ASCE). Base de datos de acceso gratuito que contiene 270,000 registros de todas las publicaciones ASCE, incluyendo: revistas, conferencias, congresos, libros, normas manuales, etc. de todas las disciplinas del área de ingeniería civil.
Geobase	Base de datos de cobertura internacional especializada en ciencias de la tierra, geografía física y humana, ecología, geología y ciencias del medioambiente. Incluye artículos de revistas, actas de congresos e informes y monografías desde 1994 a la actualidad. Da acceso al texto completo de los artículos de las revistas suscritas por la universidad y de acceso abierto.
Earth, Atmospheric & Aquatic Science Database	Base de datos de la plataforma ProQuest que incluye <i>Aquatic Sciences and Fisheries Abstracts (ASFA)</i> , <i>Oceanic Abstracts</i> , and <i>Meteorological & Geostrophysical Abstracts (MGA)</i> . Proporciona títulos de texto completo de todo el mundo, incluyendo revistas académicas, revistas de comercio e industria, revistas, informes técnicos, actas de conferencias y publicaciones gubernamentales. La base de datos incluye recursos que estudian los problemas críticos que afectan los ambientes terrestres, acuáticos y terrestres de la Tierra.
The Earthquake Engineering Online Archive	El Earthquake Engineering Online Archive es una base de datos de bibliografía, fotografías, datos y programas informáticos importantes, financiados con fondos públicos, sobre ingeniería sísmica, estructural y geotécnica. Incluye el texto completo de los informes EERC, SEMM y PEER publicados en la UC Berkeley, la biblioteca de software NISEE e imágenes de EQIS.
ITC Digital Library	Base de datos referencial que pretende ofrecer un único punto de acceso a la producción científica sobre la informática aplicada a la construcción.
Catálogo de la Red de Bibliotecas Cedex	El CEDEX, es un organismo público de vanguardia aplicado a la ingeniería civil, la edificación y el medio ambiente. Cuenta con una base de datos de referencias bibliográficas que recoge el fondo documental de las siete Bibliotecas de la Red, con más de cien mil monografías y 1.500 títulos de revistas, normas técnicas, tesis doctorales, etc. Este fondo es accesible mediante un buscador de información que consulta en los correspondientes catálogos bibliográficos.

REVISTAS ELECTRÓNICAS

PORTALES DE REVISTAS-E SUSCRITAS POR LA BIBLIOTECA

TÍTULO	DESCRIPCIÓN
Annual Reviews	Portal que da acceso a revistas multidisciplinares. Recoge revisiones anuales de 29 disciplinas científicas de biomedicina, física y ciencias sociales entre otras.
Cambridge Journals	Cambridge Journal es un portal de revistas electrónicas de temática multidisciplinar que da acceso aproximadamente a 368 títulos. Cobertura desde 1997-. Está considerada como una de las entidades académicas de más prestigio a nivel mundial. Cambridge Core también ofrece más de 20.000 artículos en acceso abierto.
Sage Journals	Plataforma de revistas electrónicas de la editorial SAGE. Recoge la producción científica multidisciplinar a texto completo.
Oxford University Press	Portal de revistas de temática multidisciplinar con 238 títulos. Cobertura variable según título.
ScienceDirect (Elsevier)	Plataforma de consulta de las revistas electrónicas a texto completo publicadas por Elsevier. Es de temática multidisciplinar, pero sobre todo de ciencia y tecnología. Cobertura desde 1999. Es uno de portales más importantes para la investigación científica, técnica y médica.
Springer Link	Portal de revistas-e de temática multidisciplinar que proporciona acceso al texto completo de las revistas suscritas publicadas por SpringerVerlag y por Kluwer. Es una de las principales plataformas de información electrónica en el campo de las ciencias, la técnica y las ciencias sociales. Además de revistas, también ofrece acceso a libros, series de libros, protocolos y obras de referencia. Además, ofrece la información métrica de las veces que ha sido citado, compartido y descargado un artículo en la plataforma de Springerlink y las citas en la Web of Science.
Taylor & Francis	Portal de revistas electrónicas de temática multidisciplinar que reúne más de 1700 revistas a texto completo de las editoriales Taylor & Francis la mayoría del ámbito de las Ciencias Sociales y las Humanidades. De cobertura variable según el título.
Wiley Online Library	Portal de temática multidisciplinar. Acceso desde 1996-. Desde la pantalla de inicio, la búsqueda simple cuenta con una función predictiva. Cuando escribes un término lo busca tanto en autores o títulos de publicaciones, aunque también realiza la búsqueda en todo el contenido de la plataforma.

PORTALES DE REVISTAS-E DE ACCESO ABIERTO

TÍTULO	DESCRIPCIÓN
DOAJ	Directorio de revistas electrónicas científicas y académicas en acceso abierto multidisciplinar y multilingüe. DOAJ pretende ser el lugar de referencia para que los académicos busquen contenidos de acceso abierto de calidad revisado por pares y, como tal, tiene algunos criterios de inclusión bastante específicos. El sello DOAJ, para las publicaciones en abierto es una marca de certificación a revistas que logran

	un alto nivel de apertura, se adhieren a las mejores prácticas y altos estándares de publicación.
Electronic Journals Library	Plataforma de revistas científicas electrónicas a texto completo. Cada publicación cuenta con un sistema de semáforos que indica las posibles restricciones de acceso. Podemos buscar por título o por materia para localizar revistas de nuestro tema de interés.
Open Science Directory	Directorio de revistas de acceso abierto multidisciplinar que ofrece actualmente más de 20.000 títulos de revistas con embargo en determinados años. Podemos filtrar por categoría temática, lengua, tipo de licencia, etc.
Revistas Científicas del CSIC	Plataforma de acceso a las revistas del CSIC. Destacan las revistas Informes de la construcción y Materiales de construcción .

LIBROS ELECTRÓNICOS

PORTALES DE LIBROS-E SUSCRITOS POR LA BIBLIOTECA

TÍTULO	DESCRIPCIÓN
Proquest Ebook Central	Plataforma de libros electrónicos de contenido académico a texto completo de prestigiosas editoriales. Permite el acceso a títulos en castellano e inglés de temática multidisciplinar, aunque con mayor peso en Ciencias Sociales, Economía y Empresa. La plataforma permite la visualización en línea y, en algunos casos, la descarga por capítulos o del libro completo.
eLibro Cátedra	Plataforma digital que incluye más de 100.000 libros en español de todas las disciplinas y de diversas editoriales: CSIC, Díaz de Santos, Dykinson, Fondo de Cultura Económica, Marcial Pons, Librería Bosch, Siglo XXI entre otras. Cobertura variable. Incluye herramientas de trabajo para fomentar el estudio y la investigación: lectura on line, descargas, estanterías personales, copias e impresiones, anotaciones, subrayados, referencias bibliográficas, modo resumen, lectura en voz alta, traducción a varios idiomas, etc.
INGeBOOK	Portal de 168 libros-e suscritos, de carácter multidisciplinar al que se accede desde cualquier ordenador del campus universitario. Como servicio añadido permite que los usuarios de la universidad se registren en Ingebook para disfrutar de más funcionalidades. La plataforma solo permite la visualización del texto.
ScienceDirect (Elsevier)	Plataforma de libros electrónicos publicados por Elsevier. De temática multidisciplinar, pero sobre todo de ciencia y tecnología.
Springer Link	Portal multidisciplinar con acceso al texto completo de los libros editados a partir del año 2007. Desde la página principal puedes explorar las colecciones o disciplinas que incluye el portal.

Wiley Online Libray	Plataforma de libros electrónicos publicados por Wiley. De temática multidisciplinar.
-------------------------------------	---

PORTALES DE LIBROS-E DE ACCESO ABIERTO

TÍTULO	DESCRIPCIÓN
DOAB	Directorio de libros electrónicos de editoriales universitarias y privadas en acceso abierto revisados por pares y publicados bajo licencias de acceso abierto. DOAB ha sido desarrollado por la OAPEN (Open Access Publishing in European Networks). Es un repositorio que ofrece libros revisados por pares en acceso abierto.
Libros CSIC	Libros electrónicos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas en acceso gratuito de temática multidisciplinar. 90 monografías, entre ellas podemos resaltar las editadas por el Instituto Eduardo Torroja .
Monografias.com	Aportaciones libres de internautas de sus trabajos y libros de carácter multidisciplinar en la cual los propios usuarios hacen evaluaciones y controlan la calidad de lo aportado. 35.000 volúmenes.
IntechOpen	Portal web de libros electrónicos en acceso abierto. En la parte inferior de la página principal nos da información sobre las materias que están incluidos los libros
OpenLibra	Libros electrónicos de acceso libre en varios idiomas. Se puede buscar por "categorías" o áreas temáticas.

REPOSITORIOS

TÍTULO	DESCRIPCIÓN
RUA	Acceso abierto al texto completo en formato digital de los documentos generados por los miembros de la Universidad de Alicante en su labor de docencia e investigación.
OpenDOAR	Directorio de repositorios institucionales de acceso abierto de todo el mundo, creado y mantenido por la Universidad de Nottingham. Además del listado agrupado por países, podemos hacer búsquedas en función de varios criterios (temática o tipo de contenido), lo que resulta muy útil para localizar repositorios especializados.
Recolecta	Plataforma de acceso libre y gratuito a toda la producción científica depositada en abierto en los repositorios españoles.
Aquatic Commons	Aquatic Commons es un repositorio digital sobre ambientes marinos naturales, estuarios de agua salobre y de agua fresca. Incluye todos los aspectos de la ciencia, tecnología, administración y conservación de estos ambientes, sus organismos y recursos, y los aspectos económicos, sociológicos y legales.
engrXiv	engrXiv es un repositorio de preprints de ingeniería.

EarthPrints	Repositorio creado y mantenido por el Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia. Incluye artículos científicos, tesis, libros, actas de congresos, capítulos de libros y recursos web sobre las ciencias de la tierra.
EarthArxiv	EarthArxiv está asociado con la Biblioteca Digital de California (parte del sistema de la Universidad de California) como servidor de alojamiento y plataforma de presentación de preprints.
ESSOAr	El Servidor de archivos abiertos de Ciencias de la Tierra y el Espacio (ESSOAr) es un servidor comunitario establecido para acelerar el descubrimiento abierto y la difusión de los resultados de las primeras investigaciones de la ciencia de la Tierra y el espacio, incluidos los preprints y carteles presentados en las principales reuniones científicas.

GUÍAS TEMÁTICAS

TÍTULO	DESCRIPCIÓN
Guía temática sobre Ingeniería Civil de la Universidad de Alicante	Colección de recursos de información seleccionados por la Biblioteca de la Universidad de Alicante sobre Ingeniería Civil.
Guía temática de Ingeniería Civil de la Universidad de Extremadura	Colección de recursos de información seleccionados por la Biblioteca de la Universidad de Extremadura sobre la materia Ingeniería Civil
Guía temática de Ingeniería Civil de la Universidad de La Coruña	Colección de recursos de información seleccionados por la Biblioteca de la Universidad de La Coruña sobre Ingeniería Civil.
Guía temática de Ingeniería Civil de la Universidad de Córdoba	Colección de recursos de información seleccionados por la Biblioteca de la Universidad de Córdoba sobre Ingeniería Civil.

TESIS DOCTORALES

TÍTULO	DESCRIPCIÓN
DART-Europe E-Theses Portal	Base de datos que contiene tesis doctorales producidas en Europa y almacenadas en repositorios europeos a texto completo. Cobertura variable. Respecto a su cobertura, se han añadido títulos retrospectivamente llegando a 1597.
Dialnet	Tesis doctorales de las cerca de 40 universidades españolas (incluidas las de TDX). Permite la búsqueda por autor, título y área de conocimiento. Facilita la descripción bibliográfica y, además, el acceso al texto completo de una gran parte de las tesis doctorales integradas en el portal.
Proquest Dissertations & Theses	Base de datos de Proquest con registros bibliográficos de tesis doctorales europeas y americanas.

MIT Theses	Selección de Tesis doctorales del MIT. Contiene más de 40.000 tesis leídas desde mediados del siglo XIX, digitalizadas o publicadas en formato electrónico. Desde el 2004, se integran todas las tesis doctorales y trabajos fin de master leídos en el MIT.
NDLTD	NDLTD (Networked Digital Library of Theses and Dissertations). Organización internacional que promueve la adopción, creación, uso, difusión y preservación de tesis y tesis electrónicas. Apoya a las instituciones de educación superior en el desarrollo de la publicación electrónica y las bibliotecas digitales (incluidos los repositorios). Su catálogo contiene más de un millón de registros y accesos al texto completo) de tesis y tesis electrónicas de diferentes universidades de todo el mundo.
OATD: Open Access Theses and Dissertations	Base de datos que contiene tesis doctorales producidas en todo el mundo a texto completo.
TESEO	Base de datos que recoge las tesis doctorales leídas en España y un breve resumen de las mismas.
TDX	Base de datos que contiene tesis doctorales producidas en España a texto completo.
EThOS	Base de datos que recoge las referencias bibliográficas y el acceso al texto completo, si está disponible, de las tesis doctorales leídas en el Reino Unido.

EL SERVICIO DE PRÉSTAMO INTERBIBLIOTECARIO

En la búsqueda y localización de información científica para tu Trabajo de Fin de Grado puede ser que haya materiales de los que no disponga la Biblioteca.

La BUA ofrece el [Servicio de Préstamo Interbibliotecario](#), que tiene como objeto principal proporcionar a la comunidad universitaria de Alicante (alumnado, PAS y profesorado) toda clase de documentos o parte de los mismos (monografías, artículos de revista, tesis, actas de congresos, patentes, etc...) publicados en cualquier lugar del mundo y que no se encuentren en la Universidad de Alicante.

¿QUÉ DOCUMENTOS PUEDES SOLICITAR?

Cualquier tipo de documento (libros, artículos de revista, tesis doctorales, actas de congresos, documentos de trabajo, copias de manuscritos, etc...), ya sea íntegro (por ejemplo, un libro) o en parte (por ejemplo, un capítulo), publicado en cualquier lugar del mundo y que no forme parte de los fondos de la BUA.

Sólo tienes que facilitar al personal de esta unidad los datos que permitan identificar claramente el documento que necesitas, mediante [formulario web](#).

Importante



Ten en cuenta, que este servicio que ofrece la biblioteca tiene costes que varían en función del documento solicitado (por ejemplo, la copia completa de un documento de fondo antiguo) o donde se pidan (en España o al extranjero)

La Unidad no tiene ánimo de lucro, los ingresos se destinan a cubrir los gastos de correos o mensajería.

En la actualidad, se mantienen acuerdos de gratuidad con un número importante de bibliotecas españolas de forma que muchos de los documentos que necesites para tu investigación se podrán facilitar de forma gratuita.

¿CUÁNTO TARDA EN LLEGAR LA DOCUMENTACIÓN?

El tiempo medio en el que puede estar disponible el documento es de **5 días laborables** para los **artículos** y **10 días laborables** para los **libros**. Una vez llegue el documento que has solicitado, recibirás un aviso con el importe.

¿DÓNDE SE RECOGEN LAS COPIAS?

- Si has solicitado un **artículo de revista**, un **capítulo** de un **libro** o similar, se te enviará en **formato digital**.

Importante



Recuerda que estas copias son de uso privado para tu estudio o investigación)

- Si lo que has solicitado es una obra original completa en préstamo (un **libro**, una **revista**, una **tesis**, un **mapa**, etc.), no podrás llevártela a casa, tendrás que consultarlo en la **biblioteca de centro** que hayas elegido, que es donde se depositará hasta que finalices tu consulta y donde estarán disponibles durante el horario establecido de consulta en sala. El plazo de préstamo es de **un mes**, salvo excepciones.

PARA FINALIZAR

Recuerda que para garantizar la calidad y la fiabilidad de las fuentes documentales que tendrás que manejar para fundamentar tus trabajos de investigación, la BUA pone a tu disposición una serie de herramientas que realizan procesos de selección y evaluación de la información que contienen.

En este tema hemos incidido en las principales bases de datos, revistas electrónicas, libros electrónicos, repositorios... de tu disciplina, así como en dos servicios fundamentales que te ofrece la Biblioteca, que te serán de gran utilidad en tu actividad investigadora: el acceso remoto a los recursos electrónicos y el Servicio de Préstamo Interbibliotecario de la BUA, que te proporcionará cualquier publicación que no esté disponible en nuestra universidad.