



CID

COMPETENCIAS EN
INFORMACIÓN
DIGITAL

**CÓMO BUSCAR INFORMACIÓN
ESPECIALIZADA PARA EL TFG:
CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD
FÍSICA Y DEL DEPORTE**



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.....	5
Acceso local.....	5
Acceso remoto	5
Fuentes de información en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	9
Bases de datos	9
Libros electrónicos.....	11
Publicaciones periódicas	12
Repositorios.....	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 intermedio de las CID**, conociste los principios generales de una búsqueda de información, aprendiste a identificar y aplicar las técnicas de búsqueda en los recursos de información especializados de tu disciplina y te enseñamos a elaborar correctamente las estrategias de búsqueda. Además, te presentamos las fuentes de información básicas en tu disciplina o campo de conocimiento, incidiendo en el tipo de información y de documentos que nos proporcionan y en el formato en que podemos consultarlos.

Ahora, 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:

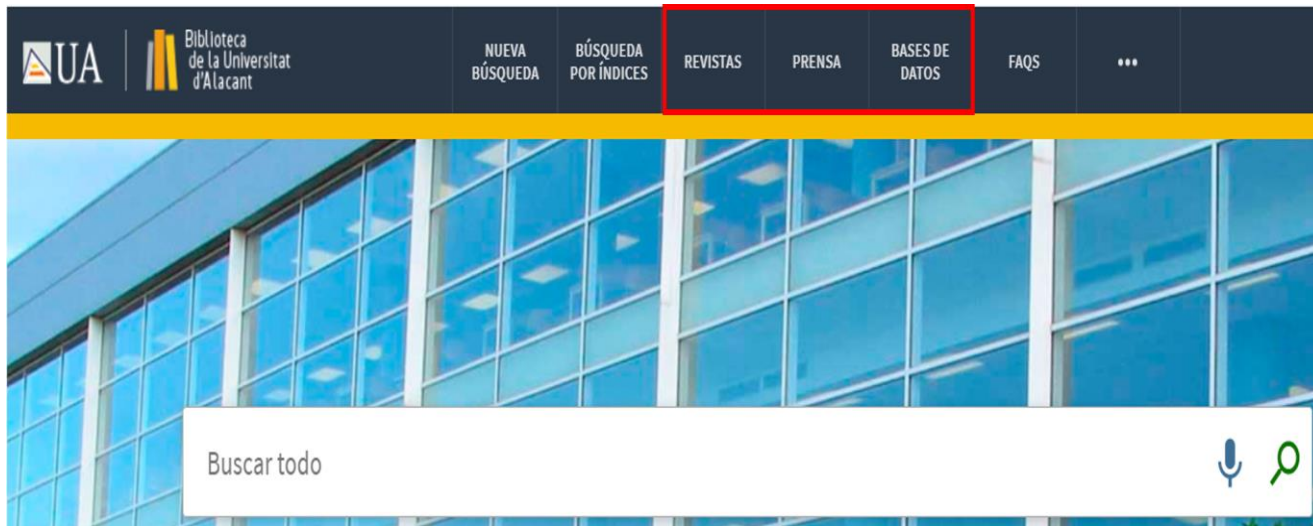
- En el epígrafe del menú superior **Encuentra información**, pinchando en [Recursos-E](#):

The screenshot shows the BUA website interface. At the top, there are navigation menus for 'Estudios', 'Gobernanza', and 'Organización', along with language options (Español, Valencià, English) and a search bar. The main header includes the BUA logo and the text 'Biblioteca Universitaria'. Below this, there is a navigation bar with options like 'Encuentra información', 'Utiliza la biblioteca', 'Estudia y aprende', 'Investiga y publica', 'Conócenos', and 'FAQ's'. A dropdown menu is open, showing various categories, with 'Recursos-e' highlighted and a red arrow pointing to the right. On the right side, a large box titled 'RECURSOS-E: LIBROS ELECTRÓNICOS, REVISTAS ELECTRÓNICAS Y BASES DE DATOS' is displayed. This box contains a list of digital resources: 'Libros-e', 'Revistas-e', 'Artículos de revistas', 'Bases de datos', 'Obras de consulta', 'Guías temáticas', 'Tesis doctorales', and 'Fondos digitales propios'. The 'Libros-e' and 'Bases de datos' items are highlighted with a red box. At the bottom left of the screenshot, the 'Catálogo' logo is circled in red.

- 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).



Importante



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-E...), 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.

Configuración UACloud visualización Tarjetas	Configuración UACloud visualización Iconos
	

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

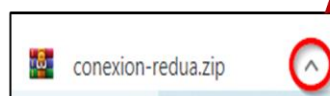


Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

PC VIRTUAL

AULAS INFORMÁTICAS

El acceso remoto desde el sistema operativo windows debe hacerse mediante el programa conexion-redua que puede **descargar aquí**. Puede obtener más información consultando la [ayuda](#)



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 CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

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

BASES DE DATOS

Título	Descripción	Cobertura	Tutoriales
<u>ERIC</u> (Acceso abierto)/ <u>ERIC</u> (ProQuest)	La principal fuente para la investigación sobre Educación, es la base de datos producida por el Educational Resources Information Center del US Department of Education de Estados Unidos. Reseña artículos de revistas, encuentros, documentos oficiales, tesis, informes, audiovisuales, bibliografías, directorios, libros y monografías especializados en Ciencias de la Educación.	1966-	
<u>Dialnet</u>	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.	1920-	Página de ayuda
<u>REDINED</u>	REDINED recoge investigaciones, innovaciones y recursos producidos en España, poniendo a disposición de la comunidad educativa miles de registros bibliográficos y documentos a texto completo. Es un proyecto colaborativo del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte y de las comunidades autónomas.	Variable según documento	
<u>Web of Science</u>	Plataforma que incluye varias bases de datos tanto multidisciplinarias como especializadas, además de	1945- (Variable	<u>Tutorial Wos</u>

	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.	según título)	
<u>Scopus</u>	Herramienta multidisciplinar que permite la consulta a las referencias bibliográficas de publicaciones periódicas procedentes de varios miles de editoriales. Cubre las áreas temáticas de química, física, matemáticas, ingeniería, ciencias de la salud, ciencias del medio ambiente, agricultura y biología.	Variable según título	
<u>ÍnDICES CSIC</u>	Recurso bibliográfico multidisciplinar que recopila y difunde principalmente artículos de investigación publicados en revistas científicas españolas.	1970-	Página de ayuda
<u>Teacher Reference Center</u>	Indiza 280 revistas, diarios y libros relacionados con la educación y profesorado de Estados Unidos. Cubre las siguientes áreas relacionadas con educación: evaluación, educación continua, investigación pedagógica, desarrollo curricular, alfabetización, etc.	Variable según documento	
<u>Applied Social Sciences Index and Abstracts (ASSIA)</u>	Base de datos con publicaciones de salud, servicios sociales, psicología, sociología, economía, política, relaciones interraciales y educación. Dispone de resúmenes e índices de revistas y publicaciones periódicas de más de 16 países.	1987-	
<u>PsycINFO</u>	Edición electrónica del Psychological Abstracts de la American Psychological Association, indiza revistas de Psicología y ciencias afines en todos los idiomas.	1806-	

<u>Psicodoc</u>	Base de datos con enlaces al texto completo y referencias bibliográficas de artículos de revistas científicas, congresos y libros sobre psicología y ciencias afines procedentes de España y América Latina.	1975-	
<u>Atlas de anatomía humana</u>	Obras de referencia o consulta.		

LIBROS ELECTRÓNICOS

Título	Descripción	Cobertura
<u>Graó</u>	Plataforma digital que da acceso a unos 100 títulos de libros electrónicos relacionados con la materia de educación.	Variable según documento
<u>SpringerLink</u>	Colección multidisciplinar que incluye monografías sobre biomedicina, ciencias de la vida, química, ciencia de materiales, medio ambiente, ciencias de la tierra, energía, ingeniería, matemáticas, estadística, física y astronomía.	2007-
<u>ProQuest E-Book Central</u>	Colección aproximada de 30.000 libros electrónicos sobre ciencias sociales, economía y empresa, en español, inglés y otros idiomas.	Variable según documento
<u>Libros CSIC</u>	Libros electrónicos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas en acceso gratuito	Variable según título
<u>Science Direct (Elsevier)</u>	Colección multidisciplinar de libros comprados por la UA o en consorcio con otras universidades	Variable según título

<u>E-Books Mienciclo</u>	Biblioteca online con libros electrónicos de diversas disciplinas, incluyendo Formación y enseñanza	Variable según título
<u>eLibro</u>	Plataforma digital de 112.000 eBooks en español (libros, revistas, investigaciones) de todas las disciplinas académicas. 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.	
<u>e-Octaedro</u>	Plataforma de servicio de préstamo y descarga de contenidos especializados en Educación. Los contenidos son accesibles online, desde cualquier navegador web, tanto en formato ePub como pdf para los ebooks, y en html para las revistas. Para poder acceder a la misma, es necesario registrarse previamente con el correo institucional.	
<u>UNEbooks</u>	Esta plataforma reúne una colección de libros en formato pdf y epub, publicados por las Editoriales Universitarias españolas.	

PUBLICACIONES PERIÓDICAS

Título	Descripción	Cobertura
<u>ScienceDirect (ELSEVIER)</u>	Portal de aproximadamente 1700 títulos de gran importancia	1990-

<u>SAGE Journals</u>	Portal de aproximadamente 390 títulos. Incluye alguno de los más importantes de Ciencias de la Educación	Variable según título (mayoría desde 1999).
<u>JSTOR The Scholarly Journal Archive</u>	Portal-base de datos de aproximadamente 400 títulos. Cobertura de números retrospectivos. No da acceso a los últimos años	Variable según título
<u>Springer</u>	Portal de aproximadamente 1270 títulos, más de 100 de ellos sobre educación	Variable según título
<u>Ágora para la educación física y el deporte</u>	Revista internacional que promueve la difusión e intercambio de experiencias, reflexiones e investigaciones en torno a la Educación Física, el Deporte, la Actividad Física Recreativa o el Cuerpo desde diferentes perspectivas	2001-
<u>Apunts. Educación física y deportes</u>	Revista científica multidisciplinar del Instituto Nacional de Educación Física de Cataluña (España) que nace en 1985. Su misión es la publicación de artículos originales e inéditos de carácter científico de los ámbitos de la educación física y de las ciencias del deporte	1985-
<u>Área de balonmano</u>	Revista de carácter bimensual que publica la Asociación de Entrenadores de Balonmano. Su fin es el intercambio de experiencias, información y opinión de los técnicos de balonmano.	2008-
<u>Cultura, ciencia, deporte</u>	Recoge trabajos de investigación relacionados con las diferentes áreas temáticas y campos de trabajo en Educación Física y Deportes, que estén científicamente fundamentados.	2004-
<u>European Journal of Sport Science</u>	Revista oficial del European College of Sport Science	2001-
<u>Journal of Teaching in</u>	Cuenta con artículos de investigación revisados por pares basados en estudios en el aula y	1981-

<u>Physical Education</u>	laboratorio, estudios descriptivos y procedentes de encuestas, artículos de resumen y de revisión y discusión de temas de actualidad de interés para los educadores físicos en todos los niveles.	
<u>Retos: nuevas tendencias en Educ. física, Deporte y Recreación</u>	Tiene como objetivo la edición de artículos originales relacionados con las ciencias de la actividad física y del deporte, con sus ámbitos profesionales derivados y con la promoción, en general, de la cultura físico-deportiva.	2002-
<u>Revista andaluza de medicina del deporte</u>	La revista constituye un foro para los científicos, especialistas y profesionales, cuyas actividades están relacionadas con actividad física, deporte y salud.	2008-
<u>Revista de educación física</u>	La publicación independiente más antigua en español dedicada en singular a la educación física y los deportes en edad escolar, y al ejercicio y la actividad física para la salud y la recreación.	1985-
<u>Sport, Education and Society</u>	Revista internacional que proporciona un punto focal para la publicación de investigaciones en ciencias sociales sobre la pedagogía, la política y el cuerpo en la sociedad y la amplia gama de temas sociales, culturales, políticos y éticos asociados en la actividad física, el deporte y la salud.	2000-
<u>Tàndem: didàctica de la educació física</u>	Desarrolla una labor divulgativa entre el profesorado y los especialistas de la educación física, identificándose con una línea de reflexión plural y abierta. Es una herramienta profesional de conocimiento, comunicación y de acción, que permite estar al día y resolver los problemas prácticos y teóricos en el aula.	2000-

REPOSITORIOS

Título	Descripción
<u>RUA</u>	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.
<u>RECOLECTA</u>	Plataforma de acceso libre y gratuito a toda la producción científica depositada en abierto en los repositorios españoles.
<u>ALT Open Access Repository</u>	Mantenido por la Association for Learning Technology , contiene toda clase de material sobre la utilización de la tecnología en la educación.
<u>OER Commons</u>	Repositorio de Recursos educativos abiertos de cualquier disciplina creado por el ISKME (Institute for the Estudy of Knowledge Management in Education).
<u>OER Issuelab</u>	Repositorio de Recursos educativos abiertos soportado por IssueLab y la Hewlett Foundation , además del ISKME
<u>pedocs</u>	Repositorio alemán sobre Pedagogía y Ciencias de la Educación, primero de su categoría en el Ranking Web of Repositories. Los artículos están en inglés y alemán.

TESIS DOCTORALES

Título	Descripción	Cobertura
<u>TESEO</u>	Recoge las tesis doctorales leídas en España incluyendo un resumen de las mismas.	1976-

<u>TDX (Tesis Doctorals en Xarxa)</u>	Repositorio cooperativo que contiene, en formato digital, tesis doctorales leídas en las universidades de Cataluña y en otras comunidades autónomas.	
<u>DART-Europe E-Theses Portal</u>	Proporciona acceso al texto completo de las tesis doctorales de universidades europeas.	
<u>OATD: Open Access Theses and Dissertations</u>	Permite el acceso al texto completo de tesis doctorales de más de 800 centros de investigación y universidades de todo el mundo.	Variable según documento
<u>Dissertations & Theses Global</u>	Registros bibliográficos de tesis doctorales europeas y americanas.	1861-

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.