

Universidad de Granada Biblioteca Universitaria

## Trabajos Fin de Máster y Tesis Doctorales: búsqueda y gestión de la información.

2016.

Handle : http://hdl.handle.net/10481/42263

Anne-Vinciane Doucet

Universidad de Granada. Biblioteca. Facultad de Ciencias Económicas y empresariales.



Fecha de creación: 2014. Fecha de actualización: 2016 TEMA 1. TRABAJOS ACADÉMICOS Y CIENTÍFICOS

#### 1.1. Trabajos fin de máster

#### 1.1.1. Directrices de los TFM

La información relativa a los estudios de posgrado se encuentra en la página web de la <u>Escuela</u> <u>Internacional de Posgrado</u>. La información relativa a los <u>másteres oficiales</u> se resume a continuación:

"De acuerdo con lo establecido en el artículo 37 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en su nueva redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, por la que se modifica la anterior y en el Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, la Universidad de Granada imparte enseñanzas de Grado, Máster y Doctorado conducentes a la obtención de los correspondientes títulos oficiales."

"Las enseñanzas de Máster tienen como finalidad la adquisición por el estudiante de una formación avanzada, de carácter especializado o multidisciplinar, orientada a la especialización académica o profesional, o bien a promover la iniciación en tareas investigadoras."

"Su superación dará derecho a la obtención del correspondiente Título Oficial de Máster, el cual puede habilitar para la realización de la Tesis Doctoral y obtención del título de Doctor."

Los másteres oficiales se adaptan al EEES (Espacio Europeo de Enseñanza Superior). Se constituyen de un mínimo de 60 ECTS (European Credit Transfer System) y un máximo de 120. Incluye la formación teórica y práctica que el estudiante debe adquirir: materias obligatorias, optativas, seminarios, prácticas externas, trabajos dirigidos, trabajos fin de máster, actividades de evaluación...

La elaboración y defensa pública del trabajo fin de máster tiene entre 6 y 30 ECTS.

"El estudiante dispone de dos convocatorias en cada curso académico para superarlo."

Los plazos de permanencia como estudiante de máster varían según la carga lectiva de los másteres (véase la página de los másteres oficiales).

Se recomienda que se consulten las <u>directrices</u> de los TFM, aprobadas en Consejo de Gobierno de 4 de marzo de 2013.

En ellas, se presenta la tipología de los TFM, los procedimientos de matriculación y gestión académica, la coordinación académica, el procedimiento para la oferta y asignación de trabajos fin de máster, el procedimiento de evaluación, la revisión de las calificaciones y la autoría y originalidad del TFM.

Destacamos la siguiente información de las directrices de los TFM: "Cada estudiante tendrá asignado un tutor, cuya misión consistirá en asesorarle sobre el enfoque del trabajo, la metodología y recursos a utilizar así como a supervisar la memoria." Se contempla la posibilidad de dos cotutores, en función de las características del trabajo.

Los TFM se someten a una defensa pública, que podrá estar seguida de un periodo de debate, ante tres profesores (Comisión Evaluadora). El estudiante deberá entregar un ejemplar de la memoria para cada miembro de la Comisión Evaluadora.

La calificación emitida por la Comisión Evaluadora será numérica.

Un punto importante es él de la autoría y originalidad del TFM. Se destaca el plagio como práctica contraria a los principios que rigen la formación universitaria. Se tiene que entregar las memorias "firmadas con una declaración explícita en la que se asume la originalidad del trabajo, entendida en el sentido de que no ha utilizado fuentes sin citarlas debidamente."

#### 1.1.2. Plazos de los TFM

En la página de la Escuela de Posgrado, viene el calendario académico con los plazos para los TFM. Está en el siguiente enlace: http://escuelaposgrado.ugr.es/pages/masteres\_oficiales/calendario\_precios\_publicos

En primer lugar, presenta las fechas para la matrícula de los nuevos alumnos.

Luego, trata de las fechas del periodo lectivo (para el curso académico 2014/2015, es del 1 de octubre de 2014 al 29 de mayo de 2015), de los periodos de evaluación, de la solicitud de reconocimiento de créditos, modificación de matrícula, matrícula de los alumnos de segundo año de títulos de máster, y solicitud de adelanto de convocatoria por finalización de estudios.

Hay dos convocatorias por curso académico, como comentamos en el punto <u>1. Directrices de los</u> <u>TFM.</u> Para el curso son en julio y septiembre, y para los TFM son julio y septiembre.

#### 1.1.3. Estructura de un TFM

La estructura de un TFM puede variar según la temática de la investigación, es recomendable hablarlo con el tutor. Recordamos que cada máster tendrá que ir firmado "con una declaración explícita en la que se asume la originalidad del trabajo, entendida en el sentido de que no ha utilizado fuentes sin citarlas debidamente" (<u>Directrices de los TFM</u>). Una posible estructura es la siguiente:

1. Aspectos preliminares

- Título
- Autor
- Tutor académico
- Resumen /abstract
- palabras clave / keywords
- índice

#### 2. Cuerpo del trabajo

- Introducción
- Objetivos
- Justificación del tema elegido
- Revisión bibliográfica y cuerpo teórico
- Metodología
- Resultado, análisis y evaluación

3. Parte final

- Consideraciones finales y conclusiones
- Recomendaciones para futuras investigaciones
- Bibliografía y referencias
- Apéndices/anexos

En general, se suele tener en cuenta el grado de originalidad del trabajo, la calidad de la revisión de la literatura (se debe tener en cuenta la base de datos en la que se busca, la revista, el autor...), una interpretación adecuada de los resultados, unas recomendaciones prácticas, los aspectos formales en la redacción,...

La extensión máxima varía de un máster a otro, pero suelen tener como máximo 50 o 60 páginas.

En los siguientes enlaces, se accede a información más específica de los distintos másteres (según los másteres, se encuentra información sobre criterios para la evaluación de los TFM, líneas de investigación) :

- <u>Máster Universitario en Marketing y comportamiento del consumidor</u> (criterios para la evaluación del TFM).
- <u>Máster Universitario en Economía y Organización de Empresas</u> (grupos de líneas de investigación)
- Máster Universitario Economía/Economics
- <u>Máster Universitario Técnicas Cuantitativas en Gestión Empresarial (directrices propias</u> del TFM)

#### 1.1.4. TFM y DIGIBUG

Existe la posibilidad de poder publicar los TFM de mayor calidad en Digibug con la colaboración de los profesores.

Se pueden consultar los mejores TFM de la UGR en Digibug, en la siguiente dirección: <u>http://digibug.ugr.es/handle/10481/192</u>

Para buscar TFM relacionados con las ciencias económicas y empresariales, se puede buscar por materia. Por ejemplo, ya están publicados TFM con las materias siguientes: desorden

publicitario, publicidad en redes sociales, publicidad, banca electrónica... También puede haber TFM de otros departamentos que puedan tener algún interés para las ciencias económicas, como por ejemplo, traducción financiera.

#### 1.2. Tesis doctorales

#### 1.2.1. Directrices de las tesis doctorales

Una tesis doctoral "es una monografía científica que escribe el candidato a doctor al término de los estudios de doctorado, para demostrar sus aptitudes para el trabajo científico y el progreso de la ciencia" (Pérez, 2007, p.9).

Las **directrices de las tesis doctorales** se pueden consultar en el siguiente enlace: <u>http://escuelaposgrado.ugr.es/doctorado/documentos-normativa/normasdoctoradoytitulodoctor/!</u> Están aprobadas en Consejo de Gobierno de 2 de mayo de 2012 y modificadas en Consejo de Gobierno de 30 de octubre de 2013.

A continuación, se resumen algunas ideas de las directrices:

- Se promociona la internacionalización de las tesis, tanto con la mención internacional como con estancias breves o con la participación de profesorado en los programas de doctorado.
- La formación del doctorando se basa en una formación transversal y específica. Se reflejarán las actividades en el documento correspondiente.
- Antes de la finalización del primer año, se debe presentar un plan de investigación (título, antecedentes del trabajo, metodología, objetivos, medios y planificación temporal).
- Cada año se evalúa el plan de investigación y el documento de actividades para continuar en el programa de doctorado. Debe estar avalado por el Director de tesis y aprobado por la Comisión Académica, tras su exposición pública y defensa.
- Los trámites para la presentación de la tesis doctoral se describen en las <u>directrices</u>.
   Para garantizar la calidad de la tesis, se requiere presentar una publicación (aceptada o publicada) en un medio de impacto.
- Se entregan dos ejemplares a la comisión de doctorado y otro en versión electrónica, la cual se entrega a la Biblioteca de la Universidad de Granada para que se incorpore a Digibug.
- La defensa de la tesis consiste en una exposición pública y su defensa en sesión pública.

Se recomienda que acceda a más información administrativa y normativa de las tesis doctorales, en la página de "Apoyo a la investigación", <u>Tesis doctorales</u>, de la BUG.

Existe un <u>código de buenas prácticas</u> para la dirección de la tesis, la cual destaca las responsabilidades del estudiante y los objetivos a conseguir, las responsabilidades del director y del tutor, y las del programa de doctorado.

#### Referencias bibliográficas

PÉREZ, Santos. *Normas de presentación de tesis, tesinas y proyectos.* 4ª edición. Madrid: Universidad Pontificia Comillas, 2007.

#### 1.2.2. Plazos de una Tesis Doctoral

Existe unas normas de permanencia para realizar el Doctorado.

Estas normas destacan el tiempo máximo para desarrollar los estudios de doctorado de tres años, a tiempo completo. Se contempla la posibilidad de realizar estudios de Doctorado a tiempo parcial.

#### 1.2.3. Estructura de una Tesis Doctoral

Según las <u>directrices</u> de la UGR (artículo 18), la tesis, como trabajo de investigación original, debe contar al menos con los siguientes contenidos: título, resumen, introducción, objetivos, metodología, resultados, conclusiones y bibliografía.

También puede consistir en el reagrupamiento en una memoria de trabajos de investigación publicados en medios científicos relevantes (publicados con fecha posterior a la obtención del título de grado y máster).

Como destaca Sánchez Tamés (2004, p.29), "la Tesis sirve para presentar un trabajo original del doctorando y para demostrar que ha sido capaz de desarrollarlo." Una tesis responde a varias preguntas que se han formulado al principio de la investigación:

- ¿Qué hizo? ¿por qué?: las respuestas corresponden a la Introducción (antecedentes, revisión bibliográfica, se plantea el problema de la investigación)
- ¿Cómo lo hizo? , ¿con qué lo hizo?: las respuestas corresponden al apartado de Material y Métodos (detalles e instrumentos utilizados...)
- ¿Qué encontró? las respuestas corresponden al apartado de los Resultados.
- ¿Qué novedad aporta? las respuestas corresponden al apartado **Conclusiones**.

Es recomendable añadir varios apartados y subapartados, para facilitar la lectura y relacionar los experimentos con los resultados. Es preferible que las tablas sean pequeñas y claras (Sánchez Tamés, 2004). Este mismo autor recomienda empezar a escribir antes de llevar hechos dos tercios de la Tesis.

La normativa UNE 50136:1997 define los aspectos formales de las tesis doctorales. A continuación, detallamos estos apartados, basándonos en Pérez (2007) y Bibliotecnia:

- **Cubierta**: debe presentar el nombre de la institución, el título, el autor, la ciudad y la fecha.
- Portada: debe aparecer el título y subtítulo de la tesis, el autor, nombre y lugar de la institución donde se presenta, nombre del Director, programa de Doctorado, Departamento, Escuela y/o Facultad, Lugar y fecha (mes y año), título al que se aspira (por ejemplo: Tesis Doctoral para la obtención del grado de Doctor en Económicas), número total de volúmenes de la obra y el número considerado. Por ejemplo, vol. 3 de 5 vol.
- Página de erratas: si hay, se deben indicar en el apartado "erratum" o "error".

- **Resumen**: debe identificar el problema, describir el método de la investigación, los resultados y conclusiones. Debe dar al lector la información básica de forma concisa y precisa. No debe superar las 500 palabras.
- Agradecimientos
- **Índice general**: contiene los títulos de las principales divisiones de la Tesis. Si la Tesis tiene más de un volumen, cada volumen debe tener su propio índice.
- **Índice de cuadros:** si lleva cuadros, es necesario numerarlos y hacer el índice correspondiente.
- **índice de ilustraciones, gráficos, etc.**: debe ir en otra página, no en el índice de cuadros, aunque la presentación es la misma.
- Glosario: si hace falta.
- Introducción
- Capítulos y subcapítulos
- Notas de referencias: se pueden poner al pie de pagina o al final del capítulo. Se pueden indicar en el texto con número o bien autor y año.
- Bibliografía: se añade al final de la tesis. Se suele ordenar alfabéticamente.
- **Anexos**: deben aportar más información más detallada, explicaciones más completas de los métodos y técnicas, mapas cuando haga falta...

En caso de que se utilicen abreviaturas (en la menor cantidad posible), se recomienda poner la lista de las abreviaturas al principio del trabajo.

#### Referencias bibliográficas:

- SÁNCHEZ TÁMES Ricardo. Cómo publicar. Oviedo: Universidad de Oviedo, 2004.
- PÉREZ, Santos. *Normas de presentación de tesis, tesinas y proyectos.* 4ª edición. Madrid: Universidad Pontificia Comillas, 2007.
- BIBLIOTECNIA. Recomendaciones para la presentación de tesis doctorales. [en línea]. Disponible en: <u>http://publica.upc.edu/es/que-vols-publicar/tesis/recomanacions</u> [Consulta: octubre de 2014].

#### 1.2.4. Publicación de la Tesis en DIGIBUG

Las tesis doctorales se publican en Digibug. Se le asigna un ISBN electrónico.

Todo el procedimiento a seguir para publicar la tesis está en la página de "Apoyo a la investigación" de la BUG, en el siguiente enlace: http://biblioteca.ugr.es/pages/investigacion/tesis-doctorales/tesisenlactualidad

#### 1.3. Procedimiento

#### 1.3.1. La investigación científica

La bibliografía sobre la investigación científica es amplia.

Se puede consultar varias monografías en la biblioteca de este centro o de otros centros (véase el apartado de <u>bibliografía</u> del módulo 1).

Cuando hablamos de investigación científica, hablamos de descubrir algo desconocido. El proceso se lleva a cabo mediante un método científico.

La investigación científica trabaja con hipótesis, que especifican "el objeto de la verificación y la guían y orientan en todas sus fases" (Sierra Bravo, 2007, p. 38).

Para realizar cualquier investigación, es necesario trabajar con hipótesis. Bell (2005, p. 39) define las hipótesis como "afirmaciones sobre las relaciones entre variables y sirven de guía al investigador para ver cómo se puede comprobar el presentimiento inicial".

A continuación, vamos a detallar los distintos pasos a seguir para llevar a cabo de una investigación.

#### Referencias bibliográficas

- BELL, Judith. Cómo hacer tu primer trabajo de investigación: guía para investigadores en educación y ciencias sociales. Barcelona: Gedisa, 2005.
- BELMONTE NIETO, Manuel. *Enseñar a investigar: orientaciones prácticas*. Bilbao: ediciones mensajero, 2002.
- SIERRA BRAVO, R. Tesis doctorales y trabajos de Investigación Científica: metodología general de su elaboración y documentación. 5ª edición. Madrid : Thomson, 2007.

#### 1.3.2. Los pasos a seguir para realizar una investigación

Para llevar a cabo una investigación, sea para un TFM como para una tesis, los pasos a seguir son varios y hay que ser metodológico, puesto que como dice Eco (2010, p.22), "hacer una tesis significa aprender a poner orden en las propias ideas y a ordenar los datos".

Para realizar una tesis, uno se pregunta: ¿Cuánto tiempo? Según Eco (2010), ni más de tres años ni menos de seis meses. Porque si son más de tres años, estamos demostrando: que se ha elegido un tema demasiado difícil; que se quiere decir todo y se trabaja durante veinte años en ella, cuando se hubiera podido delimitar mejor y sacar conclusiones; o bien "se le ha declarado la neurosis de la tesis", la deja, la vuelve a coger y así nunca la acabara.

Y se recomienda no trabajar en su trabajo menos de seis meses, porque físicamente no se puede conseguir "estudiar el planteamiento del trabajo, buscar la bibliografía, ordenar los documentos, y redactar el texto" (Eco, 2010, p. 34).

#### 1. Elección del tema

Puesto que la investigación va a ser larga, es importante tener en cuenta reglas para la elección del tema (Eco, 2010):

- el tema debe corresponder a los intereses del doctorando
- las fuentes deben ser asequibles
- las fuentes deben ser manejables (al alcance cultural del doctorando)
- el cuadro metodológico de la investigación debe estar al alcance de la experiencia del doctorando

La elección del tema se refiere a determinar tanto el área científica como el tema concreto (Sierra Bravo, 2007). Para ello, se trata de responder a dos preguntas: ¿qué investigar?, ¿buscando qué?

Es muy importante esta elección, puesto que "constituye la decisión primaria de la elaboración de la tesis, en cuanto que es su punto de partida, determina su orientación y condiciona todas las demás actividades" (Sierra Bravo, 2007, p. 128). Además, según este autor, hay que tener en cuenta el :

- **Punto de vista subjetivo**, lo que se refiere a las circunstancias personales del doctorando, los requisitos del problema: viabilidad, no excesiva dificultad e interés
- **Punto de vista objetivo** que requiere lo siguiente: el tema debe ser un problema de la ciencia, el problema no ha de ser vago y genérico, y debe presentar alguna novedad.
- Por último, existen **requisitos especiales**, como la elección del director de la tesis y la relación con el programa de doctorado.

#### 2. Búsqueda del material

Como toda investigación se basa en investigaciones anteriores, es importante buscar información sobre el tema de la tesis y hacer una revisión de la literatura. La búsqueda de la bibliografía se realiza tanto en bibliotecas como en la biblioteca electrónica (bases de datos, revistas electrónicas, libros electrónicos) o en repositorios institucionales/temáticos.

Veremos cómo buscar en bases de datos y en qué bases de datos en los módulos siguientes. Y aquí destacamos la importancia de utilizar un **gestor bibliográfico** que permita gestionar toda la bibliografía que vamos encontrando y que vamos a utilizar para la investigación.

Es muy importante mientras se vaya leyendo hacer resúmenes o ya tomando notas con todos los datos para las posteriores referencias bibliográficas (autor, año, página de donde se cita y la fuente completa). Se trata de ser metódico, como hemos comentado anteriormente.

Cuando tenemos ya la información localizada, es importante evaluarla. Para ello, se tiene en cuenta el autor, la revista en la que se publicó, los años de publicación (se trata de encontrar información reciente, ya no tanto información de los manuales)... Para profundizar en este tema, puede consultar la página de <u>autoformación</u> de la UMA.

Sierra Bravo (2007) recomienda que después de esta investigación primaria, se diseñe la investigación científica:

- **Preparación del diseño**: definición del problema de investigación, formulación de hipótesis, especificación de variables.
- Diseño estricto: elección del tipo de diseño, control variables externas.
- **Desarrollo del diseño**: Delimitación del campo de investigación y definición del universo, ¿muestra?, observación o trabajo de campo, análisis de datos.

Existen diferentes diseños: no experimentales, pre-experimentales, experimentales, factoriales. Se puede profundiza en ello con la bibliografía.

#### 3. La redacción

Una vez que tengamos preparada la información obtenida (esquemas, planes...), se trata de ir redactando el trabajo (Sierra Bravo, 2007).

Hay que decidir a quién se habla (a la humanidad no al director, Eco (2010, p.155)), y cómo:

- ser conciso y preciso, no redactar párrafos muy grandes.
- se puede hacer una rememoración, volver a menudo al principio.
- escribir todo lo que se pase por la cabeza, luego se puede retocar.
- no tiene por qué empezar por el primer capítulo.

Sierra Bravo (2007) recomienda elegir las palabras llenas que son las que designan específicamente lo que se expresa y evitar las "palabras papillas" (algo, cosa...) y palabras vacías. La puntuación es un elemento esencial en la redacción. También debemos tener en cuenta el párrafo (estructura interna, cohesión), el capítulo... Las cualidades de la redacción científica deben ser: claridad, sencillez, precisión, sinceridad, originalidad, viveza, rigor y sistematización.

Se pueden consultar más recomendaciones en los enlaces, sobre la <u>redacción científica-técnica</u>, sobre los <u>errores más comunes</u>...

#### 4. Las citas

Eco (2010, p. 164-170) destaca diez reglas para las citas:

- "Los fragmentos objeto de análisis interpretativo se citan con una amplitud razonable"
- "Los textos de literatura crítica se citan solo cuando con su autoridad corroboran o confirman una afirmación nuestra"
- "La cita supone que se comparte la idea del autor citado, a menos que el fragmento vaya precedido o seguido de expresiones críticas"
- "En cada cita deben figurar claramente reconocibles el autor y la fuente impresa o manuscrita"
- "Las citas de las fuentes primarias se hacen normalmente refiriéndose a la edición crítica o a la edición más acreditada"
- "Cuando se estudia un autor extranjero, las citas deben ir en la lengua original"
- "El envío al autor y a la obra tiene que ser claro"

- "Cuando una cita no supera las dos o tres líneas se puede insertar dentro del párrafo entre comillas dobles"
- "Las citas tienen que ser fieles"
- "Citar es como aportar testigos en un juicio"

En el <u>módulo 5</u>, presentaremos más detenidamente cómo citar y redactar referencias bibliográficas.

#### Referencias bibliográficas

- AACP. Guía introductoria de redacción científica. [en línea]. Disponible en <u>http://www.cienciapsicologica.org/contenidos/AACP\_Guia\_de\_Redaccion\_Cientifica.pdf</u> (consulta: mayo de 2014).
- COLLADO VÁZQUEZ, Susana. Redacción científica: algunos errores frecuentes. Biociencias. 2006, vol. 4. Disponible en <u>http://www.uax.es/publicacion/redaccion-</u> <u>cientifica-algunos-errores-frecuentes.pdf</u> (consulta: mayo de 2014).
- ECO, Umberto. Cómo se hace una tesis : técnicas y procedimientos de estudio, investigación y escritura. Barcelona: Gedisa, 2010.
- SIERRA BRAVO, R. Tesis doctorales y trabajos de Investigación Científica: metodología general de su elaboración y documentación. 5ª edición. madrid : Thomson, 2007.
- UNIVERSIDAD DE MALAGA. Autoformación: cómo evaluar fuentes de información. [en línea]. Disponible en: <u>http://www.uma.es/ficha.php?id=78348</u> (Consulta: mayo de 2014).

#### 1.3.3. Búsqueda del tema

#### 1.3.3.1. TESEO

Antes de empezar cualquier investigación, como comentamos en el apartado anterior, es importante saber sobre qué tema trabajar y saber lo que ya existe sobre este tema. Se pueden buscar las tesis doctorales ya defendidas en el propio catálogo de la biblioteca de la UGR, en <u>Digibug</u>, o a nivel nacional buscar las tesis doctorales recogidas en la base de datos <u>TESEO</u>, del Ministerio de Cultura.

Para poder solicitar el título de doctor, el requisito previo es mandar la información de su propia tesis a TESEO, así se recopilan todas las tesis leídas en España. Se puede ampliar información en el siguiente enlace:

http://escuelaposgrado.ugr.es/doctorado/tramites\_administrativos\_alumnos\_doctorado/tramites\_ posteriores\_acto\_defensa\_tesis\_doctoral

La página principal es la siguiente. Se puede buscar seleccionando los campos título, autor, NIE, universidad y el curso académico.

En esta misma pantalla, se puede entrar como usuario registrado para que el doctor que acaba de defender su tesis pueda rellenar los datos que se les pide.

GOBIERNO DE ESNANA V DEPORTE			
Está usted en: → <u>Portada</u> → <u>Universidades</u> → <u>Educación superior universitaria</u> Tesis doctorales: TESEO			
Consulta de la Base de datos de Tesis Doctorales (TESEO)			
Rellene los campos del siguiente formulario con las palabras o frases que conozca de los documentos que desea localizar.  Busqueda Avanzada Entrar como usuario registrado Registrarme como Doctorando Ctras opciones			
Buscar en TESEO			
Título:   Autor:   NIF/NIE/Pasaporte:   Universidad:   - Universidades   Curso académico:   Desde:   /			
Buscar     Limpiar       Atención a usuarios:     > Correo electrónico: consulta.teseo@educacion.es			
versión 3.0.25 © Ministerio de Educación, Cultura y Deporte Aviso legal   Accesibilidad			

#### 1. Búsqueda sencilla

Por ejemplo, si queremos conocer las tesis doctorales leídas en la Universidad de Granada en el curso académico 2012-2013, se realiza de la siguiente forma:

GOBERNO DE ESPANA MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE				
Está usted en: > <u>Portada</u> > <u>Universidades</u> > <u>Educació</u> Tesis doctorales: TESEO	n superior universitaria			
Consulta de la Base de datos de T	esis Doctorales (TESEO) > Ayuda			
Rellene los campos del siguiente formulario o	on las palabras o frases que conozca de los documentos que desea localizar.			
Búsqueda Avanzada Entrar como	usuario registrado 🛛 🛱 Registrarme como Doctorando			
Buscar en TESEO				
Título:				
Autor:				
NIF/NIE/Pasaporte:				
Universidad:	GRANADA			
Curso académico: Desde: 12 / 13 Hasta: 12 / 13				
	Buscar Limpiar			
Atención a usuarios:				
<ul> <li>Corres electrónico: consulta tasse@educación.es</li> </ul>				
versión 3.0.25				
© Ministerio de Educación, Cutura y Deporte				
	Aviso legal Accesibilidad			

Los resultados aparecen de la siguiente forma. Se puede seleccionar uno o varios para visualizar el registro completo.

stá usted en: ▶ <u>Portada</u> → <u>Universidades</u> → <u>Educación superior universitaria</u>		
Resultado de la búsqueda		> Ayuda > Salir
De se altre al a s	intente almaria busqueda en una nueva consulta.	
Resultados	Mostrando sólo los primero	s 250 de 478 registros encontrados.
y selección Anterior 1 - 2 - 3 - 4	- 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - Siguiente	
Seleccionar todos 🗵 Deseleccionar 🗖	ver Selección Modif	ficar Consulta Nueva Consulta
	PROTEIN STRUCTURE PREDICTION	1
	E MÉTODOS DE DIAGNOSTICO NO INVASIVO	
SISTEMA PARA SEPARACIÓN DE SEÑALES EN TIEMPO REAL BAS		Opciones
	AVANCES EN ESPAÑA DURANTE EL PERÍODO 2007-	2010
ESCUELA TIC 2.0: APRENDIZAJE DEL ALUMNADO DE PRIMARIA E	EN SU CONTEXTO EDUCATIVO Y SOCIOFAMILIAR	
LA SATISFACCIÓN DEL USUARIO EN LA ENSEÑANZA VIRTUAL: EI	L CASO DEL SISTEMA UNIVERSITARIO ANDALUZ.	
IMPACTO CLÍNICO DEL SEGUIMIENTO FARMACOTERAPÉUTICO E	EN PACIENTES MAYORES POLIMEDICADOS	
PALEOECOLOGICAL AND PALEOCEANOGRAPHICAL STUDY OF N	IESSINIAN DEPOSITS FROM THE LOWER GUADALQU	JIVIR BASIN (SW SPAIN)
DETERMINACIÓN DE CONTAMINANTES EN LUGARES REMOTOS	Y OTROS PROBLEMAS ANALÍTICOS.	
MUJER Y MEMORIA. EL DISCURSO LITERARIO DE LA VIOLENCIA	EN COLOMBIA	
LA CONFIGURACIÓN JURÍDICA DEL ACCIDENTE DE TRABAJO		
EMPRENDEDORES CON EXPECTATIVAS DE ALTO CRECIMIENTO	. UNA PERSPECTIVA DE GÉNERO A NIVEL MUNDIAL.	
EL CODESARROLLO ANTE LOS RETOS ACTUALES DE TRANSNA MARROQUÍ.	ACIONALISMO, GOBERNANZA Y CIUDADANÍA. APLICA	CIONES AL CASO HISPANO-
LAS POLICROMÍAS DE LA FACHADA DEL PALACIO DE PEDRO I EN	N EL REAL ALCÁZAR DE SEVILLA	
EFECTO DE MUTACIONES EN PROTEÍNAS EN LA SUPERVIVENCI ANTIBIÓTICOS	IA DE MICROORGANISMOS BAJO CONDICIONES DE F	ESTRÉS Y PRESENCIA DE
ESTIMACIÓN DE CANTIDADES CONTINUAS		
ANÁLISIS DE LAS VARIABLES ANTROPOMÉTRICAS Y SU INFLUEN VELA	NCIA SOBRE EL RENDIMIENTO DEPORTIVO EN REGA	TISTAS DE LA CLASE OPTIMIST DE
INTERVENCIÓN INTENSA SOBRE DIETA Y ESTILO DE VIDA, EN PA FARMACIA COMUNITARIA	ACIENTES HIPERTENSOS NO CONTROLADOS, DURA	ANTE DOS MESES EN UNA
MODELO DE APLICACIÓN DE ETNOMATEMÁTICAS EN LA FORMA	CIÓN DE PROFESORES PARA CONTEXTOS INDÍGEN/	AS EN COSTA RICA
MÉTODOS BAYESIANOS PARA LA ESTIMACIÓN DE REDES REGUL EXPRESIÓN GENÉTICA	LADORAS DE GENES Y DE PERFILES DE PROTEÍNAS	S A PARTIR DE MICROARRAYS DE
🗌 LOS DERECHOS DE AUTOR Y LA ENSEÑANZA EN LA UNIVERSID	AD: EL PAPEL DE LA BIBLIOTECA UNIVERSITARIA	
COMPRENSIÓN INTUITIVA Y APRENDIZAJE FORMAL DE LAS TABL	AS DE CONTINGENCIA EN ALUMNOS DE PSICOLOG	ÍA

La ficha de un registro en concreto presenta el título, el autor, el departamento, el tribunal, el resumen... Se puede imprimir la ficha, modificar la consulta o realizar una nueva consulta.



#### 2. Búsqueda avanzada

En la búsqueda avanzada se puede buscar por más campos. Se puede elegir si se quiere buscar :

- con todas las palabras: significa que se buscan tesis que contengan todas las palabras indicadas
- con la frase exacta: significa que se buscan tesis que contengan las palabras en el mismo orden indicado
- con alguna de las palabras: significa que se buscan tesis que contengan algunas de las palabras no todas
- sin ninguna de las palabras: significa que se buscan tesis que no contengan las palabras indicadas

Y seleccionar en qué campo (título, resumen o título/resumen) se quiere realizar la búsqueda.

Por otra parte, se puede buscar por departamentos además de por universidades. También ofrece la posibilidad de buscar por palabras clave, para ello es necesario utilizar el tesauro.

á usted en: ▶ <u>Portada</u> → <u>Universidades</u> → <u>Educación superior universitaria</u>					
consulta de la Base de datos de Tesis	onsulta de la Base de datos de Tesis Doctorales (TESEO)				
ellene los campos del siguiente formulario con las	nalabras o frases que conoca de los documentos que desea localizar				
Pricqueda Simple     P Entrar come ucuario	ragistrado - 🖻 Pogistrarmo como Doctorando				
Buscar Tesis					
con todas las palabras					
con la frase exacta					
con alguna de las palabras					
sin ninguna de las palabras					
en el	Título 💌				
Otros Campos do Búsquada					
Autor					
Autor.					
Director					
Universidad:	- Universidades				
Departamento:	- O Departamentos				
Curso academico.					
Palabras Clave de la Tesis					
Para poder especificar las materias o palabras	clave de la tesis, primero debe abrir el teasuro.				
Palabra Clave 1:	Tesauro Y 🗸				
Palabra Clave 2:	Tesauro Y 🗸				
Palabra Clave 3:	Tesauro				
Mostrar Resultados					
Resultados por página	10 resultados				
	Puecar on Toppo				
	Duscai en reseu				

#### 3. Tesauro

Un tesauro es una lista de palabras jerarquizada con el mismo significado (sinónimos) y con significado opuesto (antónimos). Los tesauros ayudan a encontrar palabras clave y expresiones alternativas a los términos importantes que se utilizan en la base de datos para realizar la búsqueda.

Al pinchar en tesauro, aparece la siguiente pantalla. Se puede buscar por código Unesco o por materia.

La clasificación UNESCO es un sistema de clasificación del conocimiento. Los campos se componen de 2 dígitos, las disciplinas de 4 dígitos y las subdisciplinas de 6 dígitos. Por ejemplo, el 53 es el campo de Ciencias Económicas, Econometría es 5302 y modelos económicos es 5302.02. Se pueden consultar estos códigos en este enlace:

http://www.ufv.es/documents/10179/14418/codigos-unesco.pdf

GOBERNO DE EDRANA V DEFORTE			
Està usted en: • Portada • Universidades • Educación superior universitaria Tesis doctorales Consulta de la bas UNESCO o bien por materia			
1. Término de búsqueda:     Puede introducir el código UNESCO del termino que desea trasladar:     o bien una cadena de texto aproximada a la materia que desea buscar:     Buscar Limpiar			
versión 3.0.25 © Ministerio de Educación, Cultura y Deporte Aviso legal Accesibilidad			

#### • Búsqueda por código

Si buscamos por el código de modelos económicos, 530202, saldrán el siguiente resultado:

GOBERNO DE EDRANA V DEFORTE				
Está usted en: > <u>Portada</u> > <u>Universidades</u> > <u>Educación superior universitaria</u> Tesis doctorales: TESEO Consulta de la base de datos de tesis doctorales y 1. Término de búsqueda:	e introducen los dígitos se pincha en buscar			
Puede introducir el código UNESCO del termino que desea trasladar: 53 02 02 o bien una cadena de texto aproximada a la materia que desea buscar: Buscar Limpiar				
2. Resultado de Búsqueda: Seleccione del listado la materia sobre la que desea abrir el tesauro: () [530202] - MODELOS ECONOMETRICOS Trasladar al formulario Abrir Tesauro				
versión 3.0.25 © Ministerio de Educación, Cultura y Deporte Aviso legal Accesibilidad				

Se debe seleccionar la materia y pinchar en "trasladar al formulario" para luego seguir insertando otros códigos o bien realizar ya la búsqueda. Se vuelve a abrir la pantalla con el formulario de la búsqueda avanzada, en la que vemos que aparece este código. Ya se puede realizar la búsqueda o añadir otra palabra clave.

Palabras Clave de la Tesis		
Para poder especificar las materias o palabra	as clave de la tesis, primero debe abrir el teasuro.	
Palabra Clave	[530202] - MODELOS ECONOMETRICOS	Tesauro Y 🖌
Palabra Clave 3	2	Tesauro Y 💌
Palabra Clave	3:	Tesauro
Mostrar Resultados		
Resultados por págin	a 10 resultados 💌	
	Buscar en Teseo	

#### • Búsqueda por término

Buscar los términos en el tesauro permite saber si existe este término o si es necesario utilizar otro para realizar la búsqueda.

Por ejemplo, con la búsqueda "gestión empresarial" no aparece ningún resultado como se puede ver a continuación:

Consulta de la bas	e de datos de tesis doctorales
1. Término de bú	squeda:
Puede introducir e o bien una cader	código UNESCO del termino que desea trasladar:
	Buscar Limpiar
2. Resultado de E No hay resultados coi	ncidentes
	versión 3.0.25
	© Ministerio de Educación, Cultura y Deporte

Ahora, se realiza la búsqueda de "gestión de empresas" y aparecen los siguientes resultados.

onsulta de la base de datos de tesi	is doctorales	> Sa
1. Término de búsqueda:		
Puede introducir el código UNESCO del ten o bien una cadena de texto aproximada a	mino que desea trasladar. la materia que desea buscar gestión de empresas	]
	Buscar Limpiar	
Seleccione del listado la materia sobre la o	que desea abrir el tesauro: DE EMPRESAS	
	Trasladar al formulario Abrir Tesauro	
	versión 3.0.25	
	© Ministerio de Educacion, Cultura y Deporte	
	Aviso legal Accesibilidad	

Se abre el tesauro para buscar términos específicos o relacionados. Se selecciona el término y aparece abajo de la pantalla con su código Unesco:

Consulta de la l	oase de datos de tesis do	octorales			> Salir
3. Selección d	e Términos:				
Término inicial	ORGANIZACION Y GESTION	DE EMPRESAS			
Genérico:	CIENCIAS ECONOMICAS			Seleccionar Genérico	
Términos:	ORGANIZACION Y GESTION DE I	EMPRESAS	~	Seleccionar Término	
Específicos:	Términos Específicos			Seleccionar Específico	
	Términos Específicos PUBLICIDAD GESTION FINANCIERA				
4. Vease adem Pueden existir Términos relac	GESTION DE RECURSOS HUMA MARKETING ESTUDIO DE MERCADOS INVESTIGACION OPERATIVA EN NIVELES OPTIMOS DE PRODUC ORGANIZACION DE LA PRODUC DIRECCION DE VENTAS	NOS LA EMPRESA CION CION		Se selecciona un término específico o un término relacionad	0
	Véase además Pueden existir materias relacior	adas con el término seleccionado			
	Términos relacionados: - Térn TEOR EMPR EMPR SERV	ninos Relacionados ninos Relacionados IA Y PROCESOS DE DECISION IA MICROECONOMICA ESAS PUBLICAS ESAS DE SERVICIOS PUBLICOS ICIOS PUBLICOS ICIOS PUBLICOS		Seleccionar	
	5. Término que se Término selecciona	va trasladar al formulario de <sub>10:</sub> PUBLICIDAD (531101)	e bú	isqueda como palabra clave:	
				Trasladar al formulario	

Se buscan las tesis leídas en la Universidad de Granada entre 2011 y 2013, que traten de publicidad:

Otros Campos de Búsqueda	
Autor:	
NIF/NIE/Pasaporte:	
Director:	
Universidad:	GRANADA 💌
Departamento:	319 Departamentos
Curso académico:	Desde: 11 / 12 Hasta: 12 / 13
C C	
Palabras Clave de la Tesis Para poder especificar las materias o palabras	clave de la tesis, primero debe abrir el teasuro.
Palabra Clave 1:	[531101] - PUBLICIDAD (531101) Tesauro Y
Palabra Clave 2:	Tesauro Y 💌
Palabra Clave 3:	Tesauro
Mostrar Resultados	
Resultados por página	10 resultados
	Buscar en Teseo

Los resultados aparecen en una lista, y para verlos, se tienen que seleccionar tal como se ha explicado en el punto 1.

Tesis doctorales: TESEO	
Resultado de la búsqueda	> Ayuda > Salir
	Número de registros encontrados: 2
Seleccionar todos 🗹 Deseleccionar 🗆	ver Selección Modificar Consulta Nueva Consulta
<ul> <li>EL COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO</li> <li>LA RESPUESTA DEL CONSUMIDOR A LA PUBLICIDAD EN REDES SOCIA</li> </ul>	): EL PAPEL DE LA MOTIVACIÓN Y LA EMOCIÓN ILES: ANÁLISIS DEL EFECTO DE LA PRESIÓN PUBLICITARIA Y LA EXPERIENCIA
	ver Selección Modificar Consulta Nueva Consulta
versi © Ministerio de Educ Aviso legal	ión 3.0.25 cación, Cultura y Deporte Accesibilidad

Una vez que se conocen las tesis leídas a nivel nacional sobre el tema que nos interese, podemos ampliar la búsqueda a los repositorios institucionales de las universidades, para acceder al texto completo de la tesis doctoral.

#### 1.3.3.2. Digibug: Repositorio institucional

Los repositorios institucionales permiten buscar tesis doctorales y/o TFM a texto completo.

Si se conoce el título de una tesis leída en la Universidad de Salamanca, se tiene que buscar en el repositorio de dicha Universidad.

Digibug tiene una colección Tesis, en la cual se puede buscar por autor, por título, o por tema.

Ahora vamos a presentar Digibug.

► Qué es Digibug

Los repositorios se enmarcan dentro del movimiento Open Access (acceso abierto). El repositorio <u>Digibug</u> tiene como finalidad recoger, recopilar y organizar los documentos digitales de carácter científico, docente e institucional producidos por la UGR.

Son documentos que se encuentran en acceso abierto y a texto completo, es, por consiguiente, una gran fuente de información de calidad. La URL de cada documento es permanente, lo que significa que aunque se hagan cambios al sistema o que se migre el sistema a un nuevo servidor, el identificador seguirá siendo el mismo.

Permite aumentar la visibilidad y la difusión de la investigación, la cultura y la documentación institucional de la UGR así como fomentar el acceso libre al conocimiento.

#### ¿CÓMO ACCEDER A DIGIBUG?

Se accede desde la <u>página web de la biblioteca</u>, en el enlace que se encuentra en el menú derecho (Repositorio Institucional de la UGR) o directamente con la dirección <u>http://digibug.ugr.es</u>

Universidad de Granada		
Biblioteca		
• Inicio	1. Mar. 12.	😽 English
Inicio 🍠	Buscador	Mis primeros pasos
La Biblioteca de la UGR 🛃	catálogo de la biblioteca	Carné,
Catálogos 🗗	búsqueda	renovación online, mis préstamos
Biblioteca Electrónica 🗗	revistas electrónicas	
Servicios 🗗	Título comienza con 💌	Estoy buscando
La Biblioteca responde 🛃	búsqueda 🗲	información sobre
		rápidas sobre
Cursos ofrecidos por la Biblioteca	Noticias y novedades	útiles
Buscar en este Sitio		
	VER TODAS RSS sindicación 🔊	Repositorio
	D4/03/2011 D4/03/2011 Para consultar las listas de admitidos en los cursos	institucional UGR DIGIBUG:Tesis, artículos, patentes, fondo antiguo de la UGR

Se compone de diferentes comunidades (lo que corresponden a grandes apartados):

- <u>Investigación</u>: alberga toda la producción científica creada por los miembros de la comunidad universitaria de Granada. Se divide en subcomunidades:
  - o <u>Tesis</u>
  - o Proyectos Fin de Máster
  - o <u>OpenAire</u>
  - Patentes
  - o Publicaciones por departamentos y grupos de investigación
- Fondo antiguo: se encuentra el Fondo Bibliográfico Antiguo digitalizado por la Universidad de granada a través del proyecto Ilíberis
- <u>Revistas</u>: son las revistas de producción propia de la Universidad de Granada en acceso abierto y texto completo.
- <u>Docencia</u>: se encuentran cursos e innovación docente, así como los <u>proyectos fin de</u> <u>carrera</u>
- <u>Documentos institucionales</u>: contiene toda la documentación interna e institucional de la Universidad de Granada (Discursos de Apertura de Curso, Discursos de Honoris Causa, las grabaciones del <u>Intelectual y su Memoria</u> que son grabaciones de entrevistas realizadas en la Facultad de Filosofía y Letras a diferentes personas relevantes de la vida intelectual, cultural, política...)

Se estructura la página en 3 partes:



► Navegar y buscar

En Digibug, se puede navegar por las comunidades o bien buscar en texto completo. Cuando se navega, se va pinchando en la comunidad y las colecciones, y para ver los resultados hay que pinchar en cómo quieres ver los resultados: por materia, por título, por autor o por fecha de publicación. La navegación permite ver los documentos que hay sobre un tema, cuando no sabemos exactamente lo que buscamos.

#### 1. NAVEGACIÓN

Se puede navegar tanto por las comunidades, como por las fechas, los autores, los títulos y las materias.

Las comunidades se encuentran tanto en el menú izquierdo como en la parte principal.



Se presentan las colecciones de la siguiente forma:

Repositorio Institucional de la Universidad de Granada >



Una vez que hemos entrado en una colección, podemos ver información complementaria sobre el contenido de la comunidad.

Para obtener los resultados, podemos buscar por palabras clave (sabiendo que va a recuperar todos los documentos que contengan esta palabra, sea en el título, en el resumen o dentro del mismo pdf) o podemos listar los resultados por materia, por título, por autor o por fecha de publicación.

Repositorio Institucional de la Universidad de Granada > 5.-Documentos Institucionales >

#### El intelectual y su memoria : [89]



Si pinchamos en "título", los resultados aparecen de la siguiente forma:



Para acceder al registro, hay que pinchar en el título, y aparece la información del registro y el enlace para descargarlo (véase apartado 3. resultados de este tema).

Los envíos recientes de la comunidad aparecen en el menú derecho.

sidad mada

# Digibug

Repositorio Institucional de la Universidad de Granada > 5Documentos Institucionales >	Envíos recientes
El intelectual y su memoria : [89] Página de inicio de la colección	Pedro San Ginés entrevista a Francois Soulages: 7 de marzo de 2013 Leonardo Boff entrevistado por Juan A. Estrada y José M. Castillo Milton Santos
En: El intelectual y su memoria ♥ Buscar por: Ir ° Lista por Materia Título Autor Fecha Publicación	
Suscribirse para recibir un correo electrónico cada vez que se introduzca un ítem en esta colección. Suscribir	
<u>Ver las estadísticas</u> Los vídeos en formato .flv se pueden leer con VLC media player, Media Player Classic, Windows Media Player	entrevistado por Joaquin Bosque Maurel

#### 2. BÚSQUEDA

Existen la búsqueda simple y la búsqueda avanzada. Hay que tener en cuenta los siguientes elementos a la hora de buscar:

- Inclusión de tildes en la palabra
- Cuando se introducen dos o más términos de búsqueda, éstos tienen que ir entre comillas para que aparezcan juntos en los resultados. <u>Ejemplo</u>: "historia medieval"

Buscar en DIGIBUG
<b>I ?</b>
Búsqueda avanzada
→ Página de inicio

Buscar: Todo DIGIBUG	Elegir la comunidad en la cual buscar
Tipo de búsqueda: Buscar po Autor García Ló Y Palabra clave Elegi	ir campo y operador
Palabra clave Autor Título Tema Resumen Colección Sponsor Identificador Lengua	uscar Limpiar

#### 3. RESULTADOS

Los resultados se presentan por comunidad o por ítem. Se puede elegir el número de resultados por página, ordenar por relevancia, por fecha de publicación o fecha de subida o por título...

#### Resultados de búsqueda



Para ver el registro completo, se pincha en el título.



Los ítems de DIGIBUG están protegidos por copyright, con todos los derechos reservados, a menos que se indique lo contrario.

#### ► Mi digibug

Mi Digibug ofrece más servicios y funcionalidades, para usuarios autorizados.

Entrar en DIG	IGIBUG	
	<u>¿Usuario nuevo? Haga clic para registrarse.</u> Introduzca su dirección de correo electrónico o nombre de usuario y su contraseña:	
	Dirección de correo electrónico:	
	Contraseña:	
	Entrar	
	¿Olvidó su contraseña?	

Se puede dividir en dos tipos de usuarios:

- Cualquier usuario que se registre puede:
  - o editar su cuenta
  - suscribirse en una colección y recibir un aviso por correo electrónico cuando se añaden nuevos ítems. Es muy importante para conocer las novedades de Digibug.

Por ejemplo, si quieres saber cuáles son los nuevos proyectos fin de máster que se van aceptando en Digibug, tienes que entrar en la colección "Proyecto Fin de máster" y pinchar en suscribir. Ya recibirás a tu correo electrónico las novedades de esta colección.

Las suscripciones se hacen para cada colección. Si entras en "Mi Digibug" puedes ver las suscripciones que tienes, y eliminarlas en caso de que ya no te interese.

Repositorio Institucional de la Universidad de Granada > Investigación >
Proyectos Fin de Máster : [114]
Página de inicio de la colección
En: Proyectos Fin de Máster 💌 Buscar por:
• Lista por Materia Título Autor Fecha Publicación
Suscribirse para recibir un correo electrónico cada vez que se introduzca un ítem en esta colección.
<u>Ver las estadísticas</u>
Aquí se podrá encontrar todos los proyectos Fin de Máster, DEA, etc., presentados por los alumnos de la Universidad de Granada que estén en libre acceso.

 Los investigadores y profesores autorizados de la Universidad de Granada que quieran autoarchivar (es decir, subir su producción científica a Digibug) y ver el estado de sus envíos

#### 1.3.3.3. Otros repositorios

En caso de que se quiera hacer un doctorado internacional, también puede ser de interés buscar tesis defendidas en otras universidades y ver también las universidades donde se podrían realizar estancias breves.

Si se desconoce los repositorios de otras instituciones (tanto nacionales como internacionales), se puede buscar en repositorio de repositorio, como por ejemplo en:

- <u>TDR</u> Tesis Doctorales en Red
- <u>Hispana.</u> Directorio y recolector de recursos digitales
- <u>OpenDOAR</u>. Directorio de repositorios de acceso abierto
- ROAR Registry of Open Access Repositories

Existen a nivel internacional. A la hora de realizar una tesis internacional puede ser interesante buscar en el país donde se va a realizar la estancia breve.

Por eso, es importante conocer los distintos buscadores de repositorios, que como hemos mencionado anteriormente, son nacionales e internacionales.

Por ejemplo, en Francia, <u>http://www.theses.fr</u> es una de las aplicaciones del proyecto "portail des thèses" que pretende reforzar la visibilidad nacional e internacional de la investigación doctoral francesa; servir al mundo académico permitiendo tener una visión completa del estado de la investigación doctoral ; servir al mundo electrónico permitiendo valorar los trabajos de los doctorandos y de los doctores, facilitando la inserción profesional de los jóvenes investigadores. Se puede buscar por todas las tesis, las tesis en preparación o por personas. Existe para cada tipo de búsqueda, la posibilidad de explorar o de realizar una búsqueda avanzada.

Es cuestión de ir buscando según la Universidad de interés o el país donde se quiera realizar una estancia breve.

#### 1.4. Artículos científicos

#### 1.4.1. Pasos para la redacción de un artículo

La redacción de un artículo consta de varias fases. Es importante saber en qué revista queremos publicar antes de redactar el artículo, para saber si el tema de nuestro artículo es de interés para dicha revista y para seguir las normas de redacción de la revista mientras vayamos avanzando en el artículo. Es más sencillo escribir un artículo de esta forma, que de redactarlo y luego buscar una revista, que tendrá sus propias normas y tendríamos que volver a cambiarlo según sus normas.

Por consiguiente, el primer paso a realizar es seleccionar la revista. Se pueden seleccionar de diferentes formas:

- Se puede buscar las revistas que solemos consultar para nuestra investigación y ver los temas de publicación que acepta la revista. Estos temas se ven en la propia página de la revista, en su introducción o presentación.
- Se puede buscar en las guías temáticas, por nuestras áreas de interés e ir viendo cada revista.
- También se puede buscar con las herramientas que destacan la calidad de las revistas. Como para pedir la acreditación o los sexenios, se tienen en cuenta ciertos criterios de calidad (factor de impacto, revisión por expertos o peer review...), se puede ir seleccionando conforme a estos criterios, para luego saber que esta publicación será bien puntuada por la ANECA.

El sistema de revisión por expertos, o peer review, significa que dos o más autores, generalmente anónimos, revisan las posibles publicaciones. Estos expertos se eligen por ser cualificados sobre los temas tratados por la revista. Es otro elemento de calidad tenido en cuenta

por la ANECA. En cuanto al factor de impacto de la revista, es un sistema de clasificación de las mismas, que se basa en el número de citas.

Se puede consultar el curso "<u>Apoyo al investigador desde la Biblioteca Universitaria</u>" para conocer estas herramientas (el siguiente enlace <u>http://hdl.handle.net/10481/29110</u> lleva al curso completo en pdf).

Si para la realización de la Tesis Doctoral, eliges entregarla con el formato de artículos, es importante seleccionar la revista adecuada. Y es importante tener en cuenta los tiempos de revisión y aceptación del artículo.

También es importante tener en cuenta que la mayoría de las revistas están en inglés, así que hay que contar con un traductor profesional o tener un nivel de inglés adecuado para la traducción.

Una vez que sabemos en que revista queremos publicar, debemos leer las normas para autor. En esta sección, se explica además de qué tipo de trabajos acepta la revista (trabajos originales e inéditos, revisiones bibliográficas, notas sobre experiencias, reseñas críticas, ...), informa sobre el número máximo de página, el tipo de letras, el formato del documento, la extensión del resumen y las palabras clave (es habitual que estén en español y en inglés), cómo poner la afiliación de los autores, qué estructura debe tener el artículo, cómo citar las referencias bibliográficas en el texto, como redactar las referencias bibliográficas (cada revista suele tener su propia norma), cómo poner los gráficos y tablas, ilustraciones...

Es importante seguir todas estas normas, porque no respetarlo puede ser un elemento de rechazo de la publicación.

Los demás pasos son:

- **Consulta de la bibliografía:** como ya comentamos anteriormente, se busca en la biblioteca o en la biblioteca electrónica. Estas referencias deben registrarse en algún gestor bibliográfico, lo que ayudará a la redacción del artículo y la generación de la bibliografía. La BUG ofrece Refworks, pero existen otros como Endnote, Zotero...
- Tomar notas de lo leído: Aquí es muy importante distinguir si son citas directas o
  resúmenes de párrafos. Además, se debe apuntar todos los datos de la fuente, para
  poder luego citarla de forma adecuada. Recordamos que cuando se cita una frase
  directamente, hace falta utilizar las comillas y apuntar el número de páginas. Si no se
  utilizan las comillas, estaría cometiendo un acto de plagio. En caso de que se refleje
  solamente la idea del autor, se parafrasea, resumiendo la idea pero no se utilizan las
  comillas pero si se tiene que citar la fuente.

#### Bibliografía :

- Torres-Salinas, Daniel. Cómo publicar en revistas científicas de impacto. 2011. [en línea]. Disponible en <a href="http://hdl.handle.net/10481/18348">http://hdl.handle.net/10481/18348</a> (Consulta: abril de 2014).
- Delgado López-Cózar, Emilio. Estrategias de publicación científica. 2011. [En línea]. Disponible en <u>http://hdl.handle.net/10481/18830</u> (Consulta: abril de 2014).
- Heredia, Ana. ¿Por qué y cómo publicar artículos científicos en revistas de impacto?. [En línea] Disponible en <a href="http://scienti.colciencias.gov.co:8084/publindex/docs/interes/Seminario\_Autores\_Colombia.pdf">http://scienti.colciencias.gov.co:8084/publindex/docs/interes/Seminario\_Autores\_Colombia.pdf</a> (Consulta: abril de 2014).

- Prado Arreaza, Carmen ; Velasco Ortuño, Sara ; Padial González, Víctor ; Sanromán Rodríguez, Teodoro. Peer review ¿Garantía de la calidad de la investigación científica? [en línea]. Disponible en : <u>http://www.ugr.es/~setchift/docs/peer\_review.pdf</u> (consulta: mayo de 2014).
- Seara, Manuel. El reto de publicar en una revista científica. 2012. [En línea]. Disponible en: <u>http://www.rtve.es/noticias/20120126/reto-publicar-revista-cientifica/492904.shtml</u> (Consulta: 2 de abril de 2014) (programa radiofónico)

#### 1.4.2. Estructura de un artículo

En los artículos, la estructura suele ser:

- **Título**: es muy importante porque es el primero que se lee. No debe tener abreviaturas, tiene que ser claro, específico y breve.
- Autor y afiliación: el orden de los autores depende de las ramas del conocimiento. Puede ser por orden alfabético, poner los más jóvenes al principio por razones de motivación y continuación de la buena ciencia (Sánchez Tamés, 2004).
- **Resumen y palabras clave**: suele tener entre 150 y 200 palabras. Existe varias estructuras de resumen, o bien de un solo párrafo o bien estructurado (objetivo, metodología, resultados, conclusiones). Depende de la revista. Se recomienda que se redacte bien, puesto que es lo que se van a leer muchos investigadores, y de ello dependerá que sigan leyendo el artículo o no.
- Introducción: Se presenta el tema de que se va a tratar, el problema y el objetivo del artículo.
- **Material y métodos**: se presentan aquí los materiales y métodos empleados para realizar la investigación.
- **Resultados**: se presentan los resultados más importantes y relevantes de la investigación.
- Discusión de los resultados: se trata de un análisis de los resultados
- **Conclusiones**: se destacan las conclusiones siguiendo los objetivos.
- **Reconocimiento**: se indica en este apartado los agradecimientos a las ayudas recibidas para realizar el trabajo.
- Bibliografía: son las referencias bibliográficas utilizadas para la realización del artículo.

Si se integran ilustraciones (tablas, fotografías, gráficas, diagramas de flujo, esquemas o dibujos), no se debe repetir la información en el texto y en las ilustraciones. Hay que mirar las normas de autor de la revista para citarlas de adecuadamente y siempre citando la fuente.

Existe más bibliografía para ampliar el tema que a continuación se puede consultar.

#### Bibliografía:

 BLANCO ALTOZANO, Pilar. El artículo científico: puntualizaciones acerca de su estructura y redacción. [en línea]. Disponible en <u>http://www.ub.edu/doctorat\_eapa/wpcontent/uploads/2012/12/El-art%C3%ADculo-cient%C3%ADfico\_aspectos-a-tener-encuenta.pdf</u> (Consulta: mayo de 2014).

- CAMPANARIO LARGUERO, Juan Miguel. Cómo se escribe un artículo de investigación. [En línea]. Disponible en: <u>http://www2.uah.es/jmc/articuloinvestigacion.pdf</u> (Consulta: abril de 2014).
- SÁNCHEZ TÁMÉS, Ricardo. Cómo publicar. Oviedo: Universidad de Oviedo, 2004.
- VILLAGRAN T. Andrea; HARRIS D, Paul R. Algunas claves para escribir correctamente un artículo científico. En: Revista chilena de pediatría, 2009, vol. 80, n.1. Disponible en: <u>http://www.scielo.cl/scielo.php?pid=S0370-41062009000100010&script=sci\_arttext</u> (Consulta: mayo de 2014)

#### 1.5. La defensa

#### 1.5.1. Procedimiento de la defensa

La defensa de un máster se realiza ante una Comisión Evaluadora, compuesta de 3 miembros. Recordamos que esta sesión podrá estar seguida de un periodo de debate.

En cuanto a la defensa de una tesis doctoral, se realiza ante un tribunal compuesto de 5 miembros. La presentación dura unos 40 minutos. Luego, se abre un periodo de preguntas, que podrán ser contestadas o bien después de la intervención de cada miembro del tribunal o bien al final de todas las intervenciones.

En una defensa de trabajo, se trata de comunicar información mediante signos orales. Intervienen varios elementos, como son el sujeto y sus circunstancias, la voz y el lenguaje oral, el proceso de expresión oral y el resultado o discurso (Sierra Bravo, 2007). Es muy importante respirar y tener un estado de relajación y no tener tensiones.

#### Bibliografía

• SIERRA BRAVO, R. Tesis doctorales y trabajos de Investigación Científica: metodología general de su elaboración y documentación. 5ª edición. Madrid : Thomson, 2007.

#### 1.5. La defensa

#### 1.5.2. Consejos para la exposición

#### PRESENTACIÓN:

Detallamos a continuación algunos consejos para realizar una presentación:

- La primera diapositiva debe incluir el título de la presentación, el logotipo de la institución y el nombre del expositor.
- La siguiente diapositiva puede incluir un índice.
- Cada diapositiva puede tener un título que indique en qué momento nos encontramos de la presentación (introducción, metodología, resultados...). Ayuda a los oyentes a situarse.
- Escribir pocas líneas de texto en la diapositiva.
- Controlar el tiempo.

- Poner dibujos, esquemas o gráficos sin explicaciones.
- Evitar el exceso de números.
- No se debe abusar de las imágenes, además hay que cuidar los derechos de autor.
- Siempre añadir la fuente de la imagen que se ha utilizado o la cita.
- El tipo de letra debe ser fácil de leer, como Arial, Tahoma o Verdana.
- Los fondos de pantalla deben ser sencillos.
- Incluir una diapositiva para las referencias bibliográficas.

Las presentaciones se pueden realizar con **PowerPoint** o cualquier otro programa de diapositivas. <u>Prezi</u>, programa basado en la nube, permite presentar de forma visual las ideas enlazadas entre sí, permite hacer zoom sobre ciertas ideas... <u>Sliderocket</u> es otro programa para un uso intensivo, que permite añadir comentario... <u>Impressive</u> es otro programa para realizar presentaciones, simplemente se trata de exportar a un pdf las transparencias utilizadas e impressive las expondrá. Permite subrayar, hacer transiciones, destacar elementos...

#### **EXPOSICIÓN VERBAL:**

En las exposiciones, es tan importante el lenguaje no verbal como el lenguaje verbal. Para la comunicación oral (Sánchez Tamés, 2004), se suele seguir la estructura del trabajo, sabiendo que lo más relevante en una tesis son los resultados y las conclusiones.

Al ser una comunicación oral, es importante mirar a sus oyentes y no a sus notas. Es importante no leer porque además de no mirar a sus oyentes, la velocidad de lectura es mayor que cuando se habla. Además de ser más monótono.

Es importante regular el tiempo que conceden para la presentación. Por eso, es importante ensayar, tanto delante de un espejo como grabándose.

Además de la presentación en PowerPoint, se puede elaborar un guión. Es importante ensayar para conocer el tiempo que tardamos en hacer la presentación.

A continuación, listamos algunos consejos para hablar en público:

- Empezar la exposición cuando cada oyente esté atento.
- Ir mirando a cada uno de los oyentes, no siempre al mismo.
- No mirar hacia la pantalla de proyección.
- No leer literalmente la presentación.
- Hablar despacio y dejar tiempo en blanco para que los oyentes asimilen la información.
- Hablar alto y distinguido.
- Cuidar el lenguaje del cuerpo.
- Evitar las muletillas o tics (ahh... ehh...).
- El contacto visual con los oyentes es muy importante.
- Intentar conocer el lugar y los equipos antes de la exposición.
- Mantener una actitud amigable.
- Acompañar el discurso con gestos, que faciliten la comprensión.
- Tener en cuenta la indumentaria adecuada al contexto de la exposición.
- Emplear conectores discursivos:

- <u>Para iniciar intervenciones:</u> El objetivo de esta exposición es.../ Hablaré en primer lugar de.../ De entrada...
- Para introducir incisos o ejemplos: Por ejemplo.../ Como es el caso de.../ Recordemos, en ese sentido, que...
- <u>Para estructurar el discurso</u>: En primer lugar.../ En segundo lugar.../ Por un lado,...por otro lado,.../ Finalmente,...
- <u>Para retomar un tema</u>: Volviendo a lo que hemos visto al principio.../ Como decía.../ Señalaba que...
- <u>Para establecer relaciones lógicas</u>: Consecuentemente.../ Eso nos demuestra que.../ Deducimos, entonces...
- <u>Para concluir</u>: Tratemos, finalmente, el último aspecto.../ En resumen,.../ Para terminar.../ En conclusión,...(Comcomunicar)

#### Bibliografía recomendada:

- CAMPANARIO LARGUERO, Juan Miguel. *Presentaciones*. [en línea]. Disponible en: <u>http://www2.uah.es/jmc/Presentaciones.pdf</u> (Consulta: mayo de 2014)
- BIBLIOTECA AUTONOMA DE MADRID. Cómo hacer una presentación. [en línea]. Disponible en: <u>http://biblioteca.uam.es/derecho/documentos/preparar\_presentacion.pdf</u> (Consulta: mayo de 2014).
- COM COMUNICAR. 50 consejos prácticos para hacer exposiciones orales eficaces. [en línea]. Disponible en <u>http://pagines.uab.cat/cal/sites/pagines.uab.cat.cal/files/50 consells castella.pdf</u> (Consulta: mayo de 2014)
- Roberto, Carlos. Tres alternativas a PowerPoint para crear una presentación. [en línea]. Disponible en <u>http://www.tecnologiapyme.com/software/tres-alternativas-a-powerpoint-para-crear-una-presentacion</u> (Consulta: mayo de 2014)

#### 1.6. Bibliografía recomendada

Las siguientes referencias se encuentran en la biblioteca de la Facultad de CCEE:

- ALCINA FRANCH, José. Aprender a investigar: métodos de trabajo para la redacción de tesis doctorales (Humanidades y Ciencias Sociales). Madrid: Compañía literaria, 1994.
- BABBIE, Earl. Fundamentos de la investigación social. México: International Thomson Editores, 2000.
- BELL, Judith. Cómo hacer tu primer trabajo de investigación: guía para investigadores en educación y ciencias sociales. Barcelona: Gedisa, 2005.
- BELMONTE NIETO, Manuel. *Enseñar a investigar: orientaciones prácticas*. Bilbao: ediciones mensajero, 2002.
- CASTELLÓ, Montserrat. Escribir y comunicarse en contextos científicos y académicos : conocimientos y estrategias. Barcelona: Graó, 2007.
- COLAS BRAVO, Mª Pilar; BUENDÍA EISMAN, Leonor; HERNANDEZ PINA, Fuensanta. Competencias científicas para la realización de una tesis doctoral: guía metodológica de elaboración y presentación. Barcelona: Davinci, 2009.
- ECO, Umberto. Cómo se hace una tesis : técnicas y procedimientos de estudio, investigación y escritura. Barcelona : Gedisa, 2010.

- GARCÍA ROLDÁN, José Luis. *Cómo elaborar un proyecto de investigación*. Alicante: Universidad de Alicante, 1995.
- HERNÁNDEZ SAMPIERI, Roberto. *Metodología de la investigación*. México: McGrawHill, 2007.
- LAMA GARCÍA, Alfredo de la. Estrategias para elaborar investigaciones científicas : los acuerdos sociales y los procesos creativos de la ciencia. Sevilla: MAD, 2006.
- MARTIN GARCÍA, Xus. Investigar y aprender : cómo organizar un proyecto. Barcelona: ICE HORSORI, 2006.
- MURRAY, Rowena. Cómo escribir para publicar en revistas académicas: consejos y trucos para mejorar su estilo. Barcelona: Deusto, 2006.
- PÉREZ, Santos. *Normas de presentación de tesis, tesinas y proyectos.* 4ª edición. Madrid: Universidad Pontificia Comillas, 2007.
- ROSADO, Miguel Angel. Metodología de investigación y evaluación. Sevilla: MAD, 2006.
- RYAN, Bob; SCAPENS, Robert W.; THEOBALD, Michael. *Metodología de la investigación en finanzas y contabilidad*. Barcelona: Deusto, 2004.
- SIERRA BRAVO, R. Tesis doctorales y trabajos de Investigación Científica: metodología general de su elaboración y documentación. 5ª edición. madrid : Thomson, 2007.
- URIZ, María Jesús. *Metodología para la investigación : grado, posgrado, doctorado.* Pamplona: Eunate, 2006.

Las siguientes referencias se encuentran en bibliotecas de otros centros:

- ANDER EGG, Ezequiel. Técnicas de investigación social. México: El Ateneo, 1996.
- BERNAL TORRES, César Augusto. *Metodología de la investigación para administración y economía, humanidades y ciencias sociales.* México: Pearson Educación, 2006.
- PORTA, Donatella della; KÉATING, Mickael. Enfoques y metodologías de las ciencias sociales: una perspectiva pluralista. Madrid: Akal, 2013.
- SÁNCHEZ TÁMES Ricardo. Cómo publicar. Oviedo: Universidad de Oviedo, 2004.

### TEMA 2. BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN: REVISTAS ELECTRÓNICAS

#### 2.1. Revistas electrónicas

La <u>Biblioteca de la Universidad de Granada</u> cuenta con una colección que supera los 30.000 títulos de revistas electrónicas a texto completo, distribuidas en diferentes grupos editoriales de recursos electrónicos o en diferentes Bases de datos y en plataformas de Bases de datos. Desde la página web de la <u>Biblioteca</u>, en el apartado <u>biblioteca electrónica</u>, se accede a la colección de revistas electrónicas.



Para facilitar la localización de un título concreto, un conjunto de títulos de una materia determinada o del conjunto de títulos que pertenecen a un grupo de recursos electrónicos o plataforma de Bases de datos, la <u>Biblioteca Universitaria</u>, pone a disposición de los usuarios una <u>página web</u> de fácil uso.

El acceso a las <u>revistas electrónicas</u> suscritas por la <u>Biblioteca</u> se puede realizar desde cualquier ordenador de la red de la <u>Universidad de Granada</u>, o desde cualquier ordenador personal, siempre y cuando el equipo esté configurado con la <u>conexión VPN</u>. Existe dos tipos de conexiones: la **conexión VPN SSL**, que requiere que se instale un programa previamente y luego pide el correo electrónico; y la **conexión VPN PPTP** que requiere la configuración previa y la solicitud de una clave temporal cada vez que se conecte.

**¡Importante!** Para poder establecer una <u>conexión VPN</u>, desde un ordenador externo de la <u>Universidad de Granada</u>, es necesario que tengas una <u>cuenta de correo electrónico</u> de la Universidad. Si aún no te has creado una cuenta de correo electrónico, entra en <u>acceso</u> <u>identificado</u> desde la <u>página web de la UGR</u> y, desde el apartado CSIRC, entra en la opción correo electrónico.
#### 1. Búsqueda por título

Para buscar un título concreto, se puede utilizar la "caja de búsqueda" eligiendo alguna de las siguientes opciones:

Revistas electrónicas accesibles desde la Universidad de Granada																
Buscar revistas por título o ISSN									Bu	ISCa	ar	Bor	rar	]		
El título comienza por El título exacto es El título contiene todas estas palabras El ISSN es	м	N	0	Ρ	Q	R	S	т	U	v	w	x	Y	Z	Otros	5

De las cuatro opciones, las tres primeras son las más utilizadas; la búsqueda por ISSN (número de identificación de cada revista) no es de uso común entre los usuarios, aunque es muy concreta.

También existe la posibilidad de buscar en un **listado alfabético de títulos**, para ir navegando si no se conoce exactamente el título.

Verlistado alfabético por títulos 0-9 A B C D E E G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z Other

Este tipo de búsqueda se utiliza tanto para localizar un artículo como para realizar la búsqueda de una tema, que esté publicado en esta revista.

#### 2. Búsqueda de títulos de revista de una materia concreta

Existe la posibilidad de buscar revistas por materia, en el caso de que se desconozcan las revistas de una rama científica. Para ello, se selecciona el ámbito temático y los subtemas. El número de revistas incluido en este subtema aparece entre paréntesis.

A continuación, se selecciona el tipo de materia:

Seleccione un tipo de materia	~	Buscar
Seleccione un tipo de materia		
Arte, Arquitectura y Artes aplicadas		vistas
Ciencias biológicas y de la salud		
Ciencias de la Tierra y del Medio ambiente		
Ciencias económicas y empresariales		
Ciencias sociales		
Derecho, Ciencias políticas y de gobierno		
Filosofía y religión		
General		
Historia y Arqueología		ives
Ingeniería y Ciencias aplicadas		-
Lengua y Literatura		
Matemáticas y Ciencias naturales		lication
Música, Danza, Teatro y Cine		
Periodismo y C omunicaciones		

Ahora aparecen los subtemas relacionados:



Ahora, al seleccionar la categoría, obtenemos el listado de las revistas. Es muy importante fijarse en los años disponibles, que pueden variar según la plataforma. Puede que veamos la información, pero si es de un año que no está en el rango, no se obtendrá el texto completo.

El título comienza por 🛛 🖌 Buscar Borrar
563 revistas encontrado(s) en Ciencias económicas y empresariales
ventas
Omitir los enlaces de navegación
Buscar titulos 1 - 100 de 563 7-E - Czel D&R - Indi India Jour Jours N.R. NAE - Socia Sonia Zei Siguiente (101-200)
7 E CZE Dab ind ind Sou Sou N'D NAL Soc Son Zel Siguence (101 200)
7-Eleven, Inc
desde 01/06/2007 a la actualidad en Business Source Complete
About women & marketing (1089-2958) Información sobre el título de ulrichsweb.com™
desde 01/03/1996 a 30/04/1999 en ABI/INFORM Complete
ACA news (Scottsdale, Ariz.) (1067-831X) Información sobre el título de ulrichsweb.com™
desde 01/01/1992 a 31/12/2000 en ABI/INFORM Complete
desde 01/01/1992 a 31/12/2000 en Accounting & Tax
En este caso, los años no
Academy of Marketing Science review
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene Academy of Marketing Studies journal (1095-6298) Información sobre el título de ulrichsweb.com™
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene Academy of Marketing Studies journal (1095-6298) Información sobre el título de ulrichsweb.com™ desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete
Academy of Marketing Science review       Información so         desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp       En este caso, los años no son los mismos según la plataforma         Academy of Marketing Studies journal (1095-6298)       Información sobre el título de ulrichsweb.com™         Academy of Marketing Studies journal (1095-6298)       Información sobre el título de ulrichsweb.com™         desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/01/2006 a la actualidad en vLex Global - General Edition
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene Academy of Marketing Studies journal (1095-6298) Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>**</sup> desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2006 a la actualidad en vLex Global - General Edition desde 01/01/2006 a la actualidad en Business Source Complete
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene Academy of Marketing Studies journal (1095-6298) Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>**</sup> desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2006 a la actualidad en vLex Global - General Edition desde 01/01/2007 a la actualidad en Business Source Complete
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene Academy of Marketing Studies journal (1095-6298) Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>**</sup> desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2006 a la actualidad en vLex Global - General Edition desde 01/01/2006 a la actualidad en VLex Global - General Edition desde 01/01/2007 a la actualidad en Business Source Complete
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene Academy of Marketing Studies journal (1095-6298) Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>**</sup> desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2006 a la actualidad en VLex Global - General Edition desde 01/01/2006 a la actualidad en VLex Global - General Edition desde 01/01/2007 a la actualidad en Business Source Complete desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene Academy of Marketing Studies journal (1095-6298) Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>**</sup> desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2006 a la actualidad en vLex Global - General Edition desde 01/01/2007 a la actualidad en Business Source Complete Academy of Marketing Studies proceedings Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>**</sup> desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/04/2008 a la actualidad en VLex Global - General Edition
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene Academy of Marketing Studies journal (1095-6298) Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>**</sup> desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2006 a la actualidad en vLex Global - General Edition desde 01/01/2007 a la actualidad en Business Source Complete desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/04/2008 a la actualidad en Business Source Complete
Academy of Marketing Science review Información so desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene Academy of Marketing Studies journal (1095-6298) Información sobre el título de ulrichsweb.com™ desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2006 a la actualidad en VLex Global - General Edition desde 01/01/2007 a la actualidad en Business Source Complete desde 01/01/2007 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2007 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2007 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2007 a la actualidad en Business Source Complete desde 01/01/2008 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2008 a la actualidad en ABI/INFORM Complete desde 01/01/2009 a la actualidad en VLex Global - General Edition desde 01/01/2009 a la actualidad en VLex Global - General Edition
desde 01/01/1992 a 31/12/2000 en Accounting & tax         Academy of Marketing Science review       Información so         desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp       Desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene         Academy of Marketing Studies journal (1095-6298)       Información sobre el título de ulrichsweb.com**         desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/01/2006 a la actualidad en VLex Global - General Edition         desde 01/01/2007 a la actualidad en Business Source Complete       desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete         desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete         desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/04/2008 a la actualidad en VLex Global - General Edition         desde 01/07/1997 a la actualidad en VLex Global - General Edition       desde 01/04/2008 a la actualidad en VLex Global - General Edition         desde 01/01/2009 a la actualidad en vLex Global - General Edition       desde 01/01/2009 a la actualidad en VLEX Global - General Edition         desde 01/01/2009 a la actualidad en ACM Digital Library       Información sobre el título de ulrichsweb.com**
desde 01/01/1992 a 31/12/2000 en Accounting & tax         Academy of Marketing Science review       Información so         desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Comp       Información so         desde 01/01/2004 a 31/01/2008 en vLex Global - Gene       Información sobre el título de ulrichsweb.com**         Academy of Marketing Studies journat       (1095-6298)       Información sobre el título de ulrichsweb.com**         desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/01/2006 a la actualidad en vLex Global - General Edition         desde 01/01/2007 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/01/2007 a la actualidad en ABI/INFORM Complete         desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete         desde 01/01/2008 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/01/2008 a la actualidad en ABI/INFORM Complete         desde 01/07/1997 a la actualidad en VLex Global - General Edition       ACAdemy of Marketing Studies proceedings         ACAdemy of Marketing actualidad en vLex Global - General Edition       Marketing actualidad en vLex Global - General Edition         ACM transactions on economics and computation (2167-8375)       Información sobre el título de ulrichsweb.com**         desde 01/01/2013 a la actualidad en ACM Digital Library       ACM transactions on information systems (1046-8188)       Información sobre el título de ulrichsweb.com
Academy of Marketing Science review       Información sol         desde 01/01/1999 a 31/01/2008 en ABI/INFORM Complete       Son los mismos según la plataforma         Academy of Marketing Studies journal (1095-6298)       Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>**</sup> Academy of Marketing Studies journal (1095-6298)       Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>**</sup> desde 01/01/2006 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/01/2006 a la actualidad en VLex Global - General Edition         desde 01/01/2007 a la actualidad en Business Source Complete       desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete         desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/07/1997 a la actualidad en Business Source Complete         Academy of Marketing Studies proceedings       Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>***</sup> desde 01/07/1997 a la actualidad en ABI/INFORM Complete       desde 01/01/2008 a la actualidad en VLex Global - General Edition         ACM transactions on economics and computation (2167-8375)       Información sobre el título de ulrichsweb.com <sup>***</sup> desde 01/01/2013 a la actualidad en ACM Digital Library       ACM transactions on information systems (1046-8188)       Información sobre el título de ulrichsweb.com         desde 01/01/1090 a la actualidad en ACM Digital Library       Acom transaction sobre el título de ulrichsweb.com       Marketing sobre el título de ulrichsweb.com

#### 3. Búsqueda de paquetes de revistas

La última forma de buscar revistas es por paquetes. Reúnen varios títulos de revistas y se puede realizar la búsqueda en varias revistas. Los paquetes están listados por orden alfabético. Para buscar un conjunto de artículos sobre una materia concreta, sin querer buscar en una revista en concreto.



Se puede buscar también desde el catálogo de la biblioteca. El resultado mostrará si es una revista en formato papel (y su localización), una revista electrónica o si tiene ambos formatos (según los distintos iconos) y mostrará también los años disponibles.

Por ejemplo, la revista "The economist" presenta ambos formatos :



#### 2.2. Paquetes de revistas

Buscar en una revista, permite encontrar artículos sobre un tema. Y buscar en un paquete de revistas permite buscar en varias revistas a la vez, sobre un tema concreto. Lo interesante de buscar en paquetes de revistas, es que además se pueden buscar libros electrónicos. Así se amplia la búsqueda. Veremos algunas plataformas de libros en el <u>punto 2.4</u>.

Existen paquetes de revistas de acceso abierto, como <u>El Directory of Open Access Journal</u> (DOAJ) que alberga más de 5.000 títulos de revista de todos los campos del conocimiento. Esta plataforma no es de pago sino abierta en la red; por lo tanto no es necesario establecer una conexión VPN para acceder a las revistas de esta colección desde fuera de la red UGR. El interfaz de búsqueda está en inglés, pero incluye títulos de revistas en español.

	AJ JOURN	ALS	Proven and Maria	1
Harre	Search Poply News	Almat Fre Politishen	artículo	Logn
		x 10 + 7 groot by relevance	search all	search term
+ Journals vs.	Articles		Title Keywords	
- Subject	Navegar por l	os temas	Subject. ISSN	>
18 00.02.4	00. 2	VEGA Periodica Elettronico di Cultur	Country of Publication	
Medicine (56269	(4)	<ul> <li>Subjects Education, Education (General)</li> <li>Publisher Universitä eCampus</li> </ul>	Publisher	
Health Sciences	(498795)	Platform, Host, Aggregator: Università eCampi Di blivativa di aggregator: Università eCampi	Article Author	
Science (44612)	7)	Started publishing Open Access content in 2	Article: Year Article: Journal Title	(d)()
Medicine (Gener	ral) (421811)	Journal Language: EN, IT, ES ISSNed: 2283-3692, 1826-0128	Journal: Alternative Title Journal: Flatform Hast: Accumulator	
Social Sciences	(239139)	Keywords educational sciences, learning, teach	hing, Melong learning	
nternal medicin	e (195485)	Date added to DOAJ: 2015-12-19 Home page 1011 (1999) and 2015 (1999)		
Technology (180	025)	Country of publication: Italy		
Biology and Life	Sciences (171259)	D SHEEFE D # 51_		
Technology and	Engineering (164853)	The Role of Thyroid Hormones as Indu	ctors of Oxidative Stress and Neu	rodegeneration
Biology (158567	1	Subjects: Cytology, Biology (General), Science, Biology (General), Science, Cytology, Biology (G	Cytology, Biology, Biology and Life Sci ieneral), Science	ences, Cytology, Biology (General), Science, Cytology,
+ Journal Lang	juage	Authors I. Villanueva, C. Aka-Sänchez, J. Pach Publisher: Hindawi Publishing Corporation Date of publication: 2013	eco-Rosado	
+ Country of P	ublication	Published in Oxidative Medicine and Cellular Li ISSN(s): 1942-0500; 1942-0394 Date added to DOA 1, 2014-03-00	angevity, Vol 2013(2013)	
Publisher		DOI: 10.1155/2013/218145 Full text: http://dx.doi.org/10.1155/2013/218145		
Platform, Ho	st, Aggregator	Journal Language(s): English Journal License (re)		
+ Publication	harpes?	County of passication, coupt		

**Emerald** es otro paquete de revistas que también ofrece libros electrónicos. La forma de buscar es parecida a la búsqueda en una base de datos. También permite navegar por los títulos de revistas y temas, como vemos a continuación.

		-	-a		
Emerald Insight	t Se	selecciona en	qué tipos de	Brought to you by: UNIVERSIDAD DE GR	anaDA ount info
Caja de búsqueda Home Journals & Bocks   Case Studies   Marked li	sts	na	ulere buscal u	easuree areas. Emerald Resource	es: 👻
C Search Hone > Browse Joarnale & Books Browse Journals & Books		in: All conte All conte Journals Books Case stu	nt M Search nt dies	Advanced Search	
A	subscriptions	10011	Bi A	rowse by Tille BCDEFCHIJKLNNOPQRS VWXYZ	STU
Accounting, Auditing & Accountability Journal		0951-3574	Journal A	rowse by Subject Accounting and Finance	
Advanced Series in Management Advances in Accounting Dehavioral Research Advances in Accounting Education Advances in Agricultural Economic History Advances in Altrine Economics	También se pued los títulos de revi por temas. Al pin título, obtenemos sobre la revista	e navegar por stas o navegar char en el s información	cseries e kseries e kseries e kseries e kseries e	Suit Environment Business Ethics and Law Economics Education Electrical & Electronic Engineering	
Advances in Applied Business Strategy		0749-6626	Book series	Enterprise and Innovation Environmental Management/Environment	
Advances in Appreciative Inquiry		1475-9152	Book series	Realth and Social Care	_
Advances in Austrian Economics		1929-2434	Rook series		-

Al pinchar en un título de revista, se obtiene información acerca de la misma. También se puede buscar sobre un tema dentro de la misma revista, en el caso de que queremos otros artículos de un mismo autor o sobre un tema que publica dicha revista.

Efforte fuide	B SN 01	tal of Ecc 44-3585 from: 1974 cf Area: Econ nt: Latest Issu	onomic Studies errice Le   RES Latest Issue RSS   Previous Iss	Búsqueda dentro deste título de revis	Search in this title: Go ta
Volume L	ist				
Issuels) ava	ilable: us	tran Volume 1	insue 1 to Volume 41 insue 5		
reare for a re	100101 100				
loon key:  View of issues Volume: 41	You have acce	ss to this item	B Backfiles E EarlyCite (SartyCite as	ues may appear out of sequence)	Most Read
E	Issue 5	2014		1	The most popular articles from this title in the last 7 days:
<u> </u>	Issue 4	2014	Se indica si tenemos		Einancial development and economic
~	ISSU8 3	2014	acceso o no al texto		growth. New evidence from a sample of
<ul> <li></li> </ul>	Issue 2	2014	completo		Island economies
	Issue 1	2014		Títulos resaltados,	Performance pay and employee tumover
Volume: 40	) :	0012		que pueden ser de	Financial Crisis, OI Shock and Trade in Asia
1	Issue 5	2013		interes	China's exchange rate policy and the United
ž	Issue 4	2013			States' trade deficits
1	Issue 3	2013			Competition as a rivalrous process: Attilio da
~	Issue 2	2013			Empoli and the years of high theory that
1	Issue 1	2013			might have been
Volume: 35					Further Information
~	Issue 6	2012			About the Journal
1	Issue 5	2012			
~	Issue 4	2012		Máo información	Sample Articles
1	Issue 3	2012		Mas Información	See all available RSS feeds
~	Issue 2	2012		sobre la revista	Purchase Information
*	Issue 1	2012			
Volume: 38	1				Editorial Team
1	Issue 6	2011			
					Document and considered for an thereas

Existe también la búsqueda avanzada, que permite combinar varios campos de búsqueda con los operadores booleanos.



Una vez realizada la búsqueda, ofrece unos resultados que se pueden guardar en Flow, gracias al boton "Save to Flow" insertado en la barra de marcadores del navegador (esto se explica en el <u>punto 3.4.1.</u> sobre ProQuest).



Al pinchar en un título, se obtiene el registro detallado que se puede guardar en una lista, y de esta lista exportarlo a un gestor bibliográfico o bien pinchar en el botón "save to Flow" en la barra de marcadores del navegador.

	Table of Next Article
International business versus international marketing EI DOI del artículo se encuentra arriba, así como la referencia bibliográfica	
Downloads: The fullext of this document has been downloaded 8424 times always to	-
D01 (Permanent URL): 10.1108/02/851330210419208	
Article station: Peter Buckley, (2007) "International business versus international marketing", International Barbeting Review, Vol. 19 Ios. 1, pp. 16 - 20	
The Authors	Options
Peter Buckley, Leeds University Business School, Leeds, UK	Abstract
Abstract	View PDF (54kb)
Suggests that international marketing has forgone its pretensions to colonise vast areas of intellectual space in favour of concentration on micro-issues. Analyses of research in international marketing suggest that it has become fragmented. Suggests that wide macro theoretical restructuring is necessary for international marketing researchers to discover their former imperial	Print View References
anogance.	References (9)
Article Type: General review Keyword(s): International business; International marketing; Research.	Citations
Volume: 19	CrossRef (3)
Year: 2002	Further reading
Copyright © MCB UP Ltd ISSN: 0065 1336	Related Content
Context	similar content
My first attempt to frame this piece contrasted international business with international marketing. (Undoubtedly, international	Marked list
business came out better!) Just as I was about to rush (or rather dawdle) into print, a heavy tome came crashing on to my desk and disrupted this near plan. The heavy tome was <i>The Oxford Handbook of International Business</i> (Rugman and Brewer, 2001) and the key chapter for our present numbers, is Rotable's Contemporary research trands in international marketing: the 1996's' (Kotabe,	Add to marked list
2001, Ch. 17, pp. 457-502). Kotabe surveys over 200 articles from the decade of the 1990s from the leading journals. His analysis contrasts sharply with my earlier drafts (based largely on a paper from 1995).	Bookmark & share
That early paper (Buckley, 1995) was deliberately provocative and accused marketing of academic impenation in attempting to colonise a wide area of accial scientific conceptual space. Londuced several delimitions of marketing, aming to show its meterations	Reprints & permissions
to cover vast areas of human knowledge. Perhaps the best example is the 1991 definition of the American Marketing Association: "Marketing is the process of planning and executing the conception, pricing, promotion and distribution of ideas, goods and services to practe exchanges that extists industrial and orientegrinnal characterize" (AMA, 1991, n. 14).	4 Reprints & Permissions

## 2.3. DOI

Los artículos en línea tienen un **DOI** (Digital Object Identifier) que sirve para identificar un objeto digital. Consta de dos partes:

- Identificación de la entidad que registra el objeto
- Identificación del objeto

Esto permite tener siempre identificado el artículo, en caso de que cambie la URL. Aparece en la cabecera del propio documento electrónico o bien al pie de página del mismo.

International Journal of Cultural Property	(2010) 17:581-598. Printed in the USA.
Copyright © 2010 International Cultural 1	Property Society
doi:10.1017/50940739110000317	

# **Clarifying Cultural Property**

Kristen A. Carpenter, Sonia K. Katyal, and Angela R. Riley\* Desde la página The DOI System, se pueden localizar los artículos buscando por el DOI.

- 1	CAMBRING JOURNALS	
Resolve a DOI Name	Acad bi Steel Brook Acrost Farmer Sciences (Distan) Aprile Acri Coperate	
Type or paste a DOI name (e.g., 10.1000/182) into the text box below.	R Annual Rob Const (a)	Advanced Search
10.1017/S0940739110000317 Submit	International Journal	1a"
	of Cultoral Property	
		and the second second
	docume to downland as	
	Property	and the state of the state
	Depugget & Hermannes Cations Property Texans, 2016 (2011) 10:1977/2004/078110000117 (Hered DCA Published Online (2 Here 2010)	
	Easter of Contracts - Network 17, Issue 33	
	🔁 waren titikati 🔓 waaren, sokal	< Pressed (Second

Para obtener más información sobre las revistas, se puede acceder a <u>Ulrich's</u>, directorio de revistas internacionales.

#### 2.4. Libros electrónicos

La Biblioteca Universitaria ofrece una amplia colección de <u>libros en formato electrónico</u>, que comprende tanto obras de referencias (diccionarios, enciclopedias, etc.) como obras de siglos pasados o manuales de consulta básica. El acceso a ellos desde fuera de la Universidad requiere una conexión <u>VPN</u>.

Destacamos los siguientes libros electrónicos:

 <u>E-libro</u>: es el canal en Español de los servicios ebrarian de Ebrary (USA). Se trata de una plataforma que ofrece en línea una colección de más de 25.000 títulos de libros provenientes de unas 200 empresas académicas y editoriales comerciales con presencia mundial tales como: McGraw-Hill Companies, Random House, Penguin Classics, Taylor and Francis, Yale University Press, John Wiley and Sons, Greenwood, FLACSO, ESEADE, UADE y muchas otras. Los libros están en inglés, español o portugués. Ofrece la posibilidad de utilizar dos lectores de documentos: Ebrary Reader (para conocer cómo funciona utiliza esta <u>Guía de uso</u>) o Adobe Digital Editions. Más información en la <u>página</u> <u>de la biblioteca</u>. Lo interesante es que al abrirse una cuenta, se puede trabajar con el libro, añadiendo anotaciones en el texto...

Gilibro	Biblioteca de la Univers	lided de Granada
Inido Buscar QuickView	MI Estantería	Español 💌 Mis contiguraciones   Inician sestán   Ayuda
Ritegards single	uscar en ebrary Avardado Todos los ter	nas
View in English		Vertedes les Ibales
Bienve Búsqueda simp	ole o avanzada y navegación po	nplo pr
Atención al Cliente y sol	lución de problemas	Functiones seveluraies y patropartología Editorial //IN_S. /, do C. V.
Excitanos un correo electrónico a <u>acorda</u> Puede solicitar un entrenamiento virtual: Re Material de ayuda para descargat, visite la g	egel dau com y suchege-bao com egistrese - Capacitaciones códina de avuta	VER EL TÍTULO
App para iOs y Android	100	Citoenanzación peloges comuneo, lugares ptobares
Aplicación BlueFire para iOS y Android que	permite la loctura off-line de e-books	Editorial Guebers Gill
Coogle play		
		Elapse de la pumer transforme su esfuerzo en inteligencia directiva
	411	VERCENTING
The second secon	• DE LOPA	
Comenzando	INCLASSO TRANSPORT	Mecabórica, sobernas de control electrónico en la ingeniería mecánica y eléctrica. Un entropie multidisciplinano (ba ed.)
1. Cree un estante personal para guarda	ar automáticamente un archivo de sus	Attaomega Grupe Editor
ledos rexeltados y notas selistadas m	dentras está investigando. Sua	VER EL TÍTULO

Una vez que se entra en el libro, se puede acceder a las herramientas.



• Elsevier, libros electrónicos desde la plataforma <u>Sciencedirect</u>. Se puede navegar por los títulos y limitar por tema.

ScienceDirect	Journals	Books			
Search all fields	At	thor name Journal or book title Volume Issue	Page C. Adva	nced search	
Se puede realizar u	una búsqueda	o búsqueda avanzada			Electronic holdings reports
Filter by subject		▼ Titles starting with "A" ▼ Display series volume title	es Year	▼ All books マ	▼ All access types ▼
Physical Sciences ar	nd Engineering	Ab Initio Valence Celectiations in Chemistry	1974	Book	
	Se puede lim	nitar por temas o seleccionar por	1990	Book	
	qué letras er	npieza el título del libro	2003	Book	
□ Bocial Sciences and □ D Arts and Huma	Humanities anities	Abernathy's Surgical Secrets (Sixth Edition)	2009	Book	
Business. Man     Decision Scier	agement and	The Abilities and Achievements of Orientals in North America	1982	Book	
Economics,	conometrics an	Ableton Live 8 and Suite 8	2009	Book	
Social Science	25	L'abord vasculaire pour hémodialyse (2ème edition)	Navegar por	títulos o	
Apply		Abortion and Sterilization	todos los lib	ros. Los	
		Abridged Science for High School Students	libros en aco	ceso men el icono	
		Abridged Science for High School Students	verde.		
		Absolute Radiometry	1989	Book	
		Absorption	1993	Book	
		Absorption Spectra and Chemical Bonding in Complexes	1962	Book	
		Abstracts and Abstracting – A volume in Chandos Information Profe Series	ssional 2010	Book	
		AD Dewar Conditionary	1000	Book	

Si no sabemos si un libro existe en formato electrónico disponible en alguna de las plataformas de la biblioteca, se puede buscar en el catálogo de la biblioteca. Si es electrónico, aparece el icono correspondiente y ofrece el enlace al texto completo. Por ejemplo, "Ecotourism: impacts, potentials and possibilities" de Stephen Wearing y John Neil:



Cuando lo permita la plataforma, se pueden bajar los libros electrónicos y leerlos en los lectores de documentos electrónicos "Papyre" que presta la Biblioteca. El conversor "grammata" permite reducir los márgenes del documento mejorando así la legibilidad del documento.

#### 2.5. Digibug y Google Scholar

Los repositorios se enmarcan dentro del movimiento Open Access (acceso abierto). El repositorio <u>Digibug</u> tiene como finalidad recoger, recopilar y organizar los documentos digitales de carácter científico, docente e institucional producidos por la UGR.

Son documentos que se encuentran en acceso abierto y a texto completo. Es, por consiguiente, una gran fuente de información de calidad. La URL de cada documento es permanente, lo que significa que aunque se hagan cambios al sistema o que se migre el sistema a un nuevo servidor, el identificador seguirá siendo el mismo.

Permite aumentar la visibilidad y la difusión de la investigación, la cultura y la documentación institucional de la UGR así como fomentar el acceso libre al conocimiento.

## ¿CÓMO ACCEDER A DIGIBUG?

Se accede desde la <u>página web de la biblioteca</u>, en el enlace que se encuentra en el menú derecho (Repositorio Institucional de la UGR) o desde el apartado "catálogos", en el menú izquierdo.

Universit de Grand	lad ida			1 AV	
Bibliotec	a				
• Inicio					🔂 English
Inicio	13	Buscador			His primeros pasos
La Biblioteca de la UGR			catálogo de la bib	lioteca	Carné,
Catálogos	•	búsqueda		Ð	online, mis préstamos
Biblioteca Electrónica	8		revistas electr	ónicas	1.10
Servicios	-	Título comienza con 🙍			Estoy buscando
La Biblioteca responde	8	búsqueda		Ð	información sobre Respuestas
Cursos ofrecidos por la Biblioteca	11	Noticias y novedade	25		rápidas sobre cuestiones útiles
Buscar en este Sitio	13	VER TODAS	KSS sindica	cián 🔝	Repositorio
		Listados de Biblioteca	Pinchando en este e ac enlace	2	Pristitucional UGR DIGIDUG Tesis, articulos, patentesigue de la UGR

Se compone de comunidades (lo que corresponden a grandes apartados):

• <u>Investigación</u>: alberga toda la producción científica creada por los miembros de la comunidad universitaria de Granada. Se divide en subcomunidades:

- o <u>Tesis</u>
- Proyectos Fin de Máster
- o <u>OpenAire</u>
- Patentes
- o Publicaciones por departamentos y grupos de investigación
- <u>Fondo antiguo</u>: se encuentra el Fondo Bibliográfico Antiguo digitalizado por la Universidad de granada a través del proyecto llíberis
- <u>Revistas</u>: son las revistas de producción propia de la Universidad de Granada en acceso abierto y texto completo.
- Docencia: se encuentran cursos e innovación docente, así como los proyectos fin de carrera
- <u>Documentos institucionales</u>: contiene toda la documentación interna e institucional de la Universidad de Granada (Discursos de Apertura de Curso, Discursos de Honoris Causa, las grabaciones del <u>Intelectual y su Memoria</u>, que son grabaciones de entrevistas realizadas en la Facultad de Filosofía y Letras a diferentes personas relevantes de la vida intelectual, cultural, política...)

Las comunidades que más te pueden interesar para la carrera, son las de investigación que incluye artículos de investigación, las tesis y proyectos fin de máster y las revistas.

Se estructura la página en 3 partes:

- Búsqueda y servicio
- Parte principal (Resultados)
- Más información

Ugr ugr	Univers dad le C ra ada	) <b>i</b>	bug
Suscar en DIGIBUG	Repositorio Institucional de la Universidad de Granada > <u>Francais_English_Espa_p</u>		Noticias
2 <u>Páqina de inicio</u> Navegar por	Búsquedas y navegación e la finalidad de recoger, recopilar y organizar los documentos digitales e docencia y aprendizaje. Noticias		Le interesa <u>Biblioteca UGR</u> Recursos RSS
2 <u>Comunidades</u> 2 <u>Fecha Publicación</u> 2 <u>Autor</u> 2 Título	Comunidades en DIGIBUG		R55 1.0 R55 2.0
2 <u>Materia</u> Servicios	<u>1Investigación [5700]</u> <u>2Revistas (2073]</u> <u>3Docencia (34)</u>		
<ul> <li>Pasos para autoarchivo</li> <li>Mi DIGIBUG usuarios autorizados</li> <li>Licencias Creative Core</li> </ul>	2 <u>4Fondo Antiquo</u> [11935] <u>5Documentos Institucionales</u> [1202]		
<ul> <li>Políticas editoriales sobre autoarchivo</li> <li><u>SHERPA/RoMEO</u></li> <li><u>Dulcinea</u></li> </ul>	Más información y a través de ayuda		
Ayuda	COBC		

En Digibug, se puede navegar por las comunidades o bien buscar en texto completo. Cuando se navega, se va pinchando en la comunidad y las colecciones, y para ver los resultados hay que pinchar en cómo quieres ver los resultados: por materia, por título, por autor o por fecha de publicación. La navegación permite ver los documentos que hay sobre un tema, cuando no

	sabemos	exactamente	lo	que	buscamos
--	---------	-------------	----	-----	----------

#### 1. NAVEGACIÓN

Se puede navegar tanto por las comunidades, como por las fechas, los autores, los títulos y las materias.

Las comunidades se encuentran tanto en el menú izquierdo como en la parte principal.

Univer de Gra	sidad nada	ibug
Buscar en DIGIBUG	Repositorio Institucional de la Universidad de Granada > <u>Français</u> <u>English</u> <u>Español</u>	Noticias
<ul> <li>Página de inicio</li> <li>Navegar por</li> <li>Comunidades</li> </ul>	DIGIBUG: Repositorio Institucional de la Universidad de Granada DIGIBUG tiene la finalidad de recoger, recopilar y organizar los documentos digitales de carácter científico, docente e institucional producidos por la Universidad de Granada, para el apoyo a la investigación, docencia y aprendizaje.	Le interesa <u>Biblioteca UGR</u> Recursos RSS
<ul> <li>Eecha Publicación</li> <li>Autor</li> <li>Título</li> <li>Materia</li> <li>Servicios</li> <li>Pasos para autoarchivo</li> <li>Min DiGIBUG usuarios autorizados</li> </ul>	Comunidades en DIGIBUG         Elija una comunidad para Viscolizar sus colecciones.         1Investigación [5700]       Se puede navegar desde la parte         2Revistas [2073]       central o desde el aparte         3Docencia [34]       central o desde el menú izquierdo	<b>R55</b> 1.0 <b>R55</b> 2.0
Licencias Creative Commons     Políticas editoriales     sobre autoarchivo     SHERPA/RoMEO     Dulcinea     Avuda	Nos puedes encontrar a través de	

Se presentan las colecciones de la siguiente forma:

Repositorio Institucional de la Universidad de Granada >



Una vez que hemos entrado en una colección, podemos ver información complementaria sobre el contenido de la comunidad.

Para obtener los resultados, podemos buscar por palabras clave (sabiendo que va a recuperar todos los documentos que contengan esta palabra, incluyendo documentos pdf que contengan esta palabra) o podemos listar los resultados por materia, por título, por autor o por fecha de publicación.



Si pinchamos en "título", los resultados aparecen de la siguiente forma:



Para acceder al registro, hay que pinchar en el título, y aparece la información del registro y el enlace para descargarlo. Los envíos recientes de la comunidad aparecen en el menú derecho.

sidad mada

# Digibug

Repositorio Institucional de la Universidad de Granada > 5Documentos Institucionales >	Envíos recientes
El intelectual y su memoria : [89] Página de inicio de la colección	<u>Pedro San</u> <u>Ginés</u> entrevista a François Soulages: 7 de marzo
En:       El intelectual y su memoria         Buscar por:       Ir         ○ Lista por       Materia         Título       Autor         Fecha Publicación	de 2013 Leonardo Boff entrevistado por Juan A. Estrada y José M.
Suscribirse para recibir un correo electrónico cada vez que se introduzca un ítem en esta colección. Suscribir	<u>Castillo</u> <u>Milton</u>
<u>Ver las estadísticas</u> Los vídeos en formato .flv se pueden leer con VLC media player, Media Player Classic, Windows Media Player	entrevistado por Joaquin Bosque Maurel

## 2. BÚSQUEDA

Existen la búsqueda simple y la búsqueda avanzada. Hay que tener en cuenta los siguientes elementos a la hora de buscar:

- Inclusión de tildes en la palabra
- Cuando se introducen dos o más términos de búsqueda, éstos tienen que ir entre comillas para que aparezcan juntos en los resultados. Ejemplo: "*historia medieval*"



La búsqueda avanzada permite elegir en qué comunidad buscar, en qué campo y con qué operadores.

Buscar: Todo DIGIBUG	Elegir la comunidad en la cual buscar
Tipo de búsqueda: Buscar p Autor García L Y Palabra clave Eleg Palabra clave Autor	or: ópez gir campo y operador Buscar Limpiar
Título Tema Resumen Colección Sponsor Identificador Lengua	

Para buscar un tema, se recomienda buscar por materia, para acotarlo y encontrar documentos precisos.

#### Buscar por Materia

Ir a: 0-9 A B C D 0 introducir las pri Ordenar: Ascender	E E G H I J K L M N O P G meras letras:	<b>RSTUVWXYZ</b> Buscar       a     20       Actualizar
Mostra	Seleccionar escribir las p escribir las p	la inicial o primeras
	Falsificación de monedas	
	Faltas de ortografía	
	Familia	
	Familia extensa	
	Familia profesional	
	Familia troncal	

#### 3. RESULTADOS

Los resultados se presentan por comunidad o por ítem. Se puede elegir el número de resultados por página, ordenar por relevancia, por fecha de publicación o fecha de subida o por título...



Para ver el registro completo, se pincha en el título.



Los ítems de DIGIBUG están protegidos por copyright, con todos los derechos reservados, a menos que se indique lo contrario.

Mi Digibug ofrece más servicios y funcionalidades, para usuarios autorizados.

Entrar en DI	GIBUG	Ayuda
	<u>¿Usuario nuevo? Haga clic para registrarse.</u> Introduzca su dirección de correo electrónico o nombre de usuario y su contraseña:	
	Dirección de correo electrónico:	
	Contraseña:	
	Entrar	
	¿Olvidó su contraseña?	

Se puede dividir en dos tipos de usuarios:

- Cualquier usuario que se registre puede:
  - o editar su cuenta

 suscribirse en una colección y recibir un aviso por correo electrónico cuando se añaden nuevos ítems. Es muy importante para conocer las novedades de Digibug.

Por ejemplo, si quieres saber cuáles son los nuevos proyectos fin de máster que se van aceptando en Digibug, tienes que entrar en la colección "Proyecto Fin de máster" y pinchar en suscribir. Ya recibirás a tu correo electrónico las novedades de esta colección. Las suscripciones se hacen para cada colección. Si entras en "Mi Digibug" puedes ver las suscripciones que tienes, y eliminarlas en caso de que ya no te interese.

Repositorio In Investigación	stitucional de la Universidad de Granada >
Proyec	tos Fin de Máster : [114]
Página de	inicio de la colección
	En: Proyectos Fin de Máster 💌
	Buscar por:
	CLista por Materia Título Autor Fecha Publicación
	Suscribirse para recibir un correo electrónico cada vez que se introduzca un ítem en esta colección.
	Ver las estadísticas
Aquí se podrá e Universidad de	ncontrar todos los proyectos Fin de Máster, DEA, etc., presentados por los alumnos de la Granada que estén en libre acceso.

 Los investigadores y profesores autorizados de la Universidad de Granada que quieran autoarchivar (es decir, subir su producción científica a Digibug) y ver el estado de sus envíos.

**Google Scholar** no es propiamente una base de datos bibliográfica ni un índice de citas. Localiza todas las posibles versiones de documentos académicos y científicos (HTML, pdf, doc, etc.), de libros, artículos de revistas científicas, comunicaciones y ponencias de congresos, informes técnicos, tesis, etc. Sin embargo, como ocurre con otros aspectos de la política de Google, no facilita ninguna información precisa sobre sus fuentes concretas. No se conoce públicamente una lista ni de editoriales ni de repositorios, ni tampoco una estimación sobre el número de sitios que indizan o sobre el número de documentos que contiene. Se sabe que han llegado a acuerdos comerciales con editoriales que les permiten el acceso a su fondo editorial y catálogos, o con bibliotecas y bases de datos específicas (PubMed) y servicio especializados como lngenta.



## A hombros de gigantes

Su forma de funcionamiento es igual que el de Google: su rastreador busca en archivos HTML, pdfs (siempre que se puedan realizar búsquedas en ellos). No busca en pdf formados exclusivamente por imágenes escaneadas; PostScript y PostScript comprimido (ps.gz).

Según informa en su propia página "Google Académico ordena los resultados de la búsqueda por orden de relevancia. Así, al igual que sucede con las búsquedas web en Google, las referencias más útiles aparecerán al inicio de la página. La tecnología de ranking de Google toma en consideración el texto completo de cada artículo, así como el autor, dónde fue publicado y con qué asiduidad ha sido citado en otras fuentes especializadas."

Los resultados ofrecen información sobre los tipos de documentos que encuentra (libro, citas, pdf...), el número de citas, y opciones para afinar la búsqueda (por fecha, por relevancia, si incluye las citas...).



Google scholar ofrece un producto que es el **perfil del investigador**. Aunque es una herramienta dirigida a los investigadores, se puede consultar si el perfil es público y así recuperar las publicaciones de este autor, ver las citas que reciben sus artículos, un gráfico de las mismas... ¿Cómo encontrar el perfil de un investigador? Cuando se realiza una búsqueda en Google Scholar, si el nombre del autor está subrayado, significa que tiene un perfil creado. O bien si se busca por el autor directamente, aparece el perfil como primer resultado.



# TEMA 3. BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN: BASES DE DATOS Y PLATAFORMAS

#### 3.1. Web of Science

#### 3.1.1. Introducción

La <u>Web of Science</u> es una plataforma que ofrece los siguientes productos:

- Web of Science, colección principal, que incluye los índices de citas:
  - Science Citation Index Expanded (desde 1900 hasta la actualidad)
  - Social Sciences Citation Index (desde 1900 hasta la actualidad)
  - Arts and Humanities Citation Index (desde 1975 hasta la actualidad)
  - Conference Proceedings Citation Index- Science CPCI-S (desde 1990 hasta la actualidad)
  - Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities CPCI-SSH (desde 1990 hasta la actualidad)
  - Book Citation Index– Science BKCI-S (desde 2005 hasta la actualidad)
  - Book Citation Index– Social Sciences & Humanities BKCI-SSH (desde 2005 hasta la actualidad)
  - Current Chemical Reactions (1986-2009)
  - Index Chemicus (1993-2009)
- Journal Citation Reports (1997 hasta la actualidad)
- Data Citation Index
- Chinese Science Citation Index
- Biosis Citation Index
- Current Contents Connect (hasta 2009)
- Derwent Innovations Index
- Medline
- SciELO Citation Index
- Zoological record

Estos productos tienen material de apoyo disponible en la web de fecyt.

Nos centraremos en la Web of Science Core Collection (colección principal) y el Journal Citation Reports.

#### CÓMO ACCEDER A WEB OF SCIENCE

Se accede desde el listado alfabético de las <u>bases de datos</u> de la biblioteca electrónica. Las búsquedas se realizan en inglés.

Podemos decir que la Web of Science (WOS) se divide en dos grandes grupos: **todas las bases de datos** que permite realizar búsquedas en todas ellas y **Core collection** (colección principal) que incluye los índices de citas.

Las bases de datos de interés son la Web of Science Core Collection y SciELO que es una base de datos que incluye literatura académica sobre Ciencias, Ciencias Sociales y Arte y

Humanidades de las referencias publicadas en las principales revistas de acceso abierto de América latina, Portugal, España, el Caribe y el Sur de África. SciELO indexa unos 900 títulos.

#### 3.1.2. Tipos de búsqueda

#### TIPOS DE BÚSQUEDA

Al entrar en WOS con la opción todas las bases de datos, podemos luego seleccionar la colección principal (los índices de citas) o una base de datos en concreto. Queremos resaltar que también se puede seleccionar el idioma del interfaz.

WER OF SCIENCE**	orte V Essential Science indicators W Endilote V		Idioma del interfaz	- Anude Experiol - 简体中文
WED OF BEIENCE			59880	黛體中文
Buscar Todas las bases de datos	<u> </u>	Mis herramientas +	llistorial de blisqueda Lista	English
-	Todas las bases de datos ·	(B)	eravenido al nuevo Web of Science	
	Colección principal de Web of Science™			日本語
	BIOSIS Citation Index <sup>8M</sup>		한국어	
Busqueda basica	BIOSIS Previews *			
Ejemplo: oil spill* mediterranean	Chinese Science Citation Database 5M			Português
	Current Contents Connect®	selección de la	S	Español •
	Data Citation Index <sup>50</sup>	ases de datos		
	Derwent Innovations Index <sup>5M</sup>			
	MEDLINE®			
PERIODO DE TIEMPO	SciELO Citation Index			
Indos los años	Zoological Record®			
O Desde 1864 v hesta 2014 v	Más información			

Existen varios tipos de búsqueda en la colección principal. Para verlos, seleccionamos la colección principal y a continuación el tipo de búsqueda:

	Búsqueda básica
Ejemplo: oil spill"	Búsqueda de autores
	Búsqueda de referencia citada
	Búsqueda de estructura
	Búsqueda avanzada

#### 3.1.2.1. Búsqueda básica

#### La Búsqueda básica

Este tipo de búsqueda permite buscar por campos, añadiéndolos según necesidad, se eligen los operadores y se puede limitar la búsqueda. Los campos por los cuales se puede buscar son: autor, título del artículo, título de revista, afiliación... En el caso de una búsqueda por organización, se recomienda utilizar el índice para encontrar el nombre preferido (hay unas 2900

instituciones unificadas). Los límites existentes son el **periodo** de publicación y las **bases de datos (índices de citas)** que se pueden seleccionar.

Buscar	Colección principal de Web of Science 🏧 👱		Mis herr	amientas 💌 Historial (
				iBienvenido al
	222 · · · · ·		Campos de bús	squeda
Búsqueda	básica 🔽			
marketing	Términos de búsqueda	C	Tema	<b>~</b>
AND 🗸	Ejemplo: JOHNS HOPKINS UNIVERSITY	c	Organizaciones	← Buscar
	Busca artículos de organizaciones con variantes de r	nombre identificadas.	→ Seleccionar del in	ndice
Operad	Ore + Agregar otro campo	Borrar todos los cam	008	
oporad				
PERÍODO DE	TIEMPO		•	
O Total				
<ul> <li>Todos lo</li> </ul>	is anos 🗸			
O Desde	1900 🗸 hasta 2014 🗸			
🔻 MÁS AJU	STES		Límites	
Colecció	n principal de Web of Science: Índices de citas			
Scien	ce Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED)1900-presen	te		
✓ Socia	I Sciences Citation Index (SSCI) 1900-presente			
Arts 8	& Humanities Citation Index (A&HCI) 1975-presente			
Confe	rence Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S)1990-	presente		
Confe	rence Proceedings Citation Index- Social Science & Humani	ties (CPCI-SSH) 1990-pr	evente	
			50 900 000 C	

En el índice de las organizaciones, se puede buscar o navegar por las organizaciones. Por ejemplo, para buscar la Universidad de Granada, podemos poner "granada" en la caja de búsqueda. Ofrece las distintas instituciones de Granada y se selecciona la de "university of Granada" para realizar la búsqueda:

# WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

#### **Organizations - Enhanced List**

\*\* Use this list to find the preferred name for an organization and the variants we have identified and associated with it. Note: Not all org. Use the Browse and Find features to locate organizations to add to your query. Click on a letter or number to browse organizations alphabetically by title 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 0123456789 Enter text to find organizations containing or related to the text. Example: PRAGUE to find ACAD OF FINE ARTS PRAGUE and CHARLES UNIV PRAGUE ACAD SCI CZECH REPUBL granada Find Results Page 1 (Organizations 1 - 50 of 3) H 🐗 🖣 [1|2|3|4|5|6|7|8|9|10] 🕨 🍽 Add View Organizations to Details Query Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) D Add Posibles instituciones D Pfizer Add a seleccionar Add University of Granada Results Page 1 ( Organizations 1 - 50 of 3 [1|2|3|4|5|6|7|8|9|10] >> >> Transfer your selected organization(s) below to the Organizations - Enhanced field on the search page. Cancel University of Granada

En el ejemplo que utilizamos, estamos buscando artículos sobre marketing escritos por autores de la Universidad de Granada.

Recordamos que cuando hablamos de buscar la **producción científica** de una institución (es decir, los artículos, libros, comunicaciones a congresos... que produce a través de sus autores), se debe buscar a través de la institución. Así se recoge todos los artículos cuyos autores han indicado dicha afiliación.

#### 3.1.2.2. Búsqueda de autores

#### La búsqueda de autores

La forma de buscar autores en la WOS se puede realizar de diferentes formas.

Si es cierto que en la búsqueda básica, se puede buscar por el campo autor, pero con la opción de "**búsqueda de autores**" se puede concretar la búsqueda del autor. Además, la WOS permite buscar por **identificadores de autores**, estos son los identificadores ORCID y ResearcherID.

La búsqueda de autor se realiza en tres pasos:

- el nombre del autor,
- el campo de investigación y
- la organización.

Por ejemplo, si buscamos a Javier Abadía, cuando llegamos al segundo paso, salen los campos de investigación y subcampos, que vamos eligiendo, así como la afiliación, como vemos a

continuación. Los resultados que obtenemos son más precisos, puesto que si existen dos "Javier Abadía", los hemos separado por el campo de investigación y su afiliación.

1. Nombre del autor

WEB OF SCIENCE™	
Search Web of Science ™ Core Collection	
Author Search 🗹 Enter Author Name Select Research Domain	Select Organization
Last Name / Family Name (Required) Initial(s) (Up to 4 allowed) abadía j + Add Author Name Variant   Clear All Fields	Exact Matches Only 🕼
	Select Research Domain  Finish Search

2. Búsqueda campo de investigación

WEB OF SCIENCE"		💭 тно	MSON REUTERS
Back to Search			
Author Soarch			
Enter Author Name Select Re	search Domain Select Organization	5	
Current selection(s) abadia j* (161)		Extent Description in	Finish Frank
		seect organization p	Philips Search
Research Domain	Record Count		
All Research Damains  Funct Society Stream	161 152 ♥ FORESTRY(6) ♥ GENETICS HEREDITY(5) 1) ♥ HENATOLOGY(1) ♥ LIFE SCIENCES BOMEDICINE OTHER TOPICS(1) ♥ NUTRINO NETETICS(2) ♥ PLANT SCIENCES(112) 11 13	Se puede seleccionar los campos de investigación y subcampos	
Previous		Select Organization 🕨	Finish Search

#### 3. Búsqueda afiliación

Enter Author Name	Select Research Domain	) Sek	ect Organization		
mont selection(s): abadia j* (161), in Li	FE SCIENCES BIOMEDICINE OR Multidisci	plinary Sciences (1	52)		
Previous					Finish Search
elect the organizations associated wit	h the author (optional)			🗆 Induce reco	rds that do not contain organization information
Move to:					
ABCDEFGHIJK	LMNOPQRSTUVW	X Y Z 0-9			
Organization Name Abbreviation		Record Count			
ACADEMIA SINICA TAWAN		1			
AULA DEI EXPT STN		1			
AULA DELEXPTL BTN		1			
LI AUTONOMOUS UNIVERSITY OF	MADRID	10			
BAYLOR COLLEGE OF MEDICIN	E	3			
CALIFORNIA STATE UNIVERSIT	Y EAST BAY	3			
CALIFORNIA STATE UNIVERSIT	( SYSTEM	1			
CENTRE NATIONAL DE LA REC	HERCHE SCIENTIFIQUE CNRS	2			
CHIHUAHUA STATE UNIV		1			
		1	Se selección	ia ia	
CONSEJO SUPER INVESTICEN	T EEAD CSIC	1	afiliación de	1	
ELCONSEJO SUPER INVESTICEN			annacion de		
CONSEJO SUPERIOR DE INVES	STIGACIONES CIENTIFICAS CSIC	120	autor		
CONSEJO SUPERIOR INVESTIC	IENTIFICAS	1	uutoi		
CTR BIOTECNOL GENOM PLAN	IAS UPMINIA				
CITY INVESTIGATION ACTION	WEENTALES TECHOL	1			
CIR INVESTITECNOL AGROAD	KEN PARA	1			
ELDEPT PLANT NUTR		1			
L DUA					

Otra forma de encontrar autores es a través de sus identificadores. De esta forma, la búsqueda es aún más precisa, puesto que con esta búsqueda ya no puede haber varios nombres que empiecen con J. Por ello, se busca en **ResearcherID** (página web estable donde los investigadores añaden su producción científica) y **ORCID** (proyecto universal que conecta con varios sitios como la WOS, Scopus).

Para buscar en ResearcherID, se debe entrar en <u>http://www.researcherid.com</u> en la cual se puede buscar el autor o bien pinchar en mis herramientas de la Web of Science, desde su sesión personal. Se comparte la sesión para Web of Science, Endnote y Researcherid.



ResearcherID permite eliminar las ambigüedades de los nombres de los autores, ya que asigna un identificador a cada autor. Para buscar el identificador de un autor, se pincha en search. Es recomendable buscar con y sin tilde, por si no encuentra resultados. En nuestro caso, buscamos Javier Abadia sin tilde, porque Abadía con tilde no da resultados.

#### RESEARCHERID

l

h ResearcherID	Тор К	eywords	Top Countries/Territories	World Map
serch using one or more LastPlanity Name FirstPOven Name Institution Country/Territory Keyword	a of these fields Abodia (Jowier) also see Select a Cos	K Deemple J or Ja roh "bilver memor" arch "passi mobilions arch "passi mobilions arch "passi mobilions.	Example: Smith mex Comple: Densel r Example: blochic'	Search Type You can find researchers who have registered with ResearcherD To search for a researchers who have registered with ResearcherD To search for a researchers. Clock the "offser names" diverbox to search the Offser Names Initial or the online the bot name or find name search terms Use the wildcare character * attice and of a word to find matches with any onding (for example, Perry*). Or, if you know it, you can enter just the researcher's ResearcherD.
enter the researcher's	ResearcherID		Ecample A-1009-2008	

Community Forum | Register | EAQ Support | Privacy Policy | Terms of Use | Login

Los resultados dan el ID y más información sobre el autor. Si pinchamos en el autor, vemos el listado de publicaciones. Con el ID, podemos buscar en la WOS, en el campo "identificadores de autores".

SEARCHER						0	THOMSON REU
				Home	t Looin	Search Intera	ctive Map End
arch ResearcherID	Top Keywords	Top Countries/Territories	World Map				
Show Search Options							
alla							
sala							
sula Teseanchers: 1 result(s)	Nap Theas	≪i•i Pape∣t   of 1 <mark>(</mark>	3 ••	Sort by: Name	M	Results per page	× 10 m
sula Researchers: i result(s) Name	Map These	• • Pagejt   of 1 <mark>(</mark>	Country/Territory	Sortby: Name	words	Results per page	× 10 m
iessarchern: 1 nasulija) Name 1. <u>Abodia Jakis</u>	Map Thees Institution(x) Spanish Council for Scientific	H 4 Pageit   af 1 0 Research, CBIC.	Country/Territory Spain	Sort by: Name BeasewheelD Ke B 8864 2008	ewonds	Results per pape Other Names	x 10 w

La ventana de los resultados es la siguiente y si pinchamos en el título, nos lleva a la página de la WOS. También aparece el enlace a su página de ORCID (otro identificador).

THOMSON REUTERS

#### RESEARCHERID

Adadia, Javier 2000	and solid for the solid harder and solid for the solid for			
Nesearchenor B 8804 20	08	My instructions ( <u>mine costains</u> )		
UNL: DEP SWWW	researchend common-sector-sector	Primary institution: apender Council for Scientific Research, Carc.		
Ground: Internetion	0100000001-0471-0801	Hote Researcher (Academic)		
Description: http://www.ex	ad carc existeesaphysiology/			
	Mr. Bublicationer Man			
ry Publications	my Publications, new			
ly Publications (151)	This list contains papers that I have as	shared		
station Metrics	151 publication(s)	H 4 Page 1 of 16 Co F H Sort by: Publication Year M	Results per page: 10 💌	
lesearchertDiades reate A Badloc ollaboration Notwork Jong Articles Network	<ol> <li>104. <u>Character induced by coders</u> <u>subsets L3</u> Author(s): Base, Brighty, Latencia Source, Universimilation Dopper Times Cited: 0 DOI: 10.1016/j.exvespiot.2013.13</li> </ol>	en skusse and non dekosmer in the composition and assamisation of Britakoel complexes in severa lood (Bola , Giusepper, Soft, Adsm; et al meental Bolary Volame: 101 Pages: 1-11 Published: NAY 2014 2.826 🕑	added 12-Mag-14	
	<ol> <li>This: Invelopment of the JBCG371 Author(a) Fourcesy Pierre, Steo-T Source: New Phytologist volume: Times Cited 5 DOI: 10.1113/npis.12471</li> </ol>	ranspartier in secretien of scoppedin and derivatives by Arabidopsis roots in response to iten deficiency ensus, Pabrida, Sudhe, Damier, et al. "201 Issue: 1 Pages: 155-167 Published: JAN 2014	38868 16-Jan-16	
	<ol> <li>Tille, <u>Initial soucces involved in ter-</u> Author(s), Ananual-Fernandez, Ana Source: Frontiers in Plant Science Times Cited: 0</li> </ol>	es distance medial hansoort in polanta D'aux-Bennis, Paulos, Abadas, Anancescion, el al. e Volume: 6 Published: NAR 26 2014	added 12-May-14	

A continuación vemos la página de ORCID de este autor:

Bearch				Q 🗘	English	
ORCID	FOR RESEARCHERS	FOR ORGANIZATIONS	ABOUT	HELP	SIGN IN	
Connecting Research and Researchers	SIGN IN REGISTER FOR AN	ORCID ID LEARN MORE				
				758.05	ORCID (Ds and count)	ng. See more
Javier Abadia	Works					
10 https/weidzeg/0000-0001-5470-5401	Changes Induced by F	e Deficiency and Fe Resup	ply in the	0		
Other IDs: ResearcherID: 8-8804-2008	Root Protein Profile Rootstock: Journal of	of a Peach-Almond Hybrid Proteome Research 2013				
	Metabolic responses citrange [Citrus sinen (L) Raf.]: Tree Physic	to iron deficiency in roots isis (L.) Osbeck, x Poncirus logy 2013	of Carrizo s trifoliata	0		
	Carboxylate metabol in barley, a Strategy I Physiology 2012	ism changes induced by Fo I plant species: Journal of I	e deficiency Plant	0		
	Nicotlanamine Funct Iron to Sink Organs, Growth in Arabidopsi	ions in the Phioem-Based n Pollen Development and is: Plant Cell 2012	Transport of Pollen Tube	0		
	Prognosis of Iron chic peach (Prunus persica	orosis in pear (Pyrus comn a L. Batsch) trees using bu	nunis L.) and d. flower and	0		

Si queremos buscar directamente un autor en ORCID, la caja de búsqueda se encuentra arriba de la página.

En caso de que ya tengamos el ID (sea de researcherID u ORCID), podemos buscar por dicho ID en la WOS:

THOMSON REUTERS

Web of Science TA	InCites 8	Journal Citation Reports 8	Essential Science Indicators 38	EndNote ©				
WEB C	DF SCI	ENCE*						
Buscar	Colecciór	principal de Web of So	cience M 🖌			Mis herramie	ntas 👻	Historial de
							iBie	nvenido al nu
Búsqueda b	ásica 🔽							
B-8804	4-2008			Θ	Identificado	ores 🗸	В	iscar
			+ Agrega	r otro campo				

#### 3.1.2.3. Búsqueda de referencias citadas

La búsqueda de referencia citada permite buscar los registros que han citado un trabajo concreto. Por consiguiente, se ve el número de citas recibidas de un artículo en concreto. Conocer el número de citas se puede hacer también desde la página de resultados, como lo veremos más adelante.

La búsqueda se realiza utilizando varios campos, que por defectos son los siguientes:

- Indicar el autor citado
- Indicar el trabajo citado (se trata de la revista no del título del artículo)
- Indicar el año de cita(s)

Se puede añadir más campos como el volumen citado, el número citado, las páginas citadas...

Existen unos índices para ayudar en la búsqueda, el índice para el autor, para el trabajo (la revista) o la lista de abreviaturas.

Se trata de ver con el autor y el título los resultados. En caso de que haya demasiado resultados, se puede restringir con el año de cita u otro campo.

De esta forma podemos incluir o excluir trabajos que tienen erratas en su referencia y pueden ser o no el que buscamos. Veamos a continuación el ejemplo de Blundell, R. en la revista ADV econometrics, del año 2000.

Búsqueda de referencia citada 🛩					
Encuentre los artículos en los que se cita el trabajo de una persona.					
Paso 1: ingrese información sobre el trabajo citado. Los campos se c	ombinan con el operador	booleano AND			
Nota: si ingresa el título, el volumen, el número o la página en combi	nación con otros campos,	es posible que se rec	tuzca el n	umero de variantes de refer	rencia citada encontradas.
Blundell, R	0	Autor citado	~		Consulte nuestro tutorial de búsqueda
		→ Seleccionar	del indice		de referencia citada
ADV ECONOMETRICS	0	Trabajo citado	~		
Ver lista de abreviaturas		→ Seleccionar	del indice		
Ejempla: 1943 ar 1943-1945	0	Año(s) de cita	~	Buscar	
Agregar otro campo	Borrar todos los campos				

Sale la siguiente pantalla, en la que podemos restringir los trabajos que queremos consultar o limitar por tipo de documentos o idiomas. También se puede ver el registro principal en WOS. Vemos que el primer registro tiene otro año, puede ser un error en la referencia u otro registro. Se trata de comprobarlo en la fuente principal.

REF	Se puede seleccionar el trabajo	odo*   Bernar todo	inalizar büsqueda							4 Página 1 de
electron	ar Autor citado		Trabajo citado (NOSTRAR TITULOS COMPLETOS)	Aho	Volumen	Nämero	Página	Identificador	Articulos en que se cita ***	Ver registro
	BLUNDELL R		ADV ECONOMETRICS	2003					2	1000 000 000 000 000 000 000 000 000 00
	Blundell, R + [Mostrar todos los autow	es]	ADV ECONOMETRICS	2000	15		53		42	Ver registre in Celección principal de Web of Scienc
	Blundell, Richard	es]	ADV ECONOMETRICS	2000	15				26	
	BLUNDELL RW		ADV ECONOMETRICS	2000					1	
elecciona	ar Autor citado		Trabajo citado	Alto	Volumen	Número	Página	Identificador	Articulos en que se cito ***	Ver registro
testringi Ali langu English Afrikaansi Arabic	Selectionar pégine 3 r resultados por idiomas y tip apos Ali document ty Article Astract of Pub w Art Exhibit Rea	Seleccionar Isdo* Bo pos de documentos ross dished Item ew	mir todo							
"Selecci Los rec	ionar todo" agrega las primer cuentos de artículos en que s	ras 500 coincidenci se cita se aplican a	as, no todas las coincidencias, a todas las bases de datos y a tod	a búso os los i	jueda de años, no s	referenc solo a la	ia citadi base di	a datos actua	al y a los límites d	de año establecidos.
REFERE	ENCE INDEX									4 Página 1 de

Una vez seleccionado los registros, se pincha en "finalizar búsqueda" y los resultados que aparecen son los siguientes:

Web of Science III InCites 9 Journal C	Itation Reports *	Exsential Science Indicators IN EndNote H	niciar sesión 💌 Ayuda 🛛 Tepañol 💌
WEB OF SCIENC	E™		
Regresar a la búsqueda		Mix herramientes 👻 Historial de búsque	da 🛛 Lista de registros marcados
Resultados: 69 (de Celección principal de Web of Science)	Ordenar po	Fecha de publicación de más reciente a más antigua 🐱	4 Página 1 da 7 ▶
Buscó: Autor citado: (blundell, R) AND Trabajo citado: (adv economatrice) Periodo de tempo: Todos los años. Indices: SCI-EXPINIDED, SSCI.	🗌 Seler	cionar página 🛛 😨 Guandur en EndNote 🧹 Agregar o la lista de registros ma	ncadma
AMICL CPC-S. CPCISSIL BRCKS, BRCISSIL, CCR EXPWIDED, IC. Menos AMISO: su organización no recibe actualizaciones de datos para algunas bases de datos de este producto. Más información		Energy Intensity and the energy mix: What works for the environment? Pro: FLAnshowy, Amery A., Katoshi, Marine-Sefini JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANACEMENT Volumen 136 Paiginas 85-93 Fecha de publicación: Al 1 2014 Texto completo de la editorial Ver abstract.	Veces citudo: 0 (ee la Caleniño principal ag. de Web of Science)
🌲 Crear alecta	2.	Tax evasion, financial development and inflation: Theory and empirical evidence Por: Uffencouri, Manoel: Gupta, Rangar; Stanler, Lardo JOURTVAL OF DANKING & FITVANCE, Volumen: 41, Páginas: 194.208, Fiecha de publicación: APR 2014	Veces citado: 0 (en la Colección principal de Web of Science)
Refinar resultados	3	Texto completo de la editorial Ver abstract CORPORATE RISK TAKING AND FINANCIAL CRISIS: THE ROLE OF INSTITUTIONAL INVESTORS	Veces citado: 0
Buscar en resultados de		Pur Diez Estelam, Jose Maria, Diego Garcia Gomaz, Conrado, Lopaz-de-Foronda Perez, Oscar TRANSFORMATIONS IN RUSINESS & ECONOMICS Volumen 13. Número 1. Diginos 124-142. Fecha d publicación 2014 Ver abstract	ee al caecan princpa de Web af Science)
Categorias de Web of Science   ECONOMICS (57)  SIGUAL SICE NO 5  METANDOS (57)	□ 4.	E-commerce, R&D, and productivity: Firm-level evidence from Taiwan Por: Liu, Ting Kun; Chen, Jong Rong; Huang, Clif C. J.; et al INI ORMANION ECONOMICS AND POLICY Volumen: 25 Nümere: 4 Páginas: 272 289 Fecha de evidencentes (J. C. 2017).	Veces citado: 0 (en la Colección principal de Web of Science)
BUSINESS FINANCE (11)		Texto completo de la editorial Ver abstract	

#### 3.1.2.4. Búsqueda avanzada y operadores booleanos

La búsqueda avanzada permite realizar búsquedas complejas, utilizando etiquetas y operadores booleanos.

If the of Science ** InCites* Journal Citation Reports* Essential Science Indicators ** EndNote*	iniciar a	caión • Ayuda Español •
WEB OF SCIENCE		THOMSON REUTERS
Büsqueda avanzada	Explicación c etiquetas de	l eta de regetros marcados de las campo
Cle engleta de campo, operacere acesano, poenesso y canonis de consulta para crear au el hasteria de bisqueda anace Alemplo: TS=mancela <sup>®</sup> ANU canton) NOT Alles at NOT #2 más aperecian a constante o la para el canto de la page. (Más información sobre la bisqueda anace at NOT #2 más aperecian a constante o la page de la page.)	Booleanos: AND, OR, NOT, SAME, NEAR Eliquetais de campo: T3- Tena The Take Ab- Auer (indica) Ab- interfinications de autores GPA Autria comina (indica) Do Cater So- Nomen de publicación (indice) DO- DO	SG- Suborganización SA- Drección postal CI- Cuada Pa- Rhomolafistado CII- País 29- Cádga pastal FO- Ertoted Transcedera FG- Nienes de concesate
Buscer     Restringir resultados por idiorrors y tipos de documentos:       Al languages     Al document types       Artica     Antoi       Astaco     Atrica de languages	PF - Año de publicación CP+ Conferencia AD- Dirección OD- Organización OD- Organización	FT-Toxto de financialida SU- Arna de revellagación WC- Categoría de Viele of Science IS- 8504956 UT- Número de acceso

La búsqueda avanzada permite realizar conjuntos de búsqueda. Al buscar, la página de resultados muestra el historial desde el cual podemos combinar las búsquedas. De esta forma se pueden elaborar búsquedas más complejas.

Historial d	e búsqueda				
Conjunto	Resultados	Guandar historia/Crear alerta Abrir historial guardado	Editar conjuntos	Combinar conjuntos CAND COR Combinar	Eliminar conjuntos Seleccionar todo X Etremar
#4	218	SOmplos one and AD=Granada Indicas=SCI-EXPANDED, SSCI, ASHCI, OPCI-S, OPCI-SSH, BKOI-S, BKOI-SSH, COR-EXPANDED, IC Partodo de Sampo=Todos los años	Editar		
#3	31.694	TS-marketing AND PY-2012 Indexe=SCI-SIMMURES SSCI, ABHOL OPCI-S, CPCI-SSH, BKCI-S, BKCI-SSH, CCR-EXPANDED, IC Parilodo de Sempos Tabas los años	Editar		
			Pode para o parán con A elimir	mos editar el cambiar los netros, combi ND u OR, o iarlos	conjunto narlos
### 2. OPERADORES

### **Operadores booleanos**

#### AND

Use AND para buscar registros que incluyan todos los términos separados por el operador.

### OR

Use OR para buscar registros que incluyan cualquiera de los términos separados por el operador.

### NOT

Use NOT para excluir registros que incluyan ciertas palabras de su búsqueda.

#### Operadores booleanos en títulos de fuentes

Se pueden buscar títulos de revistas que contengan el operador booleano OR con la opción Sugerir de forma automática nombres de publicaciones activada o desactivada.

#### Operadores booleanos en nombres de organizaciones

Cuando busque nombres de organizaciones que incluyan un operador booleano (AND, NOT, NEAR y SAME), escriba siempre la palabra entre comillas (" "). Por ejemplo:

- (Japan Science "and" Technology Agency (JST))
- ("Near" East Univ)
- ("OR" HIth Sci Univ)

También puede escribir toda la consulta entre comillas. Por ejemplo:

- · "Japan Science and Technology Agency (JST)"
- "Near" East Univ"
- · "OR HIth Sci Univ"

#### Operadores de proximidad

#### NEAR/x

Use NEAR/x para buscar registros en los que los términos unidos por el operador aparezcan con una distancia entre ellos de un número específico de palabras. Esta afirmación se cumple aunque las palabras estén en diferentes campos.

Reemplace la x por un número para especificar el número máximo de palabras que separan los términos.

Si usa NEAR sin /x, el sistema encontrará registros en los que los términos unidos por NEAR aparecen con una distancia de 15 palabras entre ellos. Por ejemplo, estas búsquedas son equivalentes:

- salmon NEAR virus
- salmon NEAR/15 virus

#### Tenga en cuenta que...

No puede usar el operador AND en las consultas de título y tema como un componente del operador NEAR. Por ejemplo, la siguiente consulta es válida:

#### TS=(Brown NEAR "spider bite")

Sin embargo, TS=(Brown NEAR spider bite) no es válida porque AND se usa como un operador implícito entre los términos *spider* y *bite*.

Por otra parte, OG=(Brown NEAR Rhode Island) es una consulta válida porque esta etiqueta de campo requiere un operador NEAR implícito entre los términos Rhode y Island.

#### Cuando la palabra NEAR aparece en un título

Escriba siempre la palabra NEAR entre comillas (" ") cuando la palabra aparezca en el título de un elemento fuente como, por ejemplo, una revista, un libro, un acta u otro tipo de trabajo. Por ejemplo, la siguiente consulta es válida:

Atomistic simulations of a solid/liquid interface: a combined force field and first principles approach to the structure and dynamics of acetonitrile "near" an anatase

Si omite las comillas, el sistema devolverá el siguiente mensaje de error: "Error de búsqueda: uso no válido del operador NEAR."

#### SAME

En las búsquedas de direcciones, use el operador SAME para restringir su búsqueda a términos que aparezcan en la misma dirección en un registro completo. Use paréntesis para agrupar sus términos de direcciones. Por ejemplo:

AD=(McGill Univ SAME Quebec SAME Canada) busca registros en los que McGill University aparece en el campo Direcciones de un registro completo junto con "Quebec" y "Canada".

AD=(Portland SAME Oregon) busca registros en los que "Portland", "Oregon" u "OR" (abreviatura del estado) aparecen en el campo Direcciones de un registro.

Tenga en cuenta que el operador SAME funciona exactamente como AND cuando se usa en otros campos (por ejemplo, en los campos Tema y Título) y cuando los términos aparecen en el mismo registro. Por ejemplo:

TS-(cat SAME mouse) devuelve los mismos resultados que TS-(cat AND mouse).

#### Prioridad de los operadores de búsqueda

Si usa diferentes operadores en su búsqueda, la búsqueda se procesará según este orden de prioridad:

- 1. NEAR/x 2. SAME 3. NOT
- 4. AND
- 5. OR

Si ingresa copper OR lead AND algae, obtendrá todos los registros en los que están presentes los términos "lead AND algae", así como todos los registros en los que aparece la palabra "copper".

Si ingresa (copper OR lead) AND algae, obtendrá todos los registros en los que está presente la palabra "algae" junto con las palabras "copper" o "lead".



## 3.1.2.5. Scielo Citation Index

Scielo Citation Index es una base de datos que recoge la producción de los países latinos. Está en la WOS para aumentar el acceso a las publicaciones de los países de América latina. Todo el contenido es de libre acceso, tiene unos 900 títulos.

Para conocer las revistas indexadas hay que ir a la página de Scielo, en el siguiente enlace <u>http://www.scielo.org/php/index.php?lang=es.</u> Se pueden ver las revistas por orden alfabético, por tema o por editor. En esta página también se accede a información, las distintas redes...



Dentro de la WOS, se puede ver el índice de citas abarca publicaciones desde 1997 hasta la actualidad. La búsqueda se puede limitar por los años, se puede realizar en varios idiomas. Existen la búsqueda básica, la búsqueda avanzada y la búsqueda de referencia citada.

Buscar	SciELO Citation	n Index 👱			Mis herramientas 🔻	Historial de búsqueda	Lista de registros marcados
					18	ienvenido al nuevo Web of.	Science! Vea un breve tutorial.
Búsqueda b	oásica 🗹						
crisis finan	ciera 🚽	Campos de	٥	Tema	~		Haga elle aquí para obtener sugerencias para mejorar su
AND Y	España		0	Tema	~	Buscar	busquedz.
		+ Ag	regar otro campo   Borrar todos los campos				
Operad	lores						
PERÍODO DE	TIEMPO						
O Todos lo	s años 🖂	l I	Límitos				
Oesde 2	2010 🖌 hasta 🔅	2014 🗸	Linites				
🔻 MÁS AJUS	STES						
Índice de	citas						
SciEU	O Citation Index (SCIE	LO) 1997-presente					
Fecha de	áltima actualización	t de los datos: 2014	-06-27				
Sugerir d Activud	le forma automática da 🖌 🥪	nombres de public	aciones				
(para gua	ardarios de forma pe	rmanente, inicie se	sión o registrese).				

Se puede limitar por el idioma, el tipo de documentos, el nombre de autor ... o crear un informe de citas, que solamente incluye los datos de Scielo.



Al entrar en un registro, se ve que el resumen aparece en varios idiomas, la bibliografía está indexada, se ve el número de citas, tanto en Scielo, como en la WOS, así se permite ver el impacto de un artículo en la WOS.



# 3.1.3. Resultados y gestor bibliográfico

Desde la página de **resultados**, se puede afinar la búsqueda y se ofrece más funcionalidades que explicaremos a continuación.

 Se puede afinar la búsqueda, simplemente pinchando en las categorías que están propuestas (categorías, tipos de documentos, instituciones, fechas, idiomas, etc.). Destacamos que se puede restringir también por acceso abierto. A continuación, se ven todas las opciones que ofrece:

Categorías de Web of Scien	ce 🔻
<ul> <li>PLANT SCIENCES (31)</li> <li>BIOCHEMICAL RESEARCH METHODS (8)</li> <li>AGRONOMY (5)</li> <li>BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY (5)</li> <li>CHEMISTRY ANALYTICAL (5)</li> <li>más opciones / valores</li> </ul>	
Re	finar
Tipos de documento  ARTICLE (46) REVIEW (4) PROCEEDINGS PAPER (2) BOOK CHAPTER (1) EDITORIAL MATERIAL (1) más opciones / valores	•
Re	finar
Áreas de investigación	•
Autores	•
Autoria conjunta	•
Editores	•
Títulos de fuentes	•
Títulos de colección	•
Títulos de conferencias	
Años de publicación	•
Organizaciones-Nombre preferido	•
Entidades financiadoras	•
Idiomas	•
Países/Territorios	•
Acceso abierto	•
Para obtener opciones para refinar avanzadas, use Analizar resultados	

• Se puede ordenar los resultados por fecha, por relevancia, por número de citas....

Ordenar por:	Conteo de uso Desde 2013 🐱				
	Fecha de publicación de más reciente a más antigua	ļ			
	Fecha de publicación de más antigua a más reciente				
	Agregados recientemente				
	Veces citado de mayor a menor frecuencia				
	Veces citado de menor a mayor frecuencia				
	Conteo de uso Últimos 180 días				
🗌 1. An i	Conteo de uso Desde 2013				
Por:	Relevancia				
Auto	Primer autor A-Z	1			

Se puede descargar los resultados, mandarlos por email, imprimirlos, guardarlos en un gestor bibliográfico. Se puede crear un informe de citas y ver el número de citas. También permite crear una alerta de los nuevos artículos. Una novedad es la exportación de los resultados a Incites, que permite analizar los resultados y crear informes. Puede ser interesante a la hora de empezar a buscar un tema, porque así podemos ver qué autores trabajan sobre este tema, en qué revistas se publican...

Resultados: 53 (de Colección principal de Web af Science)	Ordenar p	or: Veces citado - de ma	iyor a menor frecuencia 🖌	Permite anali crear un info	izar los resultados o rme de citas
Ver Conjuntos de registros de autor	Sele	ccionar página 🚽 🖬 í	🖼 Guardar en EndNote 🧹	Agregar a la nela de regelados ma	reautos
abadia jan Busać: por email los re	rimir o ma gistros	indar	Guardar en EndNote Online Guardar en EndNote Desktop Guardar en Researcher/D - Esc		Analizar resultados di Crear informe de citas Viscos citados 65
AMSC: su organización no recibe actualizaciones de datos para algunas bases de datos de este producto. Más información		Por: Lopez-Millan, Ana-Fit ENVIRONMENTAL AND E publicación: MAR 2009 Texto completo de la	oritatio (La Guardar en otros formatos de al lor, Sagaid EXPERIME Additacial Ver obstract	ero: 2-3 Páginas: 376-385 Fecha de	(en la Coloccia principal e de Web of Science)
Crear alerta	una <sup>12</sup>	Identification of a Tr Resupplied with Iron	Se pueden descargar los resultados en un gestor, só	lo port	Veces citado: 53 (en la Colección principal de Web of Science)
Refinar resultados		PLANT AND CELL PHY Ver abstract	interesa	ha de publicación: JAN 2	010
🛛 Buscar en resultadas de	<b>1</b> 3	Direct and simultaneo homoglutathione by li extracts	ous determination of reduced and oxid liquid chromatographyelectrospraymas	Ized glutathione and Nú	mero de citas, al nchar en el número,
Categorias de Web of Science 🔻		Por: Relian-Alvarez, Rubri, ANALYTICAL BIOCHEMIS 2005	r, Hemandez, Luis E., <mark>Abedie, Javier</mark> , et al. STRY Volumen: 366 Número: 2 Páginas: 25	4-264 Fecha de publicación	mos los registros
PLANT SCIENCES (31)     BIOCHEMICAL RESEARCH     METHODS (b)		Texto completo de la	editorial Ver abstract		
AGRONOMY (5)     BIOCHEMISTRY MOLECULAR     BIOCHEMISTRY MOLECULAR     CHEMISTRY ANALYTICAL (5)	4	Towards a knowledge Por: Abadia, Javier, Vazqu PLANT PHYSIOLOGY AN 471-482 Fecha de public	a-based correction of iron chlorosis uez, Saul; Rellan-Alvarez, Ruber; et ál., ND BIOCHEMISTRY Volumen; 49 Número; 5 cación; MAY 2011	Número especial: SI Páginas	Veces citado: 45 (en la Colección principal de Web of Science)
más opciones / valores		Texto completo de la	editorial Ver abstract		

En cuanto a exportar los resultados a un **gestor bibliográfico**, son 3 los pasos a seguir: seleccionar el gestor (desde la UGR, se ofrece refworks, Endnote o mendeley), seleccionar la información a exportar y entrar en el gestor bibliográfico. Los registros se incorporan a la carpeta de última importación, luego debemos normalizar los registros (autores, revistas...) e incluirlos en las carpetas creadas.



A continuación, vemos el informe de citas realizado a partir de los resultados de la búsqueda:



 Ofrece la posibilidad de analizar los resultados, de una forma más avanzada. En este caso, solicita por qué campo queremos ordenar los resultados y ofrece un análisis de dichos resultados. Como vemos en el ejemplo, se calcula un porcentaje por campo de investigación:

records. Autor	: (abadia javier)					
ank the record	is by this field:	Set display option	ns:	Sort by:	2	
Organizations Organizations-E Publication Year Research Areas	s Show the to Minimum re	p 10 Results. cord count (thresho	ıld): 2	Record co OSelected f	unt ield	
Analyze e the checkboxe	es below to view the records. Y	ou can choose to u				
	the second second the second sec	ou can choose to th	lew those selecter	d records, or	you can exclu	ide them (and view the others).
View Records		ou can choose to th	lew those selecter	d records, or	you can exclu	Ide them (and view the others).
<ul> <li>View Records</li> <li>Exclude Record</li> </ul>	ds Field: Researc	ch Areas	Record Count	d records, or % of 53	you can excl. Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File O Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records     Exclude Record	ds Field: Researd	ch Areas	Record Count	d records, or % of 53 58.491 %	you can exclu Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File O Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records     Exclude Recor	Field: Research	ch Areas	Record Count 31 11	6 records, or % of 53 58.491 % 20.755 %	you can exclu Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File O Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records Exclude Recor	Field: Research	ch Areas PLANT SCIENCES CULAR BIOLOGY	Record Count 31 11 10	d records, or % of 53 58.491 % 20.755 % 18.868 %	you can exclu Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File O Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records	Field: Research Field: Research BIOCHEMISTRY MOLE	ch Areas PLANT SCIENCES CULAR BIOLOGY CHEMISTRY	Record Count 31 11 10 8	d records, or % of 53 58.491 % 20.755 % 18.868 % 15.094 %	you can exclu Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File O Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records Exclude Record	Field: Research BIOCHEMISTRY MOLE Se pueden ver	ch Areas PLANT SCIENCES CULAR BIOLOGY RICULTURE O HEMISTRY ROSCOPY	Record Count 31 11 10 8 4	4 records, or % of 53 58.491 % 20.755 % 18.868 % 15.094 % 7.547 %	you can exclu Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File O Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records Exclude Recor	Field: Research BIOCHEMISTRY MOLE Se pueden ver excluir los	ch Areas PLANT SCIENCES CULAR BIOLOGY RICULTURE O HEMISTRY ROSCOPY BIOLOGY	Record Count 31 11 10 8 4 3	4 records, or % of 53 58.491 % 20.755 % 18.868 % 15.094 % 7.547 % 5.660 %	you can exclu Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records Exclude Record	Field: Research BIOCHEMISTRY MOLE Se pueden ver excluir los registros	ch Areas	Record Count 31 11 10 8 4 3 3	4 records, or % of 53 58.491 % 20.755 % 18.868 % 15.094 % 7.547 % 5.660 %	you can excl. Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records Exclude Record	Field: Research BIOCHEMISTRY MOLE Se pueden ver excluir los registros	ch Areas	Record Count 31 11 10 8 4 3 3 3 3	4 records, or % of 53 58.491 % 20.755 % 18.868 % 15.094 % 5.660 % 5.660 % 5.660 %	you can exclu Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records Exclude Record	Field: Research BIOCHEMISTRY MOLE Se pueden ver excluir los registros	ch Areas	Record Count 31 11 10 8 4 3 3 3 2	4 records, or % of 53 58.491 % 20.755 % 18.868 % 15.094 % 5.660 % 5.660 % 5.660 % 5.660 % 3.774 %	you can exclu Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records Exclude Record	Field: Research BIOCHEMISTRY MOLE Se pueden ver excluir los registros	ch Areas	Record Count 31 11 10 8 4 3 3 3 2 2 2	4 records, or % of 53 58.491 % 20.755 % 18.868 % 15.094 % 5.660 % 5.660 % 5.660 % 3.774 % 3.774 %	you can exclu Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000)
View Records Exclude Record Exclude Record	Field: Research BIOCHEMISTRY MOLE Se pueden ver excluir los registros	ch Areas	Record Count 31 11 10 8 4 3 3 3 2 2 2	4 records, or % of 53 58.491 % 20.755 % 18.868 % 15.094 % 5.660 % 5.660 % 5.660 % 3.774 % 3.774 %	you can excl. Bar Chart	Ide them (and view the others). Save Analysis Data to File Data rows displayed in table All data rows (up to 200,000) Save Analysis Data to File

 En cuanto al número de citas, si pinchamos en un registro, llegamos a una pantalla en la cual vemos el total de citas en las distintas bases de datos de la WOS, lo que permite ver el impacto de un artículo en WOS. También están indexadas las referencias bibliográficas de dicho artículo. Permite crear una alerta de citas, así se recibe por un correo electrónico un aviso en cuanto dicho artículo recibe una cita.



## A continuación vemos la información de la revista:

PLOS ONE		<mark>8</mark> 8	hypothesis
Categoria de JCR ®	Cuartil en la categoria		ilable tools
MULTIDISCIPLINARY SCIENCES	Q1		rescent Pic
Datos de la edición 2012 de Journa	I Citation Reports <sup>®</sup>		is eFP Bro
			ets. we div
Editorial PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 185 E	BERRY ST, STE 1300, SAN FI	RANCISCO, CA 94107	er), data for nclusions/
Editorial PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 185 E USA ISSN: 1932-6203	BERRY ST, STE 1300, SAN FI	RANCISCO, CA 94107	er), data for nclusions/ prove use
Editorial PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 185 E USA ISSN: 1932-6203 Dominio de investigación	BERRY ST, STE 1300, SAN FI	RANCISCO, CA 94107	er), data for nclusions/ prove usef
Editorial PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 185 E USA ISSN: 1932-6203 Dominio de investigación Science & Technology - Other Topic	BERRY ST, STE 1300, SAN FI	RANCISCO, CA 94107	r), data for nclusions/ prove usel

 Por otra parte, existe ahora un enlace con Google Scholar, con lo cual podemos acceder a los resultados de GS para este artículo. Lo mismo ocurre desde la página de Google Scholar, podemos ver el número de citas que ha recibido en la WOS, como vemos a continuación.

Regresar a la búsqueda		Mis h	verramientas 👻 Historial de	e búsqueda Lista de registros marcados
Opciones de texto completo 🔻	Buscar Texto completo	🖥 📓 Guardar en EndNote Online 🤟	Agregar a la lista de reg	istros marcados Regresara la lista      ¶1 de  96 844 ቅ
An "Electronic Fluor Biological Data Sets	escent Pictograph" Brov	Enlaza a Google scholar wser for Exploring and Analyzing	Large-Scale	Red de citas
Por: Winter, D (Winter, Debbie) <sup>1</sup> Greg V ( <sup>121</sup> : Provert, NJ (Provert	<sup>11</sup> , Vinegar, B. (Vinegar, Ban) <sup>(21</sup> ; Nahal , Nichobes J. ( <sup>11</sup> )	, H (Nahal, Hardeep) $^{J(1)}$ ; Ammar, R (Ammar, Ros $\beta^{(1)}$	<sup>3</sup> , Wilson, GV (Wilson,	521 Veces citado 23 Referencias citadas ver Deletad Decrete

Desde Google scholar, se ve el número de citas en la Web of Science:



# 3.1.4. Journal Citation Reports

# JOURNAL CITATION REPORTS

Ofrece datos estadísticos de las citas desde 1997, permitiendo determinar la importancia relativa de las revistas dentro de sus categorías temáticas. Es el factor de impacto de las revistas (véase el <u>punto 5.4</u>).

Se accede a la nueva versión de JCR desde el listado alfabético de las bases de datos. Ofrece una explicación de la nueva versión y más información en este <u>enlace</u>. Se puede acceder también desde la página de la Web of Science, haciendo clic en el enlace "Journal Citation Reports". En todo caso, es necesario que nos identifiquemos (es decir, con la cuenta de usuario de la WOS, si no tenemos cuenta abierta, tenemos que crearla).

Web of Science <sup>TM</sup>	InCites 8	Journal Citation Reports 8	Essential Science Indicators IM	EndNote®		trici	ir sesión 🔻	Ayuda	Español 💌	1
WEB C	F SCI	IENCE"	Enlace para el J	CR			为 тно	MSON F	EUTERS	
Buscar	Colección	n principal de Web of Se	cience TM 🔽		Mis herramientas 👻	Historial de búsqueda	Lista de	registros	marcados	
					1810	mvenido al nuevo Web o	f Science! V	/ea un bri	eve tutoriai.	

Esta base de datos permite encontrar el factor de impacto de una revista (véase el <u>punto 5.4</u>) o bien buscar en qué revista se puede publicar, teniendo en cuenta los criterios de calidad.

Se seleccionan las distintas opciones (la edición, el año, la categoría que queremos analizar, seleccionar el cuartil que buscamos, el editor...) y al final tenemos que pinchar en "Submit".

Go to Journal Profile	Journals By Rank	Categories By Ran	k		
Master Search	Journal Titles Ranked by Impac	ct Factor			Show Visualization
Compare Journals	A través de este	enlace, se	to New or E	kisting List	Customize Indicato
	elige la categoría	de revistas	Total Cites	Journal Impact	Eigenfactor Score
View Title Changes	la búsqueda		25,460	47.120	0.06273
Select Journals	4 LANCET		195,553	44.002	0.40717
Select Journals			143,650	43.113	0.15711
Select Categories	ategory		31545	39.416	0.08728
ACOL	JSTICS		<b>^</b>	38.891	0.20761
Select JCR Year	CULTURAL ECONOMICS & PC	LICY			
2015 AGRI	CULTURAL ENGINEERING	CIENCE		38.602	0.09931
Select Edition	CULTURE, MULTIDISCIPLINAR	Y		38 138	1 44256
SCIE SSCI	ONOMY			30.130	1.44250
Open Access ALLE	RGY			37.846	0.02016
Open Access NAT	OMY & MORPHOLOGY				
Category Sch Web of Science Se elige la El	DICIÓN:		909	37.684	0.27421
ciencias o cie	encias chemical	L REVIEWS	148,154	37.369	0.24503
sociales y el	ANU		~~~~~		

Es importante no olvidar pinchar en "Submit" para que se realice la búsqueda. En cambio, si queremos cambiar de opciones, podemos pinchar en "clear".

JIF Quartile	•
Select Publisher	
Select Country/Territory	
Impact Factor Range	
Average JIF Percentile Range	*
to	~
Clear Submit	

Los resultados se presentan como a continuación. Se pueden ordenar los resultados por factor de impacto, por título, por número de citas... También se pueden visualizar en forma de gráficos de burbujas.

Go to Journal Profile	Journals B	y Rank	Categori	es By Ran	k			
Master Search	Journal Titles	Journal Titles Ranked by Impact Factor Show Visualizat						lization 🕇
Compare Journals	Compare S	Selected J	lournals Ado	Journals	to New or Ex	isting List	Customize I	ndicators
	Select		Full Journal Tit	le	Total Cites	Journal Impact Factor 💌	Eigenfactor Score	
View Title Changes			URNAL OF ECONOM	11C	6,360	6.614	0.02172	
Select Journals		2 EC	ARTERLY JOURNAL	. OF	19,063	5.538	0.05258	_
Select Categories		3 Eco	onomic Systems	Resu	Itados	orden	ados por	
0-1		4 JOI	URNAL OF FINAN	facto	r de im	pacto.	Se ve el	
2015 Y		5 JOI PEF	URNAL OF ECON RSPECTIVES	ranki	ng a la	izquie	erda.	
		6 RE\	VIEW OF ECONOMIC	C STUDIES	9,368	4.077	0.03298	
		7 ECC	ONOMETRICA		24,957	4.053	0.04611	
Open Access Open Access		8 Am Apr	erican Economic J blied Economics	ournal-	1,412	4.038	0.02185	
Category Schema Web of Science		9 AM	ERICAN ECONOMIC	REVIEW	35,805	3.833	0.11764	
		10 VAL	UE IN HEALTH		5,039	3.824	0.01462	
JIF Quartile		11 TR/ PAF	AN SPORTATION RE	SEARCH	7,358	3.769	0.01274	
Select Publisher	1	12 JOI	URNAL OF POLITIC	AL	18,039	3.750	0.02277	
Select Country/Territory		13 JOI ECC	URNAL OF FINANCI DNOMICS	AL	18,347	3.541	0.05959	
		JOI	URNAL OF ACCOUN	TING &	5 373	3 535	0.01182	

El gráfico de burbujas queda como sigue:

Go to Journal Profile	Journals By Rank	Categories By Rank			
Master Search	Journal Titles Ranked by Im	pact Factor			Hide Visualization —
Compare Journals	Gráfico de				
View Title Changes	burbujas	REV ECON TRANSPORT RES B-	STAT REV F	INANC STUD	RFS .
Select Journals		J FINANC ECON	JECON GEOGR	ENV <mark>VALRE</mark> L	MEXALTH
Select Categories		ECOL ECON LABOR ECON	a j econ	J POL M ECON REV	IT ECON
Select JCR Year 2015 V Select Edition		AM ECON J.A JACCOUNT ECON JE	PPL ECON	WORLD F	юцг
SCIE SSCI Open Access Open Access Cotococc Scheme	Compare Selected Jou	▶ Irnals Add Journals t	o New or E	kisting List	Customize Indicators
Web of Science	Select All	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
IIE Quartile 4	JOURN	IAL OF ECONOMIC			
or quartie	1 LITERA	TURE	6,360	6.614	0.02172
Select Publisher	2 QUART 2 QUART	FERLY JOURNAL OF	6,360 19,063	6.614 5.538	0.02172

Ofrece la posibilidad también de comparar revistas. Una vez que tengamos los resultados, seleccionamos las revistas que queremos comparar, se seleccionan los métricos que queremos analizar y pinchar en "submit". Los resultados se presentan como a continuación:

Go to Journal Profile	Journals By Rank	Categories By Rank	(				
Master Search	Journal Titles Ranked by Impact	t Factor		Show Visuali:	zation +		
Compare Journals	Compare Selected Journa	Add Journals	to New or Existing List	Customize In	dicators		
View Title Changes	Select Ful All	I Journal Title	Total Cites Impact Factor •	Eigenfactor Score			
	I JOURNAL	OF ECONOMIC RE	6,360 6.614	0.02172			
Select Journals	2 QUARTERI	LY JOURNAL OF	19,063 5.538	0.05258			
Select Categories	Compare J	lournals					
Select JCR Year							
2015	1. Select Compari	ison					
Select Edition	Journal By Rank         Journal Titles Ranked by Impact factor       Show Visualization 4-         Compare Selected Journals       Add Journals to New or Existing List       Customize Indicators         Select       Full Journal Title       Total Citle       Journal         2       Outside       Total Citle       Journal       Customize       Eigenfactor Score         2       Outside       Total Citle       Journal       Eigenfactor Score         2       Outside       Total       Citle       Score         3       Select Comparison       Search Journals       Difference       Search         3       Select Comparison       Search Journals       Search Journals       Search Journals         3       Select Comparison       Search Journals       Search Journals       Search Journals         3       Select Category       Las revistas están       Seleccionnadas previamente, se seleccionnan los métricos que se quieren comparar y se pincha en "submit"       Jurnal       Jurnal       Article Influence Score Quartile       Article Influence Score Quartile       Search         1       Journal       Jerunal       Jif Quartile       Egenfactor Quartile       Article Influence Score Quartile         201       02       02       01						
	Select JCR Yea	JOURNAL OF ECO			x		
	2015	Economic System	is Research				
	4. Select Categor	June Las	revistas estár	1			
	5. Select Metrics	sele	eccionadas pre	eviamente,			
	JIF JIF-subject category	se s	eleccionan lo	s métricos			
	5-Year JIF Immediacy Index	que	se quieren co ha en "submit	mparar y so "	e		
	Article Influence Scor						
	Chara Submit		Journal	JIF Qua	artile	Eigenfactor Quartile	Article Influence Score Quartile
	Clear Submit	Sav	Economic Systems Research		Q1	Q2	Q1
			JOURNAL OF ECONOM	IC	Q1	Q1	Q1
			QUARTERLY JOURNAL ECONOMICS	OF	Q1	Q1	Q1

Cada año, existen cambios de títulos de revistas. Podemos saber cuáles son pinchando en el enlace:

Go to Journal Profile				
Compare Journals				
View Title Changes	0			
Select J mais	ournals			
Select ategories	Title Changes			
	ACTA METEOROL SIN	changed to	J METEOROL RES-PRC	2014
Select JCR Yea	ACTA THERIOL	changed to	MAMMAL RES	2015
2015	ADMIN SOC WORK	changed to	HUM SERV ORG MANAGE	2015
Select Edition	ADV VIB ENG	changed to	J VIB ENG TECHNOL	2014
SCIE SSCI	AEROSP MED HUM PERF	changed from	AVIAT SPACE ENVIR MD	2015
0.000 Access	ANAESTH CRIT CARE PA	changed from	ANN FR ANESTH	2015
Open Access	ANN FR ANESTH	changed to	ANAESTH CRIT CARE PA	2015
Den Access	ANN SURG TREAT RES	changed from	J KOREAN SURG SOC	2014
Category Schema	ARCH GEFLUGELKD	changed to	EUR POULTRY SCI	2014
Web of Science	ARCH RHEUMATOL	changed from	TURK J RHEUMATOL	2014
	ARTHRITIS RHEUM-US	changed to	ARTHRITIS RHEUMATOL	2014
JIF Quartile	ARTHRITIS RHEUMATOL	changed from	ARTHRITIS RHEUM-US	2014
	ASUR LINEODM MANAG	changed from	ASI IR DDOC	2014
Select Publisher				

Más información en los tutoriales Thomson.

# 3.2. Scopus

## 3.2.1. Tipos de búsqueda de Scopus

<u>Scopus</u> es una base de datos que representa aproximadamente un 80% de las publicaciones internacionales revisadas por expertos. Las actualizaciones son semanales.

Las disciplinas que cubre son:

\$Química, física, matemática e ingeniería

\$ Ciencias de la vida y de la salud

\$ Ciencias sociales y humanidades

¿CÓMO ACCEDER A SCOPUS?

Se accede desde el listado alfabético de las <u>bases de datos</u> de la biblioteca electrónica. Las búsquedas se realizan en inglés.

Se pueden realizar varios tipos de búsqueda: búsqueda de documentos, búsqueda de autor, búsqueda de afiliación, búsqueda avanzada y navegación por título de revista y análisis de las mismas.

- **Búsqueda de documentos**: permite elegir los campos de búsqueda (autor, título, DOI...), limitar por fecha, seleccionar el tipo de documentos y limitar por áreas. Se puede añadir campos de búsqueda y utilizar los <u>operadores booleanos</u> (explicado en el siguiente punto).

Search   Alerts   Mylist   Settings		
Scopus users receiving phishing emails		
Caja de Docu búsqueda Author search I Affiliation search	Campos de h   Advanced sparen Browse Sources Analyze Journals	
tourism	viticle Title, Abstract, Keywords -	Resources
AND - Spain A	vrticle Title, Abstract, Keywords 🚽 👻	Follow @Scopus on Twitt updates, news and more
Operadores		Access training videos
Date Bange (inclusive)     O Published 2011      The Present	Article or Review	Learn about alerts and re
Added to Scopus in the last     7     days Subject Areas	Límites	
Life Sciences (> 4,300 tites.)	Physical Sciences (> 7,200 tilles.)	
Health Sciences (> 8,800 titles, 100% Medine coverage)	Social Sciences & Humanities (> 5,300 tilles.)	

- Búsqueda por autor: recupera la producción de un autor.

arch ⊨ Alerts ⊨ My list	Settings
opus users receivin	phishing emails
Document search	or search   Affiliation search   Advanced search Browse Sources Analyze Journals
Author Lock Mana	
Author Last Name	
Affiliation	Se husca nor anellidos, nombre y afiliación
Limit to:	Se busca por apendos, nombre y annación
Subject Areas	
S Life Sciences	
M Health Sciences	Social Sciences & Humanities

Si existen varios autores con la búsqueda realizada, presenta los resultados con la afiliación de dichos autores, de forma que se pueda seleccionar el autor que nos interesa. Luego se puede visualizar los documentos.

Scopus					Register   Login 🖽
Search   Alerts   M	lytist i Se	rtings	Se puede	ver los documentos, ver un aná	ilisis nd Contact   Tutorials
Author last name "carbo w	alverde" . A	uthor first name "santiago" 🛛 🤿 🛤	de las cita	s o crear una alerta	
1 author results Ate	ut Bongus Au	thor identifier			lort arc Document Count ; Author (A-2) 📊
O Show exact matches a	nly	🛛 🕶 🚺 Show Geourierts I 🛃 View of	tation everyrew   📓 Request to merge authors		
Refine	de	Carbó-Volverde, Santiago 1 Carbo-Volverde, Santiago Carbó Valverde, Santiago Carbó Valverde, S	15 Economics, Econometrics a Finance ; Business, Manage and Accounting ; Social Scie	nd Danger Daaineas School Danger Iment Inces:	United Kingdom
Source Title				En los resultados, se	
Annais of Regional Science     Atlantic Economic Journal	00 (70	Mostrecent document life: Safety-out benefit, conferred on diffica	(8-to-fail-and-unwind banks in the US and Fi	puede seleccionar el autor que interesa.	
C European Economic Review	01	Mostrecent.documenttille:		-	
Jeurnal of Banking     and Pisance	(7)	Se puede ver el	o-fail-and-orwind banks in the US and EUI	before and during the great recession	
Journal of Economics and Business	(0	título más reciente	a-fail-and-unwind banks in the US and EU t	before and during the great recession	
Amiliation		Display 20 - results per page			C Page 1 >
O Bangor Business	00.				

Para ver la información concreta del autor, se pincha en su nombre. Se puede ver su afiliación, su identificador (pero no está vinculado a <u>ORCID</u>), el total de sus documentos, el índice h, el total de sus coautores... También permite seguir a este autor (crear alertas de sus nuevas publicaciones), crear alertas de citas, importar a ORCID...

Search   Alerts   My list   Settings			57.		Live Chat   Help and Contact   Tutorials
Basic breads   1 of 1 Autor, afil Carbó-Valverde, Santiago Barger Business School Broom Antonio otros form nombres	iación y el ID por Scopus y natos de	nins Aut	The second secon	E-rel contribes Santiago Santiago	Follow this Author pullished new stoles Cet ofation alorts Author Cet III ©
Decuments: 15     Obtairors: 122 total citations by 115 documents     Initidae: 5 The A Index considers Scopus articles published after 1055     Or-archive: 13     Subject area: Economics: Economics: and Finance , Bushness, M     15 Documents     Ched by 116 documents since 1996   13     15 documents     Ched by 116 documents since 1996   13     15 documents     Ched by 116 documents since 1996   13     15 documents     Ched by 116 documents since 1996   13     15 documents     Ched by 116 documents since 1996   13	View Autor Evaluator View offsite Inventee View h-Drayn assignment and Accounting Vie co-builhors Stell Socument feed	ew Mare	Autor, afiliació ID asignado p Scopus	on y el or	Request author detail corrections     Author History     Publication range: 2005 - 2013     References: 300     Searce Nations     Austion Flagional Science     Journal of Hermidiceal Noney and France     European Economic Review     View documents     Vi
Safety-net benefits centered on difficult to tail-and unwind banks in the US and EU before and during the great recession	Carbó-Valverde, S., Kane, E.J., Rodriguez-Fernandez, F.	2013	Journal of Banking and Finance	1	Para crear alertas y
Regulatory Arbitrage in Cross-Border Banking Mergars within the EU	Carbo-Valverde, S., Kane, E.J., Rodriguez-Fernandez, F.	2012	Journal of Money, Credit and Banking	4	más información sobre el autor (afiliación
Feedback loop effects in payment card markets: Empirical evidence	Carbó-Valverde, S., Liñares- Zegarra, J.M., Rodriguez- Fernández, F.	2012	Review of Network Economics	0	relacionada)
Put Text. View at Publisher Securitization, risk-transferring and financial instability. The case of Spain	Carbó-Valvarda, S., Marques-Ibanez, D., Rodríguez-Fernández, P.	2012	Journal of International Money and Finance	2	
How effective are rewards programs in promoting payment card usage? Empirical evidence	Carbó-Valverde, S., Liñares- Zegarra, J.M.	2011	Journal of Banking and Finance	2	

- **Búsqueda por afiliación**: Permite buscar la forma aceptada de una institución y sus variantes. Si ya conoce la forma aceptada, se puede buscar en el campo "affiliation name" de la búsqueda por documentos.

	st i Settings			
Scopus users receivi	ng phishing emails			
Document search   A	Ilhor search   Affiliation search Búsqueda de afiliación	Advanced search Browse Sau	rose Analyze Journale	
for documents	, by affiliation nos of cas		Live Chat	Help and Contact   Tu
affiliation cuts About Scipics /	(Thelien Herdifler		Series: D	locument Count   Affliction (A
alma	Contraction of the Contraction	Seleccionamos la afiliación,		
Limit to Exclude	University of Oceanata University of Oceanata	podemos mostrar los documentos o ver la información	Spain	
Limit to Exclusive ty Granada (4)	Conversional de contrata Brevers and de Chonnés      Universidad de Granada, l'ecultad de Clendral     Subversidad de Granada, l'ecultad de Clendral	podemos mostrar los documentos o ver la información de la propia afiliación pinchando en "universidad de granada"	Spain Spain	
Invelies Ecologies  Sy  Granadia (4)  nuntry Spain (4)	Control of the Control of	podemos mostrar los documentos o ver la información de la propia afiliación pinchando en "universidad de granada"	Spoin Spoin Spoin	
time to Eddace ty Granada (4) puntry Spain (4) Eddace Eddace Eddace	Interventige at Concessor Interventige of the Homeses Universided de Granada, Facultad de Clendel Universided de Granada, Facultad de Neddola Universided de Granada, Facultad de Farmaca Universided de Granada, Facultad de Farmaca Universided de Granada	podemos mostrar los documentos o ver la información de la propia afiliación pinchando en "universidad de granada"	Spoin Spoin Spoin Spoin	

Una vez realizada la búsqueda, podemos acceder a más información acerca de la institución, pinchando en el nombre de la misma. Vemos el identificador, las afiliaciones con las que colabora, las revistas en las que publica... Se puede crear una alerta para saber cuando esta afiliación publica algo nuevo.



- **Búsqueda avanzada**: es una búsqueda más compleja, que utiliza códigos y operadores booleanos. Al pinchar en un código, se ve la explicación del mismo con unos ejemplos. Si hacemos doble click, se inserta en la caja de búsqueda.

Search   Alerts   My list   Settings	
Scopus users receiving phishing emails	
Document search   Author search   Affiliation search   Advar	ced search Browse Sources Analyze Journals
KEV(quality management) AND AEEU COUNTRY/Reality and BURYEAD A	Search tips 😨 Field codes
Ker(duality management) AND 8000000000000000000000000000000000000	1 2006
Ecuac búsqu	ión de eda
Outline query   X Clear form   Q Add Author name / Affiliation     As you type Scopus offers code suggestions. Double click or press "enter" to add	to advanced search.
AND Code: AF-D Name: Affiliation ID	Explicación del código
AND NOT PRE/ W/ Codes ABS AF-ID AEE	organizations affiliated with Scopus authors. ion name. For example entering AF-ID(Harvard Medical School) in the AF-ID field.
AFFILCITY AFFILCOUNTRY AFFILORG ALL ARTNUM ARTNUM Códigos y operadores Advanced search examples: ALL("heart attack") AND AUTHOR.NAME TITLE-ABS-KF(" somatic complaint w SRCTITLE("field ornith") AND VOLUME(7)	(smith) m?n ) AND PUBYEAR AFT 1993 5) AND ISSUE(1) AND PAGES(53-86)

- **Búsqueda por fuentes**: se pueden buscar las fuentes que están en Scopus, pinchando en la pestaña "Browse Sources". Se puede navegar por las revistas por áreas y tipos de documentos (publicaciones divulgativas, revistas, actas de congresos, libros), o bien buscar o bien directamente por el título, ISSN o editor.

Recupera la producción de esta fuente y en caso de que la revista esté disponible en la Biblioteca, ofrece un enlace al catálogo para obtener su localización.

Search   Alerts   My list   Settings		Liv	e Chat   Help and Contact   Tutorial
Subject Area: Economics, Econometrics and Finance Source Type: All Sources All Sources Trade Publications Journals A B C D EF G I: Conflerence Proceedings Book Series Aa Ab Ac Ad Aer Arag Africa Ar Am An Ao Ap Aq Ar As At Au Av Aw Ax Ay Az   All	Se puede navegar eligiendo el área temática y el tipo de fuente	Se puede buscar por título	earch: x Title V Search = Trade Publications 0 = Journals = Conference Proceedings 0 = Book Select
Note: Only serial source titles are included in this list. For non-serial contents	uch as books and monographs, please Ofrece indicad	dos ores 5.1R () 0.101 0.538	SNIP () 0.352 0.960
3 © AACE International Transactions Biblioteca		0.160	0.012
4 D AACL Bioflux Biblioteca		0.244	0.370
5  AACN Advanced Critical Care Biblioteca		0.310	0.384
AACN Clinical issues (coverage discontinued in Scopus)     Biblioteca			
7 Ø AACN clinical issues in critical care nursing (coverage discontinued i Biblioteca	n Scopus)		
8  AANA Journal Biblioteca		0.271	0.561
9 Ø AANNT journal / the American Association of Nephrology Nurses a Biblioteca	and Technicians (coverage discontinued in Scopus)		
10 O AAO Journal		0.115	0.035
11  AAOHN Journal (coverage discontinued in Scopus)			

Al pinchar en el título, accedemos a la información de la revista:

### ocopus

Search   Alerts	My list   Settings				L
Biblioteca					
Journal of C Subje Business, Managen Business, Managen Pu Scopus Coverage	Global Marketing et Area: tent and Accounting: Business and ent and Accounting: Marketing blisher: Routledge ISSN: 0891-1782 EJSSN: 1528-6975 e Years: from 1996 to 2005, from	l International Management 2007 to 2013	Inforn posib alerta	Follow this source focus in Sec nación de la revista y ilidad de recibir s	ve emails when new nents are available pus
Journal Metrics					•
Scopus Journal M for direct comparis www.journalmetri	letrics offer the value of context with the son of journals, independent of their cs.com.	eir citation measuring tools. subject classification. To lear	The metrics below allow n more, visit:		
SNIP (S:	surce Normalized Impact per Paper) In other Sources In Journal Analyzer blie from	(2013): 0.463	idicadores		
Latest issue:	Volume 27, Issue 3 (2014)				
2014	14 documents				
2013	21 documents				
2012	19 documents		_		
2011	32 documents	Total de			
2010	34 documents	H documento	s		
2009	23 documents	por año			
2008	24 documents	por ano			
2007	20 documents				
2005	22 documents				
2004	22 documents				

- Análisis de las revistas: se puede buscar una revista y ver un gráfico con el SJR, SNIP, citas...Se pueden agregar varias revistas en el mismo gráfico.



# 3.2.2. Operadores

Scopus utiliza operadores booleanos y de proximidad, que a continuación se explican.

#### Using Boolean operators

You can use Boolean operators (AND, OR, AND NOT) in your search, either by typing them, or by selecting from the drop-down list in the search form. If you use more than one operator in your search. Scopus interprets your search according to the <u>order of precedence</u>. You can also use <u>proximity operators</u> (pre/n, w/n) with Boolean operators.

AND	Finds only those documents that contain all of the terms
	Use AND when all the terms must appear and may be far apart from each other.
	Example lesion AND pancreatic
	Note If you are searching for a phrase which contains the word "and," omit the word "and" from your search. For example:
	profit loss finds the phrase "profit and loss"
OR	Finds documents that contain any of the terms.
	Use OR when at least one of the terms must appear (such as synonyms, alternate spellings, or abbreviations).
	Example kidney OR renal
AND NOT	Excludes documents that include the specified term from the search.
	Use AND NOT to exclude specific terms. This connector must be used at the end of a search.
	Example ganglia OR tunor AND NOT malignant

#### **Proximity operators**

Use proximity operators to specify that two terms must be within a certain distance of each other in the text field being searched. You can use proximity operators in the <u>Quick, Document</u> and <u>Advanced</u> search forms.

Scopus uses the following two proximity operators:

PRE/n "precedes by". Where the first term in the search must precede the second by a specified number of terms (n). Win "within". Where the terms in the search must be within a specified number of terms (n). Either word may appear first.

#### Example

• pain W/15 morphine finds articles in which "pain" and "morphine" are no more than 15 terms apart.

· behavioural FRE/3 disturbances finds arlides in which "behavioural" precedes "disturbances" by three or fewer words.

#### Values for "n"

Replace "n" with the maximum number of terms that can be between the two terms. It can be a number from 0 to 255. Use the following guidelines when choosing a number for "n":

- To find terms in the same phrase, use 3, 4, or 5.
- . To find terms in the same sentence, use 15.
- . To find terms in the same paragraph, use 50.
- To find adjacent terms, use 0. For example, heart PRE/0 attack returns the same Scopus results as "heart attack".

#### Using Proximity Operators

You can use the wildcards, \* and 7, with proximity operators.

### 3.2.3. Resultados y gestor bibliográfico

Los **resultados** de una búsqueda ofrecen el siguiente interfaz. Se puede ordenar los resultados por fechas, citas..., limitar a o excluir parte de los resultados, buscar dentro de los resultados.

Además permite trabajar con las referencias: exportar las referencias según diferentes formatos, imprimirlos, mandarlos por correo, seleccionando algunos o todos los registros, crear una bibliografía, añadirlos a "mi lista"...

Ofrece la posibilidad de descargar el documento con el Document Download manager de Scopus, si existe una versión pdf del documento o sino el resumen en html.

Search   Alerts   M	vly list + Sel	tings Live Chat + Help and Contact +	Tuto
TILE-485-KEY dourism	AND TITLE-ABS	-xer opalno and doctrire car on renand robite an - 2010 📑 ear. 1 🔛 Save 1 🐌 Senaet. 1 🔯 Senteen	
366 document res	de la		
Joo ocumentres	ULS VEW H	Ordenar por	ofeven co
Search within results.		🔾 🖛 📴 Expert   🖳 Devisional   🚮 Verry claices eventory   🗰 Verry Claices eventory   🗰 Verry Claices eventory	al abs
Refine Limits Excl	ude	C Spanish experience and Heading country. What kind of measures  R, Daurigues-Git, D  La Rola, G,  relevancia	
lear Di2014	(52)	Funcionalidades: exportar a un gestor	s los
Afinar la bú seleccionar campos	isqueda, ndo los	bibliográfico, descargar el documento, ver el análisis de citas, quien cita	7
C Rigal-+Torrent, R.	(6)	Muda AA una alerta o RSS	
C) Lopez-Guzmen, T. C) Selo, A. C) Jeong, J.S.	(5) (5) (4)	Deptiming residents' attludes to tourism: is a universal model possible? Vargas-Sánchez, A., Penas- Bueno, N., Pieza-Nejlo, N.O.L.T.	5
ubject área		Conserve to be the the transment of the transment of the second of	0
Social Sciences	(200)	C UKSetty brodes to restrict administration and outcomes of Const A State of Const.	
) Business, Management and	(151)	Fell Test View at Publisher	
) Environmental Science	(93)	Managing Isuriam products and destinations embedding public good components: Figgal 4-Tonvert, R., Filaria, M. 2011 Touriam Management     Anodanic approach	5
) Agricultural and Biological Sciences	(40)	Full Text Vew at Publisher	
Earth and Renetary Sciences	(36)	Introduction of CIX-45-producing enterobacteriaceae to israel hospitals by     También ofrece el enlace al texto completo, a la     résine de la differe museume el program y effecte	
ocument Type		pagina dei editor, muestra el resumen y ofrece	
) Article	(343)	O The influence of a film are dealerships increase and the dealer is breach it areas.	

Ofrece el enlace al texto completo cuando está disponible.

Al realizar una búsqueda, es interesante ver los documentos relacionados o también los documentos que citan al que nos interesa, puesto que si lo citan, es porque tratan del mismo tema. Eso permite ampliar la búsqueda. Por otra parte, podemos ampliar la búsqueda a partir de los resultados ordenados por citas, puesto que de esta forma, vemos los autores más citados sobre este tema. Así recuperamos su producción que está relacionada con nuestro tema.

Scopus ofrece la posibilidad de analizar los resultados, solamente pinchando en el enlace. Analiza por años los documentos por afiliación, autores, revistas, país... Esto puede ser interesante para seguir buscando información sobre un tema, al conocer los autores más productivos o las revistas que más publican sobre este tema.

ery (TITLE-ABS-KEY)tourism	AND TITLE-ARS-R	(EY(spain)) AND DOCTYPE(ar OR re) AND PUBYER	R > 2010		0		
yze results   Deck lon ange 2011 + To 2	aauta 1014   +   /	Invitro	Se selecciona el rango de años y el tipo de información a		imprimir o mai por email el ar		
Source the   Author	name   Affiliario	as name   Country   Document type   So	bject area	-	Dabart	Pire i 📾	
ition name. This chart shows	the total number of	f documents for this query by Affiliation Name.			Attitization	Documents	
<ol> <li>Universitial Autonoma d</li> </ol>	-				Universitat (Canconte	22	
2. Universidad de Malaga					A CONTRACTOR OF A CONTRACTOR OFTA CONTRACTOR O	-	
4. Universitat de les liles					Universidad Additiona de Barcelon	10	
5. Universitat de Girona				2	Universidad de Malaga	1/	
8. Universidad de Granada				2	Universitat de les Illes Balears	17	
7. Universidad Autonoma d				1	Universitat de Girona	15	
8. Universided Completens				1	Universidad de Granada	13	
<ol> <li>Universidad de Edirema</li> </ol>					STREET, ST.	14	
10. Universidad de Vigo					Universidad Autonomia de libidad	12	
	0 2		ter efiliaciones y es	22	Universided Complatense de Machi	12	
		Se puede seleccionar mas o qui	tar annaciones y se		Universided de Extremadura	11	
		Al nincher en la efilicación obten	amos la información de la		Universidad de Vigo	11	
		misma (véasa la búsquada da af	filipoión)		Universidad de Sevilla	11	
		Al ninchar en el nº de document	os obtenemos los	1 1 1 1	Universided de Les Deleves de Case	40	
					PROPERTY OF THE PARTY OF PLAT	10	
		documentos					
		documentos.		Ш	Universitat de Barcelona	8	

En cuanto a la **exportación a los gestores bibliográficos**, ofrece dos posibilidades: exportar directamente a un gestor o utilizar un formato de salida. En el caso de la UGR, tenemos acceso a Refworks y Mendeley.

Scopus offers integrated export funct Or, to use a different reference manage	ionality with Mendeley and Refworks. ger, choose a file formet	Se exporta directamente a un		
Save to Mendeley     RefWorks direct export	<ul> <li>RIS Format Reference Manager</li> <li>CSV Excel</li> </ul>	gestor o bien se selecciona el formato de salida		
	<ul> <li>BibTeX</li> </ul>			
Choose the information to expor	BibTeX     Text     ASCII in HTML  t:  kport to the reference manager or file.	ıt		
Choose the information to expor Choose the information you want to e: Citation information only	BibTeX     Text     ASCII in HTML  t:  xport to the reference manager or file.	ıt.		

Pide las credenciales para entrar en el gestor bibliográfico (Mendeley o Refworks). Se añaden las referencias en la carpeta de última importación. Luego debemos organizar estas referencias en las carpetas que decidamos y normalizar los datos (autor, nombre de la revista...) para facilitar luego la creación de la bibliografía. En el caso de Refworks, como coexisten dos versiones, nos pide qué versión queremos utilizar:

Which ve	ersion of Ref	Works wo	ould you like to expor		
Export to legacy If you recognize the round orange RefW legacy RefWorks account, select this w RefWorks is the version of RefWorks as institutions.	RefWorks works logo and have a ersion to export to. Legacy varilable at most	OR	Versión ProQuest* RefWorks Export to the new RefWorks Hyou recognize the square blue RefWorks logo and have a new RefWorks account, select this version to export to. The new RefWorks account, select this version to export to. The new RefWorks account, select this version to export to. The new RefWorks account, select this version to export to. The new RefWorks account, select this version to export to.		
	ProQuest* RefWork	S		Universidad de Granada. Biblioteca	Language (es) 🔻
	Buscar en bases	de datos	Importación completa     Hemos guardado 19 documentos en su biblioteca.		
	Último importado Compartiendo	•	Aceptar		
	Mis carpetas	$\sim$			
9	Etiquetas	$\sim$			
	Eliminado				

En el caso de Mendeley, la página para entrar es la siguiente:

Rendeley			Create a free account
No.			
	Sign in		
	Email address		
	Password	Forgot password?	
	Remember me	Sign in 🗲	_
	Mendeley now supports signing in Show de	n with your Elsevier credentials. etails	11114
Sec. 1 Sec.	Not on Mendeley? Cr	eate a free account	
State States			

Más información en la guía de uso.

# 3.3. Ebsco

### 3.3.1. Ebsco y sus tipos de búsqueda

Se accede a Ebsco desde la biblioteca electrónica, en el enlace a las bases de datos, pinchando en "acceso a las bases de datos en la plataforma de EBSCOHOST".

Primero, se deben seleccionar las bases de datos, como vemos a continuación. En nuestro caso, seleccionamos Business Complete Source y Regional Business News, que tratan temas relacionados con la organización de empresas.

			Conectar	Garpela	Preferencias	Idomas	Nuevas funciones - A
Bases de datos Seleccione o St deses buscar en una sola base de dato base de datos a la vec, marque las casido	tro servicio de EBSCO os, haga dicien el nombre que aparece abajo s correspondientes y haga dicien Continuer.	. Para buscar en más de una					UNIVERSIDAD DE GRAW
Continuer Beleccionar / anular selección de todo	Selección de las bases de datos	]					
Art & Architecture Complete		_					
Ad & Architecture Complete proporciona una co más de 780 publicaciones académicas, revista para más de 70 publicaciones y una colección	obertura de texte completo de 380 publicación es y publicaciones especializadas como así to de más de 63.000 imágenes proporcionada (	ies periódicas y más de 220 l ambién de más de 230 libros por Ficture Desk y otros.	ibros, Ademá Artiš Archite	is, esta base di ecture Complete	e datos ofrece ind r también propore	ices y resúme iona una cobi	enes completos de ertura seleccionada
📓 Lista de títulos 🛛 🖹 Más información							
Business Source Comptene contiene la principa lemas, e incluye los resúmenes e inclues de la especializadas. Busita de títulos Patis intormación	il colección de textos compretos y registros bi es principales publicaciones académicas sob	bliográficos de publicaciones re negocios que se remonta	i académicas n a 1886, Ade	sobre temas e más, permite t	mpresariales. Co uscar referencias	bre empliam : diadas de m	ente numerosos las de 1,300 revistas
CRAHL							
CIWAHL es el recurso fideoigno para los estud publicaciones de los campos de enfermería y á	iantes, profesores, investigadores y profesion freas de la salud alines. La base de datos co	nales de enfermería y áreas d intiene más de 2.300.000 reg	le la salud af istros desde	nes. Esta base 1981.	de datos contien	e indices de r	nás de 3.000
📓 Lista de títulos 🛛 🗎 Vás información							
Dentistry & Oral Sciences Source							
Dentisity & Oral Science Source abarca todas is patologia/cirugia/radiologia masilo/actal y oral, r	as lacetas relacionadas con las áreas de odo orlodoncia, odontología peckátrica, periodonci	ontología, entre ellas, salud p la, prostodoncia. La base de	ública dental, datos se actu	endodoncia, di alica semanain	rugia para el dolo nente en EBSCO	r lacial, odorn host	tología,
🗒 Liste de Bulos 🛛 🕞 Más información							
Ubrary, Information Science & Technology Ab	stracts						

La página inicial que se abre por defecto es la de la **búsqueda avanzada.** Se eligen los campos de búsqueda y los operadores booleanos. Permite añadir otras opciones de búsqueda y límites (los limitadores propios de las bases de datos seleccionadas...)

Además en el menú de arriba, podemos acceder al listado de los títulos y años de cobertura de ambas bases de datos (en publicaciones), al tesauro, a información de empresas, y más opciones (imágenes, vídeo de negocios, perfiles de empresas, perfiles de autores, índices bibliográficos).

Buscandor Business Source Complete Mistariados   Bases de dates	siguiente pantalla
I         Seleccione un campo (o.m.)         Fac           AND +         Seleccione un campo (o.m.)         Fac           AND +         Seleccione un campo (o.m.)         Fac           Bisqueda básica         Búsqueda avanzada         Historial de búsqueda	Por defecto se abre la búsqueda avanzada. Se puede elegir varios campos y los operados booleanos.
Más opciones de búsqueda para ampliar la búsqueda y limitar los resultados	Restablece
Nodos de búsqueda (?) (e) Bostanofraze (c) Buscar todos mis términos de búsqueda (c) Buscar alguno de mis términos de búsqueda (c) Búsqueda en SmanTert <u>Substransia</u>	Aplicar palabras relacionadas
Limite sus resultados Texto completo Publicaciones académicas (arbitradas) Publicación	Hay referencias disponibles
Limitadores especiales de Business Source Complete	Tipo de documento

La búsqueda básica ofrece la siguiente interfaz:

Opciones	de búsqueda ► Búsqueda Avanzada Historial de búsqueda
La bús	squeda básica ofrece una caja de búsqueda Restable
odos y ampliadores de búsqueda	pién permite añadir opciones de búsqueda.
Modos de búsqueda (2)	Anticar redubras relacionadas
Booleano/Frase	
<ul> <li>Buscar todos mis términos de búsqueda</li> </ul>	También buscar en el texto completo de los artículos
Buscar alguno de mis términos de búsqueda     Búsqueda os SmartTaxt, Sucerearda	
imite sus resultados Texto completo	Hay referencias disponibles
Publicaciones academicas (arbitradas)	Mare Airo - Mare Airo
Publicación	Vista rápida de imágenes
	Tines de Mete viside de indesses
	Black and White Photograph Chart
	Color Photograph Diagram
	Graph 🔲 Hustration
	🔲 Мар

# 3.3.2. Tesauro

El **tesauro** permite buscar materias, lugares o gente. Se debe seleccionar la opción con la cual queremos buscar: "el término empieza por", "el término contiene" u "ordenar por relevancia". Para realizar la búsqueda, se selecciona uno o varios términos, se pincha en "añadir" y, si son varios términos, se elige el operador booleano.

Nueva büsqueda	Tesauro Publicaciones •	Información de la empresa	Más •	Conectar	Carpeta	Preferencias	Idiomas +	Nuevas funciones
	Buscando, Busineras Source Complet Busqueda básica - Búsqueda avarca	e, Mostrar lodos   Danes de datos	uscar					UNIVERSIDAD DE GF
Naterias 11 Buscando: I ③ 11 lármar	agares Gente Sustaness Thesaurus Bustaness or mpieza por 🔿 El término contient	ne 🔿 Ordenado por relevancia	Se selecciona qué ti de término se quiere buscar y cómo	po :				
Piiginis: 4 A Elija el térm (Haga clic	ilenor   Siguente + ino y añádato a la búsqueda com   OR en el término para ver los detalles)	Añadr Se tér "ai	selecciona el mino y se pincha en ñadir" para poder				Lxpendr	
	A&Isenices Use ABSTRACTING	à indexing sentces rea	alizar la búsqueda					
	A&R (Music indusity) Use ARTIST	5 repertoire						
-	AB Trusts Use CREDIT shelter the	25						
	ADMUNITE Industry							
	ABANDONMENT diarra insurance	the MARINE Insurance						
	ADANDONINENT of property							
-	ABANDONINENT of property - Law 8	legislation Use ABANDONMENT	of property					
	ADANDONINENT, Product. Use PR	DDUCT elemenation						
	ABATEMENT of taxes Use TAX rem	ission						
	ABATEMENT, Asbestos Use ASBE	STOS abatement						
	ABATTOIRS Use SLAUCHTERING	& slaughterhouses						
	ABC (Business) Use ACTMTY-bas	sed costing						
	ABILITY, Executive Use EXECUTIVE	Eablilty (Management)						
	ABM (Business) Use ACTIMITY-bas	sed costing						
100	incompany installers Provide							

Al pinchar en un término, obtenemos más información acerca de éste:



3.3.3. Información de la empresa y perfiles de la empresa

## 1. Información de la empresa

Para buscar "información de la empresa", debemos pinchar en el enlace en el menú superior. Se ofrece información detallada de una empresa buscada con las estructuras corporativas jerárquicas y acceso a perfiles de empresa.

Permite buscar una empresa por su "nombre", "casa matriz", "símbolo del identificador de la bolsa de valores" o "búsqueda por palabra clave".

Como en las otras búsquedas, se ofrecen más opciones de búsqueda. Se puede limitar por ingresos, número de empleados, tipo de empresas, productos...



La información que obtenemos es la siguiente:



Como vemos, permite ampliar la información sobre la empresa, tanto a nivel de publicaciones académicas o profesionales como buscar empresas relacionadas.

# 2. Perfil de empresa

Se busca por nombre de empresa, o bien de forma alfabética o bien por cualquier palabra. Los resultados presentan el nombre de la empresa, el fichero pdf, la ubicación de la empresa y la industria.

a búsqueda Tesauro Publicaciones	- Información de la empresa Más -		Conedar 🛛 📫 Carpeta	Freferencias	Momas + Ar
Base de datos: NarivetLine/Nedtra	ck Company During (*)			UNIV	ERSIDAD DE GRANA
	Campo de				
Perifies de la empresa	Buscar				
③ Alfubética ① Caalquier palabra					
Página: Anterior   Siguiente + 4 ABCD	EFCHIJKLUNOPORSTUVWXYZ 🖡				
Company Name	PDF Complete Report	Location	Industry		
Mercadona SA	HarketLine Report (\$66K)	Spain	RETAL		
Mercantile Bank Limited	MarketL ne Report (597K)	Bangladesh	FINANCE		
Mercator Med Systems Inc	Mestrac Report (87K)	United States	DELIVERYVEHICLE	SMOLECULES	
Hercator Minerals Ltd.	Market, the Report (\$564)	Canada	METALS; VINING		
Hercar International Inc.	Resultados y el informe en	Canada	MANUFACTURING		
Merchania Bancahansa, Inc.	Nariod Line Report (\$634)	United States	FINANCE		
Merck & Co., Inc.	MarketLine Report (1020K)	United States	PHARMACEUTICAL	;	
Merck Animal Health	MarkotLine Report (952k)	United States	BIOTECHNOLOGY		
Merck Frosst Canada Ltd	Hestrad: Report (279K)	Canada	PHARMACEUTICAL:		

Al pinchar en nombre de la empresa obtenemos más información, o podemos pinchar directamente en el informe.



El informe de la empresa ofrece una descripción de la misma, datos clave,... y un análisis DAFO de la misma.

## 3.3.4. Resultados y gestor bibliográfico

Los resultados de las búsquedas realizadas en Ebsco se presentan de la siguiente forma:



Si ponemos un registro en la carpeta, aparece de la siguiente forma:



Y, finalmente, accediendo al enlace del título del artículo, podemos desplegar el registro detallado del documento.



Una de las herramientas es la exportación a un **gestor bibliográfico**. En nuestro caso, seleccionamos Refworks, como vemos a continuación. Si queremos enviarlo por correo, seleccionamos enviar y seleccionamos las opciones.



Una vez que hemos pinchado en guardar, se abre la ventana de Refworks para poner nuestras credenciales (pregunta qué versión queremos utilizar).

Una vez que se ha guardado, debemos entrar y normalizar el registro, como hemos ido comentando anteriormente.

## 3.4. Proquest

3.4.1. Proquest y tipos de búsqueda

# ¿QUÉ ES ProQuest?

ProQuest es una plataforma que ofrece acceso a millones de documentos procedentes de multitudes de fuentes y que tratan áreas temáticas y de investigación como las siguientes:

- Artes
- Economía y negocios
- Ciencias sociales
- Ciencia y tecnología
- Medicina y salud
- Historia
- Lengua y literatura
- esis doctorales y tesinas

Es, por tanto, una plataforma multidisciplinar e internacional.

Se accede a ProQuest desde la biblioteca electrónica, en el enlace a las <u>bases de datos</u>, pinchando en "acceso a las bases de datos en la nueva plataforma Proquest."

ProQuest proporciona los siguientes métodos de búsqueda:

Búsqueda básica: simplemente, se introduce una palabra o una frase.

<u>Búsqueda avanzada</u>: posee un formulario de búsqueda personalizado con listas desplegables de campos y operadores de búsqueda.

<u>Búsqueda de figuras y tablas</u>: se puede buscar representaciones de datos visuales indexadas individualmente, como gráficos, tablas, ilustraciones y otras imágenes.

<u>Consultar cita</u>: a partir de la información de una cita que nos interesa, como un nombre de autor o ISBN, se puede buscar un documento concreto.

<u>Búsqueda por comandos</u>: esta es una opción muy avanzada diseñada para realizar búsquedas precisas mediante operadores que combinen varios campos y orienten los términos de búsqueda. En este caso, ProQuest buscará únicamente en los campos que se especifique.

<u>Documentos similares</u> : Esta es una novedosa forma de búsqueda que Proquest ha instaurado y que, tal y como aparece en su página de ayuda, la explica de la siguiente manera: "¿desea buscar documentos de texto parecidos al que ya ha encontrado? Copie un gran bloque de texto del documento, vaya a "Encontrar similar" y péguelo. Cuando hace clic en Buscar, ProQuest evaluará el texto, aislará los términos clave y mostrará los resultados de búsqueda que contengan documentos similares."

<u>Búsqueda por publicación</u>: se puede buscar el título de una publicación en particular. Puede examinar los números disponibles y realizar búsquedas dentro de cada número. También puede examinar el contenido de cada número.

Al acceder a ProQuest, la forma de búsqueda que aparece inicialmente es la **básica**. Desde esa pantalla encontramos estos elementos fundamentales:


La búsqueda avanzada ofrece las siguientes posibilidades:

Riguraš y tablas   Consultar rita     "Social resonnability" [MD] (market	Linea de comandos   I	Encontrar similar   Obituan	as   Inter	mes de datos y Tesaurn C	sus relaciones aemán ódique de campo   0	nticus Conselos
"Social resonability"	08			Tesauro C	ódiqos de campo   0	Conselos
"Social resonnability"	08					
AND ( market	OF		cn	Todos los campos y text	to	
	Life		) en	Todos los campos y tex	10	·
AND ( spain	0R		) en	Lugar — LOC <sup>o</sup>		-
BAñadir fila   Eliminar fila Opciones de búsqueda que	squeda con três termine inbinados con operador oleanos, optando en qu aremos hacer ese búsqu	os ex é campos ueda o livo todas las pa	ses de dati	Todos los campos y tex Todos los campos — C/ Autor — AU <sup>e</sup> Encebecamiento de mat Empresa/Org — OR	to ABS* Leria (todos) — SU* G*	100 1
limitar a: E Tes Fechas: Todas Menos opciones •	sto completo 🕅 Evalu s las fechas 💌	ado por expertos Delimitamos: en nuestra bisquedo queremos sólo documentos evaluados po experios.	los e	Persono — PER <sup>®</sup> Etiquetas — TAG Resumen — AB <sup>®</sup> Texto de documento — Títuto del documento — Títuto del documento —	Desplegables p poder en qué ca queremos realia nuestra estrateg bisqueda	ampos zar gia de
Tipo de fuentes"	aleccionar todo   Ponencias y actas   Publicarinnes estatale	e u oficiales	Podemo	s ver v optar por -	Artes	
in nuestra búsqueda peremos hallar sólo este po de fuente bibliográfica	Revistas científicas   Revistas de carácter g	eneral	diferente datos dis áreas ter	ss bases de stribuidas según —	Economia y	negocios
7	Revistas profesionale:   Servicios de prensa	а, 19		P	Ciencias soc	iales

## 3.4.1.1. Búsqueda de gráficos

La **búsqueda de figuras y tablas** puede ser interesante si se quiere recuperar gráficos o imágenes concretas sobre un tema.

Como en las demás búsquedas, se puede combinar palabras con los operadores booleanos, añadir más filas y seleccionar el campo en el cual buscar. Por defecto, aparece el campo "pie de página, materia, tipo de figura". También permite limitar a tipos de figuras y a imágenes a tamaño completo y por fecha de publicación.

Q Buscando: <u>18 bases de datos</u>		Z búsquedas recientes   0 entradas s	eleccionadas   🐣 Área personal   Salir
Búsqueda básica   Avanzada 🔻	Publicaciones   Examinar	Pre	ferencias   🍓 Español 🗕   Ayuda 🕜
ProQuest			
Búsqueda de figuras y	tablas		
Otras opciones de búsqueda:	Campos de búsqu	ieda as 👻 Dúsquedas recientes	Herramientas de búsqueda
Busque figuras y tablas relevant	tes para sus investigaciones de re	evistas y otros documentos.	Códigos de campo
world bank data	en	Campos clave (pie de imagen, materia, tipo 💌	Use códigos para orientar su búsqueda a un campo
AND 💌 (	OR ) en	Campos clave (pie de imagen, materia, tipo 💌	específico.
AND 💌 (	OR ) en	Campos clave (pie de imagen, materia, tipo 🛩	Consejos de búsqueda Use "comillas" para buscar
🖲 Añadir fila   Eliminar fila			frases exactas.
🖃 Opciones avanzadas		Buscar Borrar opciones de búsqueda	
Fipos de figuras/tablas	s para incluir:		
El Figuras (todos los tipos)			
□ Gráficos □ ☑ Ilustraciones			
<ul> <li>Fotografías</li> <li>Mapas</li> </ul>			
E Imágenes de transmisió	n/emisión		
Otras figuras	Lín	nites	
Z Tablas (todos los tipos)			
Tabla de verdad			
• Oura Caula			
Limitar a:			
Imágenes de tamaño comp Fecha de publicación:	Torbas has factores		
reena de particularit	Today has recently		

En los resultados, ofrece las mismas funcionalidades que en otras búsquedas: guardar en área personal, imprimir, enviar por correo, citar... Se pueden ordenar por relevancia o fecha de publicación, se puede limitar por tipos de documentos, materias... Cuando la figura está a tamaña completo, se ofrece un enlace.

Q, Busci	ando: <u>20 ba</u>	ises de datos 👻	1 búsquedas recientes   (	0 entradas seleccionadas   🎍 Área personal   Sa
Búsque	ada básica	Avanzada 🛩   Publicaciones   Examinar		Preferencias   🌐 Español 🛩   Ayuda 🍞
Pro	Quest	world bank data		<u>A</u>
256 f	iguras y	tablas Buscar en los resultados	Figurdar en årea personal PE	Medificar büsgueda   Consejos
Sele	ectionar 1-20 lists the h banks, ar	0 hasic statistics for the distressed-acquirer, n s wall as the private bank samples. The tot: Desde: <u>The Government's Role in Governme</u> Shen, Chung-Itus; Itesan, Itekhar, Lin Services Research 45 (Jun 2014): 30 Tips: Table	ormal-acquirer, and non-acquirer gover al number of governme ent-owned Banks r. Chin-Yung, Journal of Financial 17-340.	Cordenar resultados por: Relevancia Vista Restringir resultados por E Tipo de figura (tabla
2	ists the t	Dasic stabistics for the distressed-acquirer in s well as the private bank samples. The tota Desde: The Government's Role in Governme Shen, Chung-Hua; Hasan, Ittekhar; Lin Services Research 45 (Jun 2014); 30 Tipo: Table	ormal-acquirer, and non-acquire Limit al number of governme int-owned Banks , Chin-Yung, Journal of Financial 17-340.	tes Table (152) Graph (122) Figure (72) Illustration (30) Photograph (27) Más optiones E Descriptores/materias
5	Metapho	nt Labels Reported by Key Informants and Yi Desde: <u>Terms Used for People Living With HIV</u> <u>Oppole</u> Qualitative Health Research 24 (Feb ) Tigs: Table [X] Disponible en tamaño completo	WH in Kinshasa About HTV/AID5 and PLW (in the Democratic Republic of the End 2014): Este registro tiene enlar completo	H. E Fecha de publicación 1995 - 2014 (años) ce al tamaño
1	lists the t banks, as	basic statistics for the distressed-acquirer, n s well as the private bank samples. The tota	ormal-acquirer, and non-acquirer cover al number of governme	

# 3.4.2. Tesauro

Al ser una plataforma multidisciplinar, ProQuest ofrece varios tesauro. El tesauro que sirve para estas titulaciones es él de EconLit.

Para entrar en el tesauro, solamente debemos pinchar en el enlace:

C Buscando: <u>D2 bases de dato</u>	<b>≗</b> ∑)	<u>1 büsquedas reci</u>	entes ( )	0 entradas seleccionadas	🎂 Área per	rsonal   Sali
Búsqueda básica   Avanzada	Publicaciones   Examinar			Preferencias   🌐	Español 👻	Ayuda 🕐
ProQuest						
Búsqueda avanzada						
Figuras y tablas   Consultar d	ita   Linea de comandos   Docu	mentos similares   Datos e i	nformes Tesauro	s Códigos de campo   C	Consejos de l	búsqueda
Figuras y tablas   Consultar ci	ita   Linea de comandos   Docu	mentos similares   Datos e i	nformes Tesauro n Cua	s Códigos de campo   C alquier campo	Cansejos de l	búsqueda
Figuras y tablas   Consultar d	ita   Linea de comandos   Docur	mentos similares   Datos e e e ) c	nformes Tesauro n Cua n Cua	s Códigos de campo   C alquier campo alquier campo	Consejos de l	búsqueda M

9 No todas las basas de datos seleccionadas devolverán resultados para este campo. Ver detalles

Opciones de búsque	da	1
--------------------	----	---

Al tener seleccionadas todas las bases de datos, ofrece un listado de los tesauros. Se debe pinchar en "Econlit".



Como en cualquier tesauro, se trata de buscar el término que queremos para ver la forma aceptada. Para ello, ProQuest permite buscar un término o navegar por los términos, como vemos a continuación.

🕐 acea a d <b>a adaran bau</b> la penera adara au sebada ha dalar 1 inun una bana duare percentana – e no te
« <u>Seleccionar otro tesauro</u> <u>Ayuda</u> ?
EconLit thesaurus (subjects)
Términos de búsqueda:     Buscar       ③ Contiene palabra(s)     ○ Comienza por
términos:
Búsqueda o navegación de términos
Con el tesauro:
<ul> <li>Introduzca un término para buscar las coincidencias en el tesauro o examine el tesauro para encontrar un término.</li> </ul>
Seleccione los términos que desea volver a añadir al formulario de búsqueda.
El símbolo [+] situado a la izquierda de un término indica que hay términos más específicos.
Pasos a seguir para utilizar el tesauro
search.proquest.com/thesaurus/browsepage.thesaurusbrowse:selectthesaurus/ECON-en/\$N

ProQuest permite combinar varios términos seleccionados en el tesauro, utilizando los operadores booleanos.

< Seleccionar otro	<u>tesauro</u>		Avuda 🧿
EconLit the	saurus (subjects)		
Términos de búsqueda: Examinar términos:	Market Structure and Pricing Contiene palabra(s) CC All 0-9 A B C D E F G	(D4) omienza por HIJKLMNOPQRSTUVW	Buscar
<ul> <li>Market Str</li> <li>Términos (</li> <li>Micro</li> <li>Términos (</li> <li>Aucti</li> <li>Mark</li> <li>Mark</li> <li>Mark</li> <li>Mark</li> <li>Mark</li> <li>Mark</li> <li>Mark</li> </ul>	ucture and Pricing (D4) genéricos: beconomics: General (D) específicos: ons (D44) et Design (D47) et Structure and Pricing: Gener et Structure and Pricing: Monop et Structure and Pricing: Olioon	Se ven el término buscado, los términos genéricos y los específicos al (D40) poly (D42)	
Impe Mark Mark Ratio	erfection (D43) et Structure and Pricing: Other et Structure and Pricing: Perfec oning; Licensing (D45) e Theory (D46)	(D49) t Competition ( competition ( competit	o y se pincha eccionar varios son los
1 términos	s seleccionados visualizar	Combin ⊙ OR	ar con: O AND O NOT Añadir Cerrar

Una vez los términos añadidos a la búsqueda, se realiza la búsqueda. Se ve la siguiente pantalla como quedan los términos insertados:

ProQuest				
Búsqueda avanzada		_		
Figuras y tablas   Consultar cita   Líona	Término del tesauro	similares   Datos	e info	armes
		•	Te	sauro   Códigos de campo   Consejos de búsqueda
SU.EXACT("Market Design (D47)")			en	Encabezamiento de materia (todos) - SU'
				Consultar Materia
AND M	OR	)	en	Cusiquier campo
AND M	OR	)	en	Cualquier campo 🛛
🗉 Añadir fila   Eliminar fila				Buscar Borrar opciones de búsqueda

# 3.4.3. Resultados y gestor bibliográfico

Los resultados se muestran de la siguiente forma:



Si pinchamos en el título del artículo, abriremos toda la información del documento y todas las herramientas para actuar sobre el mismo: exportar, guardar, en qué bibliografía se ha basado el artículo, quién lo ha citado....

Está boseando ere 20 bases de datos (Ver. Isla   Cambiar »)	i.la	ásquadas raciantes   Osantradas paíso	ccionadas   🎂 Área personal   Consciarse
Büsqueda   Avanzada =   Publicaciones		Pr	eferencias, 🛙 😝 Español 🍷   Ayuda 🛞
ProQuest			
Texto completo < Volver a la página Resultado	25	Artículo 1 de 156 Siguiente >	(**
Añadir a entradas solaccionadas pa Guerder en Áres pers	onal		Referencias
🔀 Enviar 🔒 Imprimir 🧮 Citar 🧐 Exportar 😭 Guardar como	archivo 🌭 Stiqueta:	2	Referencias (25)
The Family Business and Its Social Respon	sibilities	Que quiero hacer con este registro: imprimir, exportar, guardar	Citado por (9) Documentos con referencias compartidas (302)
Otros formatos: 🔛 Cita/resumen 🔞 Texto completo - PDF (	з нв) Des:	activar subrayado de resultados	Articulos similares
Buscar otras copias:			Ver articulos similares
JOURNAL Buscar en Révistas electrónicas de la UGR – Mostrar entradas duplicadas de otras bases de datos	Datos de la refe texto completo, a la plataforma	rencia bibliográfica, ver datos sobre el autor, ir de Revistas electrónicas	
Resumen (reseña) Traducir	de la UGR A p abajo, texto con	artir de aqui y hacia npieto y más datos.	basado este artículo (25). Qué documentos lo han citado (9). Otros documentos con igual bibliografía.
The social responsibilities of family businesses are still a littly opinions of 44 academics who are directly involved in studyin results indicate that family businesses.	e-studied area. This ig and advising this	article is based on the type of company. The study's	
Mostrar todo 🛩			

En la parte final de esa pantalla, encontramos los siguientes datos: se trata de la información detallada del artículo (los términos de las materias, los datos de la referencia completa).

Indexación (detalles)	Citar
Materias	Family owned businesses, Studies, Social responsibility, Models
Lugares	Spain
Clasificación	9175: Western Europe, 9520: Small business, 2410: Social responsibility, 9130: Experimental/theoretical
Titulo	The Family Business and Its Social Responsibilities
Autores	Gallo, M A
Título de publicación	Family Business Review registro bibliografico relativa a
Tomo	17 la publicación, materias.
Número	2
Páginas	135-149
Año de publicación	2004
Fecha de publicación	Jun 2004
Año	2004
Editorial	SAGE PUBLICATIONS, INC.
Lugar de publicación	San Francisco
País de publicación	United States
Materias de la revista	Business And Economics Small Business
ISSN	08944865
Tipo de fuente	Scholarly Journals
Idioma de la publicación	English
Tipo de documento	Feature
Características del documento	graphs:diagrams:tables:references
Subarchivo	Family owned businesses, Studies, Social responsibility, Models
ID del documentos de ProQuest	211133272 Dirección URL permanente
URL del documento	http://search.proquest.com/docview/211133272?accountid=14542 de acceso al documento.
Copyright	Copyright Family Firm Institute, Inc. Jun 2004
Última actualización	2011-09-26
Base de datos	2 bases de datos Ver lista -

Etiquetas <sup>(0)</sup>Acerca de las etiquetas Ir a Mis etiquetas

Para exportar los registros a un **gestor bibliográfico**, se pincha en "guardar" y se selecciona el gestor. Luego, se selecciona el tipo de contenido que se quiere exportar y se accede al gestor.



Una vez que las referencias se hayan añadido en la carpeta de última importación, se editan para normalizarlas antes de guardarlas en otra carpeta. Es importante cambiarlas de carpeta, puesto que al importar nuevas referencias, se eliminan las que están en la carpeta de última importación.

Más información en la ayuda de ProQuest.

# **TEMA 4. PROPIEDAD INTELECTUAL Y PLAGIO**



#### 4.1. Uso ético de la información

Las buenas prácticas a la hora de usar la información incluyen aspectos diversos que van desde los legales (propiedad intelectual, plagio, protección de datos, acceso a la información, etc.), económicos, culturales y éticos, que deben ser tenidos en cuenta.

Tal vez uno de los más controvertidos es el plagio. Es habitual el acceso a documentos, fotos o gráficos en Internet, copiarlos y pegarlos en documentos propios. Esta práctica está penada en algunas universidades y en la legislación española.

Existen dos tipos de plagio:

- Si copias una frase o un párrafo textualmente y no indicas la fuentes (lo que se hace poniendo el texto entre comillas y dando la referencia) estás incurriendo en plagio.
- Igualmente plagias si coges el texto de otro compañero o autor y lo presentas como si fuese tuyo.

Existen programas informáticos que detectan el plagio. La Biblioteca de la Universidad de Granada ofrece <u>Turnitin</u> a los profesores de la UGR para que puedan comprobar los trabajos de sus alumnos. Por otra parte, la BUG ofrece <u>gestores bibliográficos</u> Refworks, Endnote y Mendeley para permitir gestionar y generar la bibliografía utilizada en los trabajos.

Para más información sobre el plagio, puedes consultar el siguiente artículo: SUREDA, J.; COMAS, R. ; MOREY, M. <u>Las causas del plagio académico entre el alumnado universitario según el profesorado</u>. En Revista iberoamericana de educación, 2009, n.50, pp. 197-220.

o bien la siguiente página: <u>Detección y prevención del plagio académico en Humanidades</u> (Proyecto de Innovación y Buenas Prácticas Docentes en Humanidades PID 11-231 [1ª edición] | PID 12-57 [2º edición].

Una cuestión relacionada directamente con lo anterior es el respeto a la propiedad intelectual. Cada autor tiene derecho a que se le reconozca su autoría y así viene recogido en las leyes españolas (Ley de Propiedad Intelectual). Es importante que tengas unas nociones generales sobre este derecho que, en el futuro, también te puede afectar a ti como autor de trabajos de investigación.

Paralelamente a la legislación vigente, existe en la red un movimiento de protección de los derechos de autor denominado <u>Creative Commons</u>, que veremos más adelante más detenidamente.

Al margen de las cuestiones legales, a la hora de usar información y redactar un texto, se debe también tener en cuenta el uso de lenguaje: se debe usar un lenguaje que no sea discriminatorio con grupos de personas tales como mujeres, personas con discapacidad o grupos étnicos. Por supuesto se debe revisar el uso de expresiones peyorativas, apologéticas o despreciativas.

## Referencias bibliográficas:

XALABARDER PLANTADA, Raquel. Las licencias Creative Commons : ¿una alternativa copyright? En: *UOCpapers revista sobre la sociedad del conocimiento*. [en línea] 2006, n.2. Disponible en: <u>http://www.uoc.edu/uocpapers/2/dt/esp/xalabarder.pdf</u> (Consulta: junio de 2014).

# 4.2. Normativa UGR

La Universidad está comprometida con la lucha contra el plagio. Se refleja en su <u>Normativa de</u> <u>Evaluación y Calificación de los Estudiantes de la Universidad de Granada</u>, aprobado en consejo de Gobierno de 20 de mayo de 2013.

En su artículo 14, contempla la originalidad de los trabajos:

"1. La Universidad de Granada fomentará el respeto a la propiedad intelectual y transmitirá a los estudiantes que el plagio es una práctica contraria a los principios que rigen la formación universitaria. Para ello procederá a reconocer la autoría de los trabajos y su protección de acuerdo con la propiedad intelectual según establezca la legislación vigente.

2. El plagio, entendido como la presentación de un trabajo u obra hecho por otra persona como propio o la copia de textos sin citar su procedencia y dándolos como de elaboración propia, conllevará automáticamente la calificación numérica de cero en la asignatura en la que se hubiera detectado, independientemente del resto de las calificaciones que el estudiante hubiera obtenido. Esta consecuencia debe entenderse sin perjuicio de las responsabilidades disciplinarias en las que pudieran incurrir los estudiantes que plagien.

3. Los trabajos y materiales entregados por parte de los estudiantes tendrán que ir firmados con una declaración explícita en la que se asume la originalidad del trabajo, entendida en el sentido de que no ha utilizado fuentes sin citarlas debidamente."

En cuanto a los **TFM**, tal como comentamos en el <u>módulo 1</u>, las <u>directrices</u> hablan de la autoría y originalidad del los trabajo en su capítulo 8, en la cual explica que los estudiantes deben firmar una "declaración explícita en la que se asume la originalidad del trabajo, entendido en el sentido de que no ha utilizado fuentes sin citarlas debidamente."

En cuanto a las **tesis doctorales**, el <u>código de buenas prácticas</u>, destaca en el primer punto de la responsabilidad del estudiante, que éste deberá "conocer la normativa de doctorado y otra documentación de investigación de la Universidad, nacional, europea, incluyendo requisitos administrativos, lucha contra el plagio, etc.". En relación con la responsabilidad de los directores, el punto 16, destaca que "en el caso de que pueda haber indicios de plagio o de violación de los derechos de propiedad intelectual, esta circunstancia debe comunicarse a la comisión académica del programa de doctorado."

En el siguiente enlace,

http://escuelaposgrado.ugr.es/doctorado/tramites\_administrativos\_alumnos\_doctorado/impresos# doku\_documentos\_para\_la\_lectura\_y\_defensa\_de\_la\_tesis\_doctoral, se puede descargar el documento de compromiso de respeto de derechos de autor a incluir en el ejemplar de la tesis doctoral.

# 4.3. Propiedad intelectual

El texto Refundido de la <u>Ley de Propiedad Intelectual</u> está aprobado por el Real Decreto Legislativo 1/1996, de 12 de abril.

## ¿Qué es la propiedad intelectual?

La propiedad intelectual de una obra literaria, artística o científica es del autor de la misma. Se integra por los derechos morales y patrimoniales del autor. Los derechos morales son irrenunciables e inalienables (capítulo III de la ley, sección 1ª). Los derechos de explotación (capítulo III, sección 2ª) se refieren a los derechos de explotación, de reproducción, de distribución y de comunicación pública y son válidos durante la vida del autor y setenta años después de su muerte.

Protege las obras de creación literaria, artística o científica, en cualquier medio.

Los límites están explicados en el capítulo II del título III, se refiere a las reproducciones provisionales y copia privada, a la seguridad, procedimientos oficiales y discapacidades, a la cita e ilustración de la enseñanza, trabajos sobre temas de actualidad...

Ante una infracción de los derechos de la propiedad intelectual, se puede ejercitar acciones penales y/o civiles.

Toda la información sobre la propiedad intelectual puede verse en la página web del ministerio de educación, cultura y deporte, disponible en el siguiente enlace: <u>http://www.mecd.gob.es/cultura-mecd/areas-cultura/propiedadintelectual.html</u>

En la siguiente dirección, se puede ver un reportaje sobre la propiedad intelectual. http://www.rtve.es/alacarta/videos/el-documental/copiad-copiad-malditos-codecmaster-web-169/1075737/

#### ¡Copiad, malditos!

Copiad malditos! : documental sobre los nuevos retos éticos y morales sobre la propiedad intelectual que plantea la revolución digital. Es el primer documental que emite TVE con licencia Creative Commons (1 hora aprox.)

#### 4.4. Licencias creative commons

Las <u>preguntas más frecuentes</u> de Creative Commons contesta a muchas dudas que se puedan tener la respecto de las licencias. Resumen entre otros apartados lo siguiente:

"Creative Commons es una corporación sin ánimo de lucro basada en la idea de que algunas personas pueden no querer ejercer todos los derechos de propiedad intelectual que les permite la ley. Creemos que hay una demanda no satisfecha de un modo seguro que permita decir al mundo la frase "Algunos derechos reservados" o incluso "Sin derechos reservados". Mucha gente se ha dado cuenta a lo largo del tiempo de que el derecho de copia absoluto no le ayuda a la hora de conseguir la exposición o distribución amplia que desea. Muchos empresarios y artistas han concluido que prefieren confiar en modelos innovadores de negocio más que en los derechos de copia con pleno derecho para asegurarse un beneficio en su inversión creativa.

Para otros, es una satisfacción contribuir y participar en un proyecto intelectual común. Por la razón que sea, es obvio que muchos habitantes de Internet quieren compartir su trabajo y poder reutilizar, modificar y distribuir su trabajo con otros en términos generosos. Creative Commons trata de ayudar a la gente a expresar esta preferencia por compartir ofreciendo a todo el mundo un conjunto de licencias en la web, sin coste alguno".

Este movimiento propone que la información u objetos que se publican en la red se hagan bajo las condiciones de sus <u>licencias</u>. Así, cuando consultes documentos en la web fíjate si sus contenidos están bajo estas licencias y haz un uso adecuado de ellos.

Digibug utiliza las licencias creative commons al publicar los artículos, tesis, TFM...

En la siguiente dirección, se puede ver un vídeo explicativo de las licencias creative commons. <u>https://www.youtube.com/watch?feature=player\_embedded&v=OUo3KMkOETY</u>

También se puede escuchar la siguiente entrevista a Pedro Mendizábal, abogado, especialista en derechos de autor y líder del proyecto Creative Commons en Perú, sobre "Copyleft y licencias Creative Commons". Tiene una duración aproximada de 35 minutos.

"Pedro Mendizabal es un abogado peruano especialista en derecho de autor y derecho de autor en el entorno digital, ha estudiado a profundidad el capítulo XVI, sobre Propiedad Intelectual, del Acuerdo de Promoción Comercial Perú-Estados Unidos. Realizó un estudio de los TLC de los Estados Unidos con CAFTA y Chile, en términos comparativos con el TLC Andino. Experto en la Digital Millennium Copyright Act (DMCA), base de los textos propuestos por Estados Unidos a sus contrapartes negociadores; ha estudiado los Tratados Internet OMPI (WCT y WPPT), cuya implementación en los Estados Unidos dio origen a la DMCA. Líder del proyecto Creative Commons Perú, desde 2006. Y es sobre este tema sobre el que ha venido a hablarnos en Planeta biblioteca. Nos ha aclarado las diferencias entre términos como Copylef, Licencias CC, Licencias Públicas Generales etc. El nacimiento y origen de las licencias abiertas, y el valor efectivo y real de las mismas, y la existencia de una armonización internacional respecto a los derechos de

http://www.universoabierto.com/15287/copyleft-y-licencias-creative-commons-planeta-biblioteca-20140620/

## 5.1. Referencias bibliográficas y citas

#### 1. Qué es la cita bibliográfica

Cualquier publicación científica se basa en publicaciones anteriores, que se reflejan en el apartado de revisión de la literatura, donde se van citando las fuentes de donde se saca la información. Podemos decir que la cita en el texto sirve para identificar la publicación de la que se ha tomado una idea concreta y para especificar su localización exacta en la publicación dónde aparece. El orden de las citas en el texto se indicará de acuerdo a las normas de publicación científica que se sigan.

Se puede citar en el texto de dos formas:

- El sistema cita-nota es muy rápido, porque a la vez que el lector lee el fragmento, ve la referencia bibliográfica a pie de página. Pero, luego se tienen que repetir estas referencias bibliográficas en la bibliografía final.
- El sistema autor-fecha presupone que se constituye la bibliografía ordenada por apellidos y fecha. "Este sistema permite aclarar el texto y eliminar un ochenta por ciento de las notas" a final de página (Eco, 2010, p. 183).

La cita puede ser o bien parafrasis o bien literal. La parafrasis permite formular con tus propias palabras la idea del autor, en este caso se indica el autor y el año. En el caso de una cita literal, es el texto de un documento que hemos consultado, se añaden comillas y además del autor y año, el número de página. De no hacerlo así, estaríamos cometiendo un plagio del texto, lo que es un delito que puede ser penalizable (como hemos comentado en el módulo anterior).

Todas las publicaciones que citemos en el texto de nuestro trabajo deberán aparecer listadas al final del mismo bajo el epígrafe **REFERENCIAS** y por orden alfabético de autores o por número (depende del sistema que hemos utilizado en el texto). Es en este listado donde recogeremos la información completa de cada trabajo que hayamos citado en el texto.

Las normas de publicación de las revistas ofrecen tanto las normas para la redacción de las citas en el texto como las normas para la redacción de la bibliografía.

# 2. Qué es la referencia bibliográfica

Es el conjunto de datos que identifica de forma unívoca, y por tanto inconfundible, un documento. Los datos formales necesarios para identificar un documento son:

- la autoría
- el título
- la revista, libro, tesis, informe, patente, congreso, enciclopedia, etc., en donde se ha publicado
- la fecha de edición
- y los datos específicos que permitan la identificación exacta del documento: volumen, fascículo, páginas en las que aparece la información, URL y fecha de consulta (en el caso de páginas web), versión (para algún material informático), etc.

Es importante que comprender los diferentes tipos de referencias bibliográficas, de forma que se pueda hacer el mejor uso de recursos tales como listados bibliográficos, manuales de referencia y catálogos en línea a la hora de buscar información. Con ello, se puede buscar en los catálogos y en la biblioteca o en las revsitas electrónicas, sabiendo si estamos buscando un artículo de revista, un capítulo de una monografía colectiva, etc.

# Ejemplo:

Pérez Díaz J., Esparza Catalán C., Abellán García A. (2011). Dependencia y envejecimiento: un ensayo de tipología. *Papeles de Economía Española*, 129, 2-13.

Vamos a descomponer las partes de esta referencia bibliográfica:

Autores del artículo: Pérez Díaz J., Esparza Catalán C., Abellán García A.

Fecha de publicación: 2011

Título del artículo: Dependencia y envejecimiento, un ensayo de tipología

Revista: Papeles de Economía Española [en revistas a veces puede venir el título abreviado]

Volumen: [puede que la revista se estructure también en volúmenes, en este caso no es así]

Número:129

Páginas: de la 2 hasta la 13

#### 3. Cómo se elaboran las referencias bibliográficas

Su elaboración depende básicamente de dos cuestiones: del tipo de documento a referenciar y del área de conocimiento en que nos encontremos, pues cada una tiene convencionalmente asumida una norma.

# A. Área de conocimiento en la que se va a publicar el trabajo

Existen diversas formas de redactar las referencias bibliográficas según la entidad que las haya normalizado y que pertenecen a distintas áreas de conocimiento (ISO, ANSI, APA, MLA, Chicago, Harvard, Turabian, UMI, ACM, IEEE, etc.). A la hora de redactar un trabajo es importante informarse de las normas que rigen en el área de conocimiento en cuestión.

A continuación te damos algunos ejemplos para distinguir las diferencias que existen entre las distintas normas dependiendo de la entidad editora tratándose siempre del mismo artículo de revista:

## Referencia según APA (American Psychological Association)

Linden, R.C., & Antonakis, J., Miras Baldo, M. J. (2009). Considering context in psychological leadership research. *Human relations*, 62 (11), 1587-1605.

Referencia según ISO (Organización Internacional para la Estandarización)

LINDEN, R.C, *et al.* Considering context in psychological leadership research. *Human relations*. 2009, vol. 62, n. 11, p.1587-1605.

## Referencia según MLA (Modern Language Association)

Linden, R.C., et al. "Considering context in psychological leadership research." <u>Human relations</u> 62.11(2009):1587-1605.

Principales áreas disciplinares en las que se suelen aplicar dichos estilos de cita y referencia bibliográficas:

- APA: Psicología y Ciencias Sociales en general.
- ISO: Norma internacional aplicable en cualquier disciplina
- MLA: Humanidades

#### B. Tipo de documento que se describe

La variedad de documentos en la que se puede presentar una información hace necesario que las normas para la redacción de la referencia bibliográfica tengan prevista toda la casuística posible. Esta variedad documental incluye: libros completos, capítulos de libros, tesis doctorales, artículos de revista, mapas, páginas web, patentes, programas de ordenador, materiales audiovisuales, obras de arte, comunicaciones o actas de congresos, manuscritos, periódicos, informes, partituras musicales, registros sonoros, etc.

Por tanto cada norma prescribe cuáles son los elementos necesarios que debe contener la referencia bibliográfica para cada tipo documental y el orden en que deben aparecer.

# 5.2. Ejemplos de referencias bibliográficas

A continuación, se ven ejemplos de referencias bibliográficas y de los sistemas de cita en el texto.

#### **1. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

Los ejemplos siguen la norma ISO 690-1987, indicando dónde buscar esta referencia para acceder al texto completo.

#### LIBRO

AUTOR	Título en cursiva
MOLINA FAJARDO, Eduaro Córdoba : Almuzara, 201	lo. Los últimos días de García Lorca.
Lugar, editorial y año	

## ¿Dónde buscar un libro?

El libro se busca en el catálogo de la biblioteca, bien por el autor bien por el título.

# CAPÍTULO DE LIBRO

Título del	capítulo	Autores del	capítulo
AGUSTIN L	ACRUZ, <i>I</i>	Mª del Carmen ;	YUBERO CORTÉS, Andrés.
"La clasifi	cación po	or centros de in	terés; una propuesta
alternativa	a a la org	anización docu	mental en las bibliotecas
públicas".	En: GAR	CÍA CARO, Conc	epción, VILCHEZ PARDO,
Josefina (	oord.) H	lomenaje a Isab	el de Torres Ramírez:
estudios d	e docume	entación dedica	idos a su memoria.
Granada:	Universid	ad de Granada,	2008. p. 1-12.
Preposición "E introduce el li contiene este	n" que bro que capítulo	Título del libro	Páginas del capítulo

#### ¿Dónde buscar un libro electrónico?

Se busca en el catálogo de la biblioteca por título o autor.

## **ARTÍCULO DE REVISTA**



#### ¿Dónde se busca el artículo de una revista?

Se busca en el catálogo de la biblioteca, por el título de la revista (no por el título del artículo) o bien por las revistas electrónicas si es una revista electrónica. Siempre hay que comprobar la disponibilidad de los fondos (años y volúmenes disponibles) para poder acceder al artículo.

#### 2. SISTEMAS DE CITAS EN EL TEXTO

- Se inserta entre paréntesis el autor y la fecha de publicación. En caso de que sea una cita textual además de las comillas se añade el número de página después del año.
- Se inserta un número para cada cita.

#### 1. Cita en el texto : autor-fecha

ANDERSON, G. J. (1971): "Effects of Course Content and Teacher Sex on the Social Climate of Learning", American Educational Research Journal, 8, 643-663. ARDILA, J. A. G

(1999): "Physical Environment in Foreign Language Teaching: Past, Present, and Future". En Essays in English Language Teaching: A Review of the Communicative Approach. S. G.-CORUGEDO et al (eds.), 67-74, Oviedo: Universidad de Oviedo.

- (2000): "Linguistic Relativity in Foreign Language Teaching: A Didactic Proposal", Didáctica (Lengua y Literatura), 12, 43-53.
- (2001): "An Assessment of Paralinguistic Demands within Present-day Cross-cultural Foreign Language Teaching", IRAL. International Review of Applied Linguistics in Language Teaching, 39 (4), 333-339.
- (2002): "Las nuevas tecnologías y la enseñanza de lenguas extranjeras", Hoy (10 de abril de 2002), 24.
- (2003-2004), "El aprendizaje transcultural en el currículum de lenguas extranjeras", Encuentro. Revista de Investigación e Innovación en la Clase de Idiomas, 13-14, 12-22.

ARDILA, J. A. G. y M. A. PAÍN (2000): "La enseñanza de lenguas extranjeras asistida por ordenador en Extremadura y Gran Bretaña", Ars et Sapientia, 2, 33-42. AUSTIN, J. L. (1962): How to Do Things with Words. Oxford, Clarendon.

#### 2. Cita en el texto : números en el texto

sionalities of the user-item matrix directly. However, when certain users or items are discarded through the dimensionality reduction techniques, some useful information for recommendations may get lost to degrade recommendation quality [21]. In contrast, our approach solves the 'sparsity' problem by increasing the semantic information for users and items without losing any information. As another approach to coping with this problem, several hybrid models are proposed [22, 23], which combine content-based and CF models. These models are based on the conventional CF model and content-based user profiles. Here, the profiles are constructed with a set of documents a user liked (or selected) and they are used to calculate the similarity between two users. Although these approaches are similar to our SCF model, there is a significant difference. In the conventional hybrid

#### Bibliografía

- [21] X. Su and T. Khoshgoftaar, A survey of collaborative filtering techniques, Advances in Artificial Intelligence 2009(4) (2009) 1–19.
- [22] M. Balabanović and Y. Shoham, Fab: content-based, collaborative recommendation, Communications of the ACM 40(3) (1997) 66-72.
- [23] M. Pazzani, A framework for collaborative, content-based and demographic filtering, Artificial Intelligence Review 13(5-6) (1999) 393-408.
- [24] L. Ungar and D. Foster, Clustering methods for collaborative filtering, Proceedings of Workshop on Recommendation Systems (1998).
- [25] S. Chee, J. Han, and K. Wang, RecTree: an efficient collaborative filtering methods, Proceedings of the 3rd International Conference on Data Warehousing and Knowledge Discovery (2001) 141–151.
- [26] V. Zanardi and L. Capra, Social ranking: uncovering relevant content using tag-based recommender systems, Proceedings of the 2008 ACM Conference on Recommender Systems (2008) 51–58.
- [27] H. Kim, A. Ji, I. Ha and G. Jo, Collaborative filtering based on collaborative tagging for enhancing the quality of recommendation. *Electronic Commerce Research and Applications* 9 (2010) 73–83.

#### 5.3. Gestores bibliográficos

#### ¿Qué hacer con las referencias bibliográficas de los documentos que interese guardar?

Los gestores de referencias bibliográficas son aplicaciones informáticas que permiten almacenar en el ordenador de forma automática aquella bibliografía que sea de nuestro interés posibilitando la gestión de la misma.

Permiten hacer búsquedas en nuestra base de datos personal (por autor, título, materia, etc.) y también podremos generar automáticamente las bibliografías siguiendo las normas que le indiquemos (ISO, ANSI, APA, MLA, Chicago, Harvard, Turabian, UMI, ACM, IEEE, etc.), mientras redactemos nuestro trabajo. Esta característica es muy importante, porque trabajando con esta herramienta, no se olvidan añadir citas en el texto o referencias bibliográficas al final del texto, puesto que van interrelacionadas gracias al programa.

Se puede exportar desde las bases de datos los artículos que nos interesen a los gestores bibliográficos. De esta forma, se trabaja de forma metódica.

A continuación, presentamos varios gestores, entre otros algunos que ofrece la Universidad de Granada.

## 1. REFWORKS

La Universidad de Granada ha adquirido la licencia de **RefWorks** para toda la comunidad universitaria. RefWorks es una herramienta para gestionar referencias bibliográficas en entorno web que permite:

- Crear una base de datos personal para almacenar referencias importadas de bases de datos o añadidas manualmente (aunque se importe automáticamente, puede hacer falta normalizar algunos elementos, como el título de la revista, el nombre del autor...)
- Gestionar las referencias creando carpetas por materias, asignaturas, proyectos, etc.
- Generar automáticamente bibliografías en diversos formatos (MLA, Vancouver, etc.) de las referencias guardadas y exportarlas de manera fácil a un documento de texto.
- Publicar y compartir bibliografías en Internet: RefShare.

Podemos encontrar RefWorks en la página web de la Biblioteca Universitaria junto con los manuales e instrucciones de uso:

(Universidad de Granada > Biblioteca > Servicios > Gestores > RefWorks ) http://biblioteca.ugr.es/pages/servicios/gestores-bibliograficos

A continuación vemos la interfaz de refworks:

	ProQuest* RefWorks	Universidad de Granada. Biblioteca Language (es) 👻	
Ē	Todos los documentos	+ = v 99 = % : Q	
9	Buscar en bases de dato	Seleccionar todo Clear "Last imported"	
Ŀ	Último importado	Octubre 13º 2016, 1:13 pm	
15	Compartiendo 🔨	Corporate Social Responsability - Integral Part of Modern Organizational Culture	
	Mis carpetas 🔨 🔨	◆ 2410:Social r_ ◆ 9130:Experim_ ◆ +8 Cicioc, Gabrea, 2014	
۹	Etiquetas V		
	iminado 0727:Curricul_ 0745:Higher _ 0 +8		
		Torres-Rivera, 2015 PRÁCTICAS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL, REPUTACIÓN CORPORATIVA Y DESEMPEÑO FINANCIERO/Práticas de responsabilidade social, re 2 210:Social r. 3 3400:Investm. 3 + 9 Femández, Jara-Bertin, Pineau; 2015	
		Viendo 3 referencias V	

# 2. ENDNOTE

Endnote es otro gestor bibliográfico ofrecido por la Web of Science. Como todos, permite encontrar referencias, almacenarlas, crear bibliografías y compartirlas.

En la UGR, tenemos acceso a Endnote basic que permite:

- almacenar hasta 50.000 referencias
- 20 estilos bibliográficos más utilizados
- 2 GB de almacenamiento de ficheros
- Búsqueda online en 5 bases de datos
- capturas de referencias de páginas web

Ofrece la posibilidad de encontrar las revistas en las cuales se pueden publicar mi investigación, pinchando en "match" (ofrece revistas de la Web of Science).

La interfaz es la siguiente:

Thomson Reuters		III 🕒
EndNote <sup>TM</sup> basic My References Col	lect Organize Format Match Options Downloads	
Quick Search     Public       Search for     The       in All My References     ■       My References     ■       All My References (16)     [Unfield (0)       Quick Lat (0)     Trash (0)       ▼ My Groups     ▼ My Bearcher(0 +       My Publications List 1 (0)     Publication List 2 (0)       View in     𝔅(#中文	ed in this group.  Ind the Best Fit Journals for your Manuscript Powered by Web of Science**  Ind the Best Fit Journals for your Manuscript Powered by Web of Science**  Ind the Best Fit Journals for your Manuscript Powered by Web of Science**  Inter your Manuscript Details:  Inter your Additional Science**  Inter your additional	How It Works With a few key pices of information—your tile, abstract, and references—we can help you find the given of the series of the twe of Sones of the series and references of the twe of Sones of the series and references of the twe of Sones of the series and references of the series of the series of the series of the series of the series of the series of the series of the series and references of the series of the Learn more about how manuscript matching works
	View in 常用中文 \$\$\$日中文 English Devisch 日本語 影光的 Portugués Español	

# 3. MENDELEY

Es otro gestor que ofrece la Biblioteca Universitaria. Lo que le diferencia de los demás es que se puede crear grupos de investigación en red.

Se accede de la misma forma que los demás: Universidad de Granada > Biblioteca > Servicios > Gestores > Mendeley. <u>http://biblioteca.ugr.es/pages/servicios/gestores-bibliograficos/mendeley</u>

La interfaz es la siguiente:



# 4. ZOTERO

Zotero es un gestor bibliográfico gratuito y open source. Es una extensión de Firefox (el navegador web creado por Mozilla).

#### Características:

- Permite recopilar información de diversos tipos de documentos, con la particularidad de poder añadir etiquetas, modificar datos o relacionar unos documentos con otros.

- Es capaz de importar datos directamente desde las páginas web visualizadas en el momento o desde catálogos de bibliotecas y sitios web como <u>Google Scholar</u>, <u>Library of Congress</u>, etc. e incluso de catálogos comerciales como <u>Amazon</u>.

- Exporta datos a diversos formatos (RIS, TeX, MODS y otros) y genera citas bibliográficas con estilos APA, MLA y Chicago.

- Posibilita la inserción de citas bibliográficas en los documentos del procesador de textos Word, asi como Open Office.

Aquí tienes una presentación de Julio Alonso Arévalo donde explica qué es Zotero y cómo funciona: <u>http://www.slideshare.net/jalonsoarevalo/zotero-1006991</u>

Página web de Zotero: http://www.zotero.org/



# 5.4. Factor de impacto

# **1. ANÁLISIS DE CITAS**

El análisis de citas es un procedimiento de evaluación a posteriori, una vez que los trabajos ya han sido difundidos. Es el método más utilizado en bibliometría para valorar el impacto o difusión que tienen los trabajos publicados. Parte de la suposición de que los trabajos y los autores más importantes son citados con mayor frecuencia por el resto de la comunidad científica. El análisis y recuento de las citas que un trabajo o un investigador recibe se ha venido utilizando como indicador para juzgar y cuantificar su importancia (del trabajo y del autor).

Te puede resultar útil a la hora de seleccionar artículos para tus trabajos de investigación.

Las principales bases de datos donde se recogen estos análisis son:

• Web of science (incluye Science Citation Index (artículos y otros trabajos científicos en el campo de las ciencias puras y aplicadas publicados en revistas de la WOS), Social Science Citation Index (artículos y otros trabajos científicos en el campo de las ciencias sociales publicados en revistas de la WOS) (ver el tema 3)

• Web Citation Index (para portales científicos)

• World Patents Citation Index (para patentes)

· Scopus (ver el tema 3)

· Google Scholar (ver el tema 2)

# 2. FACTOR DE IMPACTO

Es el indicador más usado para valorar la calidad de las revistas científicas. Este índice se creó en el ISI y su valor ha sido el criterio seguido para evaluar la producción científica de investigadores.

La fórmula que usa el JCR para calcular el factor de impacto es dividir el número de citas que ha recibido la revista en el año en curso por el total de artículos publicados en los dos años precedentes.

Ejemplo: Factor de impacto de una revista para 2007

A = Número de veces en que los artículos publicados en el periodo 2005-2006 han sido citados por las revistas a las que el ISI les da seguimiento a lo largo del año 2007

B = Número de artículos publicados en el periodo 2005-2006 por la revista

Factor de impacto 2007 = A/B

Que el valor sea más o menos alto no es concluyente, pues hay que ponerlo en relación con los que obtienen las revistas del mismo área. Hay determinadas áreas cuyo promedio es más alto (Medicina o Física) que otras (Matemáticas).

Esta fórmula no se aplica en todos los índices que analizan la calidad de las revistas y hay algunos cuyas fórmulas difieren de este modelo.

Bases de datos que recogen el factor de impacto de las revistas científicas :

• <u>Journal Citation Reports</u> : recoge el impacto de más de 7.000 revistas de ámbito internacional de revistas indizadas por el ISI.

• <u>SCImago Journal Rank (SJR)</u>: evalúa el impacto de las revistas indizadas en la base de datos Scopus. El indicador se denomina con las siglas del propio índice SJR y nació como alternativa open access al Factor de impacto creado por el ISI.

· <u>INRECS</u> : índice de impacto de revistas españolas en ciencias sociales

- · <u>INRECJ</u>: índice de impacto de revistas españolas jurídicas.
- · <u>RESH</u>: Revistas Españolas en Ciencias Sociales y Humanas.
- · <u>IHCD</u>: factor de impacto potencial de revistas médicas españolas.

· <u>DICE</u>: Difusión y calidad editorial de las revistas españolas de humanidades y ciencias sociales y jurídicas.