

# *Recursos electrónicos en Economía*

Aprovecha los recursos que te ofrece tu biblioteca

Presentación disponible en:

[http://biblioteca.uam.es/economicas/documentos/doctorado/rree\\_economia.pdf](http://biblioteca.uam.es/economicas/documentos/doctorado/rree_economia.pdf)

# Indice

- ¿Qué buscar, dónde y cómo?
- Bases de datos bibliográficas
  - Especializadas
  - Multidisciplinares
- Bases de datos bibliométricas
- Otros recursos
  - Buscador único
  - Catálogo
  - Libros-e
  - Revistas-e
  - Repositorio UAM
- ¿Citas, referencias, bibliografía? Refworks (Gestor bibliográfico)
- Otros servicios de interés: WiFi, VPN, Pasaporte Madroño o préstamo interbibliotecario

# ¿Qué y dónde puedo encontrar en los recursos de la biblioteca?

## Catálogo

- Monografías, manuales, tesis, informes, revistas en papel, guías de turismo, etc.

## Recursos electrónicos

- Libros-e
- Revistas-e

## Buscador único / Bases de datos bibliográficas

- Material impreso (sólo Buscador único)
- Artículos de revista-e
- Capítulos de libro-e
- Actas de congreso
- Etc.

## Repositorio

- TFG, TFM y tesis en acceso abierto
- Producción científica de la UAM

## Bases de datos bibliométricas

- Rankings de revistas

## Bases de datos estadísticas

- Datos estadísticos de ámbito multidisciplinar y análisis empresariales y financieros.

# ¿Como buscar información?

## - Búsqueda sencilla

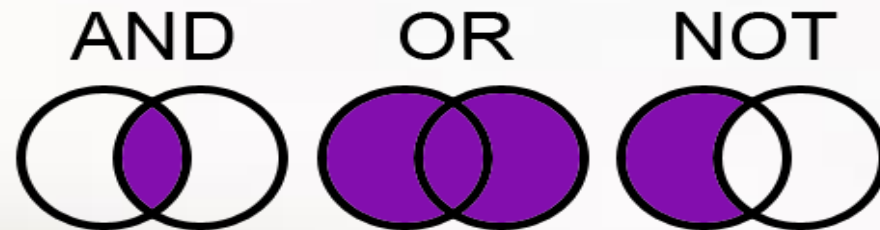
- Nos devuelve todos los resultados en los que aparece el término introducido, por defecto todos los términos que introduzcamos los combina con el operador booleano AND. Si introducimos una frase entrecomillada, buscará la frase exacta “economía de la empresa”

## - Búsqueda avanzada y filtros

- Nos permiten concretar la búsqueda con una serie de parámetros como fecha, tipo de documento, idioma, disciplina, autor, etc. Cada base de datos ofrece diferentes opciones.

## - Operadores booleanos: unen los términos de búsqueda, los más importantes son:

- **AND** devuelve todos los resultados que contienen ambos términos juntos
- **OR** devuelve todos los resultados de ambos términos juntos o por separado
- **NOT** devuelve todos los resultados del primer término que no contengan el segundo



# Otros operadores y comodines de truncamiento

- **Near y Far** buscan los términos según la distancia a la que se encuentren en el texto
- \* sustituye una cadena de caracteres, de este modo empres\* buscará empresa, empresas, empresario, empresarios, empresariales, etc.
- ? Sustituye un carácter sólo un carácter, de este modo nurs? recupera los resultados de nurses, nursed, pero no nurse
- **Operadores relacionales** "=", "<>", "<", "<=", ">", ">=" útiles para buscar cifras y fechas.
- **Paréntesis ( )** nos permiten establecer relaciones cuando la búsqueda es compleja y combinamos diferentes operadores.

# Bases de datos bibliográficas

- Las **bases de datos** ofrecen información especializada que no se encuentra en internet con los buscadores habituales. Es lo que se llama “Internet Invisible”. Proporcionan datos originales y restringidos, en ocasiones a texto completo. En ellos localizaremos artículos de revista, capítulos de libro, informes, etc.
- Especializadas en Economía y Empresa:
  - Abi/Inform, Econlit, Business Source Complete
- Multidisciplinares:
  - En castellano: Dialnet, ISOC
  - Internacionales: Web of Science, Scopus, Google Scholar

# Bases de Datos especializadas en Economía:



ABI/INFORM

Base de datos de economía y negocios con cobertura internacional. Abarca temas como condiciones económicas y empresariales, estrategias corporativas, técnicas de gestión, así como con información de productos y diferentes empresas.



EconLit™  
AMERICAN ECONOMIC ASSOCIATION

BD publicada por la Asociación Económica Americana, que ofrece referencias de todo tipo de publicaciones relacionadas con la economía. Nació como una versión expandida de los índices del Journal of Economic Literature (JEL), cubre 750 revistas, dando resúmenes del 80 % y texto completo de 40.000 documentos.



Business Source  
Complete  
Powered by EBSCOhost

BD que incluye artículos a texto completo y referencias de publicaciones académicas sobre temas empresariales: teoría económica, econometría, finanzas públicas y de la empresa, instituciones financieras, mercado de capitales, etc. Ofrece texto completo de alrededor de 9.000 publicaciones, muchas de ellas evaluadas por expertos: revistas, monografías, tesis, etc.

## Bases de datos multidisciplinares en castellano:



Es uno de los mayores portales bibliográficos de acceso libre y el principal en castellano. Creado por la U. de La Rioja para dar visibilidad a la literatura científica en español. Ofrece referencias y un número creciente de documentos a texto completo: revistas, tesis o actas de congreso.



Base de Datos editada por el CSIC que contiene más de 500.000 referencias de artículos de revistas científicas de ciencias sociales y humanidades editadas en España. En origen era sólo referencial, pero va incorporando texto completo.



# Bases de datos multidisciplinares Internacionales:

The logo for Web of Science, featuring the text "WEB OF SCIENCE" in orange and "TM" in white on a dark grey background.

Colección de bases de datos bibliográficas, que ofrece referencias y citas de cualquier disciplina del conocimiento. Incluye más de 20.000 títulos entre revistas, recursos web o actas de congresos. Sólo en la colección principal existen 60 millones de registros.

The logo for Scopus, featuring the word "Scopus" in orange.

Base de datos de resúmenes y citas de artículos de revistas científicas. Cubre 18.000 títulos de más de 5.000 editores, la mayoría de ellas revisadas por pares, de las áreas de ciencias, tecnología, medicina, ciencias sociales y humanidades.

The logo for Google Scholar, featuring the word "Google" in its multi-colored font and "Scholar" in blue below it.

Buscador de acceso libre que cubre numerosas disciplinas e incluye estudios revisados por especialistas, tesis, libros, resúmenes y artículos. Sus fuentes son editoriales académicas, sociedades profesionales, depósitos de impresiones preliminares, universidades y otras instituciones académicas.

## Bases de datos bibliométricas:

Sirven para evaluar la producción científica. Se basan en las citas que se realizan y que se reciben en un trabajo científico elaborando unos rankings por disciplinas con las revistas más importantes.

Journal Citation Reports®

Se trata del indicador de calidad más importante, ofrece un ranking a partir de los datos recopilados en Web of Science, y se clasifica en dos ediciones ciencia y ciencias sociales que abarcan más de 200 disciplinas científicas. Este indicador se calcula teniendo el número de artículos publicados en los dos últimos años y las citas que han recibido en el último año.

SJR


Scimago Journal & Country Rank

Portal elaborado por Scimago Research Group basado en los datos recopilados en Scopus. Disponible desde 2007 su indicador principal, SJR es similar al anterior, pero tiene en cuenta los últimos tres años, restringe autocitas y pondera el valor de las citas según la clasificación de la publicación.

Google Scholar Metrics

Herramienta de Google que ofrece un ranking a partir de los datos extraídos en Google Scholar. En concreto se basa en el Índice H5, que toma de los últimos 5 años el último de artículos que suma el mismo número de citas. Es decir, un H5 de 200 significa que 200 artículos de dicha revista han recibido al menos 200 citas.

## Otros recursos

- **Buscador único** de la biblioteca:  Reúne en la misma búsqueda el Catálogo, las revistas-e, los libros-e, el repositorio y las bases de datos bibliográficas.
  - Permite buscar por título un artículo de revista. Pero hay que tener en cuenta que alrededor del 10% de los recursos no se encuentran en el Bun!,
  - Se puede refinar la búsqueda con los filtros del menú de la izquierda: por fecha, idioma, tipo de recurso, etc. Y también usando la búsqueda avanzada.
  - Desde Bun! no siempre se accede al texto completo, aunque sí al resumen.
- **Catálogo**: Base de datos en línea. Sólo contiene documentos físicos. No sirve para buscar artículos de revista o capítulos de libros.

## Otros recursos



- **Libros-e**: La biblioteca proporciona acceso a unos 200.000 libros electrónicos. Hay un enlace específico para buscarlos, ya que no todos aparecen en el Catálogo. Hay distintas plataformas que os ofrecen diferentes condiciones de uso, visualización en línea y/o descarga del pdf con y sin restricciones.
  - **Revistas-e**: Buscador para recuperar sólo títulos de revista, pero no los artículos. Nos da acceso a toda la colección de revistas suscritas y podemos buscar tanto por título como por materia. Nos ofrece el enlace para acceder a la revista así como los años de suscripción disponibles.
- Repositorio UAM**: Es el repositorio institucional de la UAM, un archivo digital de libre acceso que recoge la producción científica y académica de la Universidad desde artículos, tesis, TFG, TFM, actas de congreso, etc.

# ¿Citas, referencias, bibliografía? Refworks (Gestor bibliográfico)

- Cita es la transcripción que una idea o concepto que procede de otro trabajo dentro del texto, se puede citar textual o parafraseando.
- Referencia es cada uno de los documentos citados, con los datos bibliográficos que nos permiten identificarlo.
- Bibliografía es el listado de todas las fuentes consultadas para realizar tu trabajo.

# ¿Por qué citar la bibliografía?

- Identificar los antecedentes de un tema
- Evidenciar las fortalezas y debilidades de tus argumentos
- Demostrar que conoces el campo de investigación
- Dar crédito a ideas ajenas que usemos en un trabajo
- Evitar el plagio
- Ofrecer datos bibliográficos que faciliten su consulta



# Refworks

ProQuest®  
RefWorks

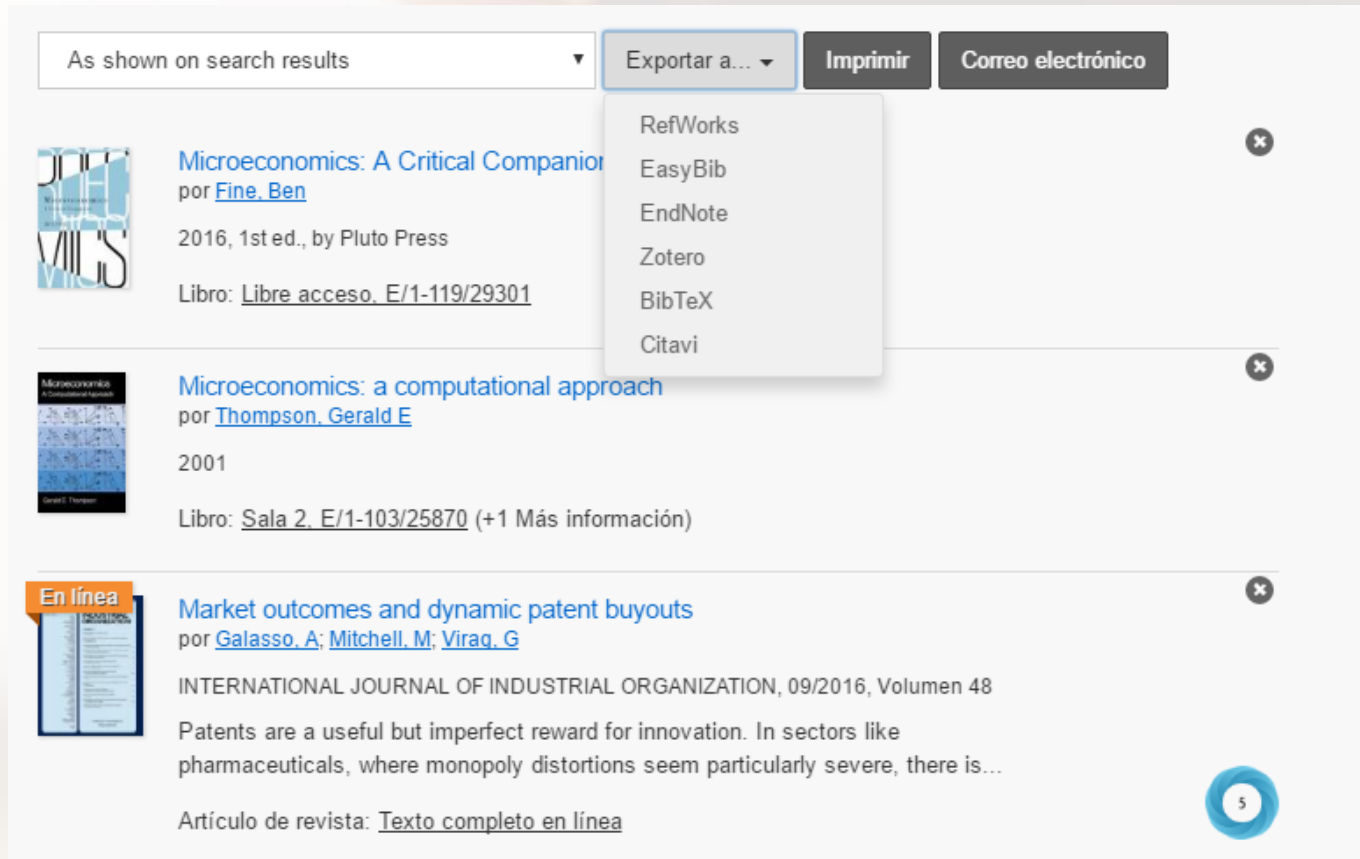
Gestor bibliográfico que facilita la inclusión de bibliografía y citas en los trabajos.

- Permite exportar las referencias que buscamos e incluso los documentos
- Mediante la creación de carpetas y la inclusión de etiquetas facilita la gestión de estas referencias
- Facilita la creación tanto de las citas en el texto como de la bibliografía utilizada
- Automatiza este proceso tanto en Word como en Google Docs.

# ¿Cómo guardar una referencia bibliográfica?

Si quieres guardar varias referencias a la vez, pincha en el icono  en todos los documentos que quieras guardar, y verás como cada vez que pinchas se incrementa la numeración de un icono con una carpeta 


Cuando hayas terminado pincha en él, icono y abre el desplegable Exportar a: y elige Refworks.





As shown on search results

Exportar a... Imprimir Correo electrónico

RefWorks  
EasyBib  
EndNote  
Zotero  
BibTeX  
Citavi

 **Microeconomics: A Critical Companion**  
por [Fine, Ben](#)  
2016, 1st ed., by Pluto Press  
Libro: [Libre acceso, E/1-119/29301](#)

 **Microeconomics: a computational approach**  
por [Thompson, Gerald E](#)  
2001  
Libro: [Sala 2, E/1-103/25870](#) (+1 Más información)

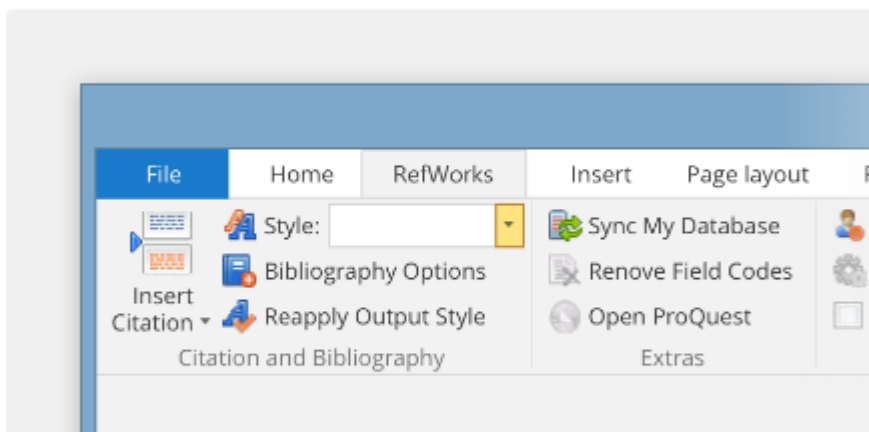
**En línea**  **Market outcomes and dynamic patent buyouts**  
por [Galasso, A](#); [Mitchell, M](#); [Virag, G](#)  
INTERNATIONAL JOURNAL OF INDUSTRIAL ORGANIZATION, 09/2016, Volumen 48  
Patents are a useful but imperfect reward for innovation. In sectors like pharmaceuticals, where monopoly distortions seem particularly severe, there is...  
Artículo de revista: [Texto completo en línea](#)



# ¿Cómo usar Refworks para un trabajo académico?

Accede al menú herramientas, y descarga cita en Microsoft Word.

## Cita en Microsoft Word



[Otras versiones de Windows y Mac](#)

Si utiliza Microsoft Word para escribir trabajos, le encantarán las herramientas que RefWorks pone a su disposición. Es un complemento que le permite insertar y editar citas con rapidez, al tiempo que las añade a la bibliografía.

[Descargar e instalar](#)

Versión de 32 bits de Office

# ¿Cómo usar Refworks para un trabajo académico?

Instala el complemento y se creará una pestaña en Word llamada Refworks, en la que al introducir tus claves podrás acceder a tus referencias bibliográficas.

The screenshot shows the 'Search References' dialog box. At the top is a search input field. Below it is a table with three columns: Author, Year, and Title. The first row is highlighted in blue.

Author	Year	Title
Audretsch, David B	2015	University Evolution, Entrepreneurial Activit
Ballesteros Jiménez, S...	2006	Las funciones de las emociones

Below the table is the 'Edit References' section with several checkboxes: Hide Year, Hide Author, Suppress Pages, Override Pages (with an input field), Make Footnote, and Bibliography only. There are also input fields for Prefix and Suffix.

The 'Preview Citation' section shows a preview of a citation: (UAM - Facultad de Ciencias Económicas y Empresar...  
(Audretsch et al.,2015)

The 'Compose Citation' section shows a list of citations with the first one highlighted: Audretsch, David B, 2015, University Evolution, Entrepreneurial Activity and Region...

At the bottom, there is an 'Override Default Ordering' checkbox and 'OK' and 'Cancel' buttons.

# Otros servicios de interés

- [WiFi](#): Eduroam (en cualquier universidad, con claves UAM)
- [VPN](#) (Acceso Remoto: desde fuera de la UAM)
- [Pasaporte Madroño](#): Es un carné que permite a obtener libros en préstamo de otras bibliotecas pertenecientes al Consorcio Madroño (UC3M, UPM, UAH, UNED, URJC, IE o BNE) así como utilizar sus instalaciones.
- [Préstamo interbibliotecario](#): Servicio que permite obtener documentos que no se encuentran en los fondos de la Universidad, pero sí en los de otras bibliotecas.