

Taller:

Elabora tu TFG

Aprovecha los recursos que te ofrece tu biblioteca

Presentación disponible en:

<http://biblioteca.uam.es/economicas/documentos/TFG.pptx>

Indice


- INTRODUCCIÓN AL TFG
- BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN
- ORGANIZAR Y EVALUAR LA INFORMACIÓN
- COMO CITAR LA BIBLIOGRAFÍA

¿Qué es un TFG?

- El Trabajo Fin de Grado (TFG) es un trabajo original que el estudiante, con ayuda de un tutor, deberá realizar al final de su carrera y con el que deberá demostrar que ha adquirido los conocimientos, competencias y aptitudes previstas en el plan de estudios de su titulación. Es una asignatura obligatoria en todas las titulaciones y que se debe superar para poder obtener el título. Su naturaleza puede variar dependiendo de las directrices aprobadas para cada Grado.

Ejemplos de TFG en repositorios españoles e internacionales

Un **repositorio** es un archivo digital en acceso abierto de la producción científica de una institución académica o de investigación. Open Access.

- <http://repositorio.uam.es>  Pinchamos en “Trabajos de estudiantes” y seleccionamos una facultad o escuela.
- <http://buscador.recolecta.fecyt.es/advancedSearch.action> Podemos combinar la búsqueda por materia (Ej. “creación de empresas”) y filtrar por tipo de documento “Proyecto fin de carrera. Trabajo fin de grado”
- <https://www.openaire.eu/> Seleccionamos directamente en document type “bachelor thesis”

Recursos para elaborar un TFG:

Cómo elaborar un trabajo académico (biblioguía UAM):

http://biblioguias.uam.es/trabajo_academico/inicio

- Elegir el tema. Investigación previa (“Estado del Arte” e introducción).
- Aplicaciones útiles para elaborar el TFG
- Buscar información
- Evaluar la información
- Consejos de redacción (y cómo evitar el plagio, etc.)
- Bibliografía útil para la redacción y el desarrollo del trabajo

Esta biblioguía es un recurso elaborado por la biblioteca de la UAM especialmente para ayudar a hacer un trabajo académico.

New Palgrave Dictionary of Economics



Obra de referencia especializada en Economía que incluye términos económicos, definiciones, ensayos, y artículos. Recoge diversas materias:

- Métodos cuantitativos y matemáticos
- Microeconomía
- Macroeconomía
- Economía internacional
- Finanzas
- Marketing e Historia económica

Aplicaciones útiles para elaborar el TFG

Herramientas que ofrece la universidad:


- [Wifi](#): Eduroam (en cualquier universidad, con claves UAM)
- [VPN](#) (Acceso Remoto: desde fuera de la UAM)
- [Refworks](#): gestor bibliográfico que facilita la tarea de incluir la bibliografía consultada y las citas que hacemos en nuestro trabajo académico: vamos guardando las referencias y luego las incluimos en el trabajo automáticamente.
- [One Drive](#): la UAM ofrece a cada estudiante 1 TB de almacenamiento.
- Software libre para la elaboración de infografías, mapas conceptuales, gestores de proyectos, etc. http://biblioguias.uam.es/trabajo_academico/apps

Búsqueda de Información ¿Dónde podemos buscar?

Herramientas propias de la biblioteca:



- **Catálogo**: Base de datos en línea. Sólo contiene documentos físicos. No sirve para buscar artículos de revista o capítulos de libros.
- **Revistas-e**: Se buscan por el título de la revista, aunque algunas BD permiten buscar por el título del artículo. Hay que comprobar que tengamos suscripción del año en cuestión. Si no hay texto completo, al menos ofrecen los sumarios y los resúmenes de los artículos. También se pueden buscar por materia.

- **Libros-e**: La biblioteca proporciona acceso a unos 200.000 libros electrónicos. Hay un enlace específico para buscarlos, ya que no aparecen en el Catálogo. Hay distintas plataformas: algunas como Springer permiten descargar el pdf sin DRM o restricciones de uso, otras como Dawsonera permiten utilizar el pdf de forma temporal y hay otras que sólo permiten visualizar en línea.
- **Biblos-e Archivo**:  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, actas de congreso, etc.
Ej: Búsqueda avanzada: “Econometría”. Filtros: “artículos”, “en Español”.



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.
- [Préstamo Interbibliotecario:](#) servicio que permite pedir a bibliotecas de otras instituciones los libros o artículos que no se encuentren en la UAM. Es un servicio de pago, ya que la biblioteca suministradora establece unas tarifas, aunque la Biblioteca de la UAM asume una parte de su coste según el tipo de usuario. Los estudiantes del TFG tienen derecho a un máximo de 10 peticiones gratuitas.

Bases de Datos

- Las **bases de datos** ofrecen información especializada que no se encuentra en la red con los buscadores habituales: es lo que se llama “Internet Invisible”. Proporcionan datos originales y restringidos: la UAM tiene suscritas muchas BD de pago.
- **BD bibliográficas**: Dan referencias de documentos, como libros, artículos de revista, actas de congresos, trabajos académicos, etc. Algunas dan acceso al texto completo y otras dan referencias bibliográficas, resúmenes de artículos, sumarios de revistas, etc.
- **BD estadísticas**: Proporcionan datos directos sobre temas como población, empresas, indicadores económicos, estudios de mercado, finanzas, gasto público, desigualdad, etc.
- **BD bibliométricas**: Sirven para evaluar la producción científica. Las citas de artículos o trabajos de otros autores tienen gran importancia en el mundo de la investigación, tanto las recibidas como las realizadas, ya que contribuyen a que un autor, una revista o una institución suba en su ranking correspondiente.

Bases de Datos Estadísticas

- **Fuentes Oficiales** (acceso libre): INE , Eurostat , Banco Mundial



- **BD privadas** (acceso por suscripción): Euromonitor , SABI , Orbis , Statista, OBF



- **CDE**: El Centro de Documentación Estadística de la Biblioteca de Económicas está a vuestra disposición, tanto para consultas sobre datos que necesitéis como para enseñaros a usar las bases de datos estadísticas.

Bases de datos bibliográficas

- **Multidisciplinares:**
 - **En castellano:** Dialnet, ISOC
 - **Internacionales:** Web of Science, Scopus, Google Scholar
- **De Economía:**
 - Abi/Inform, Econlit, Business Source Complete

BD 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.

BD Multidisciplinares Internacionales:



WEB OF SCIENCE™

Colección de bases de datos bibliográficas, que ofrece referencias, citas y texto completo de documentos de cualquier disciplina del conocimiento. Incluye recursos web, actas de congresos y herramientas de evaluación del rendimiento (JCR y ESI).



Scopus

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. Editada por Elsevier.



Google
Scholar

Buscador de acceso libre de bibliografía especializada. 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 de Economía:

The logo for ABI/INFORM, featuring the text "ABI/INFORM" in white, bold, sans-serif font on a dark teal rectangular background.

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.



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.



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 bibliométricas:

Journal Citation Reports®

Ofrece un medio objetivo y sistemático para evaluar de manera crítica las revistas científicas. Permite consultar el Factor de impacto de las publicaciones a partir del año 1997. Disponible en edición de Ciencias y de Ciencias Sociales.

SJR

Scimago Journal & Country Rank

Portal elaborado por Scimago Research Group (U. de Granada, Extremadura, Carlos III de Madrid y Alcalá). Recoge los indicadores científicos y los índices de citas de revistas de todas las disciplinas y países, extraídos de la BD Scopus.

Google Scholar Metrics

Herramienta de Google Scholar que ofrece un índice de impacto de las revistas científicas, medido a partir de recuentos de citas, lo que ayuda al investigador a comprobar la visibilidad de los artículos y a elegir en qué revista publicar.

Evaluar la información, ¿Cómo seleccionamos la información?

Al buscar información encontramos una gran cantidad de documentos, de los que no todos nos sirven. Para poder seleccionar los más relevantes para nuestro trabajo, es importante tener en cuenta algunos aspectos:

- Comprobar el prestigio del autor, el editor o la revista dónde se publica.
- Definir el ámbito temporal, cronológico y geográfico.
- Conocer el tipo de documento teniendo en cuenta su vigencia y rigor.

[En la bibliografía puedes ampliar información al respecto.](#)

¿Como buscar información?

- Búsqueda sencilla

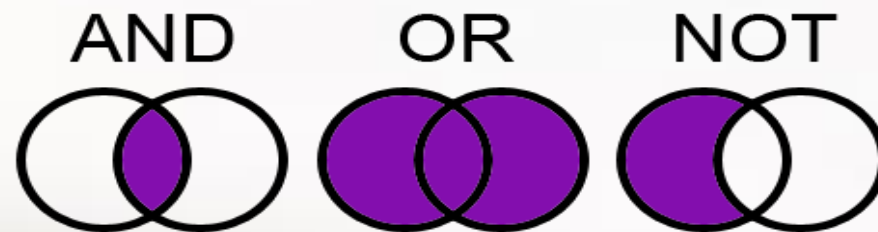
- Nos devuelve todos los resultados en los que aparece el término introducido, por defecto todos los términos que introduzcamos los combina con el operador booleano AND. Si introducimos una frase entrecomillada, buscará la frase exacta “economía de la empresa”

- 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.

¿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

¿Citas, referencias, bibliografía?

- 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.



Refworks

ProQuest®
RefWorks

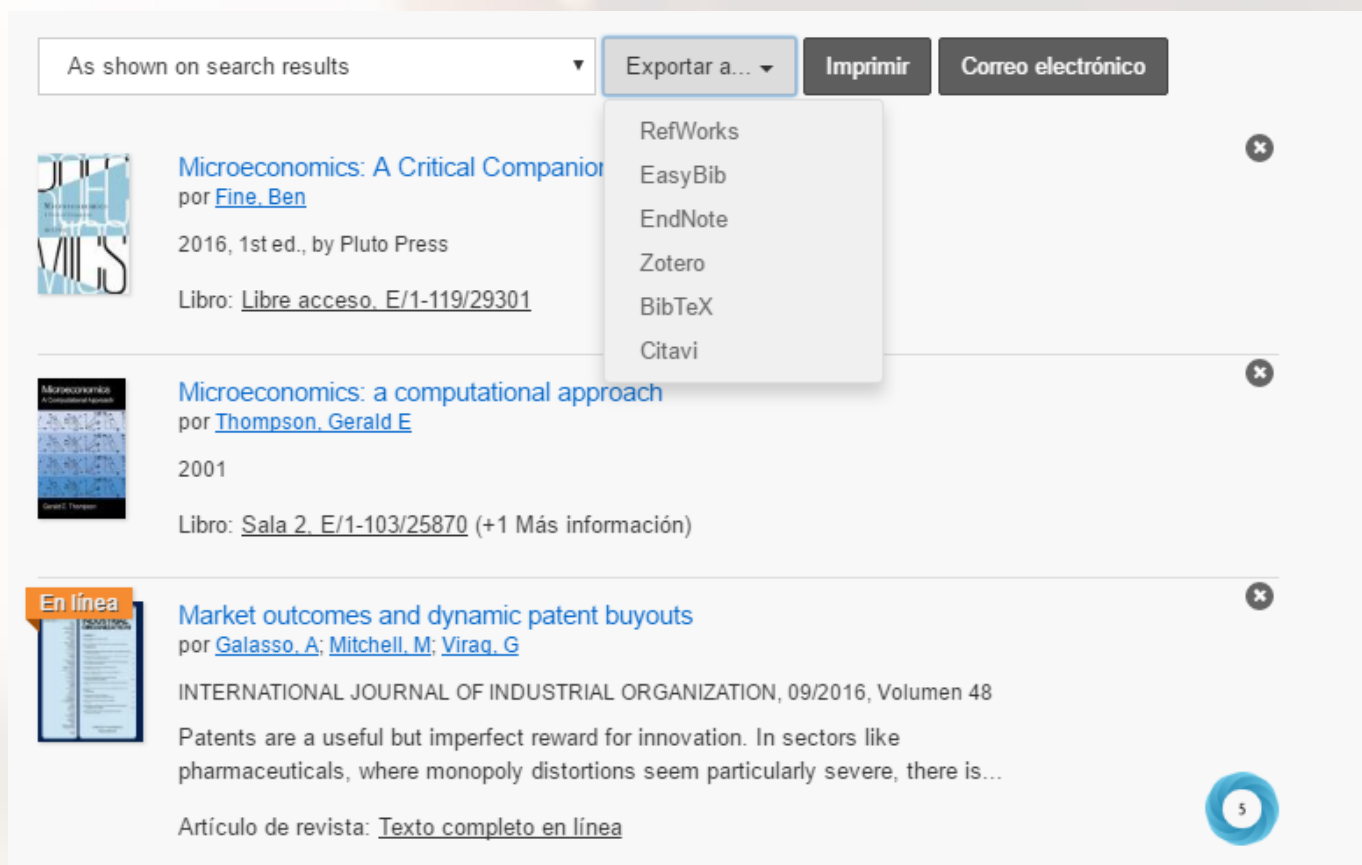
Gestor bibliográfico que facilita la inclusión de bibliografía y citas en los trabajos.

- 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](#)

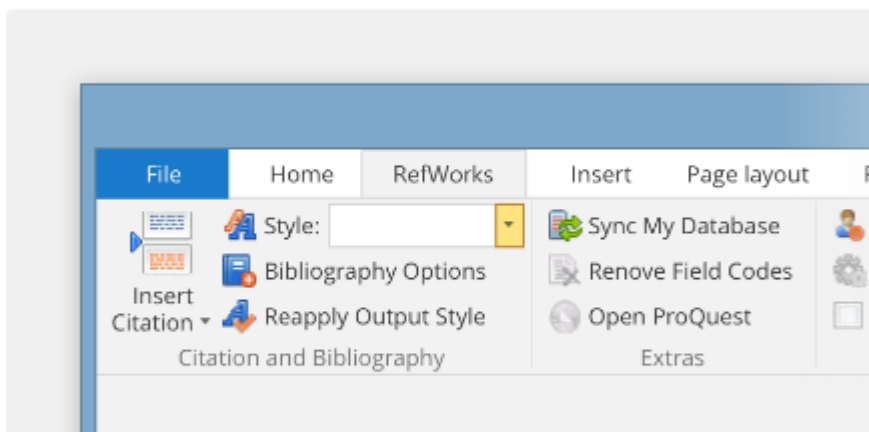
 **Microeconomics: a computational approach**
por [Thompson, Gerald E](#)
2001
Libro: [Sala 2, E/1-103/25870](#) (+1 Más información)

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 en TFG?

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 en TFG?

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.

Search References

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

Edit References

Hide Year Suppress Pages Make Footnote
 Hide Author Override Pages: Bibliography only

Prefix: Suffix:

Preview Citation (UAM - Facultad de Ciencias Económicas y Empresar...
(Audretsch et al.,2015)

Compose Citation

Audretsch, David B, 2015, University Evolution, Entrepreneurial Activity and Region...

Override Default Ordering

OK Cancel