



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

Biblioteca

No sería maravilloso
el mundo si las bibliotecas
fuesen más importantes
que los bancos?



Estudia **desde casa** con artículos electrónicos

Talleres del 11 y 13 de octubre de 2022



Amador Carvajal García-Pando

En qué consiste este taller

Proponer un método de trabajo para manejarse desde casa con los artículos electrónicos:

- Hacer **búsquedas desde el catálogo Cisne** de la Biblioteca **y desde Google Académico**
- Entrar en algunas de las plataformas más importantes donde se alojan los artículos para que os familiaricéis con ellas
- Trabajar con estas búsquedas: citar y guardar las referencias que vayan interesando, exportarlas a un gestor bibliográfico, y compartirlas con compañeros



Contenidos del taller

REVISTAS ELECTRÓNICAS

PLATAFORMAS

EJERCICIOS PRÁCTICOS

Contenidos del tema

REVISTAS ELECTRÓNICAS

PLATAFORMAS

EJERCICIOS PRÁCTICOS

Características

Tipos de revistas

Contenidos y estructura del artículo

Evaluación de revistas

Factor de impacto

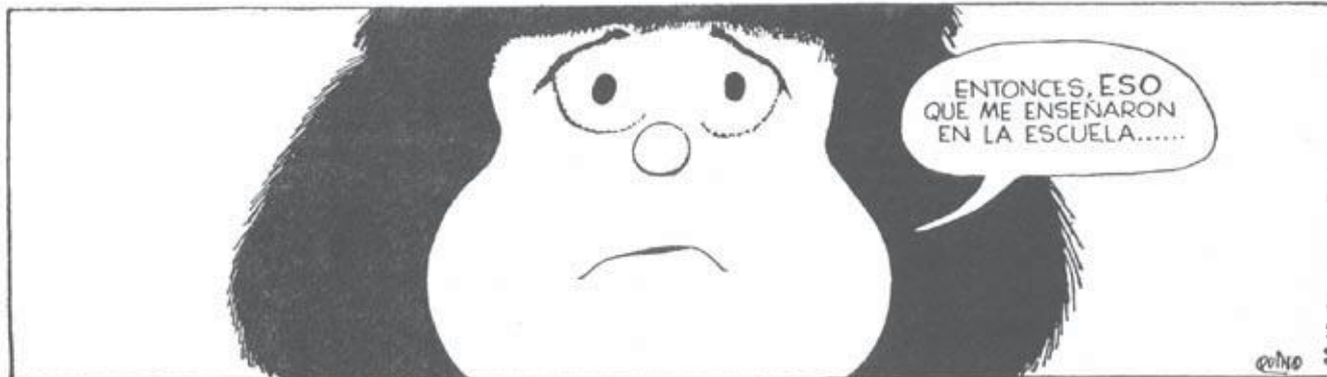
Características

- Periodicidad variable
- Inmediatez, difusión rápida
- Son muy numerosas
- Evaluación de la actividad científica

EL MUNDO, MIERCOLES 29 DE JUNIO DE 1966

MAFALDA

Por Quino



Características

- El artículo: archivo del conocimiento si se garantiza su accesibilidad (e-prints)
- Desde el punto de vista del autor:
 - Revisión crítica
 - Reconocimiento intelectual para el autor
 - Protección legal de los derechos de autor
 - Promoción profesional

Contenidos del tema

REVISTAS ELECTRÓNICAS

PLATAFORMAS

EJERCICIOS PRÁCTICOS

Características

Tipos de revistas

Contenidos y estructura del artículo

Evaluación de revistas

Factor de impacto

Tipos de revistas

1. Según el contenido:

1. Generales
2. Especializadas
3. De divulgación científica

2. Según su editor:

1. Entidades sin ánimo de lucro (Ej. ***Revista Matemática Complutense*** hasta 2009)
2. Editoriales comerciales ([Proceedings of the Association of Veterinary Anaesthetists](#) de Elsevier)



Tipos de revistas

REVISTAS GENERALES

Nature

Con una periodicidad semanal, se publicada en el Reino Unido DESDE 1869 por la compañía Nature Publishing Group, subsidiaria de Macmillan Publishers. *Nature* tiene oficinas en Londres, Nueva York, San Francisco, Washington, Tokio, París..., y dispone de corresponsales propios en la mayoría de los países industrializados. La mayor parte de los artículos son exposiciones de trabajos de investigación muy técnicos.



<https://www.nature.com/>

Watson, James D. y Francis H. C. Crick. [«A structure for Deoxyribose Nucleic Acid.»](#) (PDF). *Nature* 171, 737-738 pp. 25 de abril de 1953

El País. En 2007 [«Las revistas científicas 'Science' y 'Nature' logran el Premio Príncipe de Asturias de Comunicación y Humanidades»](#). Consultado el 20 de abril de 2022.

Tipos de revistas

REVISTAS GENERALES

Science

Fundada en Nueva York por John Michaels en 1880 y financiada por Thomas Edison. Es el órgano de expresión de la American Association for the Advancement of Science (AAAS). Su objetivo es la publicación de hallazgos de investigación reciente. Es también conocida por sus *science-related news* ('noticias relacionadas con la ciencia'), publicaciones sobre política científica y otros asuntos en relación con el área de las ciencias y tecnología. Cubre un amplio rango de disciplinas científicas, pero tiene especial interés en las ciencias de la vida.



<https://science.sciencemag.org/>

El País. En 2007 [«Las revistas científicas 'Science' y 'Nature' logran el Premio Príncipe de Asturias de Comunicación y Humanidades»](#). Consultado el 17 de marzo de 2021.

Tipos de revistas

REVISTAS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

Investigación y ciencia

versión española de la revista norteamericana [*Scientific American*](#), fundada en 1845. *Investigación y Ciencia* es una publicación científica, mensual, producida por la empresa Prensa Científica, S. A. y distribuida por Logista, S. A. Da a conocer investigaciones y estudios de todas las ramas de la ciencia, siempre que estén aprobados por la comunidad científica, y divulga el desarrollo de la ciencia. Utiliza un lenguaje depurado y accesible e infografía. En español nace en 1976 con el objetivo de hacer llegar al lector español las páginas en castellano de *Scientific American* y aprovechar esta entrega para divulgar la investigación científica española e hispanoamericana.



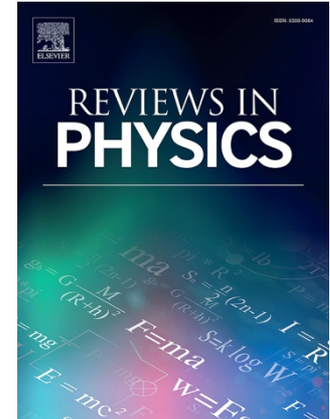
<https://www-investigacionyciencia.es.bucm.idm.oclc.org/revistas/investigacion-y-ciencia/numeros>

Tipos de revistas

REVISTAS ESPECIALIZADAS

Reviews in Physics

Revista de acceso abierto. Publica artículos de revisión sobre temas en todas las áreas de la física aplicada. Proporciona una plataforma para investigadores que desean revisar un campo de investigación en física y compartir este trabajo lo más ampliamente posible.



<https://www.journals.elsevier.com/reviews-in-physics>

Acta numerica

Revista de matemáticas de Cambridge Univ. Press que publica investigaciones sobre análisis numérico. Nació en 1992 para publicar resúmenes ampliamente accesibles de los avances recientes en el campo. Se publica un volumen cada año, con artículos de revisión y encuesta de autores invitados por el consejo editorial de la revista.



<https://www-cambridge-org.bucm.idm.oclc.org/core/journals/acta-numerica#>

Contenidos del tema

REVISTAS ELECTRÓNICAS

PLATAFORMAS

EJERCICIOS PRÁCTICOS

Características

Tipos de revistas

Contenidos y estructura del artículo

Evaluación de revistas

Factor de impacto

Contenidos de las revistas

- **Artículos originales**, que son una descripción completa de los resultados de una investigación
- **Actas de congresos y conferencias**
- **Recensiones**. Reseña o noticia de una obra literaria o científica con el objeto de hacer análisis y crítica de la obra
- **Actualidad**



Contenidos de las revistas

- **Revisiones (*reviews, surveys*)**, son recopilaciones extensas o actualizaciones sobre un tema en particular. Ej.: **ACM Computer Surveys** (<http://www.acm.org/surveys/>)
- **Editorial**, destinado a realizar una referencia al estado de la cuestión, un repaso crítico de los últimos hallazgos y una opinión personal
- **Cartas al editor/director**, espacio para expresar opiniones, reflexiones objetivas o comunicar resultados iniciales de una investigación
- **Problemas resueltos**

Estructura del artículo científico

Esquema **IMRaD**: *Introduction, Methods and Materials, Results and Discussion*

Partes básicas:

Título y autores

Resumen

Palabras clave

Introducción

Métodos y materiales

Resultados

Discusión

Agradecimientos

Referencias bibliográficas*

Tablas

Figuras

*[Bibliografía anotada](#) (consulta: 25/04/2022)

<https://link.springer.com/article/10.1007/s00705-006-0752-9>

Contenidos del taller

REVISTAS ELECTRÓNICAS

PLATAFORMAS

EJERCICIOS PRÁCTICOS

Historia y evolución

Definición y características

Tipos

Contenidos y estructura del artículo

Evaluación de revistas

Factor de impacto

Evaluación de las revistas



Interesa a autores, lectores, editores, bibliotecarios y documentalistas, gestores de bases de datos bibliográficas y a responsables de las políticas científicas

[Sexenios 2022: convocatoria](#) Resolución de 27 de diciembre de 2021, de la Secretaría de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación, por la que se fija el procedimiento y plazo de presentación de solicitudes de evaluación de la actividad investigadora a la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (BOE de 1 de enero de 2022)

[Apoyo de la Biblioteca a la evaluación de la actividad investigadora en la UCM](#)

Evaluación-Criterios

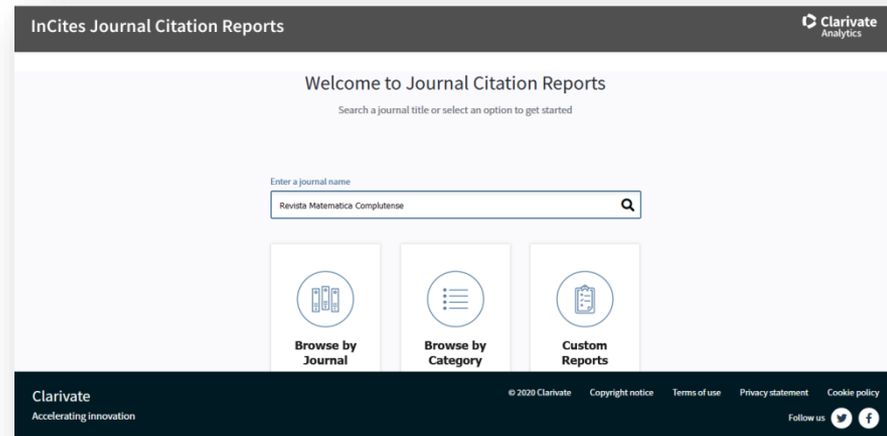
Criterios como:

- Productividad de las revistas medida en número de artículos publicados
- Presentación del material y grado de normalización
- Periodicidad y regularidad
- Inclusión de artículos firmados por autores de prestigio
- Número de bases de datos en las que figura una revista...

Criterios objetivos:

- **Análisis bibliométricos de citas y referencias bibliográficas**

Factor de impacto



- Calculado cada año por Thomson Reuters para aquellas publicaciones a las que éste da seguimiento y que son publicadas en un informe de citas llamado *Journal Citation Report*
- Basado en las **citas** (*citations*): **veces que un artículo es citado** (*cited reference*) **por otros autores en otros artículos**

Aleixandre-Benavent, R., Valderrama-Zurián, J. C., González-Alcaide, G (2007) [El factor de impacto de las revistas científicas: limitaciones e indicadores alternativos](#). *El profesional de la información*, vol 16, n. 1 (consulta: 25 de abril de 2022)

Factor de impacto

- **¿Cómo se calcula el Factor de Impacto?**

Tenemos en cuenta el número de citas recibidas en un año concreto, de artículos publicados en los dos años anteriores y lo dividimos por el total de artículos publicados en esos dos años.

La ventana de publicación es de dos años retrospectivos, aunque existe un Factor de Impacto con los datos de 5 años atrás.

$$\text{Factor de impacto 2014} = \frac{\text{Nº citas en 2014 recibidas por los artículos publicados en 2012 y 2013}}{\text{Total artículos publicados en 2012 + 2013}}$$

Métricas alternativas

- **Factor h o Hirsch**
- **SCImago** Journal & Country Rank SJR
- **Google Scholar**
- **MCQ** (Mathematical Citation Quotient) de la base de datos MathScinet

...



Contenidos del tema

REVISTAS ELECTRÓNICAS

PLATAFORMAS

EJERCICIOS PRÁCTICOS

Tipos de suscripciones

Proquest



Science Direct



Jstor



Springer link

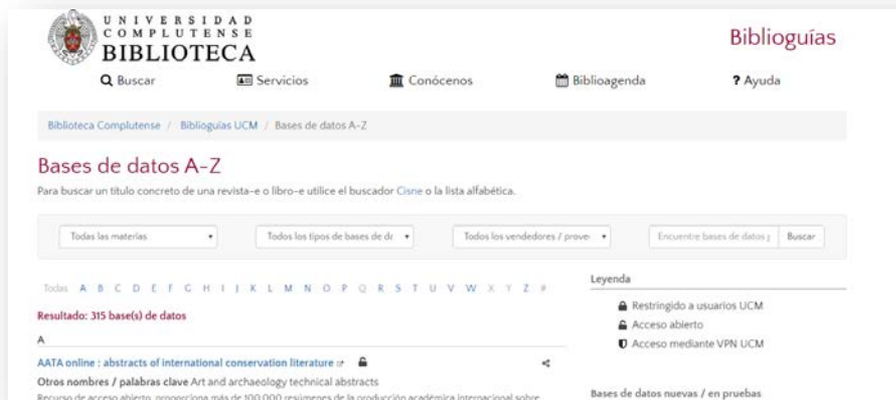


El portal de revistas de la
UCM

E-Prints

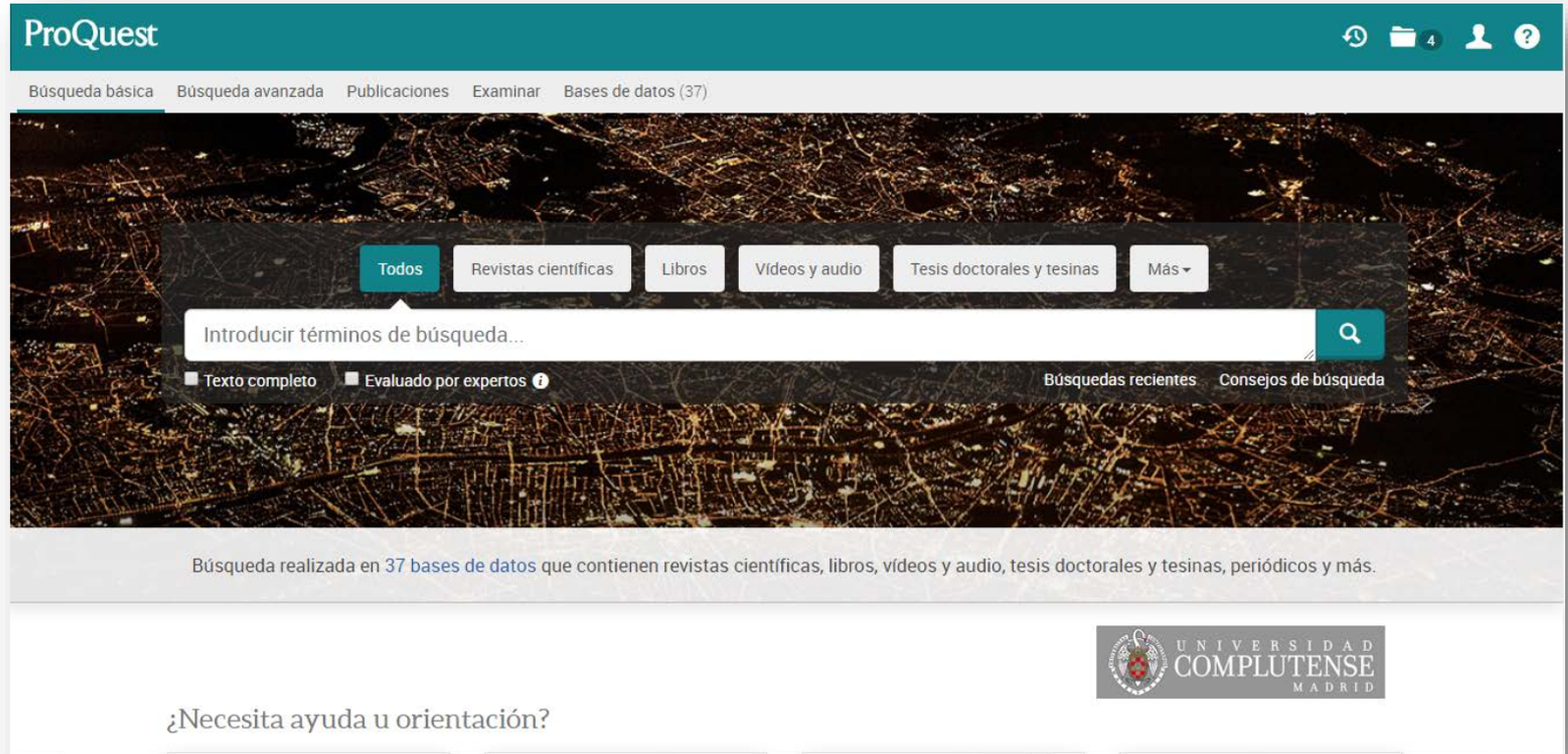
Tipos de suscripciones

- Suscripción a un título determinado
- Suscripción a colecciones de títulos, ‘paquetes’. Ej. Science Direct, Proquest, JSTOR
- Bases de datos *full text*. Ej. INSPEC, IEEE, Mathscinet



The screenshot shows the 'Bibliotecas' section of the Universidad Complutense website. The page is titled 'Bases de datos A-Z' and includes a search bar and navigation options. The search results show a list of databases under the letter 'A', with the first entry being 'AATA online : abstracts of international conservation literature'. A legend on the right side of the page indicates access types: 'Restringido a usuarios UCM', 'Acceso abierto', and 'Acceso mediante VPN UCM'.

[Bases de datos suscritas por la Complutense](#). Consulta: 25/04/2022



ProQuest

Búsqueda básica Búsqueda avanzada Publicaciones Examinar Bases de datos (37)

Todos Revistas científicas Libros Vídeos y audio Tesis doctorales y tesinas Más

Introducir términos de búsqueda...

Texto completo Evaluado por expertos

Búsquedas recientes Consejos de búsqueda

Búsqueda realizada en 37 bases de datos que contienen revistas científicas, libros, vídeos y audio, tesis doctorales y tesinas, periódicos y más.

UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

¿Necesita ayuda u orientación?

<https://search-proquest-com.bucm.idm.oclc.org/?accountid=14514>

- Búsqueda simultanea en 26 bases de datos

- **Contenido:** ofrece acceso en línea al contenido de más de 4.000 revistas científicas
- **Cobertura temporal:** La mayor parte de las revistas desde 1996, algunas desde 1993. Regularmente, se añaden nuevos títulos
- **Tipos de documentos:** Artículos de revistas, resúmenes y obras de referencia



The screenshot shows the ScienceDirect website interface. At the top left is the ScienceDirect logo. To its right are the navigation links "Revistas y libros", a help icon, and buttons for "Registrarse" and "Iniciar sesión". The Universidad Complutense Madrid logo is in the top right corner. Below the navigation is a search bar with the text "Busque revistas revisadas por pares, artículos, capítulos de libros y contenido de acceso abierto." Below the search bar are several input fields: "Palabras clave", "Nombre del autor", "Titulo de Diario / Libro", "Volumen", "Problema", and "Página". To the right of these fields is a search icon and the text "Búsqueda Avanzada". The main content area features a large image of orange and red coronavirus particles. Overlaid on this image is a text box with the following text: "La investigación más relevante sobre el nuevo coronavirus (SARS-CoV-2) y virus relacionados está disponible de forma gratuita en ScienceDirect, y se puede descargar en un formato legible por máquina para la minería de textos. Alternativamente, visite el Centro de información sobre nuevos coronavirus de Elsevier para obtener información y consejos generales sobre la salud." Below this text is a button that says "Visita el centro de información >". In the bottom right corner of the screenshot, there is a small "Help improve this page" button with a speech bubble icon.

<https://www.sciencedirect.com/>



Advanced Search Browse Tools

[Log in](#) | [Register](#)

[About](#) | [Support](#)

Journals, primary sources, and books



[Advanced Search](#)

[Text Analyzer](#) **BETA**

Use your own document to search for articles and books

NEED ACCESS TO JSTOR?

Select an access plan that fits your needs

OPEN ACCESS CONTENT

Explore academic journals and ebooks that are open to everyone, everywhere

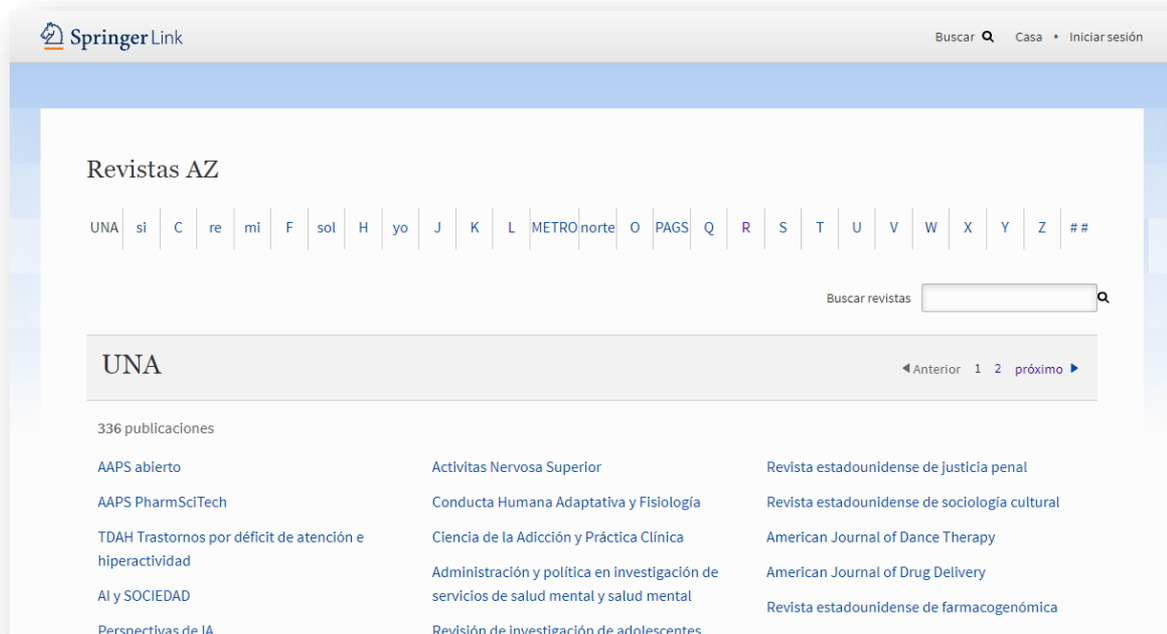
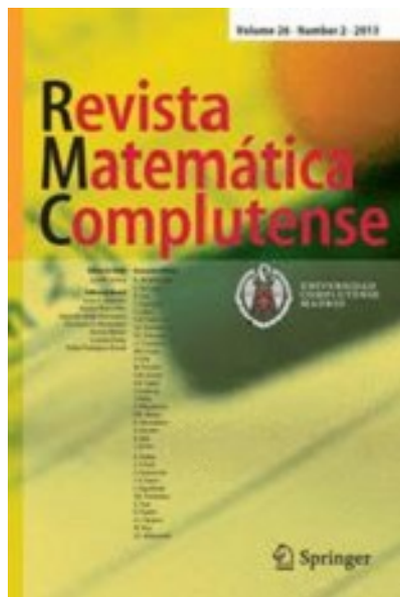


COVID-19
Disruption Help

<https://www-jstor-org.bucm.idm.oclc.org/>

- Colección retrospectiva de revistas a texto completo
- Algunas desde el XIX

- Acceso a 339 títulos de revistas a texto completo y al contenido de 22 series de libros de variada temática, entre las que están: ***Lectures Notes in Mathematics*** y ***Lecture Notes in Computer Science***



[Revistas en Springer link](#)

E-Prints Complutense



<https://eprints.ucm.es/index.html>

E-Prints Complutense es el **repositorio institucional en acceso abierto de la Universidad Complutense de Madrid**. Tiene como finalidad recopilar, gestionar, difundir y preservar su producción científica digital fruto de la actividad de sus docentes, investigadores y los grupos de investigación validados por la UCM. En él se pueden encontrar tesis, artículos, TFM, TFG... de investigadores y alumnos de la Complutense.

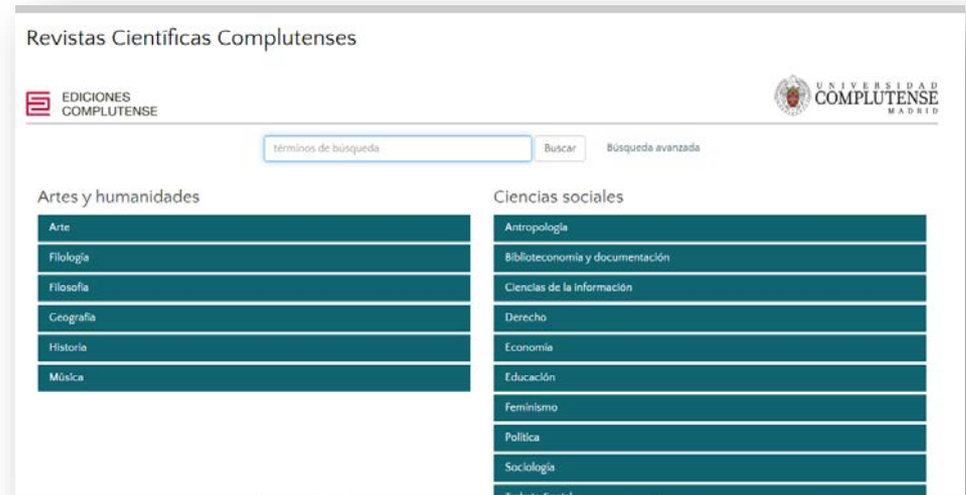


[Política institucional de Acceso Abierto a la producción científica y académica de la UCM](#)

(25-04-2022)

Revistas Científicas Complutense

Texto completo de los artículos publicados en las revistas científicas editadas por el Servicio de Publicaciones de la UCM y, asimismo, de aquellas otras revistas editadas por los departamentos de la UCM que quieren incorporarse a este proyecto de edición digital.



<https://revistas.ucm.es/>



Contenidos del tema

REVISTAS ELECTRÓNICAS

PLATAFORMAS

EJERCICIOS PRÁCTICOS

Búsquedas en el catálogo Cisne

Búsquedas en Google académico

Ejercicios

- **Búsquedas en Catálogo Cisne**
 - Ejemplo de artículos:
 - "Molecular analysis of Brazilian strains of bovine coronavirus (BCoV) reveals a deletion within the hypervariable region of the S1 subunit of the spike glycoprotein also found in human coronavirus OC43"
 - "Assessments of the Arctic amplification and the changes in the Arctic sea surface"
 - "Hermitian Modular Functions"
 - Covid-19 en E-Prints
 - Terremoto de Lorca
 - Guerra en Ucrania

Ejercicios

Búsquedas en Google académico

- Ejemplo de artículos:
 - "A Hardy-type inequality and some spectral characterizations for the Dirac–Coulomb operator"
 - "Dietary protein and bone health: towards a synthesised view"
- Volcán Cumbre Vieja



¡MUCHAS GRACIAS!