

Búsqueda y gestión de la información: las principales fuentes de información en Humanidades y Traducción e Interpretación





Estrategia de búsqueda



Identifica y define tu necesidad de información

Concreta la materia y/o tema en una frase concreta. Determina una o más frases cortas, claras y concisas.

- ✓ Incluyendo criterios geográficos, cronológicos, de género, edad, etc.
- ✓ Observando si el resultado de la búsqueda tiene que ser de una fecha concreta o el que ya se ha escrito sobre un tema de forma exhaustiva o selectiva.
- ✓ Identificando los conceptos clave.
- ✓ Organizando tu idea en una o más preguntas.



Establece el nivel y la cobertura de la búsqueda

- Acota el periodo temporal que abarca la búsqueda.
- Delimita la cobertura geográfica en la que se centra la investigación.
- Utiliza el inglés para ampliar la búsqueda porque es el idioma científico por excelencia.
- Selecciona la tipología documental (monografías, artículos, tesis, etc.)



Identifica las palabras clave

El éxito de la búsqueda estará determinado en gran parte por la adecuada selección de las palabras clave que utilices en la estrategia de búsqueda.



- Utiliza las palabras clave significativas que representen conceptos relevantes.
- Olvídate de las preposiciones, conjunciones, artículos, pronombres, adjetivos o adverbios.
- Busca sinónimos y términos relacionados.
- Utiliza equivalencias en inglés y en otros idiomas importantes.

Ejemplo:

Fíjate en el tema descrito en el siguiente párrafo e identifica las palabras clave. Estas serán los términos de búsqueda que tienes que utilizar para buscar la información en el buscador de las bibliotecas, bases de datos, etc.

Tengo que analizar y describir cuáles son las **políticas de gasto público en España**, cuál es el **impacto económico** y las principales **reformas económicas**.

Los términos subrayados son las palabras clave pero tienes que tener en cuenta que la información que queremos es actual y, por tanto, tendrás que filtrar los resultados cronológicamente.

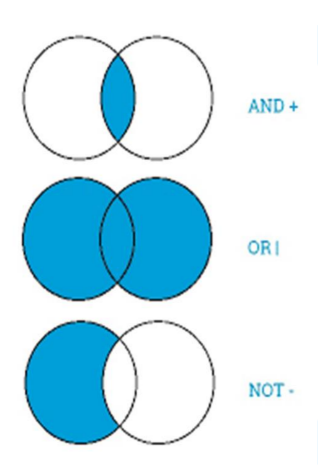
Ahora, debes pensar formas alternativas de estas palabras clave, sinónimos y palabras equivalentes en otros idiomas, palabras más específicas o más generales para utilizarlas en la búsqueda:

Concepto 1	Concepto 2	Concepto 3
Políticas de	Efectos	Medidas
presupuesto	económicos	económicas

Tienes que tener en cuenta las formas en singular/plural y los acrónimos ,ya que, te ofrecerán resultados diferentes.

Operadores booleanos

Los operadores booleanos se utilizan para hacer búsquedas de información. Estos operadores pemiten combinar los términos de búsqueda para refinar y recuperar aquello que realmente necesites.



- AND (i, y, &): recupera aquellos documentos que contienen los dos términos.
- OR (+, O): recupera los documentos que contienen cualquiera de los términos.
- NOT (-, AND NOT): recupera los documentos que contienen un término, pero excluye todos los que contienen otro.

Ejemplo:

Nuestro tema de búsqueda: Las políticas de presupuesto y el gasto público en España.

Concepto 1	Concepto 2	Concepto 3
Políticas de presupuesto	Efectos económicos	Medidas económicas

Combinaremos sinónimos con OR y términos diferentes con AND. Quedaría así:

(políticas de presupuesto OR políticas de gasto público) AND (impacto económico OR reforma económica) AND (España)

Otros operadores: truncamiento

Utiliza los
truncamientos y
comodines:
signos que
permiten buscar
por la raíz de la
palabra o que
pueden sustituir
letras.

- Las palabras clave pueden tener sufijos y recuperar todas estas variantes te puede ayudar a buscar documentos que te interesen.
- El truncamiento permite recuperar el término tal como lo has escrito y los términos con las variaciones de los sufijos.
- Los más comunes son: * ! ? \$ #
- Ejemplos:
- econ* (recupera todos los documentos que contengan los términos : economía, económico, economías, economy entre otros.

¿Muchos resultados? Pon un filtro en tu búsqueda

✓ Por campos (p.ej., efectuar la búsqueda sólo en el campo de autor).
 ✓ Por el idioma de los documentos.
 ✓ Por ámbito geográfico o cronológico.
 ✓ Por el formato del documento (p.ej., sólo artículos de revista).

Analiza el grado de pertinencia y exhaustividad de los resultados

Pertinencia

• ¿Los resultados se ajustan a tus necesidades de información?.¿Son útiles para tu trabajo?.

Exhaustividad

• ¿Has recuperado todos los resultados referentes a tu necesidad de información?.

Si no es así, quizá, tendrás que reformular la estrategia.

Consejos para replantear la estrategia de búsqueda

Si obtienes muchos resultados

- Añade más conceptos relevantes y combinalos con AND.
- Elimina truncamientos.
- Utiliza descriptores.
- Busca en campos más específicos (por ejemplo, el título o cambia las palabras clave).

Si obtienes pocos resultados

- Elimina los conceptos menos relevantes y manten sólo los más importantes.
- o Añade sinónimos y combinalos con OR.
- Utiliza truncamientos.
- Amplia la búsqueda con campos más generales (por ejemplo, resumen) o a todos los campos.

Las **fuentes de información** son aquellos objetos o sujetos que generan, contienen, suministran o transfieren información.

- ✓ Fuentes primarias: ofrecen acceso directo a la información. Ejemplos: libros, revistas, diccionarios, enciclopedias, etc.
- ✓ Fuentes secundarias: son aquellas que no ofrecen conocimientos nuevos pero que facilitan el acceso a las fuentes primarias. Ejemplos: catálogos, bases de datos, portales temáticos, etc.



Campos y tipos de búsqueda

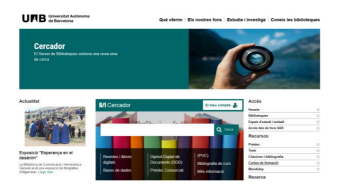
Los campos de búsqueda son las partes de los registros de los documentos en los que buscamos los términos seleccionados. Los campos de búsqueda más habituales son: texto libre, título, autor, palabras clave, materia, etc. La mayoría de las fuentes de información tienen disponibles dos opciones: búsqueda básica y avanzada.

- ✓ La búsqueda básica, en general, sólo nos permiter hacer la búsqueda en un único campo del registro: autor, título, etc.
- ✓ La búsqueda avanzada nos permite combinar diversos campos de búsqueda, por ejemplo, título y autor, título y materia con los operadores booleanos. Con este tipo de búsqueda obtenemos resultados más precisos.



Conoce las fuentes de información más importantes

Fuentes básicas	Fuentes especializadas
✓ Buscador de las Biblioteques UAB	✓ Bases de datos
✓ Catálogo Colectivo de las Universidades de Cataluña (CCUC)	✓ Guías temáticas
	✓ Buscadores especializados y respositorios

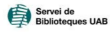


Más información en el web: https://www.uab.cat/web/servicio-de-bibliotecas-1345733231312.html

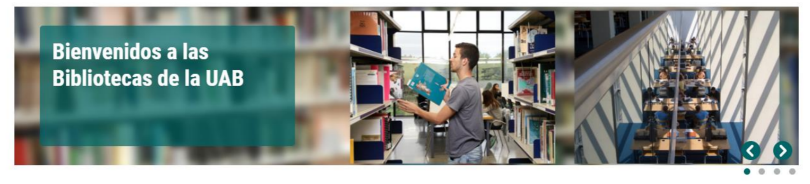
El Buscador: https://www.uab.cat/web/servicio-de-bibliotecas-

1345733231312.html





Qué ofrecemos | Nuestros fondos | Estudia e investiga | Conoce las bibliotecas



Actualidad



Bienvenida a los nuevos grados en comunicación

Exposición de la Biblioteca de Comunicación y Hemeroteca General



Plan estratégico 2019-2022



El Buscador

Herramienta que permite buscar en todos los recursos de las Bibliotecas de la UAB.

La búsqueda se realiza de manera simultánea en:

- El catálogo de las bibliotecas de la UAB.
- La biblioteca digital de la UAB (recursos electrónicos suscritos por las bibliotecas de la UAB).
- Los depósitos digitales DDD y Traces.

Permite:

- Limitar los resultados según diversos criterios.
- Acceder al texto completo (si está disponible).
- Gestionar les reservas y préstamos de documentos a través de "Tu cuenta".
- Guardar listas de documentos, enviar las referencias y exportarlas al gestor de referencias bibliográficos Mendeley.

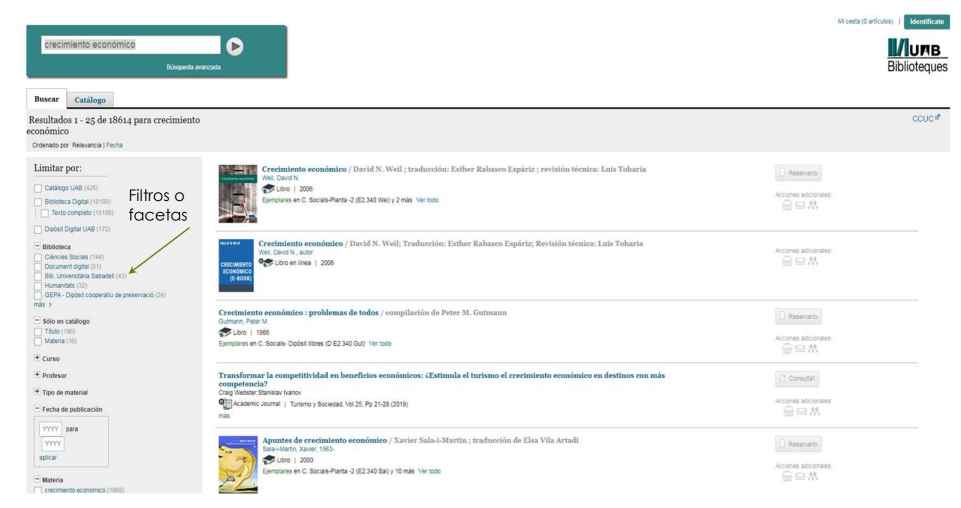
Resultados buscador

Cuando haces una búsqueda te muestra tanto los documentos impresos como los electrónicos y puedes poner filtros para acotar los resultados:

- Ver sólo lo que hay a las Bibliotecas UAB: filtrar por Catálogo UAB.
- Ver sólo los documentos electrónicos: filtrar por Biblioteca
 Digital.
- Ver sólo recursos electrónicos a texto completo: filtrar por text completo.
- Ver aquellos recursos electrónicos publicados en revistas de impacto: filtrar por Peer review.
- Filtrar por otras facetas como son biblioteca, colección, formato, idioma, materia, ámbito geografico, años de publicación.

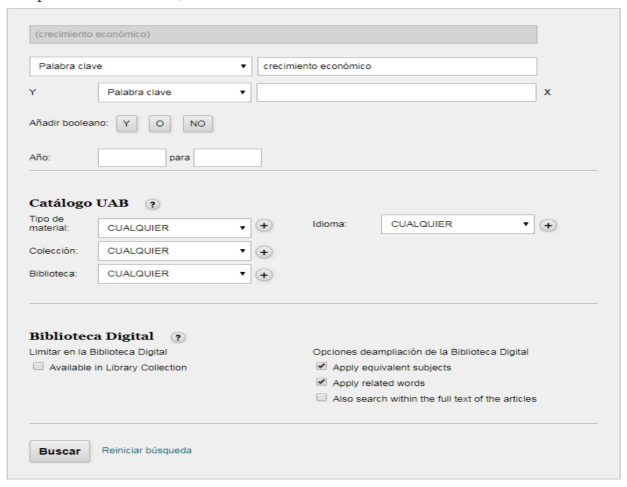
Los resultados están ordenados por relevancia (los más consultados).

Búsqueda básica



Búsqueda avanzada

Búsqueda avanzada Búsqueda básica



Cómo encontrar libros y revistas

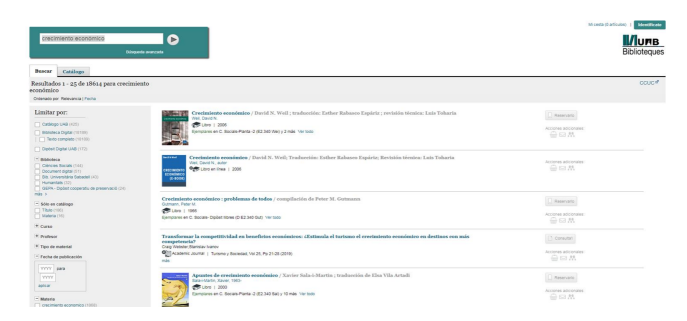
En el buscador encontraremos **libros y revistas** tanto en papel como electrónicos.

ELECTRÓNICOS

 Acceso directo al texto completo (si está comprado/suscrito por la UAB)

EN PAPEL

 Indicará los ejemplares/fondo la disponibilidad y la biblioteca donde se encuentra.



Localizar <u>e-revistas y e-libros</u>



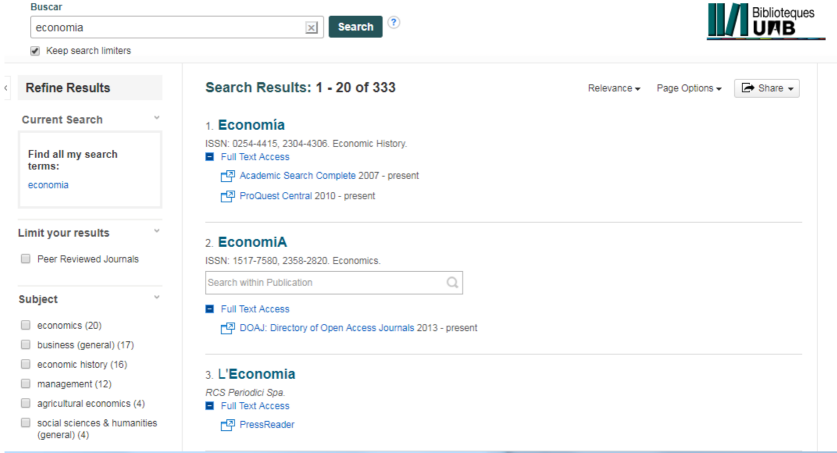
Buscar			
economia	X	Search	?

Publications

Browse By Discipline			
Find resources available from the library's collection			
Agriculture & Agribusiness (985)	Consumer Health (58)	Information Technology (583)	Political Science (527)
Anatomy & Physiology (217)	Dance (20)	Language & Linguistics (900)	Politics & Government (2478)
Anthropology (317)	Dentistry (244)	Law (1707)	Power & Energy (353)
Applied Sciences (400)	Diplomacy & International Relations (379)	Library & Information Science (511)	Psychology (1252)
Architecture (143)	Drama & Theater Arts (103)	Life Sciences (961)	Public Health (441)
Arts & Entertainment (248)	Earth & Atmospheric Sciences (762)	Literature & Writing (1443)	Religion & Philosophy (1242)
stronomy & Astrophysics (115)	Economics (1363)	Marketing (279)	Science (607)
liography (14)	Education (2003)	Mathematics (1112)	Social Sciences & Humanities (2479)
iology (2058)	Engineering (1740)	Military History & Science (165)	Social Work (95)
liotechnology (198)	Environmental Sciences (864)	Mining & Mineral Resources (90)	Sociology (994)
otany (332)	Ethnic & Cultural Studies (1296)	Music (342)	Sports & Leisure (391)
Business & Management (4862)	Film (114)	Nursing & Allied Health (791)	Sports Medicine (40)
themistry (1538)	Forestry (131)	Nutrition & Dietetics (179)	Technology (2559)
ommunication & Mass Media (1328)	Geography & Cartography (288)	Oceanography (257)	Veterinary Medicine (230)
complementary & Alternative Medicine (154)	Geology (286)	Pharmacy & Pharmacology (572)	Visual Arts (400)
Computer Science (1133)	Health & Medicine (7494)	Physical Therapy & Occupational Therapy (74)	Women's Studies & Feminism (141)
Construction & Building (222)	History (2012)	Physics (1021)	Zoology (576)

Localizar <u>e-revistas y e-libros</u>

Algunas plataformas de <u>libros electrónicos</u> suscritos no permiten la descarga.



Localizar artículos

En el <u>Buscador</u> encontraremos artículos de revista (DDD, bases de datos como Dialnet, Elsevier, Wiley, Proquest, WOS, etc.)

- Si buscamos un artículo determinado buscamos por el título del artículo. Si no lo encontramos podemos buscar por el título de la revista donde está publicado.
- Si buscamos artículos de una temática determinada buscaremos por tema (por ejemplo: economía española) y limitaremos a Texto completo o *Peer Reviewed* o por formato: Artículo/capítulo de libro, reviews, etc.

¿Dónde buscar?: acceso a los recursos-e desde fuera de la UAB



Cómo buscar en Internet

No todo los que se publica en Internet es información fiable.



- Buscadores: herramienta de búsqueda por palabras clave que muestra un listado de páginas web indexadas automáticamente. Son útiles para encontrar documentos y sitios web, dan acceso a información actualizada y recuperan una gran cantidad de información.
- Portales temáticos: son sitios web que ofrecen un conjunto de recursos y servicios de una temática específica donde la información la seleccionan expertos en la materia. Ejemplo: guías temáticas del Servicio de Bibliotecas UAB.

Guías temáticas



Bienvenida a los nuevos grados en comunicación

Exposición de la Biblioteca de Comunicación y Hemeroteca General



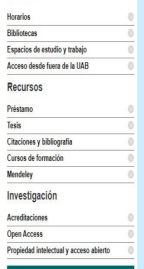
Plan estratégico 2019-2022

El Servicio de Bibliotecas de la UAB ha publicado









Acceso

Twitter

Tweets por @bibliotequesUAB

Biblioteques UAB

 Las bibliotecas UAB ponen a tu disposición guías temáticas con todas las fuentes de información de una materia determinada.

Consultalas en

https://www.uab.c at/web/servicio-debibliotecas-1345733231312.html

Buscador de Internet

- Bases de datos de páginas web indexadas automáticamente.
- Permiten al usuario hacer consultas a partir de las palabras clave que aparezcan en los documentos indexados.
- Son útiles para encontrar documentos y sitios web.
- Dan acceso a información actualizada.
- Recuperan una gran cantidad de información.





Peligro de infoxicación

Google Académico: buen punto de partida que proporciona una visión general. És el buscador de Google enfocado al mundo académico y de la investigación: especializado en artículos de revistas científicas, trabajos de investigación, informes, tesis, libros, etc.

https://scholar.google.es/

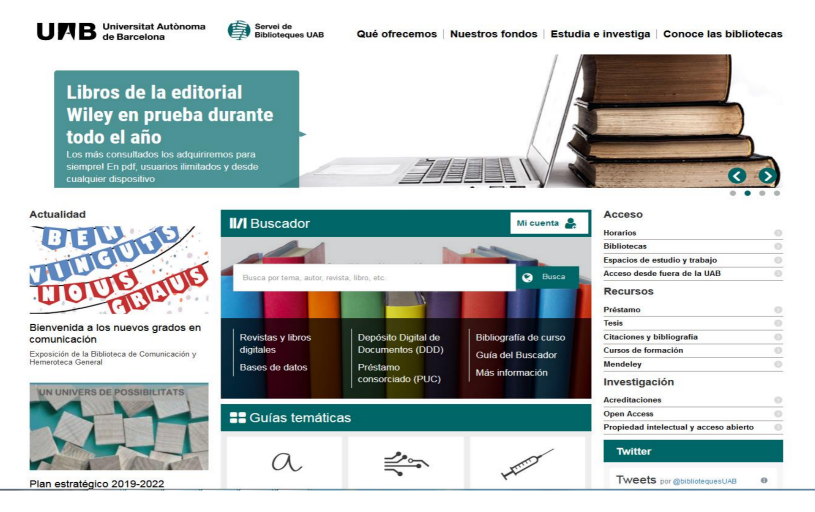
Prensa digital

El portal **El Quiosco** pone a tu disposición **prensa digital y las bases de datos de prensa** suscritas por la UAB y otros recursos de utilidad (directorios de medios, buscadores de notícias, etc.)

https://www.bib.uab.cat/premsa/es.php



¿Dónde puedo encontrar las bases de datos?



Bases de datos

Son una de las principales fuentes de información para localizar literatura científica.

Hay multidisciplinares:

WEB OF SCIENCE™







Y hay especializadas como por ejemplo:



Estratègia de cerca a les bases de dades

Al interrogar la base de datos puedes utilizar:

- Campos: TÍTULO, AUTOR, FUENTE, etc.
- Operadores booleanos: AND, OR, NOT
- Operadores de proximidadt: WITH, ADJ, NEAR, ""
- Parar ampliar: Truncamientos y comodines: *!? \$ #
- Para limitar: Filtros: tipo de documento, idioma, año...
- Tesauro de la base de datos



Humanities Full text



- Humanities Full Text: Base de datos bibliográfica que recoge citas de artículos aparecidos en publicaciones periódicas especializadas en humanidades. Acceso a artículos en texto completo publicados a partir de enero de 1995. Tipo de documentos: artículos de revistas y publicaciones periódicas
- Tematica: humanidades
- Lengua: ingles
- Consulta la guia

Arts & Humanities Database



Arts & Humanities Database: Aquesta base de dades (inclosa a ProQuest Central) disposa de centenars de títols sobre art, arquitectura, disseny, història, filosofia, música, literatura, teatre i estudis culturals. Ha estat dissenyada per a completar els índexs següents: ABM, Avery, BHA, BHI, DAAI, Index Islamicus, MLA, Philosopher's Index i RILM.

- Tipus de documents: articles de revista, llibres, capítols de llibres, actes de congressos, tesis doctorals, etc.
- Temàtica: humanitats
- Llengua: anglès
- Consulta la guia d'ús

Dialnet y IndicesCSIC



- <u>Dialnet</u>: Portal bibliográfico que difunde la literatura científica hispana
- Tipo de documentos: artículos de revista, libros, capítulos de libros, actas de congresos, tesis doctorales, etc.
- Temática: ciencias humanas, jurídicas y sociales
- Otros: ofrece un servicio de alertas bibliográficas y acceso al texto completo de algunos documentos
- Consulta la guia de uso



- · <u>ÍnDICEs</u>:
- Tipo de documentos: artículos de revistas científicas españolas, ponencias, tesis, compilaciones, informes y monografías
- Temática: multidisciplinar
- Consulta la guia de uso

Scopus





- <u>Scopus</u>: Producida por Elsevier y es la base de datos de resúmenes y citas revisadas por pares más grande del mundo, con actualización diaria
- Acceso a texto completo (recursos suscritos UAB o de acceso abierto)
- Tipo de documentos: eferencias de revistas, publicaciones comerciales, libros, recursos web, patentes y perfiles de autor
- Temática: multidisciplinar
- Otros: información en 40 idiomas, cobertura no anglosajona (6.900 revistas europeas, más del 50% de los títulos son europeos, sudamericanos y Asia-pacíficos).
 Ofrece servicios de valor añadido: creación de alertas bibliográficas, consulta de factor de impacto, índice H, etc.
- Consulta la guia de uso

Web of Science

- Web of Science: WOS. Portal de ámbito principalmente anglosajón de la empresa Clarivate Analytics. Incluye información bibliométrico de alta calidad
- Accés a text complet (recursos subscrits UAB o d'accés obert)

Web of Science

- Acceso a texto completo (recursos suscritos UAB o de acceso abierto)
- Tipos de documentos: artículos de revista, conferencias, libros, capítulos de libros, etc.
- Temática: multidisciplinar
- Otros: permite realizar búsquedas temáticas y por obra y / o autor citados, consultar indicadores bibliométricos (número de citas, índice H, factor de impacto de las revistas, etc.)
- Acceso a: Science Citation Index (más de 8.000 publicaciones), Social Sciences Citation Index (más de 3.000 publicaciones), Arts & Humanities Citation Index (más de 1.600 revistas), Conference Proceedings Citation Index (12.000 conferencias por año) y Book Citation Index (citas de libros y capítulos de libros -impresos y electrónicos-. También en: Biosis Previews, Medline, Scielo Citation Index, Korean Journals Database y Russian Science Citation Index
- Consulta la guia de uso

Base de dades especializadas en:

- •Arte y Música: <u>Bases de dades d'Art i Música Servei de</u> <u>Biblioteques</u>
- •Filologia: <u>Bases de dades de Filologia Servei de</u> <u>Biblioteques</u>
- •Filosofia: <u>bases de dades de Filosofia Servei de</u> <u>Biblioteques</u>
- •Historia: <u>bases de dades d'Història Servei de</u> <u>Biblioteques</u>
- •Geografia: <u>Bases de dades de Geografia Servei de</u> <u>Biblioteques</u>
- •Antropologia: <u>Bases de dades d'Antropologia Servei</u> <u>de Biblioteques</u>
- •Traducción y Interpretación i Asia Oriental: <u>Bases de</u> dades de Traducció i Àsia Oriental- Servei de Biblioteques

Contacta



@bibliotequesUAB



fb.com/bibliotequesUAB



@biblioteques_UAB



www.youtube.com/c/BibliotequesU AB_videos









Servicio de asesoramiento en línea

Servicio de Bibliotecas de la UAB

#bibliotequesUAB

