

Introducción a la Biblioteca para PUMA (Programa Universidad para los Mayores)



Índice

1. Objetivos del curso
2. Las Bibliotecas de la UAM: horarios, acceso, carné Universitario, instalaciones.
3. Página web
4. Servicios que ofrecemos
5. BUN, buscador de la biblioteca
6. Localización de los libros en las estanterías.

1. Objetivos

- Conocimiento general de los servicios de las Bibliotecas de la UAM.
- Conocer el funcionamiento de nuestro buscador único, BUN (el catálogo de la biblioteca).

2. Las Bibliotecas de la UAM

- 8 bibliotecas de Facultad: Ciencias (Sala BÚHO), Politécnica, Derecho, Psicología, Económicas, Educación, Humanidades y Medicina.
- Centros: Centro de Documentación de Espacios Naturales –CDEN-, C. D. Estadística, Cartoteca Rafael Mas, C.D. Europea, Centro Internacional de Documentación sobre Educación para la Justicia Social, Biblioteca del Instituto Universitario de Estudios de la Mujer.
- Servicios Centrales

Un carné Universitario para todas las bibliotecas

2. Las Bibliotecas de la UAM

- En cifras totales (2022), la Biblioteca dispone de 1.018.636 ítems monografías en papel; 63.504 a audiovisuales y material no librario. Además, más 10.000 títulos de revistas en papel.
- La Biblioteca UAM facilita el acceso a 679.024 títulos de libros electrónicos, 77.040 títulos de revistas electrónicas y a una selección de las principales bases de datos (92) disciplinares e interdisciplinares. El Repositorio Institucional Biblos-e Archivo contiene cerca de 51.000 objetos digitales derivados de la producción científica o académica de la UAM.

2. Las Bibliotecas de la UAM



2. Las Bibliotecas de la UAM: horarios

- De 9:00 h. a 20:30 h. (Bibl. Medicina, de 8 a 20h)
- Sala BUHO en Biblioteca de Ciencias (Sala de Biblioteca Universitaria de Horario Optimizado): **consultar horario en página web ([biblioagenda](#))**.
- Horario ampliado por exámenes en Bibliotecas: Ciencias y Medicina.



2. Las Bibliotecas de la UAM: Sala Búho

- Tanto a la entrada como a la salida es necesario identificarse en el dispositivo instalado en los accesos a la Sala Búho.
- Para ello se requiere el **carné universitario UAM**, en cualquiera de sus dos modalidades, físico o virtual (**versión Android**) (**versión IOS**).



2. Las Bibliotecas de la UAM: carné UAM

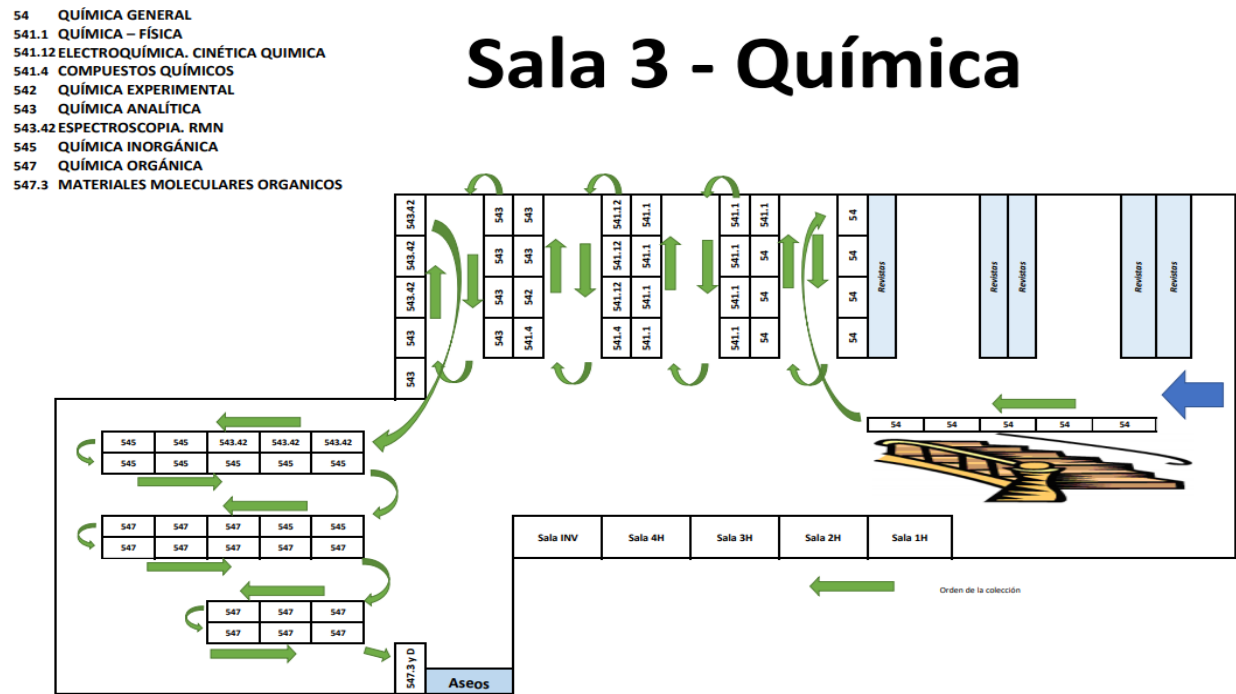
- Formato electrónico.
 - ✓ requiere de la descarga de la UAM App (disponible para IOS o Android en **Google Play** o **APP Store**).
- Es necesario hacerse una foto en Plaza Mayor de la Universidad.
- **Muy importante tener el carné para el uso de todos nuestros servicios :** acceso bibliotecas, **préstamo AUTOSERVICIO**, fotocopiadoras (se recarga en servicio de reprografía en Plaza Mayor), acceso SALA BÚHO...
- Si existen problemas con el carné universitario, e-mail:
atencion.estudiante@uam.es (Telef. 914 975 103)

2. Las Bibliotecas de la UAM: espacios e instalaciones

- Mostrador de información y préstamo. Con puesto para personas con discapacidad.
- Salas de lectura (ej.“sala 1” y “sala 2”): libre acceso a los fondos, ordenados por CDU(Clasificación Decimal Universal) y por otras clasificaciones.
- Depósito de libros (acceso restringido “depósito ubicado en planta -1”, sótano). Solicitar libros mediante formulario.
- Salas de trabajo en grupo. Hay que realizar una reserva.
- Hemeroteca
- Sala BÚHO (en Biblioteca de Ciencias)
- Zona de trabajo del personal (Proceso Técnico)
- Aula multimedia (funciona como Sala de Formación y aula de informática).

2. Las Bibliotecas de la UAM: espacios e instalaciones

Tenemos disponibles los croquis para localizar una determinada signatura. Por ejemplo: Sala 3 Biblioteca Ciencias



Están impresos en la entrada de cada sala y son descargables desde nuestra web

3. PÁGINA WEB

UAM Universidad Autónoma de Madrid
Universidades Españolas con UCRANIA

Estudios Investigación Innovación **Vida Universitaria**  Internacional La UAM

Campus Alojamientos UAM | Vida universitaria Voluntariado, Cooperación y Solidaridad

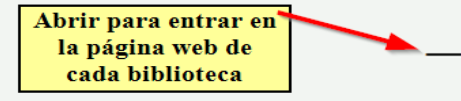
Facultades y Escuelas de la UAM Cultura, Música y Arte en la UAM Participación estudiantil y asociacionismo

Biblioteca Actividad Física y Deporte en la UAM Comité de seguridad y salud

CONOCIENDO LA BIBLIOTECA DE NUESTRA UNIVERSIDAD

La Biblioteca UAM se estructura en torno a diferentes puntos de servicio: ocho bibliotecas de facultad o escuela y una unidad central que se encarga de la coordinación y normalización de procesos y servicios de los centros.

Conócenos 

Bibliotecas y Centros de Documentación 
Abrir para entrar en la página web de cada biblioteca

■ Biblioteca de Ciencias
■ Biblioteca de Derecho

3. PÁGINA WEB

- Horarios (Bibloagenda)
- BUN, buscador de la biblioteca. Es el google de la biblioteca, es el catálogo.
- Portal científico: producción científica de nuestros investigadores.
- Sesiones de formación
- Guías y tutoriales
- ACCESO REMOTO (VPN); Wifi (problemas técnicos al cau@uam.es).
- Reserva de salas de trabajo en grupo
- Quid (dudas y consultas); y cita con la biblioteca.

3. PÁGINA WEB: acceso remoto

<https://www.uam.es/uam/tecnologias-informacion/servicios-ti/acceso-remoto-red>



Wifi y Acceso Remoto

Conéctate a los recursos de la biblioteca de acceso restringido desde fuera del campus con nuestro acceso remoto VPN



 Acceso en línea  

3. PÁGINA WEB: guías y tutoriales

<https://biblioguias.uam.es/>

Te orientarán en el manejo de la información y documentación para la elaboración de trabajos académicos y de investigación en tu área. Recopilan recursos de información: libros, revistas, bases de datos para ayudarte en tus búsquedas de información



Guías temáticas 76

- [15 años con la Ciencia](#) 
- [Accesibilidad](#) 
- [Actividad física y deporte](#) 
- [Anécdotas de nuestros científicos y tecnólogos](#) 
- [Biblioteca de Ciencias](#) 
- [Psicología](#) 
- [Psicología Biológica](#) 
- [Psicología de la educación](#) 
- [Psicología de la Salud](#) 
- [Psicología del Deporte](#) 
- [Psicología general y básica](#) 
- [Psicología Jurídica y Forense](#) 

3. PÁGINA WEB: guías y tutoriales

<https://biblioguias.uam.es/>

Todas las guías **Por materia** Por tipo de guía Por Biblioteca

12 Materias

Apoyo a la investigación	15
Apoyo al aprendizaje	22
Ciencias	36
Derecho y Ciencia política	38
Economía y Empresa	36
Educación	39
Humanidades	3
Ingeniería informática y Telecomunicaciones	22

4. SERVICIOS QUE OFRECEMOS

<https://youtu.be/BU2OCFyTS-E> (VÍDEO cómo hacer un préstamo y devolución)

- **Préstamo domiciliario** (estudiantes PUMA): préstamo largo (30 días) y semanal (textos básicos)
Un máximo de 25 ejemplares
- Recuerda que tienes **5 renovaciones automáticas**: si la obra no tiene reserva y no estás sancionado.
- **También consulta o préstamo en sala** : revistas en papel, diccionarios, etc.



4. SERVICIOS QUE OFRECEMOS: máquinas de autoservicio

→ Se pueden **prestar** varios libros a la vez. Es necesario el carné universitario o introducir el DNI.

RFID : sistema de identificación por radiofrecuencia de la colección



4. SERVICIOS QUE OFRECEMOS: buzones de devolución

a) Buzones de devolución inmediata

Equipados con tecnología RFID, disponen de una pantalla para tramitar la operación. Los libros quedan devueltos inmediatamente en el sistema y el usuario libera su cupo de préstamo. Disponemos de uno en cada biblioteca, siempre en las cercanías del mostrador de préstamo.



b) Buzones de devolución (en diferido)

La operación se realiza de forma manual, sin pantalla; los buzones son vaciados en un horario determinado, momento en el que se lleva a cabo la devolución en el sistema, por lo que el usuario tiene que esperar hasta entonces para liberar su cupo de préstamo.



- ✓ Están situados en diferentes lugares de las facultades, de mucho tránsito. Están siempre abiertos, en el horario de la facultad en la que se encuentre.

4. SERVICIOS QUE OFRECEMOS: préstamo de portátiles

- Ordenadores portátiles en todas las bibliotecas.
- Es necesario el carné universitario
- Préstamo semanal
- Existen préstamos especiales de vacaciones para todo tipo de materiales (Semana Santa...)



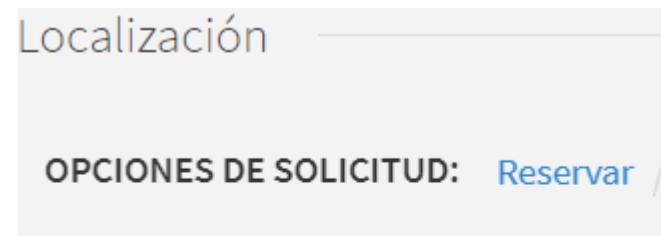
4. SERVICIOS QUE OFRECEMOS: reserva de libros

Reserva de libros

Puedes reservar un libro si los ejemplares son de préstamo domiciliario y están prestados.

Las reservas se guardan 3 días.

Cuando el libro se devuelve te enviamos un SMS y un e-mail para avisarte de que la reserva está disponible



[Ciencias](#) > [Sala 1](#) > [C/597/DAV](#)
(1 Copia, 0 disponible, 0 Reservas)

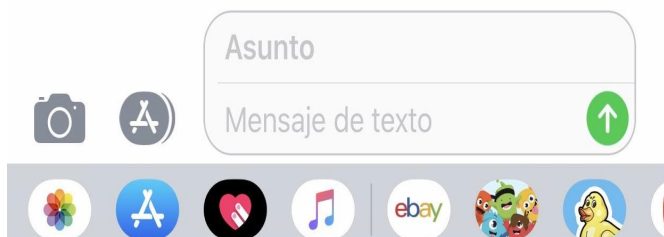
4. SERVICIOS QUE OFRECEMOS

Reserva de libros: te avisamos

SMS

hoy, 20:15

Esta disponible en la biblioteca de Ciencias - Buzon - Facultad de Ciencias hasta el dia 24/09/2019, el siguiente libro que usted ha reservado: "Analisis m



Correo electrónico

Aviso de reserva disponible
ayer, 19:36

UAM
**Aviso de reserva
disponible**

18/09/20

UAM - Biblioteca de Ciencias
Tef- 91 4978353
Calle Newton, 11
28049 Cantoblanco- Madrid

Buenos días,
El siguiente ejemplar que solicitó el 11/09/2019, puede recogerse en la Biblioteca de Ciencias - Buzón - Facultad de Ciencias.
El ejemplar estará reservado hasta el 24/09/2019.
Análisis matemático
Por: Apostol, Tom M

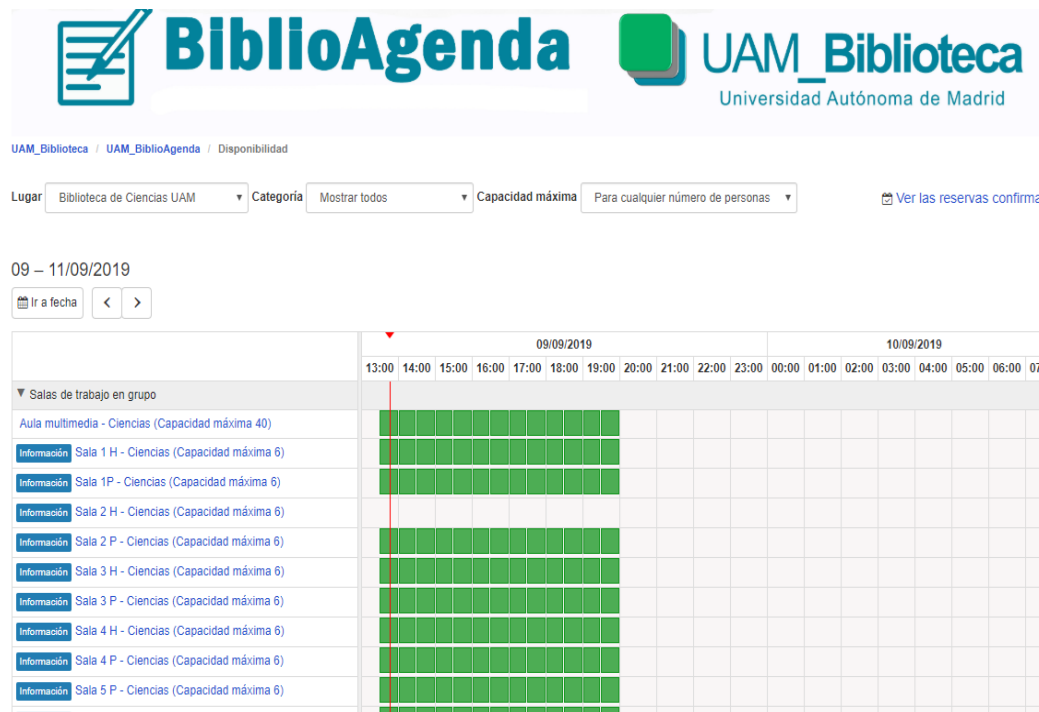
4. SERVICIOS QUE OFRECEMOS: préstamo intercampus

- Agiliza el préstamo domiciliario de libros entre el campus de Cantoblanco y el de Medicina, sin necesidad de que el usuario se desplace para obtenerlos
- Permite, a través de un formulario, solicitar el préstamo de libros y otros materiales que se encuentran en las bibliotecas de los distintos campus de la UAM (Cantoblanco y Medicina). Para llenar el formulario es necesario conectar el VPN.



4. SERVICIOS QUE OFRECEMOS: reserva de salas de trabajo en grupo

- Para su uso es necesario realizar una reserva en la biblioagenda; y en algunas bibliotecas, solicitar el préstamo de la llave de la sala, que se devolverá en el mismo mostrador cuando finalice el uso de la sala.
- El tiempo máximo de ocupación será de dos horas y media.



The screenshot shows the BiblioAgenda website interface for the UAM Science Library. The top navigation bar includes the BiblioAgenda logo and the UAM Biblioteca logo. The main search bar allows filtering by place (Biblioteca de Ciencias UAM), category (Mostrar todos), maximum capacity (Capacidad máxima: Para cualquier número de personas), and a link to confirmed reservations (Ver las reservas confirmadas). The date range is set to 09 – 11/09/2019. Below the search bar, a sidebar lists various group study rooms: Aula multimedia - Ciencias (Capacidad máxima 40), Sala 1 H - Ciencias (Capacidad máxima 6), Sala 1P - Ciencias (Capacidad máxima 6), Sala 2 H - Ciencias (Capacidad máxima 6), Sala 2 P - Ciencias (Capacidad máxima 6), Sala 3 H - Ciencias (Capacidad máxima 6), Sala 3 P - Ciencias (Capacidad máxima 6), Sala 4 H - Ciencias (Capacidad máxima 6), Sala 4 P - Ciencias (Capacidad máxima 6), and Sala 5 P - Ciencias (Capacidad máxima 6). The main area is a 24-hour reservation calendar for September 9, 2019. A vertical red line marks the current time. Green blocks indicate reserved time slots for different rooms, primarily between 13:00 and 19:00. The calendar grid spans from 13:00 on 09/09/2019 to 07:00 on 10/09/2019.

5. BUN, el buscador de la biblioteca

(<https://bun.uam.es>)

Información

Accesos directos

[Encuesta de satisfacción de usuarios](#) / [Todas la noticias de la Biblioteca](#) / [Aforo en tiempo real](#) / [Horarios](#) / [Calendario formación gratuita](#)
[presentación](#)

BUSCAR RECURSOS DE INFORMACIÓN



Hacer clic en la imagen de BUN
para entrar en la búsqueda
avanzada

Bun!
Buscador Único

Texto a buscar

Buscar en Catálogo impreso y electrónico ↗

TUTORIAL BUN:
https://biblioguias.uam.es/tutoriales/bun_primo

5. BUN, el buscador de la biblioteca

Herramienta de búsqueda de recursos bibliográficos de las Bibliotecas UAM desde un solo punto de acceso. Incluye:

- Información sobre ubicación y disponibilidad de libros impresos y acceso a libros electrónicos.
- Revistas y artículos de revistas electrónicas (si el artículo está en una revista impresa, búscalo por el título de la publicación). Proporciona acceso a más del 90% recursos-e suscritos por la Biblioteca
- Documentos en el repositorio institucional [Biblos-e Archivo](#): tesis doctorales de la UAM y trabajos de investigación.
- Recursos en acceso abierto; materiales audiovisuales y otros recursos (mapas, etc.).

5. BUN, el buscador de la biblioteca

Ofrece:

- Acceso a documentos a **texto completo**: libros, revistas, artículos de revista, capítulos de libros, actas de congreso, informes, estadísticas, artículos de prensa, etc.
- **Reserva** de ejemplares prestados.
- **Mi Biblioteca**: un espacio en el que consultar los trámites asociados a la biblioteca: reservas, préstamos activos, historial de préstamos, sanciones...y cancelar reservas.

5. BUN, el buscador de la biblioteca

Permite:

- Búsqueda sencilla y avanzada con diferentes opciones de búsqueda
- Posibilidad de filtrar en el resultado de la búsqueda: por tipo de material (libros, artículos de revista...), bibliografía por asignaturas, autor (universidades...), idioma, fecha, etc.
- Posibilidad de exportar el resultado a un gestor de bibliográfico, imprimir o enviar al correo electrónico

5. BUN, el buscador de la biblioteca

Identícate: correo electrónico y contraseña UAM

Identificarse

Es recomendable identificarse en Bun! mediante las credenciales de la UAM (correo electrónico y contraseña), arriba a la derecha.



La identificación es imprescindible para:

- Conocer la política del ejemplar: préstamo largo, semanal, no se presta, ...
- Acceder a los servicios asociados a Mi Biblioteca: préstamos, reservas, historial,...
- Definir Mis favoritos y otras utilidades: guardar búsquedas, registros favoritos, configurar tus preferencias en Bun!, etiquetar registros,...

5. BUN, el buscador de la biblioteca

Después de identificarte, consulta en Mi biblioteca: fecha límite de devolución

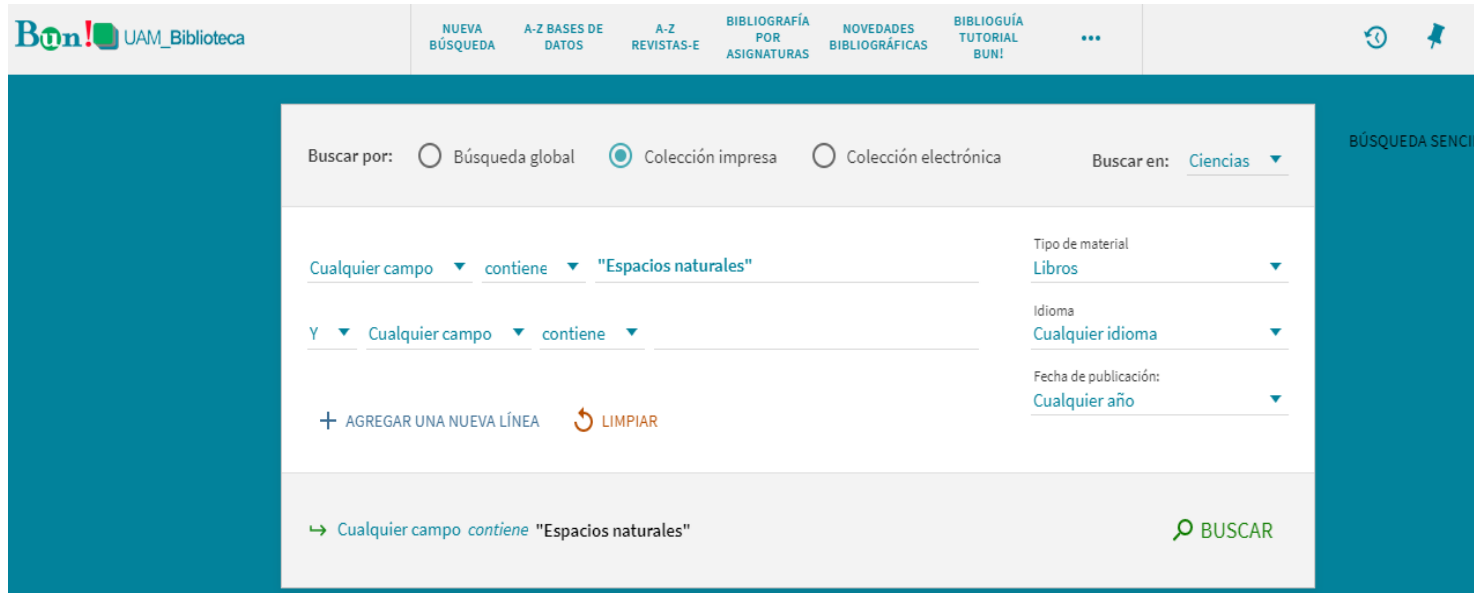
Reptiles y anfibios manual de preguntas y respuestas Robert y Valerie Davies ; [editor, Jesús Domingo ; traducción y revisión técnica, Jesús Benito, Fernando Pardos y Juan B. Jesús]	Vencimiento: 09/10/19, 20:30.
Davies, Robert	Devolver a: Ciencias Sala 1 C/597/DAV
	Año: cop. 1998
	Localización principal Ciencias
	Localización secundaria Sala 1
	Signatura: C/597/DAV
	Fecha del préstamo: 09/09/19
	Estado del préstamo: Recuperado
	Estado del documento: En préstamo
	Código categoría documento: LARGO
	Categoría del documento: Largo
	Código institución PI: 34UAM_INST
	Nombre institución PI: Universidad Autónoma de Madrid
	Código de barras 5403712828
	Fecha límite de devolución: 09/03/20




 NO
RENEWABLE

5. BUN, el buscador de la biblioteca

Búsqueda avanzada: búsqueda por campos:



The screenshot shows the advanced search interface of the BUN (Biblioteca Universitaria de la Universidad Autónoma de Madrid) search engine. The search query "Espacios naturales" is entered in the "Cualquier campo" (Any field) search box. The search results page displays 1,244 results, with the first result being a book titled "Programa de Visitas a Espacios Naturales".

Buscador: BUN! UAM_Biblioteca

Buscar por: Búsqueda global Colección impresa Colección electrónica

Buscar en: Ciencias

Criterios de búsqueda:

- Cualquier campo contiene "Espacios naturales"
- Y
- Cualquier campo contiene

Filtros:

- Tipo de material: Libros
- Idioma: Cualquier idioma
- Fecha de publicación: Cualquier año

Opciones:

- AGREGAR UNA NUEVA LÍNEA
- LIMPIAR
- BUSCAR

Resultados: PÁGINA 1,244 Resultados | Guardar búsqueda

Configuración:

- Cambie sus resultados
- Ordenar por: Relevancia
- Mostrar solo
- Disponible en la (2,386)

Detalles del resultado:

LIBRO
Programa de Visitas a Espacios Naturales
Andalucía Dirección General de la Red de Espacios Naturales Protegidos y Servicios Ambientales
Sevilla Junta de Andalucía, Consejería de Medio Ambiente, Dirección General de la Red de Espacios Naturales Protegidos y Servicios Ambientales, 2006?
Disponible en Ciencias CDEN (C/CDEN/AN-502.7/PRO) >

5. BUN, el buscador de la biblioteca

 [Acceso en línea](#)  >

Resultado de las búsquedas

Acceso al texto completo : recursos electrónicos. Artículos de revistas, libros-e, documentos del repositorio UAM

 LIBRO

Tratamiento y gestión de residuos radiactivos

Echagüe Mendez de Vigo, Gonzalo; López Franco, Pilar; Colegio Oficial de Físicos (Madrid); Empresa Nacional de Residuos Radiactivos (España)

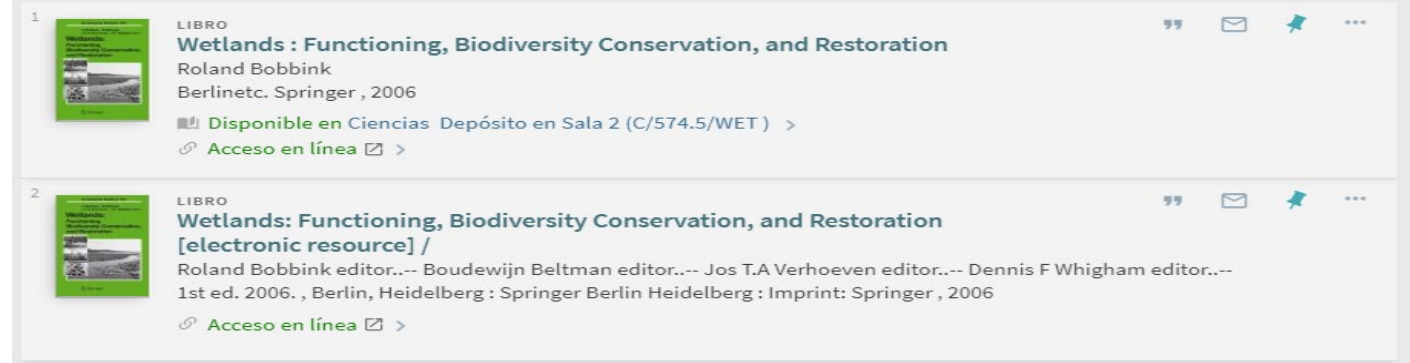
2a ed.; [Madrid?]: Ilustre Colegio Oficial de Físicos, D.L. 1995

 [Disponible en Ciencias Libre acceso / Sala 1 \(C/628.4/TRA\) >](#)

 [Acceso en línea](#)  >

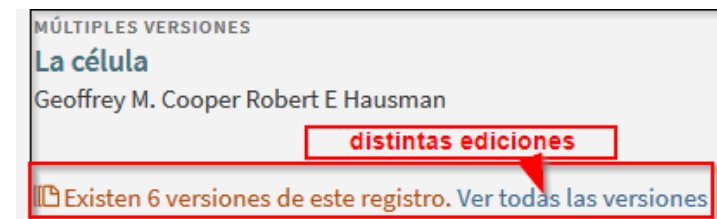
5. BUN, el buscador de la biblioteca

Resultado de las búsquedas
los resultados pueden presentarse agrupados por título o fuente



1 LIBRO
Wetlands : Functioning, Biodiversity Conservation, and Restoration
Roland Bobbink
Berlinetc. Springer , 2006
Disponible en Ciencias Depósito en Sala 2 (C/574.5/WET) >
Acceso en línea >

2 LIBRO
Wetlands: Functioning, Biodiversity Conservation, and Restoration [electronic resource]
Roland Bobbink editor... Boudewijn Beltman editor... Jos A Verhoeven editor... Dennis F Whigham editor...
1st ed. 2006. , Berlin, Heidelberg : Springer Berlin Heidelberg : Imprint: Springer , 2006
Acceso en línea >



MÚLTIPLES VERSIONES
La célula
Geoffrey M. Cooper Robert E Hausman
distintas ediciones
Existe 6 versiones de este registro. Ver todas las versiones >

5. BUN, el buscador de la biblioteca: prácticas

Búsqueda de los libros :

Ordóñez, J., Navarro, V., & Sánchez Ron, J. (2008). Historia de la ciencia (6^a ed. 2^a en esta presentación). Colección Austral. Ciencias y Humanidades 554. Madrid: Espasa Calpe.

González Velasco, J. Energías renovables. Barcelona: Reverté, 2012 (libro electrónico con la plataforma Digitalia Hispánica)

Reserva:

Tyson, N. (2017). Astrofísica para gente con prisas. Barcelona: Paidós

Encuentra las siguientes referencias en BUN!: ¿De qué tipología documental se trata?

Alemañ Berenguer, R.A. (2009). Relatividad para todos. 3^a ed. Equipo Sirius, Madrid.

Ezquiaga, J. M., García-Bellido, J. y Ruiz Morales, E. (2018). Primordial black hole production in Critical Higgs Inflation. Physics Letters B, 776(C): 345–349.

DOI: 10.1016/j.physletb.2017.11.039

6. LOCALIZACIÓN DE LOS LIBROS EN LAS ESTANTERÍAS

- Para encontrar un libro, fíjate en su **signatura**. Está en el lomo.
- En algunas bibliotecas, como en la de Ciencias, Educación y Económicas, la signatura es una notación numérica que se basa en la CDU (Clasificación Decimal Universal), y que identifica todas las materias, asignando números a cada concepto temático. Su carácter decimal le permite subdividir las materias jerárquicamente, descendiendo según su grado de especialización.

Ej. C/521/TYS (obra de Neil Tyson sobre astrofísica)

La signatura se compone de 3 elementos principales:

1. En BUN! (buscador de la biblioteca) va precedida de 1 ó 2 letras que identifican la Biblioteca a la que pertenece la obra. En este caso una C de Ciencias
2. Nº de la clasificación (mínimo 2 dígitos).
3. Tres primeras letras del apellido del autor, título, congreso, etc. (según la autoría de la obra).

6. LOCALIZACIÓN DE LOS LIBROS EN LAS ESTANTERÍAS: SIGNATURAS

Ejemplos de signaturas en la Biblioteca de Ciencias:

C/521/TYS (obra de Tyson sobre astrofísica)

C/ 519/ SPI (Obra de Spivak sobre estadística y probabilidad)

C/612.3/TRA (Un tratado sobre nutrición y dietética)

C/66/NUE (Libro sobre ingeniería industrial)

C/62/SHA (Libro sobre ciencia de los materiales)

La firma se anota en un tejuelo pegado en la parte inferior del lomo de la obra.

- 0. Generalidades
- 1. Filosofía. Psicología
- 2. Religión. Teología
- 3. Ciencias Sociales
- 4. Vacante
- 5. Matemáticas y Ciencias Naturales
- 6. Ciencias Aplicadas
- 7. Arte
- 8. Lingüística y Literatura
- 9. Geografía e Historia

CLASIFICACIÓN DECIMAL UNIVERSAL: CDU. Forma de organizar la colección por materias. Se utiliza en las bibliotecas de Ciencias, Educación y Económicas. Ej. : CDU en Ciencias

Sala 1

548 CRISTALOGRAFÍA
548.7 RAYOS X
549 MINERALOGÍA

GEOLOGÍA

55 GEOLOGÍA GENERAL
551 CLIMATOLOGÍA METEOROLOGÍA
552 PETROLOGÍA
556 HIDROLOGÍA

ZOOLOGÍA

59 ZOOLOGÍA
592 INVERTEBRADOS
595.78 LEPIDÓPTEROS
595 ARTICULADOS (ZOOLOGÍA)
596 VERTEBRADOS
597 ANFIBIOS, PECES Y REPTILES
598.2 AVES
599 MAMÍFEROS

NUTRICIÓN - ALIMENTOS

612.3 NUTRICIÓN Y DIETÉTICA
613.2 HIGIENE Y MANIPULACIÓN
614.3 CONTROL DE ALIMENTOS
615 FARMACOLOGÍA
615.9 TOXICOLOGÍA

INGENIERIA - QUÍMICA INDUSTRIAL

62 INGENIERÍA
620.3 NANOTECNOLOGÍA
620.9 ENERGÍA
621.3 ELECTRÓNICA
628 AGUAS RESIDUALES
628.4 RESIDUOS
66 QUÍMICA INDUSTRIAL
66.01 DISEÑO EXPERIMENTAL

641.5 ALIMENTOS-PREPARACIÓN (RECETAS DE COCINA)
66 QUÍMICA INDUSTRIAL
66.01 DISEÑO EXPERIMENTAL
663 ALIMENTOS-MICROBIOLOGÍA
663.2 BEBIDAS: CERVEZAS, VINOS, LICORES, ZUMOS
663.6 AGUA, HIELO Y HELADOS
663.9 CHOCOLATE, ESTIMULANTES EN GENERAL
664 INDUSTRIA ALIMENTARIA (CONSERVACIÓN)
664.0 ADITIVOS
664.3 GRASAS Y ACEITES COMESTIBLES
664.6 CEREALES, AZÚCARES, PANADERÍA
664.8 EMBALAJES Y ETIQUETADO PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA
7 CINE, FOTOGRAFÍA...

Depósito de Sala 1

BIOLOGÍA

56 PALEONTOLOGÍA
57 BIOMETRÍA Y ESTADÍSTICA
572 ANTROPOLOGÍA
573 BIOLOGÍA GENERAL
575 GENÉTICA
575.8 EVOLUCIÓN
576 CITOLOGÍA
576.8 INMUNOLOGÍA
577.1 BIOQUÍMICA
577.11/.12 PROTEINAS, ÁCIDOS NUCLEICOS
577.15 ENZIMOLOGÍA
577.2 BIOLOGÍA MOLECULAR
577.3 BIOFÍSICA
578 VIROLOGÍA
579 MICROBIOLOGÍA

BOTÁNICA

58 BOTÁNICA
581 FISIOLOGÍA VEGETAL
582 BOTÁNICA SISTEMÁTICA

535 ÓPTICA
536 TERMODINÁMICA
537 ELECTROMAGNETISMO
538 FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO
539.1 FÍSICA NUCLEAR

Depósito de Sala 2

007 INFORMATICA
33 ECONOMIA Y EMPRESA
378 ENSEÑANZA UNIVERSITARIA

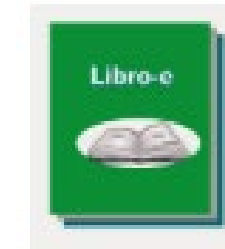
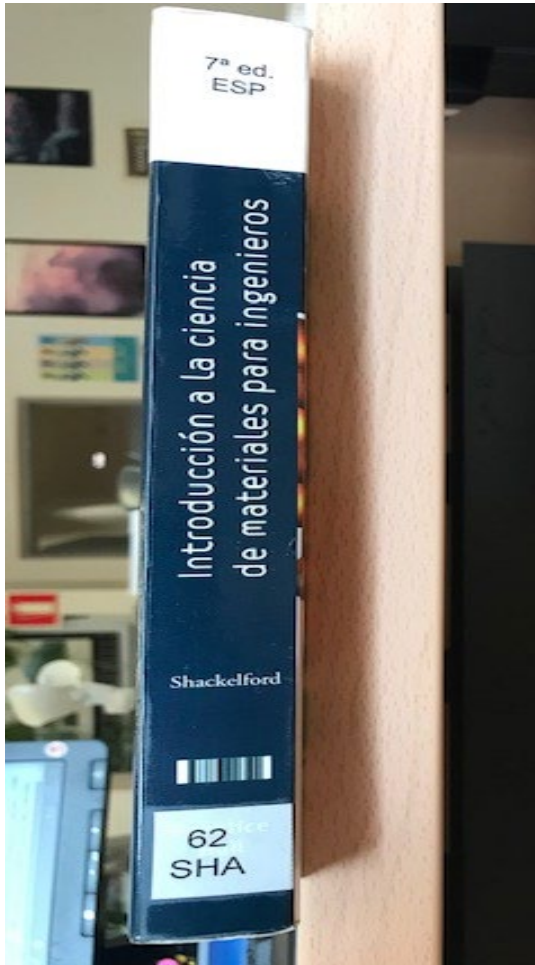
MEDIO AMBIENTE

502 DESARROLLO SOSTENIBLE
502.15 GESTIÓN E IMPACTO AMBIENTAL
502.34 LEGISLACIÓN AMBIENTAL
502.7 ESPACIOS NATURALES
504 EDUCACIÓN AMBIENTAL
504.5 CONTAMINACIÓN AMBIENTAL,
504.7 CAMBIO CLIMATICO
504.74 BIOLOGÍA/ECOLOGÍA DE LA CO
574 ECOLOGÍA Y MÉTODOS
574.5 ECOLOGÍA MARINA/ LIMNOLOGÍA

MATEMÁTICAS

51 MATEMÁTICAS
512 ÁLGEBRA
513 CÁLCULO Y GEOMETRÍA
515 TOPOLOGÍA
517 CÁLCULO
517.2/.3 CÁLCULO INTEGRAL
517.5 VARIABLE COMPLEJA
517.9 ECUACIONES DIFERENCIALES
519 ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD
519.6 ANÁLISIS NUMÉRICO
521 ASTRONOMÍA

6. LOCALIZACIÓN DE LOS LIBROS EN LAS ESTANTERÍAS



6. LOCALIZACIÓN DE LOS LIBROS EN LAS ESTANTERÍAS

BIBLIOTECA DE HUMANIDADES: organización de la colección en Humanidades



Los libros en **libre acceso** (a los que se puede acceder directamente) están ordenados según el sistema de clasificación de la Biblioteca del Congreso de Washington (LC). Para consultar y prestar los libros en acceso restringido es preciso rellenar rellenar el **formulario** de petición de libros de depósito.

[+ FORMULARIO](#)



Signatura

FL/N 5273.2 .M43 V44 2006

(1) (2) (3) (4)

- Comienza por la abreviatura de la biblioteca donde se encuentra. En la Biblioteca de Humanidades comienza por **FL** (1)
- A continuación aparece la localización del documento en la Biblioteca:
 - Unas letras que indican la materia (2).
 - Números que especifican esa materia (3).
 - Uno o varios grupos de letras y números, que ordenan los documentos en las estanterías (4).

La distribución de las materias en las salas es la siguiente:

Planta primera: monografías con signatura A-N y revistas en libre acceso.

Planta de acceso: monografías con signatura P-Z, biblioteca profesional, Biblioteca del Instituto de la Mujer, Gran Formato (signatura GF) y colección de cine.



Si tienes dudas..
uam.biblioteca@uam.es

Gracias por tu atención