

INICIACIÓN A LA BIBLIOTECA DE CIENCIAS, curso 2024- 2025



contacto: biblioteca.ciencias@uam.es



ÍNDICE :

1. Objetivos del curso
2. Las bibliotecas de la UAM y horarios
3. Página web de la biblioteca
4. BUN, buscador de la biblioteca:
 - 4.1. Búsqueda sencilla
 - 4.2. Búsqueda avanzada
 - 4.3. Resultado de la búsqueda(“ mis favoritos”)
Espacio personalizado
5. Guías temáticas
6. Libros electrónicos
7. Servicios que ofrecemos : préstamo (carné universitario)...
8. Otros servicios



1. OBJETIVOS DEL CURSO

- ❑ Presentación de los servicios, espacios e instalaciones de la Biblioteca de Ciencias.
- ❑ El curso tiene 2 partes
 - ❑ 1ª → teórica 50'
 - ❑ 2ª → visita guiada 30'. Requiere previa inscripción a través de la [biblioagenda](#).

Fechas:

[25 septiembre 13.30-14h](#)

[27 septiembre 12-12.30h](#)

- ❑ Conocer el funcionamiento de nuestro buscador único, BUN



2. LAS BIBLIOTECAS DE LA UAM Y HORARIOS

Vida en la UAM **BIBLIOTECA**

8 bibliotecas de Facultad: Ciencias, Politécnica, Derecho, Psicología, Económicas, Educación, Humanidades y Medicina.

Dentro de la Biblioteca de Ciencias: Centro de Documentación de Espacios Naturales -CDEN- y Sala BÚHO

Centros: C. D. Estadística, Cartoteca Rafael Mas, C.D. Europea

Un carné para todas las bibliotecas



Carné universitario



-Carné solo en formato electrónico.

- Es necesario hacerse una foto en Plaza Mayor de la UAM, primera planta. **SOLICITUD DE CITA: del 9 de septiembre al 11 de octubre de 2024**

-El acceso al carné universitario (TUI virtual) requiere de la descarga de la UAM App (disponible para IOS o Android en **Google Play** o **APP Store**).

-Muy importante tener el carné para el uso de todos nuestros servicios : préstamo AUTOSERVICIO, fotocopadoras (se recarga en servicio de reprografía en Plaza Mayor), acceso SALA BÚHO...

-Contacto para dudas : 91 497 5015 / **atencion.estudiante@uam.es** /
Atención Whatsapp: 673 122 215

2. HORARIOS

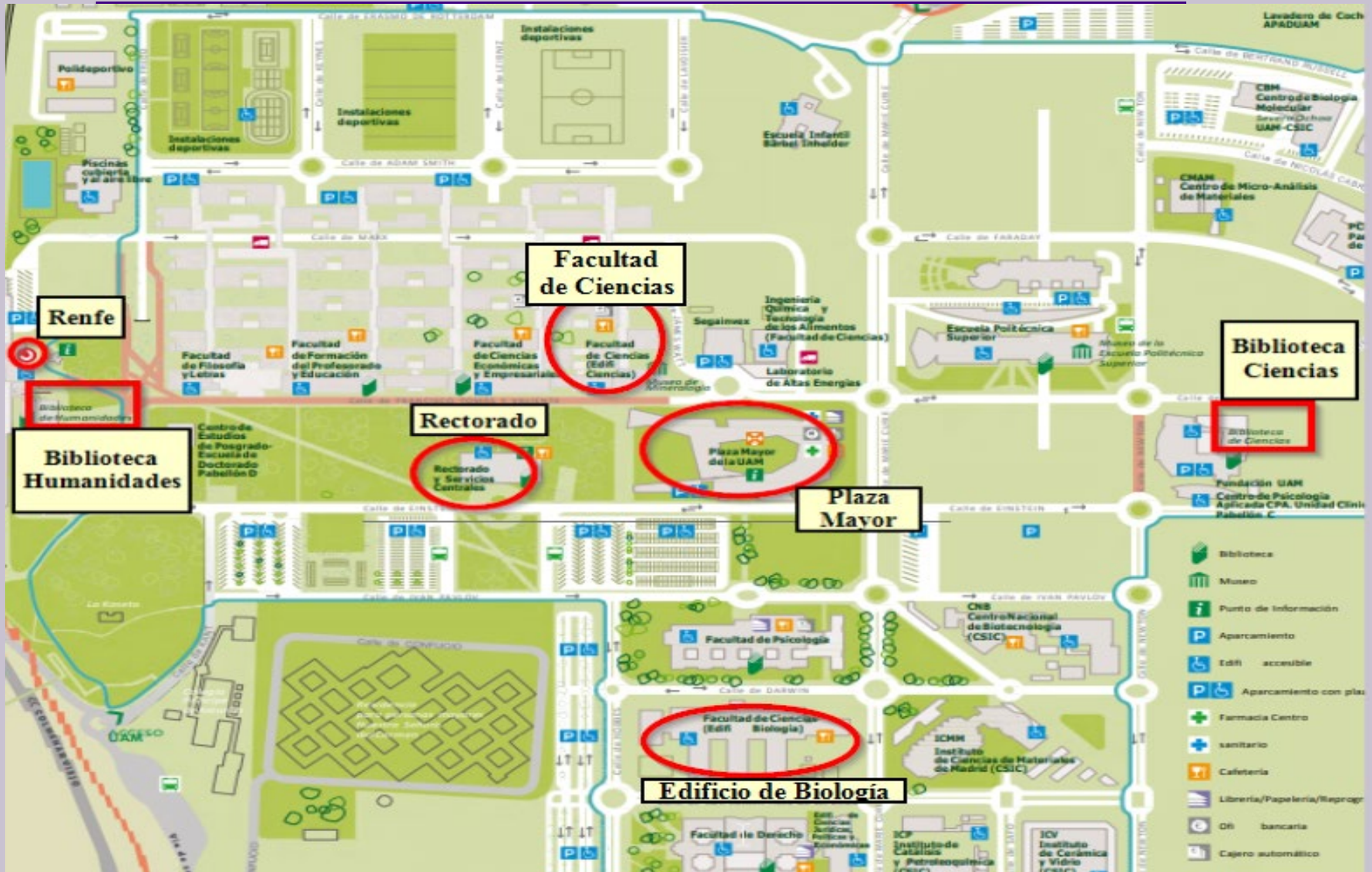
- De 9:00 h. a 20.30 h.
- Sala BÚHO en Biblioteca de Ciencias: abierta de 9 a 1a.m., en épocas de exámenes.



- Horario ampliado por exámenes en Bibliotecas:
(consultar página web)



PLANO DE LA UNIVERSIDAD



3. PÁGINA WEB DE LA BIBLIOTECA

Biblioteca de Ciencias | UAM

- Bibloagenda: [horarios y eventos](#) de todas las bibliotecas (cursos...).
- BUN y Bases de datos (Dialnet, Reaxys...)
- [Préstamo intercampus](#): entramos desde el enlace de préstamo. Para Nutrición, Bioquímica y Biología.
- WiFi y acceso remoto por [VPN en GlobalProtect](#). **DUDAS: cau@uam.es**
- Colección de Matemáticas: [formulario de libros de matemáticas](#) que están en el Departamento de Matemáticas
- [Salas de trabajo en grupo](#) (7 en Hemeroteca y 6 en Sala 2-una de ellas Sala TEAMS-). **Es necesario hacer una reserva para utilizarlas.** Tiempo máximo de reserva 2h 30' El Préstamo de la llave en mostrador. Ocupación: de 2 a 6 personas.
- [Quid? Consulta a la Biblioteca](#)
- [Cita con la biblioteca.](#)

3. PÁGINA WEB DE LA BIBLIOTECA: CIFRAS

Vida en la UAM

BIBLIOTECA

En total la Biblioteca dispone de: 1.000.476 libros en papel, 27.600 mapas y 12.000 títulos de revistas en papel, 250.000 libros electrónicos, 65.000 suscripciones de revistas en formato electrónico, y en torno a 500 bases de datos

4 ¿QUÉ ES?



Vídeo de cómo realizar un préstamo

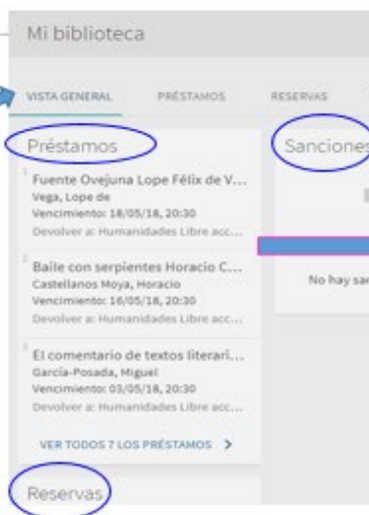
<https://youtu.be/BU2OCFyTS-E>

- Herramienta de búsqueda de recursos bibliográficos de las Bibliotecas UAM desde un solo punto de acceso:
 - Libros impresos y electrónicos (ver [biblioguía](#)); capítulos de libros electrónicos.
 - Revistas y artículos de revistas (si el artículo está en una revista impresa, búscalo por el título de la publicación).
 - Tesis doctorales de la UAM (también en el [repositorio Biblos-e Archivo](#))
- Acceso al catálogo de la biblioteca con disponibilidad de los ejemplares.
- Acceso a la [bibliografía recomendada](#)
- Cuando queremos realizar una búsqueda más concreta o centrada en un área de conocimiento, es recomendable utilizar las [bases de datos bibliográficas \(lista A/Z Bases de datos\)](#)

ES MUY IMPORTANTE QUE TE IDENTIFIQUES EN BUN: correo- e UAM



para ver mis préstamos, reservas y sanciones



Puedes consultar TUS PRÉSTAMOS en "MI BIBLIOTECA"

Fuente Ovejuna Lope Félix de Vega Carpio ; Edición de J. Sánchez Lobato Vega, Lope de

Vencimiento: 18/05/18, 20:30.
Devolver a: Humanidades Libre acceso FL/PQ 6439 .F75 1985
Año: 1985]
Localización principal Hum.
Localización secundaria Libre
Signatura: FL/PQ 6439 .F75 1985
Fecha del préstamo: 18/04/18
Estado del préstamo: Normal
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 5401972191
Fecha máxima de renovación: 12/02/19



**Ojo con la fecha limite!
Si está reservado,
NO SE RENUEVA EL
PRESTAMO**

4.1. Búsqueda sencilla



- Operadores booleanos: AND, OR y NOT en mayúscula.
- Uso de () paréntesis que permiten agrupar los términos de búsqueda.
- ? Sustituye un carácter.
- * Sustituye múltiples caracteres

- Opciones de búsqueda:
 - búsqueda global, colección impresa o electrónica;
 - colección impresa, artículos y más, revistas-e, libros-e.

- Posibilidad de filtrar en el resultado de la búsqueda: disponible en la biblioteca, bibliografía por asignaturas, autor (universidades...), idioma, fecha, etc.

4.2. Búsqueda avanzada

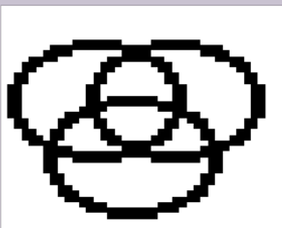


- Operadores AND, OR y NOT.
- ? Sustituye un carácter.
- * Sustituye múltiples caracteres

- Opciones de búsqueda:
 - global, colección impresa o electrónica.
 - por campos: título, autor, tópico (materia), editor, bibliografía por asignatura.

- Posibilidad de filtrar: por tipo de material (libros, manuales, revistas), idioma y fecha de publicación.
- Filtros en el resultado de la búsqueda: disponible en la biblioteca, bibliografía por asignaturas, autor (universidades...), idioma, fecha, etc.

OPERADORES BOOLEANOS

USE	Esquema	Para:
AND Y		Restringir la búsqueda y recuperar registros que contengan <i>todos</i> los términos que separa.
OR O		Ampliar la búsqueda y recuperar registros que contengan <i>alguno</i> de los términos que separa.
NOT NO		Restringir la búsqueda y recuperar registros que <i>no</i> contengan el término que le sigue.

4.3. RESULTADO DE LA BÚSQUEDA



→ **Documentos del catálogo** : disponibilidad en tiempo real de los documentos de la biblioteca. En BUN se puede filtrar por, “disponible en la biblioteca”.

LIBRO
Geología
Richard Maxwell Pearl
3a ed. rev., [11a imp.]. México C.E.C.S.A 1981
📖 Disponible en Ciencias Sala 1 (C/55/PEA) >

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

📄 Get PDF > 📖 Read Online >
🔗 Acceso en línea >

LIBRO
Ciencias de la Tierra una introducción a la geología física
Edward J. Tarbuck Frederick K Lutgens; Dennis Tasa il.
10ª ed. Madrid Pearson D.L.2013
📖 Comprobar disponibilidad electrónica y otras localizaciones >
📖 Disponible en Ciencias Sala 1 (C/55/TAR) >

Journal of Organometallic Chemistry cumulative author and subject indexes, volumes 450-505
Journal Of Organometallic Chemistry, 1995 Dec 27, Vol.505(2), pp.147-385
📖 PEER REVIEWED
🔗 Acceso en línea >

→ Los resultados pueden presentarse agrupados por título o fuente:

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

4.3. RESULTADO DE LA BÚSQUEDA

→ **Posibilidad de:** exportar el resultado a un gestor de bibliográfico, imprimir o enviar al correo electrónico



→ En la página de detalles del registro, pinchando en el título encontramos:

--[NAVEGACIÓN VIRTUAL](#)

Una estantería virtual con títulos con características similares.

--[CITAS](#):

realiza una búsqueda sobre las citas recibidas o las referencias citadas (en artículos científicos), en dos bases de datos: [Web of Science](#) y [Scopus](#).

--[AÑADIR ETIQUETAS](#): el buscador de etiquetas permite localizar registros etiquetados por la comunidad de usuarios de Bun! o "Mis etiquetas" (en "mis favoritos").

4.4. ESPACIO PERSONALIZADO (“mis favoritos”)



- Es NECESARIO IDENTIFICARSE con e-mail UAM
- Es posible guardar una búsqueda 
- Establecer las preferencias de búsqueda.
- Guardar registros, que encontrarás en tus favoritos



-  desde mis favoritos: 

- Ver guía de BUN en:

http://biblioguias.uam.es/tutoriales/bun_primo

5. GUÍAS TEMÁTICAS DE CIENCIAS POR MATERIAS

★ Son recopilaciones de recursos de información por materias y tipos de documentos.



Bases de Datos
Acceso a todas las bases de datos suscritas o gratuitas de la Biblioteca de Ciencias

Portal Científico
Recoge toda la producción científica de nuestros investigadores.

Repositorio
Biblos-e Archivo es el repositorio institucional de la UAM de las publicaciones en acceso abierto.

Biblioguías de Ciencias
Guía que presenta todos los recursos y servicios que ofrece la Biblioteca de Ciencias

Guías de Ciencias por materias

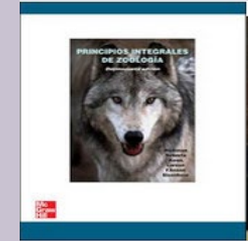
- Biología
- Bioquímica
- Ciencias Ambientales
- Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Física
- Matemáticas
- Funcionamiento Bibliotecas UAM cur
- Nutrición Humana y Dietética
- Química e Ingeniería Química

★ Ejemplo: Guía temática de Recursos en Nutrición Humana y Dietética

Guía de Recursos en Nutrición Humana y Dietética: Inicio
Recursos de información sobre Nutrición para Ciencias y Medicina

[Inicio](#) [Bases de datos](#) [Revistas](#) [Libros](#) [Webs de interés](#) [Otras biblioguías](#) [Apoyo a la Investigación](#)

6. LIBROS ELECTRÓNICOS EN ESPAÑOL



- Títulos de las editoriales McGraw-Hill, Pearson, Reverté, Dawson, etc. Más info. en: [biblioguía, http://biblioguias.uam.es/libros-eCiencias](http://biblioguias.uam.es/libros-eCiencias) (dependiendo de cada suscripción, podrás leer en línea, descargar el libro...).
- Corresponden a bibliografía recomendada de las asignaturas que se imparten en la Facultad de Ciencias.
- Lectura online con wifi UAM y fuera de la UAM con VPN. Muchas de estas obras se encuentran disponibles además en formato impreso (distintivo de libro-e adherido en cubierta) 
- Búsqueda a través de [BUN](#) (buscador único).
- En las estanterías de la Biblioteca acceso al libro electrónico por código QR.

7. SERVICIOS QUE OFRECEMOS

- ❖ **Préstamo domiciliario (alumnos grado)**: préstamo largo (15 días) y semanal (textos básicos) : 15 ejemplares (20 ej. 2 titulaciones)
- ❖ Necesario para préstamo : **CARNÉ UNIVERSITARIO** (carné básico del Santander). **Emisión instantánea del carné universitario**
- ❖ **Muy importante tener CU** : préstamo **AUTOSERVICIO**, fotocopadoras, acceso SALA BÚHO, descuentos, etc.
- ❖ Si existen problemas con el carné universitario (extravío, etc.), e-mail: **atencion.estudiante@uam.es**
- ❖ **Consulta o préstamo en sala** : revistas en papel, diccionarios, proyectos fin de grado...



7. SERVICIOS QUE OFRECEMOS

1. Préstamo en máquina de autoservicio
1. Buzón inteligente de devolución en la BIBLIOTECA de Ciencias;
1. Buzones en edificio de Biología, Facultad de Ciencias; y Sala BUHO en períodos de aperturas extraordinarias. La devolución automatizada de los libros depositados en este buzón, se realizará al siguiente día hábil, con fecha del día de entrega en dicho buzón.

- *SOLO devolución de libros de la Biblioteca de Ciencias*



1



2



3

Buzón de devolución en edificio de Biología



7. SERVICIOS QUE OFRECEMOS

- ❑ Reservas : si los ejemplares son de préstamo domiciliario y están prestados. No se permite la reserva si hay ejemplares disponibles en alguna biblioteca. Se guardan 3 días. Envío de SMS e e-mail en el momento de la devolución.
- ❑ Autorenovaciones : 5, si no tiene reserva; y no estás sancionado.
- ❑ Préstamo intercampus : con la Biblioteca de Medicina (formulario)
- ❑ Colección bibliográfica del Departamento de Matemáticas : formulario de petición de libros
- ❑ Préstamo de portátiles
- ❑ Formación de usuarios

AUTOPRÉSTAMO DE PORTÁTILES

- ❑ Notebooks en préstamo en todas las bibliotecas
- ❑ Es necesario el carné universitario
- ❑ Préstamo domiciliario: semanal. No hay renovación: es necesario devolverlo y volver a prestarlo.



MÁQUINAS DE AUTOSERVICIO EN TODAS LAS BIBLIOTECAS

→ Se pueden **prestar** varios libros a la vez.

RFID : sistema de
identificación por
radiofrecuencia de la colección



PRÉSTAMO DE TAQUILLAS

Préstamo en el día con
carné universitario
(hasta 20.00)



AULA MULTIMEDIA EN LA BIBLIOTECA DE CIENCIAS



NUEVO SERVICIO
PARA TUS ACTIVIDADES ACADÉMICAS

AULA MULTIMEDIA

EN LA
BIBLIOTECA
DE CIENCIAS

Con el software de
docencia de
Ciencias

**UNA SALA CON 20
ORDENADORES A TU
DISPOSICIÓN**

8. OTROS SERVICIOS:

- **Comunicación : aviso por correo-e y SMS a móvil :**

- ❑ avisos de reservas para recoger
- ❑ comunicación de retrasos
- ❑ disponibilidad de préstamo intercampus
- ❑ recepción de libros solicitados en compra

- Conexión Wi-Fi (red inalámbrica Eduroam)

PRÁCTICA AMBIENTALES Y MATEMÁTICAS

Solomon, B. (2008). *Biología*. 8ª ed.

McGraw Hill, Madrid

LARSON, R.; HOSTETLER, R.P. Cálculo. 8ª ed. Ed.

McGraw-Hill, 2006

Buil, P; Roger-Loppacher, O; Marimon, F.

(2014).El impacto de los SMS entre los adolescentes en campañas de reciclaje.

Comunicación y Sociedad; vol. 27(1):161-182.

DUDAS, CONSULTAS, ETC.



*Conecta VPN si estás fuera
de la UAM para cualquier
consulta*



673 122 214

biblioteca.ciencias@uam.es

