

## Bienvenido a la Biblioteca



**Localización:** planta baja del "Edificio Nuevo" de la Facultad donde están situados todos los servicios generales.

La Biblioteca cuenta con una Hemeroteca, Depósito y con dos Salas de Lectura, en una de ellas, los fondos más usados, están en libre acceso. En la otra, existen 24 mesas electrificadas para la conexión de portátiles.



### Fondos

La Biblioteca tiene una colección de 21.600 volúmenes repartidos entre la Sala de Libre Acceso, Depósito y Departamentos.

El fondo está formada tanto por la bibliografía básica de las asignaturas como libros y revistas especializadas, obras de referencia, DVD, CD-ROM, tesis. Etc.

A la **Hemeroteca** o Sala de Revistas se accede desde una de las Salas de Lectura. Los fondos depositados en esta sala son de libre acceso y están ordenados alfabéticamente. Los títulos que se han dejado de adquirir se encuentran en depósito, para acceder a ellos hay que solicitarlos al personal de la biblioteca.

La hemeroteca dispone de 5 PCs para consulta de recursos electrónicos, Internet, etc.



Desde las siguientes direcciones: <http://fama.us.es>, puedes consultar el catálogo **FAMA**, donde podrás realizar búsquedas por nombres de los autores, títulos, materias, etc. Una vez identificado el documento se debe proceder a buscar su ubicación. Los fondos de la Facultad de Química aparecen en el catálogo con las siglas FQU y las signaturas comienzan con la letra I.

## Servicios

### Lectura en sala

La Biblioteca dispone de doscientas cuarenta puestos de lectura. En una de las Salas de Lectura se encuentran el mostrador de préstamo, la **máquina de autopréstamo** y, cuatro cubículos con dos PCs cada uno con acceso a Internet.

En todas las Salas se dispone de conexión WIFI.



## Préstamo a domicilio

Para poder acceder al préstamo a domicilio, es necesario disponer del carné de estudiante de la Universidad o Tarjeta Inteligente. Las normas de préstamo están en función del tipo de usuario. [Ver más](#)

En la máquina autopréstamo se puede realizar el préstamo y la devolución sin pasar por el mostrador.

Están excluidas de préstamo a domicilio las revistas, obras de referencia, tesis doctorales y algunas obras muy utilizadas cuyo préstamo queda limitado al fin de semana y a la consulta en sala.

Durante las vacaciones de Semana Santa, FERIA y Navidades el préstamo estará en función de los días no lectivos.

Los usuarios estarán obligados a reponer aquellas obras que extravíen o deterioren. Si estuviesen agotadas tendrán que adquirir otras de similares características.

Se impondrá 2 días de suspensión del préstamo por cada día de demora y número de obras prestadas.

La Biblioteca dispone de **portátiles, memorias usb y lectores de libros electrónicos para prestar.**

## Información bibliográfica

Cualquier alumno o miembro de la Comunidad Universitaria puede acceder a este servicio para obtener información bibliográfica, o cualquier otro aspecto relacionado con nuestros fondos documentales.

El acceso a todos los fondos: libros, revistas, bases de datos, etc. puede realizarse a través de la página web de la biblioteca

<http://bib.us.es/quimica/index-ides-idweb.html>



Desde el enlace a recursos electrónicos de la BUS: [http://bib.us.es/nuestras\\_colecciones/recursos-e/index-ides-idweb.html](http://bib.us.es/nuestras_colecciones/recursos-e/index-ides-idweb.html) puedes acceder, entre otras, a las siguientes *Bases de datos*:

**SciFinder Scholar:** es un sistema integrado de información que permite la realización de todo tipo de búsquedas, incluidas las subestructurales y por reacciones, a partir de una única plataforma de consulta.

**Web of Knowledge:** Plataforma que integra bases de datos del ISI, entre ellas: Web of Science y Journal Citations Reports.

**CSIC:** recogen artículos publicados en revistas españolas en las áreas de Ciencia y Tecnología.

**Scopus:** Base de datos multidisciplinar para la investigación científica.

**CHEMnetBASE** Incluye obras de referencia y manuales tan prestigiosos como el Handbook of Chemistry & Physics

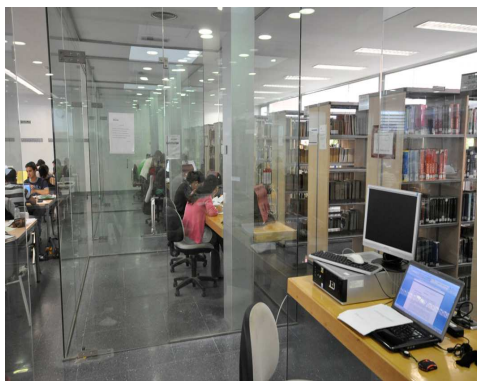


*Cualquier tipo de consulta relacionada con el manejo de catálogos, bases de datos, búsquedas bibliográficas, etc. será atendida por el personal de la biblioteca*

## Formación de usuarios

La Biblioteca organiza sesiones introductorias y especializadas para mostrar la estructura, servicios, y uso de los recursos documentales a los que tenemos acceso.

Más información en:  
[http://bib.us.es/aprendizaje\\_investigacion/formacion/](http://bib.us.es/aprendizaje_investigacion/formacion/)



Localización : Planta baja del "Nuevo Edificio" de la Facultad  
de Química

C/ Profesor García González, s/n  
41012 Sevilla

Dirección y Admón.: Telf. 954 557136

<http://bib.us.es/quimica/index-ides-idweb.html>

Horario: 8.00 A 22.00 h. de lunes a Viernes  
préstamo : 8.00 h. A 21,30 h.



# Guía

Biblioteca de la Facultad de Química