

## **Acceso a recursos electrónicos disponibles en la Universidad de Murcia (Revistas electrónicas y Bases de Datos)**

(Revisado 18 de junio de 2018)

En el acceso y uso de los recursos electrónicos suscritos por la Universidad de Murcia, desde el 15 de julio de 2012, y dentro del marco del Plan de Austeridad, Eficiencia y Sostenibilidad de la Universidad orientado al ahorro, se distingue entre recurso dirigidos a docencia y recursos dirigidos exclusivamente a investigación.

### **Recursos para la docencia:**

- **La mayoría de las Bases de Datos** (EXCEPTO: SciFinder, Analytical Abstracts, Catalysts and Catalysed Reactions, Chemical Hazards in Industry, Laboratory Hazards Bulletin, Methods in Organic Synthesis, Natural Product Updates)
- **Todas las revistas impresas**
- **Todas las revistas gratuitas**

Para el acceso a estos recursos sólo es necesario ser miembro de la comunidad universitaria (tener cuenta de correo@um.es)

### **Recursos para la Investigación:**

- **Revistas electrónicas de suscripción** (y por supuesto impresas y gratuitas)
- **Todas las bases de datos**

El acceso a dichos recursos estará reservado a los investigadores encuadrados en alguno de los Grupos de Investigación registrados en el Vicerrectorado de Investigación; por lo tanto, si no pertenece a un Grupo de Investigación no puede acceder a los recursos restringidos.

La entrada para las personas autorizadas se hará de forma autenticada mediante su dirección de correo y contraseña de la cuenta de la Universidad de Murcia, para ello será necesario:

- Ser un **investigador perteneciente a un Grupo de Investigación** registrado en el Vicerrectorado de Investigación. (Si hay problemas en esto, los investigadores deben de hablar con su Coordinador de grupo de investigación, ya que el tiene que darlo de alta en la aplicación Gestinves. Y solo deben tener un correo @um.es, ya que si tienen varios también tienen problemas)
- Ser **alumno de Doctorado**.
- Ser **alumno de Master** (excepto Master profesional o Master Propio).

Además de pertenecer a un grupo de los anteriores, es preciso tener el **Proxy configurado correctamente** en su navegador (en todos los navegadores que utilicen, Explorer, Chrome, etc.).

Puede comprobar si tiene acceso a estos recursos, entrando en la página [accesorevistas.um.es](http://accesorevistas.um.es). Le pedirá que se identifique con su cuenta de correo @um.es, si tiene acceso, le saldrá su nombre en verde y detectara si tiene el proxy configurado del navegador que utilice, si aparece en verde. Si aparece en rojo entonces tendrá que configurar el Proxy, accediendo al enlace de "Proxy" y siguiendo instrucciones.

(Si quiere configurar el Proxy en todos los navegadores que pueda utilizar, puede acceder desde Biblioteca Digital > Revistas electrónicas y en la columna de la derecha al enlace, *Configurar el Proxy*).

Una vez cumplidos los dos requisitos ya puede entrar a Revistas por suscripción y descargar sus textos completos. (Desde la página Web de la Biblioteca > Biblioteca Digital > **Revistas electrónicas** > Lista A-Z, puede buscar títulos concretos de revistas.)

O al buscar en las **Bases de datos**, también podrá acceder a los pdf de las revistas que tenemos suscritas, desde Biblioteca Digital > Bases de Datos > Web of Science Colección Principal

**Fuera de la Universidad** tanto para acceder a los recursos de docencia como de investigación, tendrá que utilizar el acceso mediante **EVA o VPN**. (El acceso desde EVA ya lleva incluido el Proxy por defecto y es más fácil. Cuando acceda por EVA, en vez de usar el icono de la Biblioteca que lleva el navegador FireFox, es mejor que accedan a través del icono de ALAS, ya que lleva el navegador Chrome que funciona mejor con todos los recursos)

Para **configurar el PROXY en los distintos navegadores** que se pueden utilizar, en los siguientes enlaces se explican los pasos a realizar.

Explorer:

[http://accesorevistas.um.es/doc/iexplorer\\_windows.html](http://accesorevistas.um.es/doc/iexplorer_windows.html)

Firefox linux

[http://accesorevistas.um.es/doc/firefox\\_linux.html](http://accesorevistas.um.es/doc/firefox_linux.html)

Firefox windows

[http://accesorevistas.um.es/doc/firefox\\_windows.html](http://accesorevistas.um.es/doc/firefox_windows.html)

Para configurar el proxy en Safari sobre Mac OS X:

[http://accesorevistas.um.es/doc/safari\\_macos.html](http://accesorevistas.um.es/doc/safari_macos.html)

Manual de Chrome

En Windows:

[http://accesorevistas.um.es/doc/chrome\\_windows.html](http://accesorevistas.um.es/doc/chrome_windows.html)

En Linux:

[http://accesorevistas.um.es/doc/chrome\\_linux.html](http://accesorevistas.um.es/doc/chrome_linux.html)

**Recursos que pueden consultar los Alumnos de Grado para sus trabajos ya que llevan asociados accesos a texto completo de las publicaciones localizadas:**

- Búsqueda en **Xabio** Buscador de recursos de la Biblioteca (desde el accedemos a múltiples recursos entre ellos a repositorios, aunque de momento no accedemos a Digitum, por eso es mejor buscar independientemente en Digitum)

- Búsquedas en **Dialnet**
- Búsquedas **en todas las Bases de datos** (menos las que indican *Restringido solo investigadores*: SciFinder, Analytical Abstracts, Catalysts and Catalysed Reactions, Chemical Hazards in Industry, Laboratory Hazards Bulletin, Methods in Organic Synthesis, Natural Product Updates), desde ellas obtendrán sobre todo referencias bibliográficas, ya que la mayoría de los pdf que llevan asociados, como son de las revistas electrónicas adquiridas, solo tienen acceso los grupos descritos anteriormente. Pero hay unas pocas bases de datos multidisciplinares, que si llevan asociadas acceso al texto completo de sus revistas, con algún embargo y que los alumnos de grado pueden consultar y son las siguiente:

- **Proquest Central**

- **JSTOR** (Ahora se accede a todo el contenido de las revistas, pero en ocasiones solo hay referencias y en otras muchas si hay acceso al texto completo)

- **Academic Search Premier**

### **Solución para profesor colaborador**

Para que un profesor colaborador o ayudante tenga acceso a las revistas de suscripción, la única solución es que el Director de Grupo de investigación lo de de alta en su Grupo de investigación y que contacte con el Vicerrectorado de investigación para que le den un correo con @um.es  
Dicen que es valido para 6 meses y renovable

### **IMPORTANTE**

**Desde los OPAC** de la Biblioteca, los alumnos de Master y Doctorado **NO PUEDEN** acceder a consultar los recursos restringidos (revistas de pago y SciFinder), tienen que usar:

- Sus ordenadores
- Sacar en préstamo los ordenadores de la Biblioteca
- Utilizar las Adlas de la UMU.

Y **siempre entrar a través de EVA** (esta aplicación ya lleva el Proxy por defecto) y los pdf los descargan para leerlos o imprimirlos en su UMUBOX.

En los OPAC no se pueden instalar los Proxys..

Si hay problemas para configurar los Proxy o entrar por EVA o por VPN, poner un Dumbo a ATICA.



**Acceso a recursos electrónicos disponibles en la Universidad de Murcia: Revistas electrónicas y Bases de Datos por Josefa Romero Martínez, (Actualizado el 18 de junio de 2018. Está bajo una [Licencia Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Unported](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/).**