



## **BASES DE DATOS Y OTRAS FUENTES**

Gracias a las nuevas tecnologías de la información y de la comunicación, hoy día disponemos de un inmenso catálogo de bases de datos y directorios que permiten no solo adquirir la referencia bibliográfica y su consulta, sino también datos y fuentes primarias. Aquí recogemos algunas de ellas:

### **BASES DE DATOS BIBLIOGRÁFICAS Y PORTALES DE REVISTAS**

### **PORTALES ESTADÍSTICOS Y FUENTES PRIMARIAS**

### **REDES SOCIALES PARA INVESTIGADORES**

### **BASES DE DATOS BIBLIOGRÁFICAS Y PORTALES DE REVISTAS**

- [\*\*Biblioteca Nacional de España\*\*](#): la Biblioteca Nacional no solo ofrece un [catálogo](#) enorme de publicaciones que nos puede servir para tomar la referencia bibliográfica e incluso pedirla en préstamo; sino también miles de archivos [digitalizados](#) de arte, literatura, historia e incluso Ciencias Naturales.
- [\*\*TESEO\*\*](#): base de datos de tesis doctorales publicadas en España desde 1976. Algunas de ellas pueden descargarse y consultarse libremente.
- [\*\*Dialnet\*\*](#): uno de los portales más usados, permite la consulta bibliográfica y, en algunos casos, la descarga de artículos o tesis.
- [\*\*DOAJ\*\*](#): Directory of Open Access Journals, es un portal que permite la consulta y descarga de artículos de revista. Está en inglés, aunque su interfaz es muy intuitiva.
- [\*\*Catálogo Cisne\*\*](#): es el catálogo de la Universidad Complutense de Madrid, que tiene unos de los fondos mejores de las bibliotecas de Madrid.
- [\*\*Portal de Revistas Científicas Complutenses\*\*](#): la Universidad Complutense de Madrid ofrece la posibilidad de consultar y descargar las revistas científicas asociadas a la misma.
- [\*\*REBIUN\*\*](#): se trata de la Red de Bibliotecas Universitarias de España; en ella se pueden consultar todos los fondos de las universidades españolas, por lo que tiene la ventaja de que sabremos de los fondos a los que podemos acudir. A veces se podrá solicitar el ejemplar por préstamo interbibliotecario.

- [\*\*Redalyc\*\*](#): es un portal de revistas científicas de todo el mundo. Desde su página principal se selecciona el país de la publicación, dando acceso a un catálogo.
- [\*\*Openedition.org\*\*](#): otro catálogo de revistas de todo el mundo, en este caso en francés. La página es muy intuitiva y permite afinar la búsqueda por país o área de conocimiento.
- [\*\*Revistas científicas del CSIC\*\*](#): ofrece un variadísimo catálogo de revistas organizadas por áreas de conocimiento.
- [\*\*Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes\*\*](#): nos puede sorprender por contener referencias bibliográficas electrónicas y fuentes primarias. Para ello, échese un vistazo al apartado Áreas. Cuenta con algunos documentos históricos digitalizados y es bastante intuitiva. Es una fuente de consulta para trabajos literarios, artísticos e históricos.
- [\*\*PubMed\*\*](#): es la base de datos de bibliografía médica y científica más importante y más utilizada en el mundo. Incluye los enlaces a los libros y artículos publicados en internet.
- [\*\*PSICODOC\*\*](#): es una base de datos internacional de Psicología que facilita la búsqueda bibliográfica y el acceso al texto completo de las publicaciones científicas sobre Psicología y otras disciplinas afines editadas en cerca de 30 países, mayoritariamente hispanohablantes e iberoamericanos. Las publicaciones incluidas son seleccionadas por su carácter académico, su calidad editorial y la calidad de sus contenidos.
- Por supuesto, no debemos olvidar de que el instituto como el municipio cuentan con su propia biblioteca: consultar ambas no cuesta nada.

## PORTALES ESTADÍSTICOS Y FUENTES PRIMARIAS

- [\*\*INE\*\*](#): Instituto Nacional de Estadística, ofrece datos estadísticos muy valiosos, especialmente a nivel demográfico.
- [\*\*Instituto de Estadística de la Comunidad de Madrid\*\*](#): pone a disposición del público datos estadísticos referidos a la comunidad. En ocasiones ofrece información donde el INE no puede llegar.
- [\*\*Instituto Geográfico Nacional\*\*](#): permite la consulta del mapa topográfico nacional.
- [\*\*United Nations Population Division\*\*](#): portal de la División de Población de Naciones Unidas. Ofrece datos demográficos a nivel mundial. Está en inglés.
- [\*\*Panel de Población de Naciones Unidas\*\*](#): en la misma línea que el anterior, ofrece información sobre numerosos indicadores demográficos y económicos. Puede consultarse en español.
- [\*\*Banco de Datos del Banco Mundial\*\*](#): ofrece información valiosísima de indicadores demográficos y económicos a escala mundial.

- [\*\*United States Census Bureau\*\*](#): base de datos demográfica de la Oficina del Censo de Estados Unidos. Aporta estadísticas a nivel mundial sobre diversos indicadores demográficos. Está en inglés.
- [\*\*Eurostat\*\*](#): portal estadístico de la Unión Europea. Está en inglés, francés y alemán.
- [\*\*FAO\*\*](#): portal estadístico que ofrece datos relacionados con el sector primario a nivel mundial.
- [\*\*Portal de Archivos Españoles \(PARES\)\*\*](#): permite la consulta de documentos históricos en línea.
- [\*\*Museo Nacional del Prado\*\*](#): el portal de una de las mayores pinacotecas del mundo, de obligada consulta para el estudio de la pintura en España hasta el siglo XIX. Tiene reproducidas con una gran calidad numerosas obras.
- [\*\*Museo Nacional Centro de Arte Reina Sofía\*\*](#): cualquier visión del arte contemporáneo español debe pasar por este museo y página web.
- [\*\*Museo Nacional Thyssen-Bornemisza\*\*](#): presenta la posibilidad de consultar su catálogo en línea, así como realizar visitas virtuales y recorridos temáticos.
- [\*\*Museo Nacional de Escultura\*\*](#): básico para el estudio de la escultura en España, especialmente de los siglos XIV a XVIII.
- [\*\*Museo Arqueológico Nacional\*\*](#): para el estudio de la Prehistoria, Edad Antigua, Medieval y Moderna en España a través de sus restos materiales.

## **REDES SOCIALES PARA INVESTIGADORES**

- [\*\*ResearchGate\*\*](#) tiene como misión el conectar a los investigadores y que sea más fácil para ellos compartir y acceder a la ciencia, el conocimiento y la experiencia.
- [\*\*Methodspace\*\*](#) es una red social pública dedicada a la discusión de métodos de investigación en línea.
- [\*\*Academia.edu\*\*](#) es una plataforma para que los académicos puedan compartir sus trabajos de investigación. Se pueden encontrar en ella muchos artículos, libros y tesis doctorales con acceso gratuito.
- [\*\*DivulgaRed\*\*](#) es una herramienta pensada para conectar, comunicar y colaborar y es un espacio dedicado en exclusiva a la ciencia y la divulgación,
- [\*\*PlazaScience\*\*](#) es el primer mapa mundial de las instituciones científicas construido por estudiantes, profesores, investigadores y ciudadanos interesados en las actividades científicas. Un lugar donde explorar y descubrir, dónde estudiar y trabajar en el mundo de la ciencia.
- [\*\*Loop\*\*](#) es la primera red de investigación disponible para la integración en todas las revistas y sitios web académicos.
- [\*\*LabRoots\*\*](#) es una red social científica en la que se comparten contenidos; también desarrolla eventos educativos y seminarios online.
- [\*\*MyScienceWork\*\*](#) es una plataforma científica mundial para hacer tus investigaciones más visibles y para acceder a toda la ciencia.

- [\*\*ScholarUniverse\*\*](#) ayuda a los investigadores académicos a conectarse con colegas con intereses comunes. Tiene dos millones de perfiles activos y con esta red social podrás ampliar el alcance de tus investigaciones, descubrir investigaciones...
- [\*\*Mendeley\*\*](#) es un gestor de referencias bibliográficas y una red social académica, al permitir compartir dichas referencias con tus contactos. Con Mendeley podrás leer y anotar en tus archivos pdf, generar citas y bibliografía, intercambiar lecturas, referencias o artículos, mostrar tus trabajos...
- [\*\*Zotero\*\*](#) es un gestor de referencias bibliográficas, libre, abierto y gratuito