

Plan de contingencia REBIUN ante la falta de acuerdo CRUE-CSIC con la editorial Elsevier

La editorial **Elsevier no acepta la propuesta de la Comisión de negociación CRUE-CSIC** y se mantiene en su posición respecto a los AT (acuerdos transformativos). Por esa razón, la Asamblea General de la CRUE no ha autorizado el acuerdo.

Por tanto, las Universidades **hemos dejado de tener acceso a la consulta y descarga del contenido de las revistas de Elsevier publicados bajo suscripción** en la plataforma de *ScienceDirect*, cuyo enlace se encuentra en la página web de la Biblioteca.

Para paliar este corte en el acceso, REBIUN ha elaborado un **Plan de contingencia** para dar soporte a nuestros investigadores.

¿Cómo puedo conseguir artículos a texto completo ahora no disponibles?

1. Instálate un plugin en tu navegador

Actualmente hay varios *plugins* que se pueden instalar en navegadores como *Chrome* o *Firefox* que indican si existe una versión de un artículo disponible en acceso gratuito, ya sea porque esté en un repositorio, se haya publicado en abierto o la editorial haya decidido ofrecerlo en acceso libre. Entre estos *plugins* destacan:

- **Unpaywall** (<https://unpaywall.org/>)

Se instala como extensión en navegadores (*Chrome*, *Firefox*, etc.) y, al visitar la página de un artículo, consulta automáticamente su base de datos para detectar versiones en acceso abierto asociadas al DOI.

- **Open Access Button** (<https://openaccessbutton.org/>)

Funciona de manera similar a *Unpaywall*. Al ingresar el DOI, el título o incluso la URL del artículo, la herramienta busca versiones legales y accesibles de forma gratuita.

- **Lazy Scholar** (<http://www.lazyscholar.org>)

Esta extensión no solo busca versiones en acceso abierto, sino que también ofrece información adicional como métricas de citación y enlaces a versiones alternativas del documento.

- **EndNote Click** (antes denominada *Kopernio*) (<https://kopernio.com/>)

Ayuda a localizar versiones PDF disponibles de artículos, combinando búsquedas en repositorios y otras fuentes para ofrecer acceso inmediato cuando existe una versión libre.

- **Botón de Google Académico**

Extensión de *Chrome* que añade un botón al navegador para acceder directamente a [Google Scholar](#) desde cualquier web.

2. Consulta Repositorios y Bases de Datos

Hay millones de artículos disponibles en repositorios temáticos como [PubMed Central](#), [ArXiv](#) o [Core](#), así como en los repositorios institucionales de las Universidades como [CEU Repositorio Institucional](#).

Si desconoces qué repositorio visitar, puedes ir a los agregadores como [Base](#), y en el ámbito español, se recomienda la consulta de:

- [Recolecta](#): Agregador de repositorios de acceso abierto en España.
- [Dialnet](#): Portal bibliográfico cuyo principal objetivo es potenciar la visibilidad de la literatura científica en el entorno hispánico. Destaca en Ciencias Humanas, Jurídicas y Sociales.

3. Contacta directamente con los/as autores/as

Otra forma de acceder al texto completo de un artículo es recurrir directamente a su autor o autora. Las redes sociales científicas ([ResearchGate](#), [Academia](#)) pueden facilitar el contacto y el acceso al artículo.

Recuerda que...

Las licencias de Elsevier no permiten a las instituciones servir artículos por préstamo interbibliotecario fuera de su propio país, de modo que la capacidad de suministro se limita a instituciones españolas que dispongan de derechos de archivo totales o parciales.