

¿CÓMO CONSEGUIR EL PDF DE UN ARTÍCULO?

si no encuentras el texto en FARO...



Añade un *plug-in* a tu navegador



Unpaywall

Accede a una versión en abierto y gratuita de más de 50 mill. de artículos usando esta extensión.
<https://unpaywall.org>



Botón Google Scholar

Acceso directo a Google Scholar desde cualquier web. Selecciona el título del artículo en cualquier página y encuéntralo pulsando el botón.

[Firefox](#) | [Chrome](#)



EndNote Click

Ayuda a encontrar versiones PDF de artículos, combinando búsquedas en repositorios y otras fuentes para acceso inmediato a versiones libres.

<https://kopernio.com>



Open Access Button

Al ingresar el DOI, el título o incluso la URL del artículo, la herramienta busca versiones legales y accesibles de forma gratuita.

<https://openaccessbutton.org>



Lazy Scholar

Esta extensión busca versiones en acceso abierto y proporciona métricas de citación y enlaces a versiones alternativas.

<http://www.lazyscholar.org>



Solicita una copia personal



Academia.edu

Red social donde la comunidad científica y académica comparte sus publicaciones.

<https://www.academia.edu>



Research Gate

Plataforma de colaboración dirigida a la comunidad académica.

<https://www.researchgate.net>



Contacta directamente con las autoras o autores



Usa la etiqueta #icanhazpdf

Usa la etiqueta en BlueSky o X para solicitar acceso a artículos académicos bloqueados por muros de pago.

<https://bsky.app/hashtag/ICanHazPDF>



Contacta con la biblioteca

Como miembro de la comunidad universitaria, puedes solicitar el artículo al **Servicio de Acceso al Documento** de la Biblioteca, que intentará obtenerlo de otra institución.



Buscar una copia en acceso abierto



Google Scholar

Google Scholar es capaz de recuperar varias versiones, incluyendo gratuitas, de un artículo de pago.

<https://scholar.google.com>



PubMed Central

Repositorio gratuito que archiva artículos en acceso abierto de revistas biomédicas y de ciencias de la vida.

<https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov>



OpenAlex

Permite localizar y recuperar versiones en acceso abierto de los artículos.

<https://openalex.org>



DOAJ

Directory of Open Access Journals indexa en acceso abierto casi 12 mill. revistas en acceso abierto.

<https://doaj.org>



arXiv

Repositorio open access de investigación científica abierto a cualquier persona de cualquier lugar del mundo.

<https://arxiv.org/>



Science Open

Miembro de CrossRef, ORCID y DOAJ, esta plataforma indexa más de 63 millones de artículos en acceso abierto.

<https://www.scienceopen.com>



Core

Agregador de contenido en acceso abierto que indexa más de 190 mill. de documentos.

<https://core.ac.uk>



BASE

Directory of Open Access Journals indexa en acceso abierto casi 15 mill revistas revisadas por pares.

<https://www.base-search.net>



Recolectores de repositorios



Recolecta

Agregador de repositorios de acceso abierto en España.

<https://recolecta.fecyt.es>



OpenAIRE

Recolector de repositorios, con acceso a más de 195 mill. de publicaciones científicas y 74 mill. de datos.

<https://explore.openaire.eu/>



OAIster

Uno de los mayores catálogos colectivos de recursos digitales que utilizan el protocolo (OAI-PMH).

<https://oaister.on.worldcat.org/discovery>



ULPGC
Universidad de
Las Palmas de
Gran Canaria

Biblioteca
Universitaria