



Recursos digitales en
abierto: **Ko**pernio,
Figshhare y **Sci**-Hub



BIBLIOTECA

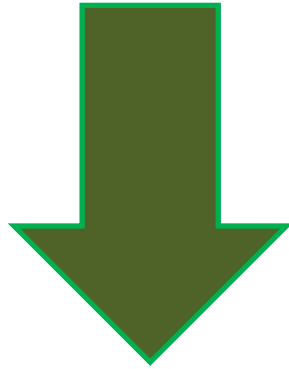
servicio de apoyo a la investigación







Kopernio



EndNoteTM Click

Formerly Kopernio

Extensión para el navegador que sirve para que el investigador localice el **mejor PDF** disponible de un artículo académico mientras navega.

Siempre buscará la **mejor versión**, si es posible la versión final, si no una alternativa (preprints, manuscritos)

Busca en:

- Suscripciones institucionales (acceso a través de la Web of Science)
- Repositorios
- Bases de datos y otros recursos en abierto





figshare
credit for **all** your research

Repositorio de acceso abierto que sirve para que el investigador publique, difunda, comparta **material científico** y sea fácil su localización, su cita y su distribución en medios sociales.

Podemos destacar las siguientes características:

- Uso privado (1GB ampliable mediante cuota mensual). Uso público con espacio ilimitado
- Licencias Creative Commons
- Todo tipo de formatos y archivos (pósters, resultados negativos, observaciones, libros de laboratorio, vídeos, presentaciones, tablas y estadísticos, audios, bases de datos, papers, códigos informáticos...)
- Asignación automática de un DOI y una referencia bibliográfica
- Permite la indexación en buscadores de todo el material público y permite que se explore dentro de los documentos
- Facilita la distribución de la información a través de su buscador propio.
- Permite embeber el material incluido en medios sociales



SCI-HUB

...to remove all barriers in the way of science

Repositorio de acceso abierto fundado en 2011 por una desarrolladora de software e investigadora en neurotecnología Alexandra Elbakyan en Kazajistán

Podemos destacar las siguientes características:

- Ofrece el texto completo de artículos sin coste alguno.
- 30000 usuarios al día, la mayoría investigadores
- Ofrece una extensión para Chrome
- Es un servicio ilegal, sufre continuamente boicots de editoriales
- No funciona siempre
- Hay muchos dominios y servidores alternativos

<http://vertsluisants.fr/index.php?article4/where-scihub-libgen-server-down#books>

https://www.youtube.com/watch?v=-_5meAsso3w



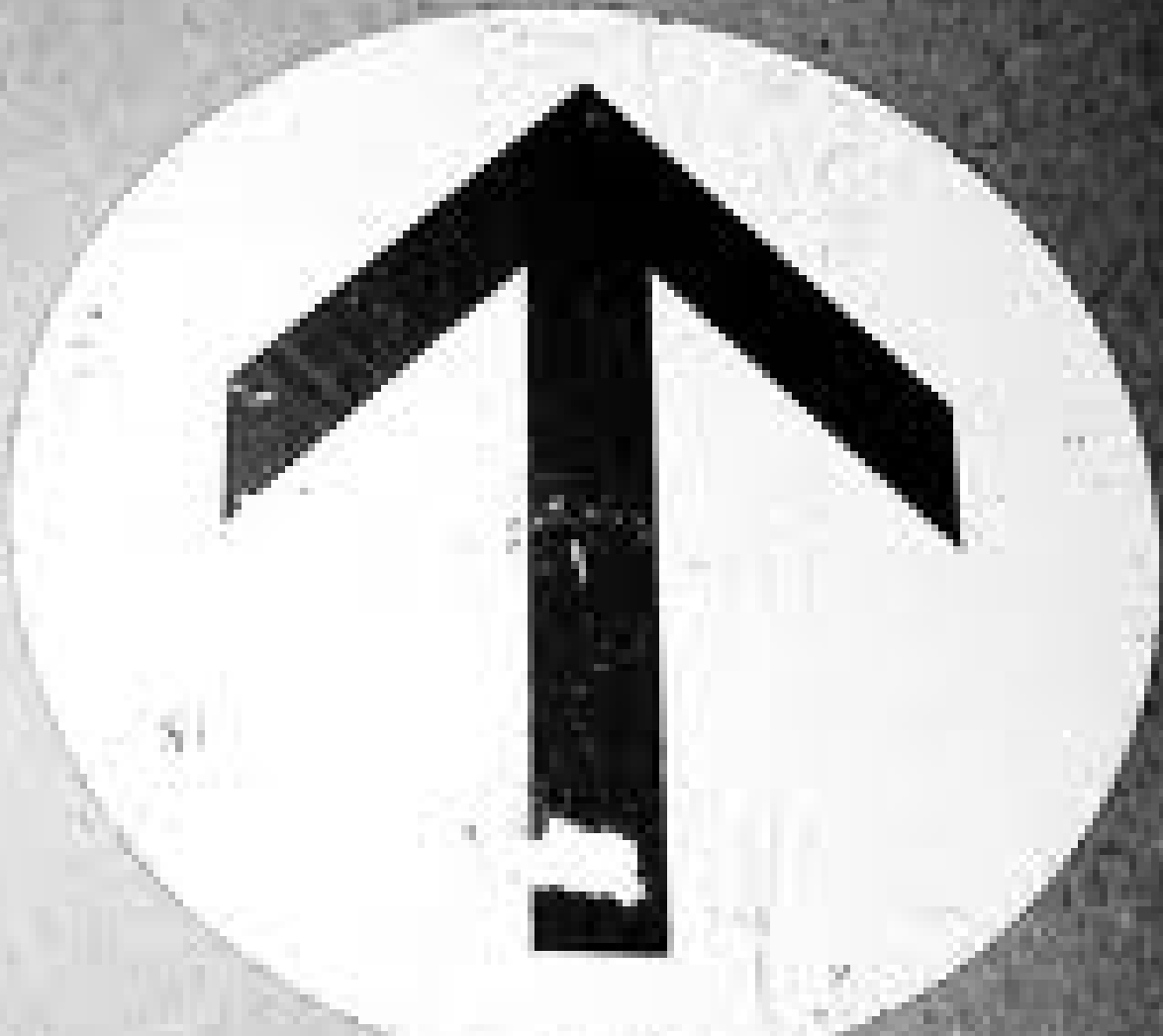
Para reflexionar...

Leticia Barrionuevo

buffl@unileon.es

Ext. 1004

follow
me



Las fotos utilizadas han sido extraídas de Google Imágenes