



En aquesta càpsula us presentem dos eines en les que si us creeu un perfil podreu trobar alguns documents de pagament en accés obert i estar en contacte amb altres professionals dels vostres interessos, així com veure les vostres publicacions quin impacte tenen.

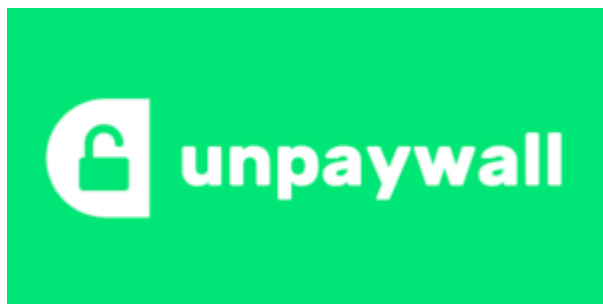
Per una altra banda, us presentem una extensió que agregada al navegador, també us avisarà de si troba articles de pagament en format gratuït.

Esperem que us siguin d'utilitat i us animem a crear-vos els perfils i a incorporar l'extensió.

Important: Dels documents en open acces que trobeu a Researchgate, Academia.edu, no tots es poden penjar a l'ecampus. Cal ser molt estrictes amb la legislació vigent.

En canvi els documents que trobi l'extensió unpaywall o Kopernio, segueixen la legislació vigent i es poden penjar.

Extensions per a investigadors



[Unpaywall](#) és una extensió que podem incloure als navegadors Chrome o Firefox i que permet trobar articles de pagament en accés obert. Un cop instal·lada apareix a la part superior del navegador l'ícona distintiva de l'extensió i cada cop que naveguem per un article de pagament i ens trobi una còpia en accés obert, ens ho assenyalarà automàticament amb un candau verd. Si el boto es mostra gris, indicarà de que no hi ha copia en accés obert.

Unpaywall busca les còpies d'aquests articles en una base de dades pròpia que conté més de 10 milions d'arxius pdf legals gratuïts de text complet. Cerca a milers de repositoris d'accés obert de tot el món, entre els quals hi ha: PubMed, DOAJ, GoogleScholar, etc.



Kopernio

Fast, one-click access to millions of research papers

[Kopernio](#) és una extensió gratuïta que es pot afegir al navegador Chrome, FireFox, Opera. Aquesta extensió busca automàticament la millor versió del pdf a text complet d'una publicació. A més, també permet als usuaris buscar els textos complets accessibles a través de les subscripcions de la seva biblioteca. Funciona de forma automàtica a les plataformes Web of Science, Google Scholar, PubMed entre d'altres.

Xarxes socials per a investigadors



[Researchgate](#) és una plataforma d'investigació i col·laboració en línia, una xarxa social acadèmica adreçada a estudiants, professors, científics i investigadors de totes les matèries.

Té com a finalitat posar a la disposició de l'investigador diferents aplicacions per impulsar de manera efectiva el desenvolupament de la cooperació i l'intercanvi de coneixements i experiències, oferint la possibilitat de trobar a altres investigadors amb idees afins que treballen en projectes similars i permetre la col·laboració científica entre ells.



... les càpsules informatives de la Biblioteca

Ofereix la possibilitat de:

- Crear i gestionar un perfil d'autor
- Consultar la seva Base de Dades de revistes científiques
- Participar en fòrums i grups de discussió
- Fer un seguiment dels nostres temes d'interès
- Interactuar amb altres investigadors de el mateix camp i fer un seguiment de la seva activitat científica
- Cercar i oferir ocupació
- Compartir publicacions i guanyar visibilitat
- Accedir a informació sobre esdeveniments de el món de la ciència
- Obtenir estadístiques i mètriques sobre el nostre perfil i publicacions



[Academia.edu](https://www.academia.edu) és una xarxa social acadèmica gratuïta que té com a objectiu connectar científics, oferir-los una plataforma per compartir els seus treballs de



... les **càpsules** informatives de **la Biblioteca**

recerca i facilitar-los el seguiment dels articles que són rellevants per a les seves camps d'estudi.

Entre altres coses, permet:

- Crear i mantenir el nostre propi perfil científic que mostra les nostres àrees d'interès, publicacions, dades de contacte, perfils d'altres xarxes socials, seguidors, ...
- Interactuar amb altres investigadors mitjançant missatges en la mateixa plataforma
- Rebre recomanacions automàtiques d'articles i investigadors, segons els interessos de recerca i persones a les que seguim
- Obtenir dades estadístiques que permeten mesurar l'impacte de la investigació
- Marcar documents d'interès per a llegir-los més tard
- Pujar i compartir documents en diferents formats