

Manual de l'eBIB: accés als recursos electrònics de la Biblioteca digital de la UPC

1. Introducció

L'eBIB és el servei d'accés als recursos electrònics subscrits per les biblioteques de la UPC (revistes, llibres i bases de dades) des de qualsevol dispositiu amb connexió a Internet. Aquest servei funciona mitjançant EZProxy d'OCLC.

Els recursos subscrits per la UPC es troben subjectes a les clàusules d'ús que marquen les llicències del proveïdor o editor de cada producte contractat. En tots els casos, els permisos contemplen només usos privats sense ànim de lucre, i amb finalitats d'estudi, de docència o de recerca dels usuaris autoritzats. Consulteu les [normes d'ús](#).

2. Requeriments

D'acord amb les [condicions d'ús](#), per poder accedir a aquests recursos cal:

- ser membre de la comunitat UPC i
- disposar de les credencials d'accés (nom d'usuari i contrasenya) a la intranet/campus virtuals de la UPC. En el cas que encara no estiguen donats d'alta, ho podeu sol·licitar al [Registre d'accés a la Intranet/campus virtuals de la UPC](#).

Si heu oblidat el vostre nom d'usuari o la contrasenya, podeu recuperar-la a <https://identitatdigital.upc.edu/gauss/canvicontrasenya/operativaContrasenyaUPC>



Aquest sistema és personal i intransferible i permet una única sessió concurrent per usuari.

D'acord amb les llicències contractades, qualsevol usuari pot consultar la biblioteca digital des d'una biblioteca de la UPC. Si no sou membres de la comunitat UPC, adreceu-vos al taulell d'informació de la biblioteca o a info.biblioteques@upc.edu.

3. Com accedir als recursos electrònics

La forma de localitzar els recursos electrònics no ha canviat amb la posada en marxa d'eBIB. El que si canvia és la manera d'accedir al text complet del mateix, ja que l'accés s'ha de fer a través del servei eBIB. Per fer-ho, us caldrà tenir prèviament instal·lat el botó eBIB al vostre navegador.

Aneu al recurs que voleu consultar i:

- Activeu l'accés **prement el botó eBIB** instal·lat prèviament al navegador si accediu al recurs des d'un cercador extern (p.e., Google), una dreuera o adreça d'interès (favorits) o una pàgina web (Bibliotècnica, Publica!, Atenea, CCUC, etc.).
- L'accés s'activa **automàticament** si accediu al recurs a través del Catàleg, de Metalib, del botó , des de l'enllaç "Accedeix a Biblioteca UPC" de Google Scholar o des d'aquest [llistat de recursos](#) .



4. Instal·lació del botó eBIB

El botó eBIB és una adreça d'interès (*bookmark*) que permet activar l'accés als recursos a través del proxy de manera automàtica en qualsevol moment de la navegació web.

Per instal·lar-lo, visiteu la pàgina <http://bibliotecnica.upc.edu/colleccions/ebib> i seguiu les instruccions següents segons el dispositiu i navegador que feu servir:


4.1. Navegadors d'escriptori

NOTA: Prèviament és recomanable que feu visible la vostra barra d'adreces


d'interès o, en el cas de Safari, la barra de marcadors lateral ( → ).

Firefox




Feu clic amb el botó dret del ratolí sobre el botó  que trobareu a la pàgina i seleccioneu *Afegir l'enllaç a les adreces d'interès*. O bé arrossegueu-lo a la barra de les vostres adreces d'interès.

Internet Explorer

Feu clic amb el botó dret del ratolí sobre el botó  que trobareu a la pàgina i seleccioneu *Afegeix als preferits....* Feu clic al “S” en el cas que us aparegui l’alerta de seguretat.

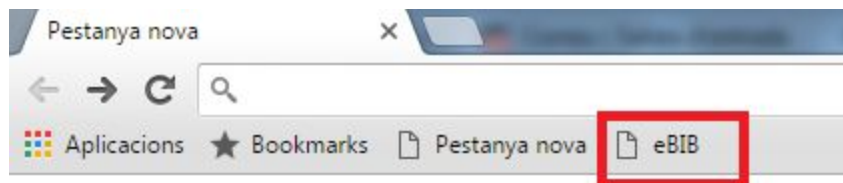
Chrome

Arrossegueu el botó  que trobareu a la pàgina a la barra d’adreces d’interès.

Safari

Arrossegueu el botó  que trobareu a la pàgina a la barra de marcadors lateral.

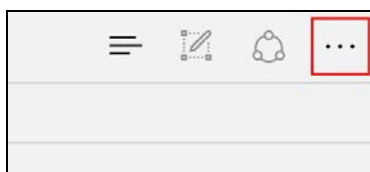
Després d’instal·lar-vos el botó en qualsevol d’aquests navegadors, veureu que entre els preferits n’hi ha un anomenat “eBIB”:



Edge

El botó de l’eBIB no es pot instal·lar directament al nou navegador Microsoft Edge. Per tenir el botó en aquest navegador cal que primer l’instal·leu a un dels navegadors anteriors i després importeu els marcadors a Edge de la forma següent:

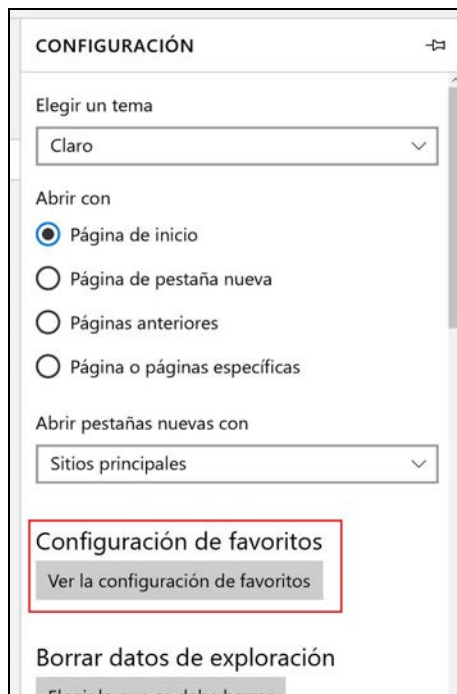
1. Obriu el navegador Microsoft Edge.
2. A la part superior dreta feu clic sobre el botó amb els 3 punts.



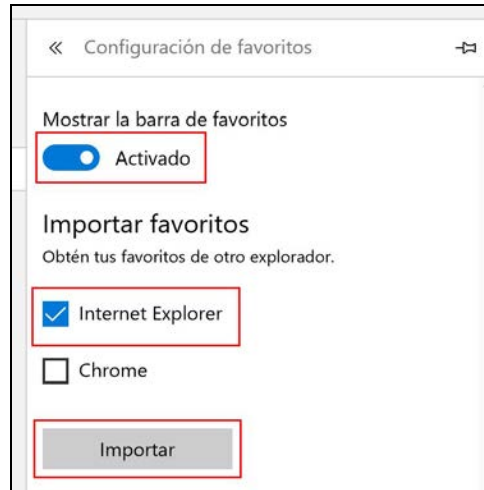
2. Al menú que apareixerà feu clic a *Configuración*.



3. Al panell lateral que apareix cerqueu l'opció *Configuración de favoritos* i feu clic al botó *Ver la configuración de favoritos*.



4. A següent pantalla, activeu la opció *Mostrar la barra de favoritos* (si no ho havíeu fet ja) i a *Importar favoritos*, seleccioneu el navegador en el que teniu ja instal·lat el botó eBIB. Un cop seleccionat, premeu el botó *Importar*.



5. A la barra de marcadors us hi haurien d'aparèixer tots els marcadors que tinguéssiu afegits a l'altre navegador, incloent el botó de l'eBIB.



4.2. Navegadors mòbils

iPhone/iPad/iPod

1. Feu afegir favorit d'aquesta pàgina, anomeu-lo eBIB i guardeu-lo.
2. Obriu els favorits i editeu-los. Escolliu el que heu anomenat eBIB i copieu el següent codi on hi ha la URL, esborrant la que hi ha:

```
javascript:void(location.href='http://recursos.biblioteca.upc.edu/login?url='+location.href)
```

3. Per acabar cliqueu *Fet*.

Android

Feu *Afegir favorit* d'aquesta pàgina, anomeneu-lo eBIB i copieu el següent codi on hi ha la URL, esborrant la que hi ha:

```
javascript:void(location.href='http://recursos.biblioteca.upc.edu/login?url='+location.href)
```

5. Accés als recursos electrònics mitjançant eBIB

Quan accediu a un recurs (llibre, revista, article, bases de dades...) a través de la llista de resultats d'un cercador extern (p.e., Google), una drecera o adreça d'interès (favorits) o una pàgina web (Biblioteca, Publica!, Atenea, CCUC, etc.), heu d'activar l'accés al text complet prement el botó eBIB que prèviament heu instal·lat a la barra de marcadors del vostre navegador.

Seguiu els passos següents en funció del vostre dispositiu i navegador:

5.1. Navegadors d'escriptori

NOTA: Prèviament és recomanable que feu visible la vostra barra d'adreces

d'interès o, en el cas de Safari, la barra de marcadors lateral (





).

Chrome, Firefox i Internet Explorer


1. Aneu a la pàgina principal del recurs, per exemple, <http://www.nature.com/>.
2. Premeu el botó eBIB que prèviament heu instal·lat al navegador
3. Accedireu a la pantalla d'autenticació, on us heu de validar per, seguidament, accedir al web de destí. Veureu que la URL del recurs haurà canviat afegint la cadena *.recursos.biblioteca.upc.edu* al final de la URL. Seguint l'exemple anterior, la URL ara serà <http://www.nature.com.recursos.biblioteca.upc.edu/>
4. Per tancar la sessió, escriviu la URL: <http://recursos.biblioteca.upc.edu/logout> o tanqueu completament el navegador. Si no ho feu, la sessió es tancarà automàticament després d'1 hora d'inactivitat.

Safari

1. Aneu a la pàgina principal del recurs, per exemple, <http://www.nature.com/>.
2. Premeu el botó eBIB que trobareu a la barra lateral de marcadors ( → ).
3. Accedireu a la pantalla d'autenticació, on us heu de validar per, seguidament, accedir al web de destí. Veureu que la URL del recurs haurà canviat afegint la cadena *.recursos.biblioteca.upc.edu* al final de la URL. Seguint l'exemple anterior, la URL ara serà <http://www.nature.com.recursos.biblioteca.upc.edu/>
4. Per tancar la sessió, escriviu la URL: <http://recursos.biblioteca.upc.edu/logout> o tanqueu completament el navegador. Si no ho feu, la sessió es tancarà automàticament després d'1 hora d'inactivitat.

5.2. Navegadors mòbils

iPhone/iPad/iPod

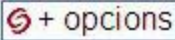

1. Aneu a la pàgina principal del recurs, per exemple, <http://www.nature.com/>.
2. Feu clic a la icona  del navegador, aneu a Favoritos i feu clic a eBIB.
3. Accedireu a la pantalla d'autenticació, on us heu de validar per, seguidament, accedir al web de destí. Veureu que la URL del recurs haurà canviat afegint la cadena *.recursos.biblioteca.upc.edu* al final de la URL. Seguint l'exemple anterior, la URL ara serà <http://www.nature.com.recursos.biblioteca.upc.edu/>
4. Per tancar la sessió, escriviu la URL: <http://recursos.biblioteca.upc.edu/logout> o tanqueu completament el navegador. Si no ho feu, la sessió es tancarà automàticament després d'1 hora d'inactivitat.

Android

1. Aneu a la pàgina principal del recurs, per exemple, <http://www.nature.com/>.
2. Un cop carregada la pàgina del recurs, obriu la barra d'adreces de la part superior del navegador i comenceu a escriure eBIB. De les opcions suggerides que apareixeran, seleccioneu la que diu eBIB i apareix `"javascript:void(location.href='http://recursos.biblioteca.upc.edu/login?url='+location.href)"` a la part inferior.
3. Accedireu a la pantalla d'autenticació, on us heu de validar per, seguidament, accedir al web de destí. Veureu que la URL del recurs haurà canviat afegint la cadena *.recursos.biblioteca.upc.edu* al final de la URL. Seguint l'exemple anterior, la URL ara serà <http://www.nature.com.recursos.biblioteca.upc.edu/>

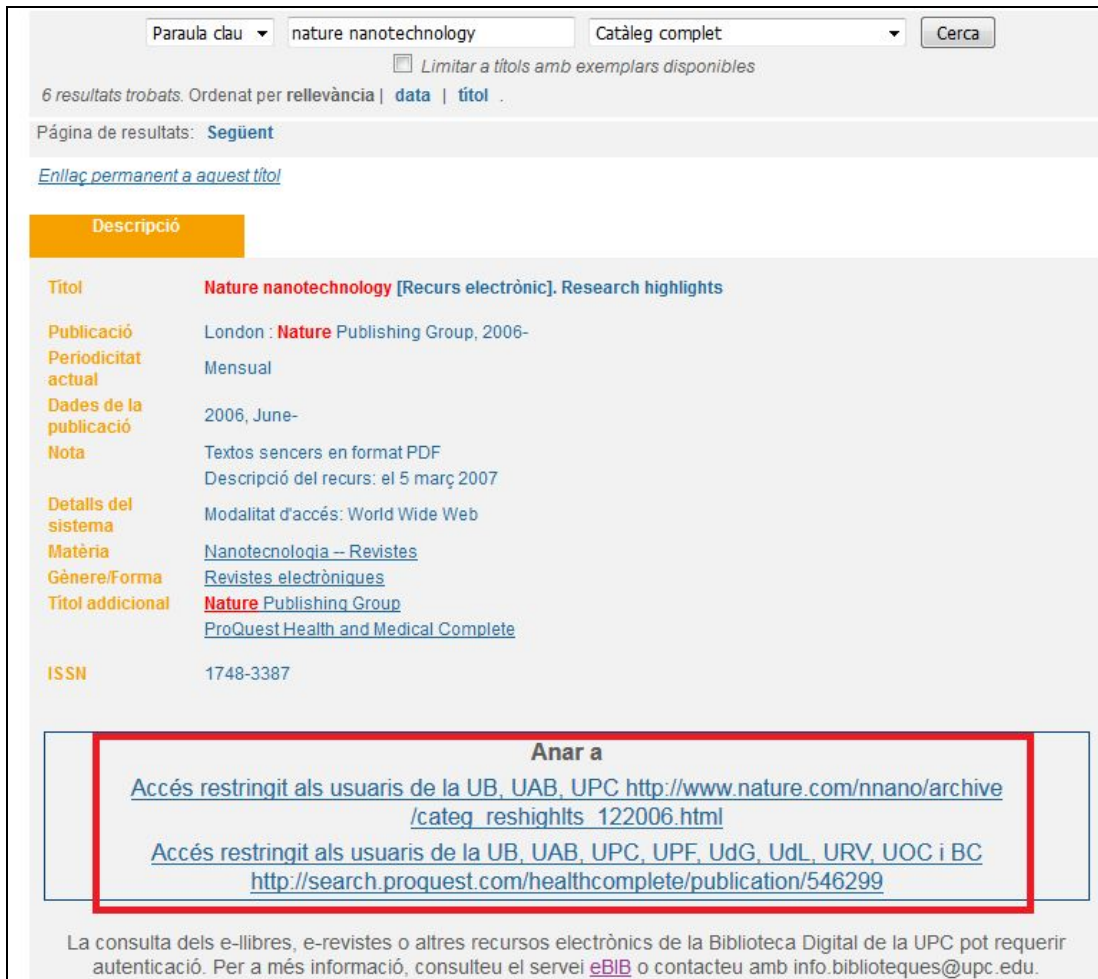
- Per tancar la sessió, escriviu la URL: <http://recursos.biblioteca.upc.edu/logout> o tanqueu completament el navegador. Si no ho feu, la sessió es tancarà automàticament després d'1 hora d'inactivitat.

6. Activació automàtica del servei eBIB

L'accés s'activa **automàticament** si aneu al recurs a través del Catàleg, de Metalib, del botó , des de l'enllaç "Accedeix a Biblioteca UPC" de Google Scholar o des d'aquest [llistat de recursos](#) .

6.1. Catàleg de les biblioteques de la UPC

Cliqueu damunt l'enllaç que apareix al registre del Catàleg UPC i accedireu automàticament al recurs mitjançant el servei eBIB.



Paraula clau Catàleg complet

Limitar a títols amb exemplars disponibles

6 resultats trobats. Ordenat per rellevància | [data](#) | [títol](#)

Pàgina de resultats: [Següent](#)

[Enllaç permanent a aquest títol](#)

Descripció	
Títol	Nature nanotechnology [Recurs electrònic]. Research highlights
Publicació	London : Nature Publishing Group, 2006-
Periodicitat actual	Mensual
Dades de la publicació	2006, June-
Nota	Textos sencers en format PDF Descripció del recurs: el 5 març 2007
Detalls del sistema	Modalitat d'accés: World Wide Web
Matèria	Nanotecnologia -- Revistes
Gènere/Forma	Revistes electròniques
Títol addicional	Nature Publishing Group ProQuest Health and Medical Complete
ISSN	1748-3387

Anar a

[Accés restringit als usuaris de la UB, UAB, UPC http://www.nature.com/nnano/archive/categ_reshighlts_122006.html](http://www.nature.com/nnano/archive/categ_reshighlts_122006.html)

[Accés restringit als usuaris de la UB, UAB, UPC, UPF, UdG, UdL, URV, UOC i BC http://search.proquest.com/healthcomplete/publication/546299](http://search.proquest.com/healthcomplete/publication/546299)

La consulta dels e-llibres, e-revistes o altres recursos electrònics de la Biblioteca Digital de la UPC pot requerir autenticació. Per a més informació, consulteu el servei [eBIB](#) o contacteu amb info.biblioteques@upc.edu.

6.2. Metalib

Cliqueu damunt el nom del recurs que heu cercat a Metalib i hi accedireu automàticament mitjançant el servei eBIB.

Llista de recursos-e

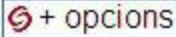
Cercar per "A to Z List = N" ha trobat 17 recursos-e

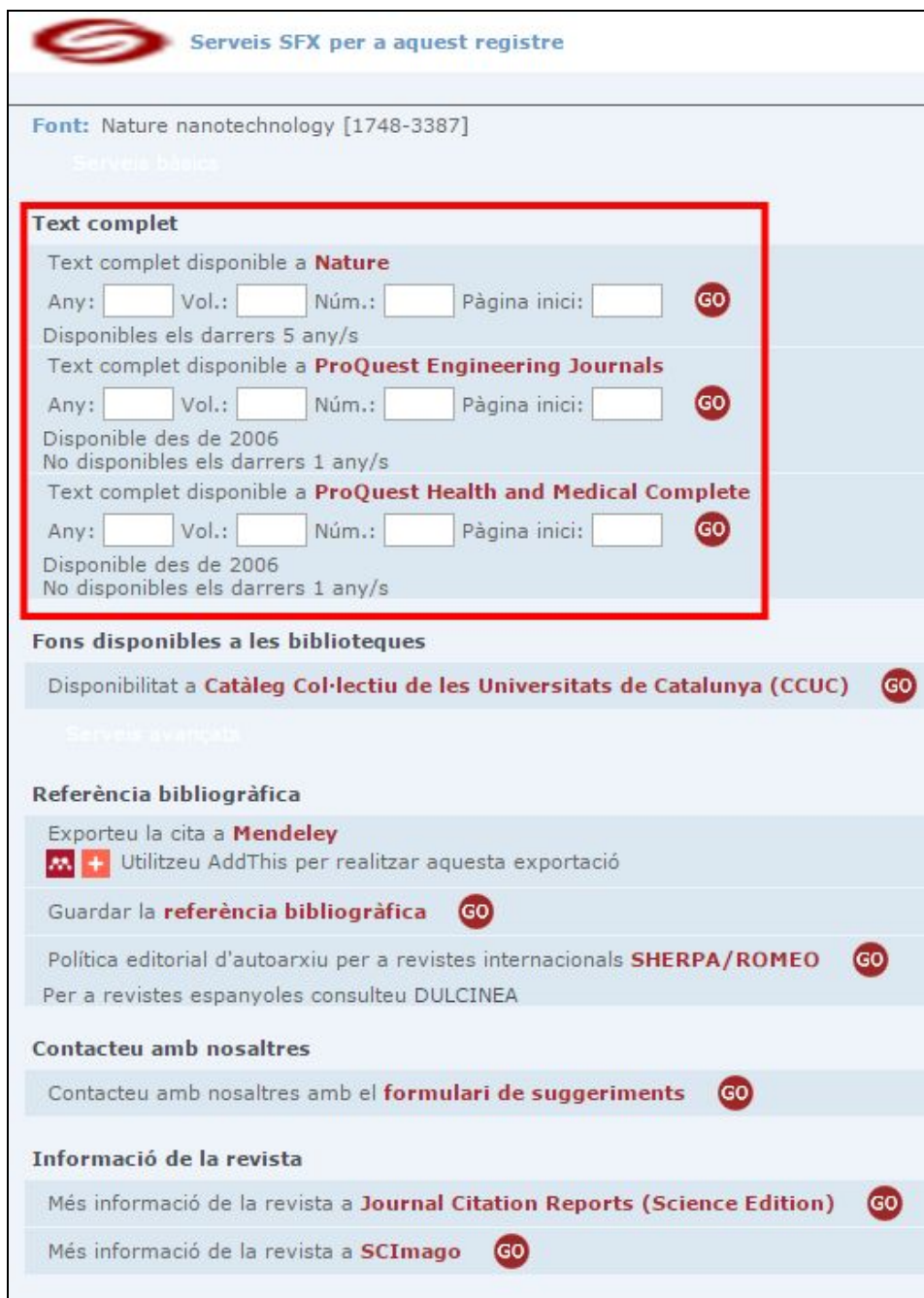
Format taula [Format breu](#)


NACA - NTL		Anar a Metacerca	<Anterior Següent >
Nom del recurs-e	Tipus	Accions	
NACA Technical Report Server [Accés obert]	Bases de dades	i +	
National Learning Network (NLN)	Bases de dades	i +	
National Transportation Library - Integrated Search	Bases de dades	i + Q	
Nature [Full Text]	Revistes electròniques	i + Q	
NDLTD Union Catalog [Accés obert]	Bases de dades	i + Q	
NEEDS (National Engineering Education Delivery System) [Accés obert]	Bases de dades	i +	
NetLibrary [Full Text]	Libres electrònics	i + Q	
Networked Computer Science Technical Reports Library (NCSTRL)	Bases de dades	i +	
New Zealand Digital Library Project: Computer Science Technical Reports [Full Text] [Accés obert]	Bases de dades	i +	
Norma civil [Full Text]	Bases de dades	i + Q	
NorWeb [Full Text]	Bases de dades	i +	
NSSN: a national resource for global standards [Full Text] [Accés obert]	Bases de dades	i +	
NTIS [Accés obert]	Bases de dades	i +	
NTL Catalog	Bases de dades	i + Q	
NTL Digital Repository	Bases de dades	i + Q	

NACA - NTL [Anar a **Metacerca**](#) [<Anterior **Següent**>](#)

6.3. SFX

A diferents portals i bases de dades (Catàleg, Web of Knowledge, etc.), podeu trobar el botó  + opcions que us permetrà accedir al text complet dels recursos. Premeu aquest botó, cliqueu damunt del botó **GO** de l'apartat "Text complet" i accedireu automàticament al recurs mitjançant el servei eBIB.



 **Serveis SFX per a aquest registre**

Font: Nature nanotechnology [1748-3387]

Serveis bàsics

Text complet

Text complet disponible a **Nature**
Any: Vol.: Núm.: Pàgina inici: **GO**
Disponibles els darrers 5 any/s

Text complet disponible a **ProQuest Engineering Journals**
Any: Vol.: Núm.: Pàgina inici: **GO**
Disponible des de 2006
No disponibles els darrers 1 any/s



Text complet disponible a **ProQuest Health and Medical Complete**
Any: Vol.: Núm.: Pàgina inici: **GO**
Disponible des de 2006
No disponibles els darrers 1 any/s

Fons disponibles a les biblioteques

Disponibilitat a **Catàleg Col·lectiu de les Universitats de Catalunya (CCUC)** **GO**

Serveis avançats

Referència bibliogràfica

Exporteu la cita a **Mendeley**
  Utilitzeu AddThis per realitzar aquesta exportació

Guardar la **referència bibliogràfica** **GO**

Política editorial d'autoarxiu per a revistes internacionals **SHERPA/ROMEO** **GO**
Per a revistes espanyoles consulteu **DULCINEA**


Contacteu amb nosaltres

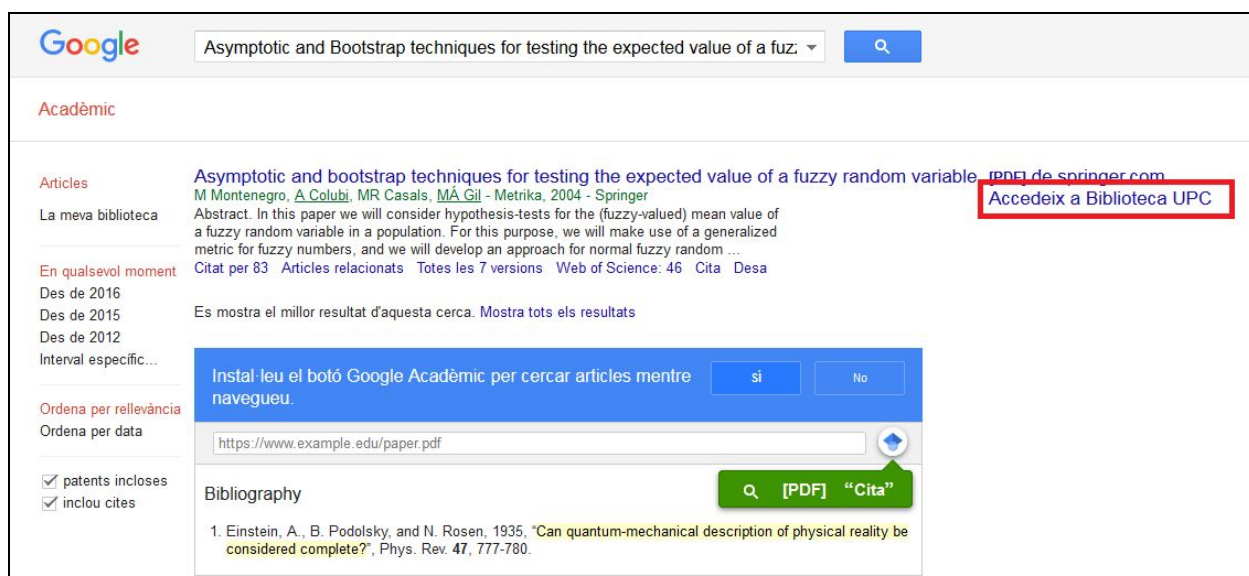
Contacteu amb nosaltres amb el **formulari de suggeriments** **GO**

Informació de la revista

Més informació de la revista a **Journal Citation Reports (Science Edition)** **GO**
Més informació de la revista a **SCIImago** **GO**

6.4. Google Scholar

El servei SFX ( + opcions) està integrat a Google Scholar de manera que permet enllaçar, a través de l'opció **Accedeix a Biblioteca UPC**, al text complet del recurs -sempre i quan sigui un recurs subscrit per la UPC- de forma automàtica a través d'eBIB.



Google Acadèmic

Articles

Asymptotic and bootstrap techniques for testing the expected value of a fuzzy random variable. [PDF de springer.com](#)
M Montenegro, A Colubi, MR Casals, MA Gil - Metrika, 2004 - Springer

La meua biblioteca

Abstract. In this paper we will consider hypothesis-tests for the (fuzzy-valued) mean value of a fuzzy random variable in a population. For this purpose, we will make use of a generalized metric for fuzzy numbers, and we will develop an approach for normal fuzzy random ...
Citats per 83 Articles relacionats Totes les 7 versions Web of Science: 46 Cita Desa

En qualsevol moment

Des de 2016
Des de 2015
Des de 2012
Interval específic...

Es mostra el millor resultat d'aquesta cerca. Mostra tots els resultats

Instal·leu el botó Google Acadèmic per cercar articles mentre navegueu.

si No

Ordena per rellevància
Ordena per data

patents incloses
inclou cites

https://www.example.edu/paper.pdf

Bibliography

1. Einstein, A., B. Podolsky, and N. Rosen, 1935, "Can quantum-mechanical description of physical reality be considered complete?", Phys. Rev. **47**, 777-780.

Si accediu a Google Scholar des de dispositius connectats a la xarxa UPC, l'opció **Accedeix a Biblioteca UPC** apareix per defecte al costat dels documents disponibles a la Biblioteca Digital de la UPC¹. Si accediu a Google Scholar des de fora de la UPC i voleu disposar també d'aquesta opció per defecte, ho podeu configurar seguint aquestes [instruccions](#).

En canvi, si cliqueu damunt l'enllaç directe del proveïdor/editor, haureu d'activar manualment l'accés prement el botó eBIB (vegeu instruccions a l'apartat 5).

¹ Google (incloent Google Scholar) disposa d'un algorisme d'indexació propi, que incideix en els resultats de les cerques que s'hi obtenen. Des del Servei de Biblioteques, Publicacions i Arxius no tenim capacitat per incidir en els resultats de les cerques fetes a Google, ja sigui en les referències que obté ni en l'ordre en que les mostra. S'ha inserit l'enllaç "Accedeix a Biblioteca UPC" al costat d'aquells resultats que corresponen a recursos subscrits per les biblioteques UPC però sense poder saber com els gestiona Scholar.

6.5. Llistat de recursos


A l'adreça <http://renoir.upc.edu/bibliotechnica/recursos/> trobareu la relació de recursos electrònics subscrits per les Biblioteques de la UPC consultables mitjançant el servei eBIB. En aquest llistat no es detallen els títols individuals de llibres i revistes inclosos en cada paquet editorial (p.e, Elsevier, Springer o Ebrary); per conèixer quins són o buscar un llibre o revista concret, utilitzeu el [Catàleg](#).

Per accedir a un recurs o paquet mitjançant el servei eBIB només cal que el cerqueu al llistat i feu clic a sobre del nom.

Revistes, llibres i bases de dades electròniques de la Biblioteca Digital de la UPC


Recursos consultables mitjançant el servei eBIB

A continuació trobareu la relació de recursos electrònics subscrits per les Biblioteques de la UPC consultables mitjançant el servei eBIB.

- No es detallen els títols individuals de llibres i revistes inclosos en cada paquet editorial (p.e, Elsevier, Springer o Ebrary); per conèixer quins són o buscar un llibre o revista concret, utilitzeu el Catàleg.
- Si voleu saber els anys subscrits d'una revista, consulteu el botó  + OPCIONS que trobareu al Catàleg.
- Per consultar altres recursos no inclosos en aquesta relació (recursos gratuïts, d'accés obert o recursos UPC d'accés restringit, p.e., Llibres digitals de la UPC), no s'ha d'utilitzar el servei eBIB.

Els recursos subscrits per la UPC es troben subjectes a les clàusules d'ús que marquen les llicències del proveïdor o editor de cada producte contractat. En tots els casos, els permisos contemplen només usos privats sense ànim de lucre, i amb finalitats d'estudi, de docència o de recerca dels usuaris autoritzats. Consulteu les [normes d'ús](#).

Si teniu qualsevol dubte o no localitzeu un recurs, contacteu amb info.biblioteques@upc.edu.

Qualsevol àrea temàtica UPC ▾ 

Nom	Àrea temàtica UPC	Matèria addicional	Informació
AATCC Journal of Research	Enginyeria tèxtil	-	Text complet dels anys subscrits de la revista <i>AATCC Journal of Research</i> , publicada per l'American Association of Textile Chemist.
AATCC Review	Enginyeria tèxtil	-	Text complet dels anys subscrits de la revista <i>AATCC Review</i> , publicada per l'American Association of Textile Chemist.
ACM digital library	Enginyeria electrònica Enginyeria de les telecomunicacions Informàtica So, imatge i multimèdia	-	Base de dades que conté el text complet de les revistes i actes de congressos publicats per l'Association for Computing Machinery.
Agronomy journal	Enginyeria agroalimentària	-	Text complet als anys subscrits de la revista <i>Agronomy journal</i> , publicada per l'American Society of Agronomy.

7. Com saber si esteu accedint correctament a un recurs

Per saber si esteu accedint a un recurs a través d'eBIB, fixeu-vos si a la URL apareix la cadena *recursos.biblioteca.upc.edu*. Si és així, l'accés és correcte; si no apareix, accediu al recurs mitjançant un dels mètodes explicats a l'apartat anterior.

En el cas d'estar accedint a un recurs no configurat per funcionar amb eBIB (bé perquè sigui d'accés obert o que la UPC no el tingui suscrit) us apareixerà una pantalla com la següent:

eBIB - Recurs no accessible / Recurso no accesible / Resource not available

L'adreça <http://biblioteca.upc.edu/> no figura a la llista de recursos configurats per accedir via eBIB. Pot ser que aquest recurs sigui d'accés obert o bé que la UPC no el tingui suscrit.
Per connectar directament segueix l'enllaç <http://biblioteca.upc.edu/>.
Si és un recurs suscrit per la UPC i no hi podeu accedir contacteu amb info.biblioteques@upc.edu.

La dirección <http://biblioteca.upc.edu/> no figura en la lista de recursos configurados para acceder via eBIB. Puede ser que este recurso sea de acceso abierto o bien que la UPC no lo tenga suscrito.
Para conectar directamente sigue el enlace <http://biblioteca.upc.edu/>.
Si es un recurso suscrito por la UPC y no podeis acceder contactad con info.biblioteques@upc.edu.

The address <http://biblioteca.upc.edu/> is not in the list of resources configured to access through eBIB. Maybe this resource is open access or it is not subscribed by the UPC.
To connect this resource follow the link <http://biblioteca.upc.edu/>.
If this resource is subscribed by the UPC and you are not able to access, please contact info.biblioteques@upc.edu.

Si voleu anar igualment al recurs feu clic a l'enllaç blau que trobareu en aquesta pantalla.

8. Autenticació

En el moment d'accedir a un recurs mitjançant el proxy apareixerà una pantalla com la següent:



The screenshot shows a web interface for the digital library of UPC. At the top, it says "Bibliotècnica. La biblioteca digital de la UPC". Below that, a red header reads "eBIB: Accés als recursos electrònics de la biblioteca digital de la UPC - Tipus d'usuari". Underneath, there is a label "Tipus d'usuari: *" followed by a dropdown menu. The dropdown menu is currently open and shows the selected option "PDI, PAS i estudiantat UPC". At the bottom left of the form, there is a blue button labeled "Enviar".

Haureu seleccionar el vostre tipus d'usuari:

- **PDI, PAS i estudiantat UPC:** si sou membres d'alguns d'aquests col·lectius de la UPC.
- **Usuari convidat:** si no sou membres de la UPC. Segons les llicències subscrietes amb els proveïdors dels recursos, els usuaris externs poden consultar els recursos subscrits físicament des de la biblioteca o des d'un dispositiu connectat a la xarxa UPC (per exemple, PAS/PDI/Estudiantat de la Fundació Universitària del Bages, convidats de la UPC, etc.). Adreceu-vos prèviament al taulell d'informació de la biblioteca per sol·licitar unes credencials d'accés.

Si seleccioneu la primera opció, us apareixerà una pantalla on haureu d'entrar les vostres credencials d'accés a la Intranet de la UPC o dels campus virtuals. En el cas que encara no estiguen donats d'alta, sol·liciteu-ho al [Registre d'accés a la Intranet i campus virtuals de la UPC](#). Si heu oblidat el vostre nom d'usuari o la contrasenya, podeu recuperar-la a <https://identitatdigital.upc.edu/gauss/canvicontrasenya/operativaContrasenyaUPC>

UPC BARCELONATECH

Inicieu la sessió


Identifiqueu-vos amb el nom d'usuari de la Intranet UPC o inseriu el certificat digital.

Usuari

Contrasenya

Entra

Certificat digital



No podeu entrar?
 Ajuda per al [canvi i oblit de contrasenya](#) de la UPC o per a l'ús del [Certificat Digital](#).

Si seleccioneu la segona opció (usuari convidat), entreu les credencials d'accés que prèviament us haurà proporcionat la vostra biblioteca.

eBIB: Accés als recursos electrònics de la biblioteca digital de la UPC - Autenticació

Nom d'usuari: *

Contrasenya: *

Enviar

9. Desconnexió

La sessió es desconnecta automàticament després d'1 hora d'inactivitat.

També podeu tancar manualment la sessió:

- tancant completament el navegador
- escrivint la següent URL: <http://recursos.biblioteca.upc.edu/logout>.

Per qualsevol dubte, contacteu amb info.biblioteques@upc.edu