

Núm. 5

Novembre de 2016

EBIBLIO A LA XARXA ESCOLAR

Hem iniciat la col·laboració amb el Departament d'Ensenyament per tal d'impulsar conjuntament una campanya de comunicació i promoció Servei de Préstec Digital eBiblio en els centres educatius, a més de donar-hi a conèixer la incorporació de les lectures de secundària en l'oferta bibliogràfica del servei.

L'objectiu d'aquesta campanya és difondre el projecte a la comunitat educativa, donant a conèixer la col·lecció digital, i més específicament les lectures de secundària, als instituts i les escoles, a través de la xarxa Puntedu i dels referents educatius del territori, com ara els centres de recursos pedagògics.

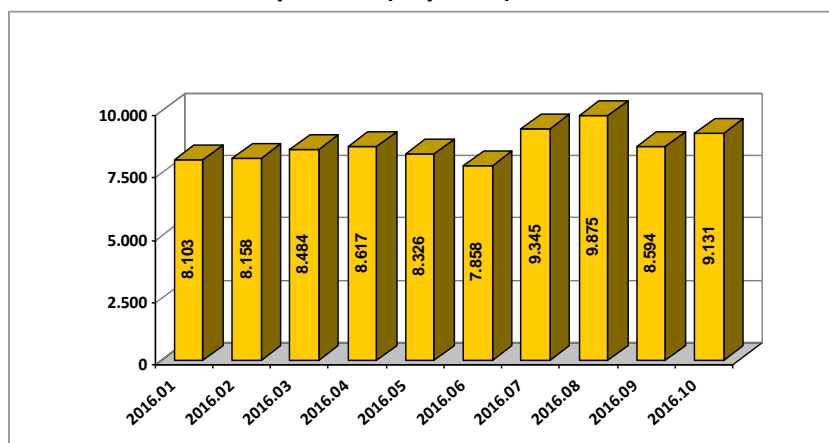
Des del Departament d'Ensenyament, eBiblio es difondrà a través de la web del "puntu" i en diferents espais: [Recursos i eines per al professorat](#) i els [Blocs de recursos informatius per als alumnes](#) (primària i secundària).

Us agraiem que des dels serveis bibliotecaris doneu a conèixer també aquesta nova oferta bibliogràfica de la plataforma als centres escolars i al conjunt de la comunitat educativa del vostre municipi.



ELS INDICADORS

Evolució mensual dels préstecs (any 2016):



eBiblio-Catalunya ha sobrepassat ja els 4.000 títols disponibles (4.153, a 9 de novembre de 2016), amb un creixement del 94% sobre el fons inicial amb el qual es va posar en marxa el servei el juny de 2015.

La distribució per idiomes d'aquests títols és la següent:

Fons per idiomes	a 09.11.2016
Català	1.409
<i>Percentatge català sobre el total</i>	<i>33,93</i>
Castellà	2.651
<i>Percentatge castellà sobre el total</i>	<i>63,83</i>
Anglès	89
<i>Percentatge anglès sobre el total</i>	<i>2,14</i>
Sense informació d'idioma	4
<i>Percentatge sense idioma sobre el total</i>	<i>0,10</i>
Total	4.153

En aquest sentit, cal remarcar que la distribució dels préstecs per idiomes és pràcticament paral·lela a la seva oferta dins del fons (33,83% de préstecs en català; 61,10% de préstecs en castellà; 5,07%, d'altres).

Podeu consultar la resta de dades i indicadors del servei a <http://bit.ly/1QSKkFx>.

COMUNICACIÓ

Durant els mesos de novembre i desembre a les biblioteques de la ciutat de Barcelona s'oferiran sessions d'informació del servei de préstec digital eBiblio.

Vuit divulgadors digitals provinents de les Cases d'Oficis recorreran totes les biblioteques de la ciutat per explicar als usuaris el servei eBiblio i per resoldre els possibles dubtes tecnològics que sorgeixin a l'hora d'accedir als continguts a través dels diferents dispositius: ordinadors personals, lectors de llibres electrònics, tauletes o telèfons intel·ligents.

FUNCIONAMENT GENERAL

Ús de lectors de llibres electrònics (eReaders) - Descàrrega i transferència

El servei eBiblio permet la lectura dels llibres electrònics des d'eReaders compatibles amb el DRM d'Adobe (sistema de gestió dels drets digitals d'autors i editors). Des de la pàgina d'Adobe es poden consultar els [models compatibles](#) d'eReaders, encara que el llistat no és exhaustiu. Per tant, en cas de no figurar un model determinat, es recomana consultar les característiques tècniques indicades pel fabricant, així com la informació que facilita el seu suport tècnic.

DESCÀRREGA EN ADOBE DIGITAL EDITIONS I TRANSFERÈNCIA A L'EREADER

Per transferir els llibres d'eBiblio a un eReader es necessita que l'Adobe Digital Editions (ADE) descrypti el DRM a partir dels passos següents:

- 1) Instal·lar Adobe Digital Editions en el PC/MAC o portàtil i autoritzar amb les mateixes credencials amb les quals accedeix a eBiblio. Com a proveïdor s'ha de triar Odilo (per més detall, consulteu el butlletí núm. 2)

- 2) Accedir des del navegador del PC (Mac o portàtil) a la versió web del servei eBiblio, seleccionar i prémer "Prestar" sobre el títol escollit. En cas de tenir el llibre ja en préstec, prémer "Descarregar (Adobe eBook)"
- 3) Fer doble clic al fitxer .acsm que es guarda a la carpeta de Baixades/Download de l'ordinador
- 4) Esperar uns segons que el llibre s'obri a l'ADE
- 5) Deixar d'entrada l'eReader sense autoritzar / autenticar
- 6) Connectar l'eReader a l'ordinador amb el cable USB
- 7) L'aplicació detectarà automàticament la presència del dispositiu i el mostrarà a la secció "Dispositivos/Devices" de l'ADE
- 8) Arrossegat amb el ratolí, el llibre electrònic de l'ADE (portada) a l'eReader (secció Dispositivos). Vegeu figura 1.
- 9) Desconnectar el cable USB, esperar uns segons el llibre es mostra a la biblioteca de l'eReader
- 10) L'eReader restarà autenticat amb el mateix ID utilitzat per autoritzar l'ADE (punt 1).

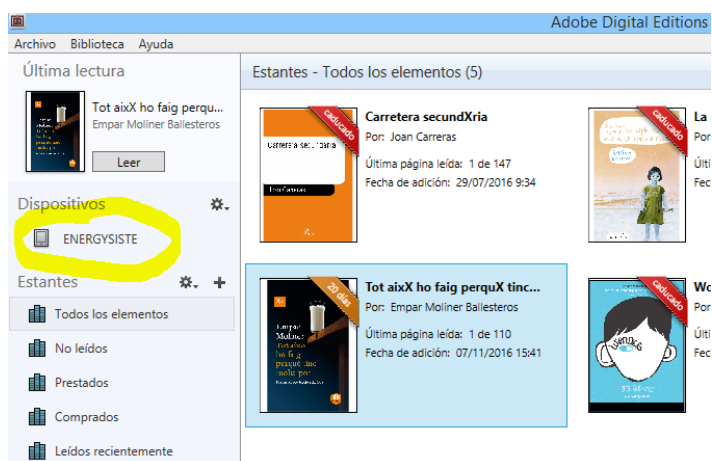


Fig 1. Des de l'ADE arrossegar el llibre electrònic a l'eReader (model Energy Sistem)

DESCÀRREGA DIRECTA (només per a eReaders amb connexió wi-fi)

Els eReaders que es trobin autenticats amb l'ID d'Adobe i que disposin de connexió wi-fi possibiliten fer la descàrrega directament, accedint a la web d'eBiblio, a través del navegador que incorpora el dispositiu i prèvia validació al compte d'usuari:

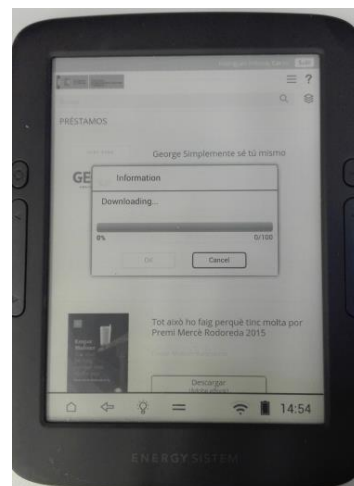


Fig 2. Fer ús del navegador de l'eReader per connectar-se a la versió web d'eBiblio

Fig 3. Descàrrega del llibre electrònic directa des d'eBiblio (eReader autenticat amb l'ID d'eBiblio)

Aquest procediment permet fer tots els tràmits (préstec, descàrrega i lectura) però no la devolució anticipada. Per fer-la, caldria anar a l'Adobe Digital Editions instal·lat a l'ordinador (PC/MAC o portàtil) i seguir les indicacions facilitades al butlletí núm. 3.

La descàrrega directa també es pot fer si l'usuari ha autenticat el seu eReader amb un ID d'Adobe propi (diferent a les credencials d'eBiblio). Ara bé en aquests casos, els usuaris que vulguin sincronitzar descàrregues des de diferents dispositius (eReader, tauleta, iPad...) haurien de fer servir la mateixa ID que ha de ser l'ID d'eBiblio.

CASOS ESPECÍFICS D'EREADERS

Kindle

No és compatible amb el DRM d'Adobe, fet que impedeix la descàrrega dels recursos digitals d'eBiblio. Només permet la lectura en línia (streaming), accedint a eBiblio amb el navegador que incorpora el Kindle i utilitzant la connexió wi-fi. Ara bé, la lectura en línia, en alguns models de Kindle, tampoc funciona perquè el navegador experimental que utilitza Amazon no reconeix l'aplicació Nubereader que obre el llibre per a la lectura en línia.

Sony i Tagus

Són compatibles amb el DRM d'Adobe, però no amb el programa Adobe Digital Editions i tampoc reconeix l'autenticació de l'ID d'eBiblio.

El model PRS-T1 ha d'utilitzar el programa propi "Reader for PC" de Sony. Els models més avançats permeten autenticar l'ID d'Adobe al dispositiu (no l'ID d'eBiblio) i fer la descàrrega directa dels llibres d'eBiblio a través del navegador. Aquest darrer cas, també passa amb models d'eReaders del fabricant Tagus.

Per a més informació podeu adreçar els usuaris a la bústia:

e-biblio.cultura@gencat.cat

i per atendre consultes internes:

e-biblio.cultura@gencat.cat

gsb.ebiblio@diba.cat

adminebibliocat@bcn.cat