

El libro electrónico como recurso de investigación

Bibliotecas Universidad de Salamanca

<https://bibliotecas.usal.es>

<https://cielo.usal.es>

31 de mayo, 2018





Objetivos

- Conocer las características de los libros electrónicos (acceso, consulta y descarga).
- Conocer las plataformas especializadas y las herramientas de consulta de los libros-e.
- Conocer las colecciones de libros electrónicos y el servicio de préstamo digital de la USAL.



Contenidos

- El libro electrónico
 - Definición, formatos, características, apps de lectura, ...
- Digital Rights Management. DRM
 - Gestión de derechos digitales, AdobeID, VendorID, autorización de apps
- Acceso al libro electrónico
 - Plataformas, bibliotecas digitales, proyectos colaborativos
 - Acceso abierto y acceso gratuito
- Libros electrónicos en la Universidad de Salamanca
 - Acceso al libro-e en la biblioteca USAL
 - Acceso a plataformas comerciales
 - CIELO. Préstamo digital
 - Futuro del libro-e en la USAL



El libro electrónico

- Según la RAE: “Libro en formato adecuado para leerse en un dispositivo electrónico”
- Sinónimos: ciberlibro, libro digital, e-libro, ebook, electronic book, ecolibro, etc.
- Para la biblioteca:
 - Un libro electrónico es un libro
 - Contenido en formato digital
 - Evolución del soporte
 - Objeto digital catalogable, disponible desde el OPAC





El libro electrónico

1949



Una maestra de Ferrol diseña y patenta un libro mecánico, “precedente” del libro digital.

Dosdoce. Cronología de la edición digital (1912-2012)
<http://www.dosdoce.com/articulo/estudios/3725/edicion-digital/>

ángela ruíz robles

Mestra exemplar, escritora e inventora
no eido da didáctica



<http://www.culturagalega.org>

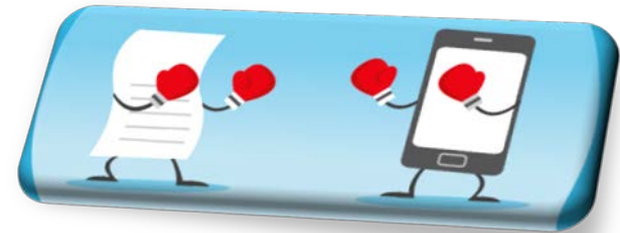


En 1970 en una entrevista en Diario Femenino realizada al Delegado oficial para América Latina y director de la revista Técnica e Invención, sólo se constata la presencia de una mujer entre los numerosos inventores españoles a lo largo de la Historia: Ángela Ruiz Robles, maestra, mujer popular, trabajadora incansable y cuya formidable vocación pedagógica le llevó a inventar tres ingenios: la máquina taquimecanográfica; el atlas lingüístico gramatical y sobre todo la Enciclopedia Mecánica, que se puede considerar como la precursora del e-book.

Ángela Ruiz Robles: la precursora del e-book
<http://www.madrimasd.org/cienciaysociedad/patrimonio/>

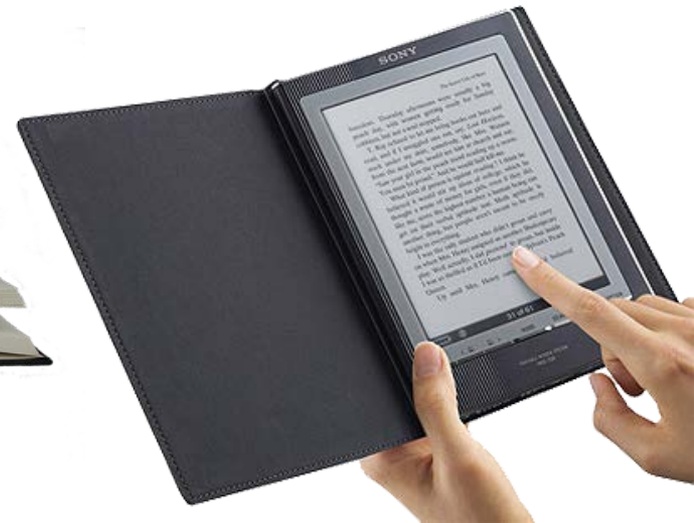
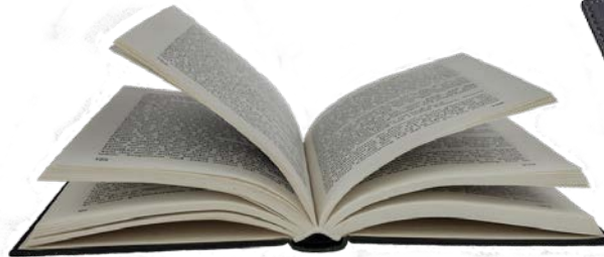
10 Ventajas del libro electrónico

- ✓ No ocupan espacio. Portabilidad
- ✓ Acceso a lectura en un click
- ✓ Son más baratos y fácil de producir
- ✓ No tienen ediciones agotadas
- ✓ Se acomodan al lector
- ✓ Son de fácil consulta. Buscar palabra o frase instantáneamente
- ✓ Incluyen enlaces y material multimedia
- ✓ Socializan la lectura y hay más interacción con el autor
- ✓ Posibilidad de hacer anotaciones y comentarios
- ✓ Permiten a los editores a publicar más y a los lectores leer más



... en el ámbito científico y académico, el acceso electrónico cada vez está más presente.

Evolución del soporte de la escritura





El libro electrónico

Tipo de archivo

Formatos

¿Cómo se ha creado/editado el libro electrónico?

Formatos digitales empleados para la producción y edición de los libros electrónicos.

Medio de lectura

Dispositivos

¿Con qué equipo se leerá el libro electrónico?

Dispositivos electrónicos mediante los que se pueden leer libros digitales.

Aplicación de lectura

Programas

¿Qué programa informático se usará para leer?

Aplicaciones para la lectura de libros electrónicos en función de los formatos digitales.

Acceso a las obras

Plataformas

¿Dónde se encuentra el libro electrónico?

Espacios en los que se alojan las obras o desde lo que se posibilita el acceso, descarga o lectura.



Características

Tipo de
archivo

Formatos

¿Cómo se ha
creado/editado el
libro electrónico?

Formatos digitales
empleados para la
producción y
edición de los
libros electrónicos.

- Propietario / Abierto / Estándar
- Dispositivos / Navegadores
- DRM Digital Rights Management
- Marcadores / Anotaciones
- Tablas / Imágenes
- Sonido / Multimedia
- Texto ajustable
- Sincronización
- Almacenamiento / Transferencia



Tipo de archivo

Formatos. Tipos de archivos



EPUB / EPUB3

- ✓ Electronic Publication
- ✓ 1ª versión: 2007
- ✓ EPUB3 (2011) + audio
- ✓ Código Abierto
- ✓ Formato Redimensionable

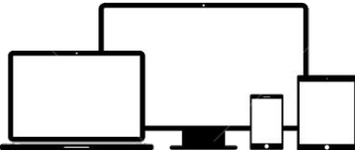
- ✓ Leído por la mayoría de dispositivos (salvo Kindle de Amazon)
- ✓ Con DRM necesita soporte de compañías como Adobe
- ✓ Epub3 evolución que permite una edición más compleja
 - Anotado y marcado
 - Funcionalidades propias de los audiolibros
 - Sincronización video y texto



Portable Document Fromat

- ✓ 1ª versión: 1993
- ✓ Adobe Siystems
- ✓ Estándar abierto desde 2008
- ✓ ISO 32000-1

- ✓ Muy aceptado y difundido
- ✓ Siempre conservan el mismo aspecto
- ✓ Admite nota y marcadores





El libro electrónico

Tipo de archivo

Formatos. Tipos de archivos



Formatos de Kindle

- ✓ AZW, AZW3/KF8, MOBI, PRC, TPZ
- ✓ Mobipocket: 2000
- ✓ Amazon
- ✓ Por lo general protegidos con DRM
- ✓ KF8 funcionalidades multimedia
- ✓ TPZ similar a PDF, permite adaptación a la pantalla



DjVu

- ✓ 1ª versión: 1998
- ✓ Estándar abierto
- ✓ AT&T Labs - Research
- ✓ <http://www.djvu.org>
- ✓ Alternativa al PDF
- ✓ Escaneado de imágenes
- ✓ Anotaciones y marcadores
- ✓ Libros escaneados de dominio público





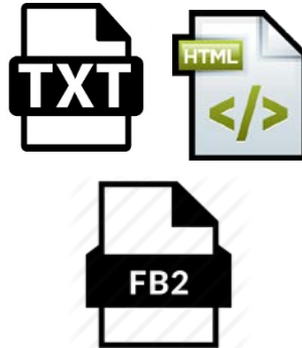
Tipo de archivo

Formatos. Tipos de archivos



Comic Book

- ✓ Formatos más habituales: CBR, CBZ, CB7, CBT,CBA
- ✓ No es interactivo
- ✓ No permite anotaciones



Otros formatos

- ✓ HTML
- ✓ Doc, Docx
- ✓ RTF
- ✓ Txt
- ✓ Chm
- ✓ Lit
- ✓ Fb2



Tipo de
archivo

Características de los tipos de archivo más extendidos

Formato	AZW	Comic Book Archive	DjVu	ePub	FB2	HTML	LIT	Mobi/ PRC	PDF	RTF	TXT
• Extensión	.azw	.cbr/ .cbz	.djvu	.epub	.fb2	.htm/. html	.lit	.mobi/ .prc	.pdf	.rtf	.txt
• Compañía	Amazon	n.a.	AT&T Research	IDPF	Fiction Book	W3C	Microsoft	Mobi- Pocket	Adobe	Microsoft	n.a.
• Tipo	Propie- tario	Abierto	Abierto	Abierto	Abierto	Abierto	Propie- tario	Propie- tario	Abierto	Abierto	Abierto
• Imágenes	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No
• Sonidos	Sí	No	No	Sí	No	Sí	No	No	Sí	No	No
• Vídeos	No	No	No	Sí	No	Sí	No	No	Sí	No	No
• Anotaciones	Sí	n.d.	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí	No	No
• Marcadores	Sí	n.d.	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí	No	No
• Interactivo	Sí	No	No	Sí	No	No	No	Sí	Sí	No	No
• Adaptación de texto a pantalla	Sí	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí
• Soporte DRM	Sí	No	No	Sí	No	No	Sí	Sí	Sí	No	No



El libro electrónico

Medio de
lectura

Dispositivos



¿Con qué equipo
se leerá el libro
electrónico?

Dispositivos
electrónicos
mediante los que
se pueden leer
libros digitales.





Medio de
lectura

Lectores (e-readers)

- Tamaño / Peso
- Almacenamiento interno
- Tarjetas de memoria / USB
- Tipo de tinta / color
- Formatos / DRM
- Actualizaciones
- Resolución / Iluminación

- Botones / pantalla táctil
- Wifi / Conexión a Internet
- Multimedia / Auriculares
- Archivo / biblioteca
- Menú / Búsqueda
- Sincronización
- Batería





Medio de lectura

Lectores (e-readers)



Cervantes 4

139,90€*

Comprar

- Dimensiones 6"
- Táctil
- Front light
- Memoria 8 gb
- RAM 512 mb
- .Epub, .pdf, .fb2, .mobi, .doc
- 185 g
- Diccionario disponible
- Wifi 802.11 b/g/n 2,4 ghz
- MicroSD hasta 32 gb



El libro electrónico

Medio de lectura

Lectores (e-readers) en bibliotecas

Préstamo de lectores de libros electrónicos



Los lectores de libros electrónicos se prestan exclusivamente con fines docentes, de aprendizaje y de investigación. Cada lector va acompañado de sus accesorios (bolsa de transporte, cable de corriente y tarjeta de memoria).

El lector debe ser devuelto encendido, con todos sus componentes y accesorios en buen estado. El personal de la biblioteca comprobará, en presencia del usuario, que se encuentra en perfectas condiciones.

La biblioteca formatea las tarjetas y la memoria interna cada vez que se devuelve el dispositivo.

Normativa de préstamo de lectores de libros electrónicos
Lectores disponibles en las bibliotecas
Más información sobre este servicio



Libros electrónicos

La Red Municipal de Bibliotecas de Sevilla pone a disposición de los ciudadanos y ciudadanas lectores de libros electrónicos (e-readers) en préstamo.

CONDICIONES PARA EL PRÉSTAMO DE LECTORES DE LIBROS ELECTRÓNICOS EN LA RED MUNICIPAL DE BIBLIOTECAS DE SEVILLA.

Préstamo de e-readers

La Biblioteca continúa con el préstamo de e-readers y añade nuevos títulos

La Biblioteca amplía la oferta de libros en los e-readers. Para ello se han añadido nuevos títulos a los ya disponibles:



LIBRO ELECTRÓNICO



La Biblioteca Provincial de A Coruña pone, a disposición de sus usuarios, un servicio de préstamo de lectores (e-readers) de libros electrónicos (e-books), ofreciéndoles otra forma de lectura y de acceso a la información.



Inicio | [B.D. Huelva](#) | [Servicios](#) | [Servicio de préstamo de e-readers](#)

Seleccione un idioma

Servicio de préstamo de e-readers

La Biblioteca Provincial pone a disposición de sus usuarios un servicio de préstamo de lectores (e-readers) de libros electrónicos (e-books), ofreciéndoles otra forma de lectura y de acceso a la información.

¿Qué es un e-reader?

Se trata de un aparato de lectura de libros en formato electrónico (e-books), al que también se le conoce con el nombre inglés de e-reader (lector electrónico). Es un dispositivo pequeño y manejable, que permite adecuar la paginación del libro y el tamaño del texto, y almacenar cientos de libros. Es una herramienta muy cómoda para la lectura, especialmente indicada para personas con problemas de visión, ya que gracias a su novedosa tecnología de la tinta electrónica, proporciona una calidad de lectura superior al libro en papel, y que además puede almacenar audio-libros al incorporar sonido.

Descripción del servicio

El préstamo de uno de estos dispositivos (que se entregan junto con tarjetas de memoria que almacenan una colección superior a los 1000 títulos libres de derechos de autor) es de 30 días como máximo, plazo no renovable. Se pueden realizar reservas.



Aplicación de lectura



Programas

¿Qué programa informático se usará para leer?

Aplicaciones para la lectura de libros electrónicos en función de los formatos digitales.

Apps de lectura de libros-e





El libro electrónico

Aplicación de lectura

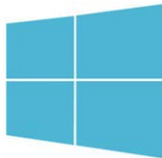
Programas / Aplicaciones apps

→ Diferentes según el sistema operativo



- Ordenadores, portátiles, etc.
- Tabletas (tablets)
- Lectores (ereaders)
- Teléfonos (smartphones)
- Dispositivos con pantalla

- Equipos de escritorio: Windows, OS, Linux, ...
- Dispositivos móviles: Android, iOS, Windows, ...



Linux



Aplicación
de lectura

El libro electrónico

Tiendas de Aplicaciones de lectura para libros electrónicos

Google Play
(Android)



Apple Store
(iOS)

Windows Store
(Windows)



Amazon Appstore
(Kindle y Android)



Aplicación de lectura

El libro electrónico



 FBReader FBReader.ORG Limited ★★★★★	 Moon+ Reader Moon+ ★★★★★	 eReader Prestigio Prestigio ★★★★★	 Aldiko Book Reader Aldiko Limited ★★★★★	 Kindle Amazon Mobile LLC ★★★★★	 Leer libros digitales Kobo eBooks ★★★★★	 EBook Reader y PDF Litter Panguin ★★★★★
 AIReader -any text Alan Neverland ★★★★★	 Universal Book Reader MobiSystems ★★★★★	 SideBooks - PDF & C Tokyo Interplay Co., Ltd ★★★★★	 Profesional e-reader TopDev Studio ★★★★★	 Libros gratis en español Unwrapped Apps ★★★★★	 lector de libros electrónicos DickLucifer ★★★★★	 lector de libros electrónicos www.gorser.com ★★★★★
 Giden Reader: EPUB Giden Inc. ★★★★★	 ePub Reader for Android Graphitos Studio ★★★★★	 Ebook & PDF Reader mittross ★★★★★	 Lector de libros electrónicos Hiwapps ★★★★★	 pdf eBook Reader Pix Team ★★★★★	 PocketBook - PDF & EPUB Obseley Products ★★★★★	 Lector de libros electrónicos Mobile_V5 ★★★★★

ANDROID





Aplicación de lectura

El libro electrónico



App Store > Books

View Books in iTunes >

- Books
- Business
- Catalogs
- Education
- Entertainment
- Finance
- Food & Drink
- Games
- Health & Fitness
- Lifestyle
- Magazines & Newspapers
- Medical
- Music
- Navigation
- News
- Photo & Video
- Productivity
- Reference
- Shopping
- Social Networking
- Sports
- Travel
- Utilities
- Weather

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z #

Popular Apps

Kindle - Read Books, eBooks, Maga...	Scholastic Book Fairs	Sexy free books for romance, fanfic...
Audiobooks from Audible	Madefire Comics & Motion Books	Blio
Wattpad - Free Books and eBook Re...	The Princess and the Frog - Interac...	كف كتبة في القوم والكتبة
NOOK - Read Books, Magazines, Ne...	Free Audiobooks HQ - 8,500+ FREE...	5 Love Languages
OverDrive - Library eBooks and Aud...	iPhoneIslam Mus'haf - مصحف آي-فون	MackinVIA
Goodreads - Book Recommendation...	Khatmah - ختمة	BookShout
Audiobooks	Dr. Seuss Treasury	Sex Facts++
Marvel Comics	Classics	Houses For Minecraft: Step-By-Step...
Tips & Tricks - Secrets for iPhone (...)	Deseret Bookshelf (LDS e-reader)	Random Facts — 3500+ Interesting...
Google Play Books	Blonde Jokes 500 FREE! Hilarious & ...	One Direction (1D) Fanfiction - Mov...
Kobo Reading App - Read Books an...	Transformers Comics	مكتبة طرية
The Holy Bible - King James Version	Children's Bible Games for Christian...	Free Books - 40,000+ books and 8...
Scribd — Millions of Books, Audiob...	iBOOKLIGHT	Children's Tales - An Educational a...
18,000 COOL JOKES FREE	Princess Dress-Up: My Sticker Book	喜马拉雅FM (听书社区) 电台有声小说...
Barnes & Noble	Lustschmerz von Sara Bellford Ero...	NIV Bible
Free Books - Ultimate Classics Libr...	Just Joking	The Holy Quran - English
Audio Books by Audiobooks	What Would You Do??	La Biblia Reina Valera (Spanish Bible)
Disney Storytime	Dumb Questions: The Maron Test &...	Fan Fiction - Free FanFiction Stories...
Weird But True	Manga University 101: How to Draw...	Axis 360
Weird Facts 1000! Fun, Random, Int...	Buddha Quotes 500! Daily Buddhist...	المنهج الدراسية
Love Quotes and Sayings! Daily Rom...	Tips & Tricks - Secrets for iPad (Pro...	Manga Bird - Best manga reader
DC Comics	Jack and the Beanstalk - Interactive...	Audiobook & Podcast Player

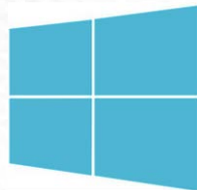


Aplicación de lectura

El libro electrónico

Aplicaciones más populares

Los más populares PC Aplicación Libros y referencia X



freda epub ebook reader	Cover - lector de comics	PONS Wörterbuch...	Oxford Spanish Dictionary	Libro+	FictionBookReader
Gratuito *	Gratuito *	Gratuito *	19,89 €	Gratuito *	2,99 € *
★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
Audiobook Player	Advanced English Dictionary	Comic Seer	Kindle	Bookviser Reader Premium	freda+ ebook reader
Gratuito *	Gratuito *	8,89 €	Gratuito	7,89 €	1,99 €
★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
Pico Viewer	Bookviser Reader	Book Bazaar Reader	Diccionario	Kobo eBooks	Wikipedia
2,99 €	Gratuito *	Gratuito *	Gratuito	Gratuito	Gratuito
★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆

Microsoft Tienda v Productos v Soporte

Tienda Dispositivos v Software v Aplicaciones v Juegos v



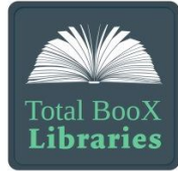
Aplicación de lectura

El libro electrónico

Appstore para Android Los más vendidos Ofertas Novedades Aplicaciones gratis Apps para tablets Fire Juegos

1-60 de más de 10.000 resultados para Apps y Juegos : Libros y cómics : Libros y aplicaciones de lectura : "app de lectura"



 <p>Kindle para Android 15 marzo 2018 Amazon.com Gratis ★★★★☆ 133</p>	 <p>JW Library 20 marzo 2018 Jehovah's Witnesses Gratis ★★★★☆ 15</p>	 <p>Ebook & PDF Reader 18 octubre 2017 elyacab Gratis ★★★★☆ 1</p>	 <p>eLibrary Manager Underground 14 enero 2018 Karl Weckworth EUR 0,00 ★★★★☆ 5 Solo con Underground Apps</p>	 <p>PDF Reader Viewer 26 enero 2016 Andriapo Gratis ★★★★☆ 7</p>	 <p>Comics 16 diciembre 2017 comiXology Gratis ★★★★☆ 5</p>
 <p>Ebook Reader 29 mayo 2014 eBooks.com Gratis ★★★★☆ 50</p>	 <p>hoopla Digital 1 febrero 2018 Hoopla Digital Gratis ★★★★☆ 2.270</p>	 <p>AudioBooks 30 mayo 2016 Fab*23 Gratis ★★★★☆ 24</p>	 <p>Total BooX - E-Book Reader for Libraries 11 abril 2016 Total BooX Gratis ★★★★☆ 3</p>	 <p>Manga Comics GO Reader 2 septiembre 2016 Abah Mayana Gratis ★★★★☆ 3</p>	 <p>FanFiction.Net 12 marzo 2018 FictionPress Gratis ★★★★☆ 118</p>



Aplicación de lectura

El libro electrónico



Amazon Kindle



Apple iBooks



Google Books



ADE



Kobo



Moon Reader



Aldiko



Bluefire Reader



Overdrive



eBiblio



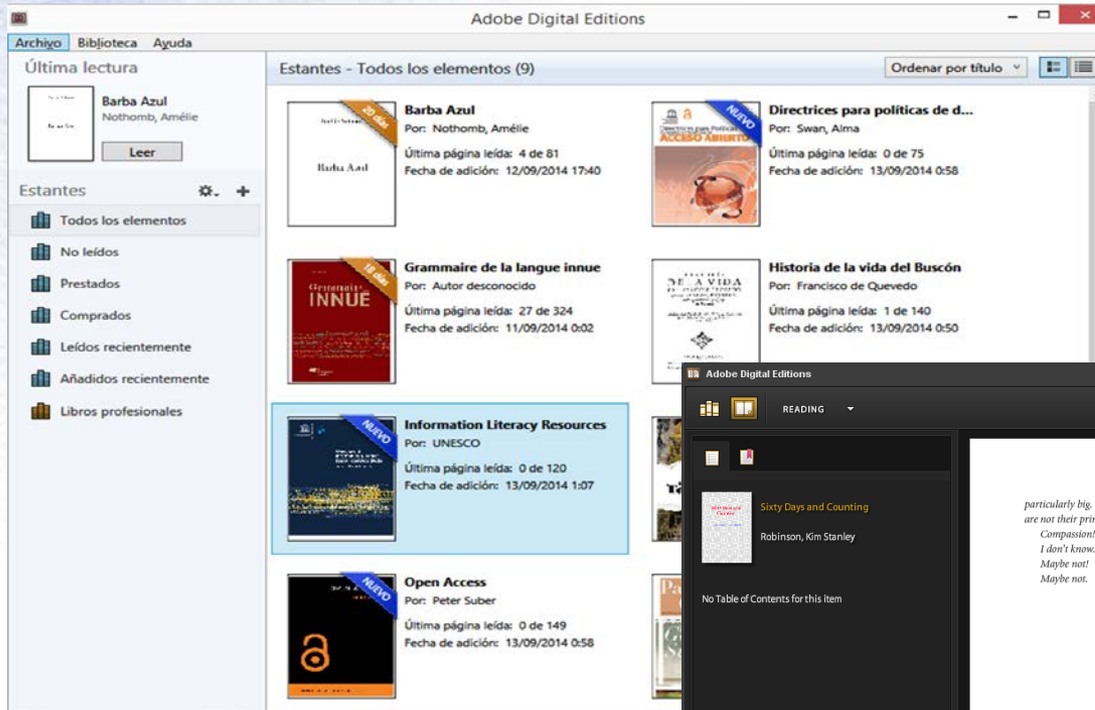
24 Symbols



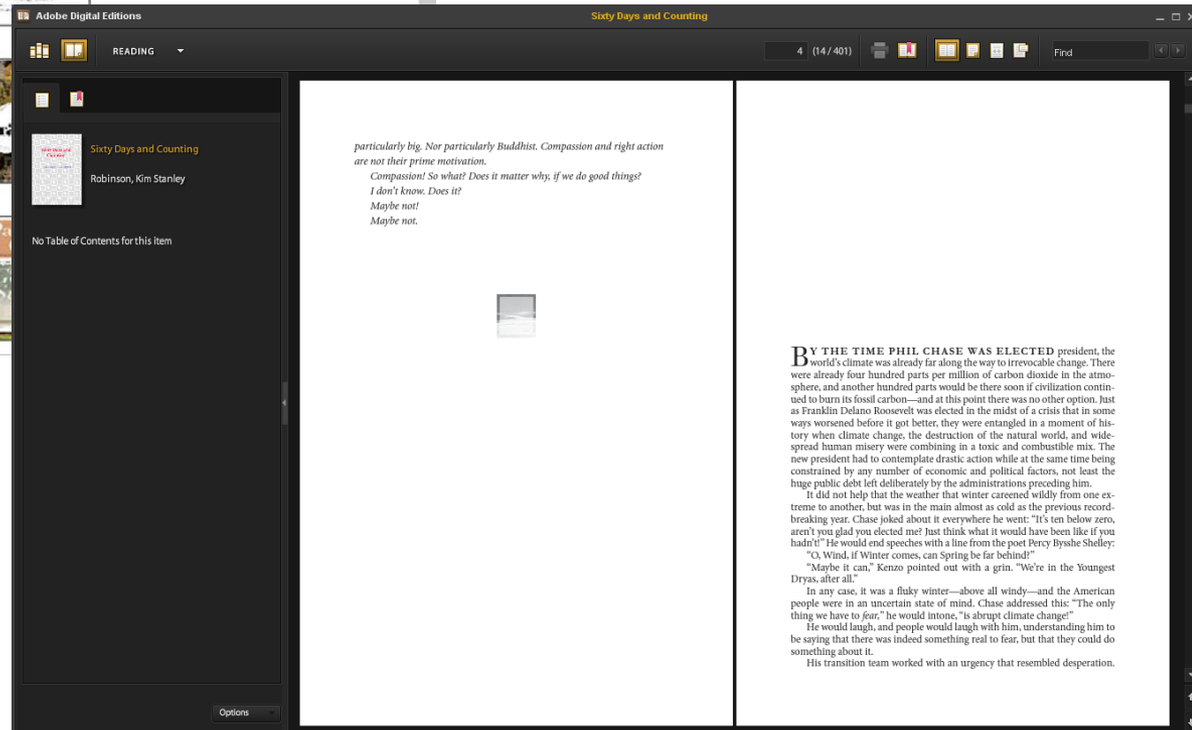
Nook



El libro electrónico



Adobe Digital Editions



particularly big. Nor particularly Buddhist. Compassion and right action are not their prime motivation.
Compassion! So what? Does it matter why, if we do good things?
I don't know. Does it?
Maybe not!
Maybe not.

BY THE TIME PHIL CHASE WAS ELECTED president, the world's climate was already far along the way to irrevocable change. There were already four hundred parts per million of carbon dioxide in the atmosphere, and another hundred parts would be there soon if civilization continued to burn its fossil carbon—and at this point there was no other option. Just as Franklin Delano Roosevelt was elected in the midst of a crisis that in some ways worsened before it got better, they were entangled in a moment of history when climate change, the destruction of the natural world, and widespread human misery were combining in a toxic and combustible mix. The new president had to contemplate drastic action while at the same time being constrained by any number of economic and political factors, not least the huge public debt left deliberately by the administrations preceding him. It did not help that the weather that winter careened wildly from one extreme to another, but was in the main almost as cold as the previous record-breaking year. Chase joked about it everywhere he went: "It's ten below zero, aren't you glad you elected me? Just think what it would have been like if you hadn't!" He would end speeches with a line from the poet Percy Bysshe Shelley: "O, Wind, if Winter comes, can Spring be far behind!" "Maybe it can," Kenzo pointed out with a grin. "We're in the Youngest Dryas, after all." In any case, it was a fluky winter—above all windy—and the American people were in an uncertain state of mind. Chase addressed this: "The only thing we have to fear," he would intone, "is abrupt climate change!" He would laugh, and people would laugh with him, understanding him to be saying that there was indeed something real to fear, but that they could do something about it. His transition team worked with an urgency that resembled desperation.



El libro electrónico

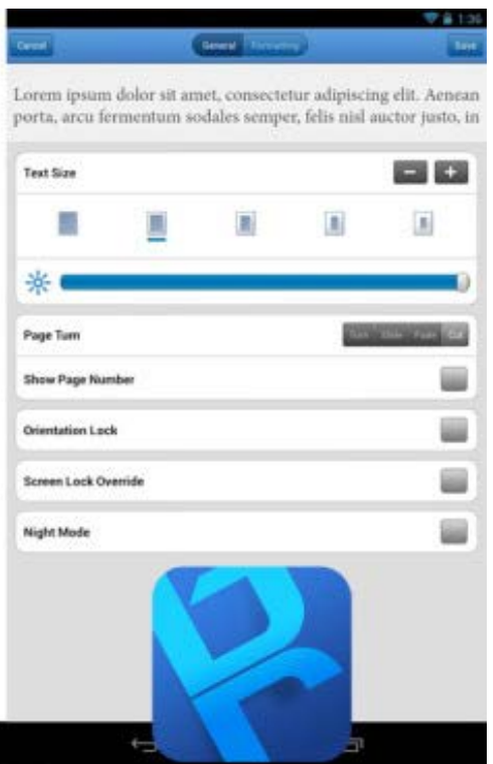
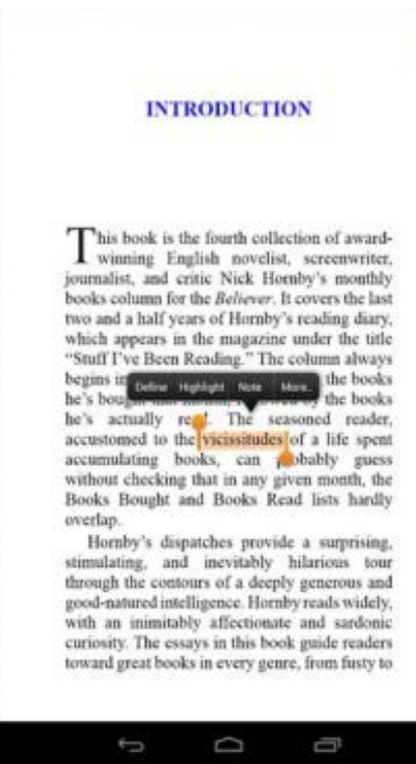
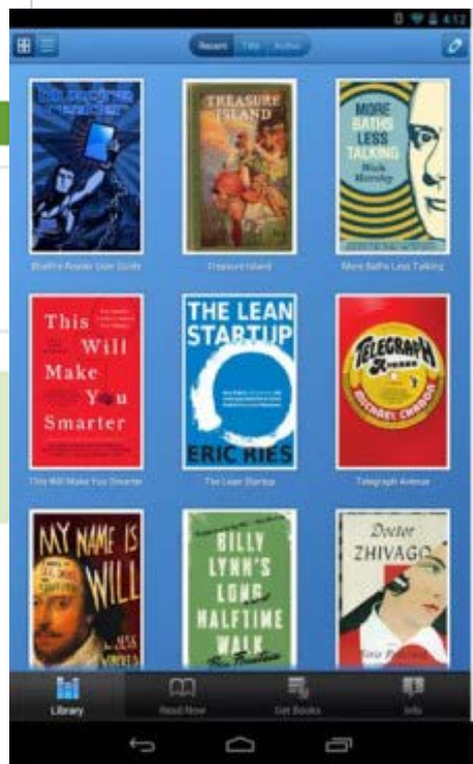


Bluefire Reader
Bluefire Productions

DESINSTALAR ABRIR

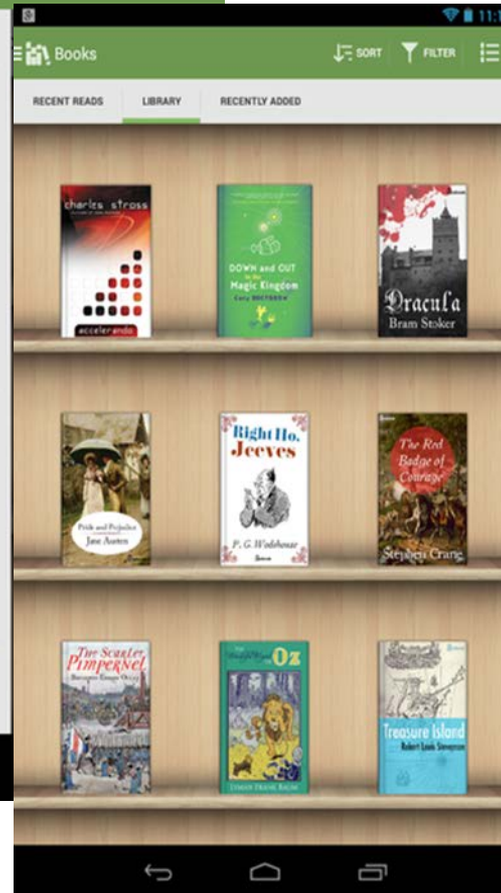
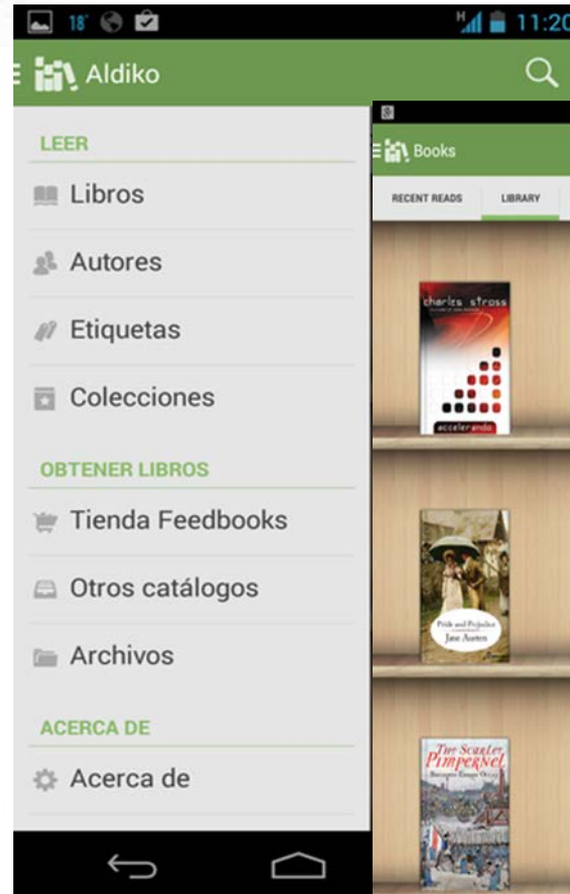
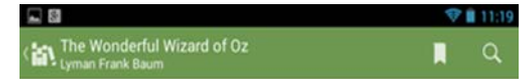
500 MIL Descargas 3,5 2.875 ↓ Libros y obras de consulta Similar

NOVEDADES
Integrates the latest OpenSSL library code along with miscellaneous bug fixes and improvements.





El libro electrónico



The Search for the Wicked Witch

The soldier with the green whiskers led them through the streets of the Emerald City until they reached the room where the Guardian of the Gates lived. This officer unlocked their spectacles to put them back in his great box, and then he politely opened the gate for our friends.

"Which road leads to the Wicked Witch of the West?" asked Dorothy.

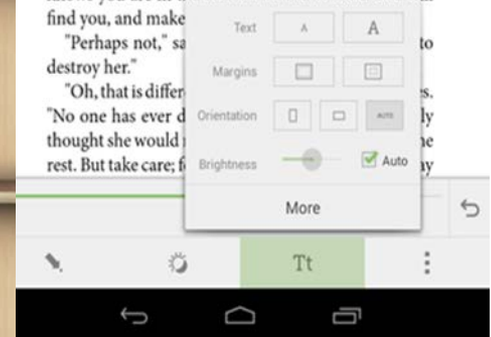
"There is no road," answered the Guardian of the Gates. "No one ever wishes to go that way."

"How, then, are we to find her?" inquired the girl.

"That will be easy," replied the man, "for when she knows you are in the country of the Winkies she will find you, and make

"Perhaps not," said the girl, "for she will destroy her."

"Oh, that is different," replied the man. "No one has ever done that. I thought she would rest. But take care; for





El libro electrónico

The screenshot shows the Sigil ePUB editor window titled "Lewis Carroll - Alices Adventures in Wonderland.epub - Sigil". The interface includes a toolbar with various editing tools, a "Book Browser" on the left showing a file tree with folders for "Text", "Styles", "Images", "Fonts", and "Misc", and a "Table Of Contents" on the right. The main editing area displays the text for "Chapter 1 Down the Rabbit Hole". The text includes the opening paragraph: "Alice was beginning to get very tired of sitting by her sister on the bank, and of having nothing to do: once or twice she had peeped into the book her sister was reading, but it had no pictures or conversations in it, 'and what is the use of a book,' thought Alice, 'without pictures or conversation?'". Below this is the start of the second paragraph: "So she was considering, in her own mind (as well as she could, for the hot day made her feel very sleepy and stupid), whether the pleasure of making a daisy-chain would be worth the trouble of getting up and picking the daisies, when suddenly a White Rabbit with pink eyes ran close by her." The third paragraph begins: "There was nothing so very remarkable in that; nor did Alice think it so very much out of the way to hear the Rabbit say to itself 'Oh dear! Oh dear! I shall be too late!' (when she thought it over afterwards, it occurred to her that she ought to have wondered at this, but at the time it all seemed quite natural);". At the bottom, there is a search and replace panel with fields for "Find:", "Replace:", and "Mode: Regex", and a "Generate Table Of Contents" button. The zoom level is set to 100%.

¿Qué pasa con los derechos de uso del libro-e?

- Gestión de derechos digitales
- Los libros-e tienen derechos de uso para poder proteger tanto los derechos del autor como de los editores = Evitar la descarga y uso ilegal (piratería)
- Para gestionar estos derechos, la protección de los libros electrónicos se realiza mediante sistemas de DRM, como los de Adobe, Amazon o Apple.



DRM

Digital Rights Management

Control de copias
Gestión de préstamos
o accesos temporales



Digital Rights Management.DRM

- DRM (Sistema de encriptación). Es el sistema que los editores emplean para proteger sus obras de copias no autorizadas. También es el medio que utiliza las plataformas de libros electrónicos para establecer los plazos de préstamo y el número de lectores simultáneos, entre muchas más posibilidades.
- Permite que se puedan leer obras sin tener conexión a Internet (lectura offline), aunque al menos la primera descarga de realizarse online.
- Es necesario que la primera vez se sigan los pasos que se indican desde las bibliotecas o plataformas para leer libros con el DRM.



**¿SIN CONEXIÓN?
NO HAY PROBLEMA**



Digital Rights Management.DRM



Digital Rights Management.DRM





Digital Rights Management.DRM

Para leer libros electrónicos protegidos con la tecnología DRM de ebook de Adobe, debe activar las aplicaciones o dispositivos de lectores con una cuenta de ID de Adobe o una cuenta de ID de proveedor.



Adobe DRM Digital Rights Management

Cuenta Adobe ID

1. Crear cuenta en Adobe.com
2. Instalar Adobe Digital Edition u otra app
3. Autorizar dispositivo / App con la cuenta de AdobeID

VendorID Adobe

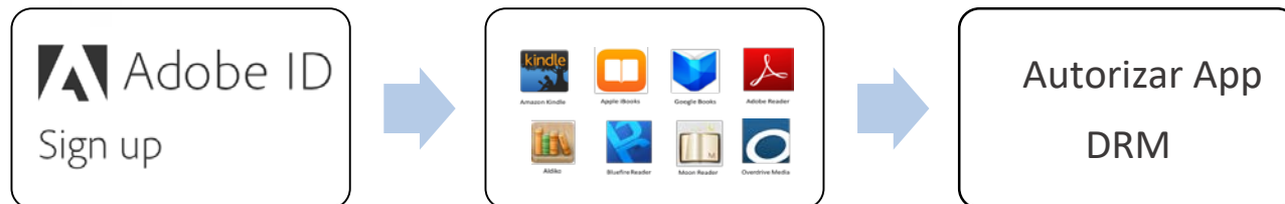
- Cuenta del proveedor
- Integrado en app propias
- Sólo es necesaria la cuenta de la Universidad o de la biblioteca (API)
- En ADE y Aldiko es necesaria la validación por parte del soporte técnico.



LECTURA DE LIBROS-E CON DRM DE ADOBE

Lectura OFFLINE / Descargar Epub o Pdf

1. Crear **cuenta** en Adobe (correo electrónico + contraseña)
2. Instalar **aplicación** Adobe Digital Editions (o apps compatibles)
3. Autorizar **dispositivos** (enlazar aplicación **2** con cuenta Adobe **1**)





Digital Rights Management.DRM

LECTURA DE LIBROS-E CON DRM DE ADOBE



Adobe Digital Editions



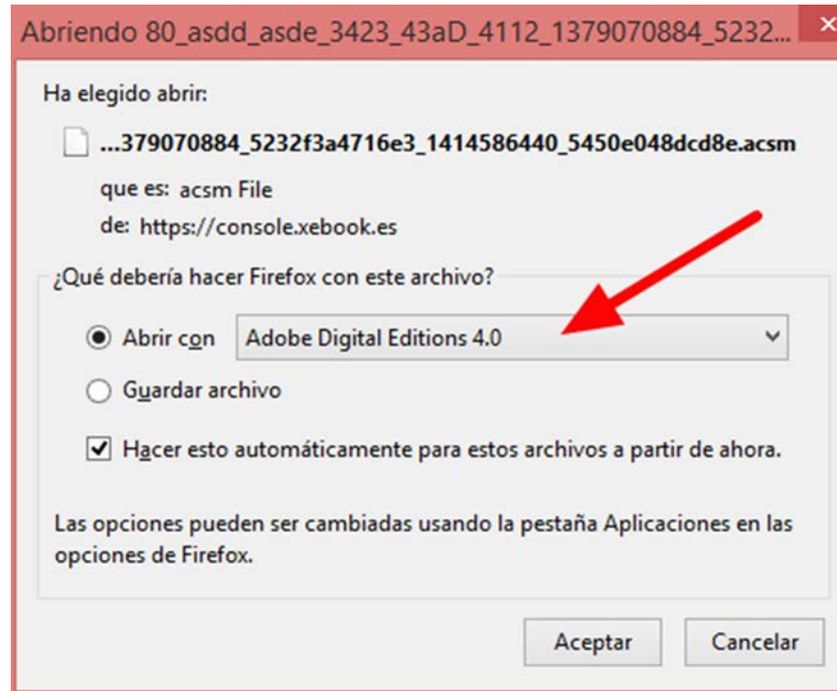


Digital Rights Management.DRM

LECTURA DE LIBROS-E CON DRM DE ADOBE



Adobe Digital Editions



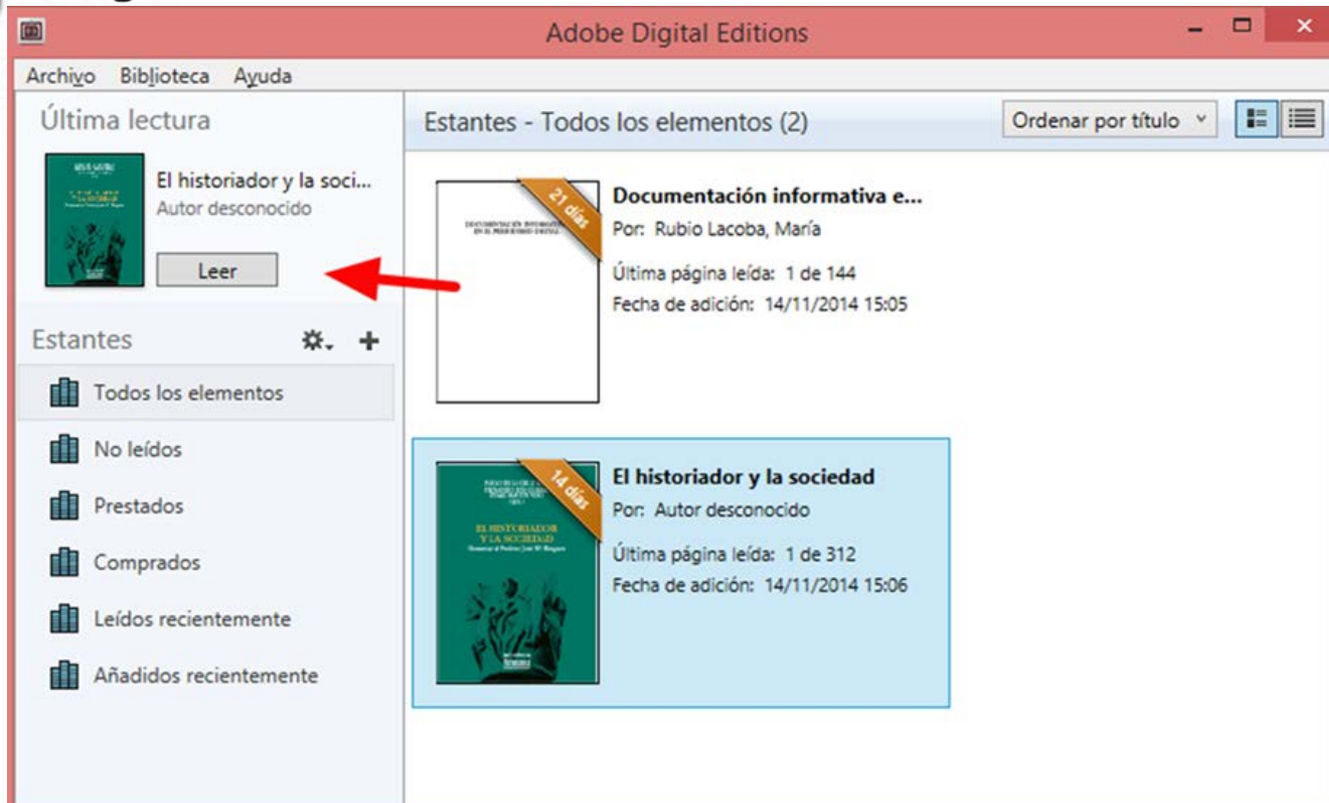


Digital Rights Management.DRM

LECTURA DE LIBROS-E CON DRM DE ADOBE



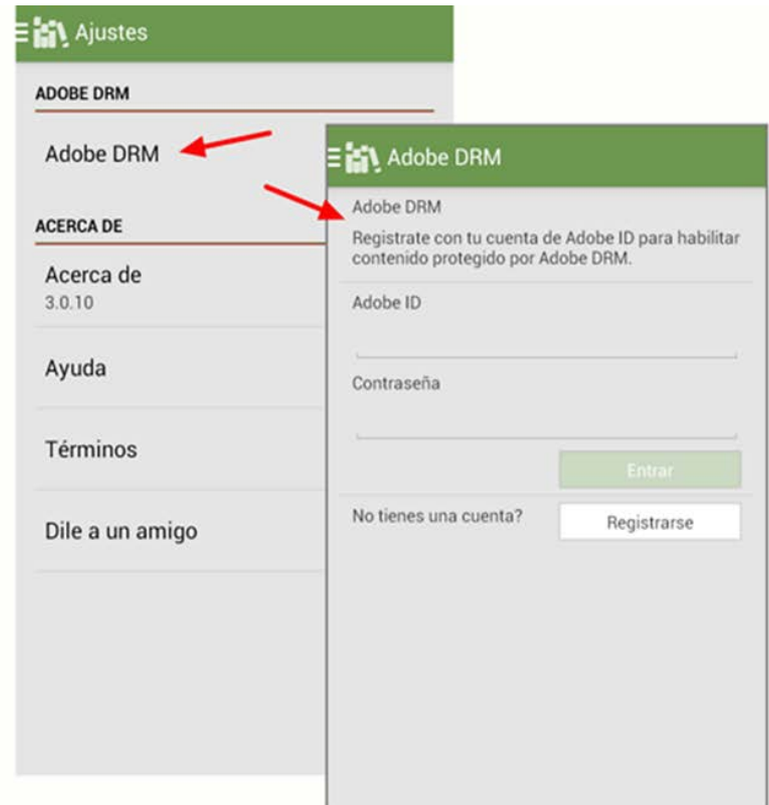
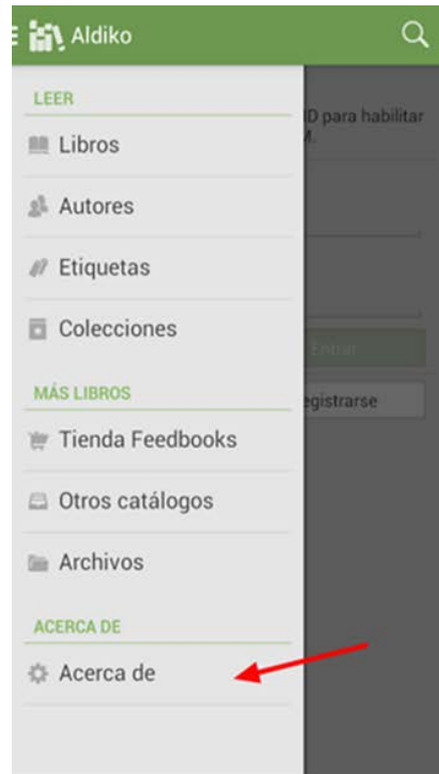
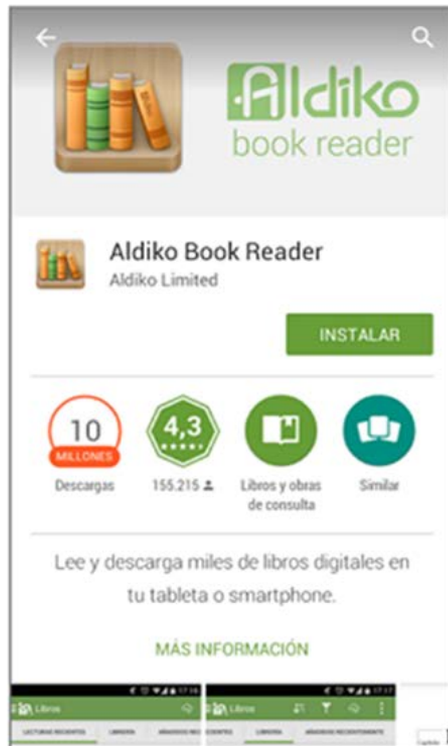
Adobe Digital Editions





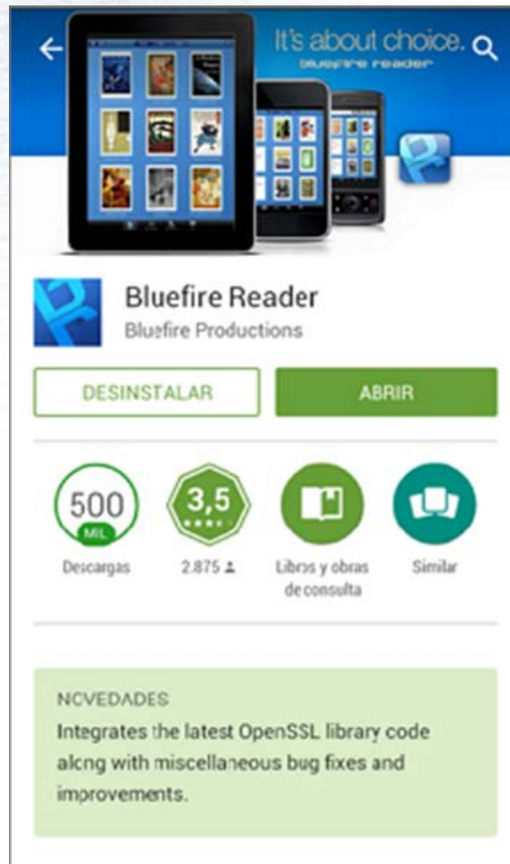
Digital Rights Management.DRM

LECTURA DE LIBROS-E CON DRM DE ADOBE



Digital Rights Management.DRM

LECTURA DE LIBROS-E CON DRM DE ADOBE





Acceso al libro electrónico



Acceso a
las obras



¿Dónde se
encuentra el libro
electrónico?

Espacios en los que
se alojan las obras o
desde lo que se
posibilita el acceso,
descarga o lectura.



- Librerías y webs de venta
- Editoriales
- Agregadores
- Plataformas de lectura
- Fabricantes de dispositivos
- Servicio de suscripción
- **Bibliotecas digitales**
- **Préstamos digital bibliotecario**
- Servicios de préstamo digital
- Proyectos colaborativos
- Directorios de enlaces



Acceso al libro electrónico

PLATAFORMAS

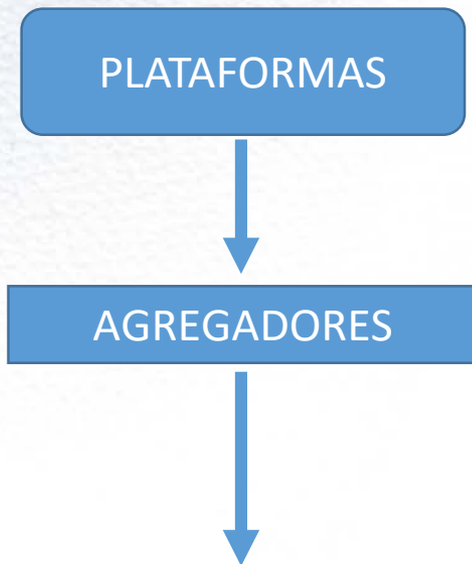


Librerías y webs de venta





Acceso al libro electrónico



Proveedores que integran en sus plataformas los libros electrónicos de múltiples editoriales, para su adquisición o suscripción y lectura desde su plataformas





Acceso al libro electrónico

PLATAFORMAS



FABRICANTES DE
DISPOSITIVOS



Además de comercializar dispositivos de lectura electrónica, ofrecen contenidos propios o de diferentes editoriales, gratuitos y de pago



Welcome to Apple Books
The reading experience you love, now for Mac.



iBooks



Acceso al libro electrónico

PLATAFORMAS



PLATAFORMAS DE LECTURA



- Acceso a un extenso y variado catálogo
- “Tarifa plana” por una cuota mensual
- Lectura en la nube, sin necesidad de descargas
- Lectura sincronizada en distintos dispositivos
- Lectura social: compartir lecturas y opiniones
- Lectura con y sin conexión a Internet

kindle
unlimited



skoobe

SCRIBD





Acceso al libro electrónico

PLATAFORMAS DE LECTURA

	24SYMBOLS	NUBICO	SCRIBD	KINDLE UNLIMITED
PRECIO	9 euros	8,99 euros	8,99 dólares	9,99 euros
PERIODO DE PRUEBA	30 días	30 días	30 días	30 días
CATÁLOGO	200.000 libros	Menos de 10.000 libros	500.000 libros	700.000 libros
¿LECTURA OFFLINE	Sí	Sí	Sí	Sí
PLATAFORMAS	iOS, Android, Kindle Fire, Blackberry, PCs	iOS, Android, PCs	iOS, Android, PCs	iOS, Android, Windows Phone, Blackberry, dispositivos Kindle, PCs

PLATAFORMAS DE LECTURA

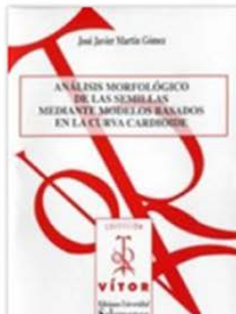
Análisis morfológico de las semillas mediante modelos basados en las curva cardioide

José Javier, Martón Gómez

☆☆☆☆☆ (0 valoraciones)

 eBook Premium

Añadir a mi biblioteca



Sinopsis

La semilla es el óvulo fertilizado y maduro de las plantas, pero en ellas el óvulo no es una simple célula como en animales. En las plantas, los óvulos son estructuras que contienen el gametofito femenino. Sus partes son funículo, calaza, tegumentos y nucela. La semilla es, por tanto, un órgano u organismo complejo con tres genotipos diferentes: el materno que es diploide y lo encontramos en los tejidos derivados de los tegumentos, calaza y tejido parietal (cubierta seminal y perispermo); el del embrión fecundado, que es también diploide y es el resultado de la fusión de un gameto con la ovocélula; y el genotipo triploide del endospermo, que resulta de la fusión de una célula del polen con los dos núcleos polares.

A lo largo de la historia de la Botánica se encuentran varias clasificaciones de las semillas que están de acuerdo con las categorías de las plantas que pertenecen a diferentes grupos de semillas.

dependiendo de los caracteres internos de la

Detalles del libro

ISBN	9788490123256
Fecha publicación	25/03/2013
Editorial	Ediciones Universidad de Salamanca
Idioma	Español
Número de páginas	157
Tamaño del archivo	6117.38 KB
Formato del archivo	pdf
Géneros	Ciencias Sociales y Humanidades Religión

Puedes leer este eBook con:



eReader con Nubico
integrado
(Firmware Little)



iPad/iPhone



Tablet/Smartphone
Android



PC/Mac



NUBICO



PLATAFORMAS DE LECTURA

Así funciona skoobe

- ✓ **Siempre un buen libro a mano**
Utiliza nuestro motor de búsqueda, navega por las diferentes categorías y déjate inspirar por nuestras recomendaciones.
- ✓ **En todas partes y a toda hora**
Disfruta de la libertad de leer sin tiempos de espera ni plazos de devolución y sincroniza tu biblioteca en todos tus dispositivos.
- ✓ **100% flexible**
Puedes cancelar tu suscripción mensualmente.
- ✓ **Tu propia biblioteca digital**
Marca tus libros favoritos y crea tus propias listas de lectura.
- ✓ **Lectura en modo offline**
Lee hasta 30 días sin conexión a Internet.

Acceso al libro electrónico

PLATAFORMAS DE LECTURA

¿QUÉ ES 24symbols?

1

Lee o escucha libros desde donde quieras y como quieras.

Libros desde cualquier dispositivo: ordenador, tableta o smartphone. Puedes leer, o escuchar audiolibros, sin miedo, todo está en la nube, esto es el paraíso, no hay descargas ni problemas de incompatibilidad o formatos.



2

Descubre libros, muchos libros y ¡también audiolibros!

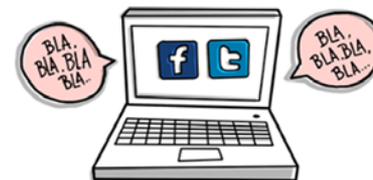
Accede a un catálogo de 500.000 títulos y subiendo. Busca entre las miles de novelas, ensayos, relatos, poesía, libros de empresa y audiolibros, encontrarás también lo inesperado (y en varios idiomas).



3

Construye tu biblioteca personal.

Crea estanterías, organiza y coloca tus libros con libertad, es tu biblioteca soñada. Actualiza tu historial como lector, anuncia qué has leído, tus audiolibros preferidos, qué estás leyendo, y qué vas a leer.



4

Comparte.

Lee en privado o comparte tus estanterías y con ellas tus gustos, tu criterio, tus opiniones, tus lecturas, tus obsesiones. Tienes un librero dentro, sácalo.



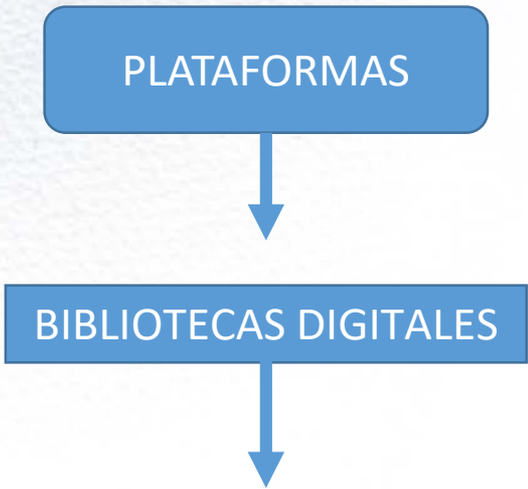
5

Sigue a otros lectores.

Ojea las bibliotecas de otros lectores con pasiones similares, o no, mira a ver qué descubres, nunca se sabe dónde puede aparecer un nuevo libro, un nuevo escritor, o ¡un amigo!



Acceso al libro electrónico



"biblioteca digital es un sistema de tratamiento técnico, acceso y transferencia de información digital, se estructura mediante una colección de documentos digitales, sobre los cuales se ofrecen servicios interactivos de valor añadido para el usuario final"





Acceso al libro electrónico

PLATAFORMAS



PRÉSTAMO DIGITAL
BIBLIOTECARIOS



- Biblioteca de libros electrónicos
- Misma filosofía que la biblioteca física
- 1 libro / 1 usuario





Acceso al libro electrónico

ACCESO ABIERTO

- ✓ Libros-e se ofrecen con licencias de uso que permiten el acceso abierto
- ✓ La difusión de la obra es el principal objetivo
- ✓ Repositorios institucionales, webs editoriales, proyectos colaborativos
- ✓ Las bibliotecas incluyen en sus catálogos obras seleccionadas en acceso abierto
- ✓ Los registros bibliográficos se integran en los catálogos bibliotecarios y herramientas de descubrimiento con enlaces a repositorios y, a menudo, a copias en servidores de las bibliotecas





Acceso al libro electrónico

ACCESO ABIERTO

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.
2. Repositorios Institucionales.
3. Modelos basados en el pago por parte de las bibliotecas.
4. Modelos basados en el pago por parte de los autores.





Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.

PROYECTOS COLABORATIVOS



- Más de 56.000 eBooks gratuitos
- .epub, Kindle, online
- <http://www.gutenberg.org/>



WIKISOURCE

- Proyecto WikiBooks y WikiSource
- Diferentes idiomas
- <https://www.wikibooks.org/>
- <https://es.wikisource.org/>



- Catálogo con más de 20 millones
- Referencias bibliográficas y acceso a 1,7 millones
- base de datos de libros colaborativa
- <https://openlibrary.org/>



Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.

PROYECTOS COLABORATIVOS



<https://www.hathitrust.org/>

- Repositorio de preservación digital de instituciones académicas
- Acceso a largo plazo para dominio público y contenido protegido por derechos de autor
- Variedad de fuentes, incluidas Google, Internet Archive, Microsoft e iniciativas de instituciones asociadas (Universidades)
- Millones de títulos digitalizados de bibliotecas de todo el mundo
- Se pueden leer en línea. La descarga requiere una cuenta institucional



Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.

PROYECTOS COLABORATIVOS



<http://www.gutenberg.org/>

A Complete Grammar of Esperanto by Ivy Kellerman Reed

Descargar

Bibrec

← Registro bibliográfico

Descargar este libro

Almacenamiento remoto

Formato	Tamaño			
Read this book online: HTML	842 kB			
EPUB (sin imágenes)	292 kB			
Kindle (sin imágenes)	396 kB			
Texto simple UTF-8	603 kB			
Más archivos...				

Formatos de descarga/lectura



Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.

PROYECTOS COLABORATIVOS

Paisajes de España 1 edition
 By [Francisco Grandmontagne](#) Last edited by [EdwardBot](#) 5 de mayo de 2010 | [History](#) [Edit](#)

Cor blimey. There's no description for this book yet. Can you [help](#)?

SUBJECTS
[Description and travel](#), [Accessible book](#)

PLACES
[Galicia \(Spain : Region\)](#), [Navarre \(Spain\)](#)



There is only 1 edition record, so we'll show it here... [Add edition?](#)

Paisajes de España
Galicia y Navarra
 prologo del Dr. Mario Sáenz.
 Published **1922** by [[Comp. gráfica argentina de L. Montmasson](#)] in [Buenos Aires](#).
 Written in [Spanish](#).

Edition Notes
 At head of title : F. Grandmontagne.

Classifications
 Dewey Decimal Class [914.61](#)
 Library of Congress [DP302.G15 G7](#)

The Physical Object
 Pagination [160 p., 1 l.](#)
 Number of pages [160](#)

ID Numbers
 Open Library [OL6770602M](#)
 Internet Archive [paisajesdeespa00gran](#)
 LC Control Number [32004707](#)
 OCLC/WorldCat [7062671](#)



Formatos descarga / lectura

- Read**
[Read online](#)
- [PDF](#)
- [Plain text](#)
- [DAISY](#)
- [ePub](#)
- [DIVu](#)
- [MOBI](#) or [send to Kindle](#)

Préstamo físico / digital

- Borrow**
[Physical copy, local](#) WorldCat

- Buy**
[Add an ISBN](#) to link to booksellers

Listas personales

- Lists**
 You could add **Paisajes de España** to a [list](#) if you [log in](#).



Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.

LIBROS-e TÉCNICOS



- Licencias libres. Copyleft, CC
- <https://openlibra.com>



- Ebooks sobre tecnología y software
- Pdf / Online
- <https://technet.microsoft.com/library/aa991542.aspx>



- Ebooks sobre aeronáuticas
- <https://www.nasa.gov/connect/ebooks/index.html>



Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.

LIBROS-e TÉCNICOS

FreeTechBooks

- Libros de informática, libros de texto y notas de conferencias
- <http://www.freetechbooks.com/>



- Ebooks del Consejo Superior de Investigaciones Científicas
- <http://libros.csic.es/>



- Publicador de libros de acceso abierto de ciencia, tecnología y medicina más grande del mundo
- Más de 57.400 citas de Web of Science
- <https://www.intechopen.com/>



Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.



<https://www.doabooks.org/>

- 12160 Libros y capítulos académicos revisados por pares
- 276 Editoriales universitarias y académicas
- Exportar datos, compartir en redes
- Descarga gratuita y enlace a compra



Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.

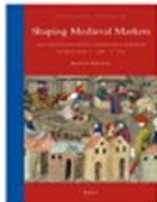


Search results: Found 352

Listing 1 - 10 of 352

<< page 1 of 36 >>

Sort by Relevance



Shaping Medieval Markets

Author: Dijkman ,Jessica
Book Series: Global Economic History Series **ISSN:** 18725155 **ISBN:** 9789004201484 9789004201491 **Year:** 2011 **Volume:** 8 **Pages:** xvi, 447 pp. **Language:** English
Publisher: Brill
Subject: History --- Performing Arts --- Economics
License:

[Abstract](#) | [Keywords](#) | [Free access](#) | [Buy the book](#) | [Export citation](#) | [SHARE](#)



Infrastructure and Economic Growth in Asia

Authors: Jean-Yves Duclos --- John M. Cockburn --- Luca Tiberti --- Yazid Dissou
Book Series: Economic Studies in Inequality, Social Exclusion and Well-Being **ISSN:** 2364-107X **ISBN:** 9783319031378 **Year:** 2013 **Pages:** 148 **Language:** English
Publisher: Springer-Verlag GmbH
Subject: Economics
License:

[Abstract](#) | [Keywords](#) | [Free access](#) | [Buy the book](#) | [Export citation](#) | [SHARE](#)



Economic Fables

Author: Rubinstein, Ariel (Author)
ISBN: 9781906924775 **Year:** 2012 **Pages:** 255 **Language:** English
Publisher: Open Book Publishers
Subject: Economics
License:

[Abstract](#) | [Keywords](#) | [Free access](#) | [Buy the book](#) | [Export citation](#) | [SHARE](#)



Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.



<http://www.oapen.org>

- Universidades y centro de investigación
- Principalmente área de Humanidades y Ciencias Sociales
- Revisión métodos peer review
- Alojamiento y descarga de las obras
- Exportar metadatos y referencias
- Más de 5300 títulos



Acceso al libro electrónico

1. Directorios de libros académicos y científicos en acceso abierto sin restricciones.

The Idea of Europe: Enlightenment Perspectives

My Selection (0)

[modify search](#) | [new search](#)

Browse by All | Title | Author

[Return to search results](#)

Editor(s) Seth, Catriona & von Kulessa, Rotraud

Publisher Open Book Publishers

Published 2017

Subjects Society and social sciences, Society and social sciences, Politics and government

Abstract "In view of the challenges—many of which are political—that different European countries are currently facing, scholars who work on the eighteenth century have compiled this anthology which includes earlier recognitions of common values and past considerations of questions which often remain pertinent nowadays. During the [More](#)

Series Open Book Classics

Keywords Europe
Enlightenment
peace
European union
anthology
common values
Rousseau
Voltaire

[Download book](#)

[Add to My Selection](#)

[Export citation](#)

[Book License](#)

[SHARE](#)





Acceso al libro electrónico

2. Repositorios Institucionales.

- ✓ Acceso abierto desde los repositorios de instituciones, generalmente coordinados desde las bibliotecas institucionales.



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH



Acceso al libro electrónico

2. Repositorios Institucionales.

The screenshot shows the Recolecta website interface. At the top, there are logos for the Spanish Government (GOBIERNO DE ESPAÑA), the Ministry of Economy, Industry and Competitiveness (MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD), FECYT (FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA), and the Recolecta logo (RECOLECTOR DE CIENCIA ABIERTA). Below the logos is a navigation bar with three main sections: BÚSQUEDA SIMPLE, BÚSQUEDA AVANZADA, and NAVEGAR POR RECURSOS. The BÚSQUEDA AVANZADA section is active, showing a search form with a text input field, a search button, and a 'Deshacer cambios' button. To the right of the search form is a 'Formulario de Búsqueda Avanzada' section with a 'NUEVA BÚSQUEDA' button and a message: 'Use el formulario de la izquierda para introducir su pregunta.' Below the search form is a section for 'Introducir más criterios de búsqueda' with several filters: 'Fecha de Publicación' (set to 'cualquier fecha'), 'Idioma del Documento', 'Tipo de Documento' (set to 'Libro o Monografía (book) [x]'), and 'Repositorios'. At the bottom left, there is a section 'CON LA COLABORACIÓN DE:' with logos for CRUE (Red de Bibliotecas Universitarias) and REBIUN (Red de Bibliotecas Universitarias).

- Casi 17.000 libros-e
- Selección de repositorios
- Exportar a Mendeley
- Compartir por redes sociales



Acceso al libro electrónico

2. Repositorios Institucionales.

BASE Login English

Basic search Advanced search Browsing Search history

Entire Document doctype:11*

Verbatim search Additional word forms Multilingual synonyms
 Boost open access documents

5,106,611 hits in 125,263,827 documents **Ebooks**

1. 1 Introduction

Publisher: DE GRUYTER OPEN
Year of Publication: 2014-06-02T21:13:21Z
Content Provider: De Gruyter Open (via CrossRef)

Detail View | Email this | Add to Favorites | Check in Google Scholar |

2. 2 Virtual Worlds

Publisher: DE GRUYTER OPEN
Year of Publication: 2014-06-02T21:13:21Z
Content Provider: De Gruyter Open (via CrossRef)

Detail View | Email this | Add to Favorites | Check in Google Scholar |

Sort Your Results
Relevance

Refine Search Result

- Author
- Subject
- Dewey Decimal Classification (DDC)
- Year of Publication
- Content Provider
- Language
- Document Type
- Access



Acceso al libro electrónico

2. Repositorios Institucionales.

Repositorio Documental





GESTIÓN DEL REPOSITORIO DOCUMENTAL DE LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA



- Comunidades -

El sistema de Gestión del Repositorio Documental de la Universidad de Salamanca (GREDOs) ofrece la consulta en línea de documentos digitales con contenidos históricos, científicos, didácticos e institucionales. La Universidad de Salamanca difunde en acceso abierto a través de GREDOs colecciones patrimoniales, documentos científicos y recursos docentes e informativos.



Archivo Institucional 23287
 Documentos de carácter institucional, informativos, normativos o administrativos de la Universidad de Salamanca



Biblioteca Digital 63451
 Colecciones patrimoniales de documentos históricos y fondos específicos digitalizados de la USAL.

Repositorio Científico 27654
 Investigación científica producida o editada por los departamentos y centros de la Universidad de Salamanca

Repositorio Docente 3684
 Documentos de carácter didáctico producidos por la Universidad de Salamanca y entidades colaboradoras

- Listar por tipo de documento
- Monografías en colecciones “Departamentos”



Acceso al libro electrónico

2. Repositorios Institucionales.



Contacto Castellano Inicia sesión

UPCommons. Portal de acceso abierto al conocimiento de la UPC



UPCommons / Libres / Buscar

Buscar

Muestra los filtros avanzados

Mostrando items 1-10 de 861



Programa de elementos de composición
Moneo, Rafael (Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona, 1972)
Libro.
Acceso abierto



Geometría descriptiva. Sistema diédrico I
Fernández González, Mario; Pérez Sosa, Isacó (Iniciativa Digital Politécnica, 2015)
Libro.
Acceso restringido a la comunidad UPC
Mediante la publicación de este primer libro de Geometría Descriptiva teórico - práctico con ejercicios debidamente resueltos y comentados, cuya resolución escrita se combina con la gráfica, se pretende orientar y ayudar ...

Listar

- Este repositorio
- Comunidades & colecciones
- Por fecha
- Autores
- Otras contribuciones
- Títulos
- Materias

Filtra

Autor

- Muntañola Thornberg, José (24)
- Buxadé Ribot, Carles (18)
- Margarit Consarnau, Juan (18)
- Moneo, Rafael (13)
- Riba Romeva, Carles (13)
- ... Muestra más

Unidad

- Universitat Politècnica de Catalunya (83)
- Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (62)
- Iniciativa Digital Politécnica (62)
- Departament de Projectes Arquitectònics (15)
- Laboratori d'Urbanisme de

Condiciones de acceso

- Acceso restringido a la comunidad UPC (451)
- Acceso abierto (232)
- Acceso restringido a los usuarios de la UB, UAB, UPC, UPF, UdG, UdL, URV, UOC, BC, UVic, UJI, URL, UIC (123)



Acceso al libro electrónico

3. Modelos basados en el pago por parte de las bibliotecas.

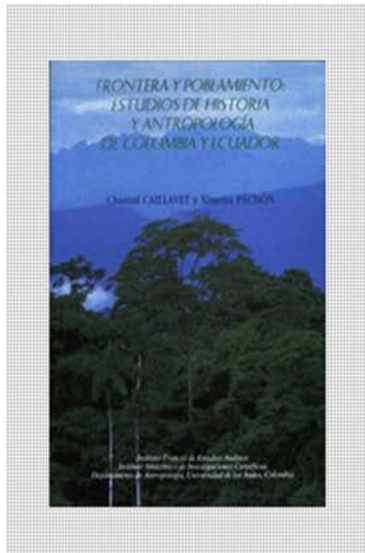
- ✓ Las bibliotecas pagan por el acceso abierto
- ✓ Las bibliotecas asumen los costes del acceso abierto, facilitando que las obras estén disponibles y obteniendo determinados servicios complementarios





Acceso al libro electrónico

3. Modelos basados en el pago por parte de las bibliotecas.



FRONTERA Y POBLAMIENTO: ESTUDIOS DE HISTORIA Y ANTROPOLOGÍA DE COLOMBIA Y ECUADOR

Chantal Caillavet et Ximena Pachón (dir.)

Travaux de l'IFÉA



Los estudios contenidos en esta publicación conjunta del Instituto Francés de Estudios Andinos, la Universidad de Los Andes y el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas, Sinchi, abocan el ángulo de las relaciones entre espacio y sociedad en un largo paréntesis de la historia de los pueblos asentados entre los Andes, una porción de su borde pacífico y el piedemonte amazónica. Las sociedades consideradas en estos trabajos, particularmente las precolombinas y las coloniales, han sid...

→ Lire la suite

RECHERCHER DANS LE LIVRE OK

TABLE DES MATIÈRES

CITER

PARTAGER

Éditeur : Institut français d'études andines

Collection : Travaux de l'IFÉA | 89

Année d'édition : 1996

Publication sur OpenEdition Books : 29 juin 2014

ISBN (Édition imprimée) : 9789589537978

ISBN électronique : 9782821844933

Nombre de pages : 314 p.

LIRE

- ACCÈS OUVERT
- LISEUSE
- EPUB
- PDF DU LIVRE
- Freemium**
FREEMIUM

Lectura Abierta

Servicios restringidos





Acceso al libro electrónico

4. Modelos basados en el pago por parte de los autores.

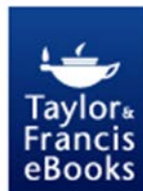
- Los autores pagan por la apertura de sus obras, que se difunden con posibilidad de descarga y consulta desde la plataforma del editor, repositorios o directorios.



<http://www.degruyter.com>



<http://www.springeropen.com>



<http://www.tandfebooks.com>



<http://www.intechopen.com>



Acceso al libro electrónico

4. Modelos basados en el pago por parte de los autores.

SUBDISCIPLINES | JOURNALS | BOOKS | SERIES | TEXTBOOKS | REFERENCE WORKS



Sustainable Living with Environmental Risks

Kaneko, Nobuhiro, Yoshiura, Shinji, Kobayashi, Masanori (Eds.)
2014, XV, 286 p. 89 illus., 70 illus. in color.

Softcover i **51,99 €**
(gross) price for Spain Get it now

- ISBN 978-4-431-54803-4
- free shipping for individuals worldwide
- usually dispatched within 3 to 5 business days

The final prices may differ from the prices shown due to specifics of VAT rules

» add to marked items

READ THIS BOOK ON SPRINGERLINK

Read this book on SpringerLink

FOR AUTHORS AND EDITORS

Copyright and License Agreement

SERVICES FOR THIS BOOK

Access an Online Book Review Copy

Download Product Flyer

Download High-Resolution Cover

NEW BOOK ALERT

Get alerted on new Springer publications in the subject area of Earth System Sciences.

Your E-Mail Address

SUBMIT

RECOMMENDED BOOKS



Climate Change and Biodiversity

Singh, M. (et al.) (Eds.)
Price from **118,99 €**



ABOUT THIS BOOK

OPEN ACCESS

This book is an open access book, which is freely available online to anyone, anywhere!

CLICK

- Compiles practical technologies for coping with environmental risks in Asia and Africa
- Provides solutions to maintain harmony between economic development and environmental preservation
- Explains the role of international higher education for nurturing environmental-conscious leaders



Acceso al libro electrónico

4. Modelos basados en el pago por parte de los autores.

DE GRUYTER

My Content (1) ▾ My Searches (1) ▾

Q

Advanced Search >

SUBJECTS ▾

PRODUCT TYPES ▾

MY CART

Back to Results

Next »

Add Note | Print | Save | Cite | Your opinion | Email | Share

Albero Santacreu, Daniel

Materiality, Techniques and Society in Pottery Production

The Technological Study of Archaeological Ceramics through Paste Analysis

OPEN ACCESS

Access brought to you by:

OPEN ACCESS

Overview >

Content >

Download EPUB >

Frontmatter

Pages I-V

DOWNLOAD PDF

OPEN ACCESS

eBook (PDF)

Publication Date: December 2014

Copyright year: 2014

ISBN 978-3-11-041020-4

See all formats and pricing ▾

Print Flyer

Search within... Q



Libros electrónicos en la USAL

BIBLIOTECAS <https://bibliotecas.usal.es/>

CATÁLOGO

Catálogo Worldcat USAL Artículos Revistas Bases de datos GREDOS

Palabra clave Título Autor Materia

Buscar

Búsqueda Avanzada
Búsqueda signatura



Bibliotecas

Red de bibliotecas de la Universidad de Salamanca. Horarios, datos y localización de las bibliotecas. Directorio.



Recursos



Catálogo, buscador integrado Worldcat, repositorio, aplicación móvil. Bases de datos, revistas y libros electrónicos.



Servicios

Servicios al usuario. Préstamo de documentos y dispositivos. Información y referencia. Reglamentos de uso.



Formación

Guías de uso de recursos y servicios. Tutoriales informativos de apoyo al aprendizaje y a la investigación.





Libros electrónicos en la USAL

- [Inicio/Búsqueda](#)
- [Bibliotecas](#)
- [Recursos](#)
- [Servicios](#)
- [Formación](#)
- [Buscador](#)

Inicio > Recursos



Recursos



Catálogo

Catálogo general. Consulta de documentos impresos y electrónicos. Reservas y renovaciones de documentos.



Recursos electrónicos

Bases de datos, revistas electrónicas y libros electrónicos.



WorldCat

Metabuscador de recursos y catálogo colectivo de las universidades públicas de Castilla y León.



CIELO

Préstamo bibliotecario de libros electrónicos para la comunidad universitaria.



Aplicaciones móviles

Aplicaciones para dispositivos móviles iOS y Android: Bibliotecas, Servicios, Catálogo,

Noticias.



Gredos

Repositorio documental de la Universidad de Salamanca. Documentos en acceso abierto producidos en la USAL.



Catálogos colectivos

Dialnet, catálogo de REBIUN y otros servicios bibliográficos cooperativos.



Recursos externos

Enlaces recomendados y servicios de información de interés general.

- [Horarios](#)
- [Noticias](#)
- [Agenda](#)

Búsqueda en Worldcat USAL

- Metabuscador
- Libros
- Artículos

Buscar





Libros electrónicos en la USAL



[Inicio/Búsqueda](#) [Bibliotecas](#) [Recursos](#) [Servicios](#) [Formación](#) [Buscador](#)

Inicio > Recursos > Recursos electrónicos



Recursos electrónicos

Información

Bases de datos

Revistas electrónicas

Libros electrónicos



Libros electrónicos

[Sin título]

Búsqueda de Libros electrónicos disponibles en la USAL

Buscar

Título Materia

Editores y plataformas de libros electrónicos disponibles en la USAL

CIELO - DicTérMéd - Ebrary/E-Libro - Elsevier - Elsevier Health - EncLinHisp - Eureka/Méd.Panamericana - European Pharmacopoeia - Martindale - Merck Index - NetBiblio - NNNConsult - Oxford English Dictionary - Palgrave - Primal - PsyBooks - Real Farmacopea Española - Springer - Ullmann's - Wiley

Editoriales disponibles en **CIELO** (principales): AENOR - Akal - Anaya Multimedia - Alianza - Cátedra - Dykinson - Gustavo Gili - Impedimenta - Marcial Pons Historia - Morata - Octaedro - Pirámide - Renacimiento - Siglo XXI - Síntesis - Siruela - Tecnos - Universidades españolas



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a libros-e en la USAL

- CIELO. Editoriales españolas / Editoriales Univesitarias
- Diccionario de Términos Médicos (Panamericana)
- Elsevier / ScienceDirect
- Elsevier Health Elibrary
- E-Libro / Ebrary Proquest
- Enciclopedia de Lingüística Hispánica
- European Pharmacopoeia Online
- Eureka (EDM)
- Martindale. The complete Drug Reference
- The Merck Index
- New Palgrave Dictionary of Economics

**“Casi” 40.000
libros-e**

- Netbiblo
- NNNConsult
- Oxford English Dictionary
- PRIMAL Pictures
- PsyBooks
- Real Farmacopea Española
- Ebook Springer Nature
- Ullmann’s Encyclopedia of industrial Chemistry
- Wiley Ebooks

**Periodos de
Evidencias**





Libros electrónicos en la USAL

Acceso a libros-e en la USAL

Proveedores	Licencias	Plataformas
<ul style="list-style-type: none"> • Editores • Agregadores • Distribuidores 	<ul style="list-style-type: none"> • Perpetuidad • Suscripción • Por usos 	<ul style="list-style-type: none"> • Servidores externos • Agregadores • Servicios de préstamo digital



CONCURRENCIA DE USUARIOS	 NO CONCURRENTE	El uso se permite a un solo usuario a la vez. Es una licencia individual y la utilizada en el préstamo en papel.
	 CONCURRENTE	El uso se permite a varios usuarios a la vez.
	 CONCURRENTE CON USUARIOS LIMITADOS	Se permite a un número limitado de usuarios que accedan a la vez (lo habitual, no más de tres).



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores

Wiley Online Library

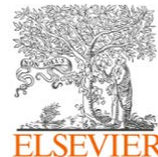


Elsevier eLibrary

BIBLIOTECAS

NNNConsult

ScienceDirect





Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores

ScienceDirect

Journals

Books

Register

Sign in >



UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Search all fields | Author name | Journal or book title | Volume | Issue | Page |

Advanced search

Filter by subject

- Physical Sciences and Engineering
- Life Sciences
- Health Sciences
- Social Sciences and Humanities

Apply

Electronic Holdings Reports

All titles

Year

Books

Subscription & complimentary

A

All titles	Year	Books	Subscription & complimentary
ABC Proteins	2003	Book	
Acquired Aphasia (Third Edition)	1998	Book	
Activated Carbon	2006	Book	
Additives for Plastics Handbook (Second Edition)	2001	Book	
Adobe Photoshop CS3 for Photographers	2007	Book	
The Adobe Photoshop CS4 Layers Book	2009	Book	
Adolescent Addiction – A volume in Practical Resources for the Mental Health Professional	2008	Book	
The Adolescent Experience (Fourth Edition)	2000	Book	
Adsorption by Powders and Porous Solids	1999	Book	
Adsorption Technology & Design	1998	Book	
Advanced Organic Chemistry	2002	Book	
Advanced PIC Microcontroller Projects in C	2008	Book	
Advanced Polymer Composites and Polymers in the Civil Infrastructure	2001	Book	
Advances in Steam Turbines for Modern Power Plants	2017	Book	

- All access types
- Full-text access
- Subscription & complimentary**
- Open Access
 - Open Access journals
 - Contains Open Access

ADVERTISEMENT

Mendeley Careers

Search thousands of science and technology jobs

Sign up for a job alert



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores

Advanced Search new

Welcome to the new advanced search!
You can now use boolean operators, and more.

Find articles with these words

By these authors

In this journal or book title

Year	Volume	Issue	Page
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

<input type="text"/>	<input type="text"/>
With words in title, abstract or keywords	DOI, ISSN or ISBN

Show these article types

- Review articles
- Research articles
- Encyclopedia
- Book chapters
- Conference abstracts
- Book reviews
- Case reports
- Conference info
- Correspondence
- Data articles
- Discussion
- Editorials
- Errata
- Examinations
- Mini reviews
- News
- Patent reports
- Practice guidelines
- Product reviews
- Replication studies
- Short communications
- Software publications
- Video articles
- Other

ScienceDirect



Search

> Open expert search



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores



UNIVERSIDAD
DE SALAMANCA

ScienceDirect

Journals

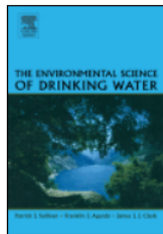
Books

Register

Sign in >



Search all fields Author name --This Journal/Book-- Volume Issue Page Advanced search



The Environmental Science of Drinking Water

Author(s):
Patrick J. Sullivan, Franklin J. Agardy and James J. J. Clark
ISBN: 978-0-7506-7876-6
 Add to Favorites

<https://www.sciencedirect.com/science/books/a>

Copyright © 2005 Elsevier Inc. All rights reserved

Table of Contents

Download PDFs | Export

- Foreword, Preface, Acknowledgments
- CHAPTER 1 - The Water We Drink, Pages 1-28
 - Abstract | PDF (1409 K)
- CHAPTER 2 - Water Pollution, Pages 29-87
 - Abstract | PDF (3311 K)
- CHAPTER 3 - Water Protection, Pages 89-141
 - Abstract | PDF (2920 K)
- CHAPTER 4 - Living with the Risk of Polluted Water, Pages 143-196
 - Abstract | PDF (3228 K)
- CHAPTER 5 - Managing Risk and Drinking Water Quality, Pages 197-230
 - Abstract | PDF (1928 K)
- APPENDIX 1-1 - Average Elemental Abundance in the Earth's Crust, Pages 231-232
 - PDF (39 K)
- APPENDIX 1-2 - Chemical Compounds with Established Water Quality Criteria—1952, Pages 233-236
 - PDF (89 K)

All citation information on this page will be exported. [Help](#)

Direct export

- Save to Mendeley
- Save to RefWorks

Export file

- RIS (for EndNote, Reference Manager, ProCite)
- BibTeX
- Text

Content

- Citations Only
- Citations and Abstracts

Export

is book

In today's chemically dependent society, environmental studies demonstrate that drinking water in developed countries contains numerous industrial chemicals, pesticides, pharmaceuticals and chemicals from water treatment processes. This poses a real threat. As a result of the ever-expanding list of chemical and biochemical products industry, current drinking water standards that serve to preserve our drinking water quality are grossly out of date.

Environmental Science of Drinking Water demonstrates why we need to make a fundamental change in our approach toward protecting our drinking water. Factual and circumstantial evidence showing the failure of current drinking water standards to adequately protect human health is presented along with analysis of the extent of pollution in our water resources and drinking water. The authors also present detail of the currently available state-of-the-art technologies which, if fully employed, can move us toward a healthier future.

- * Addresses the international problems of outdated standards and the overwhelming onslaught of new contaminants.
- * Includes new monitoring data on non-regulated chemicals in water sources and drinking water.
- * Includes a summary of different bottled waters as well as consumer water purification technologies.



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores

Search New Search

Home • Contact Us

Advanced Search
Search Help

22,524 Result(s) within **Book**

Include Preview-Only content

Sort By **Newest First** | **Date Published** | Page **1** of 1,127

Your search also matched **220,386** preview-only results, e.g.
[Applied Artificial Intelligence: Where AI Can Be Used In Business](#)
 » [Include preview-only content](#)

Book
Bioeconomy
 Shaping the Transition to a Sustainable, Biobased Economy
 Prof. Dr. Iris Lewandowski (2018)

Book
Outsourcing Legal Aid in the Nordic Welfare States
 Olaf Halvorsen Rønning, Ole Hammerslev (2018)



Acceso a plataformas de editores



Búsqueda Avanzada

Encontrar recursos

con todas las palabras

con la frase exacta

con al menos una de las palabras

sin las palabras

donde el título contiene

por ejemplo, "Cassini en Saturno" o Saturno

donde el autor / editor es

por ejemplo, "HGKennedy" o Elvis Morrison

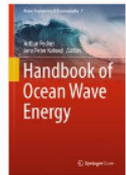
Mostrar documentos publicados

Entre y



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores



Handbook of Ocean Wave Energy

Editors [\(view affiliations\)](#)

Arthur Pecher, Jens Peter Kofoed

[Open Access](#) | Book

3	5	21	58k
Citations	Mentions	Readers	Downloads

MyCopy softcover
Get a high quality softcover edition for EUR 24.99

[Buy](#)

Part of the [Ocean Engineering & Oceanography](#) book series (OEO, volume 7)

[Download book PDF](#) ↓

[Download book EPUB](#) ↓



[Table of contents \(11 chapters\)](#)

[About this book](#)

Search within book 🔍

Front Matter [PDF](#) ↓
Pages i-xxi

Introduction [PDF](#) ↓
Arthur Pecher, Jens Peter Kofoed
Pages 1-15 | [Open Access](#)

The Wave Energy Sector [PDF](#) ↓
Jens Peter Kofoed
Pages 17-42 | [Open Access](#)



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores

- Publications
- Browse By Subject
- Resources
- About Us

Wiley Online Library > Lea los libros electrónicos de Wiley

Wiley Online Library

Lea los libros electrónicos de Wiley



Lea los libros electrónicos de Wiley

¿Sabía que ahora tiene acceso a más de 20.000 libros electrónicos de Wiley a través de su institución?

¿Cómo empezar?

1. Haga click en su categoría preferida.
2. Elija la subcategoría preferida en la ventana de navegación.
3. Escoga el título y empiece a leer.

**Abierto periodo de evidencia
hasta el 10/07/2018**

Agriculture, Aquaculture & Food Science	Architecture & Planning	Art & Applied Arts	Business, Economics, Finance & Accounting	Chemistry
Computer Science & Information Technology	Earth, Space & Environmental Sciences	Humanities	Law & Criminology	Life Sciences
Mathematics & Statistics	Medicine	Nursing, Dentistry & Healthcare	Physical Sciences & Engineering	Psychology
Social & Behavioural Sciences	Veterinary Medicine	Si tiene alguna pregunta, no dude en ponerse en contacto con nosotros en libraryinfo@wiley.com		

Descargue el cartel

Descargue el banner en línea



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores

Wiley Online Library

Access by UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

ADVANCED SEARCH

CITATION SEARCH

Advanced search

Anywhere	Enter Search term	×
Anywhere	Enter Search term	×
Anywhere Title Author Keywords Abstract	Enter Search term	+
e.g. Journal of Theoretical Biology		

PUBLICATION DATE

All dates

Last

Custom range to

Search

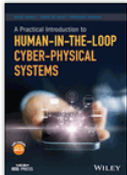


Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores

Wiley Online Library | Access by UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Search  Login



A Practical Introduction to Human-in-the-Loop Cyber-Physical Systems

Author(s): David Nunes, Jorge Sá Silva, Fernando Boavida
 First published: 3 November 2017
 Print ISBN: 9781119377771 | Online ISBN: 9781119377795 | DOI: 10.1002/9781119377795
 © 2018 John Wiley & Sons Ltd.

[HOME](#) | [AUTHOR BIOGRAPHY](#)

About this book

The first book focusing on one of the hottest new topics in Internet of Things systems research and development

Studies estimate that by 2020 we will have a vast Internet of Things (IoT) network comprising 26 billion connected devices, including everything from light bulbs to refrigerators, coffee makers to cars. From the beginning, the concept of cyber-physical systems (CPS), or the sensi ... [Show all](#) ▾

 Get online access

 Recommend to a librarian

 For authors

Table of Contents

 GO TO PART |  DOWNLOAD FULL BOOK

Front Matter (Pages: i-xxvii)

[First Page](#) | [Full text](#) | [PDF](#) | [Request permission](#)

CHAPTER 1

Introduction (Pages: 1-7)

[Summary](#) | [PDF](#) | [Request permission](#)

<http://olabout.wiley.com/WileyCDA/Section/id-829640.html>



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores

The screenshot shows the Eureka platform interface. At the top, there is a search bar and navigation icons. Below the search bar, there are filters for 'Especialidad', 'Autor', 'Fecha Publicación', and 'Editorial'. A toggle for 'Solo "Mi Colección"' is visible on the right. The main content area is titled 'Contenidos disponibles para Universidad de Salamanca' and lists various subjects under alphabetical headings (A, B, C, D, F, G, I, M, P, Q, S, U, V).

Letter	Subjects and Counts
A	Adicciones (2) Anatomía (12) Anestesiología (21)
B	Biología (8) Biología Celular y Molecular (6) Bioquímica (3)
C	Cardiología (17) Ciencias de la Actividad Física - Medicina del Deporte (28) Cirugía (27) Cuidados Intensivos y Medicina Crítica (24) Cuidados Paliativos (3)
D	Dermatología (14) Diccionarios (1)
F	Farmacología (3) Farmacología - Terapéutica (8) Fisiología (10) Fisiopatología (4) Fisioterapia (33) Fonoaudiología - Foniatría y Logopedia (9)
G	Gastroenterología (5) Genética (7) Geniería y Gerontología (19) Ginecología - Obstetricia y Reproducción (48)
I	Infectología (11) Inmunología (9) Instrumentación Quirúrgica (2)
M	Medicina de Urgencias (40) Medicina Estética (3) Medicina Familiar y Atención Primaria de la Salud (82) Medicina Interna (35) Medicinas Alternativas y Complementarias (3) Microbiología, Virología y Parasitología (5)
P	Pediatría - Neonatología (55) Podología (3) Psicología (27) Psiquiatría (44)
Q	Química - Física (3)
S	Salud Pública - Administración Hospitalaria (6) Socorrismo y Primeros Auxilios (1)
U	Urología - Andrología (5)
V	Veterinaria (2)
E	Educación en Ciencias de la Salud - Pedagogía (6) Educación Especial (1) Educación para la Salud del Paciente y su Familia (22) Embriología - Biología del Desarrollo (8) Endocrinología - Diabetes y Metabolismo (15) Enfermería (32) Epidemiología - Estadística (5) Examen Físico - Semiología (1)
H	Hematología y Hemoterapia (5) Histología (7)
L	Laboratorio - Análisis Clínicos (9)
N	Nefrología y Medio interno (8) Neurología (13) Neuroanatomía - Neurociencias (10) Neurología (35) Nutrición (22)
O	Odontología (29) Oftalmología - Óptica (6) Oncología (7) Ortopedia y Traumatología (24) Osteopatía (3) Otorrinolaringología (4)
R	Radiología (19) Rehabilitación y Medicina Física (23) Reumatología (10)
T	Terapia Ocupacional (13)



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores



Recursos electrónicos x Eureka x Método Pold® x

Editorial Medica Panamericana SA [ES] | [https://www.medicapanamericana.com/VisorEbookV2/Ebook/9788498355994?token=922d3b7e-8374-4785-8eb6-62be5d04dbdd#{"Pagina":"Portada","Vista":"Indice","Busqueda":""}](https://www.medicapanamericana.com/VisorEbookV2/Ebook/9788498355994?token=922d3b7e-8374-4785-8eb6-62be5d04dbdd#{)

Aplicaciones X Ebook staff client X Ebook X Ebook staff client Save to RefWorks dixirep.qlaes.es/cpan Bibliotecas Universid wms UDC Summary Campos de datos. Bil Catálogo de la Bibliol VIAF Imágenes gratis - Pix Photo editor online Inicio

Método Pold®
Movilización oscilatoria resonante en el tratamiento del dolor
López Díaz Fernández de las Peñas

Buscar

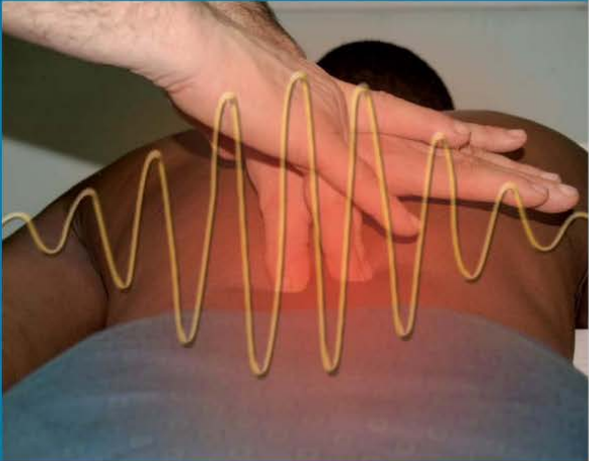
Método Pold®

- Parte I Antecedentes y bases neurofisiológicas del método POLD®
- Parte II Técnicas generales del método POLD®
- Parte III Aplicaciones básicas del método en la columna
- Índice analítico

J. V. López Díaz • C. Fernández de las Peñas

Método POLD®

Movilización oscilatoria resonante en el tratamiento del dolor



[Sin título]

20% 75 200%

Portada



Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores

Home My Account Tutorials Resource Centre News User Guides Faculty Area FAQ Contact us

Bibliotecas Universidad de Salamanca
University of Salamanca

- 3D Atlas
- Functional Anatomy
- Clinical Specialties
- Therapy
- Other Products
- Quizzes and Activities



HEAD AND NECK



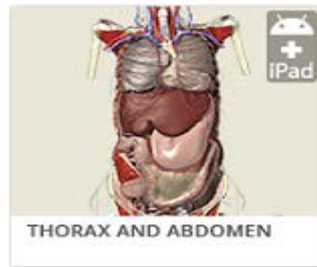
SPINE



SHOULDER AND ARM



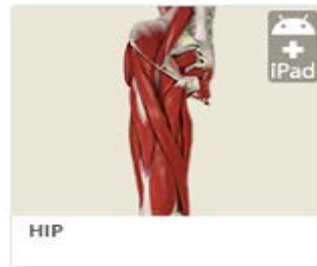
FOREARM AND HAND



THORAX AND ABDOMEN



PELVIS



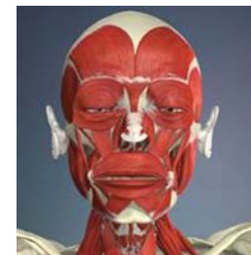
HIP



KNEE



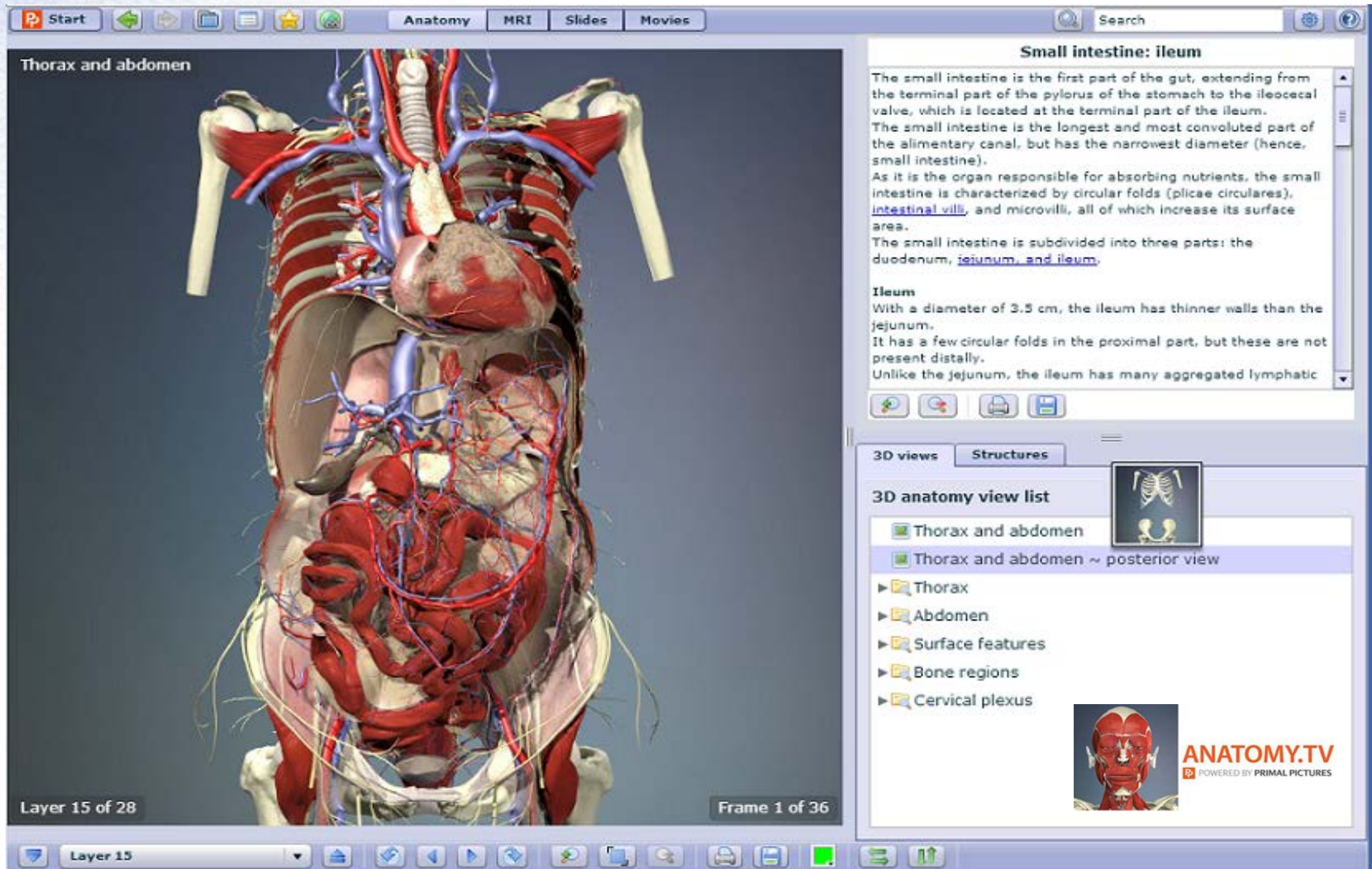
LEG, ANKLE AND FOOT



ANATOMY.TV
POWERED BY PRIMAL PICTURES

Libros electrónicos en la USAL

Acceso a plataformas de editores



The screenshot displays a web-based anatomy application. The main window shows a 3D anatomical model of the human torso, labeled "Thorax and abdomen". The model is viewed from a posterior perspective, showing the ribcage, spine, and internal organs. The interface includes a top navigation bar with tabs for "Anatomy", "MRI", "Slides", and "Movies". A search bar is located in the top right corner. On the right side, there is a text panel titled "Small intestine: ileum" containing descriptive text and a "3D views" section with a "Structures" tab. Below the text panel, there is a "3D anatomy view list" with a tree view of anatomical structures. At the bottom right, there is a logo for "ANATOMY.TV" powered by "PRIMAL PICTURES". The bottom status bar shows "Layer 15 of 28" and "Frame 1 of 36".

Start Anatomy MRI Slides Movies Search

Thorax and abdomen

Small intestine: ileum

The small intestine is the first part of the gut, extending from the terminal part of the pylorus of the stomach to the ileocecal valve, which is located at the terminal part of the ileum. The small intestine is the longest and most convoluted part of the alimentary canal, but has the narrowest diameter (hence, small intestine). As it is the organ responsible for absorbing nutrients, the small intestine is characterized by circular folds (plicae circulares), intestinal villi, and microvilli, all of which increase its surface area. The small intestine is subdivided into three parts: the duodenum, jejunum, and ileum.

Ileum
With a diameter of 3.5 cm, the ileum has thinner walls than the jejunum. It has a few circular folds in the proximal part, but these are not present distally. Unlike the jejunum, the ileum has many aggregated lymphatic

3D views Structures

3D anatomy view list

- Thorax and abdomen
- Thorax and abdomen ~ posterior view
- Thorax
- Abdomen
- Surface features
- Bone regions
- Cervical plexus

ANATOMY.TV
POWERED BY PRIMAL PICTURES

Layer 15 of 28 Frame 1 of 36



Préstamo digital de libros electrónicos



- Servicio de préstamo bibliotecario de libros-e de la USAL
- Consulta desde cualquier dispositivo los libros-e comprados o suscritos por la Universidad
- Mismo sistema que el préstamo de libros impresos
- OPAC. Información bibliográfica, estado del documento
- Acceso a los libros electrónicos “Mi cuenta”
- Consulta ONLINE / OFFLINE
- Acceso 24x7





Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos



Editoriales Universitarias



Editoriales Comerciales



Plataformas Vinculadas



Revistas culturales





Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos



Acuerdo UNE-REBIUN

- ✓ Más de 6000 títulos gracias al intercambio científico (60% de la colección aprox.)
- ✓ Potencia el uso y las ventas de publicaciones editadas por las Universidades
- ✓ Incremento de la difusión de las publicaciones universitarias
- ✓ Visibilidad de los autores de la institución
- ✓ Aumento cualitativo y cuantitativo de la colección
- ✓ Ahorro económico por parte de las Biblioteca
- ✓ Cooperación interuniversitaria



Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos



Buscar por título, autor, editorial... **Buscar** Avanzada
Mi Cuenta Club de lectura Ayuda



Novedades

 Elementos de Derecho Público Vicente Escuin Palacios ★★★★★	 Manual de Relaciones Laborales Jordi Xifra ★★★★★	 Ley General de la Seguridad Social 16.ª EDICIÓN ACTUALIZADA (2014) Editorial Tecnos ★★★★★	 Estatuto de los Trabajadores EDICIÓN ACTUALIZADA 1 DE AGOSTO DE 2014 Editorial Tecnos ★★★★★	 Neuroeducación Francisco Mora ★★★★★	 Leyes y Reglamentos Tributarios Editorial Tecnos ★★★★★	 Sistema de Derecho Civil Luis Díez-Picazo ★★★★★	 Ley de Sociedades de Capital Editorial Tecnos ★★★★★
---	---	---	---	--	---	--	--

Más visitados

 La estrella sobre el horizonte Stefan Zweig ★★★★★	 Concepción Arenal Mentalidad y Proyección Social ★★★★★	 Sobre el bienestar de los docentes ★★★★★	 Discursos (1960) ★★★★★	 Innovación abierta y alta cocina ★★★★★	 Calidad de vida en personas adultas y mayores ★★★★★	 Más allá del espejo ★★★★★	 La simiente enterrada ★★★★★
--	---	--	--------------------------------------	--	---	---	---



Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos



Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos



Avanzada
MI Cuenta
Club de lectura
Ayuda

Inicio > Resultados

Autor

Vicente Escuín Palop (1)

Materia

LAW001000 (1)
Derecho (1)

Editorial

Tecnos (1)

Año publicación

2014 (1)

Idioma

Castellano (1)

Filtros adicionales

Filtrar dentro de los resultados...

Formatos online 1

Resultados 1



Elementos de Derecho público
Vicente Escuín Palop
Año de publicación: 2014

Esta nueva edición contiene importantes novedades destinadas a ampliar su utilidad. Desde luego, se mantiene la finalidad inicial de dar respuesta a una asignatura que aparece en varias diplomaturas y grados universitarios, que requiere el conocimiento del núcleo esencial del Derecho Constitucional y Administrativo. Por otra parte, se ha ampliado el temario relativo a este último, de forma que el...

Disponible en: Descarga con DRM (Adobe), Streaming (Nubereader)



Servicio de Bibliotecas, Avenida Tomás y Valiente s/n
(Campus Miguel de Unamuno, Facultad de Derecho)





Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos



@usal.es

ACEPTAR

? ¿Olvidó su usuario o contraseña?

? ¿Qué es idUSAL?

UTILICE OTROS MÉTODOS DE AUTENTICACIÓN:



? [Cómo obtener tu certificado digital](#)

Una vez que se haya autenticado, no será necesario identificarse de nuevo, para acceder a otros recursos

Para desconectarse, recomendamos que cierre su navegador (cerrando todas las ventanas).





Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

Préstamo Digital Libros Electrónicos
CIELO

Buscar por título, autor, editorial... **Buscar** Avanzado

Inicio > Mi Cuenta > Préstamos en línea

Elementos de Derecho público
Vicente Escuin Palop

Descargar (Adobe eBook)

Visualizar (en tu navegador)

Finaliza el 08/06/2018 09:38
Faltan 20 días y 23 horas

Devolver



Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos

INTRODUCCIÓN

Todo conduce a pensar que en las sociedades occidentales, posiblemente en función a la globalización y el acelerado encuentro de culturas, se comienza a considerar más que nunca a la educación como una de las materias de estudio más importantes, si no la más importante. No se trata de que la educación, lo que aprendemos y los conocimientos que adquirimos y cómo los adquirimos, no haya sido reconocida siempre como materia importante, eso parece evidente. Lo que ocurre es que parece ser que ahora, con los conocimientos nuevos que aporta la neurociencia, comenzamos a darnos cuenta de esa importancia. Kant en su obra *Pedagogía* vino a decir que el ser humano es lo que la educación hace de él. Y tenía sobrada razón. Lo que Kant no sabía es cómo esa educación opera en el cerebro humano para que esto sea así. Y eso es lo que están empezando a desbrozar la psicología y la neurociencia cognitiva actuales.

Pareciera que es ahora, ahora mismo, cuando muchos especialistas en tantas y tantas disciplinas académicas y profesionales empiezan a tomar conciencia de este nuevo punto de partida con el que cambiar el rumbo del aprendizaje y la enseñanza en los colegios y las universidades. Hoy sabemos que una buena educación produce cambios profundos en el cerebro que ayudan a mejorar el proceso de aprendizaje posterior y el propio desarrollo del ser humano. Y el estudio del cerebro aporta nuevos conocimientos que permiten diseñar nuevas técnicas y nuevas aproximaciones con las que intervenir y hacer mejor este proceso de aprendizaje y el desarrollo de los niños. Pero no solo eso. Hoy también sabemos la importancia que tiene proyectar mejores escuelas, con mucha luz, control de la temperatura y del ruido; es decir, el diseño del colegio mismo (neuroarquitectura), lo que rodea su entorno y, desde luego, la cultura en la que se vive. En resumen, se trata de encontrar y planificar mejores herramientas de enseñanza con las que se facilite el aprendizaje de las materias, se detecten fallos psicológicos y cerebrales que incapacitan para el normal aprendizaje, se promocióne la empatía, el altruismo y la colaboración, y un largo etcétera.

Empieza a no haber duda de la importancia de la necesidad de construir en las nuevas generaciones un pensamiento crítico y creativo que aleje las brumas del pensamiento mágico que durante miles de años tanto ha ensombrecido la historia de la humanidad. Es decir, un cambio en la educación que reciben los niños en los colegios. Y es que todo el mundo reconoce hoy que el conocimiento científico de cómo se desarrolla el cerebro humano tras el nacimiento y de cómo ese cerebro aprende de todo cuanto le rodea (desde el mismo momento que ve la luz el niño tras nacer) va a producir un profundo impacto en la educación. Impacto que debería impulsar a los gobiernos a instrumentar y desarrollar nuevas políticas educativas y a la necesidad de aumentar la inversión económica en educación, en particular en los colegios. Y así en cada paso del proceso educativo, desde el colegio hasta alcanzar una buena formación profesional o docente-investigadora en la universidad. Y resalto en la universidad, además, porque es en la institución donde cristaliza la formación del pensamiento crítico y analítico y la nueva enseñanza del pensamiento creativo, tanto para las humanidades como para las ciencias.

Y todo esto no debería ser un sueño filosófico de gabinete, pues es bien cierto que nos encontramos a las puertas de una nueva cultura, de una cultura basada en el cerebro. Y con esta nueva cultura, neurocultura, se

está produciendo una reevaluación de las humanidades y de cómo nos concebimos ahora también cuando, junto con la neuroeducación, están naciendo nuevas neurofilosofía, la neuroética, la neurosociología, la neuroeconomía y la neurociencia diversas ramas del conocimiento que están siendo reevaluadas a la luz de comer que, adquiridos a lo largo del proceso evolutivo, gobiernan el funcionamiento particular, en el mundo de la cultura. Lo que sin duda ayudará a entender mejor lo ser humano.

En muchos foros internacionales (lo que significa reuniones y congresos de experiencias, publicaciones en revistas especializadas o de divulgación y, por supuesto, comunicación) ya se empieza a hablar de esa necesidad de extraer los conocimientos neurociencia cognitiva en conjunción con la psicología cognitiva y llevarlos a la aprender y enseñar mejor. Es decir, hacerlo de una manera más eficiente, nueva ahora se ha hecho. Utilizar nuevas estrategias que sirvan para ayudar tanto a quienes aprenden. Y a estos últimos, los que aprenden, no solo «a los niños», sino al ser su desarrollo, desde el recién nacido, la primera, segunda y tercera infancia, la primera y segunda juventud e, incluso, en el periodo adulto y a lo largo de llamamos envejecimiento, en el que es obvio que se sigue aprendiendo y memor nuevos conocimientos pueden ayudar a diseñar programas nuevos que sean más aprendizaje, así como a las necesidades de cada ser humano en particular.

Estamos, pues, ante un nuevo «tiempo de reflexión» en el que se están poniendo edificio por construir. Un marco en el que se comienzan a esbozar los primeros in correspondientes colores, es decir, se está tratando de concentrar esfuerzos y apor tantas preguntas que emergen de la neurociencia y la enseñanza. ¿Qué sabemos pueda ser utilizado por el maestro para mejorar sus enseñanzas? ¿Qué sabemos de cómo lo hace? ¿Qué sabemos del cerebro cuando enseña y cómo lo hace? ¿Qué conocemos hoy esenciales en la transmisión del conocimiento, es decir, aplica daños, psicológicos, cerebrales, siquiera sutiles, impiden o dificultan el aprendi difiere el proceso de aprendizaje de un niño del de un adulto o una persona tr cerebro que permita ser utilizado por el profesor para una mejor enseñanza en la t «un profesor» se convierta en «un profesor excelente»?

Preguntas que todavía no se pueden contestar con propiedad, pero sí esbozar. En cualquier caso, hoy es bien cierto que la neurociencia comienza a aclarar los lo que conocemos como emoción, curiosidad, atención, conciencia, procesos men y consolidación de la memoria, y también sueño y ritmos biológicos y todo ello d y el anciano. Es más, la neurociencia nos enseña que estos procesos no son event con un sustrato neuronal único, sino procesos múltiples en los que participan mu tiempos diferentes y localizados en distintas áreas del cerebro y que se poner diversos del medio ambiente. Pues bien, adentrarse en estos conocimientos, e relacionarlos con la eficiencia del aprendizaje y la enseñanza bien pudiera ayu ejemplo, sabemos que lo que llamamos atención no es un fenómeno singular p procesos cerebrales diferentes según los estímulos que se reciben y a los qu

-  Menú
-  Tabla de contenidos
-  Búsqueda
-  Marcadores y notas
-  Estadísticas
-  Opciones de lectura



Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos

INTRODUCCIÓN

Todo conduce a pensar que en las sociedades occidentales, posiblemente en función a la globalización y el acelerado encuentro de culturas, se comienza a considerar más que nunca a la educación como una de las materias de estudio más importantes, si no la más importante. No se trata de que la educación, lo que aprendemos y los conocimientos que adquirimos y cómo los adquirimos, no haya sido reconocida siempre como materia importante, eso parece evidente. Lo que ocurre es que parece ser que ahora, con los conocimientos nuevos que aporta la neurociencia, comenzamos a darnos cuenta de esa importancia. Kant en su obra *Pedagogía* vino a decir que el ser humano es lo que la educación hace de él. Y tenía sobrada razón. Lo que Kant no sabía es cómo esa educación opera en el cerebro humano para que esto sea así. Y eso es lo que están empezando a desbrozar la psicología y la neurociencia cognitiva actuales.

Pareciera que es ahora, ahora mismo, cuando muchos especialistas en tantas y tantas disciplinas académicas y profesionales empiezan a tomar conciencia de este nuevo punto de partida con el que cambiar el rumbo del aprendizaje y la enseñanza en los colegios y las universidades. Hoy sabemos que una buena educación produce cambios profundos en el cerebro que ayudan a mejorar el proceso de aprendizaje posterior y el propio desarrollo del ser humano. Y el estudio del cerebro aporta nuevos conocimientos que permiten diseñar nuevas técnicas y nuevas aproximaciones con las que intervenir y hacer mejor este proceso de aprendizaje y el desarrollo de los niños. Pero no solo eso. Hoy también sabemos la importancia que tiene proyectar mejores escuelas, con mucha luz, control de la temperatura y del ruido; es decir, el diseño del colegio mismo (neuroarquitectura), lo que rodea su entorno y, desde luego, la cultura en la que se vive. En resumen, se trata de encontrar y planificar mejores herramientas de enseñanza con las que se facilite el aprendizaje de las materias, se detecten fallos psicológicos y cerebrales que incapaciten para el normal aprendizaje, se promocióne la empatía, el altruismo y la colaboración, y un largo etcétera.

Empieza a no caber duda de la importancia de la necesidad de construir en las nuevas generaciones un pensamiento crítico y creativo que aleje las brumas del pensamiento mágico que durante miles de años tanto ha ensombrecido la historia de la humanidad. Es decir, un cambio en la educación que reciben los niños en los colegios. Y es que todo el mundo reconoce hoy que el conocimiento científico de cómo se desarrolla el cerebro humano tras el nacimiento y de cómo ese cerebro aprende de todo cuanto le rodea (desde el mismo momento que ve la luz el niño tras nacer) va a producir un profundo impacto en la educación. Impacto que debería impulsar a los gobiernos a instrumentar y desarrollar nuevas políticas educativas y a la necesidad de aumentar la inversión económica en educación, en particular en los colegios. Y así en cada paso del proceso educativo, desde el colegio hasta alcanzar una buena formación profesional o docente-investigadora en la universidad. Y resalto en la universidad, además, porque es en la institución donde cristaliza la formación del pensamiento crítico y analítico y la nueva enseñanza del pensamiento creativo, tanto para las humanidades como para las ciencias.

Y todo esto no debería ser un sueño filosófico de gabinete, pues es bien cierto que nos encontramos a las puertas de una nueva cultura, de una cultura basada en el cerebro. Y con esta nueva cultura, neurocultura, se

está produciendo una reevaluación de las humanidades y de cómo nos concebimos ahora también cuando, junto con la neuroeducación, están naciendo nuevas neurofilosofía, la neuroética, la neurosociología, la neuroeconomía y la neurodiversas ramas del conocimiento que están siendo reevaluadas a la luz de comer que, adquiridos a lo largo del proceso evolutivo, gobiernan el funcionamiento que, hoy esa perspectiva nueva que significa la entrada de la ciencia en ge particular, en el mundo de la cultura. Lo que sin duda ayudará a entender mejor la ser humano.

En muchos foros internacionales (lo que significa reuniones y congresos de ex publicaciones en revistas especializadas o de divulgación y, por supuesto, con comunicación) ya se empieza a hablar de esa necesidad de extraer los cor neurociencia cognitiva en conjunción con la psicología cognitiva y llevarlos a la aprender y enseñar mejor. Es decir, hacerlo de una manera más eficiente, nueva ahora se ha hecho. Utilizar nuevas estrategias que sirvan para ayudar tanto a quiet aprenden. Y a estos últimos, los que aprenden, no solo «a los niños», sino al ser su desarrollo, desde el recién nacido, la primera, segunda y tercera infancia, la primera y segunda juventud e, incluso, en el periodo adulto y a lo largo de llamamos envejecimiento, en el que es obvio que se sigue aprendiendo y memo nuevos conocimientos pueden ayudar a diseñar programas nuevos que sean más aprendizaje, así como a las necesidades de cada ser humano en particular.

Estamos, pues, ante un nuevo «tiempo de reflexión» en el que se están poniendo edificio por construir. Un marco en el que se comienzan a esbozar los primeros in correspondientes colores, es decir, se está tratando de concentrar esfuerzos y apre tantas preguntas que emergen de la neurociencia y la enseñanza. ¿Qué sabemos pueda ser utilizado por el maestro para mejorar sus enseñanzas? ¿Qué sabemos de cómo lo hace? ¿Qué sabemos del cerebro cuando enseña y cómo lo hace? ¿Qué conocemos hoy esenciales en la transmisión del conocimiento, es decir, aplica daños, psicológicos, cerebrales, siquiera sutiles, impiden o dificultan el aprendi difiere el proceso de aprendizaje de un niño del de un adulto o una persona r cerebro que permita ser utilizado por el profesor para una mejor enseñanza en la t «un profesor» se convierta en «un profesor excelente»?

Preguntas que todavía no se pueden contestar con propiedad, pero sí esbozar. En cualquier caso, hoy es bien cierto que la neurociencia comienza a aclarar los lo que conocemos como emoción, curiosidad, atención, conciencia, procesos men y consolidación de la memoria, y también sueño y ritmos biológicos y todo ello d y el anciano. Es más, la neurociencia nos enseña que estos procesos no son event con un sustrato neuronal único, sino procesos múltiples en los que participan mu tiempos diferentes y localizados en distintas áreas del cerebro y que se ponet diversos del medio ambiente. Pues bien, adentrarse en estos conocimientos, i relacionarlos con la eficiencia del aprendizaje y la enseñanza bien pudiera ayu ejemplo, sabemos que lo que llamamos atención no es un fenómeno singular t procesos cerebrales diferentes según los estímulos que se reciben y a los qu

<p>Primera lectura</p> <p>18/5/18 9:47:02</p>	<p>Tiempo de lectura</p> <p>00:02:59 hh:mm:ss</p>
<p>Páginas leídas</p> <p>14</p>	<p>Páginas / hora</p> <p>282</p>





Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos

Neuroeducación

INTRODUCCIÓN

Todo conduce a pensar que en las sociedades occidentales, posiblemente en función a la globalización y el acelerado encuentro de culturas, se comienza a considerar más que nunca a la educación como una de las materias de estudio más importantes, si no la más importante. No se trata de que la educación, lo que aprendemos y los conocimientos que adquirimos y cómo los adquirimos, no haya sido reconocida siempre como materia importante, eso parece evidente. Lo que ocurre es que parece ser que ahora, con los conocimientos nuevos que aporta la neurociencia, comenzamos a darnos cuenta de esa importancia. Kant en su obra *Pedagogía* vino a decir que el ser humano es lo que la educación hace de él. Y tenía sobrada razón. Lo que Kant no sabía es cómo esa educación opera en el cerebro humano para que esto sea así. Y eso es lo que están empezando a desbrozar la psicología y la neurociencia cognitiva actuales.

Pareciera que es ahora, ahora mismo, cuando muchos especialistas en tantas y tantas disciplinas académicas y profesionales empiezan a tomar conciencia de este nuevo punto de partida con el que cambiar el rumbo del aprendizaje y la enseñanza en los colegios y las universidades. Hoy sabemos que una buena educación produce cambios profundos en el cerebro que ayudan a mejorar el proceso de aprendizaje posterior y el propio desarrollo del ser humano. Y el estudio del cerebro aporta nuevos conocimientos que permiten diseñar nuevas técnicas y nuevas aproximaciones con las que intervenir y hacer mejor este proceso de aprendizaje y el desarrollo de los niños. Pero no solo eso. Hoy también sabemos la importancia que tiene proyectar mejores escuelas, con mucha luz, control de la temperatura y del ruido; es decir, el diseño del colegio mismo (neuroarquitectura), lo que rodea su entorno y, desde luego, la cultura en la que se vive. En resumen, se trata de encontrar y planificar mejores herramientas de enseñanza con las que se facilite el aprendizaje de las materias, se detecten fallos psicológicos y cerebrales que incapacitan para el normal aprendizaje, se promueve la empatía, el altruismo y la colaboración, y un largo etcétera.

Empieza a no caber duda de la importancia de la necesidad de construir en las nuevas generaciones un pensamiento crítico y creativo que aleje las brumas del pensamiento mágico que durante miles de años tanto ha ensombrecido la historia de la humanidad. Es decir, un cambio en la educación que reciben los niños en los colegios. Y es que todo el mundo reconoce hoy que el conocimiento científico de cómo se desarrolla el cerebro humano tras el nacimiento y de cómo ese cerebro aprende de todo cuanto le rodea (desde el mismo momento que ve la luz el niño tras nacer) va a producir un profundo impacto en la educación. Impacto que debería impulsar a los gobiernos a instrumentar y desarrollar nuevas políticas educativas y a la necesidad de aumentar la inversión económica en educación, en particular en los colegios. Y así en cada paso del proceso educativo, desde el colegio hasta alcanzar una buena formación profesional o docente-investigadora en la universidad. Y resalto en la universidad, además, porque es en la institución donde cristaliza la formación del pensamiento crítico y analítico y la nueva enseñanza del pensamiento creativo, tanto para las humanidades como para las ciencias.

Y todo esto no debería ser un sueño filosófico de gabinete, pues es bien cierto que nos encontramos a las puertas de una nueva cultura, de una cultura basada en el cerebro. Y con esta nueva cultura, neurocultura, se

está produciendo una reevaluación de las humanidades y de cómo nos concebimos ahora también cuando, junto con la neuroeducación, están naciendo nuevas neurofilosofía, la neuroética, la neurosociología, la neuroeconomía y la neurodiversas ramas del conocimiento que están siendo reevaluadas a la luz de comer que, adquiridos a lo largo del proceso evolutivo, gobiernan el funcionamiento representa hoy esa perspectiva nueva que significa la entrada de la ciencia en ge particular, en el mundo de la cultura. Lo que sin duda ayudará a entender mejor la ser humano.

En muchos foros internacionales (lo que significa reuniones y congresos de ex publicaciones en revistas especializadas o de divulgación y, por supuesto, con comunicación) ya se empieza a hablar de esa necesidad de extraer los cor neurociencia cognitiva en conjunción con la psicología cognitiva y llevarlos a la aprender y enseñar mejor. Es decir, hacerlo de una manera más eficiente, nueva ahora se ha hecho. Utilizar nuevas estrategias que sirvan para ayudar tanto a quien aprenden. Y a estos últimos, los que aprenden, no solo «a los niños», sino al ser su desarrollo, desde el recién nacido, la primera, segunda y tercera infancia, la primera y segunda juventud e, incluso, en el periodo adulto y a lo largo de llamamos envejecimiento, en el que es obvio que se sigue aprendiendo y memo nuevos conocimientos pueden ayudar a diseñar programas nuevos que sean más aprendizaje, así como a las necesidades de cada ser humano en particular.

Estamos, pues, ante un nuevo «tiempo de reflexión» en el que se están ponien edificio por construir. Un marco en el que se comienzan a esbozar los primeros in correspondientes colores, es decir, se está tratando de concentrar esfuerzos y apro tantas preguntas que emergen de la neurociencia y la enseñanza. ¿Qué sabemos pueda ser utilizado por el maestro para mejorar sus enseñanzas? ¿Qué sabemos de cómo lo hace? ¿Qué sabemos del cerebro cuando enseña y cómo lo hace? ¿c conocemos hoy esenciales en la transmisión del conocimiento, es decir, aplica daños, psicológicos, cerebrales, siquiera sutiles, impiden o dificultan el aprendi difiere el proceso de aprendizaje de un niño del de un adulto o una persona n cerebro que permita ser utilizado por el profesor para una mejor enseñanza en la v «un profesor» se convierta en «un profesor excelente»?

Preguntas que todavía no se pueden contestar con propiedad, pero si esbozar En cualquier caso, hoy es bien cierto que la neurociencia comienza a aclarar los lo que conocemos como emoción, curiosidad, atención, conciencia, procesos men y consolidación de la memoria, y también sueño y ritmos biológicos y todo ello d y el anciano. Es más, la neurociencia nos enseña que estos procesos no son event con un sustrato neuronal único, sino procesos múltiples en los que participan mu tiempos diferentes y localizados en distintas áreas del cerebro y que se poner diversos del medio ambiente. Pues bien, adentrarse en estos conocimientos, y relacionarlos con la eficiencia del aprendizaje y la enseñanza bien pudiera ayu ejemplo, sabemos que lo que llamamos atención no es un fenómeno singular p procesos cerebrales diferentes según los estímulos que se reciben y a los qu

Opciones de lectura

Vista Previa

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud

Fuente

Por defecto

Tamaño de fuente

100%

Interlineado

100%

Color de Fondo

Páginas



Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos



Hamburgo. El *Historikerstreit* revelaba, en suma, la enorme dificultad de aplicar los instrumentos clásicos de la historiografía a un tema de tanta sensibilidad como el nazismo¹⁹. Resulta indudable que algún día el nazismo pasará definitivamente a la historia. Por muy grande que haya sido su impacto, en algún momento del futuro es posible que podamos contemplarlo con absoluta imparcialidad, de manera muy similar a como hoy en día todos contemplamos la Revolución Francesa o la época napoleónica. Sin embargo, todavía nos encontramos muy lejos de ese momento.

A pesar de la brutalidad de la era nazi, es preciso subrayar que la historia moral produce casi siempre una mala historia o, al menos, una historia incompleta. La maldad es un concepto filosófico, más que histórico. Identificar a Hitler con el mal puede muy bien ser veraz y al mismo tiempo moralmente satisfactorio, pero no explica nada²⁰. En el estudio del nazismo debemos tener muy presente el consejo del historiador Martin Broszat cuando advertía de que no debemos estudiar siempre la historia «hacia atrás»²¹. **Hitler no llevaba escrito en la frente que iba a asesinar a millones de personas y que llevaría a Alemania a una catastrófica derrota militar y a un trauma moral sin precedentes. Es necesario retrotraerse al momento en que todo sucedió y estudiar así la historia «hacia adelante».**

En la actualidad, además del intenso y rico debate sobre el nazismo, lo que podemos denominar como «industria sobre Hitler» crece diariamente, alimentada por miles de programas diarios que se consagran a cualquier aspecto de la vida de Hitler. Existen, asimismo, cientos de libros escritos para un gran público que acaban trivializando a Hitler y al Tercer Reich. Desde hace unos años esta tendencia se ha extendido a Internet con consec...

Paradójicamente, a pesar de la enorme producción bibliográfica que existe, en realidad las fuentes primarias sobre el período son muy fragmentarias. Una gran parte de las mismas se perdieron en los bombardeos masivos de las ciudades alemanas durante el conflicto y otra parte fue deliberadamente destruida por los nazis ante el avance de las tropas aliadas²².

El Tercer Reich fue la consecuencia de lo que sucedió cuando sectores de las élites alemanas y las masas de gente corriente decidieron renunciar en Alemania a sus facultades críticas individuales a favor de una política basada en la fe, la esperanza, el odio y una autoestima sentimental colectiva de su raza y nación. Fue, sin duda, el colapso moral y progresivo de una sociedad industrial avanzada, muchos de cuyos ciudadanos cesaron de pensar por sí mismos «a favor de lo que George Orwell describió como el ritmo de tamtam de un tribalismo de nuestro tiempo»²³. Es la historia de cómo un pueblo civilizado y culto arremetió contra la caridad, la razón y el escepticismo depositando su fe absoluta en Hitler. El nombre de Hitler representa siempre justificadamente el del instigador del hundimiento más profundo de la civilización en los tiempos modernos²⁴. Sin embargo, el mito de una nación raptada de «gente corriente» llevada por el mal camino por un demagogo que secuestró unas instituciones políticas razonables no resulta verosímil. La historia del nazismo es, además, un terrible recordatorio de que las amenazas a la democracia no provienen tanto de la inestabilidad política como de aquellos que la manipulan.

En algunos estudios históricos el nazismo parece reducirse al antisemitismo, mientras que en otros la obra de Hitler y el nazismo se nos muestra centrada únicamente en los aspectos tácticos y estratégicos de la Segunda Guerra Mundial. La simplificación del fenómeno nazi a su dimensión antisemita permite interpretarlo como un estallido de irracionalismo general manipulado a voluntad por unos fanáticos que consiguieron hacerse con el poder debido a la ansiedad popular por la depresión económica, y evita así la cuestión de la responsabilidad alemana. El Tercer Reich aparece, de este modo, como un régimen arbitrariamente impuesto al pueblo alemán y explicable por la capacidad demoníaca de seducción que poseía Hitler y por el éxito con el que supo manejar a las masas atomizadas²⁵.

La presente obra pretende ser un estudio temático conciso de los aspectos claves del período nazi. El objetivo es proporcionar al lector una visión de conjunto sobre una etapa compleja y cuyos debates historiográficos son, a menudo, muy difíciles de seguir. La profusión de biografías y estudios sobre Hitler y sobre la Segunda Guerra Mundial, y el maremágnum de los datos dificultan

la tarea e impiden a menudo obtener una visión amplia de los temas tratados. En un momento en que resurgen en Europa los cantos de sirena de grupos neonazis con la negación del Holocausto y los esfuerzos por relativizar el Tercer Reich, resulta hoy más necesario que nunca contar con una información completa pero accesible sobre el nazismo.

Sin disminuir la importancia innegable de Hitler en la organización y la existencia del régimen nazi, en esta obra se ha querido situarle en un contexto social, económico e internacional más amplio. Para poder profundizar en el tema se ha incluido un amplio aparato crítico y una selección bibliográfica en la que se citan las obras que considero más útiles para el estudio de la figura de Hitler y del período del nazismo, así como un glosario, una breve selección de las principales personalidades del régimen y una cronología. Se ha intentado realizar un repaso de los principales debates historiográficos sobre el tema para que el lector pueda tener elementos de juicio suficientes y extraiga sus propias conclusiones. Si con esta obra el lector obtiene una visión de conjunto del complejo y terrible fenómeno del nazismo y de los profundos y sensibles debates que ha originado y que aún hoy origina, el autor habrá visto cumplido su objetivo.

El nazismo fue un período único y brutal, y su historia levanta todavía una terrible polémica. En Alemania los debates en torno al nazismo son seguidos con gran atención por parte de una opinión pública que se debate todavía entre el olvido y el doloroso recuerdo. El dilema de olvidar fue enfrentado por Chaim Herzog en 1987, cuando se convirtió en el primer presidente de Israel que visitaba Alemania tras la creación del Estado de Israel. En el transcurso del viaje visitó el antiguo campo de concentración de Bergen-Belsen, que él había conocido cuando servía como oficial del ejército británico en 1945. Enfrentado al horror del recuerdo de aquel campo afirmó: «No traigo el perdón conmigo, ni tampoco el olvido. Los únicos que pueden perdonar están muertos, los vivos no tienen derecho a olvidar»²⁶.





Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos



colombia mosaico Avanzada

Mi Cuenta Club de lectura Info Ayuda

Inicio > Resultados > Ficha

PEDRO MANUEL

[< Volver](#)

< Registro 1/71 >



Colombia : un mosaico de conflictos y violencias para transformar

Jiménez Bautista, Francisco

Dykinson, 2013

★★★★★
0 comentarios

- Añadir Comentario
- Añadir a una lista

1 visitas Prestado 0 veces

Valoración media ★★★★★



Otros autores

González Joves, Álvaro.

Plataforma externa vinculada



Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos

e-libro ProQuest Ebook Central™

Buscar Estantería Configuración ? Iniciar sesión

Palabra clave, autor, ISBN, etc.

Búsqueda avanzada Examinar temas

Universidad de Salamanca USAL - e-Libro



Colombia: un mosaico de conflictos y violencias para transformar

Francisco Jiménez Bautista and Álvaro González Joves

Disponibilidad

Su institución tiene acceso ilimitado a este libro.

- Lectura en línea **90** páginas restantes para copiar (de 90)
- Descarga completa **67** páginas restantes para impresión o descarga de capítulos de PDF (de 67)
Pida prestado este libro durante un máximo de 21 días
- Descargas de capítulos de PDF

- Leer en línea
- Descarga completa
- Add to My Bookshelf
- Compartir vínculo de libro
- Citar libro

Descripción

Currently not available for this book.

Índice de contenido

COLOMBIA : UN MOSAICO DE CONFLICTOS

(...)
pp. i-220; 223 páginas

Descargar PDF Leer en línea
¿Qué puedo hacer?

Mostrar subsecciones

Información bibliográfica

TÍTULO
Colombia

AUTORES
Francisco Jiménez Bautista and Álvaro González Joves

EDITORIAL
Dykinson

FECHA DE PUBLICACIÓN IMPRESA
2013-01-01

FECHA DE PUBLICACIÓN DE LIBRO ELECTRÓNICO
N/A

IDIOMA
Español; Castellano

ISBN DE LIBRO IMPRESO

Mostrar más

Plataforma externa vinculada



Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL

Préstamo Digital Libros Electrónicos
CIELO

Buscar por título, autor, editorial... **Buscar** Avanzado

Inicio > Mi Cuenta > **Préstamos en línea**

Elementos de Derecho público
Vicente Escuin Palop

Descargar (Adobe eBook)

Visualizar (en tu navegador)

Finaliza el 08/06/2018 09:38
Faltan 20 días y 23 horas

Devolver



Préstamo digital de libros electrónicos

Lectura OFFLINE / Descargar Epub o Pdf

- Permite que se puedan leer obras sin tener conexión, aunque al menos la primera descarga debe realizarse desde internet.
- Es necesario que la primera vez se sigan los pasos que indica la biblioteca para leer libros con el DRM de Adobe (**PROVISIONAL**)
- DRM. Es el sistema que los editores emplean para proteger sus obras de copias no autorizadas. También es el medio que se utiliza en CIELO para establecer los plazos de préstamo y el número de lectores simultáneos.



Préstamo digital de libros electrónicos

Lectura OFFLINE / Descargar Epub o Pdf

1. Crear **cuenta** en Adobe (correo electrónico + contraseña)
2. Instalar **aplicación** Adobe Digital Editions (o apps compatibles)
3. Autorizar **dispositivos** (enlazar aplicación **2** con cuenta Adobe **1**)





Préstamo digital de libros electrónicos

Lectura OFFLINE / Descargar Epub o Pdf



- Próximamente estará disponible la App propia para CIELO
- No será necesario realizar el IDAdobe ni utilizar otras apps
- Estará disponible en las tiendas tanto para Android como iOS





Libros electrónicos en la USAL

Préstamo digital de libros electrónicos



☰ Buscar por título, autor, editorial... Avanzada

Mi Cuenta Club de lectura Ayuda

Inicio > Mi Cuenta

PEDRO MANUEL

Su último acceso fue el 18/05/2018 09:38:58



Préstamos en línea



Reservas



Datos Lector



Historial de préstamos



Mis listas



Solicitudes de artículos



Búsquedas



Notificaciones



Futuro del libro electrónico en la USAL

CIELO

- Plataforma única de acceso al libro electrónico en la USAL.
- Evitar que los usari@s tengan que buscar en diferentes plataformas los libros electrónico.
- Préstamo digital, acceso a las diferentes plataformas suscritas, descarga directa, consulta online, acceso abierto, etc.



ScienceDirect



Elsevier eLibrary



PsycBOOKS

Wiley Online Library



Una etapa cambiante, que empieza a concretarse

- Hay un mercado creciente de libros electrónicos que ya se orienta a bibliotecas.
- Los editores de libros universitarios españoles también editan en digital y lo ofrecen a bibliotecas.
- Las bibliotecas universitarias deben ofrecer libros electrónicos a sus usuarios.



Ventajas del libro electrónico

- Portabilidad
- Acceso a la lectura en un click
- Disponibilidad, las ediciones no se agotan
- Precio
- Búsqueda en el propio texto
- Enlaces y material multimedia
- Compartir en redes sociales
- Posibilidad de hacer anotaciones y comentarios
- Préstamo digital 24 horas 365 días al año

...

Muchas Gracias

Pedro Manuel Domínguez Pinilla

Servicio de Bibliotecas
Universidad de Salamanca

Mayo 2018

