

There are no translations available.



El programa que vamos a presentar y a analizar está relacionado con los libros electrónicos y con la transformación de cualquier formato de texto a otros más adecuados para la lectura en este tipo de hardware.



1.- Introducción.

El mundo de las nuevas tecnologías se abre paso, cada vez con más fuerza, en nuestra sociedad y en el mundo de la enseñanza. Los ordenadores era la principal herramienta informática que utilizábamos dentro del sistema educativo, junto al vídeo y a los radio cassette, pero en estos últimos años hemos introducido nuevas herramientas, tan válidas o más que las que manejábamos anteriormente, tales como los tablet-PC, las pizarras digitales, i-pad,... y los libros electrónicos. Éstos últimos están empezando a introducirse, a pasos agigantados, dentro de nuestra sociedad y de nuestro sistema educativo.

El programa que vamos a presentar y a analizar está relacionado con los libros electrónicos y con la transformación de cualquier formato de texto a otros más adecuados para la lectura en este tipo de hardware.

2.- Programa Grammata Conversor.

2.1.- Descripción.

El programa Grammata Conversor, es un programa gratuito que te permite transformar archivos con determinados formatos (pdf, rft, txt, html...) a formatos relacionados con los libros electrónicos, en este caso sólo los puede transformar a:

- **Pdf**: También conocido como Adobe Portable Document. Entre sus ventajas se puede citar su portabilidad y su estandarización ISO. Es el formato más utilizado debido a su fácil uso en el enorme parque instalado de PCs, ordenadores portátiles y netbooks. Entre sus desventajas se puede citar que no es repaginable como por ejemplo, Mobipocket o el estándar (wikipedia, s.f.)

- **EPUB**. Es un formato libre desarrollado por el IDPF (International Digital Publishing Forum). Se trata de un XML basado en tres estándares de código abierto (open source), como son Open Publication Structure (OPS), Open Packaging Format (OPF) y Open Container Format (OCF). Hablar de un formato XML de código abierto significa que cumple unos estándares, que no está sujeto a disposiciones arbitrarias de ninguna empresa, y, por ello se esperaría que no tuviera ningún problema de perdurar. De este modo, los libros adquiridos en este formato pueden funcionar indistintamente en diferentes lectores, a diferencia de los libros bloqueados con DRM como por ejemplo los que ofrece Amazon en formato Kindle. Es una actualización del antiguo formato llamado Open eBook. (wikipedia, s.f.)

- **Mobi**: Mobipocket es el formato nativo del eReader Kindle, lo cual no es de extrañar si tenemos en cuenta que Amazon compró la empresa Mobipocket antes de lanzar el Kindle. De los eBooks desprotegidos no hay diferencia entre los mobipockets que son para el Kindle y los que no, y por eso la publicidad del Kindle señala que soporta mobipockets desprotegidos. De los libros protegidos, sin embargo, hay un flag que está activado para los que son para el Kindle, y desactivado para el resto. (wikipedia, s.f.)

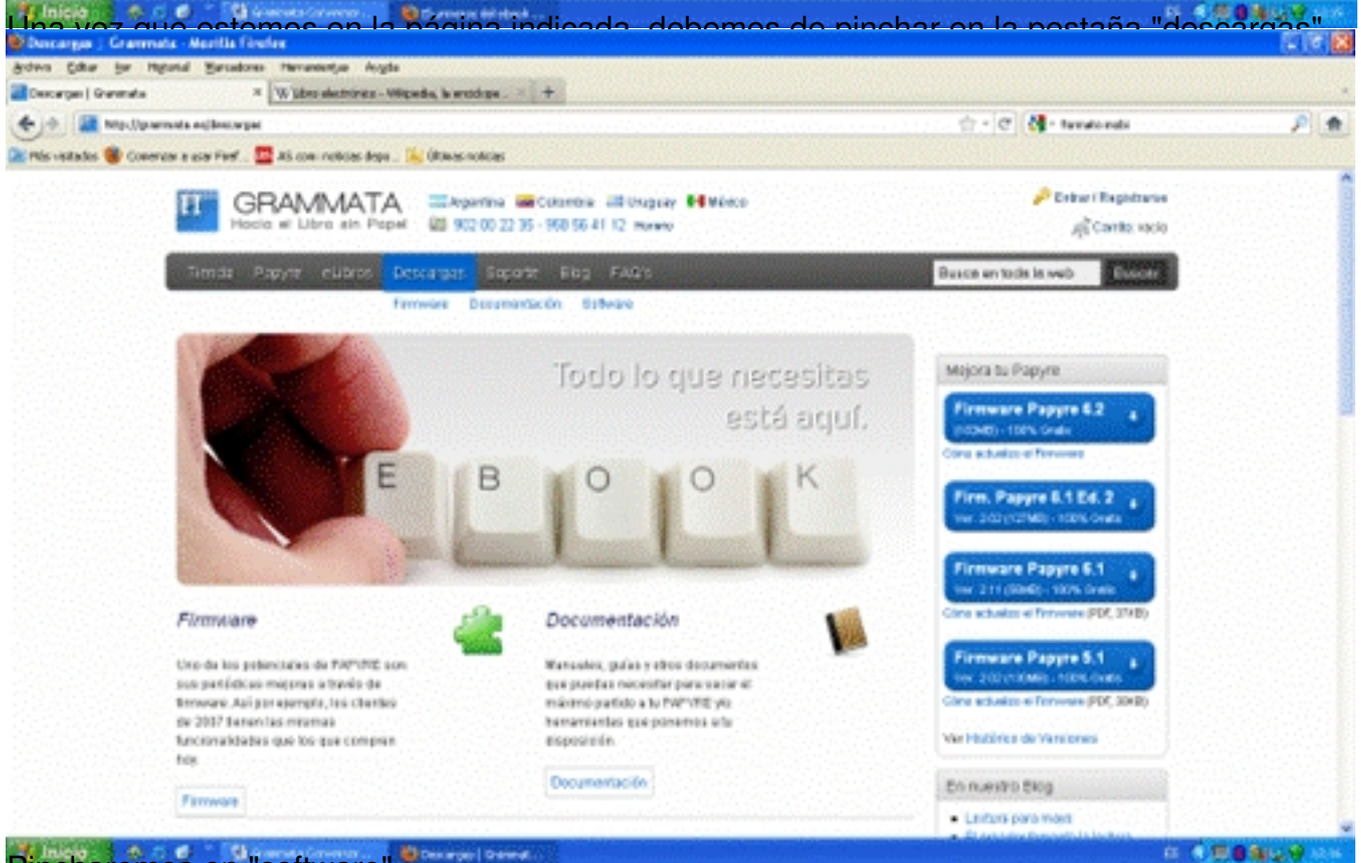
- **fb2**. FictionBook es un formato XML para el almacenamiento de libros donde cada elemento del libro es descrito por etiquetas. El objetivo principal para el almacenamiento de libros en el formato FictionBook es su precisión de mantenimiento de la estructura del libro acompañado de la prestación de esfuerzo de conversión (incluyendo automático) de los archivos FictionBook a otros formatos populares: TXT, DOC, RTF, HTML, etc. Además de que, muchas aplicaciones de lectura y lectores electrónicos, como el Papyre, permiten leer el formato FictionBook sin convertir. (wikipedia, s.f.)

2.2.- Descarga e instalación.

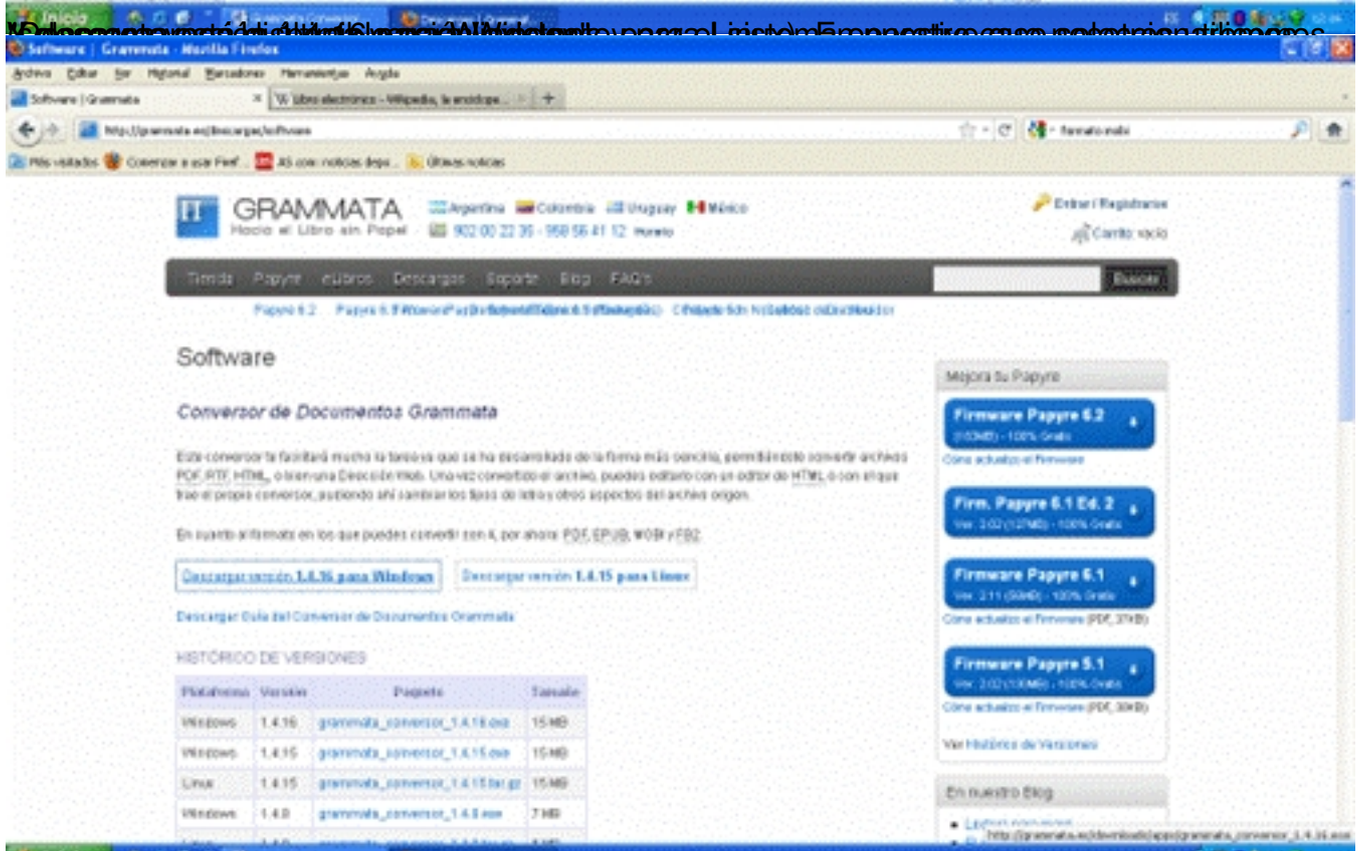
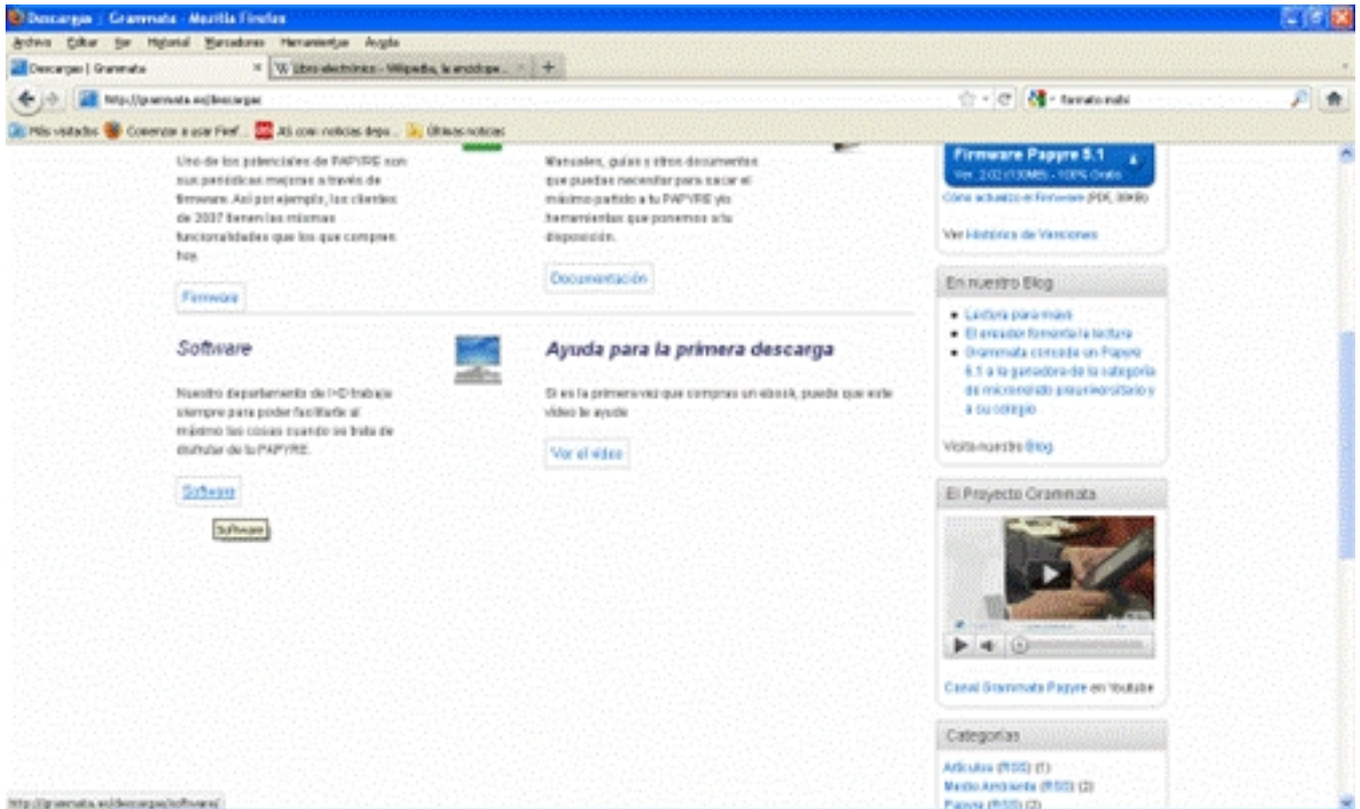
Para la descarga del programa debemos entrar en la página oficial de grammata conversor, cuya dirección es: <http://grammata.es/>

Grammata

Written by Antonio José Moreno Guerrero
Tuesday, 29 November 2011 00:00



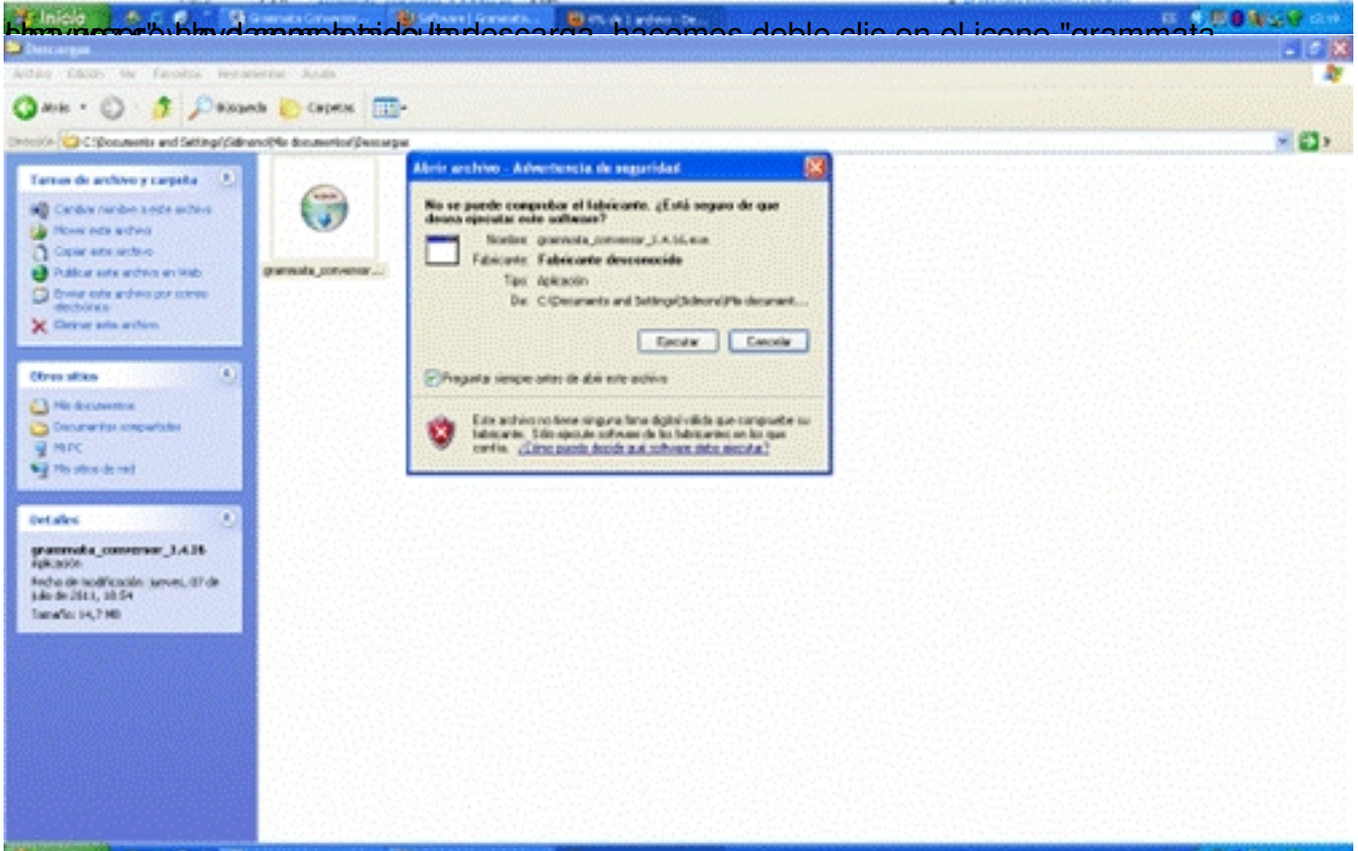
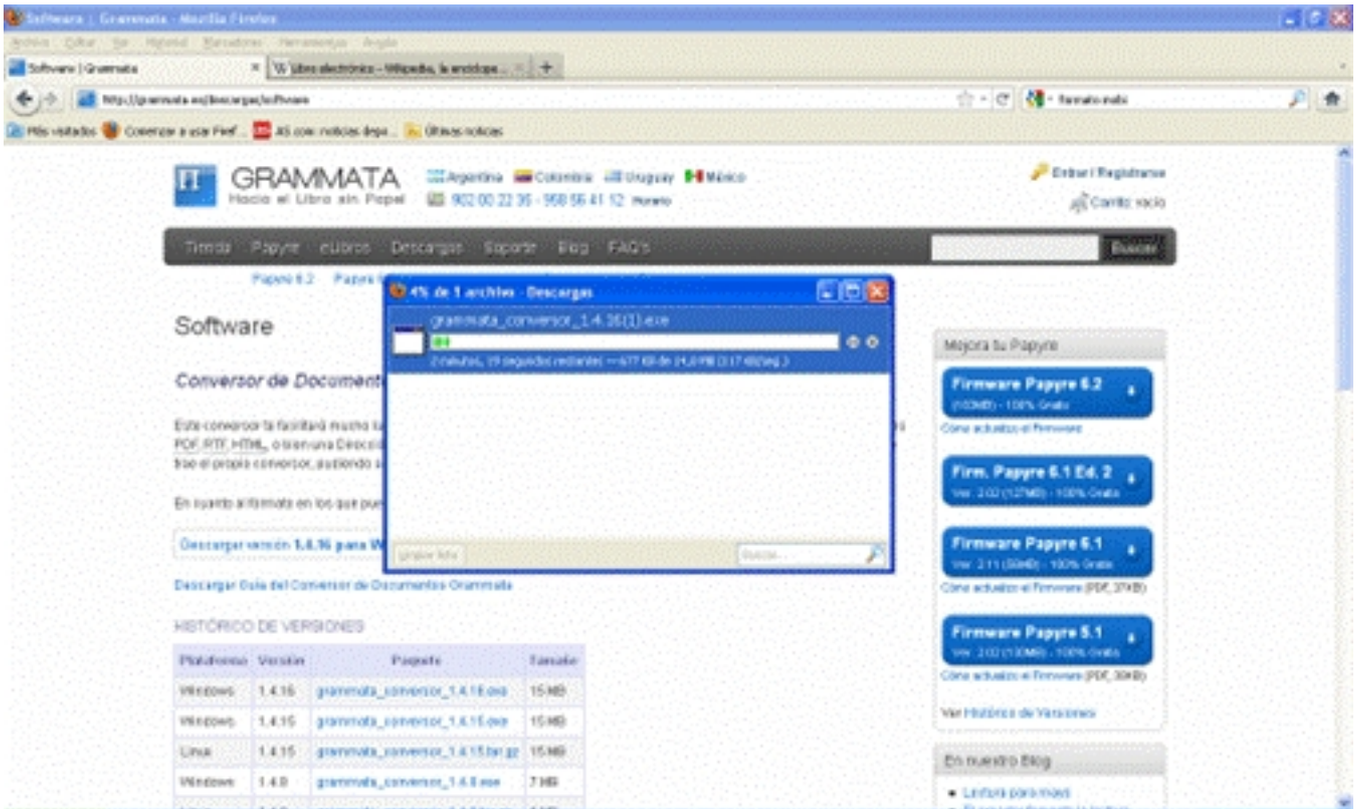
Pincharemos en "software".



Descargamos el archivo en nuestro ordenador.

Grammata

Written by Antonio José Moreno Guerrero
Tuesday, 29 November 2011 00:00



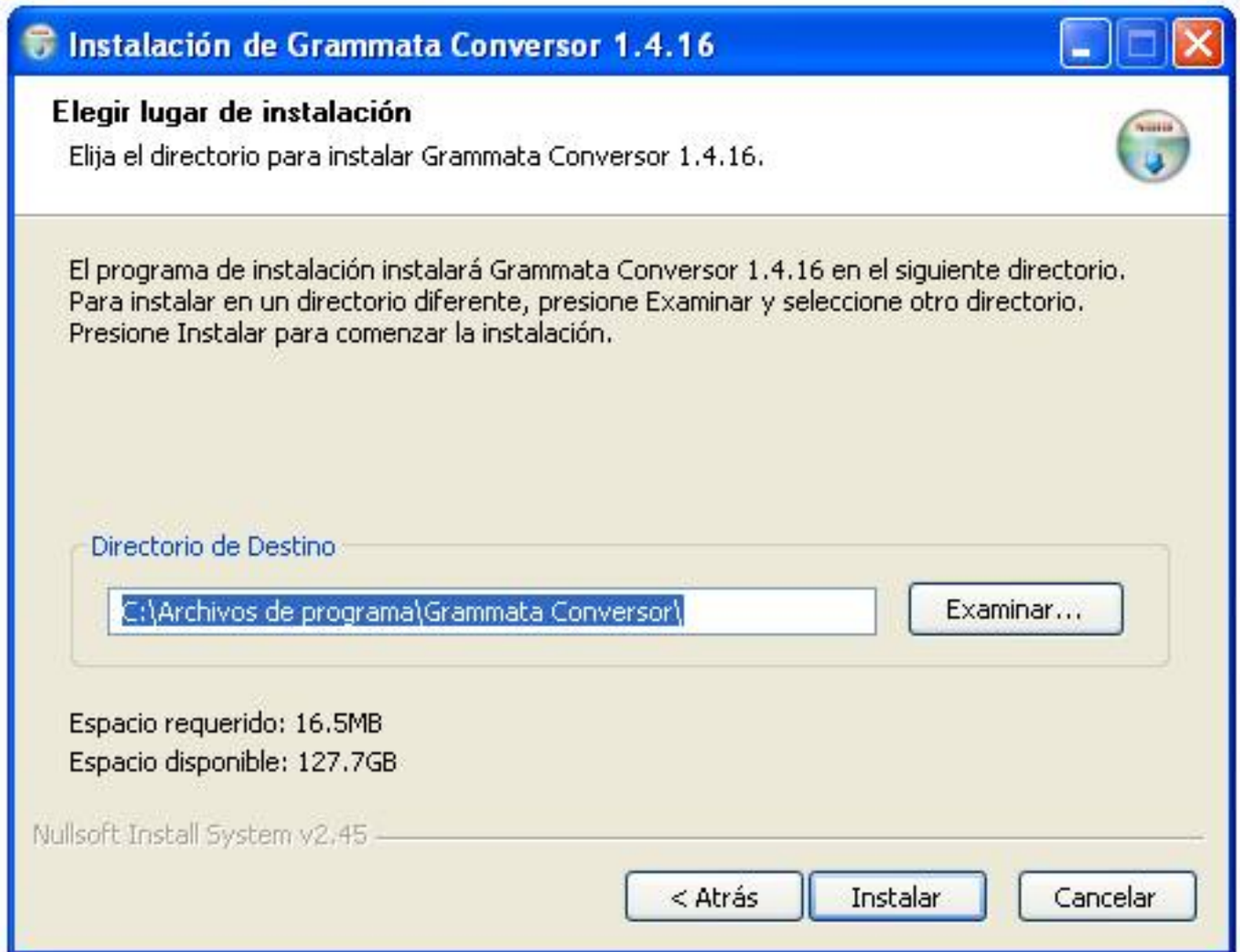
Si alguna de ellas le dará la bienvenida. Una vez leída todas las recomendaciones, le damos a



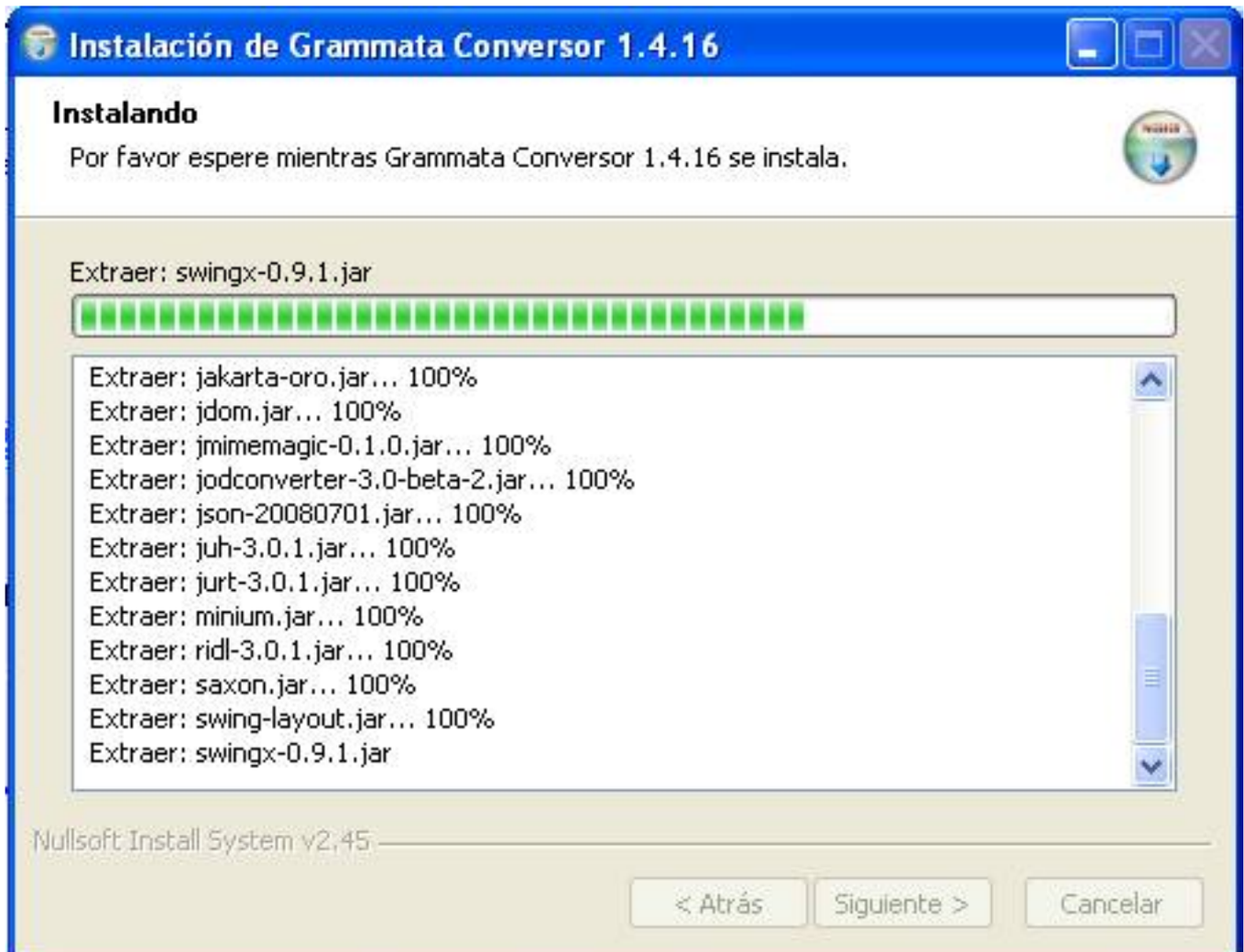
El siguiente paso consiste en indicar el directorio de destino de la instalación. El directorio recomendado es dejar

Grammata

Written by Antonio José Moreno Guerrero
Tuesday, 29 November 2011 00:00



Empezará la instalación del programa en nuestro ordenador.



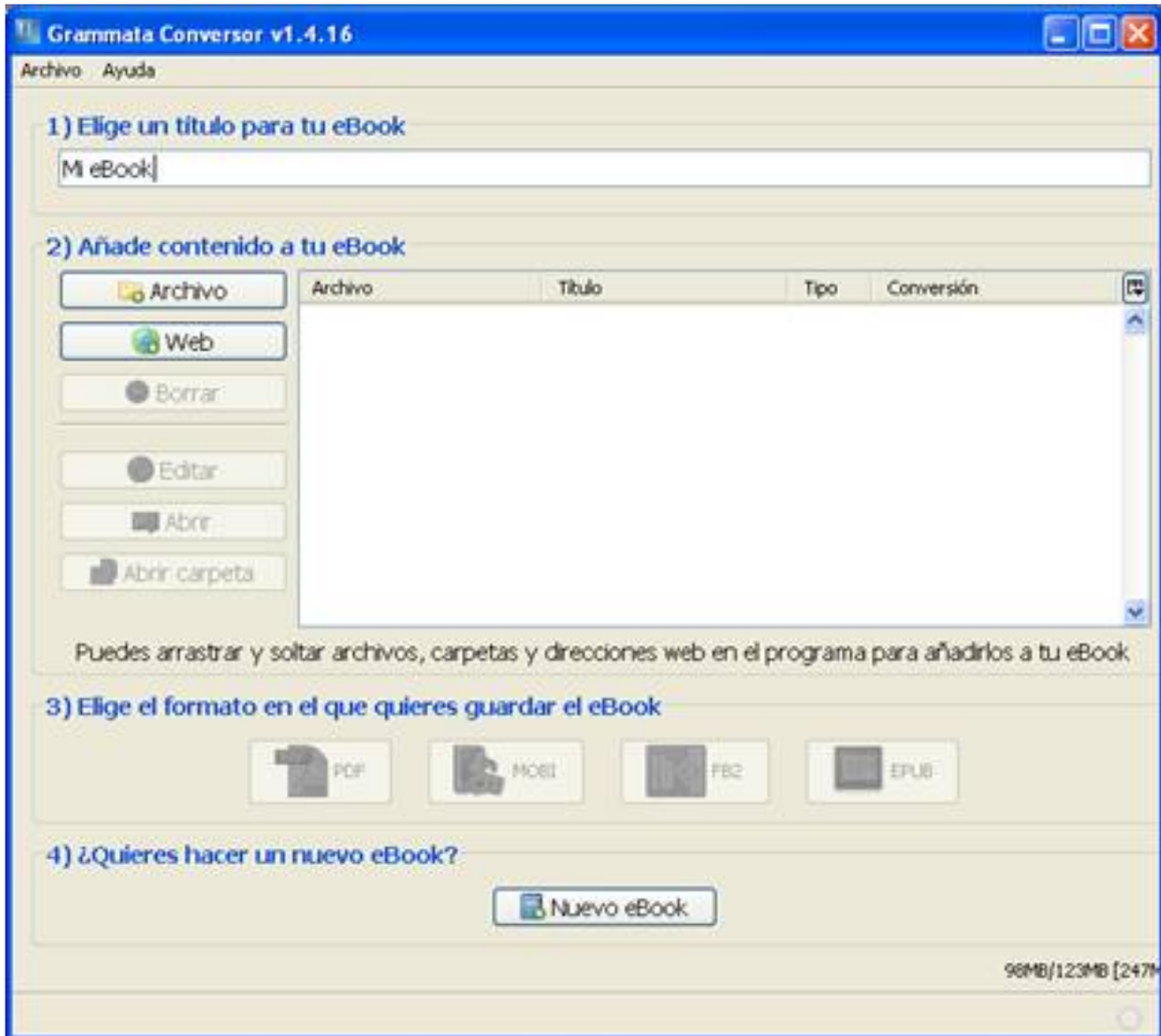
Una vez instalado, el programa se ejecuta desde la pestaña de la ejecución del programa directamente. En

Grammata

Written by Antonio José Moreno Guerrero
Tuesday, 29 November 2011 00:00



Finalizando con su instalación y dejándolo listo para su uso y manejo.



2.3.- Manejo y funcionamiento del programa Grammata Conversor.

Tal y como vemos en la imagen anterior, el programa se divide en dos partes:

Las pestañas de la barra superior

en las que encontramos solamente "archivo" y "ayuda".

- Archivo: La pestaña archivo solamente nos permite "salir" del propio programa.



Los apartados del tema central

los cuales permiten trabajar con el documento que queremos crear. Los pasos a seguir son los siguientes:

- Elige un título para tu eBook. Este apartado nos sirve para ponerle nombre al libro electrónico que vamos a crear. Como ejemplo, nosotros vamos a llamarlo "publicación Grammata".

1) Elige un título para tu eBook

Publicación Grammata

2) Añade contenido a tu eBook

Archivo

Web

Borrar

Editar

Abrir

Abrir carpeta

Abrir

Buscar en: M^a Angeles

Grammata Conversor

Documentos recientes

Escritorio

2) Añade contenido a tu eBook

Archivo

Web

Borrar

Editar

Archivo	Título	Tipo
Añadir URL		
Introduce la dirección de la página web que quieres añadir		
<input type="text" value="www.as.com"/>		
Aceptar Cancelar		

Le damos a "Aceptar" y el programa empieza a obtener la información del sitio web

2) Añade contenido a tu eBook

Archivo

Web

Borrar

Archivo	Título	Tipo	Conversión
http://www.as.com	AS.com: noticias deporti...		Convertido.

los tres elegimos el pdf, se genera el documento y es siguiente programa. En este caso

Grammata

Written by Antonio José Moreno Guerrero
Tuesday, 29 November 2011 00:00

2) Añade contenido a tu eBook

Archivo Web Borrar

Editar Abrir Abrir carpeta

Puedes arrastrar

3) Elige el formato en

4) ¿Quieres hacer un

Editor HTML

Editar Ver Fuente Formato Buscar Insertar Tabla Formulario Ayuda

Grammata Conversor

1.- Introducción

El mundo de las nuevas tecnologías se abre paso, cada vez con más fuerza, en nuestra sociedad y en el mundo de la enseñanza. El uso de los ordenadores era la principal herramienta informática que utilizábamos dentro del sistema educativo, junto al video y a los radio cassette, pero en estos últimos años hemos introducido nuevas herramientas, tan válidas o más que las que manejábamos anteriormente, tales como los tablet-PC, las pizarras digitales, i-pad, ... y los libros electrónicos. Éstos últimos están empezando a introducirse, a pasos a agigantados, dentro de nuestra sociedad y de nuestro sistema educativo.

El programa que vamos a presentar y a analizar está relacionado con los libros electrónicos y con la transformación de unos formatos de textos a otros más adecuados para la lectura en este tipo de libros.

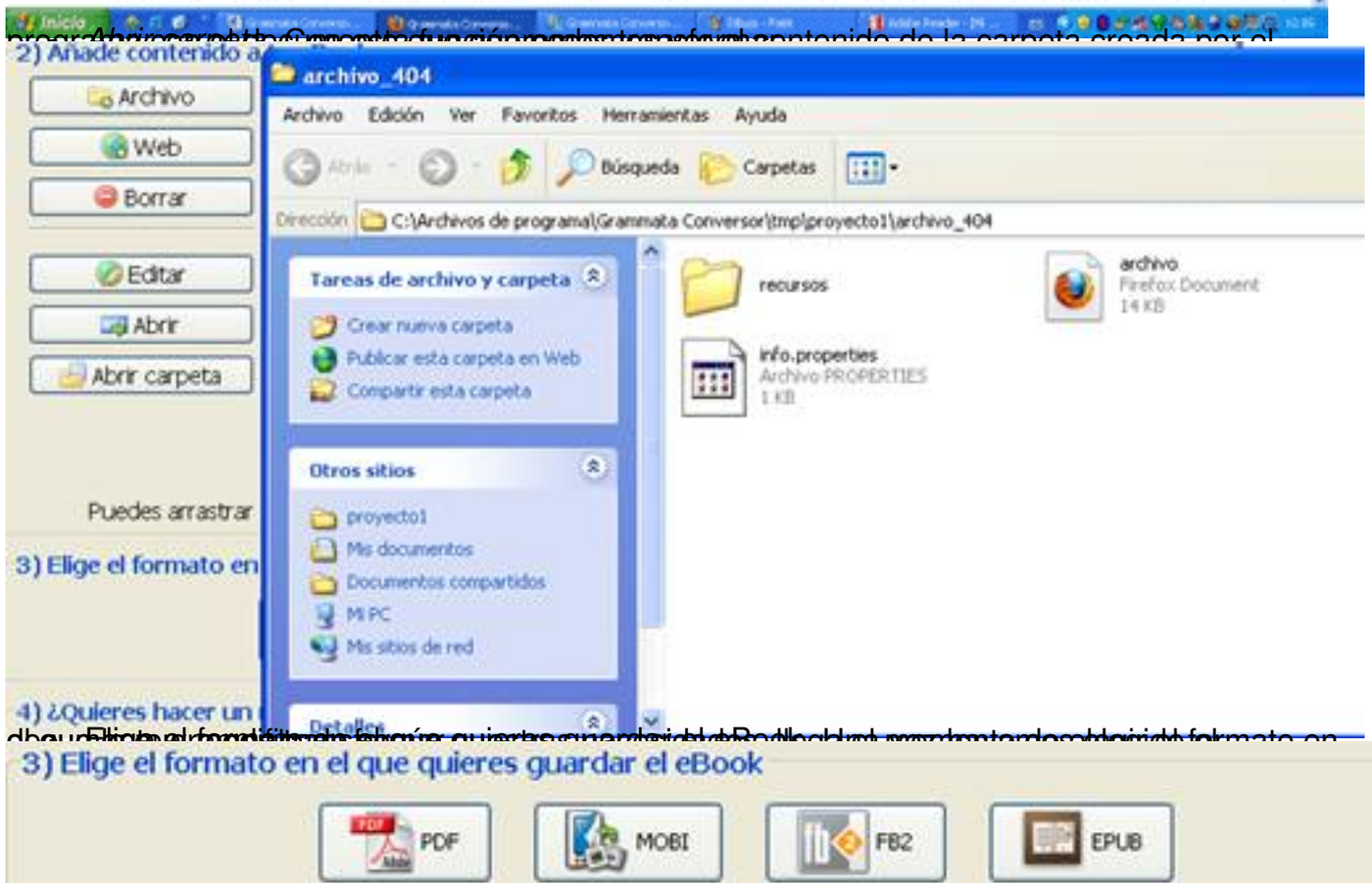
```
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<meta content="text/html; charset=utf-8" http-equiv="CONTENT-TYPE">
```

Guardar Cancelar

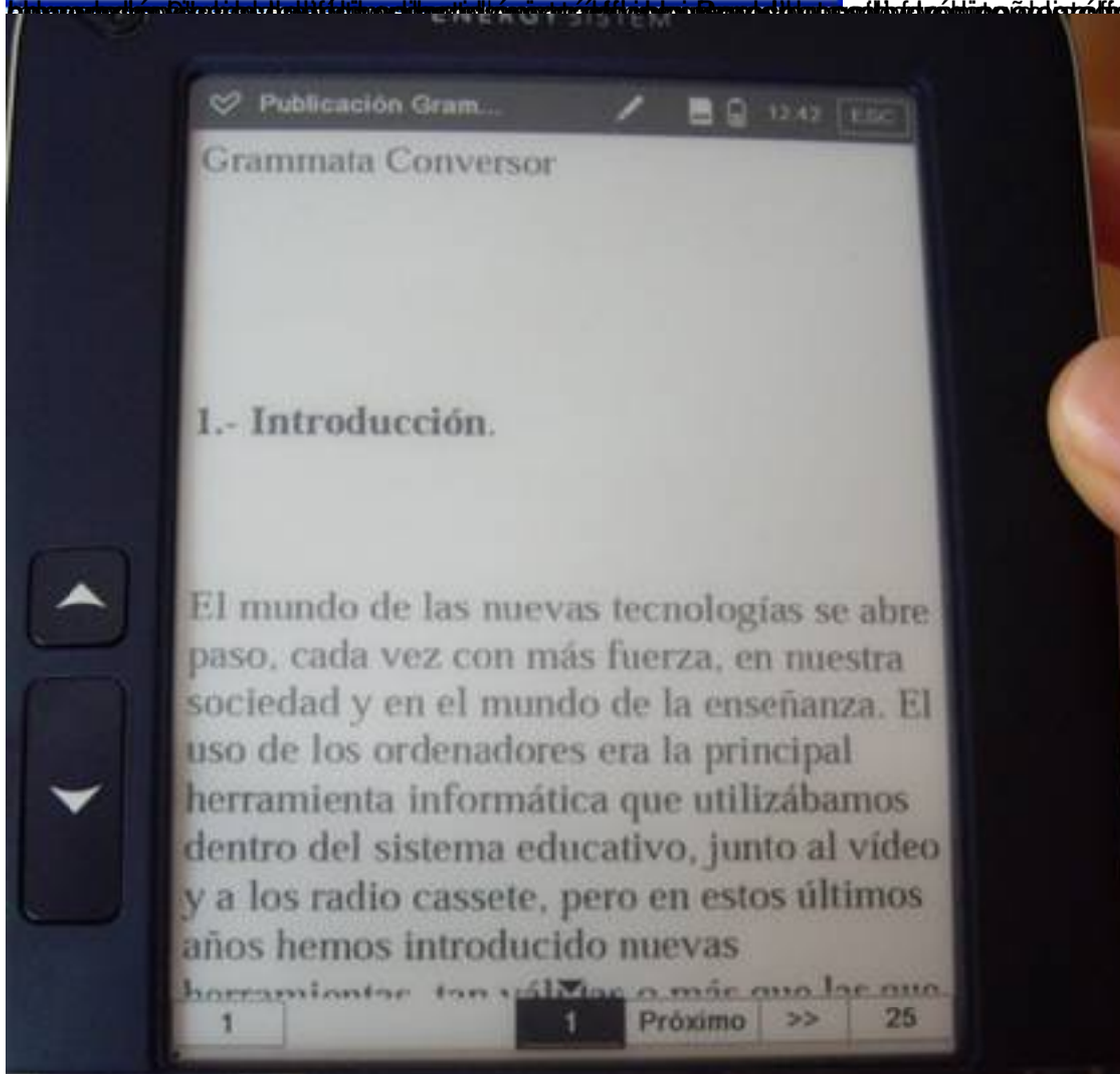
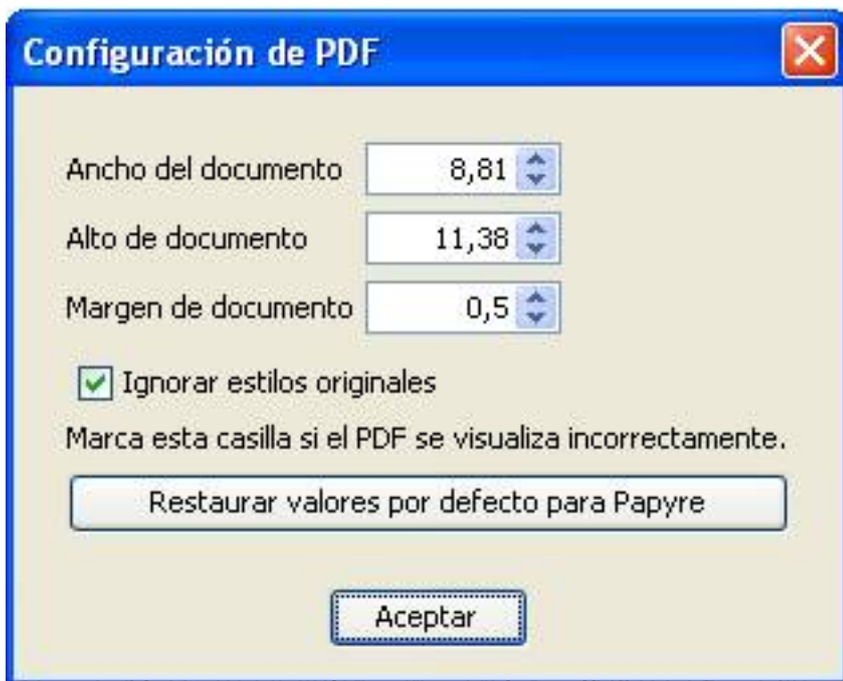
Una vez finalizada la transformación del documento lo damos a guardar y transformamos así poder

Grammata

Written by Antonio José Moreno Guerrero
Tuesday, 29 November 2011 00:00

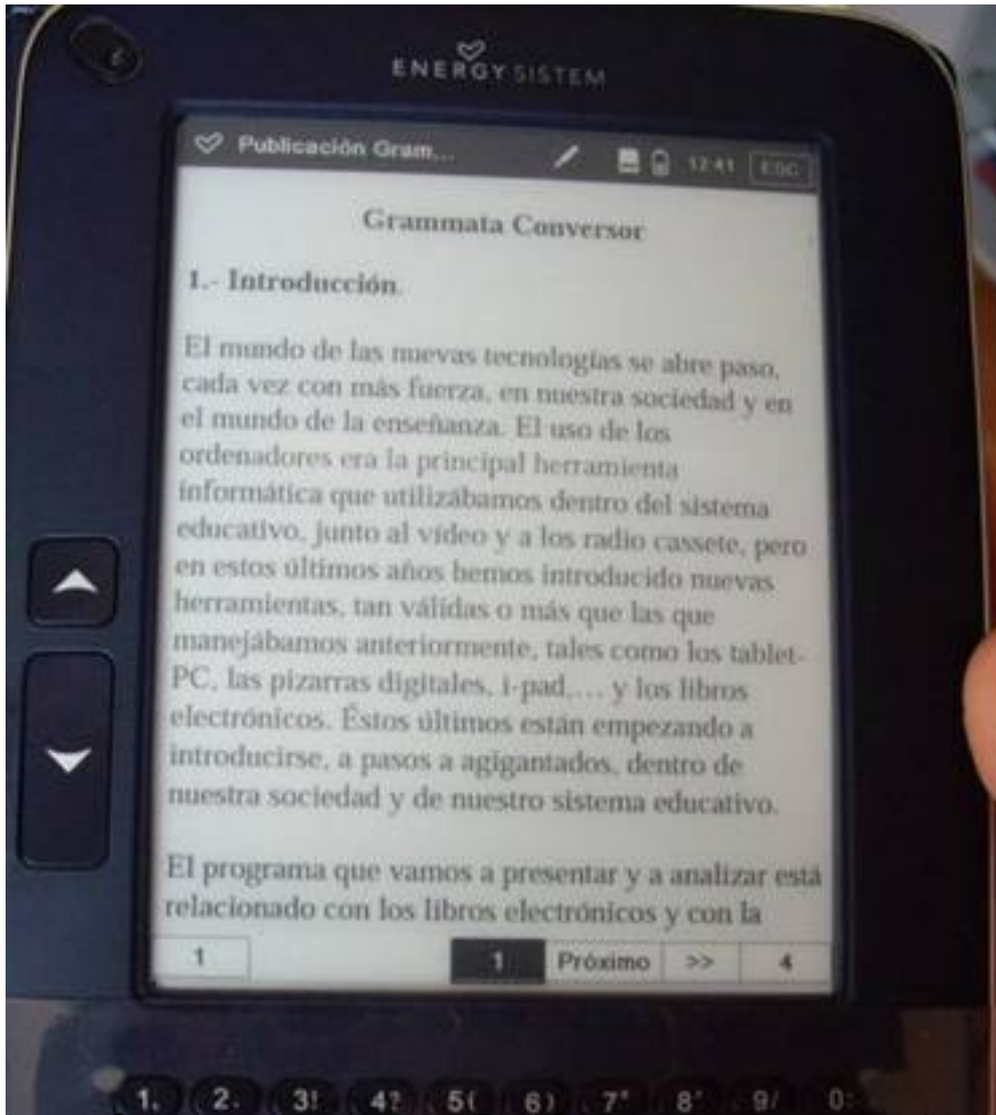


El mundo de las nuevas tecnologías va a ir creciendo cada vez con más fuerza, en nuestra sociedad y es el mundo de la escuela. El uso de los ordenadores es la principal herramienta informática que utilizamos dentro del sistema educativo, junto al vídeo y a los radiocassetes, pero en estos últimos años hemos introducido nuevas herramientas, tan valiosas o más que las que usábamos anteriormente, tales como el tablet-PC, la pizarra digital, el ipad, ... y los libros electrónicos. Estos últimos están empezando a introducirse, a pasos a agguerdos, dentro de nuestra sociedad y de nuestro sistema educativo.

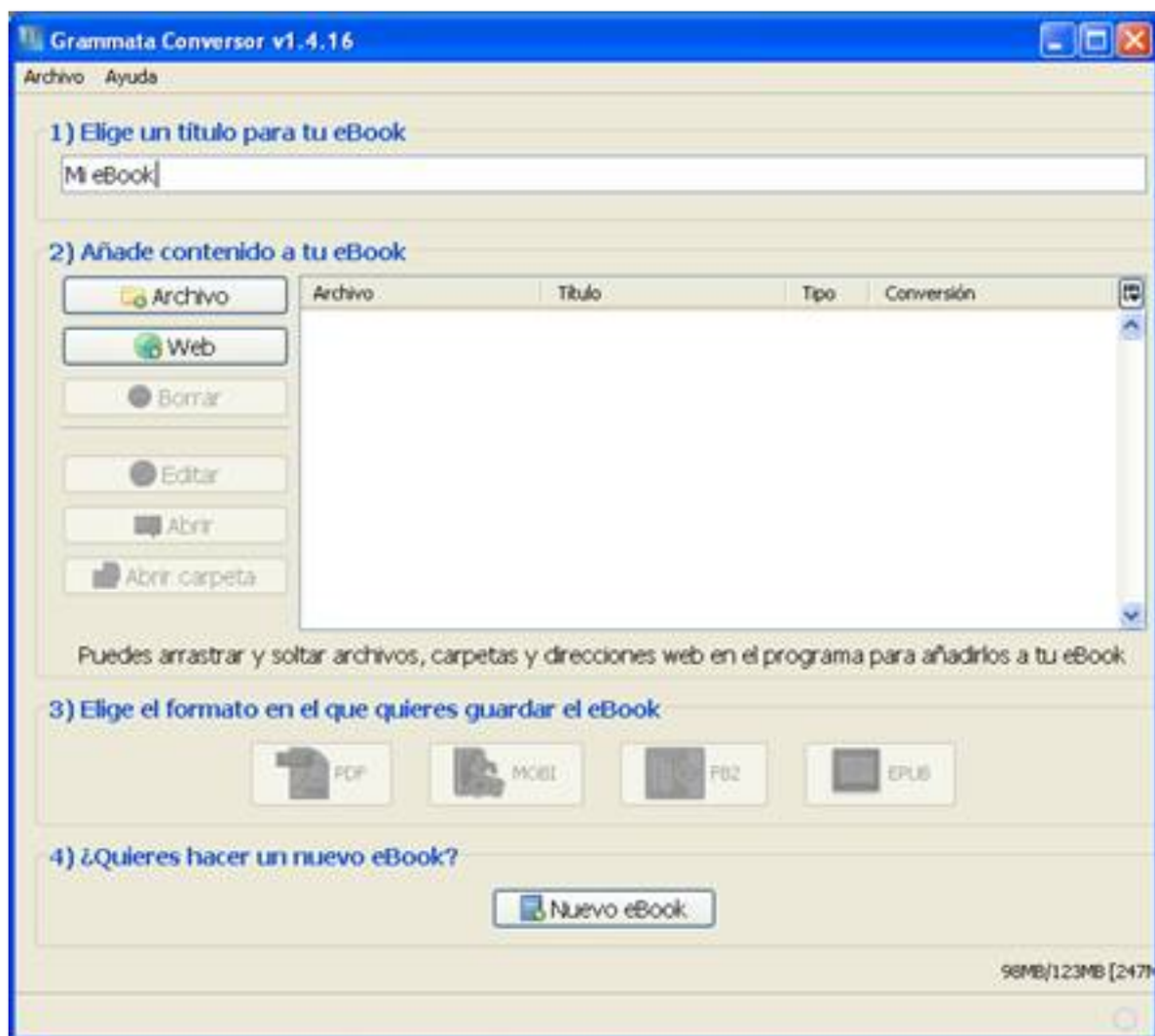


Grammata

Written by Antonio José Moreno Guerrero
Tuesday, 29 November 2011 00:00



energía de la mano de los dispositivos móviles que se han convertido en una herramienta indispensable para lo



3.- Conclusión.

Tal y como podemos ver, el manejo del programa es bastante sencillo e intuitivo, además de ser una herramienta muy útil para la enseñanza. En mi caso, que imparto clases de Formación Profesional dentro del departamento de Servicios Socioculturales y a la Comunidad, me ha permitido llevar el temario que quería dar en mi eBook, llevar siempre conmigo la bibliografía que me es útil para preparar y dar mis clases, y teniendo en cuenta que soy profesoras de módulos totalmente diferentes entre sí me permite ir cargada de documentación sin llevar peso alguno; además de poder pasarle a determinados alumnos los apuntes o documentos de lectura interesante en formato "epub" y "pdf" (son los dos que he utilizado), facilitándoles la tarea, lecturas de larga duración (los eBooks, al no tener retroalimentación lumínica, no daña la vista), y un ahorro de papel considerable.

En definitiva, el programa "Grammata Conversor" te permite crear, modificar y seleccionar documentos para una lectura adecuada en tu eBook.

4.- Bibliografía.

- Página Oficial Grammata. Disponible en:

<http://grammata.es/tienda/3-papyres?gclid=CP2-qvOspqoCFclMfAodE1kyUw>

- Formatos libros electrónicos. Disponible en:

http://es.wikipedia.org/wiki/Libro_electr%C3%B3nico