

MANUAL DE PERSONALIZACIÓN AVANZADA DEL PRS-505

La instalación del paquete de hacks en el PRS-505 mediante la aplicación Flasher de Igorsk permite añadir interesantes funcionalidades a lector así como personalizarlo en iconos, tipo y tamaño de fuentes y con el nombre, telefono y e-mail del propietario en la pantalla “Acerca de Reader” del menú “Ajustes”.

Esta documentado también el cambio del logo “Reader” de la pantalla principal por un logo a gusto del usuario.

Puedes ver las instrucciones para hachear el lector y cambiar el logo en <http://prs-505.webcindario.com/personalizar.htm>

Este manual pretende ir algo mas lejos en la personalización, cambiando los logos y textos sobre los copyright de la pantalla “Acerca de Reader” por los textos y gráficos que el usuario desee.

About



Version: 1.1.00.18040
Device: 080046100049D0C6
Not authorized for the eBook Store.
Copyright ©2006-2008 Sony Corporation



Adobe, the Adobe logo, Reader and PDF are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries.
This device is authorized for Adobe DRM protected content.



MPEG Layer-3 audio coding technology and patents licensed by Fraunhofer IIS and Thomson. MPEG-4 AAC audio coding technology licensed by Fraunhofer IIS (www.iis.fraunhofer.de/amm).



Application software designed and implemented by Kinoma (www.kinoma.com).
Portions Copyright ©2006,2007 Kinoma, Inc.

Bitstream is a registered trademark, and Dutch, Font Fusion, and Swiss are trademarks, of Bitstream, Inc.

Portions of this software are Copyright ©2005 The FreeType Project (www.freetype.org). All rights reserved.

 1 of 2
Pantalla original

Acerca de Reader



Version: 1.1.00.18040
Device: 080046100049D0C6
Not authorized for the eBook Store.

Lector con Firmware hackeado.

Este lector pertenece a SERGI URQUIZU (surquizu@wanadoo.es): Si lo encuentras, envíame un email o llama al 622133040



Toda la información necesaria para el uso del lector la encontrarás en la web <http://PRS-505.webcindario.com>



En la web <http://www.lectoreselectronicos.com> y sus foros tienes un punto de encuentro en español para usuarios de lectores.



En la web <http://www.mobileread.com> y sus foros tienes un punto de encuentro en inglés de usuarios de lectores.

Este lector soporta los siguientes formatos: BBeb Book (LRF), PDF, TXT, RTF, DOC, JPEG, GIF, PNG, BMP, MP3 y AAC7

 press 0 for clock; 1 for locale
Ejemplo de pantalla personalizada

Vamos a explicar como se realiza en tres partes, cambiar gráficos, cambiar textos y cargarlos al lector.

Cambiar gráficos

Podemos partir de los gráficos originales o creando unos nuevos. El archivo de gráficos original es el “kBookLogos.png”.

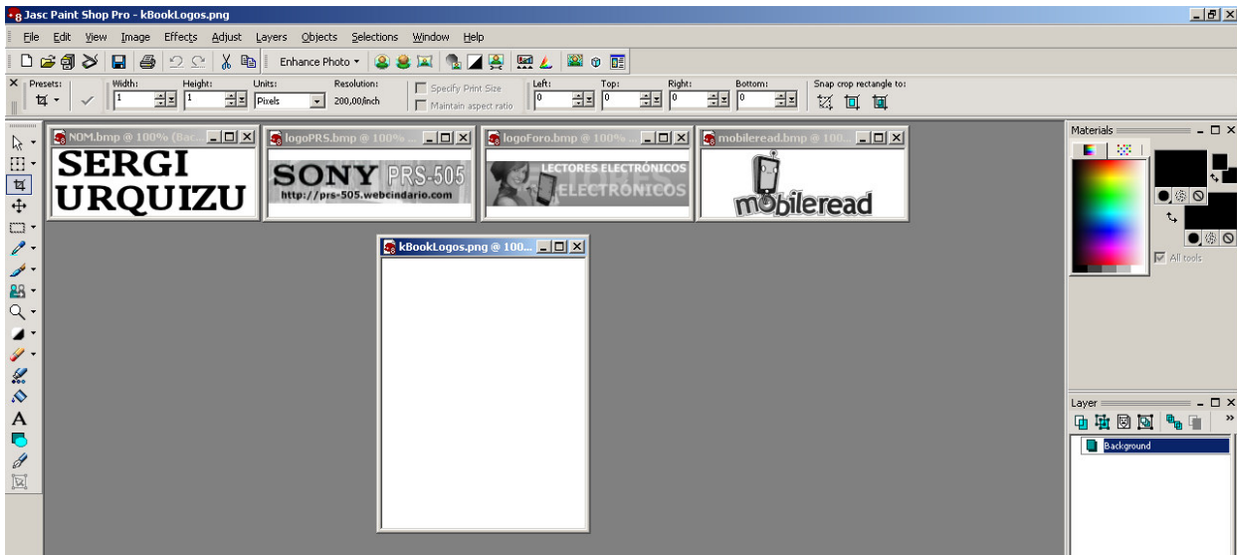
Este gráfico tiene un tamaño de 210x280 píxeles y esta formado por cuatro gráficos interiores del tamaño 210x70 píxeles.

Para editarlo o crear uno nuevo, necesitamos un programa de edición gráfica (Photoshop, PaintShopPro, etc...).

Abrimos el archivo kBookLogos.png o creamos una imagen nueva en blanco de 210x280 píxeles que nombraremos kBookLogos.png (respetad las mayúsculas y minúsculas).



A continuación crearemos una imagen nueva y en blanco de 210x70 píxeles e insertaremos en su interior el gráfico o dibujo que queramos incorporar. Lo podemos hacer hasta en cuatro veces.



Mediante el “copia y pega” insertaremos los cuatro gráficos en el orden adecuado y uno tras otro en el kBookLogos.png . Si utilizáis el archivo original, colocad vuestros gráficos tapando los originales que queráis. Os quedará una imagen con los cuatro gráficos que se incorporaran al lector.



De momento nos guardamos este archivo y pasaremos a modificar la parte de texto.

No hay problema en sustituir las X por frases mas cortas o mas largas. En función del tamaño del texto que pongáis, los graficos estarán mas o menos separados o incluso pasará el texto y el gráfico a una siguiente página del “Acerca de Reader”.

Carga al lector

Tenemos ya los dos archivos con los cambios en gráficos (kBookLogos.png) y en texto (main.xml) realizados.

Empezaremos con el proceso de cargar los hacks en el lector. Por tanto creamos la SD con la estructura de directorios y archivos descargando y siguiendo las instrucciones de <http://prs-505.webcindario.com/personalizar.htm>

Con la SD creada, debeis copiar los archivos “kBookLogos.png” y “main.xml” en la carpeta “scrips”.

Para los que tengáis el firmware 1.1.00.18040, la ruta es la siguiente:
H:\files.505.1.1.00.18040\opt\sony\ebook\application\Resources\scripts (siendo H: la letra asignada a la SD).

Para el firmware 1.2.00.18050, la ruta es:
H:\files.505.1.2.00.18050\opt\sony\ebook\application\Resources\scripts

Debeis sustituir el “main.xml” existente por el modificado por vosotros.

Finalmente se trata de seguir el mismo proceso que para cargar los hacks. Insertar la SD en el lector, se abrirá el Flasher. Pulsar 5. Cuando de el mensaje de éxito, pulsar 6. Con el mensaje de éxito, pulsar 9 y retirar la SD del lector.

Una vez reiniciado el lector ya estarán cargados los gráficos y textos a vuestro gusto.

