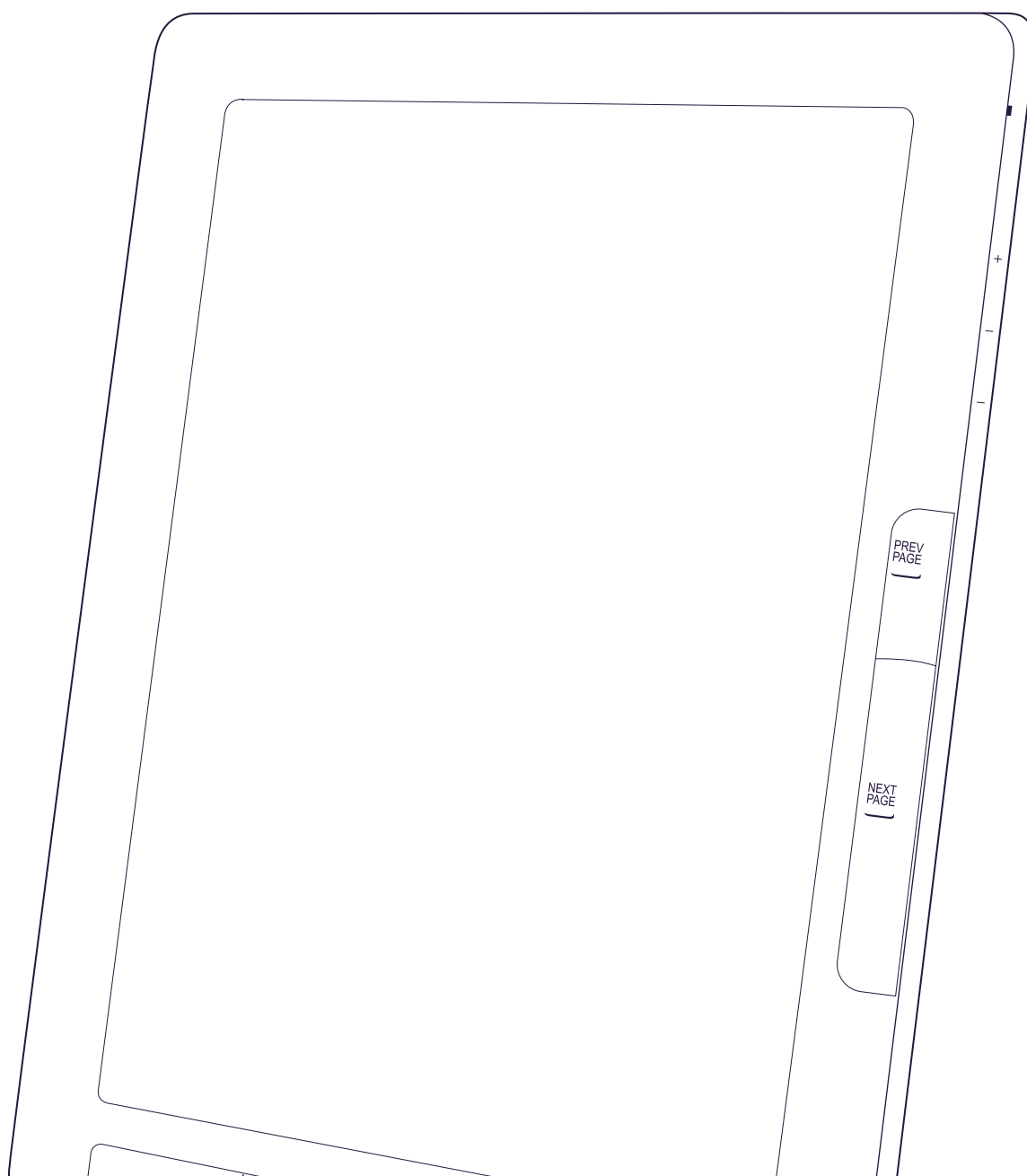


Avant XL



Guía de actualización O.S 2.2



Antes de actualizar

Para actualizar el firmware necesitará su bq Avant XL, una tarjeta MicroSD y un adaptador de MicroSD a SD.



-  **Haga una copia de seguridad del contenido de su lector antes de actualizar el firmware para no perder los archivos que tenga guardados en el dispositivo.**
-  **Asegúrese de que el lector tiene la batería totalmente cargada antes de comenzar la actualización.**

Por favor, tenga en cuenta que las actualizaciones de firmware las realiza el fabricante del dispositivo para mejorar la funcionalidad que éste presenta pero su instalación se produce siempre bajo la responsabilidad del usuario y en ningún caso es obligatoria.

Si durante el proceso de actualización el lector se bloquea o no responde, póngase en contacto con el servicio técnico enviando el formulario de contacto de nuestra página web www.bqreaders.com/contacto.html.

Actualización del firmware

Para actualizar su dispositivo, inserte la tarjeta SD en un ordenador y siga los siguientes pasos:

1

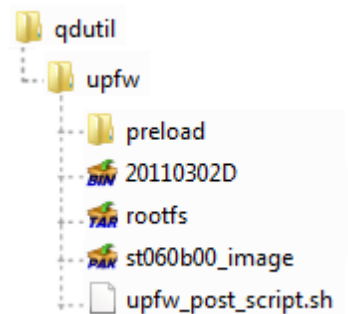
Descargue el archivo comprimido que contiene el firmware de la página web de bq (www.bqreaders.com).

El archivo que acaba de descargar es un archivo comprimido en .zip. Extraiga el contenido del archivo comprimido para poder actualizar el firmware.

2

Una vez descomprimido el archivo, copie la carpeta **qduutil** en el directorio raíz de la tarjeta SD.

Asegúrese de que en el raíz de la tarjeta de memoria se han copiado los archivos que aparecen en la imagen.



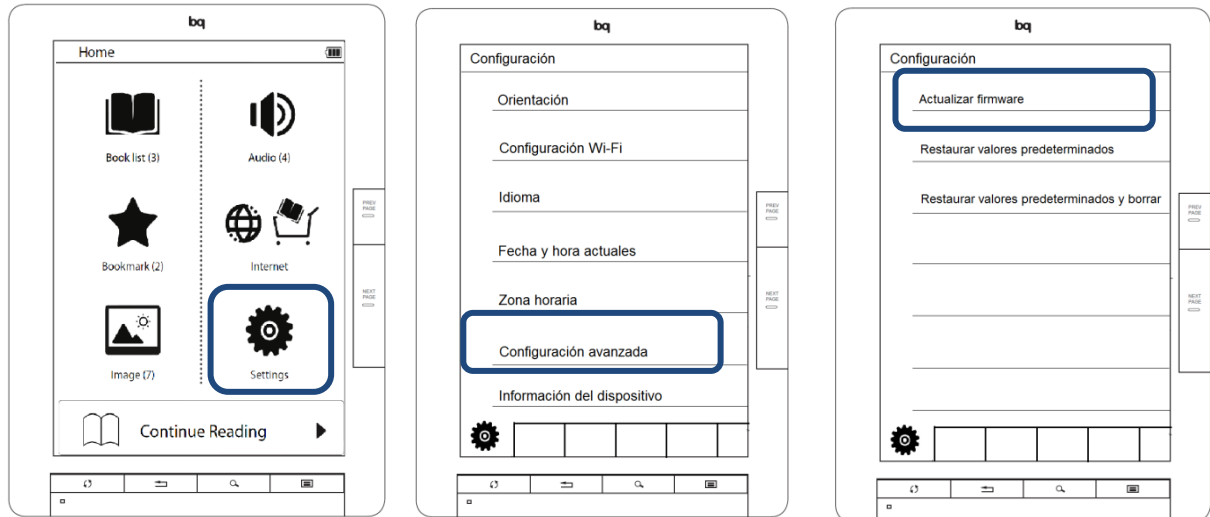
3

Extraiga la tarjeta del ordenador de forma segura e introdúzcala en el dispositivo como se muestra en la imagen.



4

Pulse **Configuración > Configuración avanzada > Actualizar firmware**. El dispositivo comenzará a actualizarse.



5

Cuando la actualización finalice, aparecerá en la pantalla el mensaje: **“Download. SW Upgrade Success. Press “Power Key” to reboot”**. Reinicie el lector.

El proceso de actualización del firmware ha finalizado.