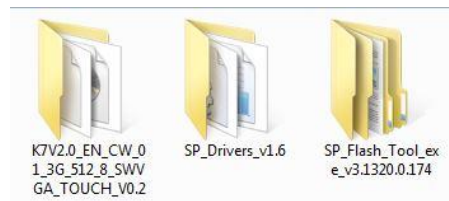


Tutorial para Actualizar o Restablecer nuestro dispositivo ST7704G

Atención: antes de realizar la actualización o restauración actualizaciones, por favor asegúrese de hacer un Backup de toda la información almacenada en la memoria interna del dispositivo. Verifique que el nivel de carga de la batería sea mayor al 60%.

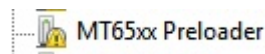
1. Descargado y descomprimo el software y los controladores contaremos con las siguientes carpetas:



2. Ingresamos en el administrador de dispositivos de Windows (Inicio, Clic derecho mi sobre Mi PC o Equipo, Propiedades, Administrador de dispositivos)

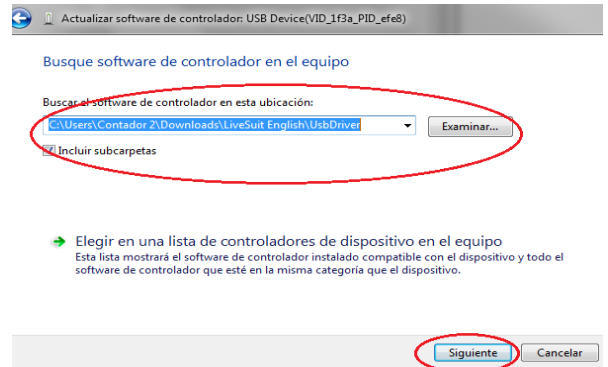
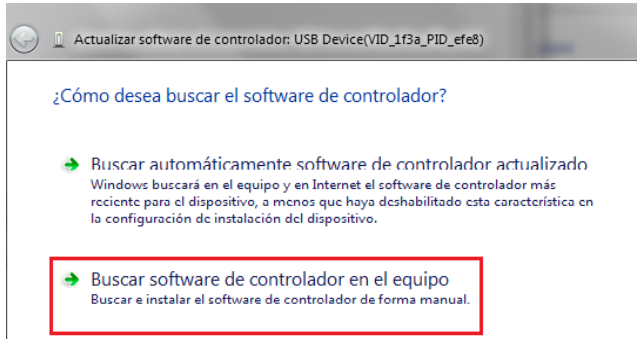


3. El dispositivo ST7704G, debe estar apagado.
4. Con el administrador de dispositivos visible, conectamos la Tablet al PC, debemos estar pendientes en el administrador de dispositivos en la sección **Otros dispositivos**, debido a que solo nos aparecerá la Tablet durante un lapso de tiempo corto. Cuando la conectamos nos aparecer el dispositivo **MT65xx Preloader**, lo seleccionamos y hacemos clic derecho sobre este.



“Nota: Si no es posible ver el dispositivo o no fue posible seleccionarlo, desconectamos el cable USB y verificamos nuevamente el procedimiento, conectando el cable USB ”

5. Seleccionamos la opción **Actualizar Software de Controlador**.



A continuación hacemos clic sobre la opción **Buscar software de controlador en el equipo**, en la siguiente ventana hacemos clic en Examinar, ubicamos y seleccionamos la carpeta **SP_Drivers_V1.6**.

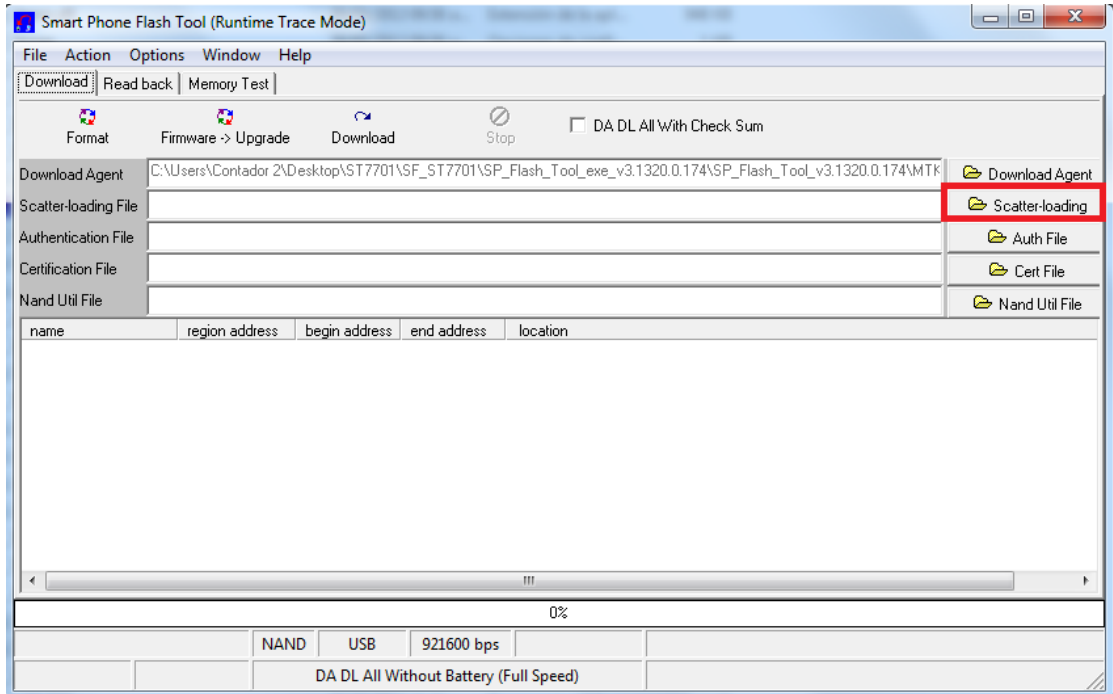
Nota: La dirección de la carpeta **SP_Drivers_V1.6**, depende del lugar donde se descomprimió o descargo el archivo.

Hacemos clic en siguiente, en la siguiente ventana hacemos clic en cerrar.

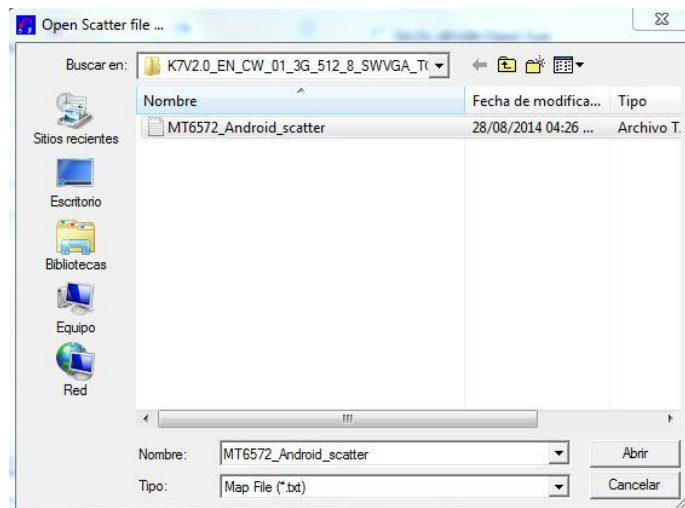
6. Ahora ingresamos en la carpeta **SP_Flash_Tool_exe_v3.1320.0.174**, Ejecutamos la aplicación **Flash_tool**,

Nombre	Fecha de modifica...	Tipo	Tamaño
Android	25/04/2014 12:03 ...	Carpeta de archivos	
Authentication.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	156 KB
BACKUP	29/05/2013 09:58 a...	Opciones de confi...	1 KB
brom.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	948 KB
brom	29/05/2013 09:58 a...	Opciones de confi...	1 KB
Checksum	29/05/2013 09:58 a...	Opciones de confi...	1 KB
ConsoleMode_v1_0.xsd	29/05/2013 09:58 a...	Archivo XSD	21 KB
DA_PL.bin	29/05/2013 09:58 a...	Archivo BIN	999 KB
DA_SWSEC.bin	29/05/2013 09:58 a...	Archivo BIN	1.062 KB
eboot.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	156 KB
Flash_tool	29/05/2013 09:58 a...	Aplicación	3.090 KB
Flash_tool	03/06/2014 11:47 a...	Opciones de confi...	2 KB
FlashToolLib.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	2.477 KB
gps_brom.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	240 KB
gps_DA.bin	29/05/2013 09:58 a...	Archivo BIN	13 KB
image_map	29/05/2013 09:58 a...	Documento XML	6 KB
META_DLL.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	2.980 KB
Microsoft.VC90.CRT.manifest	29/05/2013 09:58 a...	Archivo MANIFEST	1 KB
miodll.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	152 KB
msvcm90.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	220 KB
msvc90.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	556 KB
msvcr90.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	641 KB
MTK_AllInOne_DA.bin	29/05/2013 09:58 a...	Archivo BIN	1.209 KB
MTK_NandUtil_Signed.bin	29/05/2013 09:58 a...	Archivo BIN	1.209 KB
platform	29/05/2013 09:58 a...	Documento XML	7 KB
SLA_Challenge.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	24 KB
SPMETA_DLL.dll	29/05/2013 09:58 a...	Extensión de la apl...	3.012 KB
storage_setting	29/05/2013 09:58 a...	Documento XML	7 KB
usb_setting	29/05/2013 09:58 a...	Documento XML	2 KB

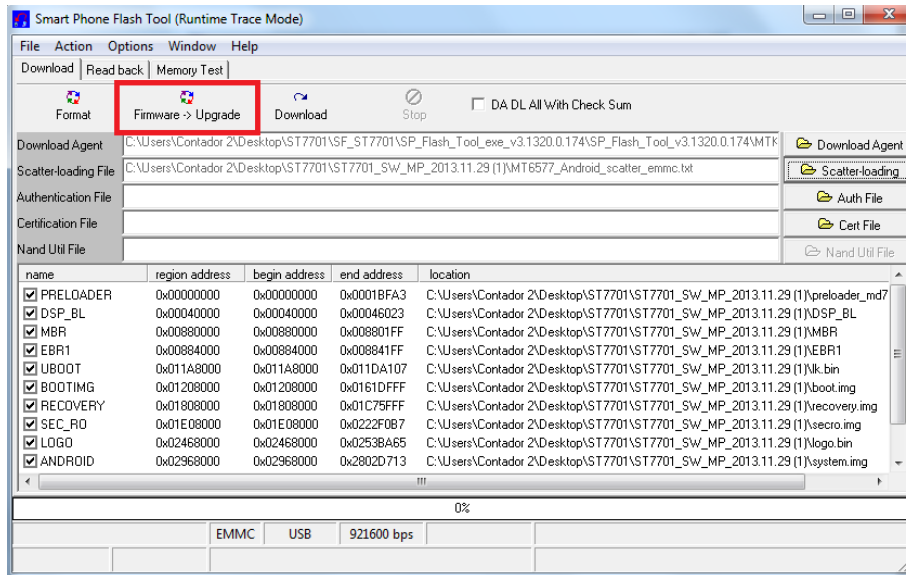
7. Una vez ejecutada la aplicación **Flash_tool**, hacemos clic en la opción **Scatter-loading**



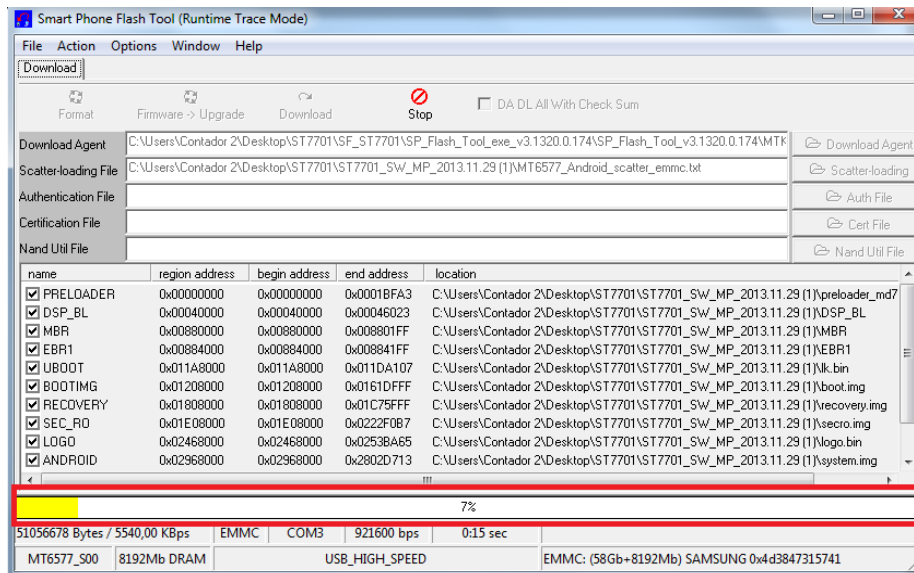
8. Ubicamos la carpeta descomprimida **K7V2.0_EN_CW_01_3G_512_8_SWVGA_TOUCH_V0.2** Y seleccionamos el archivo **MT6572_Android_scatter**.



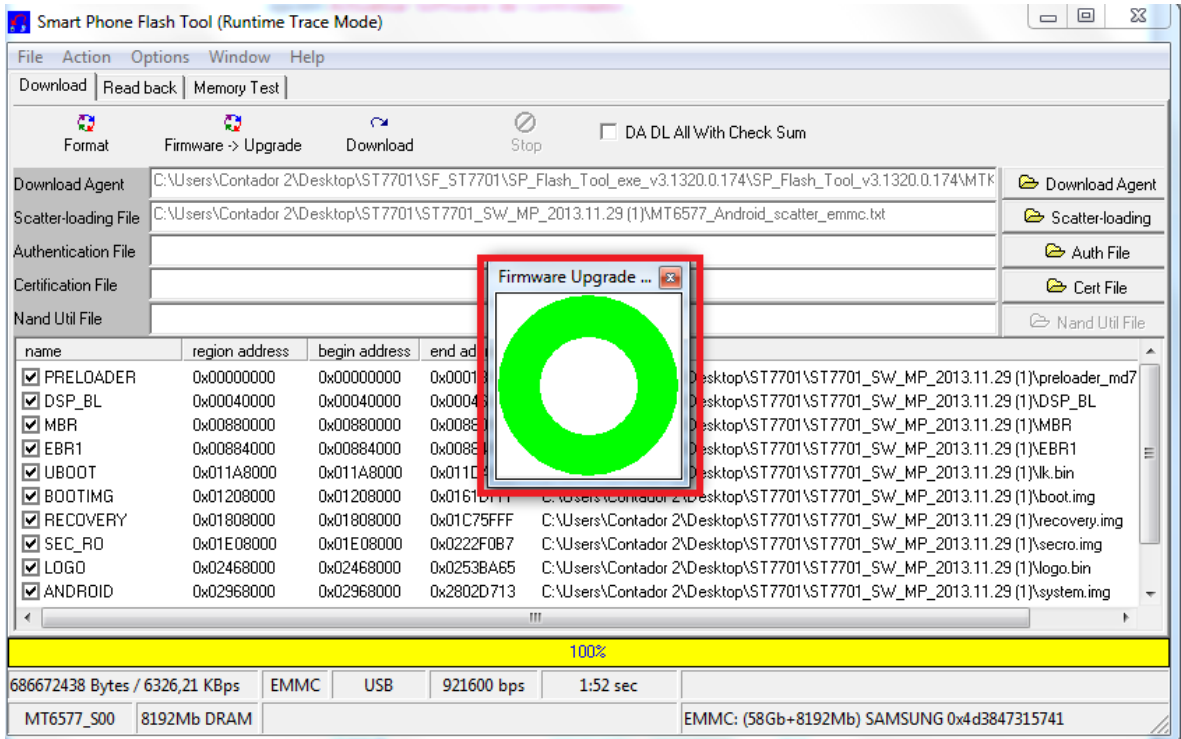
9. Hacemos clic sobre **Firmware Upgrade**:



Conectamos el dispositivo ST7704G, se iniciara el proceso de actualización:



10. Finaliza la actualización desconectamos el cable USB y encendemos el dispositivo ST7704G.



The screenshot displays the Smart Phone Flash Tool (Runtime Trace Mode) interface. The main window shows a list of components to be flashed, including PRELOADER, DSP_BL, MBR, EBR1, UBOOT, BOOTIMG, RECOVERY, SEC_RO, LOGO, and ANDROID. A progress window titled "Firmware Upgrade ..." is overlaid on the main window, showing a green progress indicator. The progress bar is at 100%. Below the progress bar, the status shows "686672438 Bytes / 6326,21 KBps" and "EMMC: (58Gb+8192Mb) SAMSUNG 0x4d3847315741".

name	region address	begin address	end address	file path
<input checked="" type="checkbox"/> PRELOADER	0x00000000	0x00000000	0x00010000	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\preloader_md7
<input checked="" type="checkbox"/> DSP_BL	0x00040000	0x00040000	0x00040000	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\DSP_BL
<input checked="" type="checkbox"/> MBR	0x00880000	0x00880000	0x00880000	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\MBR
<input checked="" type="checkbox"/> EBR1	0x00884000	0x00884000	0x00884000	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\EBR1
<input checked="" type="checkbox"/> UBOOT	0x011A8000	0x011A8000	0x011A8000	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\k.bin
<input checked="" type="checkbox"/> BOOTIMG	0x01208000	0x01208000	0x01610000	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\boot.img
<input checked="" type="checkbox"/> RECOVERY	0x01808000	0x01808000	0x01C75FFF	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\recovery.img
<input checked="" type="checkbox"/> SEC_RO	0x01E08000	0x01E08000	0x0222F0B7	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\secro.img
<input checked="" type="checkbox"/> LOGO	0x02468000	0x02468000	0x0253BA65	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\logo.bin
<input checked="" type="checkbox"/> ANDROID	0x02968000	0x02968000	0x2802D713	C:\Users\Contador 2\Desktop\ST7701\ST7701_SW_MP_2013.11.29 (1)\system.img

100%

686672438 Bytes / 6326,21 KBps EMMC USB 921600 bps 1:52 sec

MT6577_S00 8192Mb DRAM EMMC: (58Gb+8192Mb) SAMSUNG 0x4d3847315741