

# Guía para hacer un downgrade en el firmware de la PlayStation 3 con el PSJailbreak

Desde que el equipo desarrollador del PSJailbreak ha publicado la esperada actualización de firmware para su dongle, ya es posible realizar un downgrade del firmware de la consola PlayStation 3.

En esta guía vamos a suponer que nuestra consola tiene actualmente un firmware 3.50, y deseamos cargar un firmware 3.41 para así poder disfrutar de todo el *homebrew* disponible para la consola.

- **REQUISITOS**

1. PSJailbreak Original.
2. [Actualización 3.41 para la PlayStation 3](#).
3. Archivo Lv2diag.self (V1)\* y archivo Lv2diag.self (V2)\*.

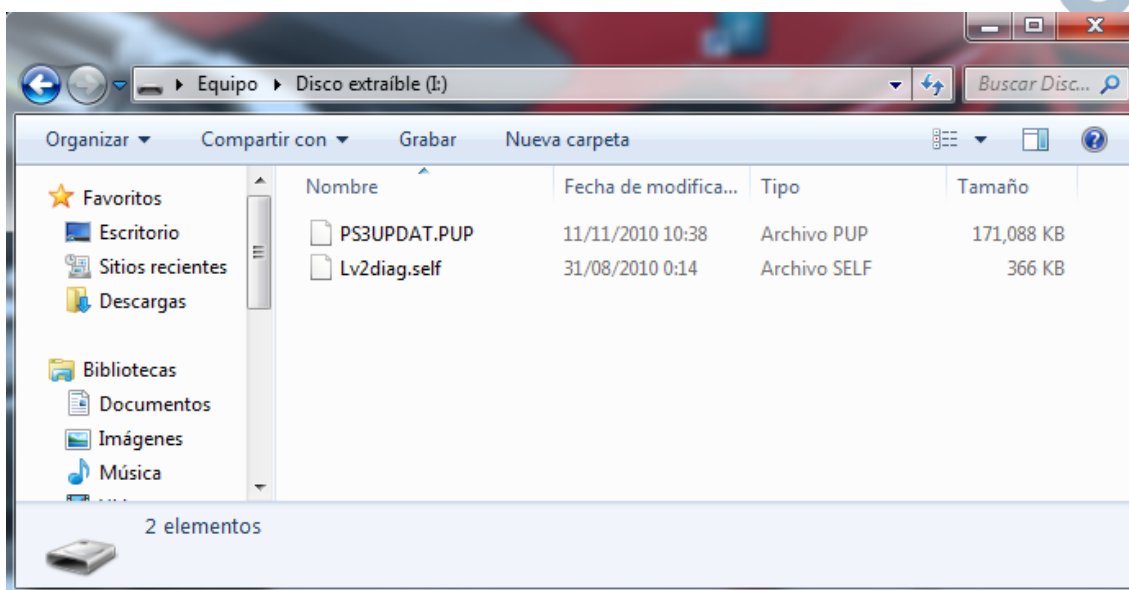
*\*Los archivos nombrados en el punto 3 deben llamarse en todo momento Lv2diag.self, pero para diferenciarlos en la guía les he añadido (V1) y (V2) respectivamente.*

**Nota Importante:** Para inicializar la consola en Modo Factory es imprescindible que el PSJailbreak esté actualizado con la versión de su programación *downgrade\_XXX.flc*. Podéis acceder a una guía de actualización del PSJailbreak desde [este enlace](#).

## • **DOWNGRADE DEL FIRMWARE DE LA PLAYSTATION 3**

El primer paso que debemos realizar es preparar el dispositivo de almacenamiento externo USB que contendrá la actualización que deseemos cargar en nuestra consola.

Para que la consola cargue el firmware que tenemos copiado en el dispositivo USB es imprescindible que junto a dicha actualización esté copiado el archivo Lv2diag.self (V1). Por lo que el resultado debería ser el mostrado en la siguiente imagen.



**Nota Importante:** Hay que tener en cuenta que ambos archivos deben estar copiados directamente a la raíz de nuestro dispositivo USB y que no haya copiado nada más.

Una vez preparado el USB con ambos archivos, podemos ya inicializar la consola en Modo Factory. Para ello, colocamos el PSJailbreak en el puerto USB izquierdo de la consola y lo inicializamos como suele ser habitual (botón Power y a continuación Botón Eject).

La consola PlayStation 3 empezará a inicializarse junto con el PSJailbreak, pero transcurridos unos 10-15 segundos se apagará automáticamente.

Una vez se apague la consola automáticamente debemos retirar el PSJailbreak del puerto USB y conectar en el otro puerto USB de la consola, en el puerto derecho, el dispositivo de almacenamiento externo con los dos archivos mencionados con anterioridad (PS3UPDAT.PUP y Lv2diag.self (V1)).

**Nota Importante:** Es imprescindible que el dispositivo USB de almacenamiento se encuentre conectado en el puerto derecho de la consola.

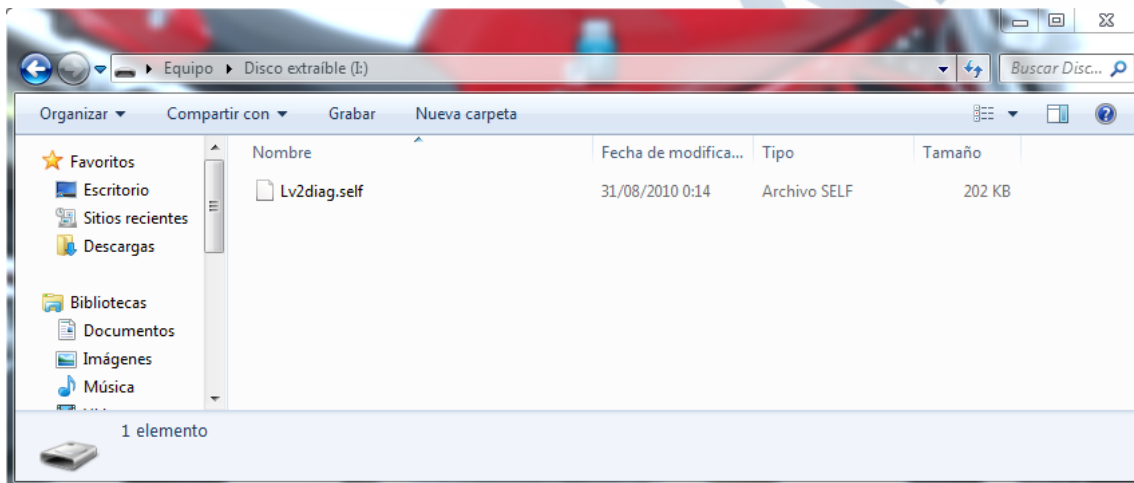
Llegados a este punto, inicializamos la consola únicamente con el botón de Power.

Veremos como la consola se inicia pero no muestra nada en pantalla. Es en este momento cuando la consola está cargando el firmware que hemos copiado previamente en el dispositivo USB (el proceso dura unos 5 minutos), y una vez concluido, la consola se apagará automáticamente.

**Nota Importante:** Es muy importante no apagar la consola durante este proceso ya que podemos causar un brick.

Una vez ha concluido el proceso y con la consola apagada (os recuerdo de nuevo que la consola se apaga automáticamente), retiramos el dispositivo USB y nos dirigimos de nuevo al PC.

En el PC debemos eliminar los archivos existentes y copiar únicamente el archivo Lv2diag.self (V2) tal y cómo se puede observar en la siguiente imagen.



Con este único archivo copiado en el dispositivo de almacenamiento externo nos dirigimos de nuevo a la consola.

Conectamos de nuevo el dispositivo USB en el puerto derecho de la consola y inicializamos la consola con el botón de Power, y al igual que nos ocurrió con anterioridad, transcurridos unos 15-20 segundos la consola se apagará automáticamente y ya podemos retirar el dispositivo de almacenamiento externo y empezar a disfrutar de nuestra consola PlayStation 3 con un firmware 3.41.