



2.- Conectamos el cable USB al ordenador y encendemos el Cable módem (conectandolo a la corriente eléctrica).

3.- Ejecutamos el USBJTAG y seleccionamos en Herramientas-Configuración-Dispositivo- "SB510X"



4.- Cerramos y abrimos de nuevo el USBJTAG y ejecutamos el primer comando para verificar que esta bien conectado, para ello tecleamos:

DETECT y pulsamos Enter.

5.- Ejecutamos el primer script (Backup.usp) para hacer un backup por lo que pudiese pasar.

Los script se ejecutan sin la extensión del archivo y tienen que estar en el mismo directorio donde se encuentra el ejecutable del USBJTAG.

Pon el nombre que quieras a los archivos (.BIN) que genera el script (se aconseja que sean claros, para el Bootloader, pues Bootloader, para Flash, el nombre de Flash...y así con todos, luego es fácil indentificarlos de este modo).

6.- Ejecutamos el segundo script (510Wboot+firm.usp) de la misma forma que el primero.

Primero seleccionamos el Boot (el bootloader del firm).

Después seleccionamos el firm (selecciona el firm del sigma X2 que vayas a introducir).

Y por último, cuando ponga script finalizado, reiniciamos el cablemodem (desenchufarlo y volver a enchufarlo a la corriente eléctrica), conectamos el cable de red, y accedemos a la dirección <http://192.168.100.1:1337> y ahí haremos todos los cambios necesarios.

Para dudas, preguntas o cualquier comentario, visita <http://www.forocable.com>

La URL de este documento es:

<http://www.forocable.com/index.php?module=dpDocs&func=view&mid=18>