

ESTA ES LA TEORIA:

Yo he escogido este para modificar el original.



Como se hace

Necesitamos lo siguiente:

- WinISO o similar para trabajar con imágenes de CD.
- GifExtractor, para poder modificar el archivo que contiene la imagen.
- Nero o equivalente para quemar imagen en un CD.
- Lógicamente necesitamos una imagen completa de la V.26

Pasos a Seguir:

1-Cogemos la imagen de la v26 que tenemos en nuestro pc y con el WinIso tenemos que extraer el siguiente archivo **navboot** y guardarlo en una carpeta dentro de nuestro pc, este archivo se encuentra en la ruta: \V_2\RR\0101\BMWCO1S\app_sw

2-Abrimos el GifExtractor y pulsamos en **Find file** y cargamos donde tengamos guardado el archivo **navboot**

3-Seguidamente pulsamos en la tecla **Extract**

4-Una vez hecho esto veremos que en la ventana superior se nos ha llenado de texto en formato Hexadecimal. Nos posicionamos en la primera línea y pulsado hacia abajo nos iremos desplazando hasta encontrar la imagen estándar del logo de BMW.

5-Una vez estamos posicionados encima de la imagen del logo pulsamos en **Select image to Exchange** Se nos abrirá una ventana donde escogeremos la imagen nueva, que queremos cargar

6-Ya podemos cerrar el programa sin hacer nada más. Para comprobar que nos ha quedado bien podemos volver a realizar el proceso y comprobaremos que la imagen se ha cambiado correctamente.

7-Ahora tenemos que coger otra vez el archivo **Navboot** que hemos modificado y volverlo a meter dentro de la imagen de la v26 que tenemos guardada en nuestro Pc

8-Ya solo nos queda quemar la imagen del v26 con el nero e irnos al coche a realizar la actualización.

Características de la imagen:

- 1-Tiene que ser en formato GIF
- 2-Con unas medidas de 400x234
- 3-Blanco y negro o 256 colores.
- 4-Lo ideal es que tenga unas 18K de tamaño

Saludos cordiales,