

Si **bootrec /rebuildbcd** nos falla y queremos volver a crear todos los archivos de inicio de Windows para que pueda volver a bootear sin problemas, seguimos este hack:

Arrancamos el DVD de Windows correspondiente al windows que tengas instalado (32 o 64 bits), le damos a «Reparar equipo», indicamos la «Consola de comandos» y ejecutamos:

```
diskpart
list disk
```

Identificamos cual es el disco en el que tenemos la partición NTFS de Windows cuyos archivos de inicio queremos crear de nuevo. Si es el 0:

```
select disk 0
detail disk
```

Identificamos entonces el volumen donde está instalado ese windows. Si es el 1, ejecutamos:

```
select volume 1
assign letter=c
```

Para ver que los cambios se realizaron correctamente volvemos a ejecutar:

```
detail disk
```

Si está todo bien, salimos de diskpart con:

```
exit
```

Y ahora, creamos los archivos de arranque, con:

```
rd c:\boot /s /q
rd c:\efi /s /q
bcdboot c:\windows /l es-es /s c: /f all
```

Esa última orden nos creará la carpeta c:\boot para bootear mediante BIOS, pero también nos creará la carpeta c:\efi, por si en algún momento la necesitamos para mover la partición de sistema a un disco GPT.