

Si tenemos instalado Windows 11 en un ordenador no soportado (por ejemplo siguiendo este hack) cuando tengamos que actualizarlo a una release posterior, es probable que la actualización no se ejecute de forma automática, por lo que deberemos recurrir a este truco:

Insertamos el pendrive o la ISO de instalación con la ultimísima versión de Windows 11 a instalar pero no ejecutamos la instalación.

Abrimos regedit como Administrador, vamos a la clave **HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\Setup\MoSetup** y creamos dentro un valor DWORD 32 bits con el siguiente nombre:

AllowUpgradesWithUnsupportedTPMOrCPU

..y con valor 1 (En hexadecimal)

A continuación, vamos la carpeta «sources» de los archivos de instalación y editamos con el bloc de notas el archivo appraiserres.dll, borramos todo su contenido y guardamos el archivo.

Y, finalmente, ejecutamos el archivo Setup.exe de instalación de Windows y seguimos las instrucciones.

EXTRA:

El archivo .reg para ejecutar el cambio de forma automática luciría tal que así:

```
Windows Registry Editor Version 5.00
```

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\Setup\MoSetup]
```

```
"AllowUpgradesWithUnsupportedTPMOrCPU"=dword:00000001
```