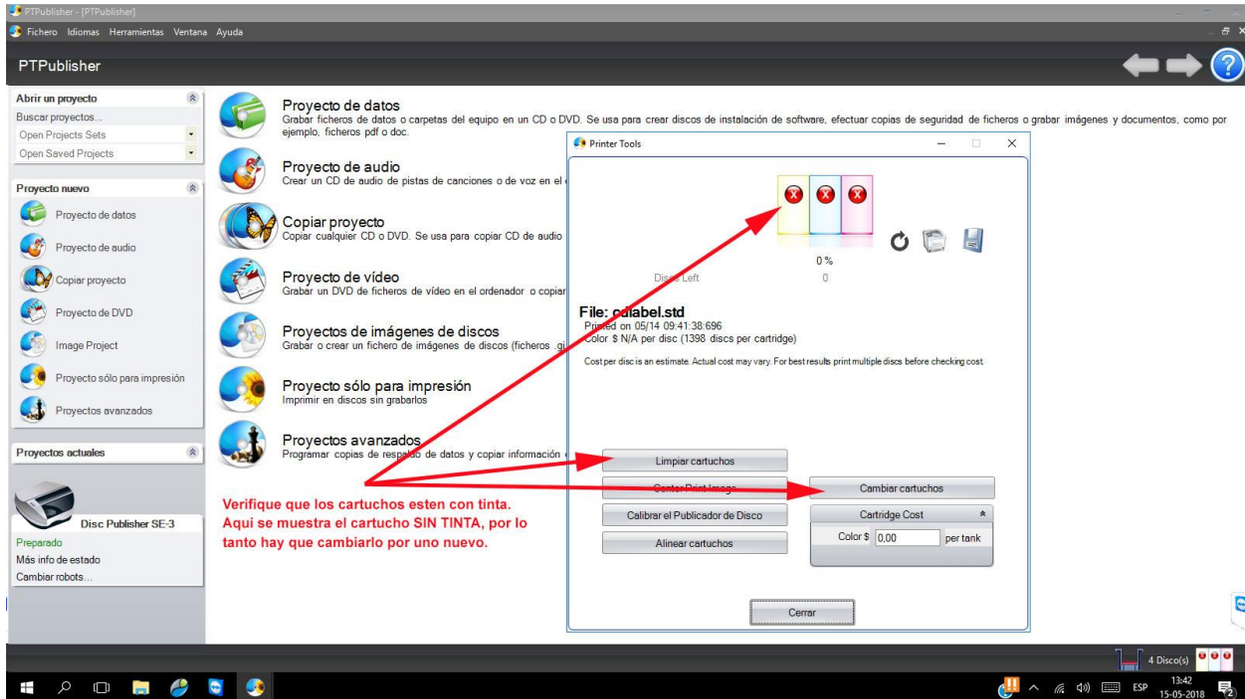


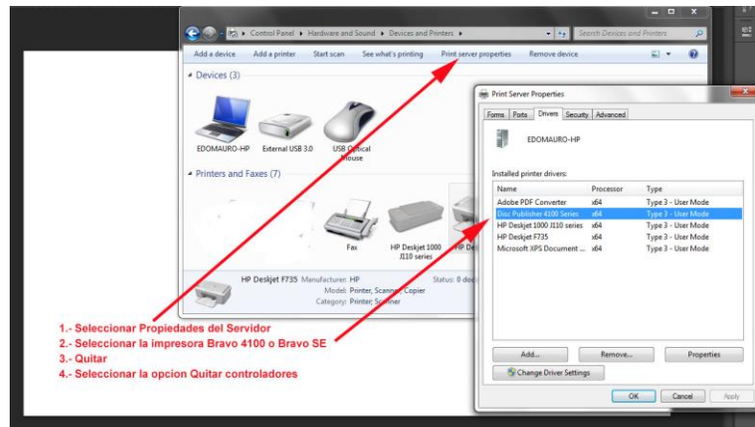
Procedimiento para reinstalar Robot Bravo 4102 o Bravo SE

En primer lugar y para descartar cualquier falla en la impresora, ejecute el PTPublisher y asegurese que las tintas tengan un nivel aceptable. Si no fuera así, debe cambiar el cartucho en el caso de la Bravo SE-3 (o los cartuchos en el caso del la Bravo 4200), por uno nuevo.

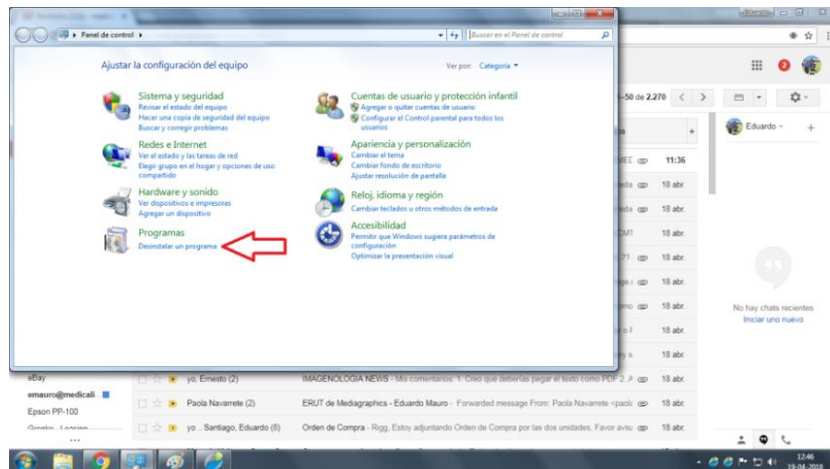


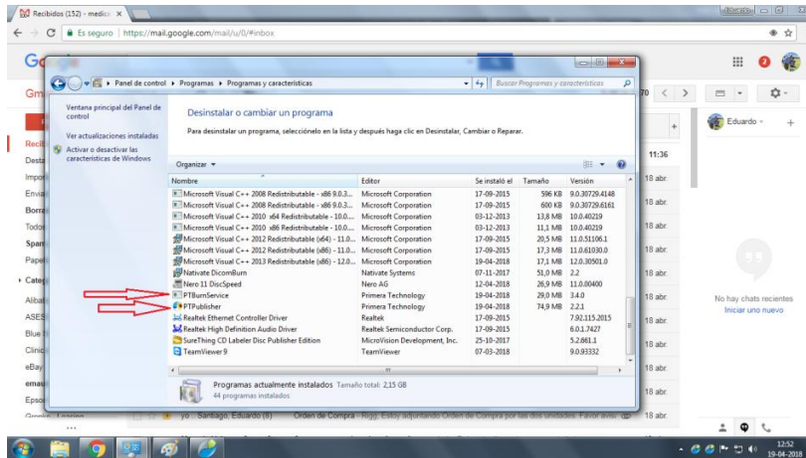
- 1.- En la "lupa" buscar y abrir **Panel de Control**. Ir a **Impresoras y Dispositivos** (o Panel de Control / Impresoras y Dispositivos) y eliminar la impresora Bravo (4100 series o SE) y sus controladores.



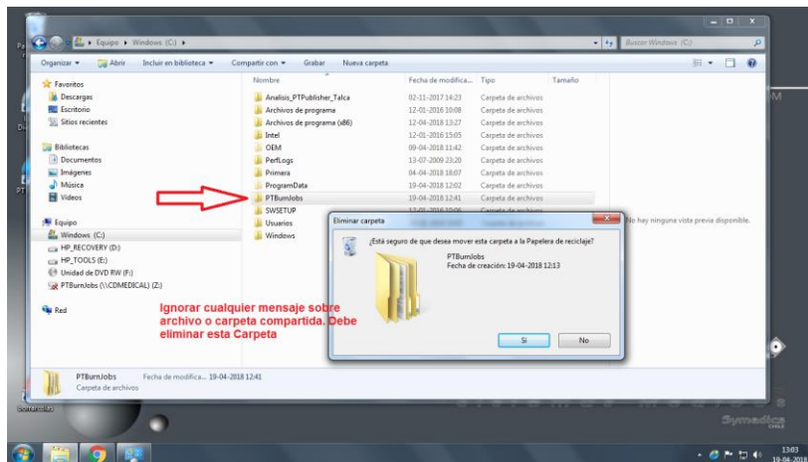


- 2.- Para eso, una vez eliminada la impresora, seleccionar otra impresora cualquiera, ir a la pestaña " **Propiedades del servidor de impresion**" ... Seleccionar la pestaña "**Controladores**" hacer click en **QUITAR**, seleccionar "**Quitar el controlador y el paquete de controladores**" y luego **Aceptar**.
- 3.- En caso de que arroje algún error o no pueda eliminar la impresora o quitar el Controlador, desde **INICIO**, **desconecte la impresora y reinicie el PC** y vuelva al paso 2.
- 4.- Desde el Panel de Control desinstalar el **PTPublisher** y el **PTBurnService**.





5.- Eliminar la Carpeta **C:/PTBurnJobs**.



5.- En **C:/** eliminar la carpeta **PTPublisher** y en **Archivos de Programa (86)**, eliminar la carpeta **Primera Technology**

6.- En **C/:** **ProgramData** (es carpeta oculta, puede que no la vea y deba cambiar atributos para ver la carpeta) eliminar la carpeta **PTI**

7.- Eliminar los siguientes archivos (si es que están presentes) desde

C:\windows\sysWow64

- px.dll
- pxafs.dll
- pxdrv.dll
- pxmas.dll
- pxsfs.dll

-pxsub.dll
-pxwave.dll
-pxwma.dll

Y eliminar el archivo desde **C:\windows\system32\drivers**

-pxHlpa64.sys

Tambien eliminar la carpeta **PX Storage engine** ubicada en

C:\Program Files(x86)\Common Files.

8.- Ejecutar el programita **PTDriverRemover1.0Vista.exe** (si no lo tiene solicítelo a Medical Image). Si arroja algún error, omitir y continuar al siguiente paso 9.

9.- Apagar el robot, desconectar el USB y reiniciar el Pc ... (no conectar aún el USB)

10.- Instalamos el driver de la impresora Bravo 4102 (o de la Bravo SE, dependiendo del modelo del robot que este trabajando con el Pc). Para ello buscar en carpeta OEM el archivo driver **Bravo 4102.exe** o **Bravo SE-3.exe** o similar.

OJO no conectar USB hasta que este programa lo indique y que indique que el Driver ha sido instalado exitosamente.

11.- Ahora deben ejecutar el **PTPublisher** como Administrador (botón derecho del mouse, ejecutar como administrador) ... Este aplicativo debes buscarlo en la carpeta OEM o en la carpeta PRIMERA, o bajarlo de www.primera.com, cualquier versión ... O solicitarlo a Medical Image.

10.- Ahora ir a:

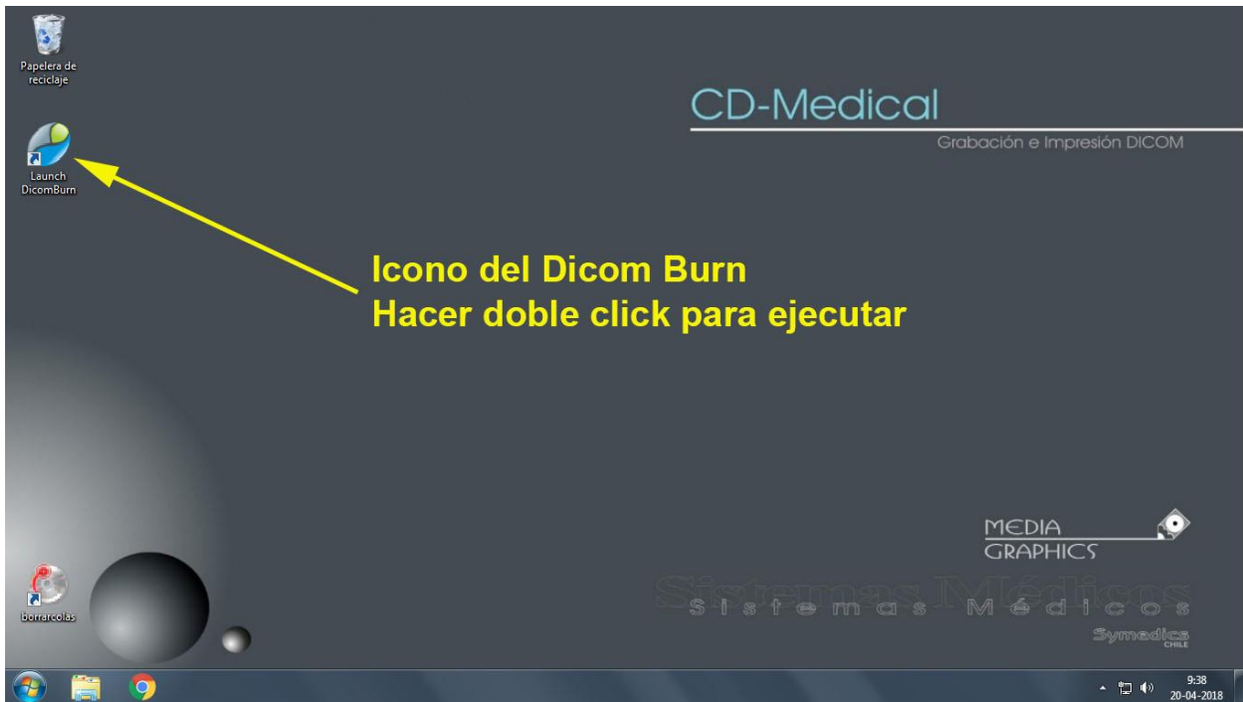
Archivos de programa (86)\NativateSystems/DicomBurn/PTBurnInstaller
Y ejecutar el archivo **Setup.exe**
Para instalar el Service....

11.- Hasta ahora y si todo ha sido ok, la reconfiguración se ha concluido exitosamente.

Apagar Robot y Pc

Luego encender primero el Robot y después de que se haya inicializado correctamente (un minuto), encender el Pc.

12.- Abrir y cerrar varias veces el **Nativate DicomBurn** hasta q se pueda leer los datos del robot, tales como "Robot FW", Numero de Serie, etc... en la pestaña "PRIMERA"



**Icono del Dicom Burn
Hacer doble click para ejecutar**

