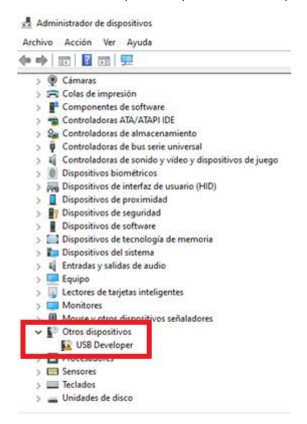
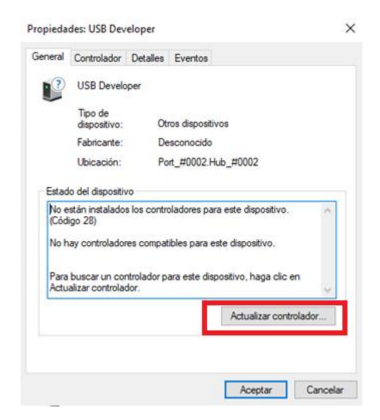
## Instalación drivers bootloader en T8100

1. Nos vamos al administrador de dispositivos y buscamos el dispositivo "USB Developer"



2. Presionamos a "Actualizar controlador.."



3. Presionamos a "Elegir en una lista de controladores disponibles en el equipo" × Actualizar controladores - USB Developer Buscar controladores en el equipo Buscar controladores en esta ubicación: C:\Users\HP\Downloads\RomStockT8100\Drivers Examinar... ✓ Incluir subcarpetas → Elegir en una lista de controladores disponibles en el equipo Esta lista mostrará los controladores disponibles compatibles con el dispositivo y todos los controladores que estén en la misma categoría que el dispositivo. Siguiente Cancelar 4. Mostrar todos los dispositivos Х Actualizar controladores - USB Developer Seleccione el tipo de dispositivo en la lista siguiente. Tipos de hardware comunes: Mostrar todos los dispositivos Aceleradores de seguridad 🔙 Adaptadores de pantalla 🚅 Adaptadores de red Adaptadores host SD Adaptadores multifuncionales Adaptadores PCMCIA 🖷 Adaptadores serie de puertos múltiples PADB Interface Administradores de conector USB Android Phone 👺 Baterías Siguiente Cancelar

## 5. Usar disco

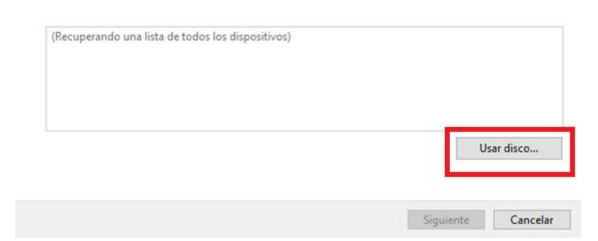
Actualizar controladores - USB Developer

## Seleccione el controlador de dispositivo que desea instalar para este hardware.

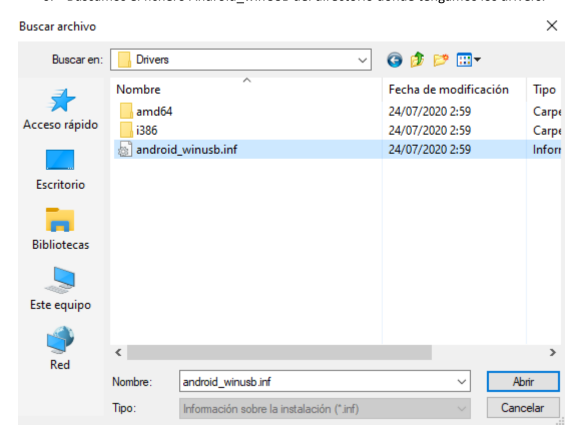


Seleccione el fabricante y el modelo de su dispositivo de hardware y haga clic en Siguiente. Si tiene un disco que contiene el controlador que desea instalar, haga clic en Usar disco.

X



6. Buscamos el fichero Android\_winUSB del directorio donde tengamos los drivers.



7. Seleccionamos el driver llamado "Android Bootloader Interface" Х Actualizar controladores - USB Developer Seleccione el controlador de dispositivo que desea instalar para este hardware. Seleccione el fabricante y el modelo de su dispositivo de hardware y haga clic en Siguiente. Si tiene un disco que contiene el controlador que desea instalar, haga clic en Usar disco. Modelo Android ADB Interface Android Bootloader Interface Android Composite ADB Interface Usar disco... Controlador con una firma Authenticode(tm). Por qué es importante la firma de un controlador Siguiente Cancelar 8. Por último, nos preguntara si estamos seguro y entonces daremos a la opción "Instalar" Actualizar controladores - USB Developer Instalando los controladores... × E Seguridad de Windows ¿Desea instalar este software de dispositivo? Nombre: Google, Inc. Android Phone Editor: Google LLC Instalar No instalar ☑ Siempre confiar en el software de "Google LLC". Solo debería instalar software de controlador de proveedores en los que confíe. ¿Cómo puedo decidir qué software de dispositivo es seguro para instalar?

9. Ya con esto, tendremos instalado nuestro driver y ya podremos introducir comandos en modo fastboot.

