ADB WINDOWS

Reset Factory COSHIP N9090

Instalación de APK beta en COSHIP N9085

Tabla de contenido

ADB WINDOWS	:
Reset Factory COSHIP N9090	. 8
-	
Instalacion de APK beta en coship N9085 con ADBADB	(



ADB WINDOWS

Nos dirigimos a la url https://developer.android.com/studio/releases/platform-tools.html

Es en donde descargaremos la herramienta adb, solo daremos click en la opción de Windows

SDK Platform Tools release notes

Android SDK Platform-Tools is a component for the Android SDK. It includes tools that interface with the Android platform, such as adb, fastboot, and systrace. These tools are required for Android app development. They're also needed if you want to unlock your device bootloader and flash it with a new system image.

Although some new features in these tools are available only for recent versions of Android, the tools are backward compatible, so you need only one version of the SDK Platform-Tools.

Downloads

If you're an Android developer, you should get the latest SDK Platform-Tools from Android Studio's SDK Manager or from the sdkmanager command-line tool. This ensures the tools are saved to the right place with the rest of your Android SDK tools and easily updated.

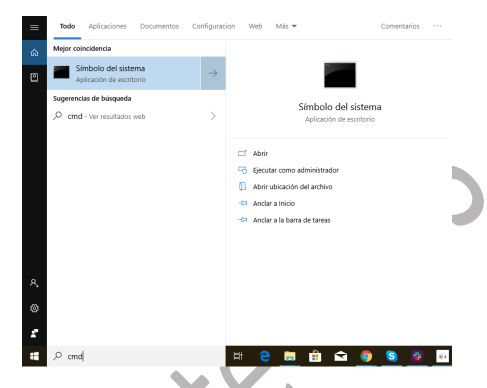
But if you want just these command-line tools, use the following links:

- Download SDK Platform-Tools for Windows
- · Download SDK Platform-Tools for Mac
- · Download SDK Platform-Tools for Linux

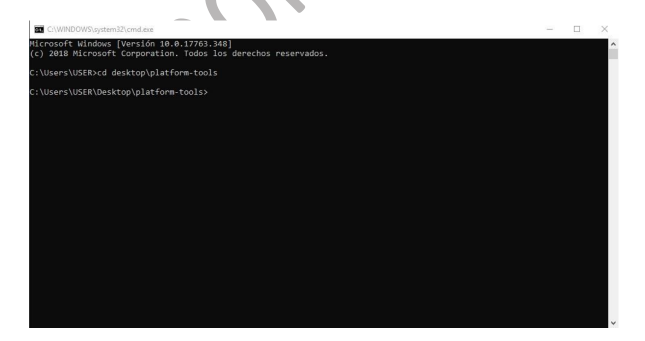
Nos descargara un archivo .rar el cual moveremos al escritorio y procedemos a descomprimir el archivo el cual nos generara una capeta con el nombre de platform-tools



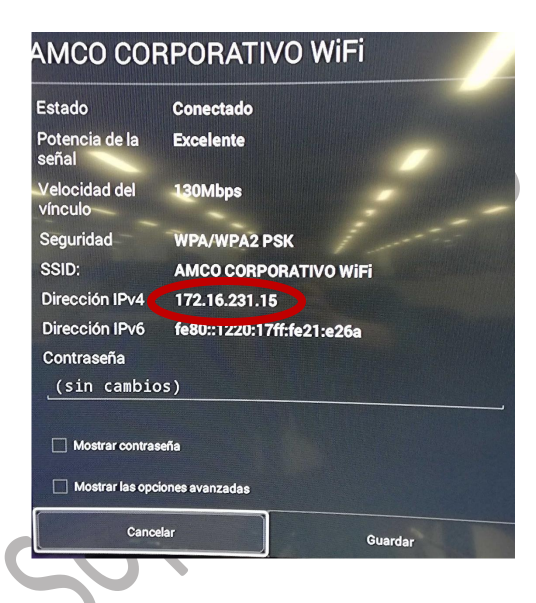
Abrimos inicio y escribimos CMD daremos click en simbolo del sistema



Nos abrirá la siguiente ventana en donde escribiremos lo siguiente **cd desktop\platform-tools** ese comando nos colocará en la carpeta en donde se encuentra adb



Procederemos a iniciar adb introduciendo los comandos **start adb.exe** daremos enter Sacamos la dirección ip del coship n9090



En la terminal adb introducimos el siguiente comando **adb connect "Ip del coship"** la cual nos arrojara un mensaje similar a este

```
Microsoft Windows [Versión 10.0.17763.348]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.
C:\Users\USER\cd desktop\platform-tools
C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>start adb
C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>adb connect 172.16.231.15
already connected to 172.16.231.15:5555
C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>
```

Posteriormente introduciremos los comandos adb logcat > "Nombre que le daremos al archivo".txt daremos enter y comenzara la captura de los logs

```
Microsoft Windows [Versión 10.0.17763.348]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

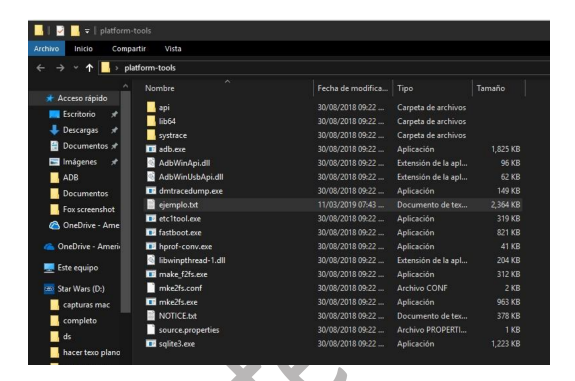
C:\Users\USER>cd desktop\platform-tools

C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>start adb

C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>adb connect 172.16.231.15
already connected to 172.16.231.15:5555

C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>adb logcat > ejemplo.txt
```

El anterior paso nos generara un archivo con el nombre que le asignemos en la carpeta que platform-tools que se encuentra en el escritorio el cual es un txt que está capturando los datos



Para detener la captura de datos solo presionamos **CTRL + C** en la terminal y finalizara la captura de datos

```
Microsoft Windows [Versión 10.0.17763.348]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.
C:\Users\USER>cd desktop\platform-tools
C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>start adb
C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>adb connect 172.16.231.15
already connected to 172.16.231.15:5555
C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>adb logcat > ejemplo.txt
^C
C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>
```

Reset Factory COSHIP N9090

Para reiniciar a modo fabrica el coship n9090, tendremos que introducir los siguientes comandos.

Presionar 3 veces la tecla hamburguesa, 2 veces play y 1 arriba



Aparecera una pantalla como la siguiente, en la cual solo daremos en caeptar y finalizara todo



Instalacion de APK beta en coship N9085 con ADB

Para realizar la intalacion de las versiones betas de video en coship 9085 necesitamos tener descargado el paquete de adb en nustra maquina para ello nos dirigimos a la url https://developer.android.com/studio/releases/platform-tools.html

Es en donde descargaremos la herramienta adb, solo daremos click en la opción de Windows

SDK Platform Tools release notes

Android SDK Platform-Tools is a component for the Android SDK. It includes tools that interface with the Android platform, such as adb., fastboot, and systrace. These tools are required for Android app development. They're also needed if you want to unlock your device bootloader and flash it with a new system image.

Although some new features in these tools are available only for recent versions of Android, the tools are backward compatible, so you need only one version of the SDK Platform-Tools.

Downloads

If you're an Android developer, you should get the latest SDK Platform-Tools from Android Studio's SDK Manager or from the sdkmanager command-line tool. This ensures the tools are saved to the right place with the rest of your Android SDK tools and easily updated.

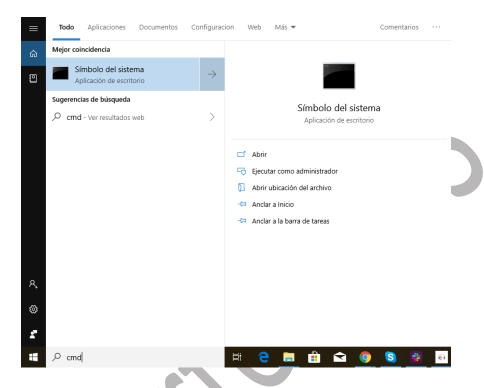
But if you want just these command-line tools, use the following links:

- Download SDK Platform-Tools for Windows
 - Download SDK Platform-Tools for Mac
 - Download SDK Platform-Tools for Linux

Nos descargara un archivo .rar el cual moveremos al escritorio y procedemos a descomprimir el archivo el cual nos generara una capeta con el nombre de **platform-tools**



Abrimos inicio y escribimos CMD daremos click en simbolo del sistema



Nos abrirá la siguiente ventana en donde escribiremos lo siguiente **cd desktop\platform-tools** ese comando nos colocará en la carpeta en donde se encuentra adb

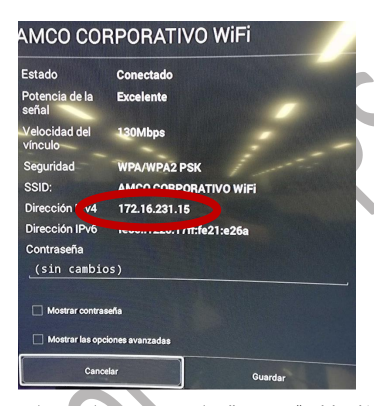
```
Microsoft Windows [Versión 10.0.17763.348]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\USER>cd desktop\platform-tools

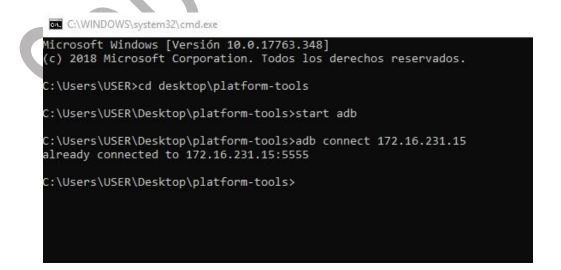
C:\Users\USER\Desktop\platform-tools>
```

Procederemos a iniciar adb introduciendo los comandos **start adb.exe** daremos enter.

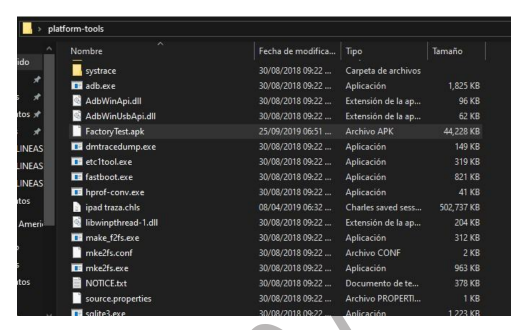
Sacamos la dirección ip del coship N9085



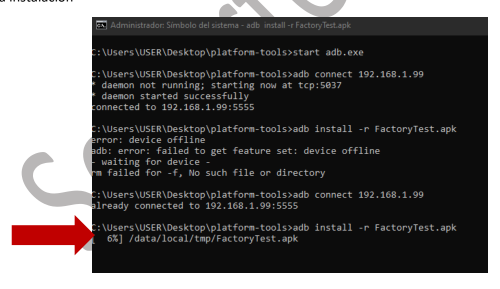
En la terminal adb introducimos el siguiente comando **adb connect "Ip del coship"** la cual nos arrojara un mensaje similar a este



Descargaremos la versión beta de video (APK) y la renombraremos a **FactoryTest.apk**, posterior a ello la guardaremos en la carpeta **platform-tools** que tenemos en escritorio,



Abriremos nuevamente la ventana de terminal e ingresaremos el siguiente comando adb install -r FactoryTest.apk nos mostrara el progreso de la instalación de la apk solo esperamos a que termine la instalación



Comandos para instalar/actualizar/desinstalar APK

Instala APK: adb install _.apk

Actualiza APK: adb install -r _.apk

Desinstala APK: adb uninstall _.apk