**Desarrollo Avanzado de Aplicaciones Móviles**

Exploración de la instalación de aplicaciones



Máster universitario en ingeniería informática

mayo de 2021

**Autor**

Francisco Pinto Santos

Contenido

[Índice de tablas 4](#_Toc66618464)

[Índice de ilustraciones 5](#_Toc66618465)

[1. Introducción 1](#_Toc66618466)

[2. Título de ejemplo 3](#_Toc66618467)

[2.1. Subsección de ejemplo 3](#_Toc66618468)

[Referencias 5](#_Toc66618469)

# Índice de tablas

[Tabla 1. Ejemplo 3](#_Toc66618561)

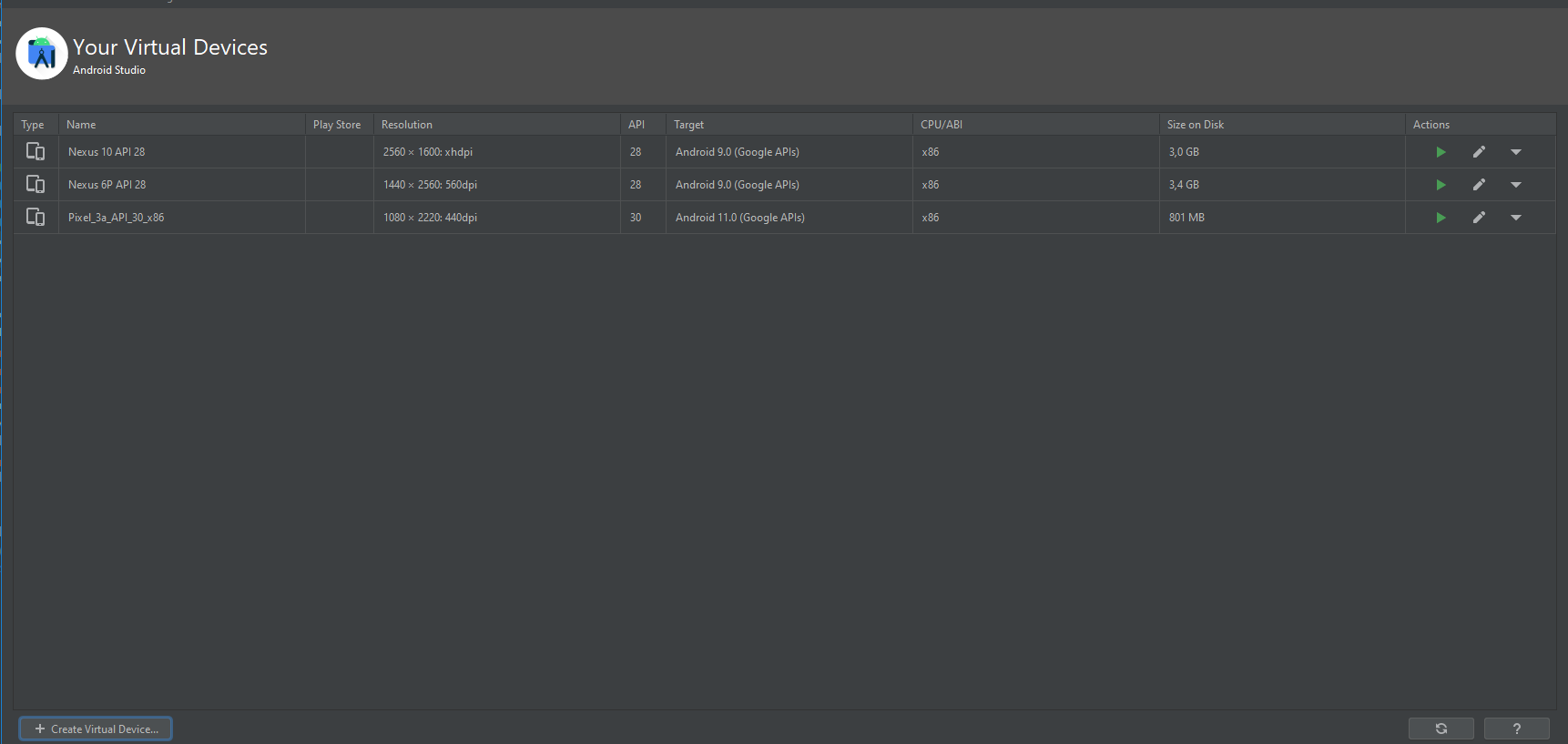
# Índice de ilustraciones

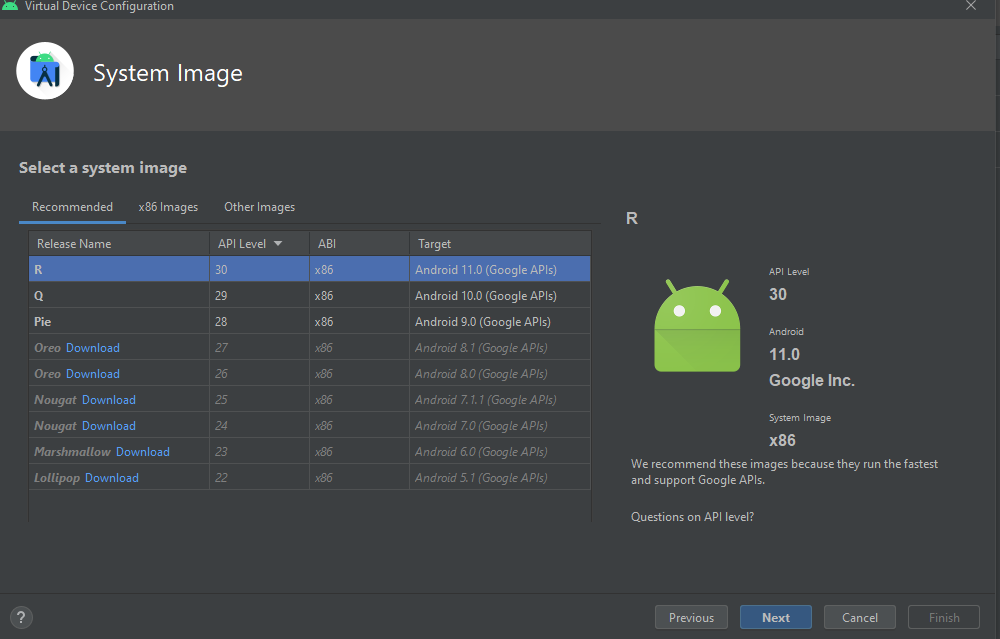
[Ilustración 1. Ejemplo 3](#_Toc66618472)

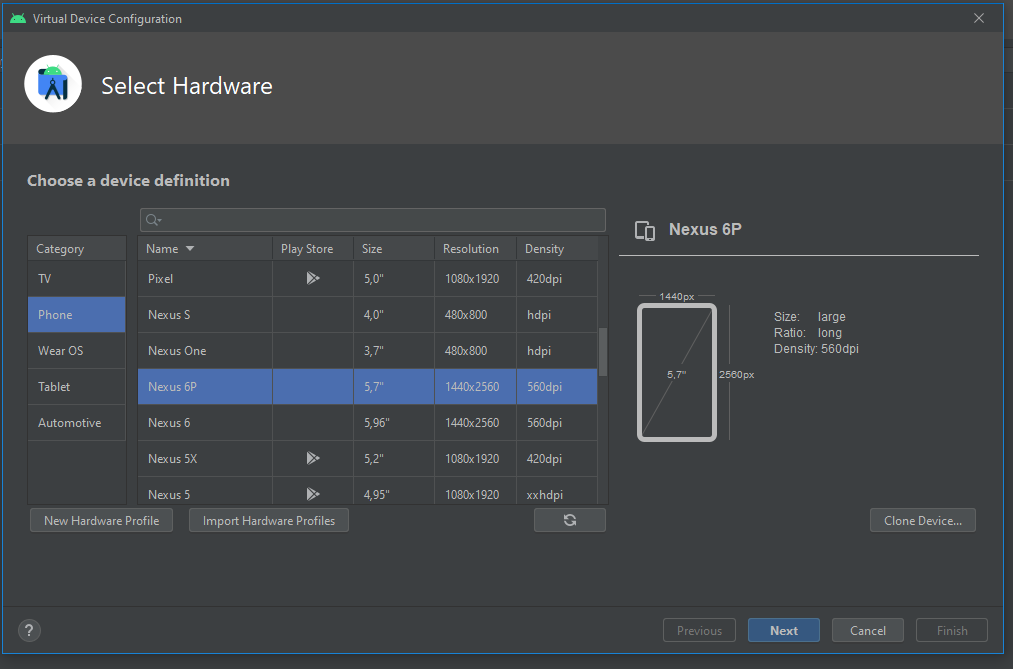
# Creación de emulador

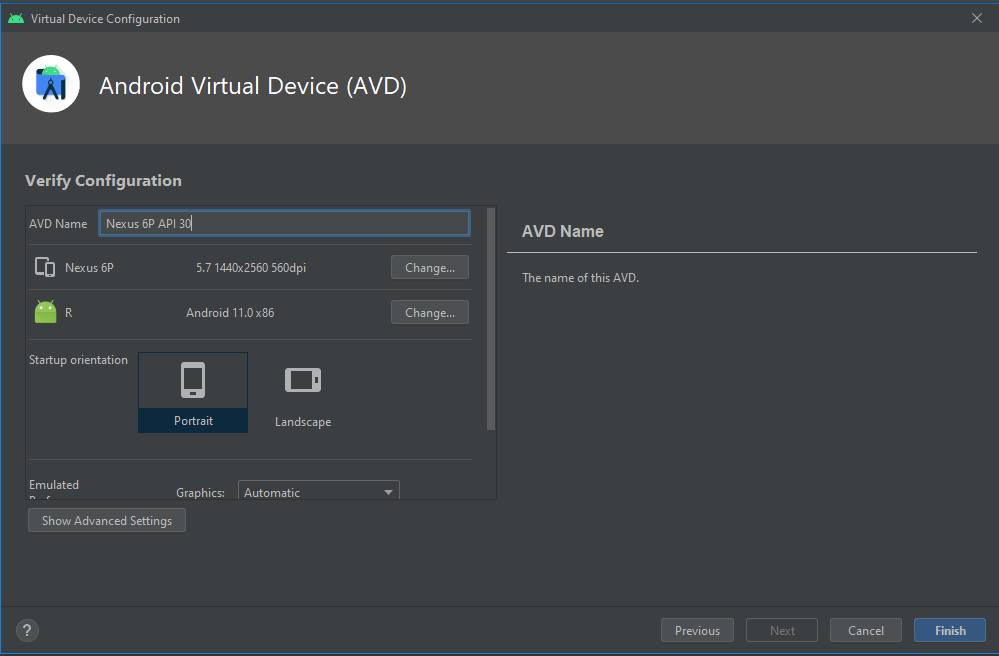
Pasos

* Abrir el ADB manager e ir ala sección Create Virtual Device
* Seleccionar Nexus 6P
* Seleccionar Android Q y en el caso de no estar descargado descargarlo
* Configurar nombre y aspectos de orientación por defecto etc







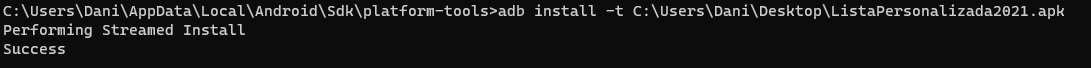


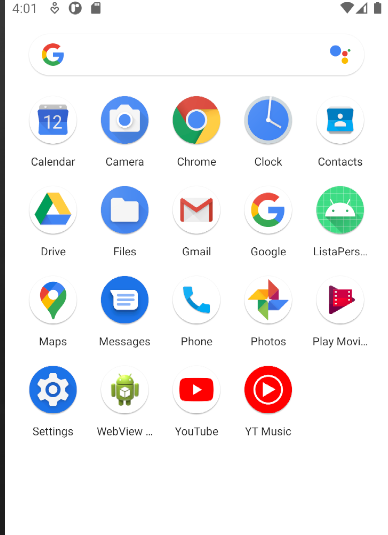


# Instalación de la aplicación

Pasos:

* Ir a la carpeta del sdk de adnroid C:\Users\Dani\AppData\Local\Android\Sdk
* Ir a la carpeta platform-tools
* Para ello se ha empleado el comando: adb install -t C:\Users\Dani\Desktop\ListaPersonalizada2021.apk porque esta sin firmar la aplicación.
* Iniciar el emulador en el ADB manager
* Comprobar que esta la aplicación instalada





Texto de ejemplo



Ilustración . Ejemplo

Texto de ejemplo

Tabla 1. Ejemplo

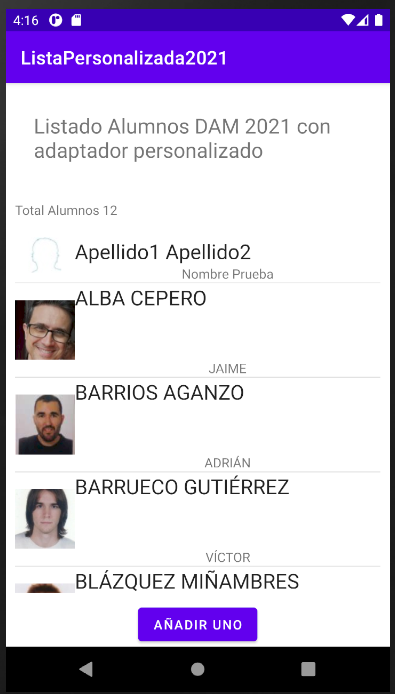
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Campo 1** | **Campo 2** | **Campo 3** |
| a | b | c |
| d | e | f |

## Subsección de ejemplo

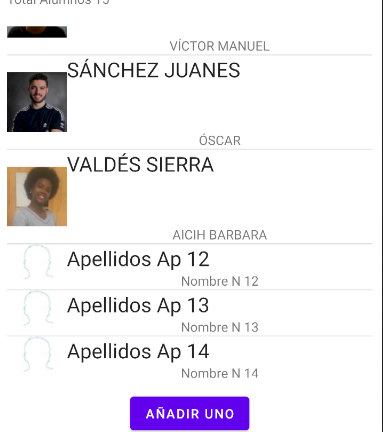
Texto de ejemplo

# Probar aplicación

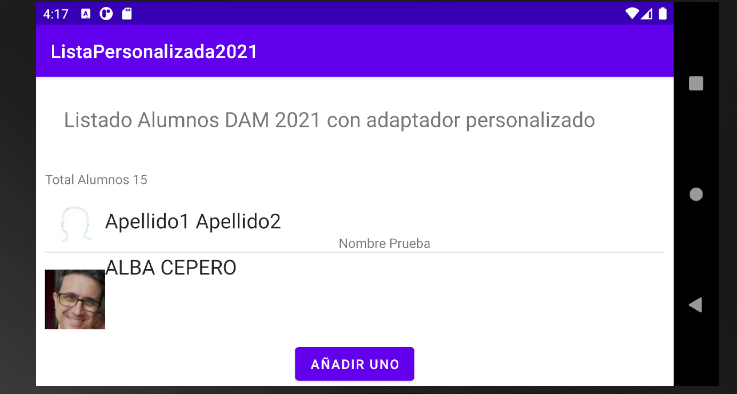
* Interfaz principal



* Añadir un registro a la lista



* Giro
  + No se destruyen los datos al girar



# Referencias

**No hay ninguna fuente en el documento actual.**