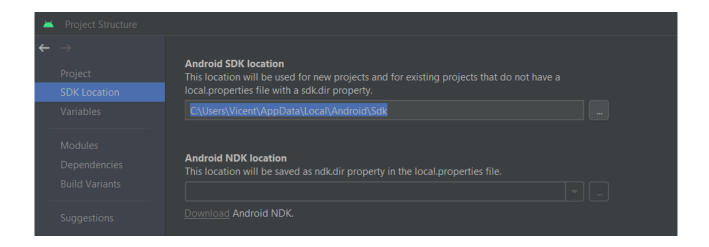
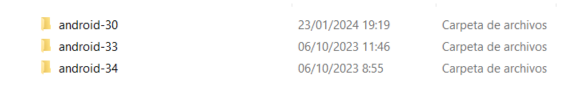
Configurar JavaDocs en AndroidStudio

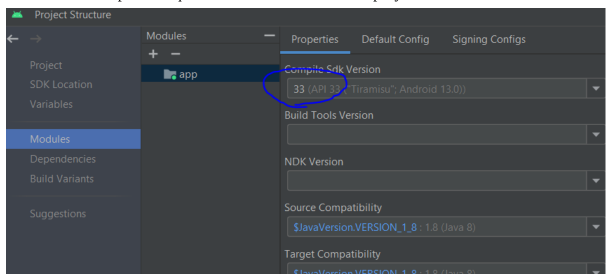
Entra en File > Project Structure... > SDK location



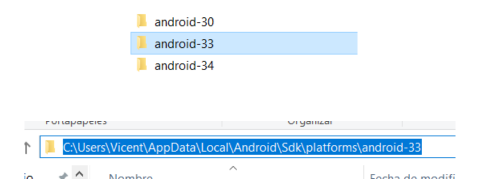
Copiar la ruta de SDK y pegar en explorador de archivos, luego entra en **platforms**



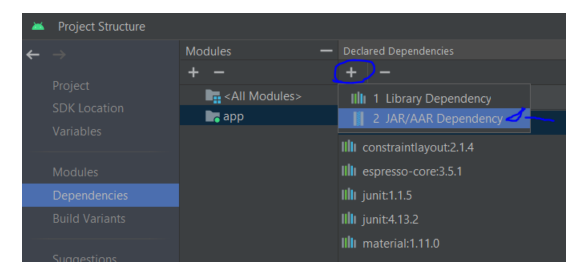
Entrar a modulos para ver que versión de SDK usas en el proyecto



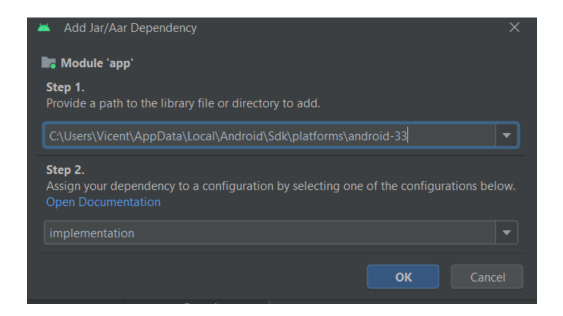
Abre la carpeta de la versión correspondiente desde el explorador y copia la ruta



En **Dependencies** añadir una nueva dependencia JAR/AAR Dependency



Pegamos la ruta y le damos okey a todo para salir



En **build.gradle.kts** borramos la siguiente línea:

```
dependencies { this: DependencyHandlerScope

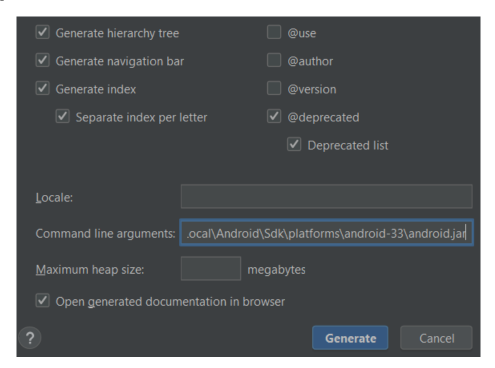
implementation("androidx.appcompat:appcompat:1.6.1")
implementation("com.google.android.material:material:1.11.0")
implementation("androidx.constraintlayout:constraintlayout:2.1.4")
implementation(fileTree(mapOf(
    "dir" to "C:\\Users\\Vicent\\AppData\\Local\\Android\\Sdk\\platforms\\android-33",
    "include" to listOf("*.aar", "*.jar"),
    "exclude" to listOf()
)))
testImplementation("junit:junit:4.13.2")
androidTestImplementation("androidx.test.ext:junit:1.1.5")
androidTestImplementation("androidx.test.espresso:espresso-core:3.5.1")
}
```

Finalmente abrimos **Tools** > **Generate JavaDoc...**

Abajo en **Command line arguments** escribimos el siguiente comando:

-sourcepath tu_ruta_sdk\android.jar

por ejemplo: -sourcepath C:\Users\Vicent\AppData\Local\Android\Sdk\platforms\android-33\android.jar



Si ves lo siguiente, ya puedes empezar a generar **JavaDocs**

MainActivity

PACKAGE: DESCRIPTION | RELATED PACKAGES | CLASSES AND INTERFACES

Package com.example.tutorialjavadocs

package com.example.tutorialjavadocs

Classes

Description