



UT-2



Programación de aplicaciones Android
Solución a inconsistencias del entorno Android Studio

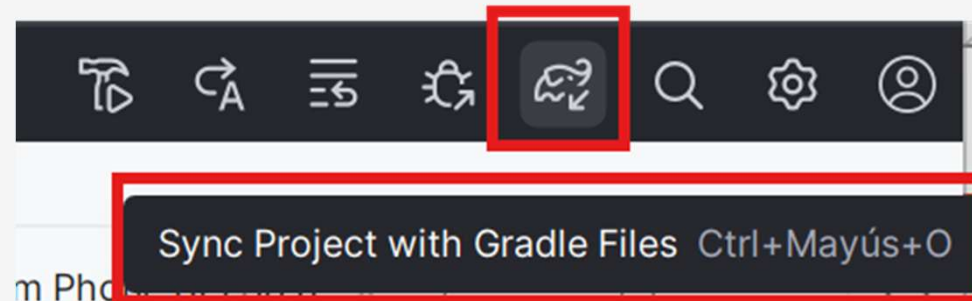


Primera medida – **Sync Project with Gradle Files**

Cuando observemos inconsistencias en nuestro proyecto como por ejemplo:

- Haber renombrado un componente y que intentemos referenciarlo y Android Studio nos diga que no existe el componente usando ese nombre.
- No se reconoce algún método que sabemos que es correcto.

Probaremos a sincronizar nuestro proyecto: **Sync Project with Gradle Files**

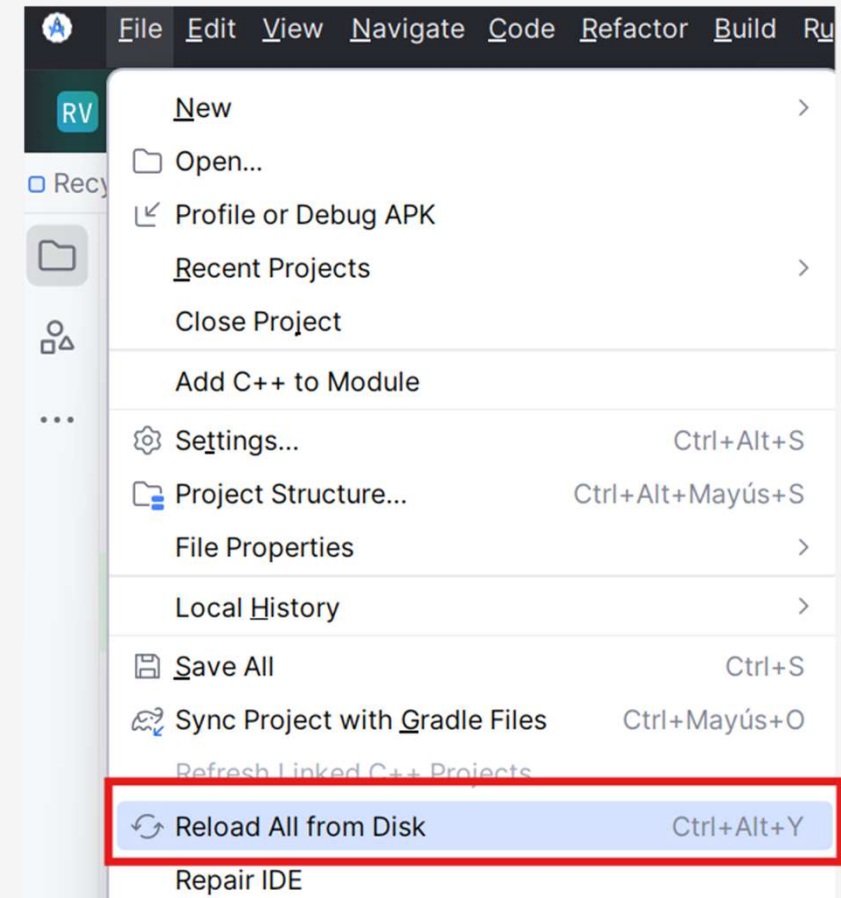




Segunda medida – **Sync Project with Gradle Files**

Cuando observemos inconsistencias en nuestro proyecto como por ejemplo:

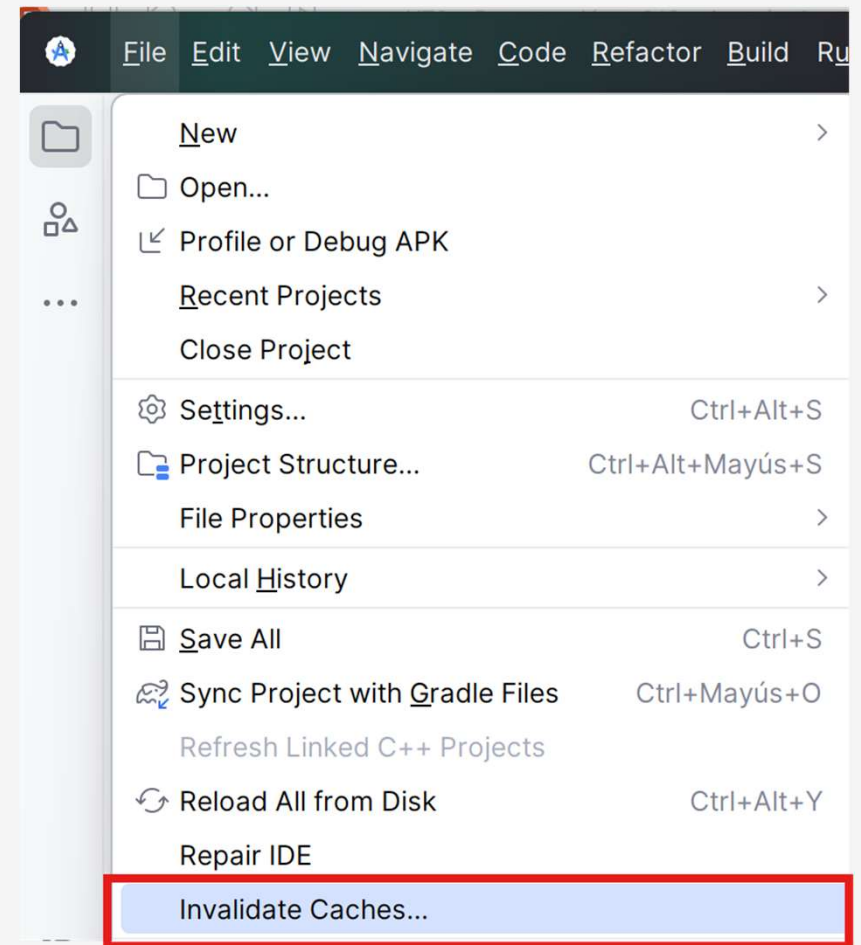
Probaremos a sincronizar nuestro proyecto: **Sync Project with Gradle Files**





Tercera medida – Invalidate caches...


Si lo anterior no funciona probaremos la opción **Invalidate Caches...** con las opciones por defecto





Tercera medida – Invalidate caches...

Si lo anterior no funciona probaremos la opción **Invalidate Caches...** con las opciones por defecto

 Invalidate Caches ×

Remove caches and indexes for all projects. New caches will be built when you reopen the projects.

Optional:

- ☐ Clear file system cache and Local History
- ☐ Clear VCS Log caches and indexes
- ☐ Delete embedded browser engine cache and cookies
Affects components that use an embedded browser to render HTML-based content and web pages.

? Just restart Invalidate and Restart Cancel