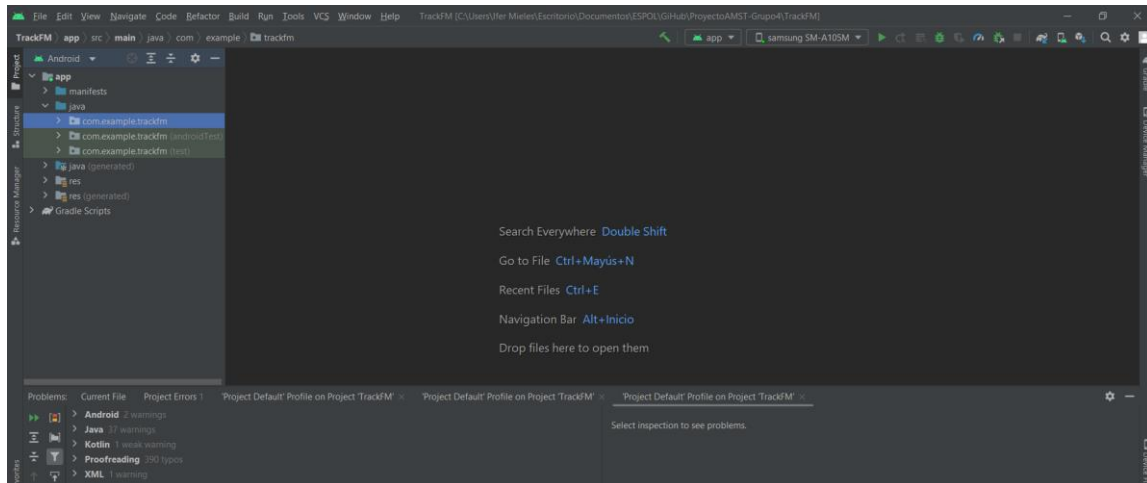


Reporte del uso de analizadores de código

Analizador de código LINT:



Conteo de líneas de código usando cloc:

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Versión 10.0.19043.1889]
(c) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\Ifer Miel>cd C:\Users\Ifer Miel\Escritorio\Documentos\ESPOL\GitHub\ProyectoAMST-Grupo4

C:\Users\Ifer Miel\Escritorio\Documentos\ESPOL\GitHub\ProyectoAMST-Grupo4>cloc TrackFM
 499 text files.
 455 unique files.
 458 files ignored.

github.com/AlDanial/cloc v 1.94 T=79.03 s (5.8 files/s, 972.3 lines/s)
-----
Language             files      blank     comment      code
-----
XML                   262        4219        391       32420
JSON                  160          0          0       24191
Text                   9           0          0       14395
Java                  10         145         31        526
Bourne Shell           1          23         36        126
Properties              7           0         31         92
Gradle                 3          26          1         77
DOS Batch              1          21          2         66
Markdown               1           0          0          1
ProGuard               1           3         18          0
-----
SUM:                   455       4437        510      71894
-----

C:\Users\Ifer Miel\Escritorio\Documentos\ESPOL\GitHub\ProyectoAMST-Grupo4>
```

Procesamiento de Resultados:

$$\%Calificación = \frac{EA + EJ}{T} * 100$$

$$\%Calificación = \frac{2 + 37}{526} * 100 = 7.414$$