



# Desarrollo de Software para Móviles

## Parcial Práctico 01

Porcentaje de realización de ejercicios:

Ejercicio 1 -> 100%

Ejercicio 2 -> 100%

Ejercicio3 -> 100%

Presentado por:

Cruz González, José Roberto – CG181933

Garay Alvarado, Bryan Walberto – GA181935

Enlace de Repositorio:

[https://github.com/tito027/Taller\\_Practico\\_I\\_DSM](https://github.com/tito027/Taller_Practico_I_DSM)

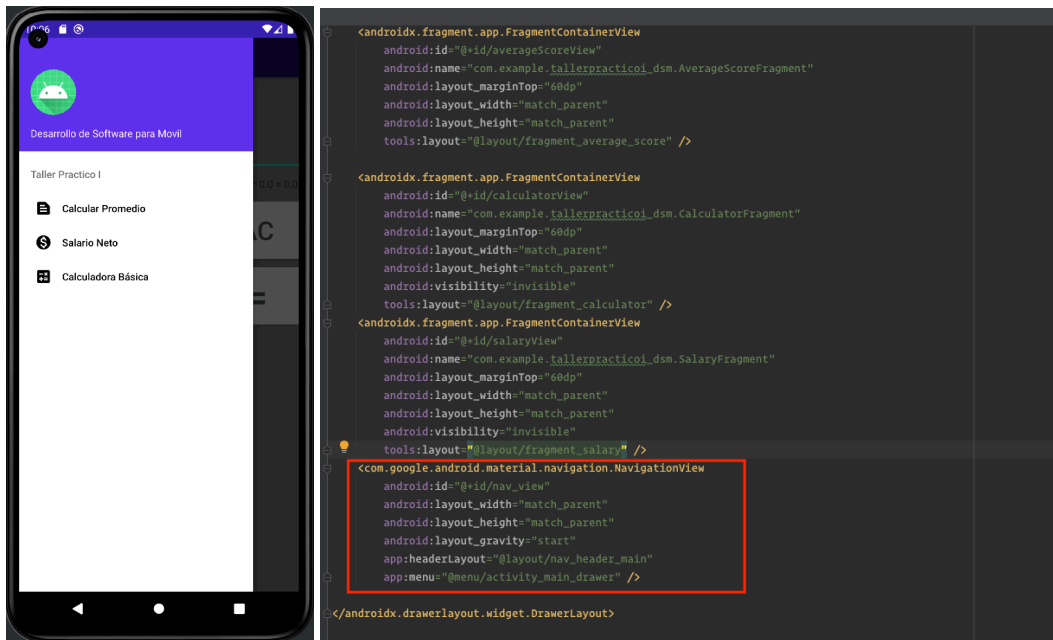
**UNIVERSIDAD DON BOSCO**

## Ejercicio 1

Capturas del funcionamiento.

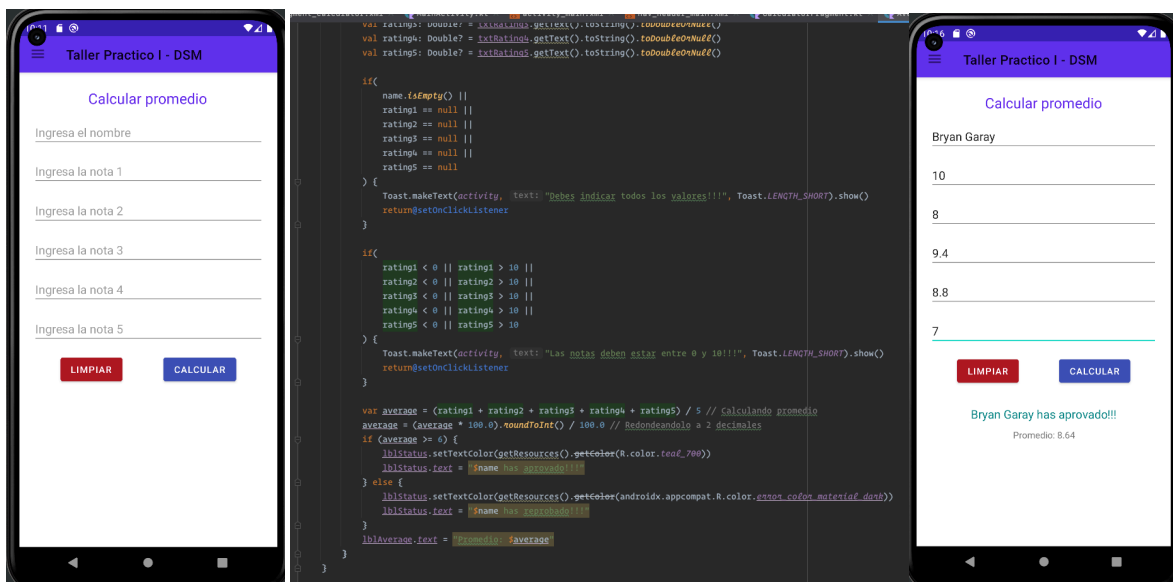
### Menú

Para el apartado del menú se ha trabajado buscando una alternativa al botón general proporcionado por Android para aumentar nuestros conocimientos e ir viendo cómo hacer un menú más interactivo para el proyecto de cátedra, el cuál se hizo a través de un `NavigationView`



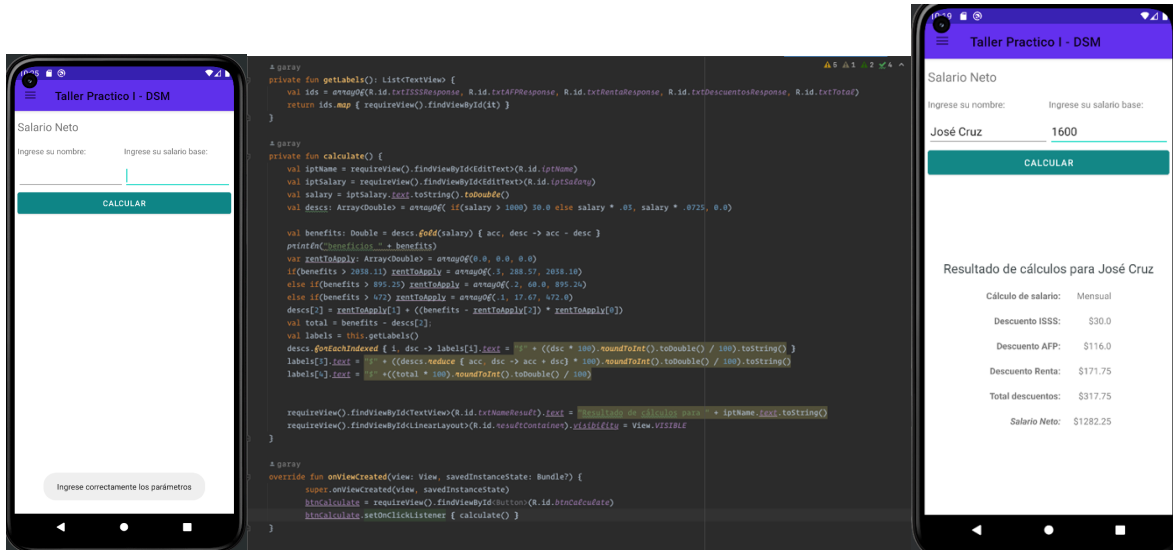
### Promedio de Notas

Al dar click en la primera opción se despliega la vista del primer ejercicio en el que se solicitan los datos pertinentes y se procede a realizar el cálculo, con sus respectivas validaciones:



## Salario Neto

Dando click en la segunda opción del menú se puede acceder al ejercicio 2 de cálculo de salario Neto, se siguieron los estándares dictados por El Salvador, solicita los datos pertinentes y realiza sus respectivas validaciones:



## Calculadora

En la última opción se encuentra la calculadora, en este caso se ha resuelto únicamente con un input el cual detecta si es el primero o segundo número a ingresar y espera el operador en caso sea el primer número o el botón de AC o igual para operar o reiniciar el ingreso del primero número:

