

Alumno: González López Oscar Jesús

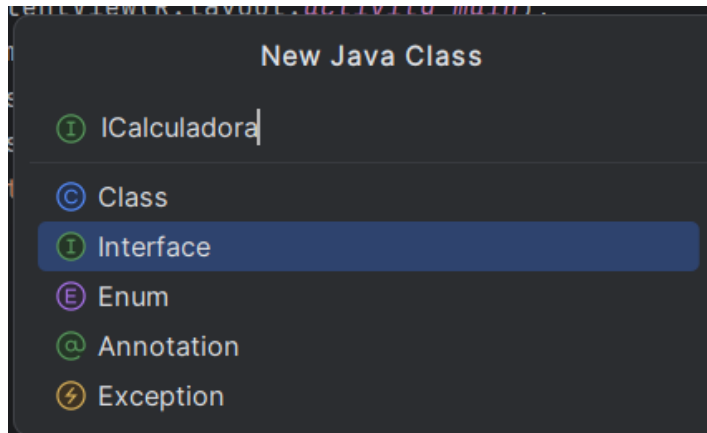
Grupo: 2692

Actividad-M1-03

Fecha:16-03-2025



1. Realiza un programa de tipo calculadora sin interfaz gráfica, la calculadora deberá de incluir las 4 operaciones básicas (suma, resta, multiplicación, división)
2. Creación de interfaz calculadora. Nota: interfaces de programación.
<https://docs.oracle.com/javase/tutorial/java/landl/createinterface.html>



3. El resultado de las operaciones deberá de desplegarse en la salida estándar del logcat.

```
----- PROCESS STARTED (15734) for package com.example.m3_01 -----
2025-03-16 13:27:50.579 15734-15734 MainActivity com.example.m3_01 D Resultado de suma15.0
2025-03-16 13:27:50.579 15734-15734 MainActivity com.example.m3_01 D Resultado de resta5.0
2025-03-16 13:27:50.579 15734-15734 MainActivity com.example.m3_01 D Resultado de multiplicacion50.0
2025-03-16 13:27:50.579 15734-15734 MainActivity com.example.m3_01 D Resultado de division2.0
```

4. Deberá utilizar los conceptos revisados en el Módulo 3.
5. La calculadora deberá de validar NaN

```
----- PROCESS STARTED (16434) for package com.example.m3_01 -----
2025-03-16 13:31:53.727 16434-16434 MainActivity com.example.m3_01 D Resultado de suma15.0
2025-03-16 13:31:53.727 16434-16434 MainActivity com.example.m3_01 D Resultado de resta5.0
2025-03-16 13:31:53.727 16434-16434 MainActivity com.example.m3_01 D Resultado de multiplicacion50.0
2025-03-16 13:31:53.727 16434-16434 MainActivity com.example.m3_01 D Resultado de division2.0
2025-03-16 13:31:53.727 16434-16434 MainActivity com.example.m3_01 D Resultado de divisionNaN
```