Taller final de Java

Apreciado aprendiz, ahora usted deberá crear el siguiente programa en Java usando todo el conocimiento que se tiene hasta el momento:

Realizar una calculadora en Java a nivel de programa de consola, donde deberá cumplir con los siguientes ítems:

- 1. La calculadora deberá soportar cualquier cantidad de números tanto positivos como negativos, incluyendo su parte decimal.
- 2. Las operaciones que debe realizar dicha calculadora son: Sumar, Restar, Multiplicar, Dividir y Módulo de la división.
- 3. Se debe validar el no poder dividir por cero ya que este tipo de operación no existe.
- 4. El código debe estar documentado.
- 5. Debe crear un vídeo donde se vea el estudiante en cámara, muestre el funcionamiento programa y explique el código que entrega, el video debe ser subido a plataforma YouTube o compartido a través de Google Drive para poderse ver en línea.
- 6. La entrega se hace en un repositorio git (Github o Gitlab) en el siguiente formulario: https://forms.gle/fqPn6ffCY3xAtEa46