Santiago Echeverri Amariles

1040050226

Algoritmos y Programación

Ingeniería informática

**CALCULADORA SE10**

El proyecto que voy a realizar se trata sobre la realización de una calculadora en la cual se realizara todo tipo de operaciones matemáticas básicas (suma, resta, multiplicación, división), que ayudara a cada persona realizar más fácil sus respectivas operaciones

**REQUISITOS DEL SOFTWARE**

El requisito principal de software sobre la calculadora se realizará en el lenguaje de programación c++

Algunos requisitos básicos son

Proporcione operaciones para que el usuario seleccione una a la vez.

Se puede utilizar para realizar cualquier proceso que consista en una secuencia de pasos, cada uno de los cuales aplica una de estas operaciones.

No tienen otro propósito que estos procesos, porque las operaciones son las únicas, o al menos las principales, características de la calculadora, en lugar de ser características secundarias que apoyan otra funcionalidad que normalmente no se conoce simplemente como cálculo. Calculadora de software

**Proceso**

El proceso es un conjunto de actividades planificadas para alcanzar un objetivo planeado.

* El primer paso es el saber donde realizar el programa (la calculadora)
* El segundo paso es tener la aplicación o el programa a realizar
* Entender el programa como funciona
* Comenzar hacer el diseño del programa a realizar
* Después de realizado el diseño y entender el programa, se comenzaría con el inicio de la programación
* Darle vida a cada botón (poner a funcionar, cada función que se realizó)
* Hacer sus ensayos respectivos de que si funciono el programa
* Disfruta del programa