Ejercicio Lineas Telefonicas

Presentado por:

Ronald Bejarano Barbosa

Presentado a:

Jhon Hader Rodriguez Perdomo

Tecnólogo:

Análisis y desarrollo de software

Ficha:

2923560

CDATTG

Introducción

Este ejercicio es de cupi2 el cual es un proyecto de la universidad de los Andes para aprender a programar en este caso se usara el de líneas telefónicas para aprender a programar en un código que ya existe en este ejercicio en el cual se pueden agregar llamadas a distancia, local o celular y los minutos de cada llamada el costo total varía dependiendo el tipo de llamada realizada y al final se mostrara el total de minutos y costo total de llamadas de las 3 opciones y el total de llamadas realizadas además de poder reiniciarse todo a 0 al pulsar un botón.

Objetivos

El ejercicio base solo está completada la parte visual y se puede intentar ejecutar, pero al momento de agregar una llamada dará errores por lo que se deben agregar la funciones que le faltan como agregar llamadas, el costo total de las llamas y otras funciones para que pueda funcionar correctamente, las funcionalidades que le faltan se pueden ver en el código, ya que tienen algo llamado “TODO” y en la documentación sale que falta.

Metodología

Para desarrollar el ejercicio primero se debe ver el código y ejecutarlo para saber que es lo que falla además de leer la documentación para saber qué funcionalidades faltan y ver los “TODO” que salen en el código que es donde se deben implementar para luego hacer pruebas y confirmar que todo esté bien

conclusiones

Este ejercicio de líneas telefónicas es bueno para empezar ya que es sencillo de entender y de realizar ya que tiene una buena explicación y documentación de las cosas que se tienen que realizar para que funcione correctamente.

bibliografía

Link al ejercicio de líneas telefónicas: [Líneas telefónicas](https://cupi2.virtual.uniandes.edu.co/nivel-1/ejemplos-n1/lineas-telefonicas)

Cupi2 es un proyecto de la universidad de los andes que busca enseñar a programar en una serie de cursos en este caso fue el de las líneas telefónicas el cual es bueno para comenzar