Proyecto Transporte Público en Quito

REQUISITOS

El sistema informará al usuario cuando el bus se encuentre en la parada de origen de la ruta.

El sistema informará al usuario cuántas personas viajan en el bus y si hay o no asientos disponibles.

El sistema realizará una geolocalización a través de un satélite

El sistema proporcionará información sobre el tráfico en todo momento en la que utilizaremos tecnología como DeepMind

El sistema proporcionará una duración aproximada del trayecto hasta el destino del usuario

El sistema elegirá la mejor ruta para la trayectoria en función del tiempo que haga en ese momento.

El sistema nos proporcionará una tarifa (no fija) que dependerá de nuestro destino y del número de unidades que debamos tomar para llegar a nuestro destino.

El sistema nos proporciona la unidad que debemos esperar en nuestra parada porque en muchas de las cooperativas hay más de una ruta.

Traducción realizada con la versión gratuita del traductor DeepL.com