**Introducción**

Las siguientes preguntas son algunas preguntas generales que nos van a ayudar a aterrizar nuestra idea, incluimos también las respuestas, porque es lo que según nosotros es, en el momento de hacer la consulta de éstas mismas preguntas con nuestros maestros vamos a ver qué otras cosas podríamos agregar y de ahí sacar nuestras conclusiones para ver si seguimos en pie a lo que teníamos pensado.

Dejamos sólo éstas preguntas fuera de contexto para primero hacer una evaluación y un diagrama de flujo de nuestro proyecto y con éstas preguntas fueron suficientes para aclarar los puntos del proyecto que vamos a realizar.

**¿Cuál es el problema?**

La mala organización vial en las grandes ciudades, es decir: Los tiempos muertos, accidentes, gasto innecesario de combustible, tráfico.

**¿Cuál es la solución?**

Elaborar un sistema que controle la circulación de todos los vehículos en el cuál vamos a aprovechar los tiempos y espacios muertos.

**¿Qué se va a entregar?**

Una maqueta de una ciudad con 2 o más carritos, programa en Java con el algoritmo para mover los carritos.

**¿Cuál va a ser nuestro presupuesto?**

$1500 m/n