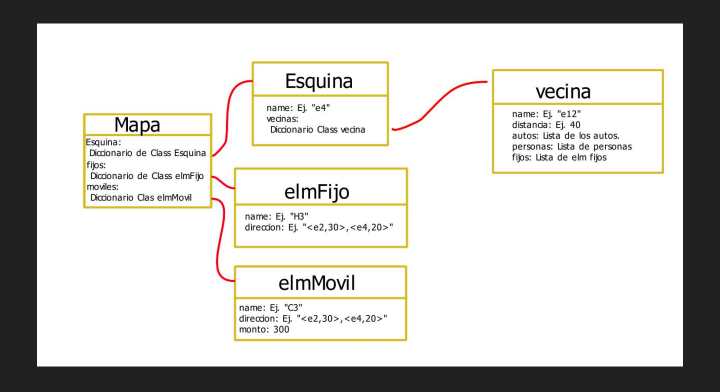
Proyecto: Mini Uber

Integrantes: Daniel Yacante y Alvaro Blanco

Repo:

https://github.com/daniYacante/ProyectoIntegrador/

Esquema general de la estructura:



Problemas encontrados:

Cómo llevar a cabo la localización de los autos cercanos al elemento persona. Obtener los 3 autos más cercanos y optar por uno de ellos para realizar el viaje.

Hacerlo mediante algoritmo de Dijkstra.

Encontrar la menor distancia entre 2 puntos al generar el mapa.

Estado actual: Implementación completa de generación del mapa y carga de los elementos fijos y móviles en dicho mapa. Falta encontrar autos cercanos.

Estimación para la finalización: 10 días¿?