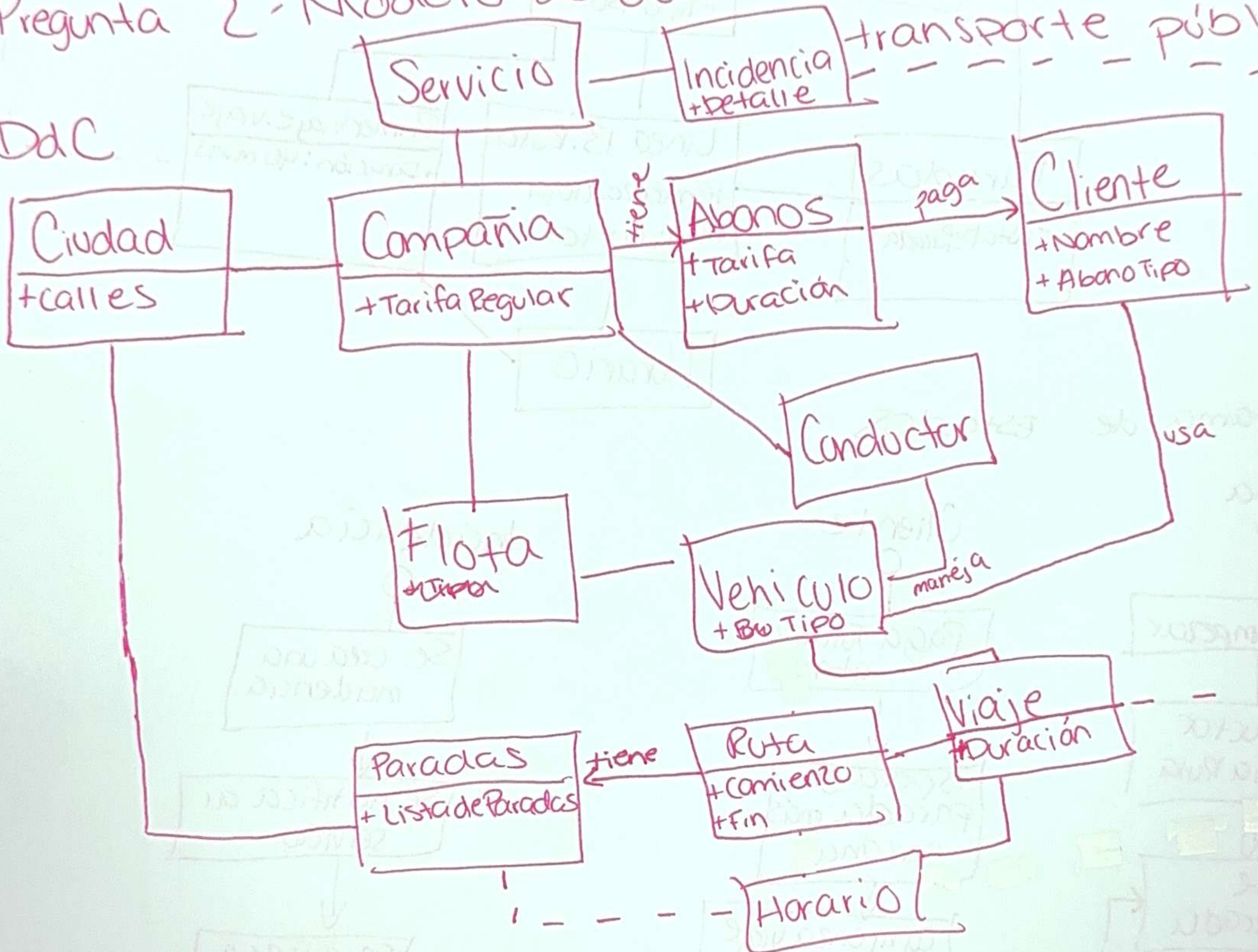


## Pregunta 1

- ① Encontrar actores y casos de uso
- ② Priorizar casos de uso
- ③ Detallar casos de uso
- ④ Prototipar casos de uso
- ⑤ Estructurar casos de uso

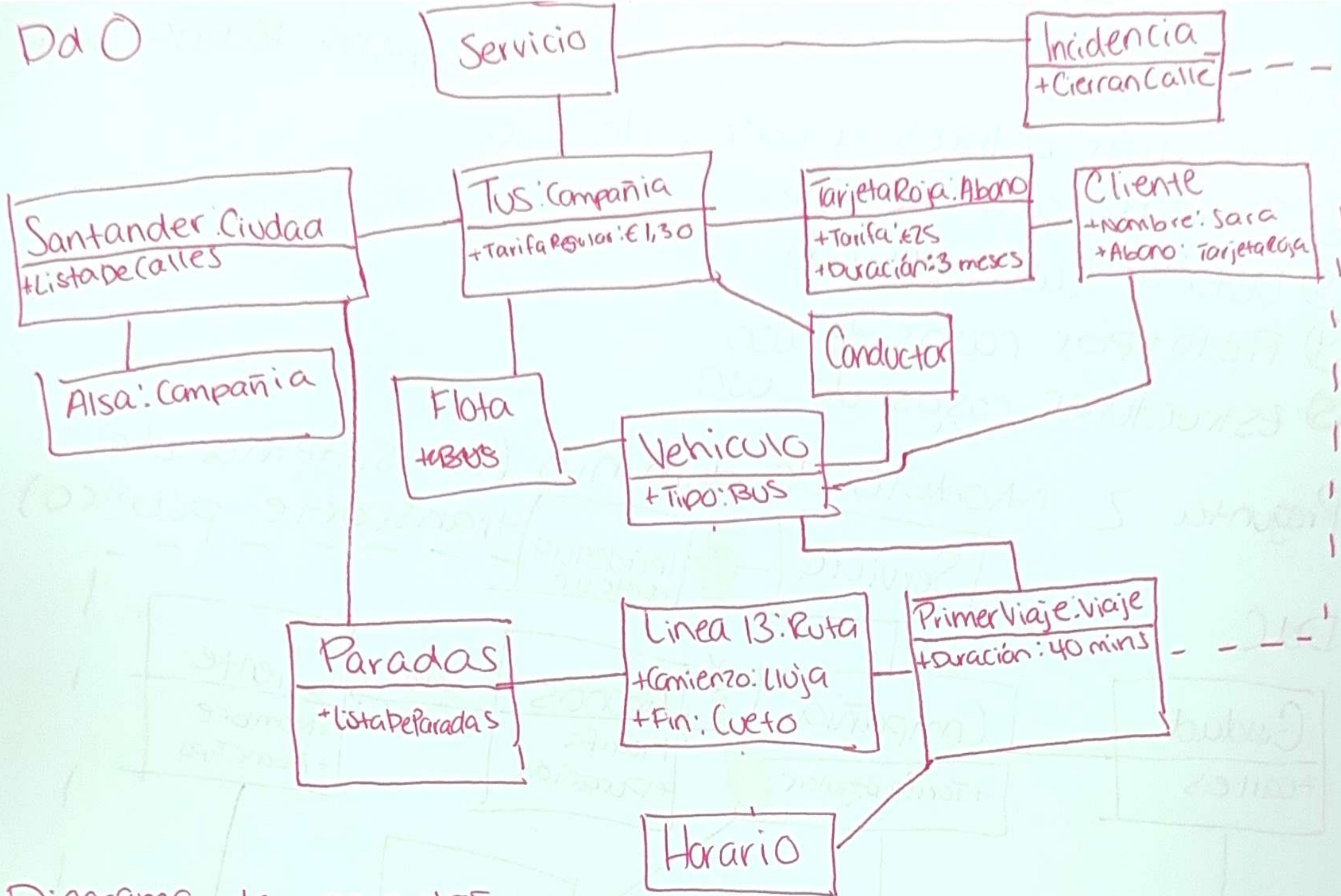
## Pregunta 2 - Modelo de dominio (un sistema de transporte público)

DdC

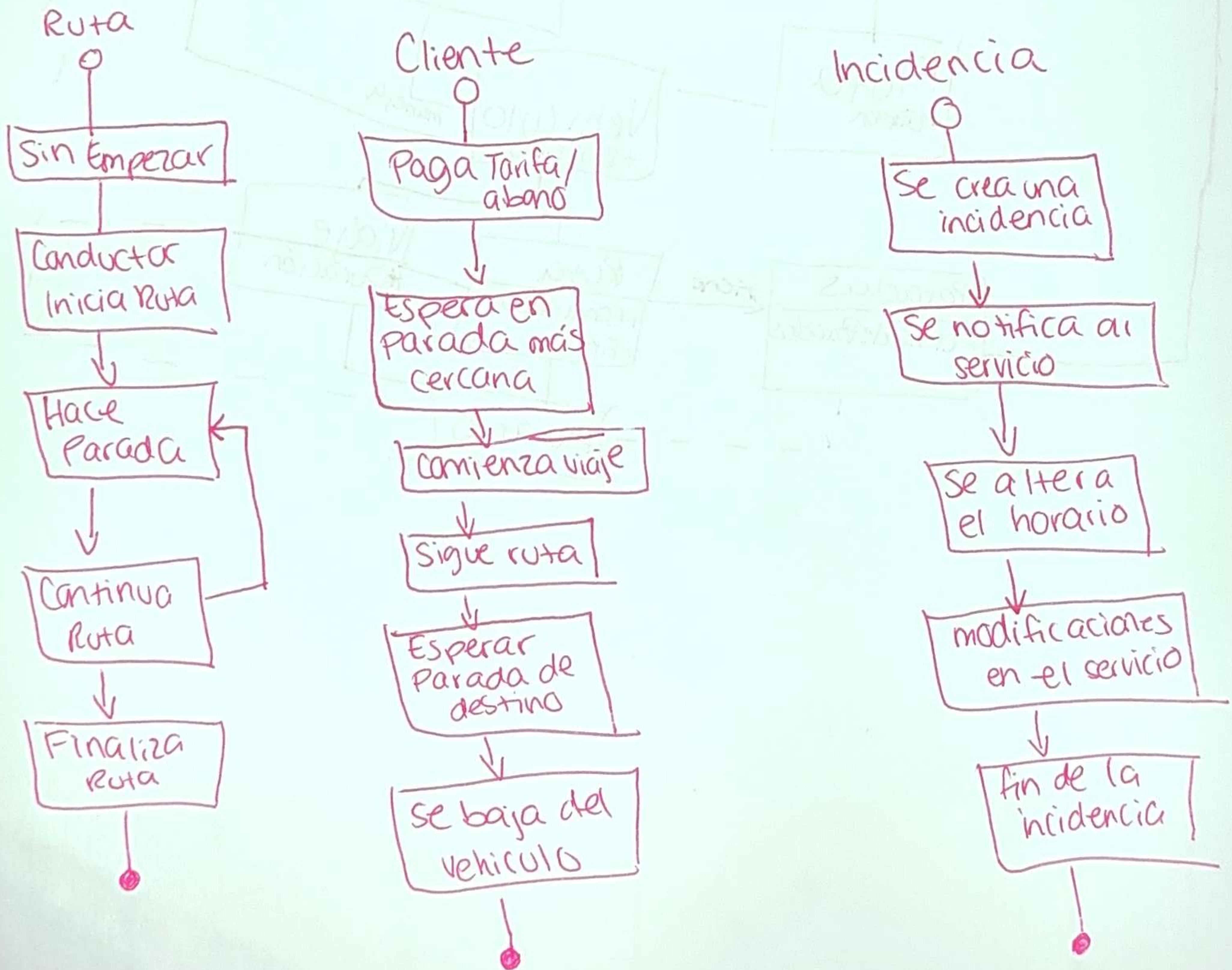




Da O



## Diagrama de Estados





## Pregunta 3

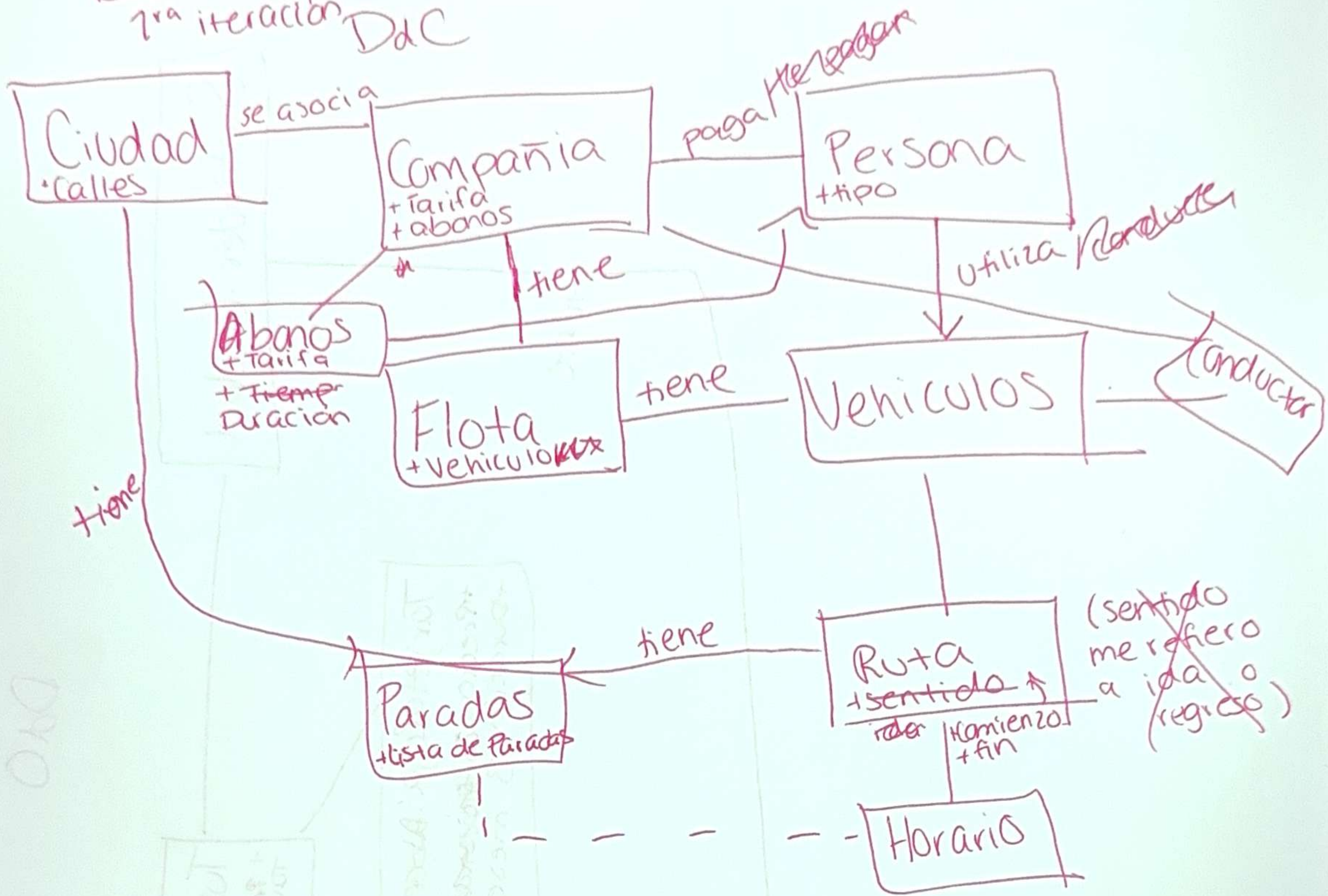
El concepto que identifiqué como puente sería el "Yo (Self)" ya que cada uno de los sistemas tienen relación con las personas. ~~Otro concepto puente sería el tiempo.~~

Un sistema de repos es utilizado por personas que buscan gestionar y colaborar con su código. El sistema de salud de un hospital es un servicio que solo es utilizado por personas igual que un sistema de transporte público y una plataforma de streaming. En fin, todos son sistemas que le han facilitado la vida al ser humano.

Otro concepto puente es el tiempo ya que es un concepto creado por el humano para organizarse mejor. El sistema de repos contiene la hora y minuto de cada commit, un sistema de salud tiene horarios establecidos para las operaciones y se documenta la hora de muerte de un paciente. En un sistema de transporte es fundamental el horario para dar un buen

Servicio. Plataformas de streaming tienen una suscripción ya sea por mzs o por año y por último, el ser humano utiliza el concepto del tiempo para organizar toda su vida.

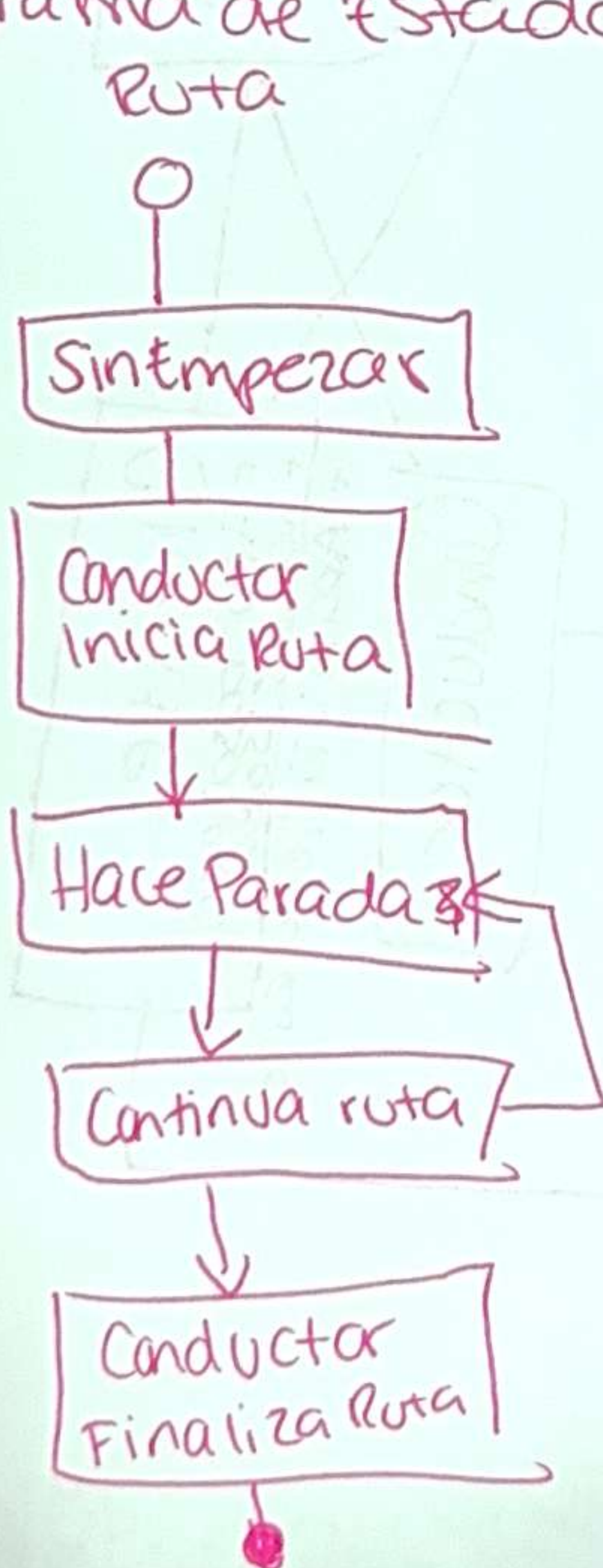




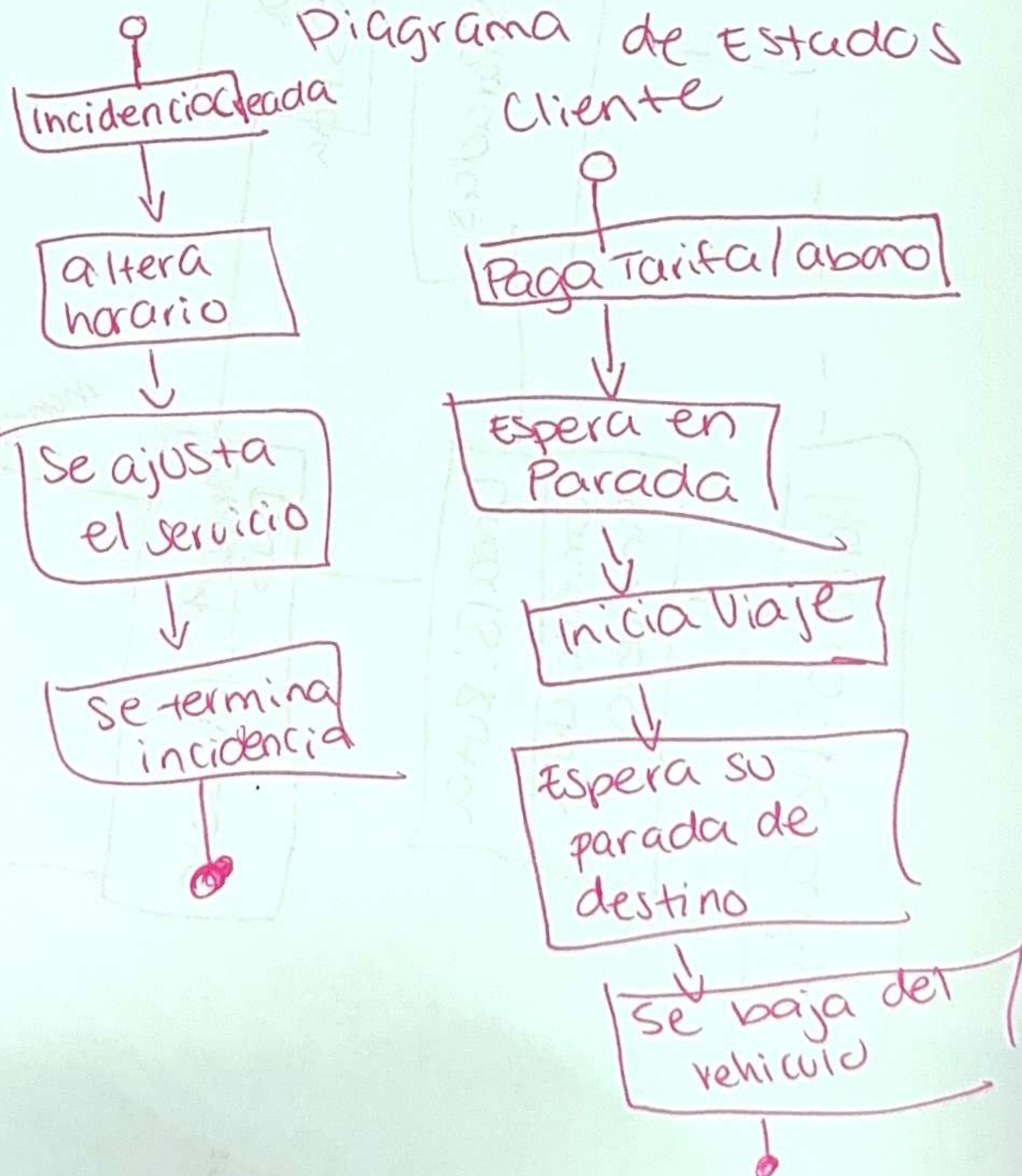
~~DAO~~  
~~Santander~~

## Diagramas de Estados 1ra Iteración

### Diagrama de Estados Ruta



### Diagrama de Estados Cliente





DAO

