

PREGUNTA 1

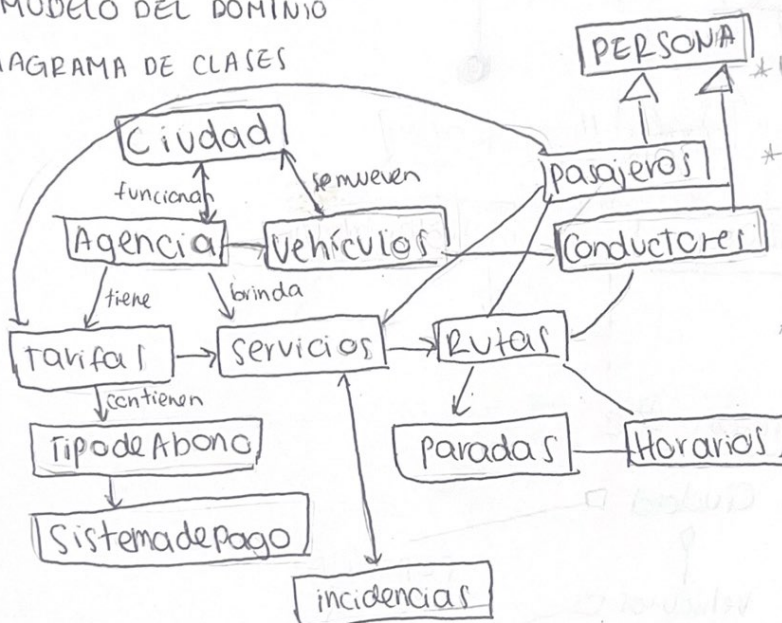
- 1) Encontrar actores y casos de uso
- 2) Priorizar casos de uso
- 3) Detallar casos de uso
- 4) Prototipar casos de uso
- 5) ~~estructurar~~ casos de uso.

PREGUNTA 2 ^{Estructurar} Sistema de Transporte público de una ciudad

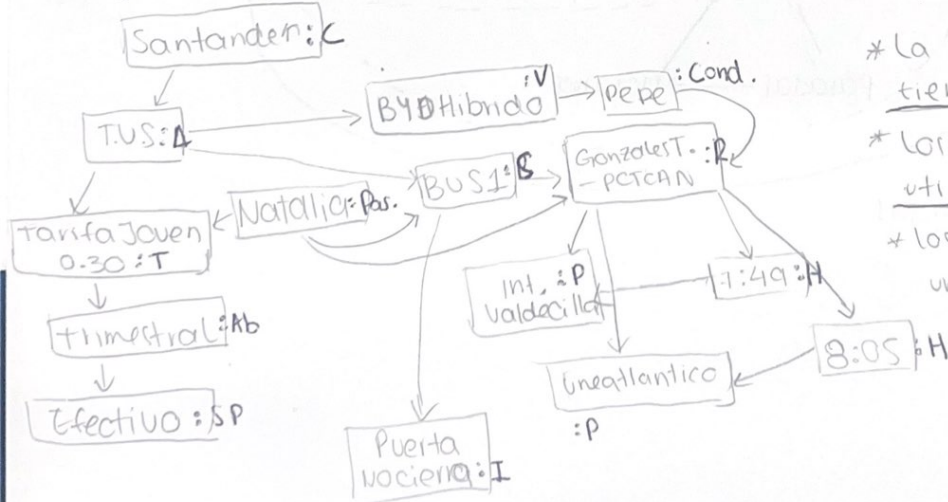
Iteración #1

a) MODELO DEL DOMINIO

→ DIAGRAMA DE CLASES



→ Diagrama objetos

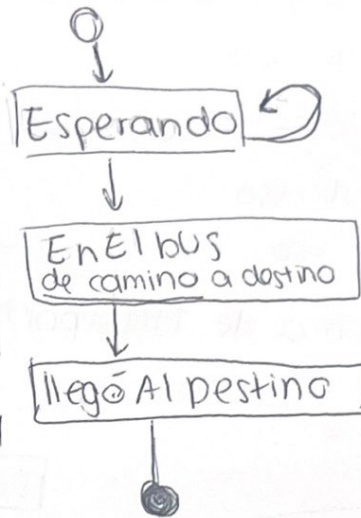


- * Los vehiculos se mueven en una ciudad
- * Las agencias funcionan en la ciudad
- * la agencia tiene tarifas por sus servicios
- * La agencia brinda servicios
- * Existen tipos de abonos para las tarifas
- * Estos abonos funcionan gracias al sistema de pago
- * Los servicios siguen una ruta,
- * la ruta tiene paradas y horarios
- * La agencia de transp. tiene vehiculos
- * Los vehiculos son utilizados por los conduct.
- * Los conductores siguen una ruta

→ Diagrama Estados de ruta

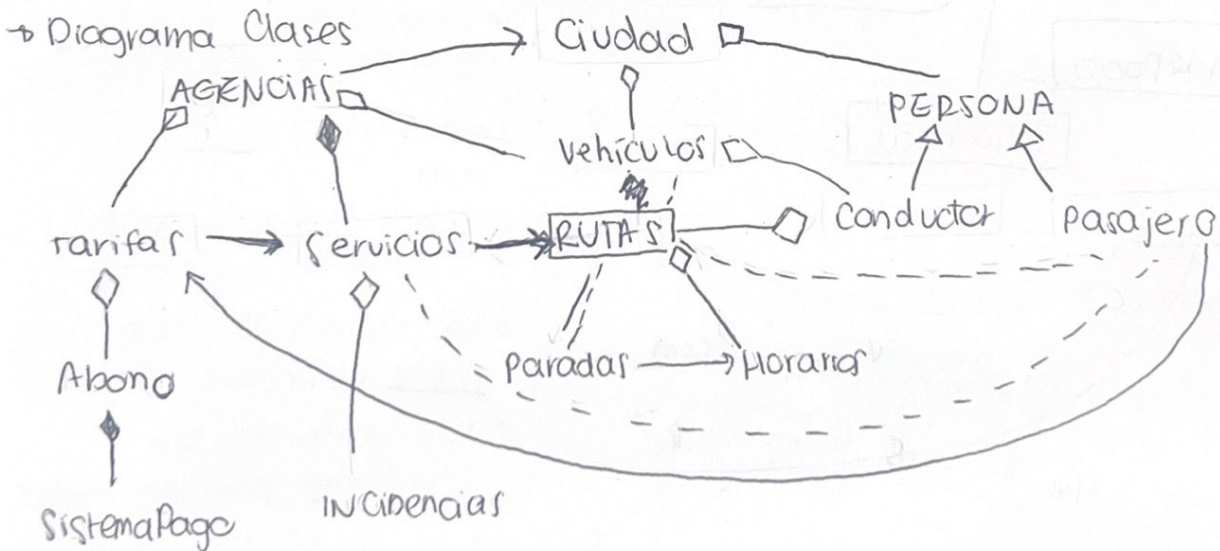


→ Diagrama Estado Pasajero



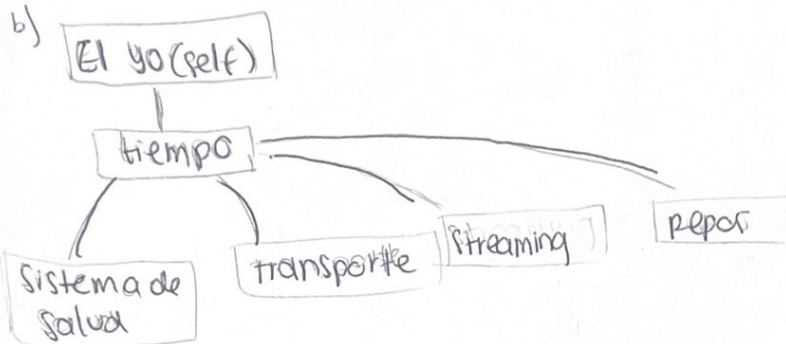
iteración #2

→ Diagrama Clases



PREGUNTA 3

a) Considero que sí se relacionan porque al final, las personas utilizamos estos servicios en algún momento de nuestras vidas.



* Cada uno de nosotros, a lo largo del tiempo, llegamos a utilizar estos "servicios". El tiempo es el puente entre uno y el uso de los servicios. Yo no puedo moverme sin el tiempo.