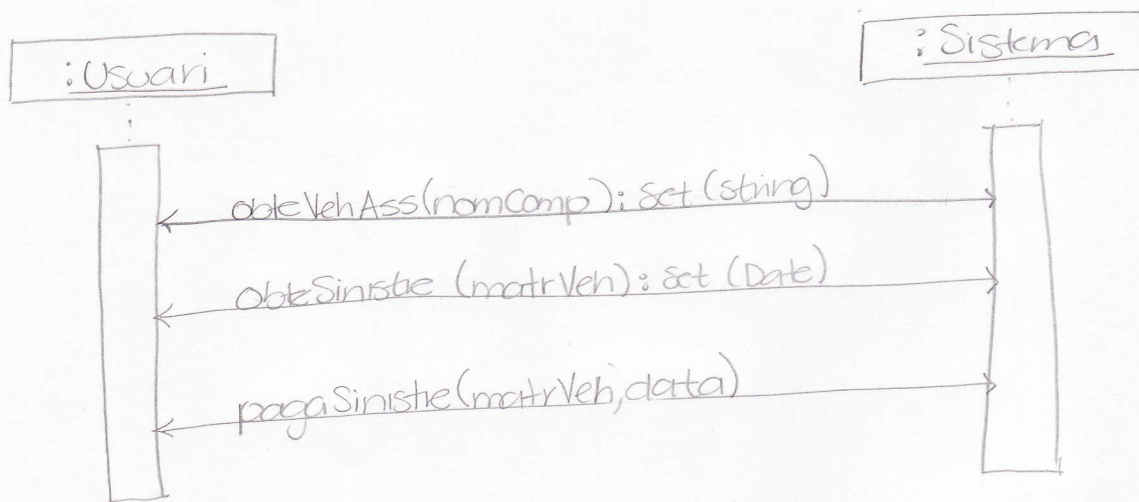


a)



b)

context CapaDominii:: pagament (matrVeh, data)

pre sinistres-cobert-no-pagats

exc denuncia-Existeix-si-cal

exc max10 pagaments

exc coberturaInferior

post SinistresCobertPagats

post Incrementar Num de sinistres pagats

post altaSinistres Pagats

c)

1 - Idem enunciado

2 - El sistema muestra un desplegable con las matriculas de los vehiculos asegurados por la compañía pero que no tengan ya 10 siniestros pagados. El usuario selecciona un vehiculo y oprime <<OK>>

3 - El sistema muestra un desplegable con las fechas donde hay siniestros cubiertos y no pagados para el vehiculo seleccionado tales que:

- la fecha no corresponda a un siniestro con robo y sin denuncia.

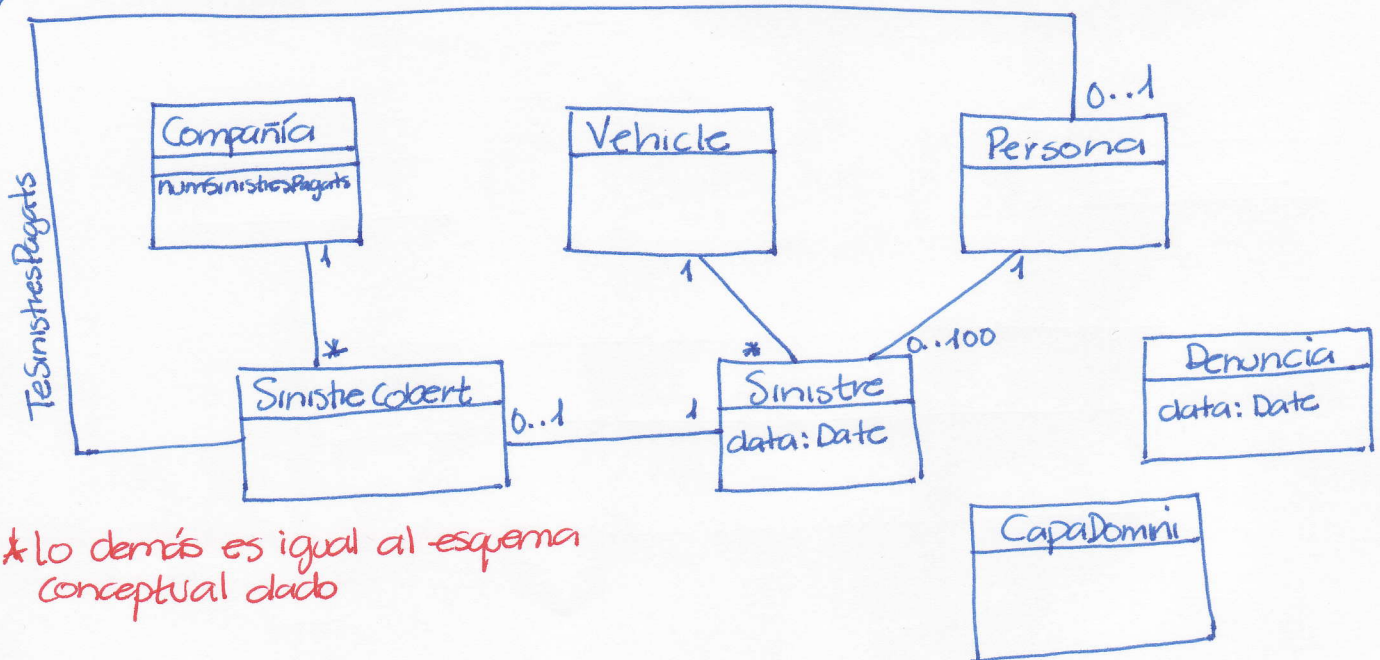
- la fecha no corresponda a un siniestro con un % de cobertura inferior a otros siniestros cubiertos por la misma compañía que no estén pagados.

El usuario selecciona uno y pulsa <<OK>>

4 - Idem enunciado.

Con este diseño externo, la operación pagament tendría todas las excepciones como precondiciones

d)



* lo demás es igual al esquema conceptual dado

RTextual

- Idem enunciado
- RT5 pasa a ser gráfica
- No pueden existir 2 sinistres por vehículo y data

La info derivada pasa a ser R. Int. textual

Op: la clave de SinistreCobert es Sinistre

e)

