Trabajo Práctico N° 5 - Relaciones UML 1 a 1

Materia: PROGRAMACIÓN II

OBJETIVO GENERAL

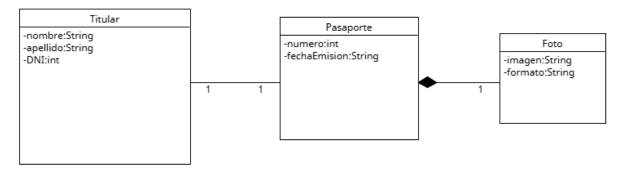
Modelar clases con relaciones 1 a 1 utilizando diagramas UML. Identificar correctamente el tipo de relación (asociación, agregación, composición, dependencia) y su dirección, y llevarlas a implementación en Java.

A continuación adjunto enlace al repositorio de Github con todos los ejercicios resueltos con comentarios pertinentes para el fácil entendimiento de los mismos:

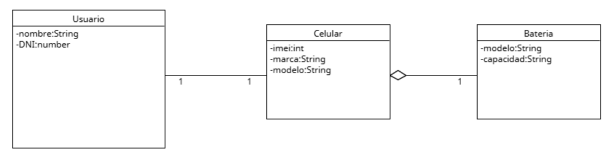
https://github.com/Lucas-rd/Programacion2_Java/tree/main/TP05

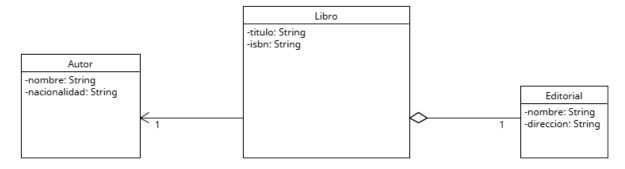
A continuación se muestran los diagramas UML para cada ejercicio

Ejercicio 1

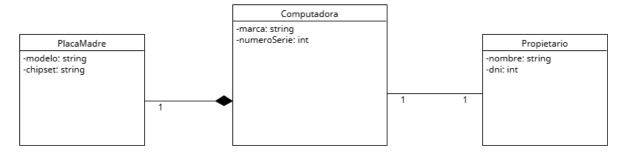


Ejercicio 2





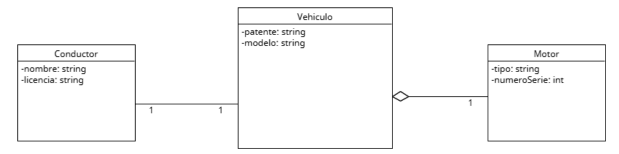
Ejercicio 5

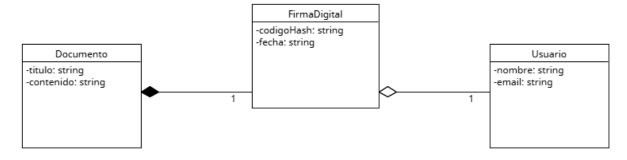


Ejercicio 6

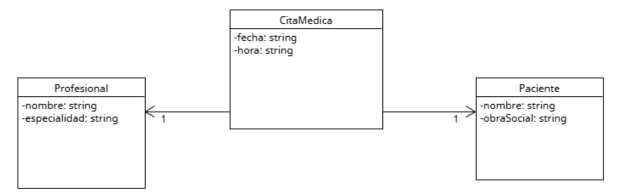


Ejercicio 7

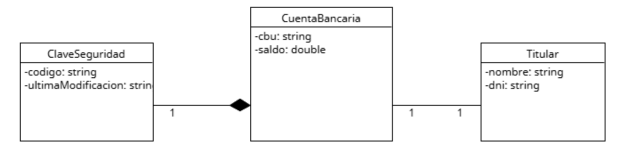




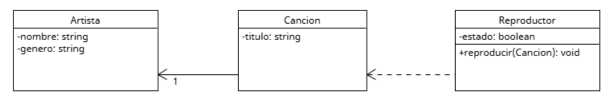
Ejercicio 9

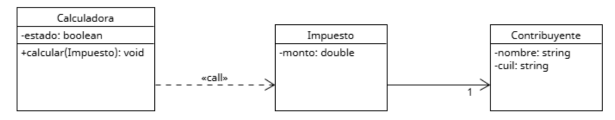


Ejercicio 10



Ejercicio 11





Ejercicio 13

