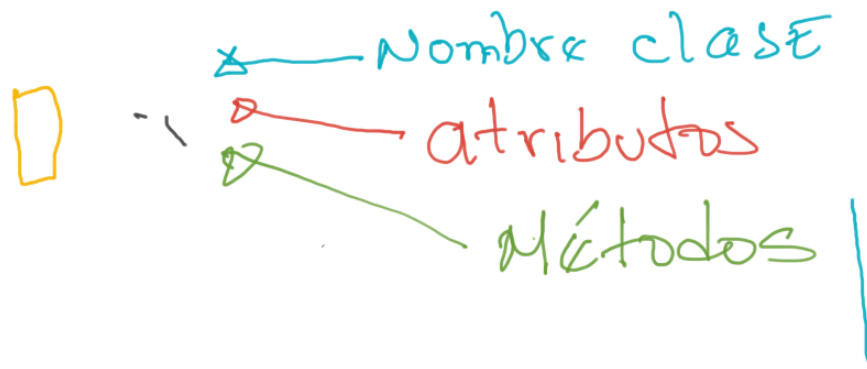
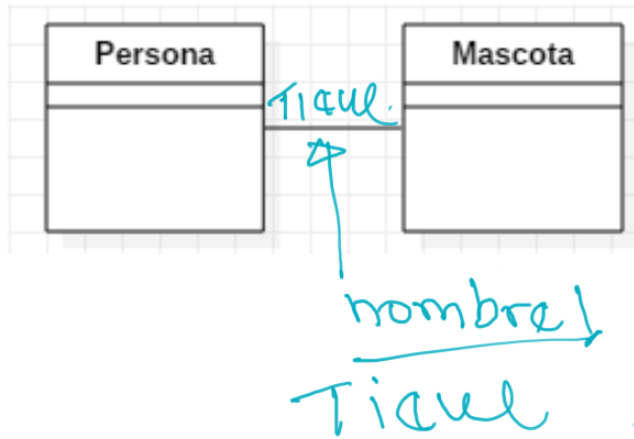


UML diagramas de Clases



+ Publico ✓
- Privado ✓
Protegido ✓
~ [] ; []

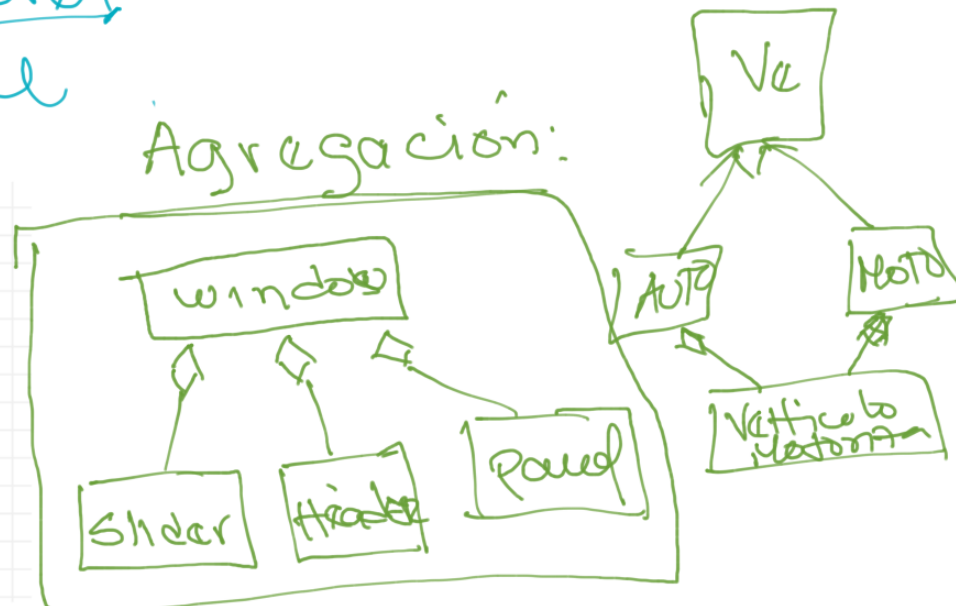
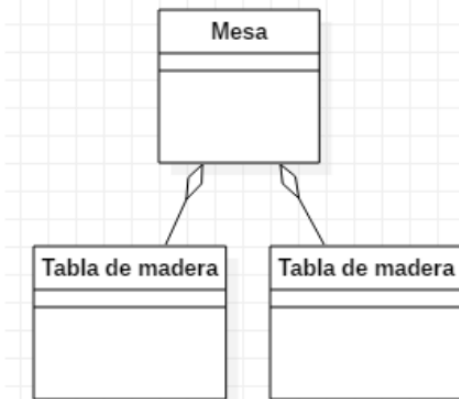
Relaciones:

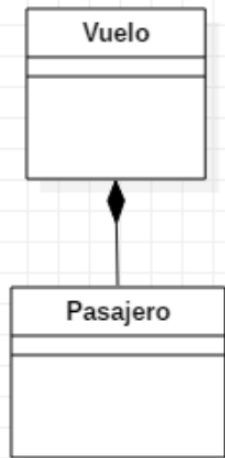


Asociación: Semántico



Agregación:





Composición ↓

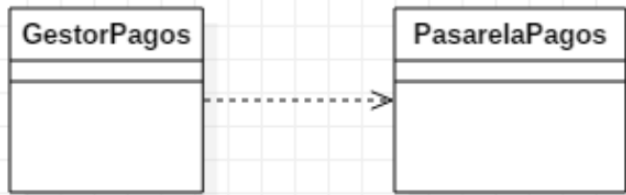
Vuelo-LT101 = Vuelo()

Pasajero1 = Pasajero("Mar", 12)

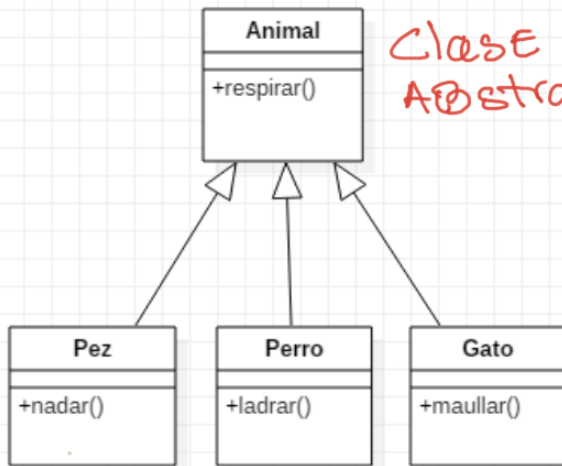
Pasajero2 = Pasajero("Juan", 13)

Vuelo-LT101.addPasajero(Pasajero1)

Vuelo-LT101.addPasajero(Pasajero2)



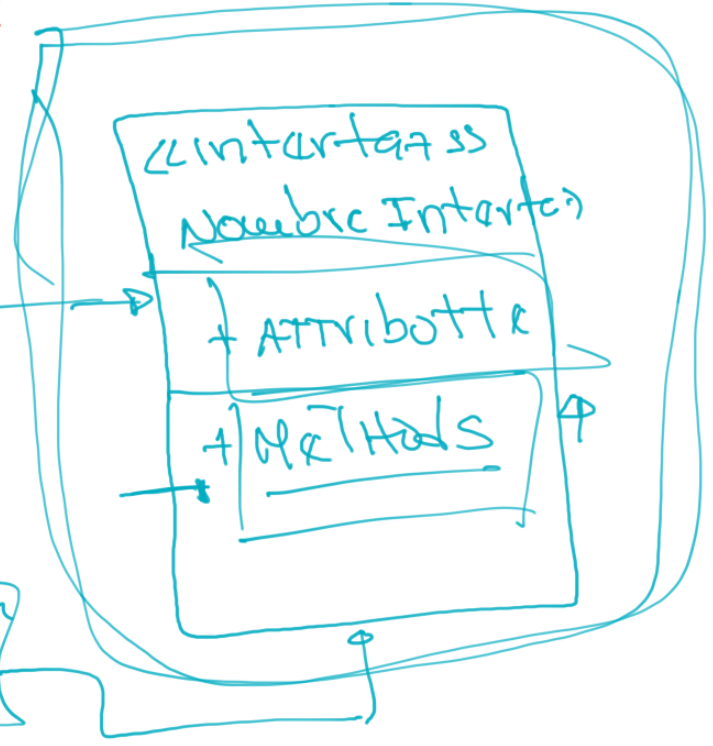
dependencia:



Clase
Abstracta

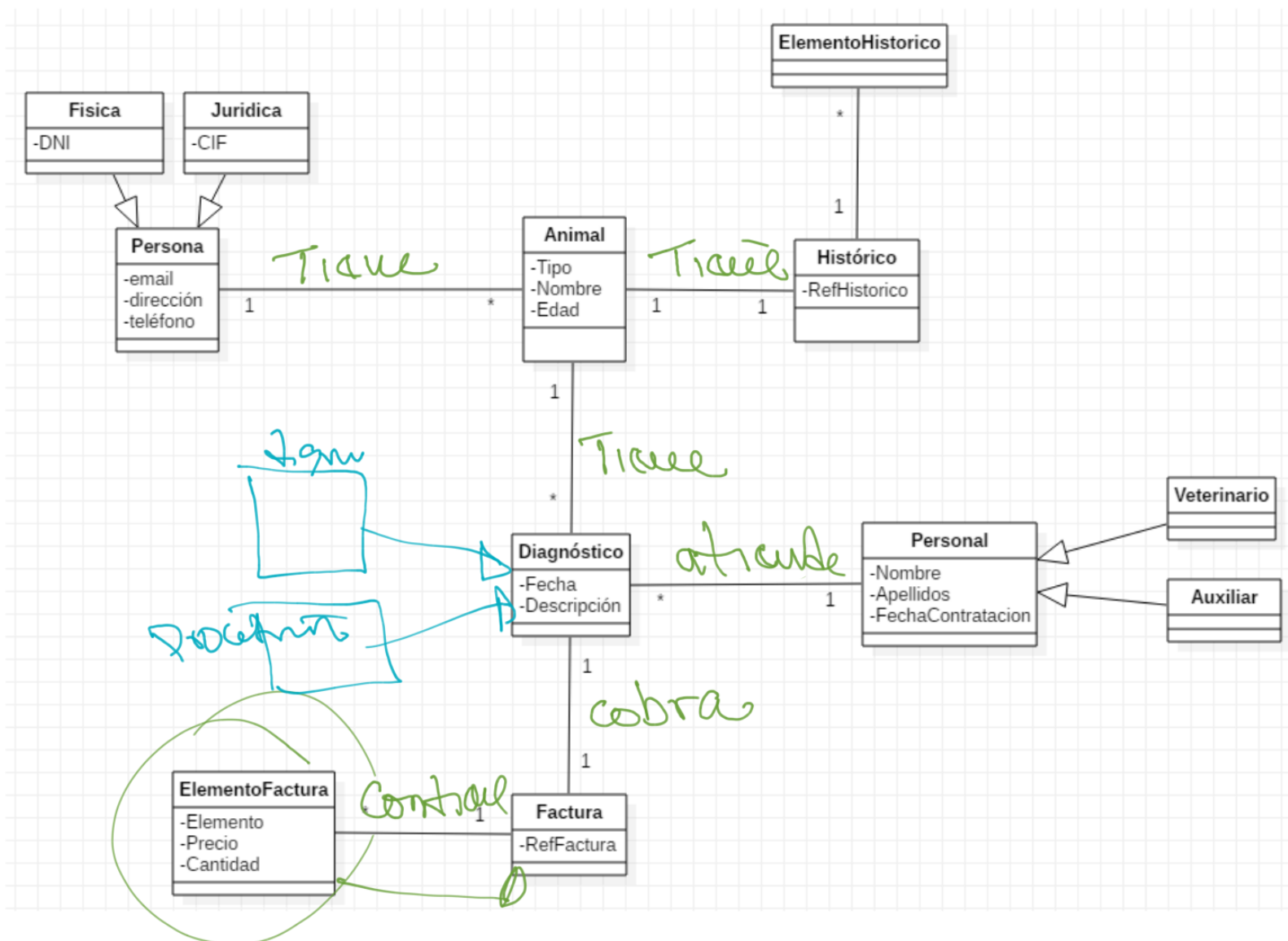
Herencia:

CI
Juego



Singleton

Patrones de Diseño



* automatizar una tienda con un carrito de compras

* Manejo Pedidos, envios, factura, Pagos, Clientes