IDEA GENERALAK

Admin [1x1] = [“Admin”], [“1234”]

Users [2x2] = [“User1”,”1234”], [“User2”,”5678”]

LOGIN

* Admin:
* Langileak kudeatu

< Langile baten datuak aldatu\*

< Langile bat ezabatu\*

< Langile berria txertatu

* Fitxerotik
* Eskuz

< Langile guztiak ikusi

< Fitxategian gorde

* Bezeroak kudeatu

< Bezero baten datuak aldatu\*

< Bezero bat ezabatu\*

< Bezero berria txertatu

* Fitxerotik
* Eskuz

< Bezero guztiak ikusi

< Fitxategian gorde

* Erreserbak kudeatu

< Erreserba baten datuak aldatu\*

< Erreserba bat ezabatu\*

< Erreserba berria txertatu

* Fitxerotik
* Eskuz

< Erreserba guztiak ikusi

< Fitxategian gorde

* Fakturazioa ikusi
* Gehien gastatu duen bezeroa ikusi

* User:

+ Erreserbak kudeatu

< Erreserbaren datuak aldatu

< Erreserba ezabatu

< Erreserba egin

+ Fakturazioa ikusi

* User berak gastatu duena ikusi

LOG OUT

\*Langile bat edo bezero bat espezifikoki denean, NANrengatik bilatuko da.

\*Erreserba bat espezifikoki denean, IDarengatik bilatuko da.

IDEAK CLASS:

Person class (int Id, string name, string surname, int movile)

Customer class (Person customer, string id, Car car, Booking book)

Employees class (Person worker, string dni, Contract contract)

Booking class (Id, Tools tool, string name, string description, Time hour)

Tools class (string name, double price, boolean canBuy, int amount)

Car class (string licensePlate, string brand, string model, string color, Time year)

Contract class (Employees worker, Time start, Time end, string position, double salary)