# Project context:

Proiektu honen helburu nagusia, bezero desberdinek bere autoei erreparazioak egitea ahalbidetzea dela esan dezakegu. Horretarako, hainbat erosotasun erraztu ditzakegu. Hauek dira nagusienak:

* Garajearen plaza/toki bat esleitu, erreparazioak egiteko
* Erreserba aldagarriak eskaini (data eta ordua kontsultatu)
* Zerbitzu interesgarriak
* Zenbait produktu bertan erosteko aukera

Laburbilduz, bertara iritsi ahala, lanari ekingo diogu zure erreserbaren arrazoiari aurre egiteko. Garajeak, 5 kabina izango ditu, eta hauek ordutegi baten arauak jarraituko dituzte. Horrez gain, garajearen estatistikak eta barne datuak, txostenen bitartez ikustea posiblea izango da (soilik langileentzat).

# APPLICATION ANALYSis

* **Python aplikazioa**: python-en egingo dugunaren laburpen orokorra, objektuak kudeatzea lortzen duen aplikazio/menu bat egitea dela esan dezakegu. Hauek izango dira “objektuak”:
  + Erreserbak
  + Produktuak
  + Bezeroak
  + Langileak

Elementu/objektu hauek kudeatzeko CRUD metodoa erabili dugu. Honen erabilera, hurrengo operazioak egitea ahalbidetzen du:

* + - Erreserbak: new reservation (C), read reservation (R), update reservation (U), delete reservation (D). (preguntar en clase)
    - Produktuak: new product (C), read product (R), update product (U), delete product (D).
    - Bezeroak: new customer (C), read customer (R), update customer (U), delete customer (D).
    - Langileak: new worker (C), read worker (R), update worker (U), delete worker (D).