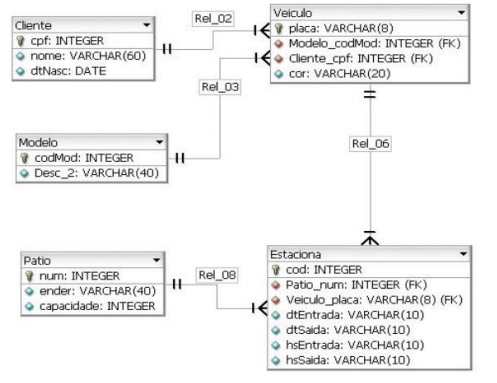
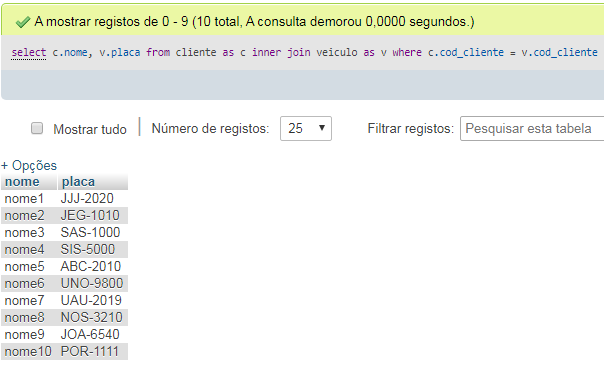
**ATIVIDADE JUNÇÃO DE TABELAS**

1. Implemente as consultas abaixo considerando o modelo conceitual abaixo e utilizando para realizar a junção os comandos que achar necessário de acordo com ultima aula.

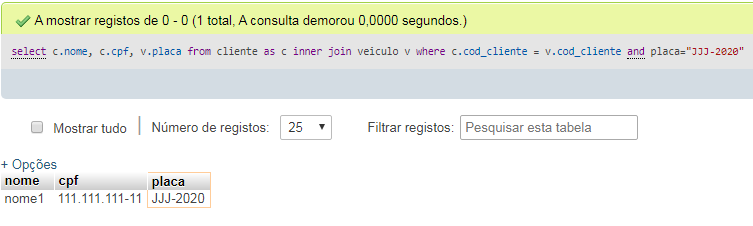


**Faça os insert’s necessários para responder as Junções Abaixo:**

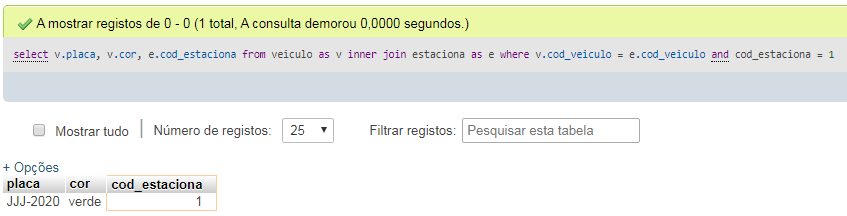
1. Exiba a placa e o nome dos donos de todos os veículos.



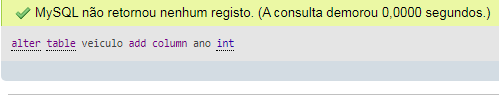
1. Exiba o CPF e o nome do cliente, e a placa que possui o veiculo de placa “JJJ-2020”.

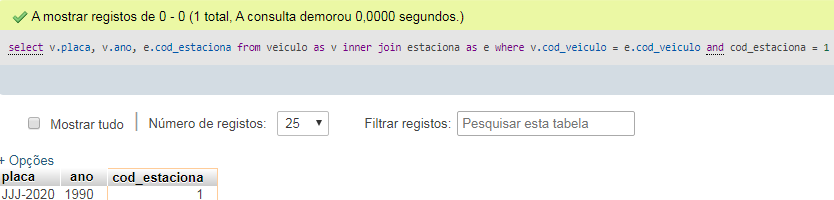


1. Exiba a placa, a cor do veículo, e cod\_estaciona que possui o código de estacionamento 1.

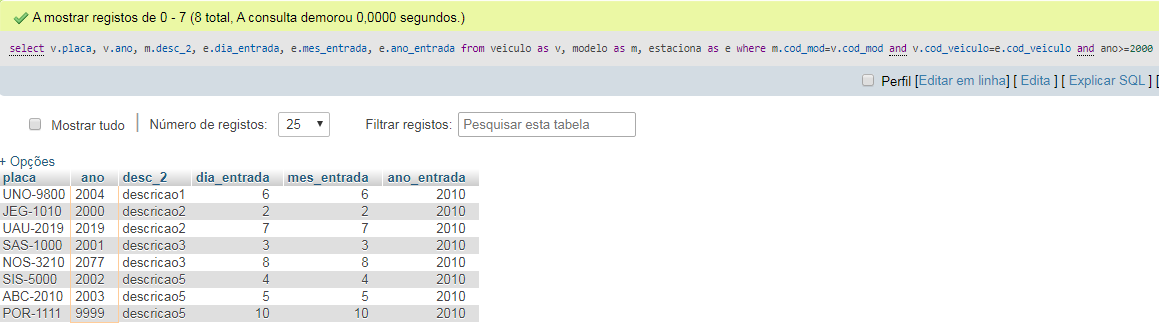


1. Exiba a placa e o ano do veículo, e a data que possui o código de estacionamento 1.

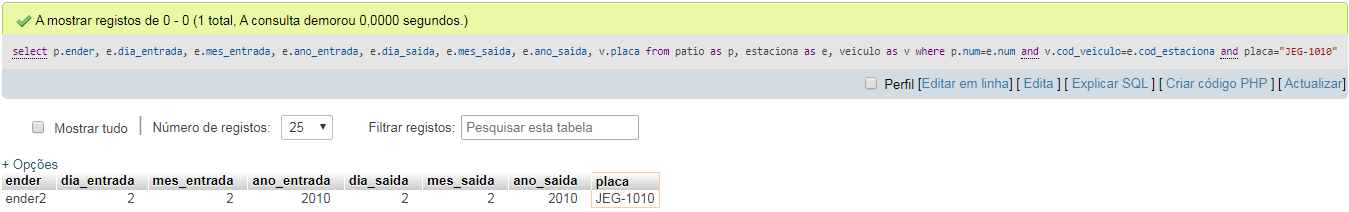




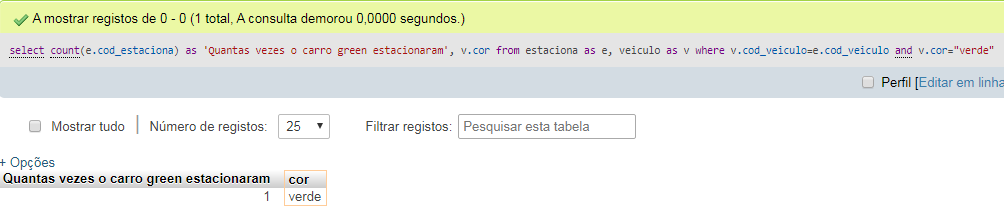
1. Exiba a placa, o ano do veículo e a descrição de seu modelo, e a data se ele possuir ano a partir de 2000.



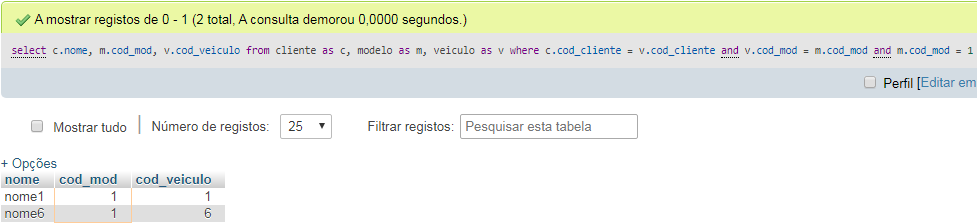
1. Exiba o endereço, a data de entrada e de saída dos estacionamentos do veículo de placa “JEG-1010”.



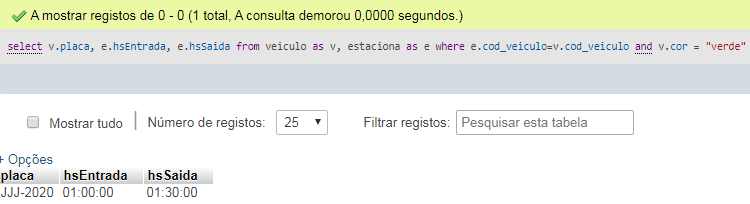
1. Exiba a quantidade de vezes que os veículos de cor verde estacionaram.



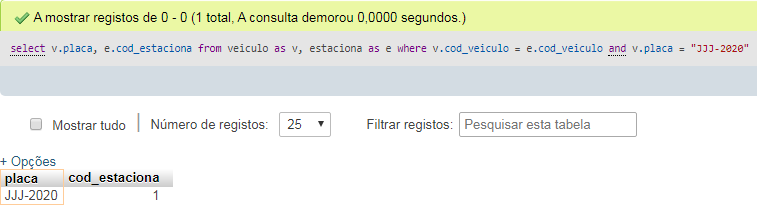
1. Liste todos os clientes que possuem carro de modelo 1.



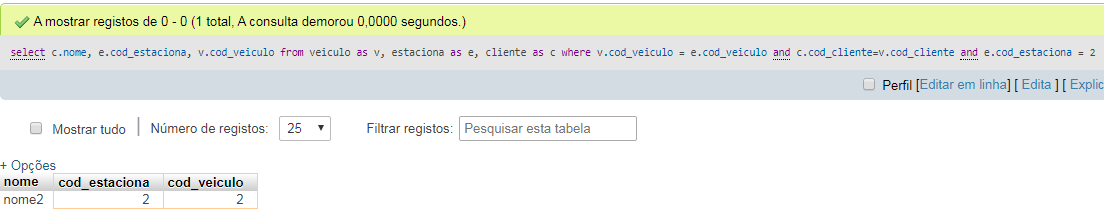
1. Liste as placas, os horários de entrada e saída dos veículos de cor verde.



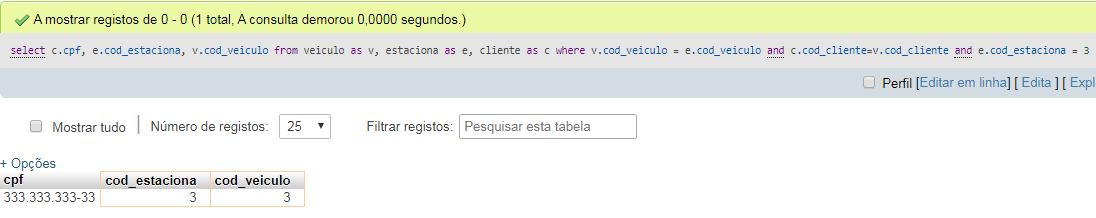
1. Liste todos os estacionamentos do veículo de placa “JJJ-2020”.



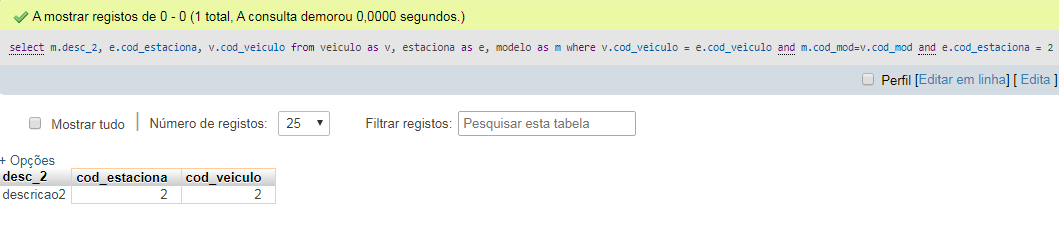
1. Exiba o nome do cliente que possui o veículo cujo código do estacionamento é 2.



1. Exiba o CPF do cliente que possui o veículo cujo código do estacionamento é 3.



1. Exiba a descrição do modelo do veículo cujo código do estacionamento é 2.



1. Exiba a placa, o nome dos donos e a descrição dos os modelos de todos os veículos.

