

## LISTA DE EXERCÍCIOS

2. Implemente as consultas abaixo considerando o modelo conceitual acima e utilizando para realizar a junção SOMENTE os comandos **INNER JOIN**, **LEFT OUTER JOIN** ou **RIGHT OUTER JOIN**.

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

```
--SELECT TA.placa, TB.nome FROM public."Veiculo" AS TA RIGHT  
JOIN public."Cliente" AS TB on TA."Cliente_cpf" = TB.cpf
```

b) Exiba o CPF e o nome do cliente que possui o veículo de placa "JJJ-2020".

```
SELECT TB.cpf, TB.nome FROM public."Veiculo" AS TA LEFT JOIN  
public."Cliente" AS TB on TA."Cliente" =TB.cpf WHERE TA.placa = 'JJJ-2020'
```

c) Exiba a placa e a cor do veículo que possui o código de estacionamento

```
SELECT TA.placa, TA.cor FROM public."Veiculo" AS TA RIGHT JOIN  
public."Estaciona" AS TB on TA.placa = TB."Veiculo_placa" WHERE TB.cod = 1
```