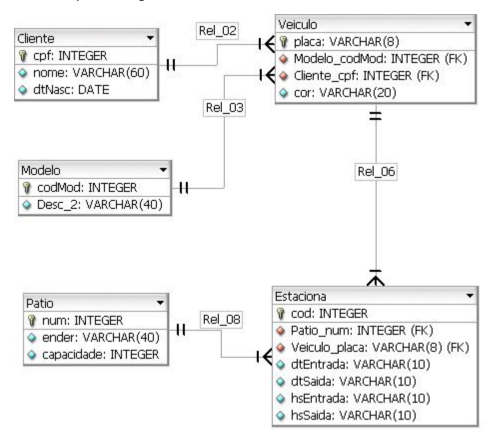
Exercícios para entregar sobre Joins.



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

```
SELECT p.ender, e.dtEntrada, e.dtSaida
FROM Patio p INNER JOIN Estaciona e
ON p.num = e.num
WHERE e.placa = 'JEG-1010'
```

2 – Exiba a quantidade de vezes que os veículos de cor azul estacionaram.

```
SELECT count(e.cod) AS Quantidade

FROM Veiculo v INNER JOIN Estaciona e

ON v.placa = e.placa

WHERE v.cor = 'azul'
```

3 - Liste todos os clientes que possuem carro de modelo 1

```
SELECT c.nome

FROM Veiculo v INNER JOIN Cliente c

ON c.cpf = v.cpf

WHERE v.codMod = 1
```

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

```
SELECT v.placa, e.he, e.hsSaida
FROM Veiculo v INNER JOIN Estaciona e
ON v.placa = e.placa
WHERE v.cor = 'verde'
```

5 - Liste todos os estacionamentos do veículo de placa "JJJ-2020"

```
SELECT e.cod,e.dtEntrada, e.dtSaida, e.hsEntrada, e.hsSaida
FROM Veiculo v INNER JOIN Estaciona e
ON v.placa = e.placa
WHERE v.placa = 'JJJ-2020'
```

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

```
SELECT c.nome

FROM Cliente c INNER JOIN Veiculo v

ON c.cpf = v.cpf INNER JOIN Estaciona e

ON v.placa = e.placa

WHERE e.cod = 2
```

7 - Exiba o CPF do cliente que possui o veículo onde o código do estacionamento é 3.

```
SELECT c.cpf
FROM Cliente c INNER JOIN Veiculo v
ON c.cpf = v.cpf INNER JOIN Estaciona e
ON v.placa = e.placa
WHERE e.cod = 3
```

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

```
SELECT m.Desc_2
FROM Modelo m INNER JOIN Veiculo v
ON m.codMod = v.codMod INNER JOIN Estaciona e
ON v.placa = e.placa
WHERE e.cod = 2
```

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

```
SELECT v.placa, c.nome, m.Desc_2
FROM Modelo m INNER JOIN Veiculo v
ON m.codMod = v.codMod INNER JOIN Cliente c
ON c.cpf = v.cpf
```