

## Modelagem Dimensional

### (Tarefa Dois)

- Criação e visualização de views

-- View para Dimensão Vendedor

```
CREATE VIEW Dim_Vendedor AS  
SELECT idVendedor, nome, sexo,  
estadoVendedor as estado  
FROM Vendedor;
```

```
select * from Dim_Vendedor;
```

-- View para Dimensão Cliente

```
CREATE VIEW Dim_Cliente AS  
SELECT idCliente, nome,  
cidadeCliente as cidade,  
estadoCliente as estado,  
paisCliente as pais  
FROM Cliente;
```

```
SELECT * from Dim_Cliente;
```

-- View para Dimensão Carro

```
CREATE VIEW Dim_Carro AS  
SELECT idCarro, km, classi, marca, modelo, ano,  
c tipo  
FROM Carro carro  
join Combustivel c on c idCombustivel = carro idCombustivel;
```

```
SELECT * from Dim_Carro;
```

-- View para Fato Locação

```
CREATE VIEW Fato_Locacao AS  
SELECT idLocacao, dataLocacao, horaLocacao, qtdDiaria, vlrDiaria, idCarro, idVendedor, idCliente  
FROM Locacao;
```

```
SELECT * from Fato_Locacao;
```