

Resultado Query 1

*<postgres 2> Script-6 X

```
/*Objetivo em trazer os funcionarios cadastrados em ordem decrescente atraves do seu salario*/
select id_vendedor,nome,cargo,salario from vendedores v order by salario desc;

/*Objetivo em trazer a listagem de vendas ordenando pela a sua data de emissao*/
select * from pedido p order by data_emissao;
```

vendedores 1 X

Insira uma expressão SQL para filtrar os resultados (use Ctrl+Espaço)

| | id_vendedor | nome | cargo | salario |
|----|-------------|----------|-----------------------|---------|
| 1 | 12 | Lucas | Coordenador de Vendas | 3.500 |
| 2 | 8 | Helena | Coordenador de Vendas | 3.500 |
| 3 | 5 | Eduardo | Consultor de Vendas | 3.000 |
| 4 | 9 | Isabela | Consultor de Vendas | 3.000 |
| 5 | 3 | Bruno | Consultor de Vendas | 3.000 |
| 6 | 10 | João | Consultor de Vendas | 3.000 |
| 7 | 11 | Karen | Consultor de Vendas | 3.000 |
| 8 | 6 | Fernanda | Consultor de Vendas | 3.000 |
| 9 | 4 | Daniela | Vendedor | 2.500 |
| 10 | 13 | Mariana | Vendedor | 2.500 |
| 11 | 7 | Gustavo | Assistente de Vendas | 2.500 |
| 12 | 2 | Carla | Vendedor | 2.500 |
| 13 | 14 | Nicolas | Vendedor | 2.500 |

Resultado Query 2

*<postgres 2> Script-6 X

```
/*Objetivo em trazer os funcionarios cadastrados em ordem decrescente atraves do seu salario*/
select id_vendedor,nome,cargo,salario from vendedores v order by salario desc;

/*Objetivo em trazer a listagem de vendas ordenando pela a sua data de emissao*/
select * from pedido p order by data_emissao;
```

pedido 1 X

Insira uma expressão SQL para filtrar os resultados (use Ctrl+Espaço)

| | id_pedido | id_empresa | id_cliente | valor_total | data_emissao | situacao |
|---|-----------|------------|------------|-------------|--------------|--------------------|
| 1 | 6 | 10 | 6 | 83.200 | 2020-06-05 | Venda de 4x Siena |
| 2 | 5 | 10 | 5 | 177.600 | 2020-06-14 | Venda de 2x Hilux |
| 3 | 4 | 8 | 4 | 88.800 | 2020-07-17 | Venda de 1x Hilux |
| 4 | 2 | 10 | 1 | 39.000 | 2020-08-09 | Venda de 2x Gol |
| 5 | 1 | 10 | 3 | 108.000 | 2020-10-12 | Venda de 2x Cruze |
| 6 | 3 | 10 | 6 | 33.000 | 2021-01-27 | Venda de 2x Uno |
| 7 | 7 | 5 | 7 | 185.000 | 2021-06-14 | Venda de 5x Strada |

Resultado Query 3

*<postgres 2> Script-6 X

```
/*Objetivo em trazer a listagem de vendas ordenando pela a sua data de emissao*/
select * from pedido p order by data_emissao;

/*Objetivo em trazer o faturamento de cada cliente*/
select P.id_cliente,C.razao_social,sum(valor_total) as Faturamento from pedido p
inner join clientes c on C.id_cliente = P.id_cliente
group by P.id_cliente,C.razao_social ;
```

pedido(+) 1 X

Insira uma expressão SQL para filtrar os resultados (use Ctrl+Espaço)

| | id_cliente | razao_social | faturamento |
|---|------------|----------------|-------------|
| 1 | 7 | Empresa7 | 185.000 |
| 2 | 5 | Elaine Pereira | 177.600 |
| 3 | 1 | Ana Costa | 39.000 |
| 4 | 4 | Daniel Santos | 88.800 |
| 5 | 6 | Fernando Souza | 116.200 |
| 6 | 3 | Carla Silva | 108.000 |

Resultado Query 4

Auto

postgres 2

public@versitec:prodacao

Script-6

```
select P.id_cliente,C.razao_social ,sum(valor_total) as faturamento from pedido p
inner join clientes c on C.id_cliente = P.id_cliente
group by P.id_cliente,C.razao_social ;

/*Objetivo em trazer o faturamento de cada empresa*/
select p.id_empresa,e.razao_social ,sum(valor_total) as faturamento from pedido p
inner join empresa e on e.id_empresa = p.id_empresa
group by p.id_empresa,e.razao_social ;
```

pedido(+)

1

select p.id_empresa,e.razao_social ,sum(valor_total) as faturamento

Insira uma expressão SQL para filtrar os resultados (use Ctrl+Espaço)

| | id_empresa | razao_social | faturamento |
|---|------------|------------------------------------|-------------|
| 1 | 8 | Concessionaria Flipopia Ltda. | 88.800 |
| 2 | 5 | Concessionaria Devbug Ltda. | 185.000 |
| 3 | 10 | Concessionaria Thoughtbridge Ltda. | 440.800 |

Resultado Query 5

Script-6

```
/*Consulta com objetivo de trazer a listagem dos dados conforme a regra solicitada, realizando as junções das tabelas necessarias*/
select p.id_produto,p.descricao,p2.id_cliente,c.razao_social as RAZAO_SOCIAL_CLIENTE,
c.id_vendedor as VendedorPedido,v.nome as VENDEOR,v.cargo,
p2.id_empresa,e.razao_social,
cpp.preco_minimo|| '/' ||cpp.preco_maximo as Minimo_Maximo,fp.preco_praticado
from itens_pedido fp
inner join produtos p on p.id_produto = fp.id_produto
inner join pedido p2 on p2.id_pedido = fp.id_pedido
inner join empresa e on e.id_empresa = p2.id_empresa
inner join clientes c on c.id_cliente = p2.id_cliente
inner join vendedores v on v.id_vendedor = c.id_vendedor
inner join config_preco_produto cpp on cpp.id_vendedor = c.id_vendedor and cpp.id_empresa = p2.id_empresa and cpp.id_produto = fp.id_produto;
```

produtos(+)

1

Insira uma expressão SQL para filtrar os resultados (use Ctrl+Espaço)

| | id_produto | descricao | id_cliente | razao_social_cliente | vendedor_pedido | vendedor | cargo | id_empresa | razao_social | minimo_maximo | preco_praticado |
|---|------------|-----------|------------|----------------------|-----------------|----------|-----------------------|------------|------------------------------------|---------------------|-----------------|
| 1 | 669 | Uno | 6 | Fernando Souza | 6 | Helena | Coordenador de Vendas | 10 | Concessionaria Thoughtbridge Ltda. | 15500.00 / 16999.99 | 16.500 |
| 2 | 125 | Siena | 6 | Fernando Souza | 8 | Helena | Coordenador de Vendas | 10 | Concessionaria Thoughtbridge Ltda. | 19900.00 / 20999.99 | 20.800 |
| 3 | 237 | Strada | 7 | Empresa7 | 10 | João | Consultor de Vendas | 5 | Concessionaria Devbug Ltda. | 36900.00 / 37999.99 | 37.000 |