MATHEUS HENRIQUE VIEIRA

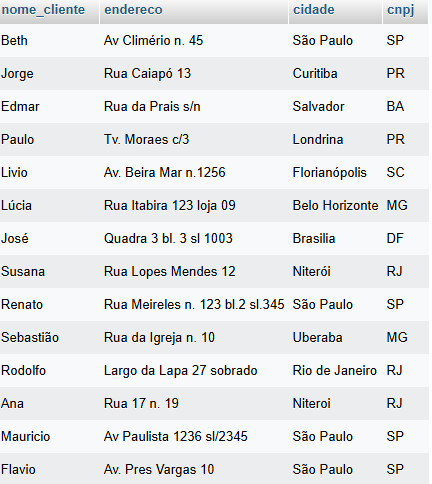
EXE 01 - Listar todos os produtos com a respectiva descrição de unidade e valores unitários?

Resp: SELECT decricao\_produto, unidade\_produto, valor\_unitario



EXE 02 – Listar da tabela cliente o cnpj, nome do cliente e seu endereço.

Resp: SELECT nome\_cliente, endereco, cidade, cnpj from cliente;



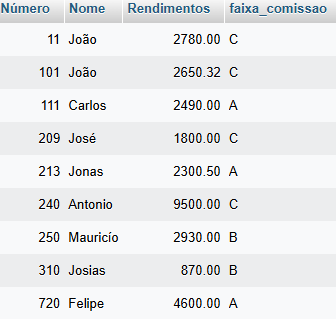
EXE 03 – Listar todo o conteúdo de vendedor

Resp: SELECT \* FROM vendedor;



EXE 04 – O SQL permite que se apresente a saída de um select com um cabeçalho e colunas ao nosso gosto.

Resp: SELECT cod\_vendedor AS Número, nome\_vendedor AS Nome, salario\_fixo as Rendimentos, faixa\_comissao from vendedor;



EXE 05 - Traga o nome do vendedor como vendedor e o salário fixo multiplicado por 2 e no cabeçalho como salário:

Resp: SELECT nome\_vendedor as Vendedor, salario\_fixo \*'2' as Salário from vendedor;



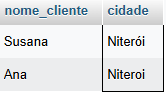
EXE 06 – Listar o número do pedido, o código do produto e quantidade dos itens do pedido com a quantidade igual a 35 da tabela do item do pedido.

Resp: SELECT num\_pedido, cod\_produto, quantidade from item\_do\_pedido where quantidade= '35';



EXE 07 – Liste os nomes e a cidade dos clientes que moram em Niterói.

Resp: SELECT nome\_cliente, cidade from cliente where cidade='niteroi';



EXE 08 – Listar os produtos que tenha unidade igual a M e valor unitário igual a R$01,50 da tabela produto.

Resp: SELECT descricao\_produto from produto where unidade\_produto='M' AND valor\_unitario='1.05';



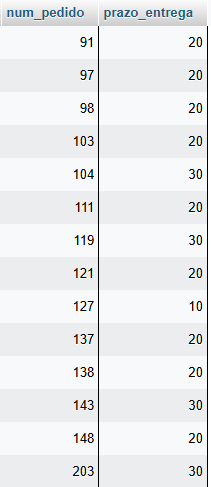
EXE 09 – Liste os clientes e seus respectivos endereços, que moram em São Paulo ou estejam na faixa de cep entre 30077000 e 30079000.

Resp: SELECT nome\_cliente, endereco from cliente WHERE (cep > '30077000' and cep < '30079000') OR cidade='SAO PAULO';



EXE 10 – Mostrar todos os pedidos que não tenham prazo de entrega igual a 15.

Resp: SELECT num\_pedido,prazo\_entrega from pedido where (prazo\_entrega!=15);



EXE 11 – Listar o código e a descrição dos produtos que tenham o valor unitário entre 32 centavos e 2 reais.

Resp: SELECT cod\_produto, descricao\_produto from produto WHERE valor\_unitario BETWEEN '0.32' AND '2.00';



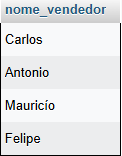
EXE 12 – Listar todos os produtos que tenham o seu nome começando com a letra Q.

Resp: SELECT cod\_produto, descricao\_produto from produto WHERE descricao\_produto like'Q%';



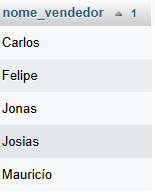
EXE 13 – Listar os vendedores que não começam por Jo.

Resp: SELECT nome\_vendedor from vendedor WHERE nome\_vendedor not like'Jo%';



EXE 14 – Listar os vendedores em ordem alfabética e que são da faixa de comissão A e B.

Resp: SELECT nome\_vendedor from vendedor WHERE faixa\_comissao in ('A','B') ORDER BY nome\_vendedor;



EXE 15 – Mostrar os clientes que não tenham inscrição estadual exibir todos os campos.

Resp: SELECT \* FROM cliente WHERE ie is NULL;



EXE 16 – Mostrar em ordem alfabética a lista de vendedores de seus respectivos salários fixos.

Resp: SELECT nome\_vendedor, salario\_fixo FROM vendedor WHERE salario\_fixo ORDER BY nome\_vendedor;

