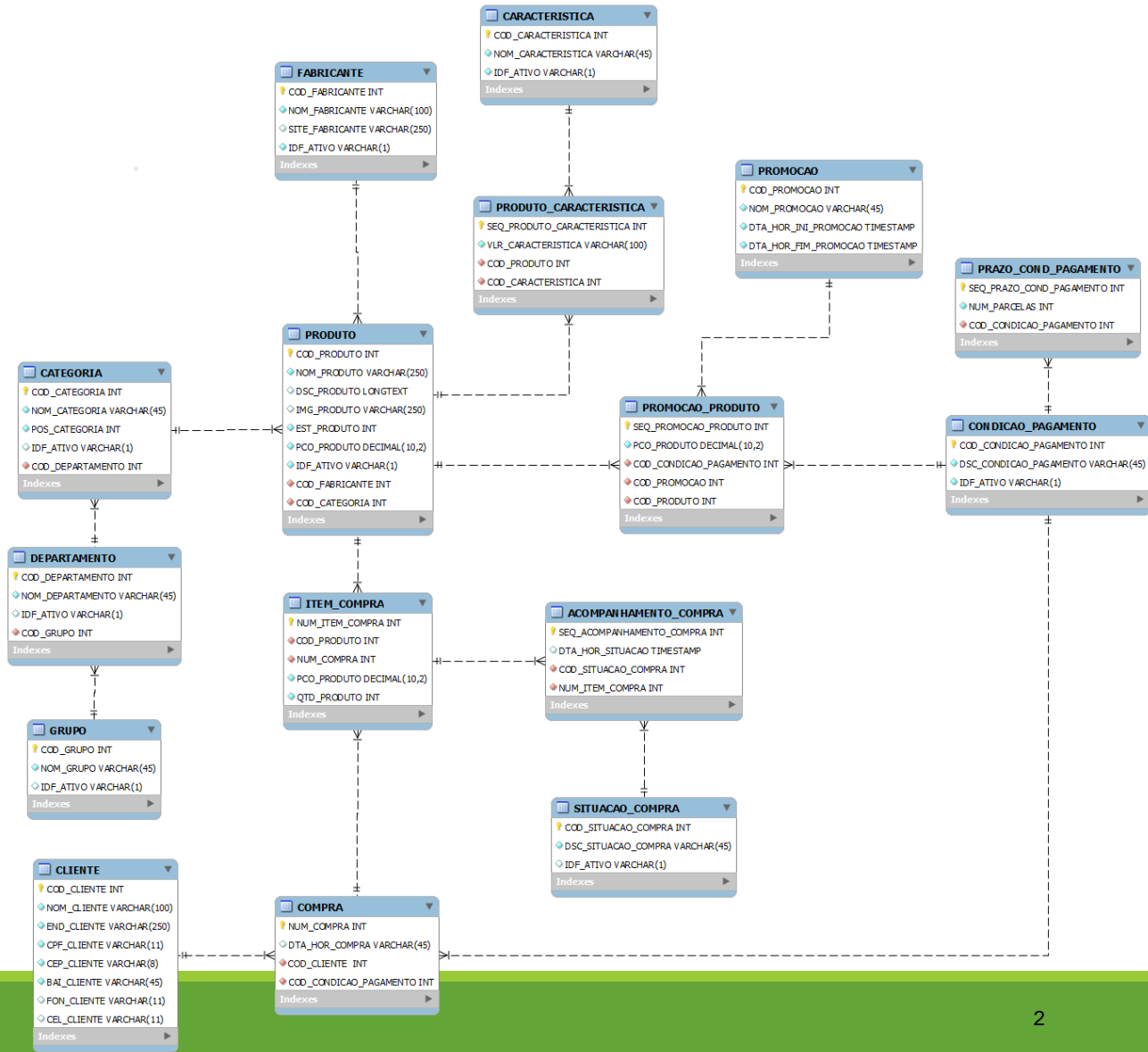


Prática

Loja

Continuação....

DE-R Loja



Loja - Select

```
USE LOJA;
```

```
SELECT      cod_departamento, nom_departamento FROM  
departamento
```

Loja - Select

```
USE LOJA;
```

```
SELECT      cod_departamento, nom_departamento FROM  
departamento WHERE COD_DEPARTAMENTO =5;
```

Loja - LIKE

%

'%A'

'i%'

'%acer%'

Loja - LIKE

```
SELECT NOM_PRODUTO FROM PRODUTO WHERE nom_produto LIKE  
CONDIÇÃO
```

Loja - Select

```
USE LOJA;
```

```
SELECT      cod_departamento, nom_departamento FROM  
departamento WHERE COD_DEPARTAMENTO = 5 OR  
NOM_DEPARTAMENTO LIKE 'A%';
```

✓ Quantos clientes eu tenho por bairro?

```
SELECT bai_cliente FROM LOJA.CLIENTE;
```


✓ Quantos clientes eu tenho por bairro?

```
SELECT  bai_cliente  FROM  LOJA.CLIENTE  GROUP  BY  
BAI_CLIENTE;
```

AVG - Calcula a média;

COUNT - Conta o número de elementos de uma condição;

SUM - Calcula o total de uma coluna ou condição;

✓ Quantos clientes eu tenho por bairro?

```
SELECT    bai_cliente,    count(bai_cliente)    FROM  
LOJA.CLIENTE GROUP BY BAI_CLIENTE;
```

✓ Construindo um campo calculado

```
SELECT      pco_produto,      qtd_produto      FROM  
LOJA.item_compra;
```

✓ Construindo um campo calculado

```
SELECT                pco_produto,                qtd_produto,  
pco_produto*qtd_produto FROM LOJA.item_compra;
```

✓ Construindo um campo calculado

```
SELECT          pco_produto,          qtd_produto,  
pco_produto*qtd_produto          AS          TOTAL          FROM  
LOJA.item_compra;
```

Loja - Select

```
SELECT      cod_produto,NOM_PRODUTO, idf_ativo FROM  
PRODUTO WHERE cod_categoria = 8 AND idf_ativo = 's' ;
```

Loja - Select

```
SELECT NOM_PRODUTO,  
       CASE IDF_ATIVO  
         WHEN 'S' THEN 'SIM'  
         WHEN 'N' THEN 'NÃO'  
       END  
FROM PRODUTO WHERE COD_FABRICANTE = 4  
ORDER BY NOM_PRODUTO;
```


Loja - Select

```
SELECT NOM_PRODUTO,  
       CASE IDF_ATIVO  
         WHEN 'S' THEN 'SIM'  
         WHEN 'N' THEN 'NÃO'  
       END SITUACAO  
FROM PRODUTO WHERE COD_FABRICANTE = 4 ORDER BY  
NOM_PRODUTO
```

Loja - Select

```
SELECT NOM_PRODUTO,  
       CASE IDF_ATIVO  
         WHEN 'S' THEN 'SIM'  
         WHEN 'N' THEN 'NÃO'  
       END SITUACAO  
FROM PRODUTO WHERE COD_FABRICANTE = 4 ORDER BY  
NOM_PRODUTO
```

Loja - Select

```
CREATE TABLE DemoTable (Number1 int);
```

```
INSERT INTO DemoTable VALUES(100);
```

```
INSERT INTO DemoTable VALUES(200);
```

```
INSERT INTO DemoTable VALUES(300);
```

```
SELECT * FROM DemoTable;
```

Loja - Select

```
CREATE TABLE DemoTable2 (Number2 int);  
  
INSERT INTO DemoTable2 VALUES(100);  
INSERT INTO DemoTable2 VALUES(300);  
INSERT INTO DemoTable2 VALUES(400);  
SELECT * FROM DemoTable2;
```

Loja - Select

CONJUNTOS: NOT IN

Select Number1 from DemoTable where Number1 not in (SELECT Number2 FROM DemoTable2);

Select Number2 from DemoTable2 where Number2 not in (SELECT Number1 FROM DemoTable);

SELECT Number1 FROM DemoTable
WHERE Number1 **IN** (SELECT Number2 FROM DemoTable2);

Prática

Loja

Continua....