**Comando – DML**

Inserindo um registro nas tabelas sem especificar os campos. Lembrar da ordem de inserção das colunas no momento da criação das tabelas.

- INSERT TB\_DML VALUES (4, ‘PESSOA\_D’, ‘2000-01-10’, ‘M’)

Inserindo dados em uma tabela que foi resultado de n x n.

- INSERT INTO LISTA\_COMPRAS (COD\_PRODUTO, CODNF, QTD) VALUES(‘PRD0001’, ‘NF000001’, 3)

**UPDATE**

Sintaxe:

- UPDATE TABELA SET CAMPO = NOVO\_VALOR WHERE CONDICAO = VALOR

Obs.: Sempre utilizar filtros para utilizar este comando

Atualizando um registro de um campo de uma tabela funcionário

Sintaxe:

- UPDATE TB\_DML SET SEXO = ‘F’ WHERE NOME = ‘PESSOA\_B’

Atualizando dois campos de um registro de uma tabela

Sintaxe:

- UPDATE TB\_DML SET SEXO = ‘F’, DATNASC = ‘1997-07-01’ WHERE NOME = ‘PESSOA\_D’

**DELETE**

Sintaxe:

- DELETE FROM TABELA CONDICAO = VALOR

Obs.: Sempre utilizar filtros para utilizar este comando

Apagando registros da tabela funcionário

Sintaxe:

- DELETE FROM DB\_DML WHERE NOME = ‘PESSOA\_C’

**Comando – DQL**

**SELECT**

Sintaxe

- SELECT \* FROM TABELA ou VIEW ou FUNCTION

Selecionado todos os dados da tabela

Sintaxe

- SELECT \* FROM TB\_DML

Selecionando apenas alguns campos da tabela

Sintaxe

- SELECT NOME, DATNASC, FROM TB\_DML WHERE SEXO = ‘F’

Selecionando todos os campos da tabela filtrando por várias informações

Sintaxe:

- SELECT \* FROM TB\_DML WHERE DATNASC > ‘1999-10-25’ AND SEXO = ‘F’