Administrador de Banco de Dados (extra Abril) - Turma 2024A

4.7 Comandos de manipulação de dados da tabela

Os comandos de manipulação de dados servem para incluir, alterar, deletar ou selecionar registro das estruturas de dados criadas, utilizando os comandos DDL.

Comando INSERT

Utilizado para inserir registros em uma entidade:

```
INSERT INTO tb_bairro (bai_codigo, bai_descricao) VALUES (1, 'CENTRO');
```

Comando UPDATE

Utilizado para atualizar registros em uma entidade:

```
UPDATE tb_funcionario

SET fun_salario = 2000

WHERE fun_codigo = 10;
```

Perceba que este comando irá atualizar a tabela de funcionário, alterando o salário do funcionário de código = 10 para R\$ 2000,00.

Comando DELETE

Utilizado para apagar registro de uma entidade:

DELETE FROM tb_cliente WHERE cli_codigo = 5;

Neste caso, o comando apagaria da tabela tb cliente cujo código for 5;

Este material foi baseado em:

BAZZI, Cláudio Leones. Introdução a Banco de Dados. Cuiabá: Universidade Federal de Mato Grosso/Rede e-Tec, 2013.

Última atualização: sexta, 7 jul 2023, 10:40

◀ 4.6 Comandos de criação e alteração da estrutura da tabela

Seguir para...

4.8 Comandos de seleção de dados da tabela: SELECT ▶