**Comandos SQL**

**CREATE TABLE:** O comando CREATE TABLE se utiliza para criar uma tabela chamada nom\_sql com os campos especificados ao passar uma ou mais definição\_coluna e/ou restrição\_tabela. Se passada a restrição IF NOT EXISTS, a tabela só é criada quando não existe uma tabela com o mesmo nome na base.

**CREATE TABLE**: O comando DROP TABLE remove tabelas do banco de dados. Somente o dono pode remover a tabela. Para deixar uma tabela sem linhas, sem removê-la, deve ser usado o comando DELETE ou TRUNCATE. O comando DROP TABLE sempre remove todos os índices, regras, gatilhos e restrições existentes na tabela de destino.

**DELETE:** Em um banco de dados, apagar dados de uma tabela significa eliminar um dado de uma determinada tabela. Para isto utilizamos a instrução **DELETE**. O comando **Delete** pode ser realizado sem o WHERE. Neste caso todas as linhas da tabela determinada serão excluídas.

**UPDATE:** O **comando UPDATE** em SQL permite atualizar dados em uma coluna de um registro em uma tabela, ou todas as colunas em todos os registros na tabela. ... Esse **comando** permite atualizar os dados em múltiplos registros de uma vez, mas somente opera em uma tabela por vez