**Nota 01 –** Na ‘Linha 02’ ao criar um novo Banco de Dados, foi necessário utilizar aspas (“”) para inserir o nome “PizzasQuadradas” com as iniciais maiúsculas. Sem as aspas o nome criado ficava como ‘pizzasquadadas’.

**Nota 02 –** Na ‘Linha 04’ ao criar uma nova tabela no Banco de Dados, foi necessário utilizar aspas (“”) para inserir o nome “Cliente” com a inicial maiúscula. O resultado sem a utilização das aspas era ‘clientes’.

**Nota 03 –** Na ‘Linha 05’, o atributo ‘id\_cliente’ teve alteração no tipo de dado. O modelo lógico exigia utilizar “INTEGER”, porém ouve uma troca, e foi utilizado o “SERIAL”, pois era mais prático em questão de implementar de forma automática um valor único (ID) para cada linha. Também foi utilizado o ‘NOT NULL’ para impedir que valores nulos sejam inseridos.

**Nota 04 –** Nas linhas 05, 06, 07, 08, 09, 11, 12, 13 e 14 foi utilizado a cláusula ‘NOT NULL’ para impedir que valores nulos sejam inseridos nos campos/atributos (telefone, nome, logadouro, numero, bairro, cidade, estado, cep). Isso é uma garantia de que esses campos serão preenchidos (também pode ser utilizado a cláusula ‘DEFAULT’ para esse meio).