**Roteiro de Atividades**

1- Acesse a Ferramenta Microsoft Studio e verifique se existe o banco de dados Chamado Cantina.

R:--------

2 – Exclua o BD Cantina, Cantina2 via comando SQL

R: drop database cantina;

3 – Restaure o Backup Total CantinaBkp26\_11\_2019 com o nome CantinaTOP

R: disco local C>backup>banco de dados do sistema>restaurar banco de dados>dispositivo>adicionar>procura

4 – Crie um Diagrama com todas as tabelas do banco de dados

R:-----------

5 – Conte quantos registros têm na tabela pessoas

R: select count (\*) from pessoas

6 - Escreva todas as tabelas que compõe o banco.

R: SELECT \* FROM SYSOBJECTS WHERE XTYPE='U'

9 – Alteração de Dados

A- Consulte todos os dados da tabela pessoas

R: select \* from pessoas;

B- Altere a coluna Sexo de acordo com o nome. Ex.: João – “M”, Maria “F”

R:update pessoas

set sexo='F'

where codpes=4

C- Verifique quantos registros existem para o João Silva. Deixe Somente 1registro

R:select \* from pessoas

where nomepes like 'João Silva%'

10 – Faça um backup total do banco CantinaDIF.

11 – Crie um usuário chamado UserCant com papel “public”, na opção “Mapeamento de Usuário” habilite acesso comento ao banco “Cantina”, habilitando somente a função de banco de dados de: db\_datareader

15-Deletar usuario tabelas

R:delete from pessoas

where codpes>16