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