

Disciplina: BANCO DE DADOS II **Professor:** Giulio Venicius B. B.

Lista de atividades de SQL básico:

Utilizando Funções de Conversão e Formatação!

 Crie uma base de dados e inclua as tabelas PRODUTO e CLIENTE de acordo com o Arquivo SQL fornecido no Google Class:

- 2) Liste apenas Codigo, Descricao, UnidadeMedida e DataCadastro (Formate a data para o padrão dia/mês/ano) da tabela PRODUTO Traga informações somente dos produtos da categoria "Farinaceos".
- 3) Liste apenas Codigo, Descricao, Valor e Custo (Formate Valor e Custo para informar a moeda em REAL "R\$") da tabela PRODUTO, porém, somente informações dos produtos em que a "QtdEstoque" for maior que 400.
- 4) Liste todas informações da tabela **PRODUTO** somente dos produtos cadastrados em 2024 e formate a "**DataCadastro**" para o padrão **dia/mês/ano**.
- 5) Liste apenas Codigo e Descricao de todos registros da tabela PRODUTO, porém, traga todos os nomes dos produtos em maiúsculo!
- 6) Liste todos os registros da tabela PRODUTO onde a UnidadeMedida seja igual a "UN".
- 7) Liste todos os registros da tabela PRODUTO onde a UnidadeMedida seja igual a "KG".
- 8) Liste todos os registros da tabela **PRODUTO** que possuem **gramas** apenas, ou seja, que terminam com "G".
- 9) Liste apenas Descricao, Valor e Custo (Formatado para moeda REAL "R\$") somente dos produtos em que o custo seja MENOR que o valor.
- 10) Liste apenas Descricao, Valor e Custo (Formatado para moeda REAL "R\$") somente dos produtos em que o custo seja MAIOR que o valor.