## **BD - DQL - ATP43**

- Utilize as tabelas criadas durante a ATP41 e os registros criados durante a ATP42.
- Liste todos os dados de todas as colunas da tabela Categoria.
- Liste todos os dados de todas as colunas da tabela Produto.
- Liste os dados de todas as colunas da tabela Categoria, para as linhas que possuam uma descrição preenchida.
- Liste os dados das colunas Id, nome e preço da tabela Produto, para as linhas que possuem um nome iniciando com C.

## **BD - DQL - ATP43**

- \_ Para os próximos exercícios, caso necessário, utilize o JOIN para unir as duas tabelas.
- Liste os dados das colunas Id, nome e preço da tabela Produto e os dados id, nome e descrição da tabela Categoria para as linhas que possuem um preço maior que 0.
- Liste os dados de todas as colunas da tabela Produto que possuem categoria com Id maior que 2.
- Liste os dados de todas as colunas da tabela Categoria e o os dados da coluna nome da tabela Produto, para as categorias que estão sendo utilizadas por produtos.

## **BD - DQL - ATP43**

- \_ Crie uma ScriptsSQL em um repositório Git e salve os scripts criados nesta atividade dentro desta pasta. Envie as alterações para o GitHub através dos comandos GIT.
  - No GitHub, adicione o usuário *maykondgranemann*, como colaborador.