

BD - DQL - ATP44

— Utilize as tabelas criadas durante a ATP41 e os registros criados durante a ATP42.

— Crie uma estrutura de transação para executar duas inserções. Então, utilize o conjunto de begin, transaction, commit e end para criar um bloco de instruções.

— Dentro do bloco, execute a inserção de um produto novo e uma categoria nova.

Faça com que o produto contenha o id de uma categoria inexistente para que ocorra um erro. Verifique que nenhum dos dados foi inserido.

BD - DQL - ATP44

- Crie uma tabela Carros com id, marca e modelo.
 - Insira dois novos carros dentro desta tabela.
 - Execute todos os comandos em uma única transação.
-
- Crie uma tabela país com id(PK), nome e sigla.
 - Crie uma tabela estado com id(PK), nome, sigla e pais_id(FK);
 - Crie uma tabela cidade com id(PK), nome e estado_id(FK);
 - Adicione um país, um estado e uma cidade. Execute os DDL e DML em uma mesma transação

BD - DQL - ATP44

- 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.