





Desafio de Implementação

Prazo: dia 30/11/2022 até 23:59h

Após ter todo seu modelo estruturado no checkpoint I, você deve fazer a criação do banco de dados no Workbench e deixar, ao menos, um exemplo de cada operação (CRUD), em pelo menos uma entidade do seu modelo, pronta para teste em um arquivo sql. O arquivo de script da resposta deve conter:

- Criação do banco de dados.
- Criação das tabelas com chaves primárias e estrangeiras.
- Ids dados em inserção uma das tabelas.
- Atualização de dados em uma das tabelas.
- Exclusão de dados em uma das tabelas.
- Seleção de dados de uma das tabelas.
- Seleção de registros envolvendo join com pelo menos duas tabelas e algum tipo de agregação

Observações:

 Não é permitido utilizar o código gerado do dump ou pela engenharia reversa

O que será avaliado?

As instruções DDL e DML devem rodar sem erros

- Erros reincidentes (que acontecem mais de uma vez) terão pesos diferentes
- Instruções update e delete precisam fazer sentido, ou seja, lidar com registros "válidos". Ex.: atualizar um registro que não existe na tabela não faz sentido.
- Os erros encontrados no checkpoint I deverão ter sido corrigidos.

Link do formulário de entrega:

https://forms.gle/a33kTh62vKPMef717