

Aluno: Gabriela Silva Alves

Matrícula: 211030756

## Estudo inicial sobre SCRIPT na Linguagem SQL

### PERGUNTAS

1) No vídeo o professor está usando um ambiente gráfico para escrever as instruções SQL. Observe se cada vez que ele solicita a execução todos os comandos disponíveis estão sendo executados, um em seguida do outro, ou somente um comando é executado realmente (e não todos que estão na tela de instruções da ferramenta *MySQL Workbench* usada por ele)?

UM POR VEZ.

2) Com base em seus estudos/pesquisas sobre SCRIPT em Linguagem SQL para os SGBDRs, elabore a resposta para esta pergunta apresentando **o que é um SCRIPT para Linguagem SQL** e JUSTIFIQUE a sua resposta para a pergunta anterior (número 1), subsidiando a sua resposta de forma mais esclarecedora informando se a apresentação estava ou não solicitando a execução total de um SCRIPT ou NÃO (um comando por vez)?

Um script SQL é um arquivo de texto contendo um conjunto de instruções SQL (Structured Query Language) que podem ser executadas em um banco de dados relacionais. Recurso este que não foi utilizado na apresentação em questão, visto que o mesmo indica os comandos de criação e exclusão de database de forma individual na *Workbench* e os executa um a um manualmente diferente do que aconteceria numa execução total de um Script.