

Leia as instruções com atenção: 1) Para cada script criado coloque a observação do que se trata o comando utilizando /* */. 2) Para executar selecione o script que deseja executar, tecle F5 ou clique na tecla "EXECUTE".

Estes exercícios referem-se aos comandos: Update nos dados das Tabelas.

1. Utilizar o Microsoft Sql Server Management Studio.



2. Entrar com usuário e senha, conforme o laboratório.
3. Clicar em New Query no canto superior esquerdo para a criação do BD.
4. Na MASTER executar os scripts abaixo:
 - a. Para criar e inserir no banco de dados utilize o script: **curso_etec**
5. Execute as instruções abaixo utilizando os comandos: JOIN, LEFT JOIN, RIGHT JOIN
 - a) Fazer uma junção de todos os dados das tabelas: area e curso.
 - b) Fazer uma junção dos dados das tabelas: area, curso e professor, selecionando os dados correspondentes as tabelas: id_are, nm_are, nm_cur e nm_prof.
 - c) Faça o exercício b ordenando por pelo identificador da área (id_area).
 - d) Fazer uma junção dos dados das tabelas: area, curso, professor e matéria, selecionando os dados correspondentes as tabelas: id_are, nm_are, nm_cur, nm_prof, nm_mat e sg_mat. Ordenando pelo identificador do professor (id_prof).
 - e) Fazer o exercício anterior somente para a área = 1 (informatica), utilizando a cláusula where.

Obs.: só mostrar os nomes: área, curso, professor e turma. NÃO é necessário o código. Não esquecendo de colocar o apelido da coluna.

ANEXO 01 - script: **curso_etec**

