Atividade aula 04

Exemplo Stored Procedure:

<https://pastebin.com/FCgFSuEz>

Tarefas Stored Procedure:

Criar uma database chamada cadastro, criar uma tabela pessoa (CPF CHAR(11) PK, nome VARCHAR(80)), pegar o algoritmo de validação de CPF, transformar em uma Stored Procedure sp\_inserepessoa, que receba como parâmetro @cpf e @nome e @saida como parâmtero de saída. Valide o CPF e, só insira na tabela pessoa (cpf e nome) com CPF válido e nome com LEN Maior que zero. @saida deve dizer que foi inserido com sucesso. Raiserrors devem tratar violações.

Fazer o exercício do site do professor Aula\_03a\_-\_Exercicio\_Stored\_Procedures.txt (http://www.leandrocolevati.com.br/downloadmateriais?idFile=0ByaHylR4Cic0elVYR0M2MVllV2M&arquivo=Aula\_03a\_-\_Exercicio\_Stored\_Procedures.txt