



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
DEPARTAMENTO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
Banco de Dados II

Professor: André Vinicius Rodrigues Passos Nascimento

Exercício 04

1. Criar uma tabela TB_CLIENTE com a seguinte estrutura:

MATRICULA INT
NOME VARCHAR(40)
TELEFONE VARCHAR(10)

2. Criar um procedimento armazenado, SP_INCLUI_CLIENTE, para incluir um novo Cliente. O procedimento deve apresentar como parâmetros de entrada a Matrícula, o Nome e o Telefone do Cliente a ser incluído.
3. Criar um procedimento armazenado, SP_ALTERA_CLIENTE, para alterar as informações (Nome e Telefone) de um Cliente cadastrado. O procedimento deve apresentar como parâmetros de entrada a Matrícula, o Nome e o Telefone do Cliente.
4. Criar um procedimento armazenado, SP_REMOVE_CLIENTE, para remover um Cliente cadastrado. O procedimento deve apresentar como parâmetro de entrada a Matrícula do Cliente a ser removido e como parâmetro de saída um valor inteiro para indicar se a remoção foi executado com sucesso. O parâmetro de saída deve retornar 1 se o cliente foi encontrado e removido, e 0 se não foi encontrado.
5. Alterar o procedimento SP_ALTERA_CLIENTE para adicionar a seguinte funcionalidade: Se o valor do parâmetro passado for nulo (NULL) o atributo correspondente não deve ser modificado.