



TRIGGERS EM SQL SERVER

EXERCÍCIO PRÁTICO

- 1 Crie as tabelas ao lado em uma base de dados;
- 2— Crie Triggers que bloqueiem a modificação dos dados nas 3 tabelas e informe que somente pessoal autorizado pode ter acesso as tabelas.;
- 3—Crie uma tabela de funcionários autorizados a fazer a modificação de dados com os seguintes campos: nome, cpf, senha. Depois disso, insira 4 funcionários com dados fictícios;
- 4— Crie uma tabela de nome tbl_registros com os seguintes campos: nome_funcionário, cpf_funcionário, operação que realizou e data.
- 5— Crie um procedimento que receba o nome do funcionário, sua senha, seu cpf e a operação que deseja realizar. Em seguida, consulte sua existência na tabela de funcionários e somente se a confirmar autorize a modificação dos dados e salve o evento na tabela de registros.

Bancos	w
Codigo	Nome
001	Banco do Brasil
033	Santander
237	Bradesco
341	Itaú

Tabela 1: Bancos Comerciais.

Pessoas	915
CPF	Nome
86277635697	José da Silva
88208811874	Manoel da Silva
66516764743	Maria dos Santos

Tabela 2: Pessoas.

Conta_Corrente			
Banco	Pessoa	Numero	
033	86277635697	98876788	
237	86277635697	96645727	
341	66516764743	9102947	
001	88208811874	8120938	

Tabela 3: Contas Correntes.