

EXERCÍCIOS: COMANDOS DML

Para o estudo de caso SIP (Sistema de Implantação de projetos da empresa de TI), pede-se:

1. Crie uma sequence chamada SQ_SIP_DEPTO iniciando com o maior valor atualmente cadastrado na tabela T_SIP_DEPTO. Coloque o incremento de 1 para essa sequence.
2. Cadastre o seguinte departamento: Marketing Digital. Utilize a sequence como coluna de entrada para a chave PK dessa tabela. Utilize a pseudocoluna NEXTVAL.
3. Crie uma sequence chamada SQ_SIP_FUNC iniciando com o maior valor atualmente cadastrado na tabela T_SIP_FUNCIONARIO. Coloque o incremento de 1 para essa sequence.
4. Utilizando o comando INSERT, insira 3 novas funcionárias a escolher por você. O departamento para essas funcionárias também é novo e chama-se “Administrativo”. Utilize as sequences para o departamento e para os funcionários. Confirme as transações pendentes
5. Faça uma análise do uso das pseudocolunas NEXTVAL e CURRVAL.