## Banco de Dados

## Prof. Anésio Aula 08 – Atividade 1

## Stored Procedure

- 1. Escreva uma procedure que receba um valor percentual como parâmetro e aplique um desconto no valor do Imóvel somente nos Imóveis do estado de São Paulo.
- 2. Criar uma stored procedure que informe se o preço de um determinado Imóvel é maior, menor ou igual a média do preço de venda de todos os Imóveis
- 3. Crie uma SP que, passando o código do Vendedor e a sigla de Estado como parâmetro, mostre a quantidade de Imóveis que ele vendeu apenas no Estado informado. Verificar se o código do vendedor existe no banco
- 4. Altere o procedimento anterior para retornar um parâmetro com a quantidade de vendas do Vendedor
- 5. Escreva uma procedure que calcule a média dos valores das ofertas de cada imóvel e salve esta média no registro do imóvel.

## **Functions**

- 1. Escreva uma função que receba o código do Imóvel como parâmetro e retorne a quantidade de ofertas recebidas de todos os imóveis mesmo que não tenha oferta cadastrada, mostrando zero na quantidade.
- 2. Escreva uma função que receba o código do Imóvel como parâmetro e mostre o nome do comprador que fez a última oferta.