

REQUISITOS PARTE 3 - modelo lógico “Expansão de Vendas”

1 - Considerando que os possíveis “status” de uma venda são: aberta, fechada, ativa, espera, agregada, pré-venda, aprovada e finalizada, como representaríamos isto em nosso modelo UML?

2- Como seriam representadas as consultas as bases de dados internas e externas que trariam informações do perfil de consumo do cliente requeridas pela solução?

Desta forma, para atender estes 2 requisitos citados em UML, podemos incrementar nosso modelo com o Diagrama de Máquinas de Estado, que usaremos para representar os requisitos de entendimento das possíveis mudanças de status de venda.

Adicionalmente, usaremos o Diagrama de Componentes para ilustrar os requisitos de interface das Classes “Cliente” e “Perfil de Consumo” por meio de consulta a base de dados de localização interna e externa, em termos de ambiente da Livraria.