Aluna: Ruahma Marcondes 3°Eminfo

Em um domínio de um RESTAURANTE, como você separaria os objetos de sua aplicação baseada neste modelo de três camadas.

MODEL: Camada que manipula os dados

* Camada conde se localiza as entidades:
  + Cliente
  + Mesas
  + Pedidos
  + Produtos
  + Pratos
  + Fornecedores
  + Funcionários
  + FeadBack

DAO(CONTROLLER): Camada de Controle, camada que controla os dados atraves dos metodos

* Criente:
  + Atributos:
    - ID;
    - Nome;
    - CPF;
    - Idade;
    - Endereço - (Bairro, rua, número,CEP,cidade );
  + Metódos:
    - Alterar
    - Salvar
    - Cadastrar
    - Excluir
* Mesas
  + Atributos:
    - ID
    - Descrição
    - Status
  + Metódos
    - Alterar
    - Salvar
    - Excluir
    - Cadastrar
* Pedidos
  + Atributos:
    - ID;
    - Descrição;
    - Nome\_doCliente;
  + Metodos
    - Alterar;
    - Enviar
    - Excluir
    - Salvar(rasculho)
* Produtos
  + Atributos
    - Nome;
    - ID;
    - Fornecedor;
    - Status
    - Validade
  + Metodos
    - Cadastrar
    - Alterar
    - Salvar
    - Excluir
* Pratos:
  + Atributos:
    - Cadastrar
    - Pontuação
    - Alterar
    - Descrição
    - Nome
  + Métodos

VIEW: Camada de interação com úsuario, a parte da aplicação que será vista velo usuário, frontend.

* Aqui se localiza os formúlarios para a interação com o usuario:
  + Cadastro dos clientes,
  + Cadastro das mesas;
  + Cadastro dos Pedidos;
  + Cadastro dos Pratos (Cardápio);
  + Cadastro do FeadBack (Onde o usúario expõe suas opniões sobre o serviso)