

Desafio C#

Cenário: Implementar um sistema para pizzarias.

O sistema deve ser capaz de receber os pedidos e o atendente informar que o pedido ficou pronto.

Obrigatório:

- Solução no Visual Studio
- Utilizar Domain Drive Design (DDD) - Dividir em camadas a solução

➤ Layout para tabela do banco de dados (Arquivo txt)

ID; Nome do Cliente;E-mail;Pedido;Valor;Status

1;Thais;thais@exemplo.com.br;Pizza de Zucchini e Muçarela;50,00;Pronto

2;Ana;ana@exemplo.com.br;Pizza de Muçarela e Camarão;50,00;Em Andamento

➤ Layout Tela de Pedidos

- Tela simples que simule o cliente.

Deve conter os campos ou valores a serem preenchidos: Nome, E-mail e Descrição do Pedido

➤ Layout Tela do Atendente

- Tela simples para listagem de todos os registros e opção para informar valor e status.

Deve conter os campos ou valores a serem preenchidos: Valor e Status