**Projeto – Desenvolvimento de um banco de dados para um sistema de Pizzaria**

**A – Visão Geral do Sistema**

O software deve possibilitar o gerenciamento de um sistema Pizzaria, controlando que clientes façam pedidos pela internet. Durante a realização de um pedido, o sistema deverá registrar os itens solicitados, ou seja, os itens de cardápio da pizzaria: pizzas e bebidas e fornecendo a forma de pagamento pelo cartão de credito.

**B – Requisitos**

O software deve permitir:

1°

O software deve permitir a realização do pedido escolhendo o cliente que está realizando os itens que estão sendo comprados e a forma de pagamento escolhida pelo cliente.

2°

O software deve permitir o cadastro de novos funcionários, como a edição dos antigos contendo nome, e-mail, senha, e salario.

3°

O software deve permitir o cadastro de novos clientes, como a edição dos antigos contendo nome, e-mail, senha, endereço.

4°

O software deve permitir o acesso ao cardápio que irá listar as pizzas e bebidas com preço e descrição.

5°

O software deve permitir o cadastro de cada pizza do cardápio deve ser cadastrada considerando-se os itens utilizados para montá-la. Nome, descrição, meia ou inteira.

6°

O software deve permitir o cadastro de bebidas, refrigerantes, sucos, alcoólica.

7°

O software deve permitir a escolha da forma de pagamento com o cartão credito.

**C – Geração de relatórios**

O software deve gerar relatórios diários, semanais e mensais contendo a variação do caixa.

O software deve gerar um relatório contendo o funcionário do mês.

O software deve gerar um relatório contendo os itens de cardápio mais vendidos

Todos os relatórios devem ser gerados em formato pdf.