Projeto grupo 9

Elísia Resende Valim Ferrari Geison Amorim Marçal Geraldo Homero do Couto Neto Pedro Victor de Souza Fidelis Samuel Ferreira de Oliveira

Solução:

Bares e Restaurantes

O objetivo geral deste projeto é desenvolver um sistema de cardápio digital e autoatendimento que facilite o dia a dia das empresas do setor de bares e restaurantes, e proporcione um melhor atendimento aos clientes.

Automatização

Agilidade

Oferecer aos clientes um atendimento virtualizado e mais ágil;

de processos dos estabelecimentos

Confiabilidade

Permitir à empresa gerir seu fluxo de atendimento no dia a dia, fornecendo informações em tempo real ao gerente, à cozinha e aos funcionários;

Futuro

Disponibilizar um aplicativo web que possa ser acessado em qualquer dispositivo a partir de um navegador de internet.

Público-alvo

O público alvo deste projeto são as empresas dos setores gastronômicos, em especial o de bares e restaurantes, que queiram inovar seu atendimento através do cardápio digital ou autoatendimento.

Requisitos do sistema

Requisitos Funcinais

RF-02 - O site deve apresentar um menu com os pratos e bebidas disponíveis no dia.

RF-05 - O sistema deve permitir omitir um produto caso indisponível.

RF-06 - O sistema deve permitir cadastrar, alterar e excluir produtos.

RF-07 - O sistema deve permitir selecionar uma mesa e conferir histórico de consumo.

RNF-07 - O sistema deve gerar histórico de itens selecionados pelo usuário.

Requisitos não Funcinais

Conclusão