Grupo 3 - Lanchonete

- Bruna Lourenço Duarte
- Fernanda Alves Cordeiro
- Gabriele Fernanda Lima
- João Pedro Pinto Matozinhos
- Vinícius Damasceno Souza
- William Xavier de Barros



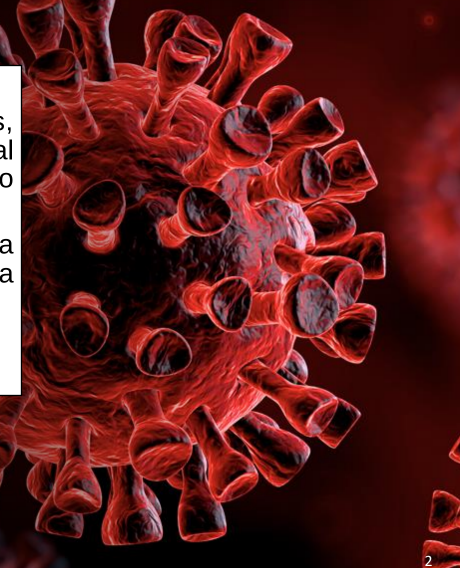
PUC Minas



PROBLEMA

Com o surgimento da pandemia do Covid-19, os comerciantes, principalmente os de pequeno porte, tiveram como principal entrave às medidas restritivas que os forçaram fechar as lojas, o que ocasiounou um declínio considerável de suas vendas.

Apesar de ter ocorrido uma transição do comércio em loja física para o comércio virtual, muitos ainda encontram dificuldades para implementar um próprio sistema e-commerce.





SOLUÇÃO

O projeto visa conceder aos donos de lanchonetes de pequeno porte a oportunidade de estruturar um sistema ecommerce em suas empresas, para que possam assim:

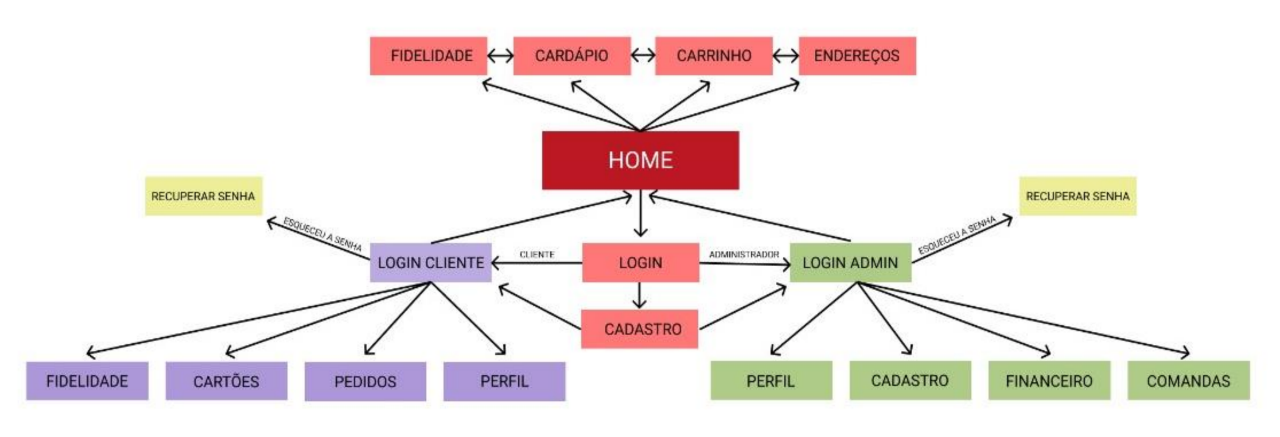
- fomentar o comércio local;
- atrair mais clientes;
- recuperar as perdas causadas pela pandemia;
- alavancar as vendas.

Esta aplicação busca realizar o atendimento de lanchonetes de maneira virtual, possibilitando aos clientes o autoatendimento e realização de pagamento por meio de site.





FLUXOGRAMA





FUNCIONALIDADES

- Cadastrar e logar com usuário e senha
- Cadastrar lanches e bebidas
- Cadastrar formas de pagamento
- Cadastrar promoções
- Emitir comanda
- Pesquisar lanches
- Ranquear lanches mais vendidos
- Emitir relatório de vendas
- Cadastrar modalidade de fidelização
- Avaliar pedidos





ESTRUTURA

ight,a[0].style.disp

Para o desenvolvimento desse projeto, foi utilizado as seguintes tecnologias:

- HTML
- CSS
- JavaScript

Para o armazenamento de dados foi utilizado JSON Server e o LocalStorage.



Grupo 3 - Lanchonete

- Bruna Lourenço Duarte
- Fernanda Alves Cordeiro
- Gabriele Fernanda Lima
- João Pedro Pinto Matozinhos
- Vinícius Damasceno Souza
- William Xavier de Barros

