# Documento de requisitos(mini- mundo) StreetBurguerProject

#### 1. Justificativa

Em tempos de pandemia para evitar contágio, foi feito um cardápio virtual para um restaurante para dar mais rapidez aos processos.

O sistema é para fazer pedido em restaurante integrado com cozinha e geração da conta voltado para a WEB.

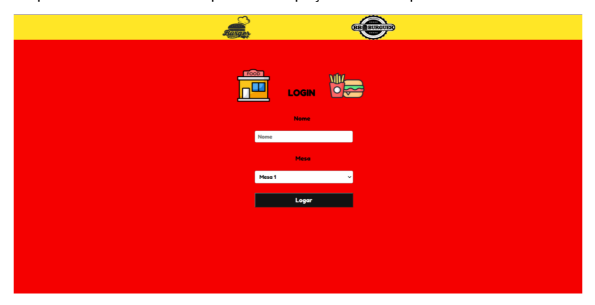
A ideia é que o cliente faça o autoatendimento e se precisar de ajuda chamar o garçom.

O sistema é dividido em duas telas a tela do cliente e a tela dos funcionários.

### 2. Descrição

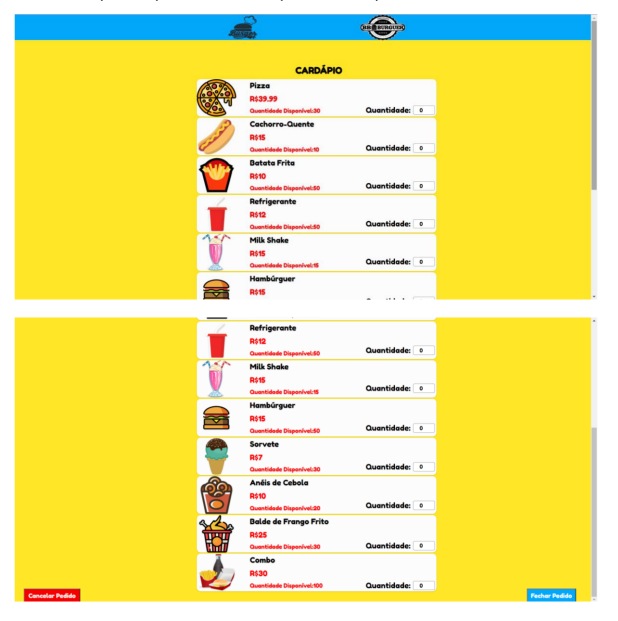
#### Tela Cliente:

1º O cliente chega no restaurante entra no sistema por meio do QrCode que vai estar na mesa que ele escolheu junto com a número da mesa que ele está sentado. Dentro do sistema ele coloca o nome deve escolher a mesa, só pode ser escolhida uma por cliente, não precisa ser previamente cadastrado para acessar o sistema. OBS: A mesa que ele escolher vai ficar indisponível enquanto estiver sendo ocupada e o espaço nome não pode ficar em branco.



	(BE BURGUER)
	LOGIN CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPER
<del>-</del>	Neme
	Nome
	Mesa
	Meso 2 Meso 2 Meso 4
	Mesa 6 Mesa 8 Mesa 10

2º Depois do login o cliente é redirecionado para a tela que mostra o cardápio. Onde ele pode escolher a quantidade desejado de determinado produto ou deixar o espaço em branco se não quiser. Nessa mesma tela o cliente pode cancelar o pedido (liberando a mesa) ou fechar o pedido.



3º Quando o cliente fechar o pedido vai ser redirecionado para a tela conta que mostra o que ele escolheu com os valores de cada produto, aquantidade e o valor total. Ele pode escolher pagar a conta ou voltar para o cardápio.

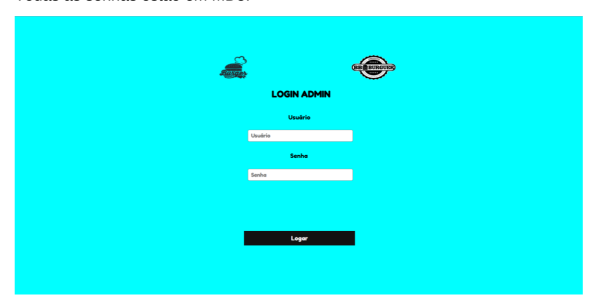


4º Escolhendo pagar é mostrada uma tela que está sendo solicitado um garçom para ele realizar o pagamento. E um botão para encerrar o atendimento (liberando a mesa).

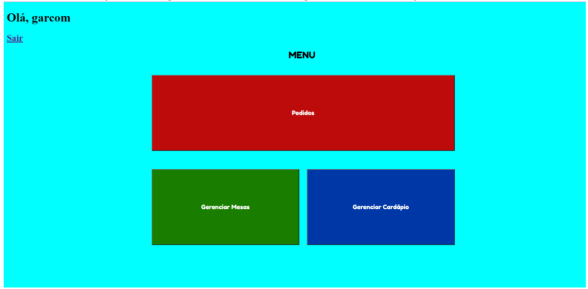


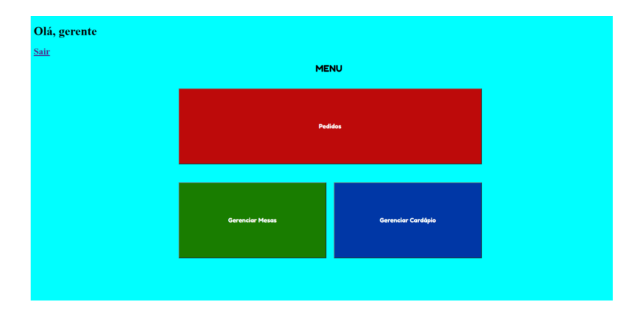
#### Tela Funcionários

1º O funcionário faz o login. Atualmente só existe três tipos de login o garçom (usuário:garçom senha:garcom123), o gerente (usuário:gerente senha:gerente123) e a cozinha(usuário:cozinha senha:cozinha123). OBS: Todas as senhas estão em MD5.



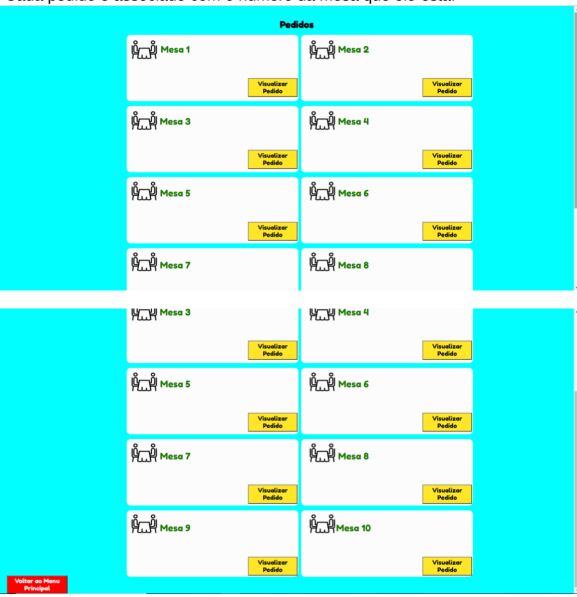
2º Quando funcionário faz o login é lhe mostrado quem que entrou e um menu com os pedidos, gerenciar mesas e gerenciar cardápio.





 $3^{\rm o}$  Se escolher ver os pedidos é lhe mostrado o que os clientes pediram.

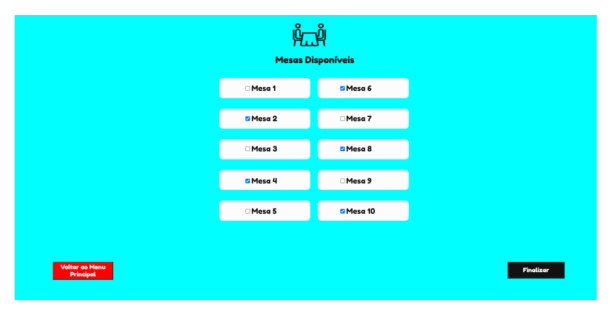
Cada pedido é associado com o número da mesa que ele está.



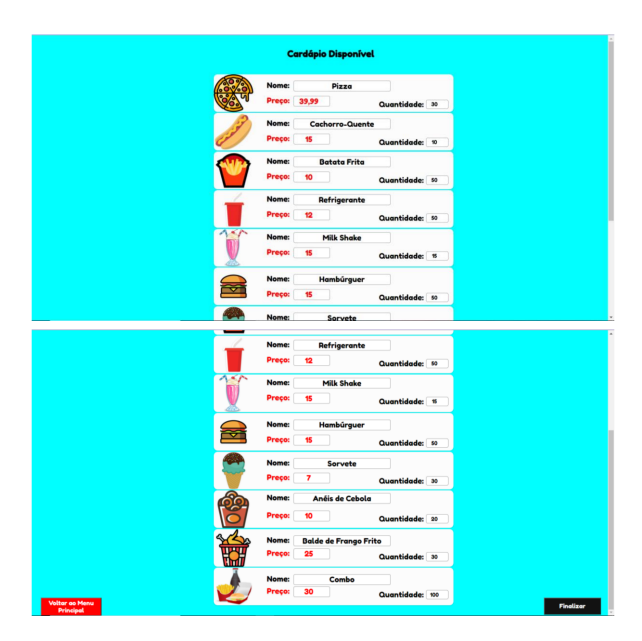
Escolhendo visualizar pedido ele é levado para outra tela que mostra detalhes do pedido que está naquela mesa, que mostra o que o cliente escolheu com os valores de cada produto, aquantidade e o valor total.

<b>PIZZa</b> - R\$39.99 1x	Visualização do Pedido
Milk Shake - R\$15.00 1x	
	Total: R\$54.99
	Voltar para es pedidos

4º Se escolher gerenciar as mesas ele vai selecionar as mesas que estão funcionando nesse dia ou deixar livre uma mesa em que o cliente foi embora e não liberou a mesa.



5º Se escolher gerenciar as mesas ele vai gerenciar o nome, o preço e a quantidade disponível de determinado produto que está sendo oferecido no dia. E conforme os clientesvão escolhendo o produto, automaticamente o sistema vai fazendo o decremento da quantidade disponível do produto.



## Objetivos

Atender com mais qualidade, rapidez e precisão os clientes e facilitar o atendimento.