## Nome do grupo:

🡪 Bravos

## Integrantes do grupo

🡪 Lucas Chagas Almeida, Lenon Anthony de Souza da Silva

## Nome do projeto:

🡪 Bravos Hamburgueria artesanal (app)

## Repositório de código no GITHUB:

🡪 https://github.com/Badpojken/BravosProject

## Descrição geral do projeto

A principal funcionalidade do sistema é controlar a loja da forma mais eficiente possível, controlando o fluxo do caixa, os estoques e os horários

Usuários: Atendentes e administradores da Hamburgueria Bravos.

Serviços:  
 serviços para os Atendentes:  
 \*controle de entrada e saída; Controle do Sistema de fidelização(se um mesmo cliente

compra repetidas vezes ele tem algum benefício);

serviços para os Administradores:

\*controle de entrada e saída; Controle do Sistema de fidelização, controle de contabilidade,

controle de horários, controle dos funcionários e atendentes;

## Requisitos do projeto

🡪 Lista de requisitos

1. O sistema deve controlar o acesso através de login e senha. Os usuários do sistema serão do tipo Administrador e Atendente.
2. O sistema deve permitir a venda de produtos previamente cadastrados e salvá-los em um histórico de vendas por cliente. Cada venda de produto deve ser associada a um cliente único (associado ao sistema de fidelização).
3. O sistema deve permitir o gerenciamento (Create, Recover, Update e Delete - CRUD) de clientes e produtos e produtos e essa ação pode ser feita somente por atendentes e administradores.
4. O sistema deve permitir o gerenciamento (CRUD) de funcionários da empresa e essa ação somente poderá ser executada por usuários administradores. Usuários administradores também podem executar todas as funcionalidades que um Atendente pode executar.
5. O sistema deve controlar em tempo real o estoque de produtos, Atendentes em serviço e contabilidade.
6. O sistema deve contabilizar a quantidade de pedidos totais em um dia, como também analisar qual produto teve maior saída.
7. O sistema registra os Atendentes atuais da Loja (informação restrita aos administradores), os administradores podem excluir e adicionar novos Atendentes
8. Sistema de fidelização consiste em um cliente atingir certos marcos que poderão ser gerenciados somente pelos administradores, ao atingir esses marcos os clientes ganham benefícios. Administradores podem modificar o marco da maneira como preferir. atendentes podem somente ver o marco atual do cliente.