

Mata-fome Universitário

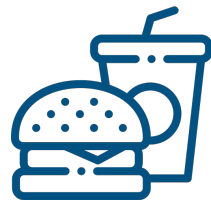


PUC Minas

Trabalho Interdisciplinar – Aplicações WEB

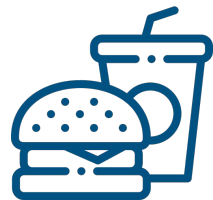
Apresentação do Projeto

- Identificamos na lanchonete da PUC minas um alto volume de alunos durante o intervalo das aulas
- Isso gera uma fila enorme e conseqüentemente alguns alunos acabam desistindo do pedido por conta do tempo da próxima aula
- Nossa proposta tem foco em otimizar os pedidos e o tempo gasto pelos alunos, bem como o trabalho dos funcionários da lanchonete.



Proposta

- Nossa ideia é desenvolver uma aplicação que mostre os produtos da lanchonete, tenha uma carteira de crédito para otimização dos pedidos e do pagamento feito pelos alunos.
- Na outra ponta, planejamos também a emissão de relatórios de fluxo de caixa para a lanchonete, visando a redução de tempo no fechamento do dia, mês, etc...



Funcionamento

1

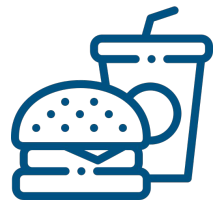
Será um site web que irá conter um usuário e senha para os utilizadores, terá também o cardápio com os respectivos valores de cada produto e a carteira de crédito para pagamento dentro do próprio site

2

O Aluno irá entrar no site, escolher seu produto e optar pela forma de pagamento. Teremos a carteira de crédito e a opção de pagamento fisicamente na lanchonete.

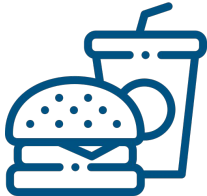
3

Após fazer o pedido o aluno irá a lanchonete fisicamente para fazer a retirada do produto, efetuar o pagamento se for o caso. Já a lanchonete irá ter todos os pedidos registrados para o fluxo de caixa no fim do dia



Matriz CSD

Certezas	Suposições	Dúvidas
Estrutura do banco de dados	Saldo na aplicação	Segurança em relação ao crédito no site
Back-End: C# Front-End: HTML, CSS e JS	Onde será feita a recarga de créditos	Jogar valor do pedido na mensalidade
Aplicação focada na reserva de produtos da lanchonete	Relatório de vendas, resultados e fechamento	Expansão do sistema para outras universidades



Equipe

O nome projeto é **Matafome**
Universitário

Nosso time conta com os
seguintes integrantes

- Jesaias Simão - Líder e Documentação
- Paola Lorrayne - Front End
- Lorena Beatriz - Front End
- Sávio Cardoso - Back End
- Ellen Campos - Back End

