

Documento de Requisitos do Sistema (Pizzaria Bella Massa) Versão 1.0

# Cronograma do Projeto

Data	Descrição		
06/05/2025	Definição da equipe e tema do projeto.		
16/05/2025	Definição do pré-projeto.		
24/05/2025	Começo da construção do projeto em HTML e CSS.		
25/05/2025	Finalizar pendências.		
27/05/2025	Entrega e apresentação do projeto.		

# Equipe de desenvolvimento

Nome	Função
Gustavo Henrique Nascimento.	Desenvolvedor.
Lucas Leal de Lucena.	Desenvolvedor.
Lucas do Nascimento Vicente	Desenvolvedor.

# 1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema *Pizzaria Bella Massa*, fornecendo aos desenvolvedores as informações necessárias para o projeto e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema.

1.1.1 O Projeto consiste na criação de uma página web voltada à parte acadêmica. O mesmo deverá dar acesso ao cliente que busca uma pizzaria tradicional, que trabalha de maneira física e delivery, oferecendo uma diversidade gastronômica.

Link do repositório: https://github.com/lucas-lucena/Pizzaria-bella-massa

# 2. Descrição geral do sistema

O sistema deve permitir que o cliente consiga realizar pedidos de pizzas por mensagem, além de ter a opção de conhecer a história da pizzaria, trazendo um enriquecimento cultural. A página conta com um formato simples e prático, o que favorece a interação leve e direta com o cliente.

O cliente disponibiliza seus dados na parte delivery e em pouco tempo terá seu pedido confirmado. Ao realizar o login, o usuário poderá receber notificações sobre promoções, funcionamento em feriados etc.

# 3. Requisitos funcionais

## [UC001] Visualizar Cardápio

Descrição: Permite que o usuário visualize os sabores disponíveis.

Atores: Cliente.

Entradas e pré-condições: Nenhuma. Saídas e pós-condição: Exibição dos dados.

# [UC002] Realizar Pedido

**Descrição:** Permite que o cliente selecione sabores e envie seu pedido.

Atores: Cliente.

**Entradas e pré-condições**: Selecionar ao menos um item. **Saídas e pós-condição**: Pedido enviado para a pizzaria.

#### Especificação dos Atributos:

#### EA1 – Solicitar Pedido (usuário)

Dados					
Atributo Tipo Tam. Máscara Obi					
Nome do Cliente	Text			X	
Telefone	Tel			X	

Endereço	Text		X
Sabores	Checkbox		X
Observações	Text		

### [UC003] Página Sobre Nós

**Descrição:** Exibe a história da pizzaria e informações institucionais.

Atores: Cliente.

Entradas e pré-condições: Nenhuma. Saídas e pós-condição: Exibição dos dados.

#### Mensagens

M1	Campos obrigatórios não preenchidos.
----	--------------------------------------

#### • Especificação dos Atributos:

#### EA1 - Solicitação de Demanda

Dados					
Atributo Tipo Tam. Máscara Ol					Obrig.
nome	Texto				X
passwrod	Texto				X
e-mail	texto				X

## [UC004] Login

**Descrição:** Permite que o cliente acesse sua conta no sistema da pizzaria para realizar pedidos com mais agilidade, visualizar pedidos anteriores ou salvar informações de entrega.

Atores: Cliente.

**Entradas e pré-condições**: Deve informar corretamente um e-mail, nome e senha. **Saídas e pós-condição**: Se autenticado, será direcionado à página de pedidos.

#### • Especificação dos Atributos:

### EA1 – Login.

Dados					
Atributo Tipo Tam. Máscara Obr					
Nome	Text			X	
Senha	Password			X	
Email	email			X	
Termos	Checkbox				

Pizzaria Bella Massa - Trabalho	de Aplicações para Internet
	Professor: Daniel Brandão

4		:-:4	~ f.		-:-
4.	Keq	uisitos	nao-ru	unciona	ais

## [NF001] Usabilidade

A interface com o usuário é de vital importância para o sucesso do sistema. Principalmente por ser um sistema que pode ser utilizado diariamente, o usuário deverá em pouco tempo aprender como utilizar o sistema.

O sistema terá uma interface amigável ao usuário primário sem se tornar cansativa aos usuários mais experientes, de forma Responsiva e leve.

Prioridade:	<ul><li>Essencial</li></ul>	<ul><li>Importante</li></ul>	<ul> <li>Deseiável</li> </ul>
i i ivi iuauc.			