

Documento de Requisitos do sistema Web LVT Versão 2.0

Cronograma do Projeto

Data	Descrição
22/05/2023	Definição da equipe e tema do projeto
25/05/2023	Reunião para realização da Documentação do sistema
31/05/2023	Reunião para melhorias do site
06/06/2023	Commit de códigos v 1.0.3
10/06/2023	Commit de códigos
11/06/2023	Commit de códigos
13/06/2023	Commit de códigos
13/06/2023	Entrega do documento de requisitos de Sistema

Equipe de desenvolvimento

Nome	Função
Luiz Carlos Tenório Cavalcanti Filho	Product Owner
Tainara Dias Alves	Desenvolvedor Web
Vinicius Costa da Cruz	Desenvolvedor Web

Professor: Daniel Brandão

1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema web LVT, fornecendo aos desenvolvedores e stakeholders 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 um sistema web voltado à parte de receitas. O mesmo deverá dar acessos à receitas aos usuários que desejam criar pratos diferenciados do padrão.

2. Descrição geral do sistema

O sistema web é uma página online dedicada para compartilhar receitas e conteúdos relacionados a pratos desejáveis, sofisticados e de alta qualidade culinária. O foco principal do site é proporcionar uma experiência gastronômica diferenciada, explorando ingredientes selecionados, técnicas de preparo elaboradas e apresentações atraentes.

3. Requisitos funcionais

[UC001] Página principal

Descrição: Permite que qualquer pessoa possa visualizar todo o conteúdo.

Atores: Usuário.

Entradas e pré-condições: Não possui. Saídas e pós-condição: Não possui.

[UC002] Receita da Casa

Descrição: Direciona para os Cards das receitas da casa.

Atores: Usuário.

Entradas e pré-condições: Não possui. Saídas e pós-condição: Não possui.

[UC003] Caseiras

Descrição: Direciona para os Cards das receitas Caseiras.

Atores: Usuário.

Entradas e pré-condições: Não possui. Saídas e pós-condição: Não possui.

[UC004] Sobremesa

Descrição: Direciona para os Cards das receitas de Sobremesa.

Atores: Usuário.

Entradas e pré-condições: Não possui. Saídas e pós-condição: Não possui.

Professor: Daniel Brandão

[UC005] Para todos os card de Receitas

Descrição: Direciona para a página de ingrediente e modo de preparo de cada receita.

Atores: Usuário.

Entradas e pré-condições: Não possui. Saídas e pós-condição: Não possui.

[UC006] Perfil

Descrição: Direciona para página de login do Usuário(cadastro opcional)

Atores: Usuário.

Entradas e pré-condições: Não possui. Saídas e pós-condição: Não possui.

[UC007] Página de LOGIN

Descrição: Solicita email e senha para o LOGIN, opção de fazer cadastro (não obrigatório)

Atores: Usuário.

Entradas e pré-condições: Não possui. Saídas e pós-condição: Não possui.

Mensagens

M1	Email invalido.
----	-----------------

Especificação dos Atributos:

EA1 – Fazer autenticação de usuário

	Dados			
Atributo	Tipo	Tam.	Máscara	Obrig.
Login	Email	16		Х
Senha	Password	15		Х

4. Requisitos não-funcionais

[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:	-	Essencial	Importante	Desejável

		[NF002]	Des	sempenho		
		oom tempo de respost aspectos relacionado				
Prioridade:		Essencial	•	Importante		Desejável
		[NF003]	Le	gibilidade		
Para desenvolver o sistema.	ódig	gos com limpo, para a	fac	ilidade de compreens	são c	lo código fonte
Prioridade:		Essencial	•	Importante		Desejável
		[NF003]	Poi	rtabilidade		
Estabelece a capacidade do sistema de ser executado em diferentes plataformas, sistemas operacionais ou ambientes.						
Prioridade:	•	Essencial		Importante		Desejável
5. Diagram	aç	ão e prototipaçã	ăo l	UML		
		1 1-3				

Esboço de Página Inicial



Página Inicial após primeira alteração



Página 3



Página 4

...



Página 5

