Documentação do Projeto SuperKingFood

Ficha Técnica

Equipe Responsável pela Elaboração

<Gustavo Carvalho Silva> Desenvolvedor-Brasil

Público Alvo

Este manual destina-se a todos os envolvidos no desenvolvimento do sistema.

Sumário

Visão geral deste documento	1
Glossário, Siglas e Acrogramas	1.1
Definições e Atributos de Requisitos	2
Identificação dos Requisitos	2.1
Prioridades dos Requisitos	2.2
Abrangência e sistemas relacionados	3
Relação de usuários do sistema	4
Foram identificados um usuário do sistema Estock denominado de Adaixo detalhado	•
Diagrama de Caso de Uso – Visão do Usuário	5
Visão do Administrador	5.1
Requisitos de Perfil	6
[RF01] Alterar Perfil	6.1
Requisitos de Produtos	7
[RF02] Cadastrar produto	7.1
[RF03] Remover produto	7.2
[RF04] Alterar produto	7.3
Requisitos de Fornecedor	8
[RF05] Cadastrar fornecedor	1
[RF06] Remover fornecedor	8.2
[RF07] Alterar fornecedor	8.3
[RF08] Buscar fornecedor	8.4
Requisitos de Pedido	9
[RF09] Cadastrar pedido	9.1
[RF10] Remover pedido	9.2
[RF11] Alterar pedido	9.3
Requisitos de Vendas	10
[RF12] Cadastrar venda	
[RF13] Remover venda	
[RF14] Alterar venda	10.3

Requisitos de Senha	11
[RF15] Alterar senha	11.1
Usabilidade	92
[NF001] Campos dos formulários	12.1
Desempenho	13
[NF001] Tempo de resposta	93.1
Segurança	94
[NF001] Senhas Criptografadas	94.1
Padrões	95
[NF001] Paradigma de Programação	95.1
[NF002] Codificação de caracteres	15.10
Portabilidade	16
[NF001] Portabilidade do sistema	
Hardware e software	17
[NF001] O back-end deve ser escrito em PHP/JQUERY/AJAX/MYSQI	17.1
[NF002] O Front-end deve ser escrito em HTML/CSS/BOOTSRAP	17.2
MAPA DE NAVEGAÇÃO DE INTERFACES	18-19
I_login	18.1
Informações críticas da interface	18.1.1
I_Paginalnicial	18.2
I_EditarGerente	18.3
Informações críticas da interface	18.3.1
I_CadastrarPedido	18.4
Informações críticas da interface	18.3.1
I_AlterarPedido	18.5
Informações críticas da interface	18.3.1
I_RemoverPedido	18.6
Informações críticas da interface	18.4.1
I_CadastrarProduto	18.7
Informações críticas da interface	1871

I_AlterarProduto	18.8
Informações críticas da interface	18.8.1
I_ExcluirProduto	18.9
Informações críticas da interface	18.9.1
I_CadastrarFornecedor	19
Informações críticas da interface	19.1
I_AlterarFornecedor	19.1
Informações críticas da interface	19.1.1
I_ExcluirFornecedor	19.2
Informações críticas da interface	19.2.1
I_BuscarFornecedor	19.3
Informações críticas da interface	19.3.1
I_RemoverFornecedor	19.4
Informações críticas da interface	19.4.1
I_EditarSenhaGerente	19.5
Informações críticas da interface	19.5.1
I_Sair	19.6
Informações críticas da interface	19.6.1
I_Vendas	19.7
Informações críticas da interface	19.7.1
I_ProdutoCliente	19.8
Informações críticas da interface	19.8.1
I_EditarSenhaCliente	19.9
Informações críticas da interface	19.9.1
I_EditarPerfilCliente	20
Informações críticas da interface	20.0.1
I_VendasCadastrar	20.1
Informações críticas da interface	20.1.1
I_VendasRemover	20.2

Informações críticas da interface	20.2.1
I_VendasEditar	20.3
Informações críticas da interface	20.3.1

Documento de Requisitos Introdução – P1 / 1

Introdução

Este documento especifica o sistema SuperKingFood, fornecendo aos desenvolvedores as informações necessárias para o projeto e implementação, assim como para a realização dos testes e homologação do sistema.

Visão geral deste documento

Esta introdução fornece as informações necessárias para fazer um bom uso deste documento, explicitando seus objetivos e as convenções que foram adotadas no texto, além de conter uma lista de referências para outros documentos relacionados. As demais seções apresentam a especificação do sistema SuperKingFood e estão organizadas como descrito abaixo.

- **Seção 1** Descrição geral do sistema: apresenta uma visão geral do sistema, caracterizando qual é o seu escopo e descrevendo seus usuários.
- **Seção 2** Requisitos funcionais (casos de uso): especifica todos os requisitos funcionais do sistema, descrevendo os fluxos de eventos, prioridades, atores, entradas e saídas de cada caso de uso a ser implementado.
- Seção 3 Requisitos não funcionais: especifica todos os requisitos não funcionais do sistema, divididos em requisitos de usabilidade, confiabilidade, desempenho, segurança, distribuição, adequação a padrões e requisitos de hardware e software.
- **Seção 4** Descrição da interface com o usuário: apresenta desenhos, figuras ou rascunhos de telas do sistema.

Glossário, Siglas e Acrogramas

Administrador - é o técnico responsável pela administração do sistema.

Cliente – pessoas físicas que compram os produtos armazenados no supermercado.

Perfil- Cadastro do gerente ou pessoas físicas do sistema.

Fornecedor – é a pessoa ou empresa que fornece os produtos para o sistema.

Definições e Atributos de Requisitos

Identificação dos Requisitos

RF é utilizado para identificar Requisitos Funcionais e RNF é utilizado para identificar Requisitos Não Funcionais. Ambas siglas vem acompahada de um número que é o identificador único do requisitos. Por exemplo, o requisito [RF016] indica um requisito funcional de número 16.

Prioridades dos Requisitos

Para estabelecer a prioridade dos requisitos foram adotadas as denominações "essencial", "importante" e "desejável".

• Essencial é o requisito sem o qual o sistema não entra em funcionamento. Requisitos essenciais são requisitos imprescindíveis, que têm que ser implementados impreterivelmente.

Documento de Requisitos Introdução – P2 / 1

• Importante é o requisito sem o qual o sistema entra em funcionamento, mas de forma não satisfatória. Requisitos importantes devem ser implementados, mas, se não forem, o sistema poderá ser implantado e usado mesmo assim.

• **Desejável** é o requisito que não compromete as funcionalidades básicas do sistema, isto é, o sistema pode funcionar de forma satisfatória sem ele. Requisitos desejáveis são requisitos que podem ser deixados para versões posteriores do sistema, caso não haja tempo hábil para implementá-los na versão que está sendo especificada.

Descrição geral do sistema 1

O objetivo do SuperKingFood é auxiliar tanto os gerente como pessoas físicas a realizarem compra/venda de produtos, auxiliar no sistema de fornecimento dos produtos(gerencial) e verificar os produtos do supermercado. O projeto deve contar com auxilio web, possibilitando assim o acesso a distância dos administradores. Nele é possível o cadastro de fornecedores, produtos, vendas, etc, bem como uma maneira de buscá-los, alterá-los e removêlos.

Abrangência e sistemas relacionados

O sistema é independente e totalmente autocontido. Ele deverá poder cadastrar, alterar, buscar e excluir: fornecedores, clientes e vendas, etc. O sistema deve trabalhar em conjunto com um banco de dados relacional , gerado e mantido pelo sgbd MySQL, que é o local de armazenamento das informações do sistema.

Relação de usuários do sistema

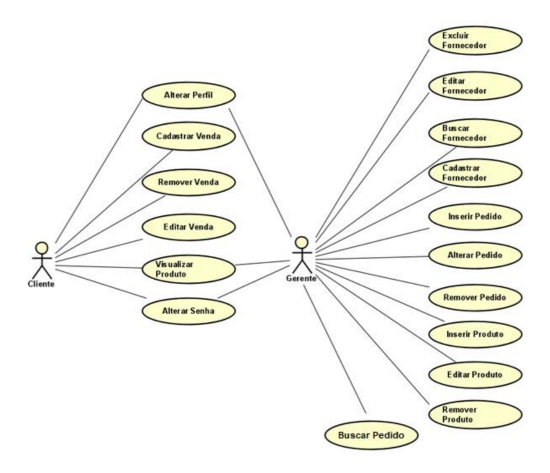
Foram identificados um usuário do sistema SuperKingFood denominado de Administrador, abaixo detalhado

• Administrador

O Administrador é o técnico responsável pela administração total do sistema e possui a responsabilidade de executar as tarefas de cadastrar, alterar, buscar e remover todos os dados referentes ao supermercado.

Diagrama de Caso de Uso - Visão do Usuário

Visão do Administrador



Requisitos funcionais (casos de uso) 2

Requisitos de Gerente

Aqui estão agrupados os requisitos com operações envolvendo as operações do adminstrador no supermercado.

Ator: Administrador

[RF01] Alterar Perfil

O sistema deverá possibilitar a opção de editar um gerente.									
Prior	idade: ☑	Essencial		Importante		Desejável			
Interfa	Interface(s) associada(s): I_EditarGerente								
Entrac	las e pré-cond	ições : Administra	dor est	ar logado no sistema.					
Saídas e pós condições: Ator receberá uma confirmação se foi possível editar o perfil.									
Fluxo	de eventos pri	ncipal							
1. 2.		or acessa a opção d senta um modal de		r seu perfil o para que os dados sej	am e	ditados			

- 3. O administrador clicará no botão "Editar"
- 4. O Sistema exibirá um mensagem de alteração do perfil com sucesso ou um erro
- 5. O Sistema retornará à página de Perfil

Fluxos secundários

- 3. O administrador clicará em "Cancelar"
- 4. O Sistema retornará à página de Perfil

Requisitos de Produtos

[RF02] Cadastrar produto

•	•					
O sistema deve	possib	ilitar ao adminis	strador a	opção de alterar	os dados d	e um cliente.
Prioridade:		Essencial		Importante		Desejável
Interface(s) as	sociad	a(s): I_Cadastra	rProduto			
Entradas e pi	é-cond	ições : O produto	deve te	r um ID.		
Saídas e pós o	ondiçõ	es: Produto foi a	alterado 1	no banco de dado	s.	
Fluxo de even	tos pri	ncipal				
1. O siste	ema apı	esenta a tabela c	de Produ	tos		

- 2. O Administrador clicará no botão "+ Inserir Produtos"
- 3. Exibirá um modal onde o administrador colocará as informações para o cadastramento

- 4. O Administrador cadastra os dados do Produtos.
- 5. O Admnistrador clicará no botão "Adicionar"
- 6. O sistema mostrará um alerta exibindo que foi adicionado com sucesso/erro o cadastro
- 7. O sistema retornará à página de tabela de Produtos.

Fluxos secundários

- 4. O administrador clicará em "Cancelar" no modal de cadastramento.
- 5. O sistema retorna à página de tabela de Produtos.

[RF03] Remover Produto

	. 1		1.91%	,		~ 1			1	
O sis	tema deve j	possı	bilitar ao adm	ınıstrac	dor a	a opção de remov	ver um	pro	duto.	
Prior	Prioridade : ☑ Essencial ☐ Importante ☐								Desejável	
Interf	Interface(s) associada(s): I_ExcluirProduto.									
Entra	das e pré-c	ondi	ções : O produ	to deve	e ex	istir no banco de	dados.			
Saídas	e pós cono	diçõe	s: Produto não	o está r	nais	cadastrado no ba	anco de	e da	dos.	
Fluxo	de eventos	prin	cipal							
1.	O sistema	apre	esenta a tabela	de Pro	dut	os				
2.	O Admin	istrac	lor clicará no	ícone d	la li	xeira referente àq	juele P	rodu	itos	
3.	Exibirá u	m mo	odal mostrand	o o id o	lo P	roduto e se realm	nente d	eseja	a excluí-lo	
4.	4. O Administrador clicará em "Excluir".									
5.	O sistema	n mos	trará um alert	a exibi	ndo	que foi excluído	com s	uces	so/erro o Produto	
6.	6. O sistema retornará à página de tabela de Produtos.									
Fluxos	s secundári	ios								
4.	O admini	istrad	or clicará em	"Cance	elar'	' no modal de rer	noção.			
5.	O sistema	a reto	orna à página o	de tabe	la d	e Produtos.				
[RF04] Alto	erar prod	luto								
O siste	ema deve po	ossib	ilitar ao admii	nistrado	or a	opção de alterar	um pro	dute	0.	
Prior	idade:		Essencial			Importante			Desejável	
			a(s): I_Alterar ções: O produ			istir no banco de	dados.			

Versão 1.0 12 / 2020

Saídas e pós condições: O produto foi alterado com sucesso.

Fluxo de eventos principal

- 1. O sistema apresenta a tabela de Produtos
- 2. O Administrador clicará no ícone de lápis referente àquele Produtos
- 3. Exibirá um modal mostrando as informações Produtos
- 4. O Administrador modificará os campos do Produtos".
- 5. O sistema mostrará um alerta exibindo que foi alterado com sucesso/erro o Produtos
- 6. O sistema retornará à página de tabela de Produtos.

Fluxos secundários

- 4. O administrador clicará em "Cancelar" no modal de alteração.
- 5. O sistema retorna à página de tabela de Produtos.

Requisitos de Fornecedor

[RF

[RF05] Ca	dastrar For	necedor									
O siste	ema deve poss	ibilitar ao admi	nistrador a	opção de cadas	strar um fori	necedor.					
Prior	Prioridade : ☑ Essencial ☐ Importante ☐ Desejável										
Interf	ace(s) associa	da(s): I_Cadast	trarFornece	edor.							
Entra	das e pré-con	dições: O id do	fornecedo	r deve ser escrit	to no banco	de dados.					
Saídas	s e pós condiç	ões: Um alert e	xibindo me	ensagem de suc	esso ou erro	no cadastramento.					
Fluxo	de eventos pi	rincipal									
1.	O sistema ap	oresenta a tabela	a de fornec	edores							
2.	2. O Administrador clicará no botão "+ Inserir um fornecedor"										
3.	3. Exibirá um modal onde o administrador colocará as informações para o cadastramento										
4.	4. O Administrador cadastra os dados do fornecedor.										
5.	O Admnistra	ador clicará no l	botão "Adi	cionar"							
6.	O sistema m	ostrará um aler	ta exibindo	que foi adicion	nado com su	cesso/erro o cadastro					
7.	O sistema re	tornará à págin	a de tabela	de fornecedore	S.						
Fluxos	s secundários										
4.	O administra	dor clicará em	"Cancelar"	'no modal de c	adastrament	0.					
5.	O sistema re	torna à página c	le tabela de	e fornecedores.							
[RF06] Re	mover Forr	necedor									
O siste	ema deve poss	ibilitar ao admi	nistrador a	opção de remo	ver um forn	ecedor.					
Prior	idade: ☑	l Essencial		Importante		Deseiável					

Interface(s) associada(s): I_ExcluirFornecedor.

Entradas e pré-condições: O fornecedor deve existir no banco de dados.

Saídas e pós condições: O sistema exibirá um alert que um fornecedor foi excluído com sucesso ou um erro ocorreu ao excluir.

Fluxo de eventos principal

- 3. O sistema apresenta a tabela de fornecedores
- 4. O Administrador clicará no ícone da lixeira referente àquele fornecedor
- 5. Exibirá um modal mostrando o id do fornecedor e se realmente deseja excluí-lo
- 6. O Administrador clicará em "Excluir".
- 7. O sistema mostrará um alerta exibindo que foi excluído com sucesso/erro o fornecedor
- 8. O sistema retornará à página de tabela de fornecedores.

Fluxos secundários

- 1. O administrador clicará em "Cancelar" no modal de remoção.
- 2. O sistema retorna à página de tabela de fornecedores.

[RF07] Alterar fornecedor

O sistema	deve possil	bilitar ao adminis	strador a	opção de altera	r um fornec	edor.			
Priorida	de: ☑	Essencial		Importante		Desejável			
Interface(s) associada(s): I_AlterarFornecedor.									
Entradas e pré-condições: O fornecedor deve existir no banco de dados.									
Saídas e p	ós condiçõ	es: O sistema ex	ibirá um	alert de fornece	edor alterado	o com sucesso ou um err	о.		
Fluxo de o	eventos pri	ncipal							
1. O	sistema apr	esenta a tabela d	e fornec	edores					

- 2. O Administrador clicará no ícone de lápis referente àquele fornecedor
- 3. Exibirá um modal mostrando as informações fornecedor
- 4. O Administrador modificará os campos do fornecedor".
- 5. O sistema mostrará um alerta exibindo que foi alterado com sucesso/erro o fornecedor
- 6. O sistema retornará à página de tabela de fornecedores.

Fluxos secundários

- 4. O administrador clicará em "Cancelar" no modal de alteração.
- 5. O sistema retorna à página de tabela de fornecedores.

[RF08] Buscar fornecedor

Prior	idade:	Ø E	Essencial		Importante		Desejável
Interf	ace(s) assoc	iada(s	s): I_BuscarF	ornecedo	or.		
Entra	las e pré-co	ndiçõ	es: O fornece	edor deve	e existir no banco	de dados.	
Saídas buscad	-	ições:	O sistema re	tornar ur	na tabela mostrano	do apenas	os dados previamen
Fluxo	de eventos j	orinci	pal				
1.	O sistema	aprese	enta a tabela c	de fornec	edores		
2.	O Adminis	tradoı	r irá escrever	no camp	o "Search" os dad	los para b	usca do fornecedor
3.	O sistema	nostra	ará uma tabel	la com o	fornecedor previa	mente esc	rito
Fluxos	secundário	S					
2.	O Adminis	trado	r escreverá no	o campo	"Search" um forne	ecedor nã	o existente
3.	O sistema	aprese	entará uma ta	bela vazi	a.		
yuisito	os de Se	nha					

[RF1

Prioridade:	Essencial	Importante	Desejável
. ,	a(s): I_EditarSenl	nte.	

Entradas e pré-condições: A senha deve existir no banco de dados.

O sistema deve possibilitar ao administrador a opção de alterar a senha.

Saídas e pós condições: A senha foi alterada com sucesso ou não.

Fluxo de eventos principal

- 1. O Administrador escreverá no campo de senha a sua senha atual e a nova senha.
- 2. O Administrador deverá garantir que as senhas nova são iguais nos dois campos de alteração.
- 3. O sistema exibirá um alert mostrando que a senha foi alterada com sucesso ou não.
- 4. O sistema retornará a página de alteração de senha

Fluxos secundários

- 1. O Administrador escreverá no campo de senha a sua senha atual e a nova senha.
- 2. O Administrador digitará senhas não combinantes.
- 3. O sistema exibirá um erro mostrando que deve tentar novamente.
- 4. O sistema retornará à página de alteração de sena

Requisitos de Pedido

Aqui estão agrupados os requisitos com operações envolvendo as operações do cliente no supermercado.

O sistema deve possibilitar ao Administrador a opção de cadastrar um pedido.

Ator: Administrador

[RF09] Cadastrar pedido

	•			1 3	•		
Prioridade:	V	Essencial		Importante		Desejável	
Interface(s) associada(s): I_CadastrarPedido.							
Entradas e pré-condições: O campo ID deve ser inteiro positivo.							

Saídas e pós condições: Exibirá um alert mostrando um cadastro feito com sucesso ou não

Fluxo de eventos principal

- 1. O sistema apresenta a tabela de Pedidos
- 2. O Administrador clicará no botão "+ Inserir Pedido"
- 3. Exibirá um modal onde o administrador colocará as informações para o cadastramento
- 4. O Administrador cadastra os dados do Pedido.
- 5. O Admnistrador clicará no botão "Adicionar"
- 6. O sistema mostrará um alerta exibindo que foi adicionado com sucesso/erro o Pedido
- 7. O sistema retornará à página de tabela de fornecedores.

Fluxos secundários

- 4. O administrador clicará em "Cancelar" no modal de cadastramento.
- 5. O sistema retorna à página de tabela de Pedidos.

[RF10] Remover pedido

Documento de R	Requisitos				Requisito	os não funcionais – C3. F			
O sistem	na deve possib	oilitar ao Admini	istrador a	opção de remo	ver um pedi	do.			
	☑	Essencial		Importante		Desejável			
Priori	dade:			F		- j			
Interfa	ce(s) associac	la(s): I_Remove	rPedido						
Entrada	as e pré-cond	l ições : O produt	o deve ex	xistir no banco d	le dados.				
Saídas o	e pós condiçõ	ies: Pedido remo	ovido con	n sucesso.					
Fluxo d	le eventos pri	ncipal							
1.	O sistema api	resenta a tabela	de Pedido	os					
2.	O Administra	ndor clicará no íd	cone da li	xeira referente	àquele Pedi	do			
3.	3. Exibirá um modal mostrando o id do Pedido e se realmente deseja excluí-lo								
4.	O Administrador clicará em "Excluir".								
5.	O sistema mo	strará um alerta	exibindo	que foi excluíd	lo com suce	esso/erro o Pedido			
6.	O sistema ret	ornará à página	de tabela	de Pedido.					
Elwage	secundários								
Fluxos	secundarios								
4.	O administrac	lor clicará em "C	Cancelar'	' no modal de re	emoção.				
5.	O sistema reto	orna à página de	tabela d	e Pedidos.					
[RF11] Alte	rar pedido								
O siste	ema deve poss	sibilitar ao Adm	inistrado	r a opção de alte	erar um pedi	ido.			
Priori	dade: ☑	Essencial		Importante		Desejável			
Interfa	ce(s) associad	la(s): I_AlterarF	Pedido.						
		#:-≈ O 1: 1-			1.1				

Entradas e pré-condições: O pedido deve existir no banco de dados.

Saídas e pós condições: Pedido foi alterado no banco de dados.

Fluxo de eventos principal

- 1. O sistema apresenta a tabela de Pedidos
- 2. O Administrador clicará no ícone de lápis referente àquele Pedido
- 3. Exibirá um modal mostrando as informações Pedido
- 4. O Administrador modificará os campos do Pedido".
- 5. O sistema mostrará um alerta exibindo que foi alterado com sucesso/erro o Pedidos
- 6. O sistema retornará à página de tabela de Pedido.

Fluxos secundários

- 4. O administrador clicará em "Cancelar" no modal de alteração.
- 5. O sistema retornará à página de tabela de Pedido.

□ Desejável

Requisitos de Vendas

[RF12] Cadastrar venda

Prioridade:

\sim	• ,	1	'1 '1',	1' '	~	1	1 4		1
()	sistema	aeve.	nossinilitar	ao cliente a	oncao	ae	cadastrar	uma	venda
$\overline{}$	Sisteria	ac i c	Possionitai	ao eneme a	opşuo	uc	caaasaa	ulliu	v Ciiaa.

☑ Essencial **Interface(s) associada(s)**: I VendasCadastrar.

Entradas e pré-condições: O Produto deve existir no banco de dados.

Saídas e pós condições: Pedido foi ou não encontrado.

Fluxo de eventos principal

- 1. O sistema apresenta a tabela de Vendas
- 2. O Administrador clicará no botão "+ Inserir Produto"
- 3. Exibirá um modal onde o administrador colocará as informações para o cadastramento

Importante

- 4. O Administrador cadastra os dados da Venda.
- 5. O Admnistrador clicará no botão "Adicionar"
- 6. O sistema mostrará um alerta exibindo que foi adicionado com sucesso/erro o Venda
- 7. O sistema retornará à página de tabela de fornecedores.

Fluxos secundários

- 4. O administrador clicará em "Cancelar" no modal de cadastramento.
- 5. O sistema retorna à página de tabela de Venda.

[RF13] Remover venda

O siste	ına (ueve	possio.	mtar	ao (cheme	a c	pçao	ue	remover	uma	venua.	

O sistema de v	c poss	iointai ao ene	inte a opçac	de remover un	na venda.				
Prioridade:		Essencial		Importante		Desejável			
Ator: Administrador.									
Interface(s) ass	ociad	a(s): I_Venda	sRemover.						
Entradas e pré	-cond	ições : Existir	uma venda	no banco de da	dos.				
Saídas e pós condições: Venda está excluída no banco de dados.									
Saluas e pos condições. Venda esta excluida no banco de dados.									

Fluxo de eventos principal

- 1. O sistema apresenta a tabela de Vendas
- 2. O Administrador clicará no ícone da lixeira referente àquele Produto
- 3. Exibirá um modal mostrando o id do Produto e se realmente deseja excluí-lo
- 4. O Administrador clicará em "Excluir".
- 5. O sistema mostrará um alerta exibindo que foi excluído com sucesso/erro o Vendas

6. O sistema retornará à página de tabela de Vendas.

Fluxos secundários

- 4. O administrador clicará em "Cancelar" no modal de remoção.
- 5. O sistema retorna à página de tabela de Vendas.

[RF14] Editar venda

Prioridade:	Essencial	Importante	Desejável

Ator: Administrador.

Interface(s) associada(s): I_VendasEditar.

Entradas e pré-condições: A venda deve existir no banco de dados.

O sistema deve possibilitar ao cliente a opção de editar uma venda.

Saídas e pós condições: Venda foi editada no banco de dados.

Fluxo de eventos principal

- 1. O sistema apresenta a tabela de Vendas
- 2. O Administrador clicará no ícone de lápis referente àquele Produto
- 3. Exibirá um modal mostrando as informações Produto
- 4. O Administrador modificará os campos de Vendas".
- 5. O sistema mostrará um alerta exibindo que foi alterado com sucesso/erro o Vendas
- 6. O sistema retornará à página de tabela de Vendas.

Fluxos secundários

- 4. O administrador clicará em "Cancelar" no modal de alteração.
- 5. O sistema retornará à página de tabela de Vendas.

Requisitos não funcionais 3

Usabilidade

Esta seção descreve os requisitos não funcionais associados à facilidade de uso da interface com o usuário, material de treinamento e documentação do sistema.

	o usuarro, materi	ur uc		accument	ação do sistem						
[NF	001] Campos o	los f	formulários	S							
	Os campos dos formulários devem indicar o que deve ser preenchido.										
	Prioridade:		Essencial	☑	Importante		Desejável				
Des	sempenho										
	Esta seção descre de resposta do si			o funcionai	is associados à	eficiência, us	so de recursos e temp	О			
[NF	001] Tempo de	res	posta								
	Para toda interfa	ce, o	tempo de resp	osta não p	ode ser mais qu	ue 1 minuto.					
	Prioridade:		Essencial		Importante	☑	Desejável				
Seg	gurança										
	Esta seção descreautenticidade do		•		is associados à	integridade,	privacidade e				
[NF	001] Senhas C	ripto	ografadas								
	A senha de todo usuário deve ser criptografada no MYSQL.										
	Prioridade:		Essencial	Ø	Importante		Desejável				
Pad	drões										

Esta seção descreve os requisitos não funcionais associados a padrões ou normas que devem ser seguidos pelo sistema ou pelo seu processo de desenvolvimento.

[NF001] Paradigma de Programação

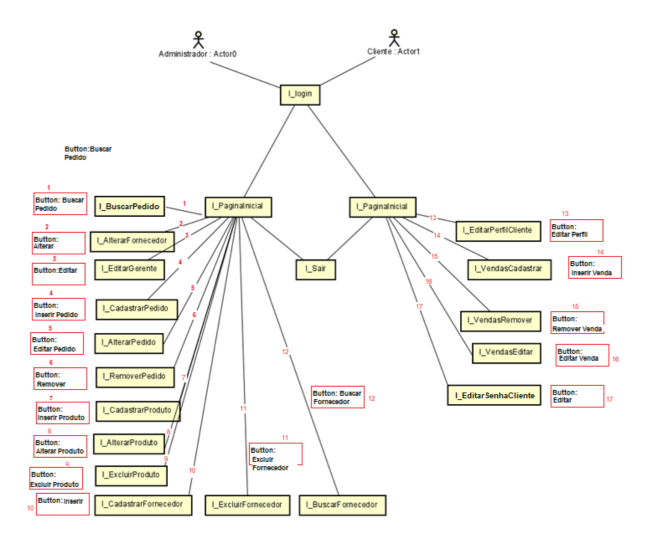
O sistema deve ser implementado utilizando orientação a objetos.

Pri	oridade:		Essencial		Importante		Desejável				
[NF002] Codificação de caracteres											
O sis	O sistema deve utilizar a codificação de caracteres UTF-8										
Pri	oridade:		Essencial		Importante		Desejável				
Portabi	lidade										
	-		s requisitos não func xecutar o sistema.	iona	is associados ao hardw	are e	software usados para				
Pri	oridade:		Essencial		Importante	Ø	Desejável				
[NF001]	Portabilida	de	do sistema								
O s	istema WEB d	evera	á executar em qualque	r nav	egador.						
Hardwa	re e soft	var	e								
	-		s requisitos não func xecutar o sistema.	iona	is associados ao hardw	are e	e software usados para				
[NF001]	O back-end	d de	eve ser escrito e	em I	PHP.						
<u>O Ba</u>	ack-end do sis	stem	a deve ser escrito en	n PH	IP/JQUERY/MYSQL.						
Pri	oridade:		Essencial		Importante		Desejável				
[NF002] O Front-end deve ser escrito em HTML/CSS.											
	O Front-end do sistema deve ser escrito em HTML/CSS/BOOTSTRAP, porém podem ser utilizados outras tecnologias conforme a necessidade da equipe.										
Pri	oridade:		Essencial		Importante	Ø	Desejável				

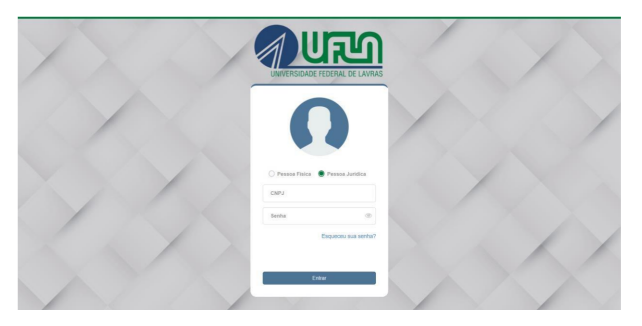
Descrição da interface com o usuário

Neste documento, adota-se "I_" para indicar uma interface, "IE_" para indicar uma interface com mensagem de erro e "IS_" para identicar uma interface com mensagem de sucesso. Assim, a interface de login do sistema é nomeada como "I_Login". A interface de erro do login para um username inválido e uma senha inválida é nomeada respectivamente como "IE LoginUsername" e "IE LoginSenhaInválida".

MAPA DE NAVEGAÇÃO DE INTERFACES

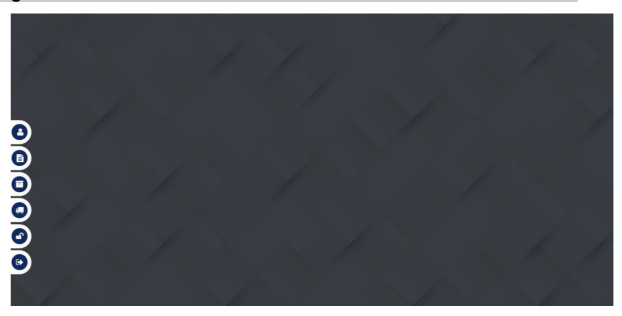


I_login

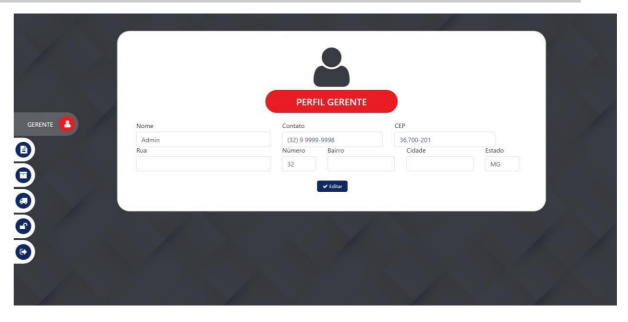


- O campo CNPJ ou CPF deve ser um cnpj ou cpf válido.
- A senha deve conter no máximo 20 caracteres.

I_Paginalnicial



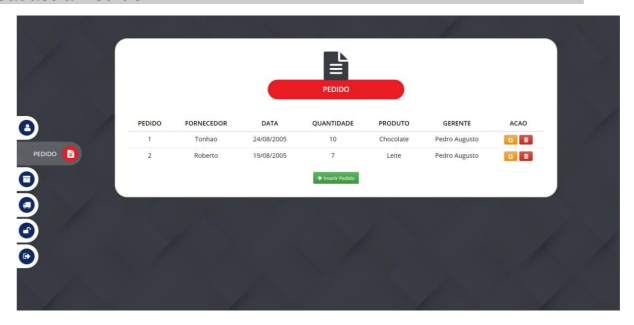
I_EditarGerente



Informações críticas da interface

• O campo nome deve ter ate 200 caracteres.

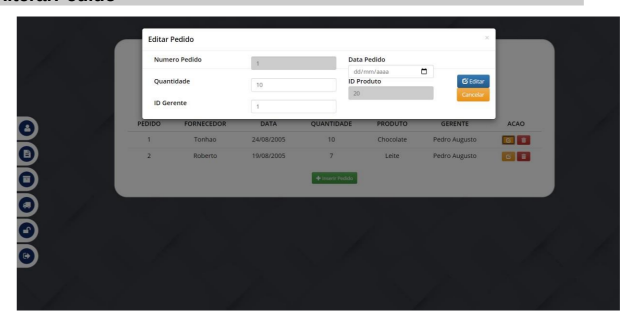
I_CadastrarPedido



Informações críticas da interface

• Deve haver um fornecedor e gerente válido.

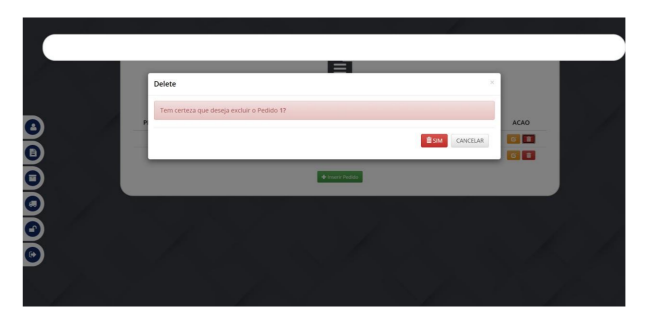
I_AlterarPedido



Informações críticas da interface

• Numero Pedido e ID produto não podem serem alterados.

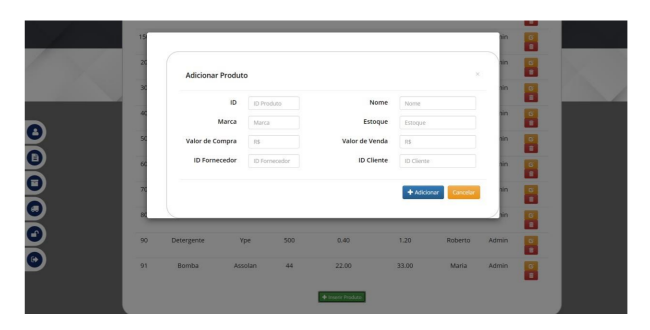
I_RemoverPedido



Informações críticas da interface

• O campo de id deve conter um valor válido.

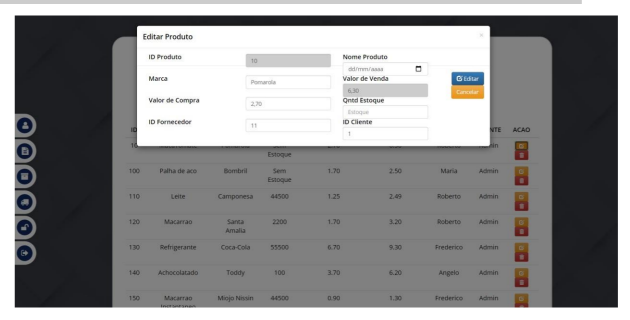
I_CadastrarProduto



Informações críticas da interface

• O campo de id deve conter um valor válido.

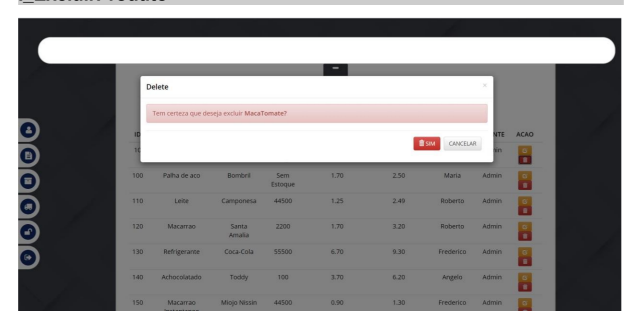
I AlterarProduto



Informações críticas da interface

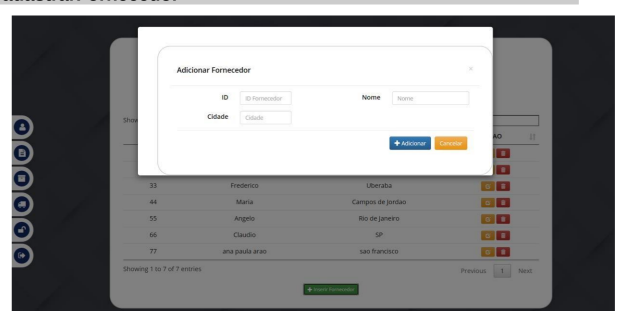
- O campo de id e Valor de Venda não podem serem alterados e
- Valor de compra deve ser menor que valor de venda.

I_ExcluirProduto



• O campo de id deve conter um valor válido.

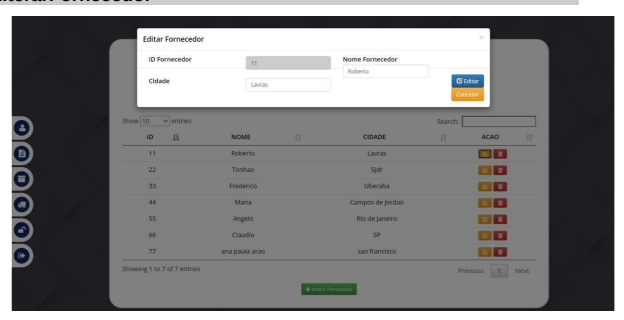
I CadastrarFornecedor



Informações críticas da interface

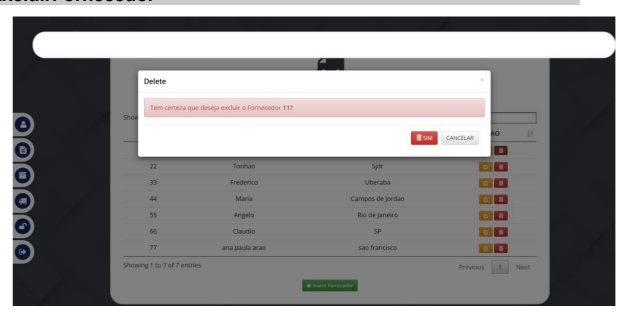
• O campo de id deve conter um valor válido.

I_AlterarFornecedor



• O campo de id do Fornecedor não deve ser alterado.

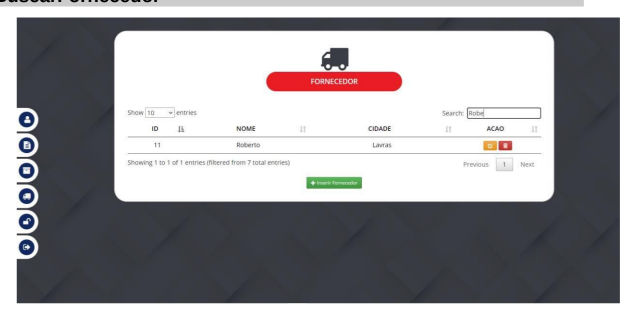
I_ExcluirFornecedor



Informações críticas da interface

• O campo de id deve conter um valor válido.

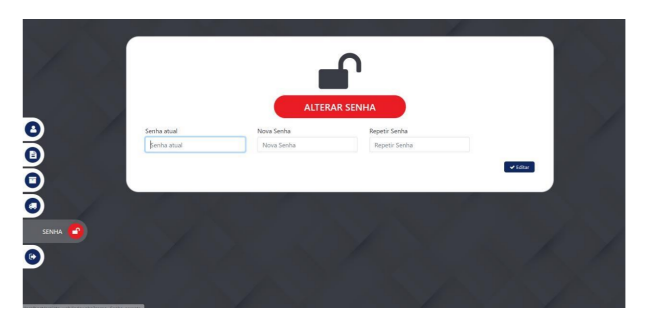
I_BuscarFornecedor



Informações críticas da interface

• O campo Search deve haver um Nome na tabela.

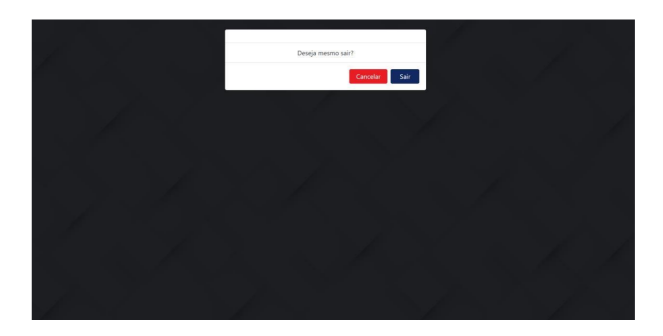
I_EditarSenhaGerente



Informações críticas da interface

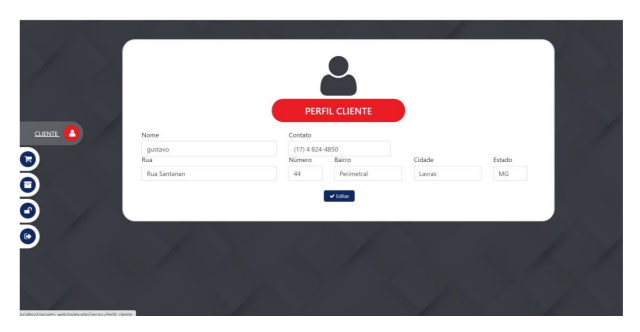
• O campo de senha atual deve conter um valor válido e Nova senha e Repetir senha devem serem campos com os mesmos valores.

I_Sair



• O Admnistrador deverá estar logado e a session será finalizada.

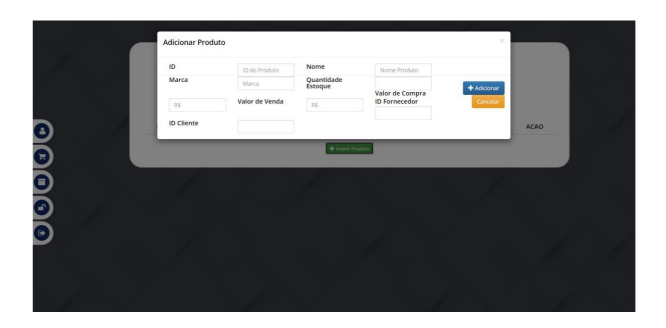
I_EditarPerfilCliente



Informações críticas da interface

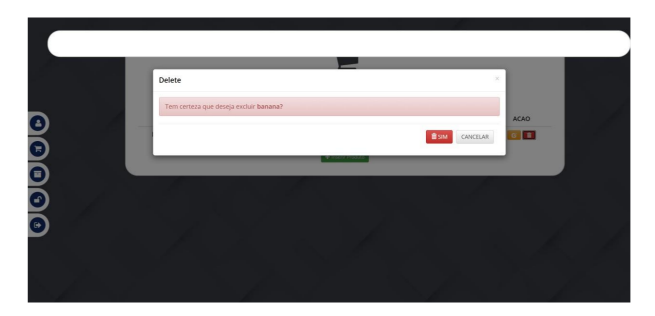
• O campo estado será somente 2 caracteres.

I_VendasCadastrar



• O campo de ID do Produto deverá ser preenchido , assim como o ID Cliente como obrigatórios. O ID Fornecedor deve existir no Banco de Dados.

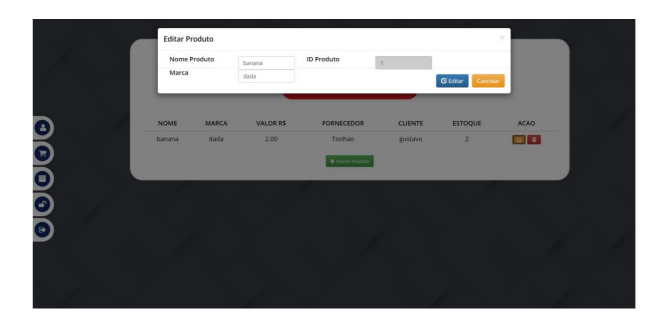
I_VendasRemover



Informações críticas da interface

• Deve existir uma venda para concluir a remoção.

I_VendasEditar



• O campo de ID Produto não pode ser alterado.