16/06/2023

FashionFoot

Especificação de Requisitos de Software Sistema de Gestão de Vendas Online

Versão 4.1

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
07/03/2023	1.0	Criação	João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima
12/03/2023	1.1	Atualização de sistema, introdução e requisitos	João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima
13/03/2023	1.2	Atualização geral de requisitos (incompleto)	João Pessin, Layson Batista e Lucas Lima
14/03/2023	1.3	Refatoração e correção dos anteriores	João Pessin, Layson Batista e Lucas Lima
16/03/2023	1.4	Atualização de requisitos	João Pessin, Layson Batista e Lucas Lima
03/04/2023	2.0	Remoção dos antigos RF03, RF10. Alteração do RF03, implementação dos diagramas(UML e ER), RF12, Alterações e Reorganizações Gerais, Implementação de telas que faltavam, Correção de Diagramas	João Pessin, Layson Batista e Lucas Lima
21/05/2023	2.1	Implementação do diagrama de caso de uso, modelo físico, dicionário de dados e descrição dos casos de uso. Alteração do <i>RF01</i> .	João Pessin, Layson Batista e Lucas Lima
04/06/2023	3.1	Implementação do RF17 e RF18 e o Modelo Completo do RNF (canva). Alterações e Reorganizações Gerais, Implementação de telas que faltavam, Correção de Diagramas	João Pessin, Layson Batista e Lucas Lima
06/062023	4.0	 Tela de cadastro: Alteração do campo senha de TextField para PasswordField. Tela Alterar senha: Remoção dos campos "Código de Confirmação", "Confirmar Senha" e "Informe seu e-mail". Implementação do campo "Informe seu login(CPF)". Tela de login: Alteração do campo "Usuário" para "Usuário(CPF)". Alteração geral do RF13. 	Layson Batista e Lucas Lima

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

40/00/0000		 Alteração geral do RF01. Telas de Menu: Adicionado um "JOptionPane" de confirmação para sair do sistema. Alteração na tabela de conteúdo em requisitos funcionais: de "Listagem dos produtos" para "Lista de produtos". Alteração do RF04, foi feita uma alteração no nome do requisito, de "Listagem dos Produtos" para "Lista de Produtos". Motivo: padronizar documentação de acordo com o sistema. Tela Carrinho: agora os botões excluir e favoritar funcionam. Tela Cadastro de produto: Adicionado um "JOptionPane" no botão "Adicionar foto", informando que a funcionalidade será implementada em breve. Alteração do Diagrama de caso de uso e nas descrições do mesmo. 	
16/06/2023	4.1	Correção e alteração no RF6, RF11 e no UML. Implantação do protótipo não funcional	Layson Batista e Lucas de Lima

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

Tabela de Conteúdo

1. Introdução	7
1.1 Finalidade	7
1.2 Escopo	7
1.3 Definições, Acrônimos, e Abreviações	7
1.4 Referências (Opcional)	8
2. Descrição Geral	8
3. Requisitos Específicos	8
3.1 Requisitos funcionais	8
3.1.1 [RF01 - Layson] Cadastro de Produto	8
3.1.2 [RF02 - João] Finalização de Compra (Carrinho)	9
3.1.3 [RF03 - Layson] Acesso ao produto	9
3.1.4 [RF04 - Lucas] Lista dos Produtos	9
3.1.5 [RF05 - João] Gestão Comercial	9
3.1.6 [RF06 - João] Meu Pedido	10
3.1.7 [RF07 - João] Formalização de Pagamento	10
3.1.8 [RF08 - Lucas] Cadastro do Cliente	10
3.1.9 [RF09 - Lucas] Agendamento do Produto	10
3.1.10 [RF10 - Lucas] Estoque de Produto	10
3.1.11 [RF11 - João] Menu do Contratante	11
3.1.12 [RF12 - Layson] Login	11
3.1.13 [RF13 - Layson] Alterar Senha	11
3.1.14 [RF14 - João] Editar Perfil	11
3.1.15 [RF15 - Lucas] Cadastro do Funcionário	11
3.1.16 [RF16 - Layson] Opções de Conta	11
3.1.17 [RF17 - Lucas] F.A.Q	11
3.1.18 [RF18 - Lucas] Novo Agendamento	12
3.2 Requisitos de Performance	12
3.2.1 [RNF 01] Tempo de resposta	12
3.2.2 [RNF 02] Estabilidade	12
3.2.3 [RNF 03] Disponibilidade	12
3.3 Atributos do Sistema de Software (Opcional)	12
Restrições do Design	12
3.3.1 [RNF 04] Localização Ativa	12
3.3.2 [RNF 05] Agendamento de Teste	12
3.3.3 Interface de Usuário	13
3.3.4 Interfaces de Hardware	13
4.0 Diagramas	14
4.1 Entidade Relacionamento	14

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

	4.2 UML	15
	4.3 Modelo Físico	16
	4.4 Dicionário de dados	17
	4.5 Caso de Uso	19
5.	. Descrição dos Casos de Uso	20
	5.1 Atores	20
	5.2 Casos de Uso	20
	5.2.1 Criar conta	21
	5.2.2 Acessar opções de conta	22
	5.2.3 Acessar cadastro do cliente	22
	5.2.4 Acessar cadastro do funcionário	23
	5.2.5 Alterar senha	24
	5.2.6 Fazer login	25
	5.2.7 Acessar lista de produtos	25
	5.2.8 Acessar acesso ao produto	26
	5.2.9 Adicionar ao carrinho	27
	5.2.10 Agendar teste	27
	5.2.11 Acessar pagamento	28
	5.2.12 Editar perfil	29
	5.2.13 Acessar comercial	30
	5.2.14 Acessar meu pedido	30
	5.2.15 Acessar menu	31
	5.2.16 Acessar menu funcionário	31
	5.2.17 Acessar estoque	32
	5.2.18 Acessar FAQ	33
	5.2.19 Acessar cadastro de produto	34
6.	Protótipo Não Funcional (Canva)	35
	1. Carrinho	35
	2. Meu Pedido	35
	3. Comercial	36
	4. Pagamento	36
	5. Lista de Produto	37
	6. Cadastro do Cliente	37
	7. Cadastro de Produto	38
	8. FAQ	38
	9. Acesso ao Produto	39
	10. Agendamento	39
	11. Estoque	40
	12. Login	40

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Lavson Batista e Lucas de Lima	

13. Opções de Conta	41
14. Cadastro de Funcionário	41
15. Perfil	42
16. Alterar Senha	42
17. Menu	43
18. Menu Funcionário	43
19. Novo Agendamento	44

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

Especificação de Requisitos de Software

1. Introdução

Será desenvolvido um sistema de gestão para proporcionar vendas online por uma conexão ágil entre contratado e possíveis contratantes, que podem conter interesse em seus respectivos produtos, de forma interativa e segura para ambas as partes."

1.1 Finalidade

O sistema visa solucionar problemas recorrentes em lojas de roupas online, tais como:

- Dificuldade de testar e comprar peças de vestimenta específica a quem procura;
- A falta de confiança de clientes em sistemas online;
- Falta de credibilidade no produto o qual está comprando;
- Dificuldade de encontrar o que é procurado no sistema;
- Déficit de segurança de compras online, tanto para o contratado quanto para o contratante;
- Manter o conforto e disponibilidade a favor do contratante .

1.2 Escopo

O software a ser desenvolvido possibilita facilitar a aquisição de roupas de diversas lojas, fornecendo a possibilidade de acesso ao produto antes mesmo da compra, para fins de ter um contato físico com o produto para provar a qualidade e assim tomar a decisão de finalizar a compra, isso visando o conforto e segurança no processo de aquisição do produto.

Tudo isso só será possível através da interface do nosso aplicativo que é super interativa e com diversos recursos de acessibilidade, proporcionando uma ótima primeira impressão.

1.3 Definições, Acrônimos, e Abreviações

FashionFoot: Sistema de gestão online ao qual está sendo desenvolvido e pretende-se ser a finalidade geral.

Contratante: Cliente Contratado: Funcionario Mediador: Motorista"

RF: Requisito funcional RNF: Requisito não funcional

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

1.4 Referências (Opcional)

 O atributo do sistema 3.2.4 (interface de hardware) foi baseado nas requisições do navegador para acessibilidade. O mesmo pode ser acessado através do link posterior: https://support.google.com/chrome/a/answer/7100626?hl=pt-BR

2. Descrição Geral

Aqui serão abordados tópicos gerais do sistema para facilitar o entendimento do mesmo.

- O Fashion Foot pretende oferecer serviço online para possíveis contratantes que desejam adquirir peças de vestimenta com mais acessibilidade e agilidade;
- Tendo em vista o objetivo do Fashion Foot, o mesmo deverá ser funcional em questão de funcionalidade do sistema e abordar as questões essenciais para a efetivação do objetivo geral;
- O sistema é dividido em dois tipos de usuários:
 - o Funcionário: serão os Contratados, onde possuirão funcionalidades de gestão de seu comércio:
 - Cliente: serão os Contratantes, onde possuirão funcionalidades de compra e a visão de toda logística até o adquirimento do produto.
- Visto as funcionalidades do sistema, algumas restrições devem ser abordadas, tais como:
 - Os usuários gerais do sistema só devem acessar as telas com suas respectivas funcionalidades;
 - o Para acessar as funcionalidades gerais de seu tipo de usuário, deve-se cadastrar o mesmo antecipadamente;
 - Todo o sistema deve conter um contexto geral de processo.

3. Requisitos Específicos

Aqui serão abordados os requisitos funcionais e não funcionais cujo foram definidas abreviações no tópico 1.3 para maior organização do mesmo.

O sistema conterá suas restrições e funcionalidades divisíveis de acordo para quem está acessando, assim, possuindo permissões e acessibilidades específicas e usuais.

3.1 Requisitos funcionais

3.1.1 [RF01 - Layson] Cadastro de Produto

O sistema deverá possibilitar a realização de cadastro de produtos, através dos campos de informações referente a: código do produto, nome do produto, condição, tamanho, unidades, categoria, preço do produto, valor de venda, peso e descrição do produto. Também deverá possuir a funcionalidade de inclusão de foto do produto, para possibilitar

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

que os contratantes consigam ter acesso a uma imagem do produto, essa foto necessita ser legível.

3.1.2 [RF02 - João] Finalização de Compra (Carrinho)

O acesso de finalização de compra no sistema apresentada no software como carrinho, deverá ser acessada pelo contratante para pontuar e efetuar a compra dos produtos desejados e adicionados na tela de produtos. Também deverá possuir a opção de excluir e adicionar cada produto na Lista de Desejos, para poder efetuar a compra do mesmo futuramente caso seja de seu interesse.

A mesma também deverá conter campos específicos obrigatórios do produto, tais como: imagem do produto, nome e descrição do mesmo. Além disso, deve trazer a quantidade selecionada pelo contratante e o valor final com base no valor inicial e a quantidade referente.

Campos necessários:

- Código do carrinho;
- Código do produto;
- Opções selecionadas de produtos;
- Quantidade de produtos para compra.

3.1.3 [RF03 - Layson] Acesso ao produto

O sistema deverá possibilitar o acesso ao produto escolhido pelo contratante na tela de "Listagem dos Produtos" mencionada no RF04, informando o valor, descrição, nome, foto, possibilitar realização de comentários, visualização de outros comentários sobre o respectivo produto. Essa tela também deve fornecer a possibilidade de adicionar o produto no "carrinho" e comprar esse respectivo produto, isso será feito através do uso dos botões: "Adicionar ao carrinho" e "Comprar agora".

Essa tela será acessada por todos os contratantes, sendo essencial para efetuar as compras.

3.1.4 [RF04 - Lucas] Lista dos Produtos

O sistema deverá possibilitar o acesso pelos contratantes assim que efetuarem o cadastro do cliente. Possibilitando os contratantes terem acesso a barra de pesquisa, categorias e a visualização dos produtos mais vendidos.

Essa funcionalidade do sistema será para um visualização rápida dos contratantes fazendo terem curiosidades para explorar, favoritar ou até mesmo colocar aquele item no carrinho para uma possível compra.

3.1.5 [RF05 - João] Gestão Comercial

O sistema será acessado pelo contratado apenas para a análise do desempenho mensal de sua comercialização e para ter acesso rápido aos produtos ainda disponíveis em estoque.

Tendo essa objetividade esclarecida, o desempenho deverá conter a opção de seleção dos meses até o atual, para que o contratado possa analisar seu faturamento e número de vendas daquele mês referido, além de apresentar um gráfico de barras referente ao produto mais vendido, menos vendido e o intermédio.

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

Em produtos disponíveis ele pode ter uma percepção inicial dos produtos que estão em estoque atualmente (os mais populares entre os contratantes), a quantidade e o valor dos mesmos.

Ambas opções deverão conter opção de Exibir Mais, para que o mesmo acesse suas versões maximizadas.

3.1.6 [RF06 - João] Meu Pedido

Esse sistema deverá ser acessado pelo contratante para analisar o status e a localização de seu pedido.

Para isso o sistema deve conter obrigatoriamente o código unitário e a situação do pedido. Também deverá conter a opção de exibir mais, para mostrar mais detalhes do mesmo.

Abaixo deve-se situar visualmente as opções de situação do pedido com base na situação do mesmo, sendo as opções: pedido realizado, pedido confirmado, saída para entrega e entregue.

Para finalizar, deve-se também apresentar um histórico dos últimos pedidos com as seguintes informações do mesmo: código, nome, situação e valor final.

3.1.7 [RF07 - João] Formalização de Pagamento

Nesse setor do sistema, deverá ser apresentado as formas de pagamento disponíveis para a efetuação do mesmo para quando o contratante desejar de fato efetuar a compra do(s) produto(s) de interesse.

O contratante deverá preencher suas informações pessoais, tais como: nome e sobrenome, data de nascimento, endereço, CEP e CPF.

O sistema também deverá conter as formas de pagamentos que ficarão minimizadas e serão maximizadas quando clicadas. Com isso, dentro dessas formas de pagamento, terão: cartão (crédito / débito), PIX, Boleto e PayPal. Ao final deve conter um botão de confirmação de pagamento e outro de cancelamento geral.

3.1.8 [RF08 - Lucas] Cadastro do Cliente

O sistema deverá possibilitar os novos contratantes a fazer seu cadastro e enviar uma foto.

A mesma também deverá conter campos obrigatórios de preenchimento para o cadastro do contratante, tais como: nome completo, senha, data de nascimento, telefone, cpf, e-mail, estado, cidade, rua, n° e cep e a foto 3x4.

3.1.9 [RF09 - Lucas] Agendamento do Produto

O sistema deverá possibilitar os contratantes a ver seu histórico de agendamentos.

A mesma também deverá conter um botão de novo "novo agendamento" que quando o usuário clicar ele vai ser direcionado para tela "novo agendamento". Assim ele poderá fazer seu agendamento para um futuro teste.

3.1.10 [RF10 - Lucas] Estoque de Produto

O sistema deverá possibilitar ao contratado a visualização dos produtos cadastrados, editar e excluir.

A mesma também deverá conter dois botões como editar e excluir, editar possibilita os

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

cadastrados a editar algum produto e a funcionalidade do excluir serve para apagar algum dado inserido. O sistema deverá exibir uma planilha de dados do produto com os campos: código, nome de produto, unidade, condição, tamanho, categoria, preço, valor de venda, peso e descrição.

3.1.11 [RF11 - João] Menu do Contratante

A interface deverá conter acesso geral no sistema para agilizar o contratante de algumas funcionalidades.

Funcionalidades que deverão estar disponíveis: Lista de Produtos (Início), Perfil (Editar Perfil), Pedidos (Seus Pedidos), FAQ, Agendamento e Sair.

3.1.12 [RF12 - Layson] Login

O sistema deverá possibilitar a realização do login de contratantes e contratados, através dos campos de informações referente à: "Login" e "Senha".

O sistema também deverá possibilitar a alteração de senha e a opção de criar uma conta do tipo "cliente" ou "funcionário", através dos botões: "Alterar senha" e "Criar conta".

3.1.13 [RF13 - Layson] Alterar Senha

O sistema deverá possibilitar a alteração de senha da conta de contratantes e contratados, através dos campos referentes à: "Login" e "Nova Senha".

O campo "Login" deverá ser referente ao CPF do usuário.

O sistema também deverá ter os botões: "Confirmar" e "Cancelar".

3.1.14 [RF14 - João] Editar Perfil

O sistema deverá possibilitar ao contratante e o contratado de alterarem suas informações gerais com base no cadastro inicial, porém, contendo algumas limitações / restrições.

Funcionalidades: alterar foto de perfil, alterar dados pessoais (Nome, Telefone ,E-mail, CEP, Estado, Cidade, Rua, Número), alterar senha, excluir conta, cancelar e confirmar alteração, voltar à tela anterior e confirmar alterações.

Restrições: para excluir a conta deve-se pedir confirmação; Não se pode alterar CPF e data de nascimento.

3.1.15 [RF15 - Lucas] Cadastro do Funcionário

O sistema deverá possibilitar ao contratado fazer seu cadastro.

A mesma também deverá conter campos obrigatórios de preenchimento para o cadastro do contratados, tais como: nome, senha, data de nascimento, sexo, CPF, RG, estado civil, e-mail, cep, estado, bairro, n° e telefone.

3.1.16 [RF16 - Layson] Opções de Conta

O sistema deverá possibilitar a opção de escolha do tipo de conta a ser criada, através dos botões referentes às respectivas opções: "Funcionário" e "Cliente".

O sistema também deverá conter a opção de voltar para a tela anterior (Login), essa funcionalidade será feita através de um botão representado pelo símbolo "<" que será posicionado no canto superior esquerdo da tela.

3.1.17 [RF17 - Lucas] F.A.Q

O sistema deverá possibilitar aos contratantes pode tirar alguma dúvida ou esclarecer

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

dúvidas ao decorrer da execução do sistema.

3.1.18 [RF18 - Lucas] Novo Agendamento

O sistema deverá os contratantes a pode fazer um novo agendamento no sistema.

A mesma também terá um botão chamado "Agendar" que possibilitará os usuários a fazerem um novo agendamento e terá cinco campos obrigatórios de preenchimento como: horário, nome, idade, local e categoria. Assim que realizar o agendamento o usuário retornará para "agendamento" para ver seu história de teste.

3.2 Requisitos de Performance

Aqui será abordada a descrição geral de desempenho do sistema.

3.2.1 [RNF 01] Tempo de resposta

O sistema deverá conter um tempo de resposta de no máximo 1 segundos para troca de páginas e 0,5 segundos para funcionalidades que não precisem executar muitas requisições de resposta.

3.2.2 [RNF02] Estabilidade

O servidor deve ser capaz de manter centenas de usuários acessando simultaneamente, visando que está em seu processo inicial e comprometido a específica região local atualmente.

3.2.3 [RNF03] Disponibilidade

O sistema deverá estar disponível 24 horas por dia, 7 dias por semana, para que os usuários possam acessá-lo a qualquer momento.

3.3 Atributos do Sistema de Software (Opcional)

Restrições do Design

- Algumas telas deverão aparecer de acordo com a especificação de usuário feita no cadastro (funcionário / cliente), as mesmas foram identificadas no tópico posterior (3.2.3).
- Na tela de perfil deverá ser limita a troca da data de nascimento e cpf do contratante e contratado

3.3.1 [RNF04] Localização Ativa

A localização de todos os envolvidos no processo deve estar ativa, para que as etapas sejam devidamente executadas.

3.3.2 [RNF05] Agendamento de Teste

Caso o contratante deseje solicitar o serviço de agendamento e teste do produto, deverá passar pelas etapas obrigatórias do sistema e aguardar a aprovação do contratado, para dar prosseguimento ao mesmo.

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

3.3.3 Interface de Usuário

- Tela de login;
- Tela de criar conta;
- Tela de "esqueceu senha";
- Tela de opção de conta;
- Tela cadastro funcionario;
- Tela cadastro cliente;
- Tela de listar produtos (inicial do contratante);
- Tela do comercial (inicial do contratado);
- Menu do contratante;
- Menu do contratado;
- Tela do produto;
- Tela do carrinho de compras;
- Tela de pagamento;
- Tela de agendamento de teste;
- Tela de estoque;
- Tela dos "meus pedidos" (contratante);
- Tela de editar perfil (contratante / contratado);
- Tela de FAQ;
- Tela de sair.

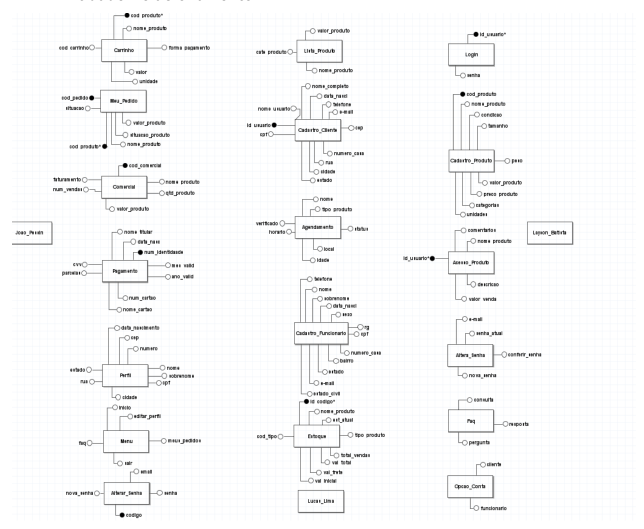
3.3.4 Interfaces de Hardware

- Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11
- macOS High Sierra 10.13 ou mais recentes
- Ubuntu 18.04+ de 64 bits, Debian 10+, openSUSE 15.2+ ou Fedora Linux 32+
- Processador Intel Pentium 4 ou mais recente compatível com SSE3

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

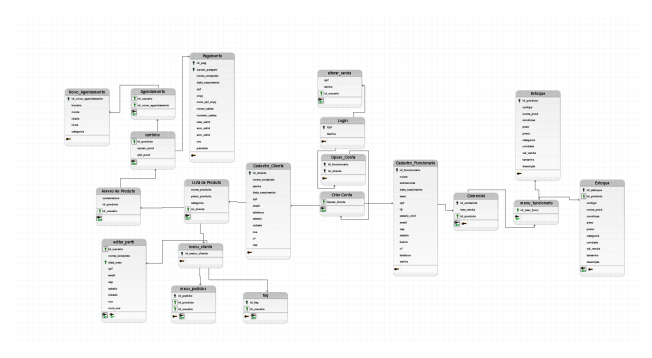
4.0 Diagramas

4.1 Entidade Relacionamento



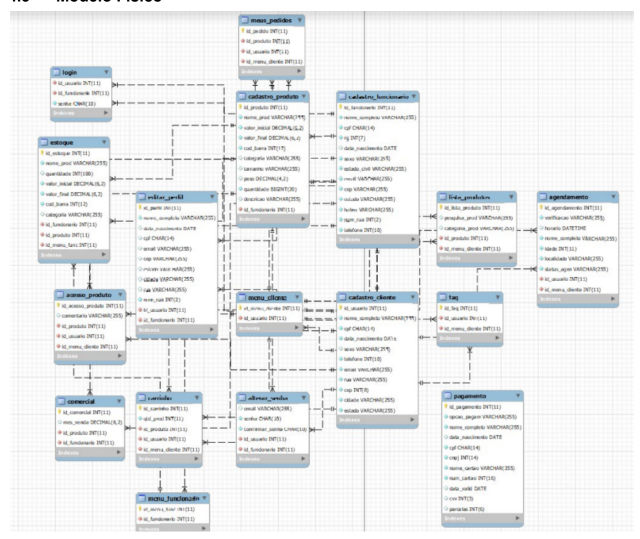
FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

4.2 UML



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

4.3 Modelo Físico



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

4.4 Dicionário de dados

Nome da tabela: Login					
Definição: recebe os dados para efetuar o login do usuário					
Nome da coluna Tipo de dados Tamanho Restrição Valor padrão Descrição					
usuario	VARCHAR	90	UNIQUE, NOT NULL	N/D	Nome do usuário
senha	VARCHAR	150	NOT NULL	N/D	Senha do usuário

Nome da tabela: Cadastro de Funcionário Definição: armazena dados necessários para criação do usuário funcionário					
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição
id_funcionario	SMALLINT	-	PK, NOT NULL	NULL	id do funcionário
nome	VARCHAR	90	NOT NULL	N/D	nome do funcionário
sobrenome	VARCHAR	90	NOT NULL	N/D	sobrenome do func
data_nascimento	DATE	-	NOT NULL	N/D	data de nascimento
sexo	-	-	NOT NULL	-	sexo
cpf	VARCHAR	14	UNIQUE, NOT NULL	N/D	cpf
rg	VARCHAR	9	UNIQUE, NOT NULL	N/D	rg
estado_civil	-	-	-	-	estado civíl
e_mail	VARCHAR	90	UNIQUE, NOT NULL	N/D	e-mail
сер	VARCHAR	10	NOT NULL	N/D	CEP
estado	VARCHAR	2	NOT NULL	N/D	estado em que mora
rua_bairro	VARCHAR	255	NOT NULL	N/D	rua e bairro do funcionário
numero	SMALLINT	-	NOT NULL	N/D	número da casa / apartamento
telefone	VARCHAR	15	UNIQUE, NOT NULL	N/D	telefone de contato

Nome da tabela: Alterar Senha					
Definição: recebe e che	Definição: recebe e checa os dados necessários para alteração de senha				
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição
e-mail	VARCHAR	90	UNIQUE, NOT NULL	N/D	e-mail do usuário
codigo_confirmacao	VARCHAR	6	NOT NULL	N/D	código enviado por e- mail
nova_senha	VARCHAR	150	NOT NULL	N/D	nova senha desejada
senha_confirmacao	VARCHAR	150	NOT NULL	N/D	confirmação da nova senha

Nome da tabela: Opções de Conta						
Definição: seleciona o tipo de conta para criação do usuário						
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição	
opções de conta	-	-	-	N/D	funcionário cliente	

Nome da tabela: Cada					
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	criação do usuário clier Restrição	Valor padrão	Descrição
id_cliente	SMALLINT	-	PK, NOT NULL	NULL	id do funcionário
nome completo	VARCHAR	255	NOT NULL	N/D	nome completo do cliente
cpf	VARCHAR	14	UNIQUE, NOT NULL	N/D	cpf
data_nascimento	DATE	-	NOT NULL	N/D	data de nascimento
e_mail	VARCHAR	90	UNIQUE, NOT NULL	N/D	e-mail
estado	VARCHAR	2	NOT NULL	N/D	estado em que mora
cidade	VARCHAR	255	NOT NULL	N/D	cidade do cliente
сер	VARCHAR	10	NOT NULL	N/D	CEP
rua	VARCHAR	120	NOT NULL	N/D	nome da rua
numero	SMALLINT	-	NOT NULL	N/D	número da casa / apartamento
telefone	VARCHAR	15	UNIQUE, NOT NULL	N/D	telefone de contato

Nome da tabela: Lista de Produtos							
Definição: exibe e permite selecionar / pesquisar as opções de produtos disponíveis							
Nome da coluna Tipo de dados Tamanho Restrição Valor padrão Descrição							
pesquisar	VARCHAR	150	-	N/D	barra de pesquisa de produto		
categoria	-	-	-	N/D	categoria dos produtos		
produtos	-	-	-	N/D	prdutos disponíveis		

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Lavson Batista e Lucas de Lima	

Nome da tabela: Menu							
Definição: mostra as op	ções de mer	nu para o cli	ente				
Nome da coluna	Tipo de dados Tamanho Restrição Valor padrão Descrição						
opcoes_menu	-	-	-	N/D	INÍCIO EDITAR PERFIL MEUS PEDIDOS FAQ SAIR		

Nome da tabela: Carrinho							
Definição: analisa e conclui os itens de compra do cliente antes do pagamento							
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição		
selecao	-	-	-	N/D	seleciona os produtos desejados		
opcoes	-	-	-	N/D	COMPRAR EXCLUIR FAVORITAR		
quantidade	-	10	-	N/D	quantidade desejada do mesmo produto		
valor	-	1000000	-	N/D	valor final do produto		

Definição: armazena da	Definição: armazena dados para agendamento teste de produto						
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição		
id_agendamento	SMALLINT	-	-	N/D	seleciona os produtos desejados		
verificado	-		-	N/D	Chega o estado do pedido de agendamento		
horario	TIME	1	NOT NULL	N/D	horário de agendamento		
nome	VARCHAR	90	NOT NULL	N/D	nome da pessoa que fará o teste		
idade	SMALLINT	•	NOT NULL	N/D	idade da pessoa que fará o teste		
local	VARCHAR	255	NOT NULL	N/D	local que será o teste		
tipo	VARCHAR	120	-	N/D	tipo de produto		
status	VARCHAR	120	NOT NULL	N/D	status do teste		
calendario	DATE		NOT NULL	N/D	data do teste		

efinição: exibe os pro	dutos interag	idos recent	emente e o status do a	tual	
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição
id_pedido	SMALLINT	-	-	N/D	id do pedido
pedido	-	-	-	N/D	nome do pedido
codigo	TIME	-	NOT NULL	N/D	código do pedido
situacao	VARCHAR	90	NOT NULL	N/D	situação do pedido
status	SMALLINT		NOT NULL	N/D	status do pedido
produtos	-	2	-	N/D	UNIDADE NOME C DIGO SITUAÇÃO VI OR

Nome da tabela: Acess	so ao Produ	to			
Definição: detalhamen	to do produ	uto selecion	ado		
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição
opcoes_produto	-	-	-	N/D	ADICIONAR AO CARRINHO COMPRAR AGORA
comentario	VARCHAR	255	-	N/D	INÍCIO EDITAR PERFIL MEUS PEDIDOS FAQ SAIR

Nome da tabela: Pagamento								
Definição: recebe e checa as informações necessárias para prosseguir o pagamento								
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição			
id_pagamento	SMALLINT	-	PK, NOT NULL	NULL	id do pagamento			
nome completo	VARCHAR	255	NOT NULL	N/D	nome completo do cliente			
cpf_cnpj	-	-	-	N/D	CPF ou CNPJ do cliente			
data_nascimento	DATE	-	NOT NULL	N/D	data de nascimento			
numero	SMALLINT	-	UNIQUE, NOT NULL	N/D	número do CPF / CNPJ			
nome_cartao	VARCHAR	60	UNIQUE	N/D	nome no cartão			
numero_cartao	INT	16	UNIQUE	N/D	número no cartão			
mes_valid	-	-		N/D	mês de validade			
ano_valid	-	-	-	N/D	ano de validade			
cvv	INT	3	-	N/D	código do cartão			
opcao_cartao	-	-		N/D	CRÉDITO DÉBITO			
parcelamento	-	12	-	N/D	quantidade de vezes para pagamento			
opcao_pagamento	-	-	-	N/D	CARTÃO BOLETO PIX			

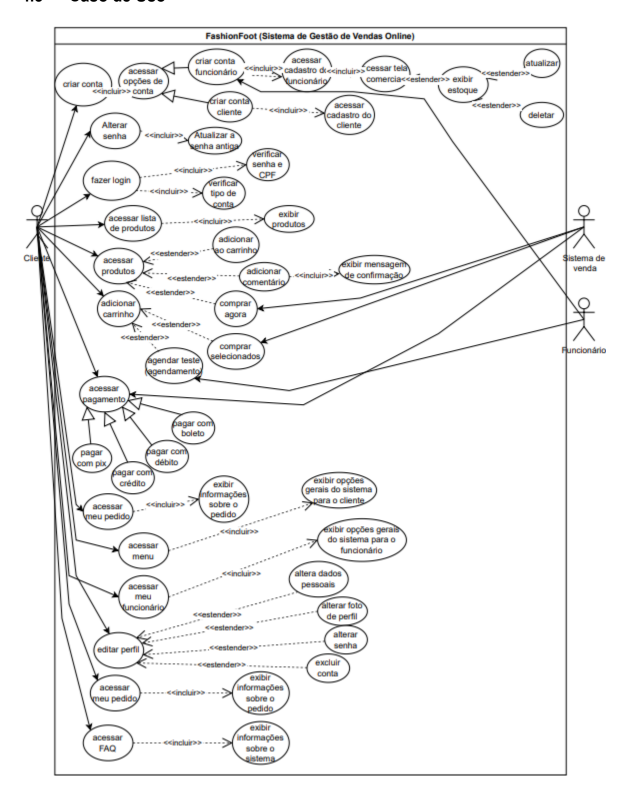
Nome da tabela: Perfil							
Definição: oferece possibilidade de alterar dados do usuário							
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição		
	44403			padido			

id_usuario	SMALLINT	-	PK	N/D	id do usuário
nome	VARCHAR	90	-	N/D	nome do cliente
sobrenome	VARCHAR	90	-	N/D	sobrenome do cliente
cpf	VARCHAR	14	UNIQUE	N/D	cpf do cliente
email	VARCHAR	90	-	N/D	e-mail do cliente
сер	VARCHAR	10	-	N/D	número do cep
estado	VARCHAR	2	-	N/D	estado nacional em que o cliente mora
cidade	VARCHAR	255	-	N/D	cidade em que o cliente mora
rua	VARCHAR	-	-	N/D	rua ou local de moradia
numero	SMALLINT	-	-	N/D	número da rua

Nome da tabela: FAQ					
Definição: exibe as per	rguntas e re	spostas mai	is frequêntes dos usuá	rios	
Nome da coluna	Tipo de dados	Tamanho	Restrição	Valor padrão	Descrição
perguntas	-	-	-	N/D	perguntas apresentadas
respostas	-	-	-	N/D	respostas

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

4.5 Caso de Uso



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

5. Descrição dos Casos de Uso

5.1 Atores

Cliente: O cliente terá como objetivo utilizar o sistema para realizar compras, acessar informações sobre os produtos, gerenciar sua conta e perfil, acompanhar pedidos, interagir com o suporte ao cliente.

Funcionário: O funcionário terá como objetivo desempenhar tarefas relacionadas à administração, controle e gerenciamento de produtos, estoque, clientes, pedidos.

Sistema de venda: O sistema de venda terá como objetivo realizar o processamento automatizado das vendas, gerenciando todas as etapas do ciclo de vendas, desde a seleção de produtos até a conclusão da transação, garantindo a precisão e eficiência no registro e processamento das vendas.

5.2 Casos de Uso

Código do Caso de Uso	Nome do Caso de Uso
001	Criar conta
002	Acessar opções de conta
003	Acessar cadastro do cliente
004	Acessar cadastro do funcionário
005	Alterar Senha
006	Fazer login
007	Acessar lista de produtos
008	Acessar acesso ao produto
009	Adicionar no carrinho
010	Acessar Agendamento
011	Acessar pagamento
012	Acessar meu pedido

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

013	Acessar menu
014	Acessar menu funcionário
015	Editar perfil
016	Acessar comercial
017	Acessar estoque
018	Acessar FAQ
019	Acessar cadastro de produto

5.2.1 Criar conta

Caso de uso	Criar conta	
Atores principais	Cliente e Funcionário	
Pré-Condições	O cliente/funcionário não possui uma conta registrada no sistema.	
Pós-Condições	O cliente/funcionário acessou a opção de criar conta e está apto a escolher o tipo de conta a ser criada.	

Cenário de Sucesso Principal

1. Este caso de uso mostra o cenário em que Cliente ou Funcionário deverão acessar a opção de criar conta presente na tela de login.

Extensões

INCLUIR

2. Este passo inicia quando o sistema solicita a criação de conta para efetuar o cadastro do Cliente ou Funcionário no sistema.

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

5.2.2 Acessar opções de conta

Caso de uso Opções de conta			
Atores principais	Cliente e Funcionário		
Pré-Condições	O cliente/funcionário não possui uma conta registrada no sistema e quer escolher qual tipo de conta criar.		
Pós-Condições	O cliente/funcionário escolheu o tipo de conta e vai prosseguir para a tela de cadastro específica.		
Ce	Cenário de Sucesso Principal		
Este caso de uso mostra o cenário em que Cliente ou Funcionário deverão escolher um tipo de conta a ser criada, são elas: "Conta funcionário" e "Conta cliente".			
Extensões			
INCLUIR			
 Este passo inicia quando o sistema solicita a criação de conta para efetuar o cadastro do Cliente ou Funcionário no sistema. 			

5.2.3 Acessar cadastro do cliente

Caso de uso	Cadastro do Cliente
Ator principal	Cliente
Pré-Condições	O Cliente não possui uma conta registrada no sistema.
Pós-Condições	O Cliente está autenticado e pode acessar os recursos permitidos no sistema após o login.

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

Cenário de Sucesso Principal

1. Este caso de uso mostra o cenário em que o Cliente deverá informar seus dados cadastrais ao sistema que irá armazená-los, podendo, posteriormente fazer consultas, alterar ou excluí-los.

Extensões

INCLUIR

- 2. Este passo inicia quando o sistema solicita a inclusão de informações para efetuar o cadastro do Cliente no sistema.
- 3. O sistema solicitará o preenchimento dos seguintes atributos:
- a. Nome Completo
- b. Data de Nascimento
- c. Telefone
- d. CPF
- e. E-mail
- f. Estado
- g. Cidade
- h. Rua
- i. N°
- i. CEP

5.2.4 Acessar cadastro do funcionário

Caso de uso	Cadastro do Funcionário
Ator principal	Funcionário
Pré-Condições	O funcionário não possui uma conta registrada no sistema.
Pós-Condições	O funcionário está autenticado e pode acessar os recursos permitidos no sistema após o login.

Cenário de Sucesso Principal

1. Este caso de uso mostra o cenário em que o Funcionário deverá informar seus dados cadastrais ao sistema que irá armazená-los, podendo, posteriormente fazer consultas, alterar ou excluí-los.

Extensões

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

INCLUIR

- 2. Este passo inicia quando o sistema solicita a criação de conta para efetuar o cadastro do Funcionário no sistema.
- 3. O sistema solicitará o preenchimento dos seguintes atributos:
- a. Nome
- b. Sobrenome
- c. Data Nascimento
- d. Sexo
- e. CPF
- f. RG
- g. Estado Civil
- h. E-mail
- i. CEP
- j. Estado
- k. Rua/Bairro
- I. N°
- m. Telefone
- n. Senha

5.2.5 Alterar senha

Caso de uso	Alterar Senha	
Atores principais	Cliente e Funcionário	
Pré-Condições	O cliente/funcionário deve estar autenticado no sistema e ter acesso à funcionalidade de alteração de senha.	
Pós-Condições	A senha do usuário é atualizada com sucesso no sistema.	
Cenário de Sucesso Principal		
Este caso de uso mostra o cenário em que o usuário deseja alterar sua senha no sistema, usando seu CPF como referência.		
Extensões		
INCLUIR		

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

- 2. Este passo inicia quando o usuário acessa a opção de alterar senha para conseguir efetuar o login no sistema.
- 3. O sistema solicitará o preenchimento dos seguintes atributos:
- a. Usuário(CPF)
- b. Nova Senha

5.2.6 Fazer login

Caso de uso	Fazer login
Atores principais	Cliente e Funcionário
Pré-Condições	O cliente/funcionário acessa a opção de criação de conta do sistema.
Pós-Condições	A conta do usuário é criada com sucesso e pode ser usada para acessar o sistema.

Cenário de Sucesso Principal

Este caso de uso mostra o cenário em que o usuário deseja fazer login no sistema. O
objetivo é permitir que o usuário acesse as funcionalidades e recursos disponíveis no
sistema, autenticando-se com suas credenciais.

Extensões

INCLUIR

- 2. Este passo inicia quando o sistema solicita a inclusão de informações para efetuar o login do Cliente no sistema.
- 3. O sistema solicitará o preenchimento dos seguintes atributos:
- c. Usuário(CPF)
- d. Senha

5.2.7 Acessar lista de produtos

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

Caso de uso	Acessar lista de produtos
Ator principal	Cliente
Pré-Condições	O cliente está na página de login do sistema.
Pós-Condições	O usuário está na tela inicial do sistema, tendo acesso às funcionalidades e recursos disponíveis após o login.
Cenário de Sucesso Principal	
 Este caso de uso mostra o cenário em que o cliente acessa a tela inicial do sistema, tendo acesso aos produtos disponíveis e podendo acessá-los. A tela inicial é a primeira interface apresentada ao usuário após o login bem-sucedido. 	

5.2.8 Acessar acesso ao produto

Caso de uso	Acessar acesso ao produto
Ator principal	Cliente
Pré-Condições	O cliente está autenticado no sistema e está na página inicial.
Pós-Condições O usuário teve acesso aos produtos disponíveis no sis podendo visualizá-los, interagir com eles e tomar açõe relacionadas, como adicionar ao carrinho de compras comprar agora.	
Cenário de Sucesso Principal	

Cenário de Sucesso Principal

1. Este caso de uso mostra o cenário em que o usuário acessa a funcionalidade de "Acessar" algum produto na tela de "lista de produtos". Ele descreve o fluxo principal de interações entre o usuário e o sistema, permitindo que o usuário visualize e interaja com os produtos disponíveis, podendo adicionar o respectivo produto ao "carrinho" ou compra-lo agora e também podendo adicionar um comentário sobre o produto.

Extensões

CONSULTAR

- 1. Este passo inicia quando o Cliente acessa um produto na tela inicial(lista de produtos).
- 2. O Cliente seleciona um produto que deseja consultar.

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

3. O sistema exibirá o produto selecionado.

5.2.9 Adicionar ao carrinho

Caso de uso	Adicionar ao carrinho
Ator principal	Cliente
Pré-Condições	O cliente está autenticado no sistema e na página de detalhes do produto desejado.
Pós-Condições O produto é adicionado ao carrinho de compras do cliente que pode visualizar os itens adicionados e continuar sua experiência de compra no sistema.	
Cenário de Sucesso Principal	

- 1. Este caso de uso mostra o cenário em que o usuário deseja adicionar um produto ao carrinho de compras, podendo comprá-lo ou agendar um teste.
- 2. O carrinho também tem a funcionalidade de "Excluir" e "Favoritar"

Extensões

INCLUIR

- 1. Este passo inicia quando o Cliente adicionar produtos ao seu carrinho.
- 2. O Cliente seleciona quais produtos deseja comprar.
- 3. O sistema permitirá a compra e o agendamento do teste do produto.

5.2.10 Agendar teste

Caso de uso	Agendar teste (Agendamento)	
Ator principal	Cliente	
Pré-Condições	O cliente está cadastrado no sistema.	
Pós-Condições	O cliente tem um teste agendado no sistema para a data e horário selecionados.	

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

Cenário de Sucesso Principal

1. Este caso de uso mostra o cenário em que o cliente realiza o agendamento de um teste. O caso de uso inicia quando o cliente acessa a funcionalidade de agendamento de teste no sistema. A partir daí, ele é apresentado a opções de fazer um novo agendamento.

Extensões

INCLUIR

2. O caso de uso inicia quando o cliente acessa a funcionalidade de agendamento de teste no sistema. A partir daí, ele é apresentado a opções de fazer um novo agendamento.

5.2.11 Acessar pagamento

Caso de uso	Acessar pagamento
Ator principal	Cliente
Pré-Condições	O cliente está autenticado no sistema de vendas e possui itens no carrinho de compras ou acessou o produto desejado e escolheu a opção de "comprar agora".
Pós-Condições O produto é adicionado ao carrinho de compras do usuário que pode visualizar os itens adicionados e continuar sua experiência de compra no sistema.	
Cenário de Sucesso Principal	

1. Este caso de uso mostra o cenário em que o cliente realiza a ação de efetuar uma compra no sistema de vendas e deverá selecionar e preencher as opções disponíveis para efetuar a compra.

Extensões

INCLUIR

1. Este passo inicia quando o Cliente deseja efetuar uma compra de algum produto no sistema.

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Lavson Batista e Lucas de Lima	

- 2. O sistema solicitará o preenchimento dos seguintes atributos:
- a. Nome Completo
- b. CPF ou CNPJ
- c. Data de nascimento
- d. Número
- e. Nome no cartão
- f. Número no cartão
- q. Mês de validade
- h. Ano de validade
- i. CVV
- j. Crédito ou Débito
- k. Parcelas
- I. Boleto ou PIX

5.2.12 Editar perfil

Caso de uso	Editar perfil
Ator principal	Cliente
Pré-Condições	O Cliente está autenticado no sistema.
Pós-Condições	O perfil do Cliente foi atualizado com sucesso, refletindo as modificações realizadas.

Cenário de Sucesso Principal

 Este caso de uso mostra o cenário em que o usuário realiza a ação de editar seu perfil no sistema. O objetivo é permitir que o usuário atualize suas informações pessoais de acordo com suas necessidades.

Extensões

INCLUIR

- 1. Este passo inicia quando o Cliente acessa a opção de editar perfil.
- 2. O sistema tornará possível a alteração dos seguintes atributos:
- a. Nome
- b. Sobre nome
- c. Data de nascimento
- d. CPF
- e. E-mail

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

- f. CEP
- g. Estado
- h. Cidade
- i. Rua
- j. Número

5.2.13 Acessar comercial

Caso de uso	Acessar comercial
Ator principal	Funcionário
Pré-Condições	O funcionário está autenticado no sistema e possui permissão para acessar a tela comercial.
Pós-Condições	O funcionário realizou o acesso à tela comercial, visualizou as informações e funcionalidades disponíveis, interagiu com as mesmas conforme suas necessidades

Cenário de Sucesso Principal

1. Este caso de uso mostra o cenário em que o funcionário realiza o acesso à tela comercial do sistema. A tela comercial é responsável por exibir informações e funcionalidades relacionadas ao contexto de vendas e negócios.

Extensões

CONSULTAR

 O caso de uso se inicia quando o usuário seleciona a opção de acesso à tela comercial no menu principal do sistema. Nesse momento, o sistema verifica a autenticação do usuário e suas permissões de acesso.

5.2.14 Acessar meu pedido

Caso de uso	Acessar meu pedido
Ator principal	Cliente
Pré-Condições	O Cliente está autenticado no sistema e possui pelo menos um pedido registrado.

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

. co condições	O Cliente obteve acesso aos detalhes do seu pedido selecionado e pode visualizar as informações relevantes, como produtos, valores e status de entrega.
Cenário de Sucesso Principal	

2. Este caso de uso mostra o cenário em que o usuário deseja acessar os detalhes de um pedido específico realizado no sistema. Através da funcionalidade "Meu pedido", o usuário poderá visualizar as informações relacionadas ao pedido, como código do pedido, valores, status de entrega, entre outros.

Extensões

CONSULTAR

- 2. Este passo inicia quando o Cliente acessar a opção "Meu pedido".
- 3. O sistema exibirá as informações sobre o respectivo pedido.

5.2.15 Acessar menu

Caso de uso	Acessar menu	
Ator principal	Cliente	
Pré-Condições	O Cliente está autenticado no sistema.	
Pós-Condições	O Cliente acessou o menu e utilizou suas funções.	
Cenário de Sucesso Principal		
 Este caso de uso mostra o cenário em que o cliente acessa o menu principal do sistema. O objetivo é permitir que o usuário visualize e selecione as opções disponíveis no menu para acessar as funcionalidades desejadas. 		
Extensões		

5.2.16 Acessar menu funcionário

Caso de uso	Acessar menu funcionário
Ator principal	Funcionário

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

Pré-C	Condições	O funcionário está autenticado no sistema.
Pós-	Condições	O funcionário acessou o menu e utilizou suas funções.
Cenário de Sucesso Principal		
4.	 Este caso de uso mostra o cenário em que o funcionário acessa o menu principal do sistema. O objetivo é permitir que o usuário visualize e selecione as opções disponíveis no menu para acessar as funcionalidades desejadas. 	
Extensões		

5.2.17 Acessar estoque

Caso de uso	Acessar estoque	
Ator principal	Funcionário	
Pré-Condições	O funcionário possui permissão para acessar a funcionalidade de estoque.	
Pós-Condições	O funcionário acessa o estoque, tendo a possibilidade fazer consultas, atualizações e exclusões nos produtos existentes.	
Cenário de Sucesso Principal		
 Este caso de uso mostra o cenário em que o funcionário acessa a funcionalidade de estoque do sistema. Ao realizar essa ação, o usuário poderá visualizar, adicionar, atualizar e remover produtos do estoque, fornecendo as funcionalidades necessárias para a gestão adequada dos produtos cadastrados. 		

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

		~	
Exte	ne	Δ	e
	71 I O	UE	3

CONSULTAR

 O fluxo principal começa quando o usuário seleciona a opção "Estoque" no menu principal do sistema. Antes de prosseguir, o sistema verifica a autenticação do usuário e suas permissões de acesso.

5.2.18 Acessar FAQ

Caso de uso	Acessar FAQ
Ator principal	Cliente
Pré-Condições	O Cliente está autenticado no sistema e deseja obter informações sobre perguntas frequentes (F.A.Q - Frequently Asked Questions).
Pós-Condições	O Cliente obteve acesso às informações do F.A.Q e encontrou as respostas para suas perguntas ou dúvidas.

Cenário de Sucesso Principal

1. Este caso de uso mostra o cenário em que o usuário acessa o F.A.Q (Frequently Asked Questions - Perguntas Frequentes) do sistema. O F.A.Q é uma seção que contém informações e respostas para as dúvidas mais comuns dos usuários.

Extensões

CONSULTAR

- 1. Este passo inicia quando o Cliente acessar a opção "Acessar F.A.Q".
- 2. O sistema exibirá as informações sobre o sistema.

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

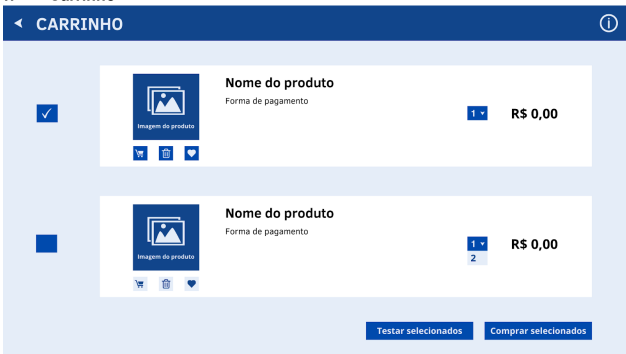
5.2.19 Acessar cadastro de produto

Caso de uso	Acessar cadastro de produto	
Ator principal	Funcionáro	
Pré-Condições	O sistema está em execução e o funcionário possui as devidas permissões de acesso.	
Pós-Condições O funcionário acessa a funcionalidade desejada a partir de menu principal do sistema, podendo interagir com as opçe disponíveis de acordo com suas permissões.		
Cenário de Sucesso Principal		
 Este caso de uso mostra o cenário em que o usuário realiza o cadastro de um novo produto no sistema. O objetivo é permitir que o usuário inclua as informações necessárias para registrar o produto de forma correta e eficiente. 		

FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

6. Protótipo Não Funcional (Canva)

1. Carrinho



2. Meu Pedido

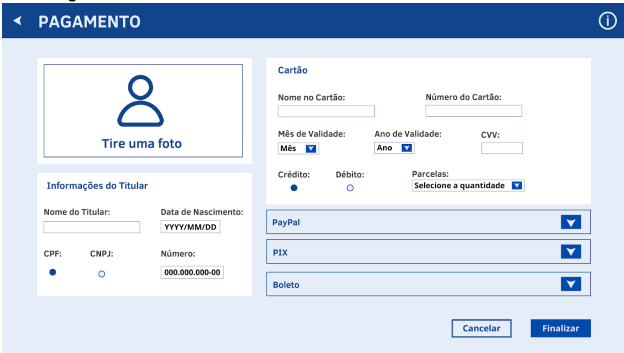


FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

3. Comercial



4. Pagamento



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Lavson Batista e Lucas de Lima	

5. Lista de Produto

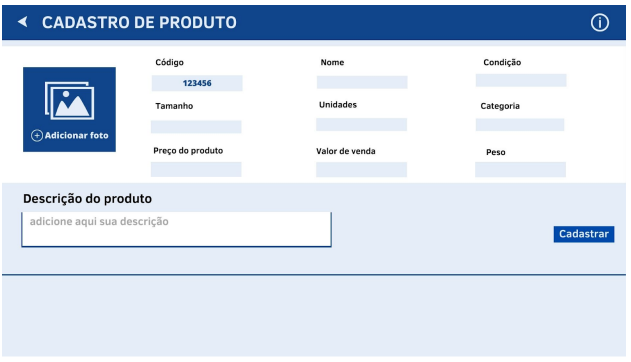


6. Cadastro do Cliente



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

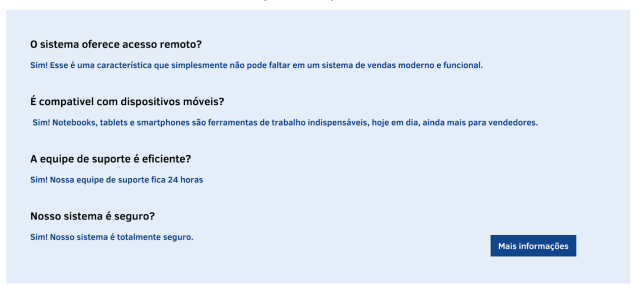
7. Cadastro de Produto



8. FAQ



Perguntas Frequentes



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

9. **Acesso ao Produto**



10. Agendamento



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

11. Estoque

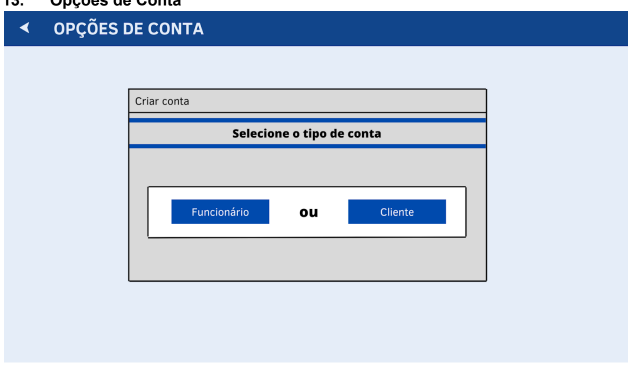


12. Login



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

13. Opções de Conta



14. Cadastro de Funcionário



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

15. Perfil



16. Alterar Senha



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

17. Menu



18. Menu Funcionário



FashionFoot	Versão: 4.1
Especificação de Requisitos de Software	Data: 16/06/2023
João Pessin, Layson Batista e Lucas de Lima	

19. Novo Agendamento

NOVO AGENI	DAMENTO			
Horario	Nome	Idade	Local	Categoria
				<u>Agendar</u>