

Documento de Requisitos do Sistema (LojaDeRoupas)

Versão 1.0

OBS: O conteúdo contido neste modelo é apenas a nível de exemplo. Cada artefato deverá ser feito de acordo com os conhecimentos adquiridos pelo grupo em outras disciplinas somados ao visto ao longo do semestre. (favor retirar essas observações e exemplos antes da entrega e os demais textos e imagens "decorativas")

Cronograma do Projeto

Data	Descrição
24/05/2023	Criação e definição do projeto
26/05/2023	Planejamentos para o trabalho entre os dias 27-30, com criação dos elementos básicos do website e verificação se a maioria dos elementos está funcional, com um foco apenas em HTML
31/05/2023	Decisão para essa semana aprimorar por final o HTML e iniciar o CSS
06/06/2023	Com o progresso um pouco atrás, decidimos reformular e finalizar tanto os sistemas HTML e CSS

Equipe de desenvolvimento

Nome	Função
Paulo Mariano Fernandes	Desenvolvedor Web
Hiago Kalil	Desenvolvedor Web
João Holanda	Desenvolvedor Web
Mateus Ramalho	Desenvolvedor Web
Ítalo Belém	Desenvolvedor Web

1. Introdução

Este documento especifica os requisitos do sistema *LojaDeRoupas*. 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 uma loja de roupas, demonstrando uma página inicial e com subpáginas mostrando diversas roupas, com o usuário podendo escolher quais roupas adicionar ao carrinho de compras. Uma outra página funcionará como a finalização da compra, em que o usuário coloca informações relevantes para possibilitar que a compra aconteça.

Link do repositório: https://github.com/PaMF2004/LojaDeRoupas

2. Descrição geral do sistema

O sistema deve permitir ao cliente acessar e navegar o site, podendo visualizar a página de introdução, as páginas de roupas disponíveis, e também disponibilizando um carrinho de compras para o usuário adicionar roupas que ele deseja comprar.

Na página de roupas disponíveis, o usuário pode clicar nas opções de roupas para receber informações extras e a opção de adicionar ao carrinho de compras.

No carrinho de compras, o usuário pode remover roupas caso necessite. Caso não, ele clicará em um botão para proceder à área de informações para realizar a entrega, com Endereço, Tipo de pagamento, se quer pagar em juros ou não, e também detalhes adicionais caso necessário. Ao inserir essas informações, mostrar uma página que diz que o pedido do cliente está a caminho.

3. Requisitos funcionais

[UC001] Autenticar-se no Sistema

Descrição: Permite aos usuários entrarem no sistema sem problemas.

Atores: Administrador, Cliente.

Entradas e pré-condições: Estar devidamente conectado no sistema com internet.

Saídas e pós-condição: não possui.

- Mensagens
- Especificação dos Atributos:

EA1 – Fazer autenticação de usuário

[UC002] Registra-se no Sistema

Descrição: Permite aos usuários explorarem o website com diversas opções.

Atores: Cliente.

Entradas e pré-condições: Estar devidamente conectado no sistema com internet.

Saídas e pós-condição: não possui.

4. Requisitos não-funcionais

É importante notar que alguns sistemas (carrinho de compras, e finalização de compras) serão feitos no futuro.

[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.

Tipos de páginas

Tipo1: Index = Tem função de introduzir o consumidor ao site.

Tipo2: Exploração = Tem função de dar ao consumidor opções de roupas, para assim poder explorar todas as opções possíveis. Todas as páginas relacionadas especificamente a roupas caem nesse tipo.

Tipo3: Contato = Caso o consumidor queira mandar uma mensagem para nós.

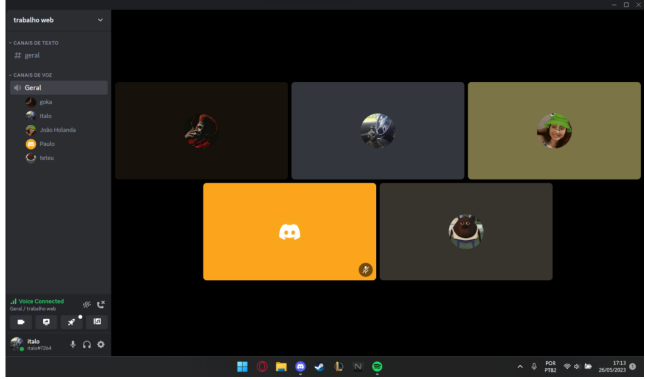
Tipo4: Carrinhos = Caso o consumidor clique em um item para comprar, ele será redirecionado para uma página perguntando se o cliente quer adicionar. Dá uma página diferente caso sim (dizendo que foi adicionado) ou caso não (dizendo que não foi adicionado). Esta parte ainda está incompleta.

Tipo5: Finalização = O site pergunta caso ele esteja satisfeito com seu carrinho. Caso sim, uma página pedindo as informações do cliente será disponibilizada. No fim, mostra uma tela agradecendo pela compra. Esta parte ainda está incompleta.

			- Trabalho de Graduação 2023.1 sciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão
	na interface amigável a , de forma Responsiva	-	e tornar cansativa aos usuários
Prioridade:	Essencial	☐ Importante	☐ Desejável
5. Diagra	mação e prototip	nacãos IIMI	
J. Diagra	mação e prototip	AÇAOS ONIL	
	Página imp	ortantes após primei	ra alteração

Nome do Projeto – Trabalho de Graduação 2023.1

Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão



Reunião do dia 26/05

Uniply

1

- Camisetas
 Calças
 Moletons
 Contato
 Drops Futuros

Uniply

descubra algumas roupas que serão adicionadas para compra em breve.

drop1

blusa 2

2drop2

blusa 3

2drop3

Nome do Projeto – Trabalho de Graduação 2023.1 Disciplina: Aplicações para Internet Professor: Daniel Brandão

Uniply

=

- Camisetas
- Calças
 Moleton
- Contato
 Drope Futuros

Uniply

encontre suas roupas preferidas

blusa oversized golfinho



Uniply

·

O que esta procurando ?

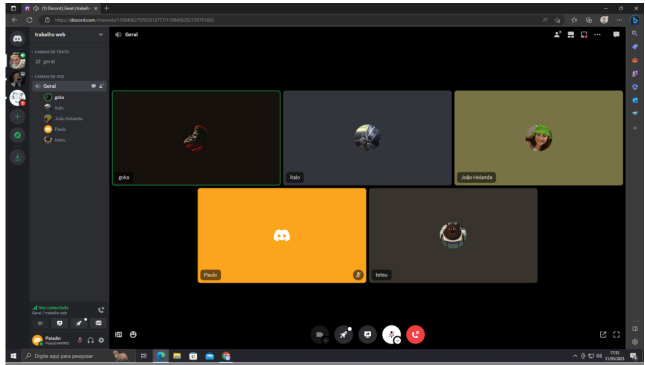
Roupas Femininas

Roupas Masculinas

Quem somos nós?

botem um texto legal aqui depois sla

Algumas páginas com o HTML próximo de completo, ainda faltando o CSS (em ordem: Drops furos, Roupas femininas, Página inicial)



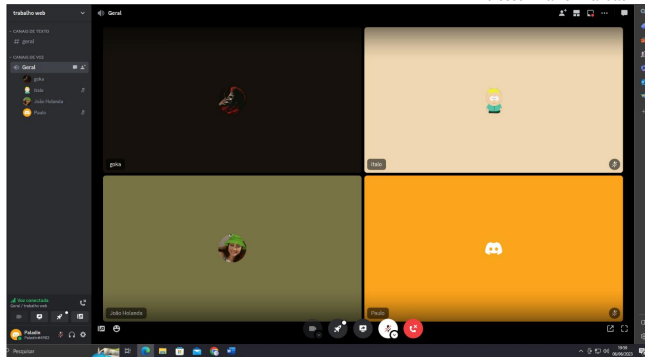
Reunião do dia 31/05

...



Nome do Projeto – Trabalho de Graduação 2023.1 Disciplina: Aplicações para Internet

Professor: Daniel Brandão



Reunião dia 06/06/2023. Necessário notar que tanto Paulo como Ítalo estão com microfones indísponíveis (com o microfone de Paulo estando quebrado desde o início do projeto), entretanto ainda interagimos no chat do Discord. Mateus está ausente devido a um compromiso externo.