PROJETO DE WEBSITE FRONT-END PARA EDIÇÃO DE FOTOS: Photospace

Thalyson Alexandre R. Sousa¹

¹Sistemas de Informação— Universidade Federal de Mato Grosso, Campus Universitário Rondonópolis (UFMT-CUR)

Rondonópolis – MT – Brazil

tha.motog@gmail.com

Abstract. This article presents the final project of the Programming Course in Web Environment I, portraying about the Photospace Website. Functional front-end site for editing and photo collages for free.

Resumo. Este artigo apresenta o projeto final da disciplina de Programação em Ambiente Web I, retratando sobre o Website Photospace. Site front-end funcional para edição e colagens de fotos de forma gratuita.

1. Propósito

Reunir facilidade e profissionalismo é o objetivo principal do *Website* Photospace, e o melhor de tudo, de forma gratuita. Edição de fotos, figuras e imagens digitais, colagens, compartilhamento e grupos de edição são alguns dos recursos cedidos gratuitamente sem adição de propagandas.

2. Público alvo

Pessoas amantes de Aplicações como Instagram, Snapchat e redes sociais com as quais desejam editar suas fotos de maneira rápida e profissional sem mesmo se cadastrar no site. Fotógrafos e pessoas mais leigas conseguirão desfrutar das funcionalidades do *Website* pois é de fácil aprendizado o Studio de edição, mas também trabalhado suficiente para usuários mais exigentes.

3. Funcionalidades

Alguns dos recursos do Website são:

- Cadastro de usuário
- Editar fotos
- Colagens de fotos
- Galeria de fotos do usuário
- Grupos de edição e compartilhamento de fotos

Descrição das funcionalidades

Cadastro de usuário: O usuário poderá se cadastrar no site, preenchendo um pequeno formulário ou então dando permissões de acesso para cadastro com redes sociais. Ex: Facebook, Instagram, Twitter...

Editar fotos: Toda edição ou colagem de fotos é feita no Studio Photo. Estúdio para edição de fotos com filtros, emojis, adição de texto, correções, aplicação de imagens de fundo, retoques, sobreposições, gráficos, molduras, efeitos, dentre outros.

Colagens de fotos: Também no Studio Photo poderá ser feito colagens utilizando-se grids ou então de forma livre.

Galeria de fotos do usuário: Usuários cadastrados no site terão acesso a uma quantidade de armazenamento para suas fotos no próprio site.

Grupos de edição e compartilhamento de fotos: Usuários cadastrados terão acesso e também poderão criar grupos de edição. A finalidade destes grupos é o compartilhamento de fotos com amigos, família, colegas de trabalho interagindo na edição de uma mesma foto, comentando e compartilhando em redes sociais, marcando os autores desta nova foto.

4. Protótipo do projeto



Figura 1. Tela inicial (Home)

Figura 2. Tela inicial (Home mid page)

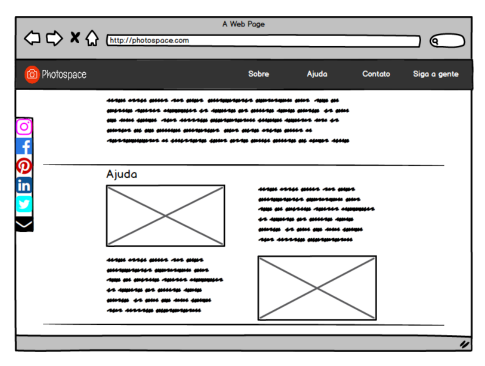


Figura 3. Tela inicial (Home final page)

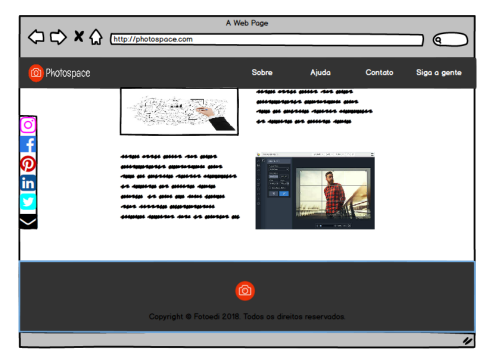


Figura 4. Tela de login (Login)

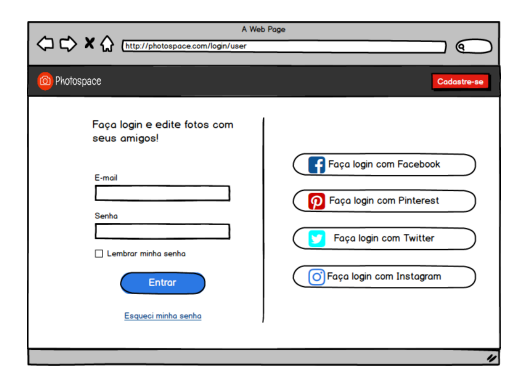


Figura 5. Tela de Cadastro (Register)

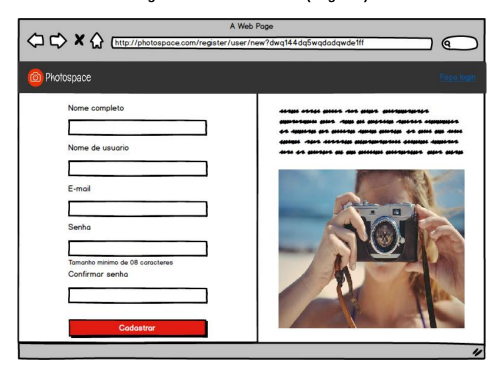


Figura 6. Tela de Perfil (User profile)



Figura 6. Galeria de fotos (Galery)



Figura 6. Grupos de edição (Groups)

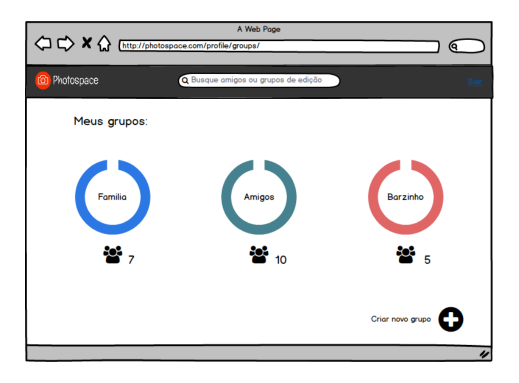


Figura 6. Editor de fotos (Studio Editor)



5. References

Balsamiq Mockups Versão 3.5.15. Disponível em https://balsamiq.com/download/