

SIMPACTA – II SIMPÓSIO DOS TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO E OFICINA DE PROJETOS DA FACULDADE IMPACTA DE TECNOLOGIA

Orientadores: Fabio Campos, Fábio Fúria, Fernando Sousa, Gustavo Maia, Osvaldo Takai, Rodrigo Muller, Vanderson Bossi e Yuri Dirickson

Sistema de Gerenciamento de Estética

Gabriel Gomes Nascimento, Lyndsa dos Santos Figueiredo, Maikon Douglas Lacerda, Rafael Sagioro do Vale, Renan Carlos Rossini Gonçalves

Introdução

A clínica de estética Claudia Rossini surgiu em 2005. Seu sistema de controle para realizar várias tarefas era em papel e agendas que eram compradas anualmente gerando correria para a microempresária logo no início do ano.

Visando reduzir seus problemas com papéis e agendas, afim de facilitar sua vida, foi apresentada uma solução simples para ser feita com um layout básico e que pudesse atender as expectativas da cliente facilitando sua vida diária no trabalho. Apresentando diversos layouts e sistemas possíveis que pudessem ser abertos em seu laptop.

Objetivo

O sistema é feito para ser usado através de um navegador. Utilizando o Iframe Google Calendar para agenda e o PhP MyAdmin para o Banco de Dados.

Método

Foram utilizadas tecnologias simples e de fácil entendimento para todos os membros do grupo. O corpo do sistema foi feito em HTML 5, a estilização da página e CSS3, para conexão entre o Banco de Dados e o sistema usamos PhP e para guardar esses dados usamos o PhP MyAdmin.

Além disso, foi usado o Github para controle de frequência e postagem dos códigos e o Trello para controles de entregas.

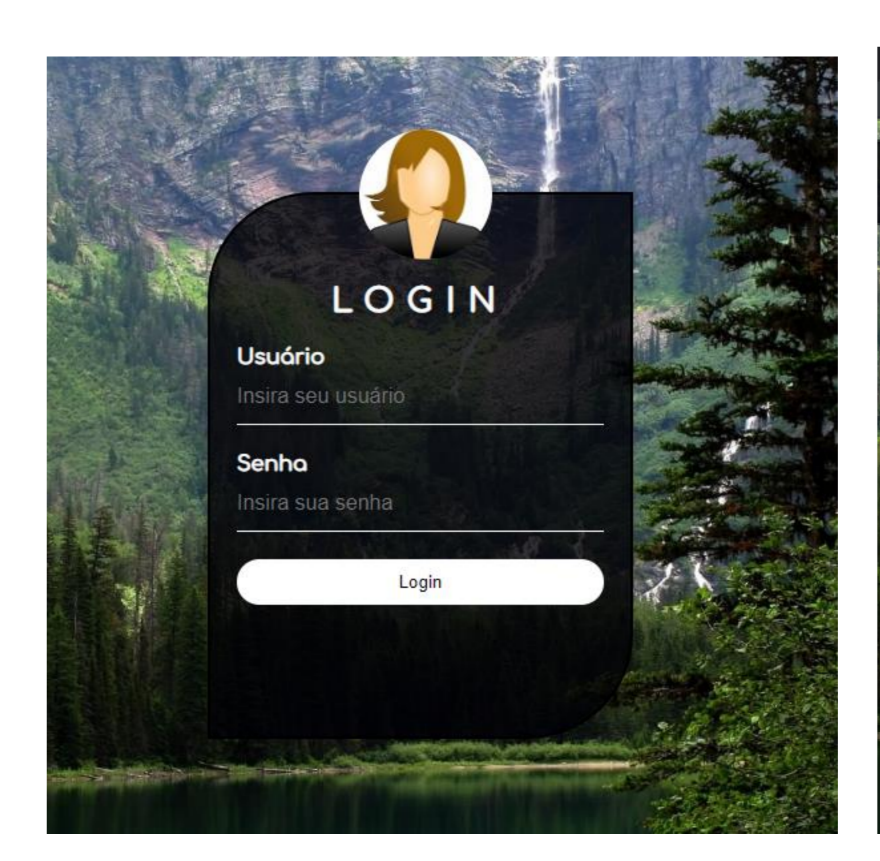
Tecnologias usadas

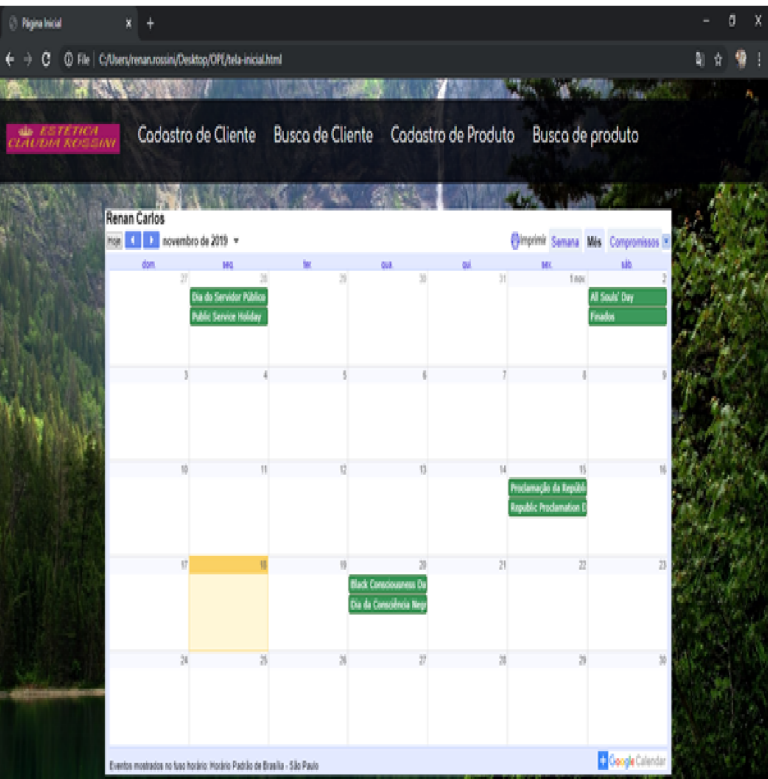
| Tecnologias | Descrição |
|--------------|-------------------|
| HTML 5 | Corpo |
| CSS 3 | Estilo |
| XAMPP/Apache | Conexão |
| PhP MyAdmin | Banco de Dados |
| Git/GitHub | Versionamento |
| Trello | Controle de datas |

Resultados

Entre os resultados obtidos durante a realização deste projeto, foi implementada uma agenda pessoal com uma conta online para controle das clientes agendadas durante o decorrer dos dias.

Foi usada para a construção do projeto a facilidade do iframe do Google Calendar para poder realizar esse controle de forma mais eficiente e sem custos.





Tela de Login

Index

Considerações finais

O projeto teve como objetivo ajudar uma microempresária a modernizar seus processos de controle de clientes e contatos virtuais com as mesmas.

Unindo uma agenda virtual e um controle de clientes para poder ter tudo em um único lugar facilitando o dia-a-dia e agilizando o fluxo de clientes.

Referências

https://www.w3schools.com/html/html_css.asp, https://www.phpmyadmin.net/, https://www.apachefriends.org/pt_br/index.html, https://github.com/ReehGon/OPE, https://trello.com/b/3NCHnpzP/ope-geral

