**Documentação Técnica: Página de Apresentação Pessoal**

**Página de Apresentação Pessoal**

**Curso de Desenvolvimento de Sistemas Web**

Senai Jaçatuba

13/08/20024

Julia Paiare dos Santos 1DA

**Sumário**

Introdução ....................................... *3*

Descrição Geral do Sistema ....................... *4*

Requisitos ....................................... *5*

Requisitos Funcionais ........................ *5*

Requisitos Não Funcionais .................... *5*

Design do Sistema ................................ *6*

Estrutura HTML ............................... *6*

Implementação .................................... *8*

Testes ........................................... *9*

Manual do Usuário ................................ *10*

Conclusão ....................................... *11*

Referências ..................................... *12*

**Introdução**

Este documento apresenta a documentação técnica do projeto "Página de Apresentação Pessoal".

O objetivo do projeto é criar uma página web que contenha informações pessoais básicas utilizando apenas tags HTML.

Este projeto serve como introdução ao desenvolvimento web e será expandido em versões futuras com o uso de Git e outras tags HTML.

**Descrição Geral do Sistema**

O sistema consiste em uma página web estática que apresenta informações pessoais do aluno, como nome, biografia, contato e interesses.

Esta versão inicial utiliza apenas tags HTML básicas para

estruturar o conteúdo.

**Requisitos Funcionais**

- A página deve conter um título.

- A página deve exibir o nome do aluno.

- A página deve incluir uma seção de biografia.

- A página deve fornecer informações de contato.

- A página deve listar interesses ou hobbies do aluno.

**Requisitos Não Funcionais**

- A página deve ser acessível através de um navegador web.

- O código HTML deve ser bem formatado e comentado.

**Estrutura HTML**

A estrutura básica do HTML para a página de apresentação pessoal é a seguinte:

[<!DOCTYPE html>

    <html lang="en">

    <head>

        <meta charset="UTF-8">

        <!-- metatag para identificar o autor do codigo -->

        <meta name="julia" content="developers DA2025">

        <!-- responsividade -->

        <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">

        <title>sobre mim</title>

    </head>

    <body>

        <!-- cabeçario -->

        <h1> Página de Apresentaçao Pessoal</h1>

        <h2> Julia Paiare</h2>

        <br>

        <!-- parte sobre mim -->

        <h2> Biografia</h2>

        <p> oie. Meu nome e Julia, sou estudande da turma 1DA de TI. Estou animada para aprender mais sobre programaçao e HTML para fazer meu proprio site </p>

        <br>

        <!-- informaçoes de contato -->

        <h2> Contato</h2>

        <ul>

            <li>Email - JuliaPaiare1@gmail.com </li>

            <li>Celular - 55+ 11 998429261</li>

            <li> discord - julinks </li>

        </ul>

        <br>

        <!-- hobies e interesses -->

        <h2> Interesses e Hobies</h2>

        <ul>

            <li> Desenho</li>

            <li> leitura</li>

            <li> Musica</1i>

            <li> animação</li>

            <li> quadrinhos</li>

        </ul>

        <br>

        <img src="imagens/gato.jpeg" alt="gato" title="eu irl">

        <br>

        <a href="https://youtu.be/xvFZjo5PgG0"> source <---</a>

    </body>

</html>

]

**Implementação**

Criar um arquivo HTML, nomeá-lo como `index.html` e inserir o código.

Personalizar o conteúdo de acordo com suas informações pessoais.

**Testes**

- Verificar se a página é carregada corretamente em diferentes navegadores (Chrome, Firefox, Edge).

- Garantir que todas as informações pessoais são exibidas conforme esperado.

- Testar links e elementos de navegação, se houver.

**Para acessar a página de apresentação pessoal:**

1. Abrir o navegador web de sua preferência.
2. Digitar o caminho do arquivo `index.html` no navegador.
3. A página deve ser exibida com as informações pessoais do aluno.

**Conclusão**

A primeira versão do projeto "Página de Apresentação Pessoal" permite criar uma página web básica utilizando HTML. Futuras versões do projeto incluirão o uso de CSS para estilização, JavaScript para interatividade e Git para controle de versão.

**Referências**

- Documentação HTML: Materiais de aula postados no Google Classroom