

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ

Curso: TDS

Disciplina: Programação para a WEB front-end

Professor: Rafael Araújo e Ely Miranda

Estudo dirigido 01

Crie uma página html usando os conceitos iniciais vistos na última aula de acordo com as instruções abaixo, sempre visualizando-a no navegador a cada questão ou alteração significativa usando o Live Server.

1. Criar uma página no VS Code

Abra o VS Code, crie um novo arquivo clicando em File > New File ou usando o atalho Ctrl + N. Salve este arquivo com a extensão .html, por exemplo, pagina-pessoal.html.

2. Salvar a página

Após criar o arquivo, salve-o selecionando File > Save ou usando o atalho Ctrl + S. Certifique-se de estar na localização desejada e que o nome do arquivo termine com .html.

3. Colocar a estrutura básica do HTML

Insira a estrutura básica do HTML no arquivo criado. Esta estrutura inclui a declaração do tipo de documento, a tag <html> que envolve todo o conteúdo, a cabeça (<head>) que contém metadados e o corpo (<body>) onde o conteúdo visível é colocado.

4. Usar as tags de H1, H2, parágrafo e listas não ordenadas

Dentro do <body>, adicione um cabeçalho (<h1>) com seu nome, um subcabeçalho (<h2>) com sua profissão ou interesse, um parágrafo () com uma breve descrição sobre você e uma lista não ordenada () com hobbies ou interesses.

5. Adicionar uma imagem

Escolha uma imagem que você queira adicionar à sua página. Salve esta imagem na mesma pasta do seu arquivo HTML. Use a tag para incluí-la, especificando o atributo src com o nome do arquivo da imagem.

```
<img src="imagem.jpg" alt="Descrição da Imagem">
```

6. Adicionar estilos usando a tag style para cor de fonte, background, família de fonte

No <head> do seu documento, adicione uma tag <style> para escrever CSS inline. Defina a cor da fonte, o background do corpo, e a família de fonte para o documento.