Nome: Thallison Cristofer Celestino Vieira da Silva

Curso: Técnico em informática

TAGS DE DEV

1. <!DOCTYPE html>

O que faz: Declara que o documento é um HTML5. Essa instrução informa ao navegador como interpretar o conteúdo da página, ajudando a garantir que seja exibido corretamente.

Importância: Sem essa declaração, o navegador pode entrar em modo de "quebra de padrões", levando a possíveis inconsistências na renderização.

2. <html>

O que faz: Define o início de um documento HTML. Essa tag envolve todo o conteúdo da página, exceto a declaração do tipo do documento (<!DOCTYPE>).

Atributos comuns: Pode conter atributos como lang, que especifica o idioma do conteúdo (por exemplo, <html lang="pt-BR"> para português do Brasil).

3. <head>

O que faz: Contém informações sobre o documento, que não são exibidas diretamente na página. Isso inclui metadados, links para arquivos CSS, scripts JavaScript, entre outros.

Conteúdo típico: Dentro do <head>, geralmente encontramos tags como <meta>, <title>, <link> (para estilos) e <script> (para scripts).

4. <meta>

O que faz: Fornece metadados sobre a página, como descrições, palavras-chave, configurações de charset (codificação de caracteres), e instruções para mecanismos de busca.

Exemplo comum: <meta charset="UTF-8">, que define a codificação de caracteres da página.

5. <title>

O que faz: Define o título da página, que é exibido na aba do navegador e nos resultados de busca. É importante para SEO e para a usabilidade.

Conteúdo: O texto dentro da tag <title> deve ser descritivo e refletir o conteúdo da página.

6. <body>

O que faz: Define o corpo do documento HTML, onde todo o conteúdo visível da página (texto, imagens, vídeos, links, etc.) é colocado.

Conteúdo típico: Dentro do <body>, você pode usar várias outras tags, como <h1> a <h6> (títulos), <p> (parágrafos), <a> (links), entre outros.