HTML5: Fundamentos para Construção de Páginas Web Modernas - Turma 2025B

2.1 Estrutura básica de um documento HTML

Um documento HTML é a base de qualquer página web e possui uma estrutura definida que organiza o conteúdo e os metadados de forma lógica e acessível. Esta estrutura básica é composta por uma série de elementos que devem ser organizados corretamente para garantir que a página seja exibida corretamente pelos navegadores.

Observe no quadro abaixo um exemplo demonstrando a estrutura básica de um documento HTML.

Vamos agora entender para que serve cada uma dessas tags:

- <!DOCTYPE html> Esta tag informa ao navegador a versão do HTML que está sendo utilizada no documento. Por exemplo: no HTML5, basta incluir <!DOCTYPE html>, e assim o navegador já saberá que se trata de um documento na versão HTML5;
- <html lang="pt-BR"></html> Esta tag é o elemento básico da estrutura do HTML. Assim sendo, ela conterá todos os elementos do seu documento. Todo documento HTML deve iniciar e finalizar com essa tag;

- <head></head> Essa tag delimita o cabeçalho do documento. Não possui nenhum valor visível, porém é capaz de transmitir ao navegador diversas informações muito úteis e essenciais a uma boa apresentação do seu documento HTML;
- <meta></meta> Essa tag permite inserir metadados ao seu documento, no caso acima, a informação charset="UTF-8", que garante a compatibilidade do código com os caracteres de padrão latino americano;
- <title></title> Essa tag define o título da sua página, o nome que aparecerá na sua aba, janela ou guia.
- **<body></body>** Finalmente, a tag que representa o corpo do documento. Em síntese, é nessa tag que todos os elementos visíveis do seu site devem ser inseridos.

Agora que já conhecemos as tags HTML que formam a estrutura básica de uma página, podemos então estudar as diversas tags que contemplarão o documento.

■ 1.4 Teste seus conhecimentos

Seguir para...

2.2 Tags HTML estruturais ▶

Baixar o aplicativo móvel.