

# 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.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Título do Documento</title>
</head>
<body>
  Corpo do Documento
</body>
</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.](#)