



Guia de HTML » Introdução

## 5. Cabeça e, então, o corpo



(◄) Voltar para guia



Marcar como concluído



Tire sua dúvida

Escrevemos o HTML em um arquivo com a extensão .html, comumente chamado documento HTML.

Esse documento, quando corretamente lido pelo navegador dá origem uma página web, com a qual o usuário pode interagir.

#### Por dentro da estrutura do HTML

Uma vez que o documento será lido e interpretado pelo navegador, devemos escrevê-los observando certas regras.

Vejamos um exemplo de documento para conhecê-las.

# **Edit in JSFiddle**

```
<!DOCTYPE html>
<html>
   <head>
        <meta charset="utf-8">
        <title>Chapeuzinho Vermelho - Conto dos irmãos Grimm</title>
    </head>
    <body>
        <h1>Chapeuzinho Vermelho</h1>
        Houve, uma vez uma graciosa menina; quem a via ficava logo gostando dela,
       assim como ela gostava de todos; particularmente, amava a avozinha,
       que não sabia o que dar e o que fazer pela netinha.
       Certa vez, presenteou-a com um chapeuzinho de veludo vermelho e,
       porque lhe ficava muito bem, a menina não mais quis usar outro e acabou
       ficando com o apelido de Chapeuzinho Vermelho. Um dia, a mãe chamou-a e disse-lhe:
        <blockquote>- Vem cá, Chapeuzinho Vermelho; aqui tens um pedaço de bolo e
       uma garrafa de vinho; leva tudo para a vovó; ela está doente e fraca e
        com isso se restabelecerá. Põe-te a caminho antes que o sol esquente muito e.
```















Guia de HTML » Introdução

## Explorando esse documento

#### **DOCTYPE**

DOCTYPE é uma instrução sobre qual a versão do HTML que vai ser renderizada, nesse caso
<!DOCTYPE html> representa o HTML versão 5. Essa declaração deve ser a primeira linha do arquivo HTML.

#### html

É dentro dessa tag que todas as demais serão escritas. A única coisa que pode ficar fora dessa tag é a declaração DOCTYPE.

Um documento HTML deve ser escrito e estruturado em duas grandes seções: head e body.

### head

É aqui que adicionamos tags com informações importantes sobre o documento, tais como o seu título, descrição, codificação de caracteres, entre outras.

Nesse exemplo, utilizamos as tags meta e title.

### meta

Meta informa para o navegador qual codificação de caracteres utilizamos quando o documento foi escrito, algo importante para que um "�" não apareça no lugar de outros caracteres, como letras acentuadas, por exemplo.

A codificação de caracteres você encontra no rodapé do seu editor de códigos, mas ela também depende do servidor onde a página web será hospedada, que geralmente vai usar UTF-8.

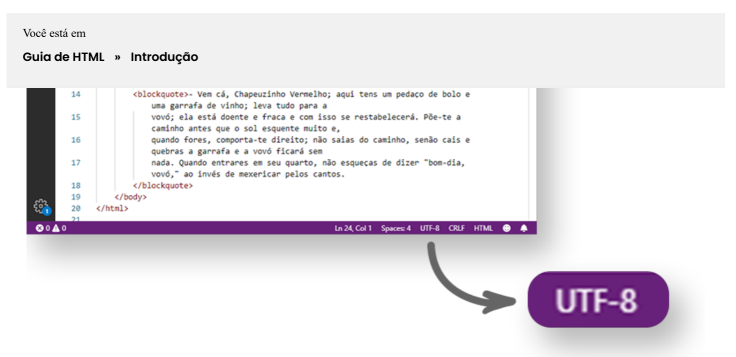






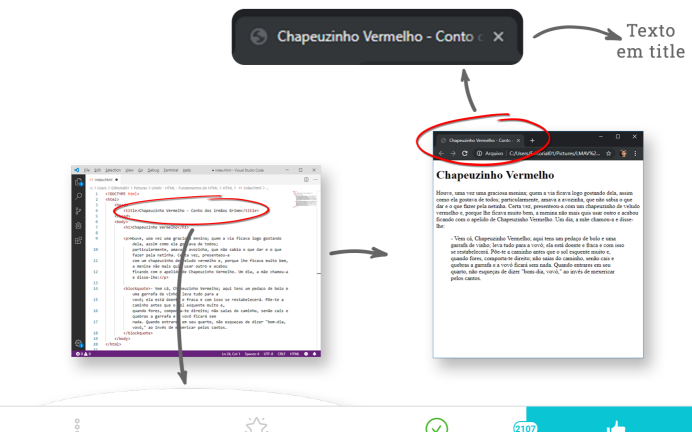






#### title

Também adicionamos em head o título da página web, utilizando title.















#### Guia de HTML » Introdução

É o corpo da página web, onde todo o conteúdo que será apresentado para o usuário estará.

Essa, com certeza, é a maior parte do documento.

Aqui usamos três elementos para estruturar o conteúdo da página web: h1, p, blockquote.

h1

A maioria das páginas web terá um H1, que representa um título, geralmente escrito em letra maior. Existem seis formas de criar um título no HTML, começando com H1 até H6, o tamanho da letra vai ficando cada vez menor.

p

Um p é um parágrafo de um texto.

#### blockquote

É uma citação no texto.

Esse é apenas um exemplo de documento.

Na próxima aula conheceremos o nesting e saberemos o porquê de meta não ter tag de fechamento 😌

Te vejo lá!



# Checkpoint

head contém informações importantes sobre o documento e body o conteúdo que será apresentado para o usuário.



















Guia de HTML » Introdução





# Suporte ao aluno - Tire a sua dúvida.



Poste aqui a sua dúvida, nessa seção só você e o consultor podem ver os seus comentários.

Enviar dúvida

Filtrar comentários por:

Curso







