

Módulo de HTML + CSS

Sergio Andrade

HTML



HyperText Markup Language

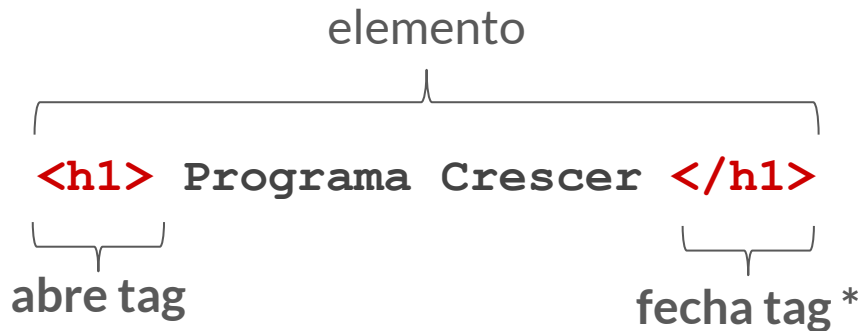
ou Linguagem de **Marcação** de HiperTexto

HTML

- Sintaxe do HTML baseia-se em um elemento chamado tag.

TAGS

- Tags são rótulos que informam o navegador como o conteúdo da página deve ser apresentado




** self-closing*

HTML

Precisam ser aninhadas, de forma que os elementos fiquem completamente dentro deles, sem se sobrepor:

TAGS



```
<p>  
  This  
  <em>  
    is  
    <strong>correct</strong>  
  </em>  
</p>
```

HTML

Precisam ser aninhadas, de forma que os elementos fiquem completamente dentro deles, sem se sobrepor:

TAGS

```
<p>  
  This  
  <em>  
    is  
    <strong>correct</strong>  
  </em>  
</p>
```

HTML

Precisam ser aninhadas, de forma que os elementos fiquem completamente dentro deles, sem se sobrepor:

TAGS

```
<p>  
  This  
  <em>  
    is  
    <strong>correct</strong>  
  </em>  
</p>
```

HTML

Precisam ser aninhadas, de forma que os elementos fiquem completamente dentro deles, sem se sobrepor:

TAGS

```
<p>  
  This  
  <em>  
    is  
    <strong>correct</strong>  
  </em>  
</p>
```



HTML

Precisam ser aninhadas, de forma que os elementos fiquem completamente dentro deles, sem se sobrepor:

TAGS

```
<p>  
  This  
  <em>  
    is  
    <strong>wrong</em>  
  </strong>  
</p>
```



TAGS

```
<h1> Cabeçalho principal </h1>
```

```
<p>
```

Novo Parágrafo

```
<strong> com um texto em destaque </strong>
```

```
</p>
```

```
<ul>
```

```
<li> Laranja </li>
```

```
<li> Banana </li>
```

```
<li> Maçã </li>
```

```
</ul>
```

```
<!-- Isso é um comentário -->
```

TAGS

O básico

```
<!DOCTYPE html>

<html>

  <head>
    <title>Hello World</title>
  </head>

  <body>
    <h1>Hello World</h1>
  </body>

</html>
```

HTML

TAGS

Títulos

Existem 6 tipos de títulos, começando com `<h1>` até `<h6>`

FYI: “h” vem de heading

```
<h1>Título 1</h1>
<h2>Título 2</h2>
<h3>Título 3</h3>
<h4>Título 4</h4>
<h5>Título 5</h5>
<h6>Título 6</h6>
```

Título 1
Título 2
Título 3
Título 4
Título 5
Título 6

HTML

A tag `<p>` define um parágrafo e o navegador automaticamente adiciona um espaço no início e no fim de cada elemento `<p>`.

TAGS

Parágrafos



```
<p>
```

```
  Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur  
  adipiscing elit.
```

```
</p>
```



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.

Negrito `` - Ênfase `` - Fine print `<small>`

TAGS

Texto ênfase

```
<strong>  
  Lorem Ipsum  
</strong>
```

```
<em>  
  Lorem Ipsum  
</em>
```

```
<small>  
  Lorem Ipsum  
</small>
```

Lorem Ipsum

Lorem Ipsum

Lorem Ipsum

Lista ordenada `` - Lista não ordenada ``

TAGS

Listas

```
<ol>  
  <li>item 1</li>  
  <li>item 2</li>  
</ol>
```

```
<ul>  
  <li>item 1</li>  
  <li>item 2</li>  
</ul>
```

1. item 1
2. item 2

- item 1
- item 2

TAGS

Table

```
<table>

  <thead>
    <tr>
      <th>ID</th>
      <th>Nome</th>
    </tr>
  </thead>

  <tbody>
    <tr>
      <td>1234</td>
      <td>João</td>
    </tr>
  </tbody>

</table>
```

id	Nome
1234	João

HTML

A tag `<a>` define uma âncora;

Possui atributos - href é o principal

TAGS

Âncora

```
<a href="contato.html"> Contato </a>
```

[Contato](#)

HTML

A tag `` define uma imagem;

Possui alguns **atributos** (parâmetros)

self-closing

TAGS

Imagens

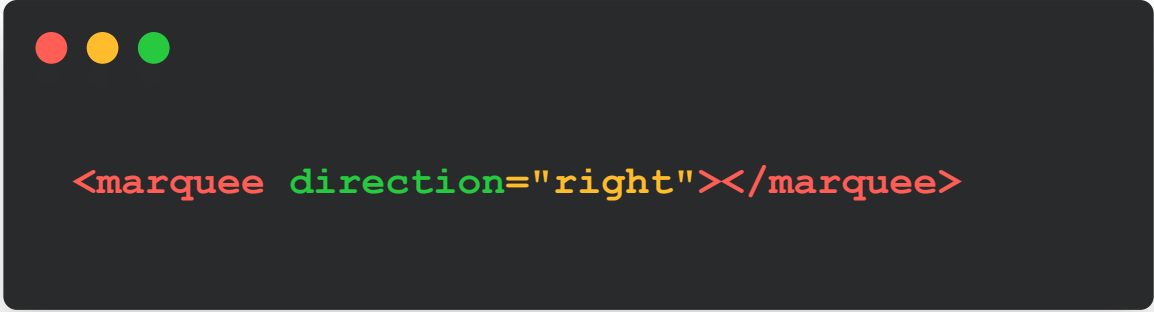


```

```



A tag `<marquee>` é usado para inserir uma área de rolagem de texto "scrolling", similar a um letreiro.



```
<marquee direction="right"></marquee>
```

TAGS

Marquee

Escolha um filme que você gosta e crie uma página web usando HTML com os seguintes requisitos:

- Título do Filme;
- Categoria;
- Ano de lançamento;
- Link para o trailer;
- Parágrafo com a sinopse;
- Lista de atores principais

Dicas:

- A pesquisa no google é de graça, teste outras tags de texto também!
- Não tenha medo de perguntar! (É de graça também)

O objetivo desse exercício é ter o primeiro contato com o HTML.

TAGS

Exercício