



UNINASSAU
Campus Graças

Programação web
AULA 05 - HTML - FORMATAÇÃO AVANÇADA

PROFESSOR:

Dr. Diogo Rodrigues

CURSO (2024.2)



UNINASSAU



UNAMA



UNG



UNINORTE



UNESC



UNIFAEEL



UNI7



Grupo Ser Educacional

Listas de descrição

O objetivo dessas listas é marcar um **conjunto de itens e suas descrições** associadas, como termos e definições, ou perguntas e respostas. Vejamos um exemplo de um conjunto de termos e definições:

*As listas de descrição usam um invólucro diferente dos outros tipos de lista — **<dl>**; além disso, cada termo está envolvido em um **<dt>** (termo de descrição) elemento, e cada descrição está envolvida em um **<dd>** (definição de descrição) elemento.*

Listas de descrição



UNINASSAU
Campus Gracas

<dl>

<dt>solilóquio</dt>

<dd>

No drama, onde um personagem fala a si mesmo, representando seus pensamentos ou sentimentos internos e no processo, transmitindo-os ao público (mas não a outros personagens).

</dd>

<dt>monólogo</dt>

<dd>

No drama, onde um personagem fala seus pensamentos em voz alta para compartilhá-los com o público e com outros personagens presentes.

</dd>

</dl>

Abreviações

Outro elemento bastante comum que você encontrará ao olhar na Web é o `<abbr>` — usado para contornar uma abreviação ou sigla e fornecer uma expansão completa do termo (incluído em um atributo title.)

`<p>Usamos <abbr title="Hypertext Markup Language">HTML</abbr> para estruturar nossos documentos da web.</p>`

`<p>Acho que o <abbr title="Reverendo">Rev.</abbr> Green fez isso na cozinha com a motosserra.</p>`

Sobrescrito e subscrito

Ocasionalmente, você precisará usar sobrescrito e subscrito ao marcar itens como datas, fórmulas químicas e equações matemáticas para que eles tenham o significado correto. Os elementos `<sup>` e `<sub>` manipulam esse trabalho.

`<p>`My birthday is on the 25`^{`th`}` of May 2001.`</p>`

`<p>`

Caffeine's chemical formula is

C`_{`8`}`H`_{`10`}`N`_{`4`}`O`_{`2`}`.

`</p>`

`<p>`If x`^{`2`}` is 9, x must equal 3 or -3.`</p>`

Representando código de computador

- **<code>**: Para marcar partes genéricas de código de computador.
- **<pre>**: Para reter espaço em branco (geralmente blocos de código) — se você usar recuo ou espaço em branco em excesso no seu texto, os navegadores o ignorarão e você não o verá na sua página renderizada. Se você envolver o texto nas tags `<pre></pre>` seu espaço em branco será renderizado de forma idêntica à maneira como você o vê no seu editor de texto.
- **<var>**: Para marcar especificamente nomes de variáveis.
- **<kbd>**: Para marcar a entrada do teclado (e outros tipos) inserida no computador.
- **<samp>**: Para marcar a saída de um programa de computador.

Marcando horários e datas

- O HTML também fornece o elemento `<time>` para marcar horários e datas em um formato legível por máquina.

`<time datetime="2016-01-20">20 January 2016</time>`

Marcando horários e datas

- existem muitas maneiras diferentes pelas quais os humanos escrevem datas.
- Essas formas diferentes não podem ser facilmente reconhecidas pelos computadores — e se você quiser pegar automaticamente as datas de todos os eventos em uma página e inseri-las em um calendário? O elemento <time> permite anexar uma data/hora inequívoca e legível por máquina para esse fim.



UNINASSAU
Campus Graças

Obrigado

E-mail: 010117368@prof.uninassau.edu.br



UNINASSAU



UNAMA



UNG



UNINORTE



UNESC



UNIFAEEL



UNI7

 Grupo Ser Educacional