

HTML

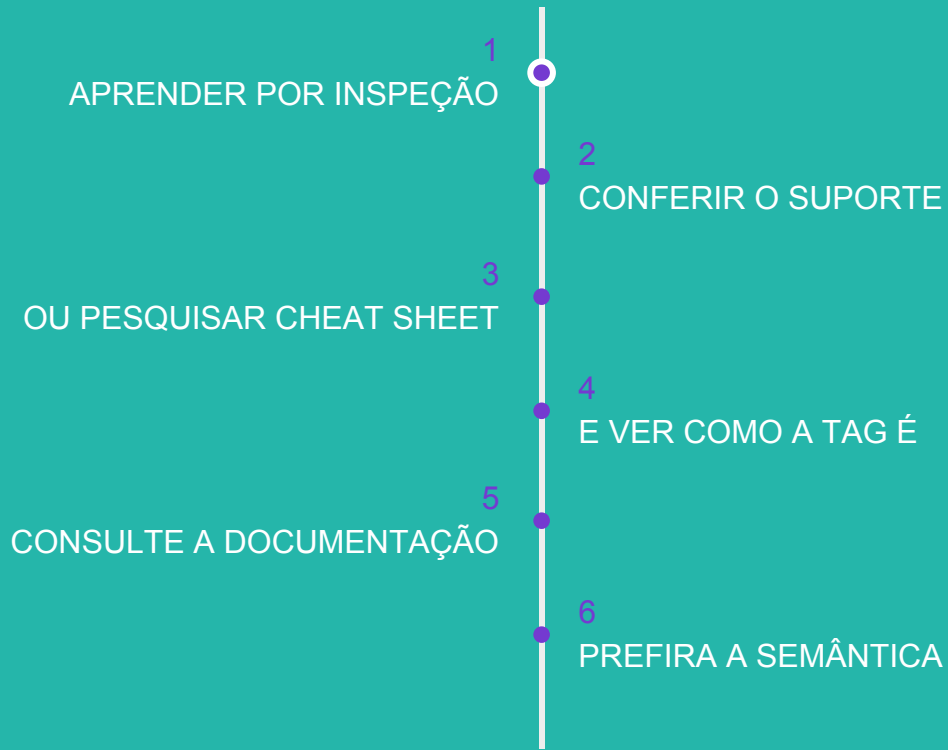
Aula 04 Dicas sobre Tags I



REALIZAÇÃO:

SENAI J.P.Morgan

// Agenda



Eu quero isso! Que tag é?

<http://g1.globo.com/>

Os comentários são de responsabilidade exclusiva de seus autores e não representam a opinião deste site. Se achar algo que viole os **termos de uso**, denuncie. Leia as **perguntas mais frequentes** para saber o que é impróprio ou ilegal.



textarea.glbComentarios-widget-comentarios-texto | 450 x 40

Escreva um comentário...

ENVIAR

Elements Memory Console Sources Audits Network Performance Application Security

▼ <div class="glbComentarios-texto-wrapper">

<textarea rows="0" cols="0" class="glbComentarios-widget-comentarios-texto" placeholder="Escreva um comentário..." style="overflow: hidden;"></textarea>

// Mas tem bom suporte?

[<http://caniuse.com/>]

Can I use

textarea

? ⚙ Settings

7 results found

Detected your country as "Brazil". Would you like to import usage data for that country?

ImportNo thanks

Selection controls for input & textarea

LS

Global95.07%

Controls for setting and getting text selection via `setSelectionRange()` and the `selectionStart` & `selectionEnd` properties.

Current aligned

Usage relative

Date relative

Show all

IE	Edge	Firefox	Chrome	Safari	Opera	iOS Safari	Opera Mini	Android Browser	Chrome for Android
			49			10.2			
		55	60	10.1		10.3		4.4	
11	15	56	61	11	47	11	all	56	61
	16	57	62	TP	48				
		58	63		49				
		59	64						

Notes

Known issues (0)

Resources (2)

Feedback

No notes

Se for a mais semântica...

 **MDN web docs**
moz://a

Tecnologia ▼ Referências e Guias ▼ Feedback ▼

Entrar

< HTML5

Idiomas Editar

Lista de elementos do HTML5

Tradução em progresso.

Esta página lista todos os **elementos do padrão HTML5**, descrito por sua tag de abertura e agrupadas por função. Ao contrário do que [o índice do elemento HTML](#) que lista todas as tags possíveis, padrão, não-padrão, os válidos, obsoletos ou obsoleto, esta lista apenas os elementos HTML5 válidos. Somente aqueles devem ser utilizados em novos sites.

O símbolo  indica que o elemento foi adicionado em HTML5. Note que outros elementos listados, podem ter sido modificados ou mantidos no HTML5.

Elemento raiz

Elemento	Descrição
----------	-----------

Neste artigo

- Elemento raiz
- Metadados do documento
- Scripting
- Seções
- Agrupando conteúdo
- Semântica textual
- Edições
- Tabulação de dados
- Formulários

https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/HTML/HTML5/HTML5_element_list

index.html

1

<!DOCTYPE html>

2

<html>

3

<head>

4

<meta charset="utf-8">

5

<title>Informações para o Browser/Robô de busca</title>

6

<link rel="stylesheet" type="text/css" href="style.css">

7

</head>

8

<body>

9

<h1>Área de conteúdo visto pelos usuários</h1>

10

<script type="text/javascript" src="script.js"></script>

11

</body>

12

</html>

13

< > ↺

/index.html

🔗 ✕

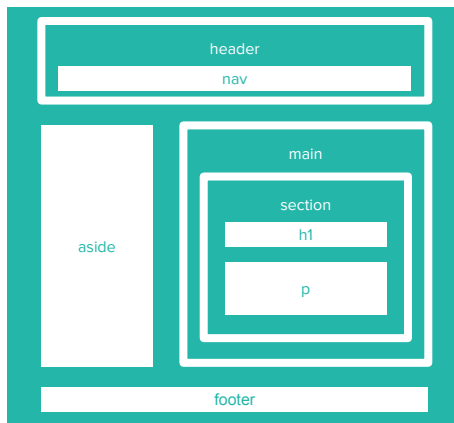
real size ▾

🔍

319 x 547

100%

Área de conteúdo visto pelos usuários



```
index.html  x
1 |<!DOCTYPE html>
2 |<html>
3 |   <head>
4 |     <meta charset="utf-8">
5 |     <title>Semântica</title>
6 |     <link rel="stylesheet" type="text/css" href="style.css">
7 |   </head>
8 |   <body>
9 |     <header>
10 |       <nav>Barra de navegação</nav>
11 |     </header>
12 |
13 |     <aside>Menu Lateral</aside>
14 |
15 |     <main>
16 |       <section>
17 |         <h1>Seccione o conteúdo principal</h1>
18 |         <article>
19 |           <p>Prefira semântica ao escolher suas marcações de conteúdo</p>
20 |         </article>
21 |       </section>
22 |     </main>
23 |
24 |     <footer>Rodapé</footer>
25 |
26 |     <script type="text/javascript" src="script.js"></script>
27 |   </body>
28 | </html>
```


Elemento raiz

Elemento	Descrição
<code><html></code>	Representa a raiz de um documento HTML ou XHTML. Todos os outros elementos devem ser descendentes desse elemento.









Metadados do documento

Elemento	Descrição
<code><head></code>	Representa uma coleção de metadados sobre o documento, incluindo links suas definições de scripts e folhas de estilo.
<code><title></code>	Define o título do documento , apresentado na barra de título do navegador ou na guia da página. Ele só pode conter texto e todas as tags contidas não são interpretados.
<code><base></code>	Define a URL base para URL relativa na página .
<code><link></code>	Usado para linkar JavaScript e CSS externo o documento HTML .
<code><meta></code>	Define os metadados que não podem ser definidas usando outro elemento HTML .
<code><style></code>	Tag usada para escrever CSS dentro do documento HTML.



Scripting

Elemento	Descrição
<code><script></code>	Define um script interno ou link para um script externo. A linguagem de script é JavaScript.
<code><noscript></code>	Define um conteúdo alternativo a ser exibido quando o navegador não suporta scripts.
<code><template></code> 	Container para conteúdo no lado cliente instanciado em tempo de execução usando JavaScript.

Seções



Elemento	Descrição
<code><body></code>	Representa o principal conteúdo de um documento HTML. Há apenas um elemento <code><body></code> em um documento.
<code><section></code> 	Define a seção do Documento.
<code><nav></code> 	Define uma seção que contém apenas links de navegação.
<code><article></code> 	Define que pode existir de forma independente do resto do conteúdo. Esta Tag poderia ser um post no fórum, um artigo de revista ou jornal, uma entrada de log da Web, um comentário enviado pelo usuário, ou qualquer outro item independente do conteúdo.
<code><aside></code> 	Define um conteúdo reservado do resto do conteúdo da página. Se for removida, o conteúdo restante ainda fazem sentido.
<code><h1></code> , <code><h2></code> , <code><h3></code> , <code><h4></code> , <code><h5></code> , <code><h6></code>	São elementos que representam os seis níveis de títulos de cabeçalhos dos documentos. Um elemento título descreve brevemente o tema da seção.
<code><hgroup></code> 	Agrupa um conjunto de elementos <code><h1></code> a <code><h6></code> quando um título tem vários níveis. *tag excluída da documentação do html5 pelo W3C.
<code><header></code> 	Define o cabeçalho de uma página ou seção. Muitas vezes contém um logotipo, o título do site e uma menu de navegação do conteúdo.
<code><footer></code> 	Define o rodapé de uma página ou seção. Muitas vezes contém um aviso de copyright, alguns links para informações legal ou endereços para dar feedback.
<code><address></code>	Define uma seção que contém informações de contato, como endereço e telefone.
<code><main></code> 	Define o conteúdo principal ou importante no documento. Existe apenas um elemento <code><main></code> no documento.







Agrupando conteúdo

Elemento	Descrição
<code><p></code>	Define uma parte que deve ser exibido como um parágrafo.
<code><hr></code>	Representa uma ruptura temática entre parágrafos de um artigo ou seção ou qualquer conteúdo mais longo.
<code><pre></code>	Indica que o seu conteúdo é pré-formatado e que este formato deve ser preservada.
<code><blockquote></code>	Representa uma citação.
<code></code>	Define uma lista ordenada de itens, que é uma lista que mudam o seu significado, se alterar a ordem dos seus elementos.
<code></code>	Define uma lista não ordenada.
<code></code>	Define um item de uma lista ol ou de uma ul.
<code><dl></code>	Representa uma Lista de Definição.
<code><dt></code>	Representa um item da Lista de Definição <code><dd></code> .
<code><dd></code>	Representa a definição dos termos listados imediatamente antes dele.
<code><figure></code> 	O elemento figura representa um conteúdo de fluxo, opcionalmente com um subtítulo.
<code><figcaption></code> 	Representa a legenda do Figure.
<code><div></code>	Representa um contêiner genérico sem nenhum significado especial.

Semântica textual

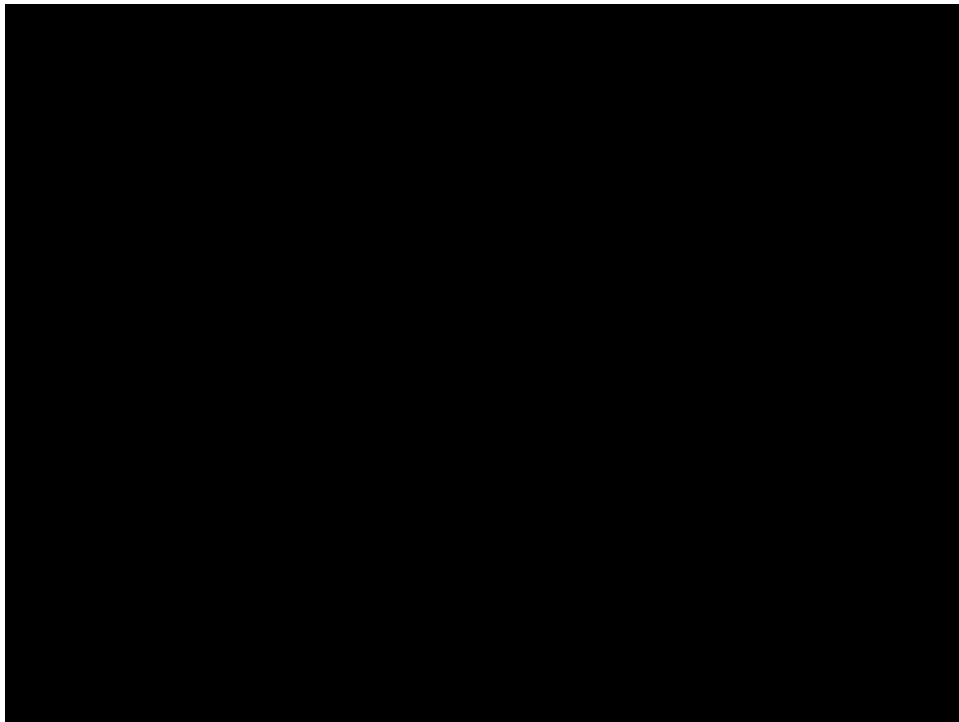
Elemento	Descrição
<code><a></code>	Representa um hyperlink, ligando a outro recurso.
<code></code>	Representa a ênfase do conteúdo.
<code></code>	Representa a importância de um pedaço de texto com o forte elemento não altera o sentido da frase.
<code><small></code>	Representa lado comentário , que é o texto como um aviso legal, um autor que não é essencial para a compreensão do documento.
<code><s></code>	Representa o conteúdo que é no longer precisos e pertinentes.
<code><cite></code>	Representa o título de uma obra.
<code><q></code>	Representa um inline quotation.
<code><dfn></code>	Representa um termo cuja definição está contida em seu conteúdo ancestral mais próximo.
<code><abbr></code>	Representa uma abreviatura ou acrônimo , eventualmente, com o seu significado .

<code><data></code> 	Associa o seu conteúdo a um equivalente legível por máquina.(Este elemento está apenas na versão padrão HTML do WHATWG, e não documentado na versão HTML5 da W3C).
<code><time></code> 	Representa um valor de <i>data</i> e <i>hora</i> , eventualmente com um equivalente legível por máquina.
<code><code></code>	Representa uma <i>codificação</i>
<code><var></code>	Representa uma variável, que pode ser uma expressão matemática, ou código de programação, um identificador representando uma constante, um símbolo identificando uma quantificação física um parâmetro de função ou um mero placeholder.
<code><samp></code>	Representa uma <i>saída</i> de um programa de computador.
<code><kbd></code>	Representa uma <i>entrada do usuário</i> , geralmente pelo teclado, mas não necessariamente, podendo representar outro tipo de entrada como comandos de voz transcritos.
<code><sub></code> , <code><sup></code>	Representa subscrito e sobrescrito respectivamente
<code><i></code>	Representa texto em uma voz ou humor alternativo ou em uma qualidade diferente. Exemplos são : denominações taxonômica, termos técnicos, expressões idiomáticas, pensamentos ou o nome de um barco.
<code></code>	Representa um texto que a que chama a atenção para fins utilitários. Ele não transmite importância extra e não implica uma voz alternativa.
<code><u></code>	Represents <i>unarticulate</i> non-textual annoatation, such labeling the text as being misspelt or labeling a proper name in Chinese text.

<code><mark></code> 	Representa texto destacado para fins de referência, que é por sua relevância em outro contexto.
<code><ruby></code> 	<p>Representa uma anotação que é usada como anexo para os textos principais para Indicar uma Pronúncia ou o significado dos caracteres.O ruby é muito usado para publicações no Leste Asiático.</p> <p>Exemplo:O furigana japonês.</p>
<code><rt></code> 	Usado para anotações em <i>ruby</i> .
<code><rp></code> 	Representa uma anotação ruby,Que vai ser usado para exibir anotações <i>ruby</i> em navegadores que não tem suporte padrão para exibição de anotações.
<code><bdi></code> 	Represents text that must <i>beisolated</i> from its surrounding for bidirectional text formatting. It allows to embed span of text with a different, or unknown, directionality.
<code><bdo></code>	Represents the <i>directionality</i> of its children, in order to explicitly override the Unicode bidirectional algorithm.
<code></code>	Representa um texto sem significado. Ele deve ser usado quando nenhum outro elemento de texto semântico representar um significado adequado.
<code>
</code>	Representa uma quebra de linha.
<code><wbr></code> 	Represents a <i>line break opportunity</i> , that is a suggested wrapping point in order to improve readability of text split on several lines.

Veja demonstrações

<http://html5-demos.appspot.com/static/html5-whats-new/template/index.html#5>



// Incorporações são hiper simples

[vídeo do youtube]



// Que tal um mapinha de verdade?

[google maps]



// Projeto - Parte 4

Melhore a semântica do seu componente,
veja se está usando marcações que melhor
lembre o seu conteúdo!

[Escola SENAI de informática]

Alameda Barão de Limeira, 539, Santa Cecília - São Paulo - SP

informatica.sp.senai.br

