**Tags estruturais**

**<!– –>**

Cria um comentário

**<html> </html>**

Envolve todo um documento html

**<head> </head>**

Envolve o cabeçalho de um documento html

**<meta >**

Fornece informações gerais sobre o documento

**<style> </style>**

Informações de estilo

**<script> </script>**

Linguagem script

**<noscript> </noscript>**

Conteúdo alternativo para quando a linguagem script não for suportada

**<title> </title>**

O título do documento

**<body> </body>**

Envolve o corpo (texto e tags) do documento html

* *bgcolor* – Cor de fundo #RRGGBB
* *background* – Imagem como plano de fundo
* *text* – Cor do texto principal
* *link* – Cor dos links existentes na página
* *vlink* – Cor do link já visitado
* *alink* – Cor do link que foi ativado
* *marginheight* – Elimina a margem esquerda apenas no Netscape
* *marginwidth* – Elimina a margem no topo da página apenas no Netscape
* *topmargin* – Elimina a margem no topo da página apenas no Internet Explorer
* *leftmargin* – Elimina a margem esquerda apenas no Internet Explorer

**Cabeçalhos**

**<hn> </hn>**

Cabeçalho nível n para n de 1 a 6

**Parágrafos**

**<p> </p>**

Um simples páragrafo

* *align* – Alinhamento do parágrafo: left, right, center e justify

**Links**

**<a> </a>**

Cria um link e inclui atributos em comum

* *href* – O URL do documento que será vinculado a este. Para e-mail: mailto e link externo: http
* *name* – O nome da âncora
* *target* – Identifica a janela ou local em que o link deverá ser aberto: blank, self, top, parent
* *rel* – Define os tipos de link que avançam
* *rev* – Define os tipos de link que revertem a ação
* *acesskey* – Atribui uma tecla de atalho para este elemento
* *shape* – Para uso com formas de objeto
* *coords* – Para uso com formas de objeto
* *tabindex* – Determina a ordem das guias
* *onclick* – É um evento JavaScript
* *onmouseover* – É um evento JavaScript
* *onmouseout* – É um evento JavaScript

**Listas**

**<ol> </ol>**

Uma lista ordenada

* *start* – Define a partir de qual número a listagem começa
* *type* – Tipos de caracteres ordenados: A, a, I, i, 1

**<ul> </ul>**

Uma lista não ordenada

* *type* – Tipos de caracteres não ordenados: disk, square, circle

**<li> </li>**

Um item da lista

* *value* – Numeração individual do item da lista
* *type* – Tipos de caracteres ordenados: A, a, I, i e 1 para listagem ordenada e disk, square e circle para não ordenada

**<menu> </menu>**

Um menu com uma lista de itens

**<dir> </dir>**

Uma listagem de diretórios

**<dl> </dl>**

Uma lista de definições ou glossário

**<dt> </dt>**

Marca o texto especificado como um termo de definição de um glossário

**<dd> </dd>**

Especifica o texto referente a um termo criado pela tag **<dt>** dentro de uma lista de definição

**Formatação de caracteres**

**<em> </em>**

Maior ênfase em itálico

**<strong> </strong>**

Maior ênfase em negrito

**<code> </code>**

Amostra de código

**<kbd> </kbd>**

Texto a ser digitado

**<var> </var>**

Uma variável ou espaço reservado para um outro valor

**<samp> </samp>**

Texto de amostra

**<dfn> </dfn>**

Aplica um formatação no texto definido como termo de um glossário

**<cite> </cite>**

Uma citação

**<b> </b>**

Texto em negrito

**<i> </i>**

Texto em itálico

**<u> </u>**

Texto sublinhado

**<tt> </tt>**

Fonte monoespaçada (texto semelhante à maquina de escrever)

**<pre> </pre>**

Texto pré-formatado

**<strike> </strike>**

Texto riscado

**<s> </s>**

Texto tachado

**<sub> </sub>**

Texto subscrito

**<sup> </sup>**

Texto sobrescrito

**<big> </big>**

Texto em fonte maior do que o padrão

**<small> </small>**

Texto em fonte menor do que o padrão

**<blink> </blink>**

Texto piscando somente no Nestcape

**<marquee> </marquee>**

Texto animado no Internet Explorer

**Outros elementos**

**<hr>**

Uma régua horizontal

* *size* – Espessura da linha em pixels
* *width* – Largura da linha em pixels ou porcentagem
* *align* – Alinhamento da linha em center, left, right
* *color* – Cor da linha em #RRGGBB
* *noshade* – Linha sólida

**<br>**

Uma quebra de linha

**<center> </center>**

Centralizar

**<div> </div>**

Conteúdo

* *align* – Alinhamento: left, center e right

**<blockquote> </blockquote>**

Texto com mais margem

**<address> </address>**

Assinaturas ou informações gerais sobre o autor de um documento

**<font> </font>**

Alterna tamanho , cor e tipo de fonte exibida

* *size* – O tamanho da fonte varia de 1 a 7
* *color* – A cor da fonte #RRGGBB
* *face* – O tipo da fonte

**<basefonte>**

Define o tamanho padrão para a fonte na página atual

* *size* – O tamanho da fonte varia de 1 a 7

**Imagens**

**<img>**

Insere uma imagem in-line no documento e inclui atributos comuns

* *usemap* – Um mapa de imagens do lado cliente
* *src* – O URL da imagem
* *alt* – Uma string de texto que será exibida em navegadores que não possam suportar imagens
* *align* – Determina o alinhamento de uma determinada imagem: top, middle, bottom, left e right
* *height* – É a altura sugerida em pixels
* *width* – É a extensão sugerida em pixels
* *vspace* – O espaço entre a imagem e o texto acima e abaixo dela
* *hspace* – O espaço entre a imagem e o texto à esquerda e à direita dela
* *border* – Largura da borda

**Frames**

**<frameset> </frameset>**

Define um frameset

* *rows* – Número de linhas no frame
* *cols* – Número de colunas no frame
* *frameborder* – Borda do frame
* *framespacing* – Espaçamento
* *onload* – É um evento intrínseco
* *onunload* – É um evento intrínseco

**<frame> </frame>**

Define um frameset

* *name* – É o nome do frame-alvo
* *src* – Chama a fonte de conteúdo do frame
* *frameborder* – Determina a borda do frame
* *marginheight* – Determina a largura das margens
* *noresize* – Determina a capacidade de redimensionar frames
* *scrolling* – Determina a capacidade de rolagem dentro dos frames: auto, yes e no

**<iframe> </iframe>**

Define um frame in-line

**<noframes> </noframes>**

Alterna o conteúdo quando os frames não são suportados

**Tabelas**

**<table> </table>**

Cria uma tabela

* *background* – Imagem de plano de fundo
* *bgcolor* – Cor de plano de fundo
* *border* – Largura da borda em pixels
* *cols* – Número de colunas
* *cellpadding* – Espaçamento nas células
* *cellspacing* – Espaçamento entre as células
* *width* – Largura da tabela
* *align* – Alinhamento da tabela: left, center, right
* *bordercolor* – Cor na borda da tabela

**<caption> </caption>**

A legenda para a tabela

**<tr> </tr>**

Uma linha na tabela

* *align* – O alinhamento horizontal do conteúdo das células dentro dessa linha com os valores possíveis left, right, center, justify e char
* *bgcolor* – Cor de fundo
* *valign* – o alinhamento vertical do conteúdo das células dentro dessa linha com os valores possíveis top, middle, bottom e baseline
* *background* – Figura como plano de fundo

**<th> </th>**

Um cabeçalho de célula da tabela

* *align* – Alinhamento horizontal
* *valign* – Alinhamento vertical
* *bgcolor* – Cor de plano de fundo
* *rowspan* – O número de linhas pelo qual essa célula se expandirá
* *colspan* – O número de colunas pelo qual essa célula se expandirá
* *nowrap* – Desliga o enquadramento de texto em uma célula

**<td> </td>**

Define uma célula de dados da tabela

* *align* – Alinhamento horizontal
* *valign* – Alinhamento vertical
* *bgcolor* – Cor de plano de fundo
* *rowspan* – O número de linhas pelo qual essa célula se expandirá
* *colspan* – O número de colunas pelo qual essa célula se expandirá
* *nowrap* – Desliga o enquadramento de texto em uma célula
* *width* – Largura da célula
* *height* – Altura da célula

**Formulários**

**<form> </form>**

Define um formulário

* *action* – Responsável por determinar o exato local para onde as informações coletadas no formulário deverão ser enviadas
* *method* – Método de empacotamento dos dados do formulário: get, post e enctype="multipart/form-data"
* *name* – Nome do objeto

**<input>**

Caixa de texto

* *type* – Tipo de dado: text, file, radio, checkbox, hidden, password, submit, reset, button, image
* *name* – Identificação do campo
* *size* – Largura
* *maxlength* – Número máximo de caracteres permitidos
* *value* – Texto que aparece dentro da caixa ou nome do botão
* *checked value* – Valor assumido quando este campo for selecionado

**<textarea> </textarea>**

Permite criar elementos de entrada com características de texto

* *rows* – Tamanho da linha da caixa de texto
* *cols* – Tamanho da coluna da caixa de texto
* *name* – Identificação do campo
* *wrap* – Quebra de linha da caixa de texto: off, virtual, physical

**<select> </select>**

Seleção

* *name* – Identificador

**<option> </option>**

Opção

* *value* – Valor do campo