

Trabalhando com Títulos

Em HTML, temos uma *tag* específica para mostrar ao navegador que o texto entre ele é um título. Não confunda com a *tag* <TITLE> que foi mostrado na aula anterior, ela apenas fica na parte lógica do documento HTML. Já a *tag* que irei apresentar hoje, ficará dentro do corpo de nosso documento e alterará o tamanho da letra transformando-a em um título.

Existem seis tipos diferentes de títulos, que serão identificados pelo descritor <Hn>, onde n será um número de 1 a 6, como veremos no exemplo abaixo:

```
<html>
<head><title> Título de sua página html </title></head>
<body>
<h1> Título em nível 1 (tamanho maior)</h1>
<h2> Título em nível 2 </h2>
<h3> Título em nível 3 </h3>
<h4> Título em nível 4 </h4>
<h5> Título em nível 5 </h5>
<h6> Título em nível 6 (tamanho menor)</h6>
</body></html>
```

Traço Horizontal

Outro comando básico interessante e muito usado em páginas HTML é a *tag* <HR>. Ela simplesmente traça uma linha horizontal na posição em que for solicitada, separando uma informação de outra. Assim como as *tags* <P> e
 vistas anteriormente, a *tag* <HR> também não necessita de uma finalização. Como veremos no exemplo abaixo:

```
<html>
<head><title> Título de sua página html </title></head>
<body>
Traço horizontal <hr>
</body></html>
```

Trabalhando com parágrafos

Todo documento HTML, como vocês já devem ter percebido, possuem algumas diferenças em relação a documentos normais. Nós nunca saberemos ao como o documento será exibido na tela do visitante. Algumas particularidades, por exemplo, estão na hora da criação de parágrafos e nos retornos de linhas. Geralmente, logo após a *tag* <BODY> é criado um parágrafo. Mas, caso você queira iniciar outro, não basta simplesmente apertar a tecla ENTER, para isso é necessário utilizar uma *tag* especial para iniciar o parágrafo. Esta *tag* é <P>. Quando colocarmos esta *tag*, não importa o local (por exemplo, no meio de uma linha), automaticamente o texto em seguida será mostrado num parágrafo novo. Por exemplo:

```
<html>
<head><title> Título principal </title></head>
<body>
Neste ponto, o texto é mostrado no início de um parágrafo, mas <p>
quando colocamos o descritor p, esta linha está sendo mostrada num novo
parágrafo. <p> mesmo colocado no meio de uma linha, no final ou <p> no
início, o texto será quebrado.
</body>
</html>
```

Trabalhando com quebra de linhas

A *tag* <P> sempre começa um parágrafo. Isto implica num salto de linha com um espaço automático inserido entre os parágrafos. Mas e se quisermos apenas voltar uma linha intencionalmente, sem a necessidade de abrir um novo parágrafo, não poderemos utilizar esta *tag*. Para isso, existe uma *tag*, a
 que possui a mesma característica da tag <P>, mas sem iniciar um novo parágrafo. Veja o exemplo acima com algumas alterações:

```
<html>
<head><title> Título principal </title></head>
<body>
Neste ponto, o texto é mostrado no início de um parágrafo, mas <br>
quando colocamos a tag BR, esta linha está sendo mostrada num novo
parágrafo. <br> Mesmo colocado no meio de uma linha, no final ou <br> no
início, o texto será quebrado.
</body>
</html>
```

Esta *tag*, juntamente com a de parágrafos fazem parte de um restrito grupo de tags que não possuem uma finalização, pois ao iniciarmos um novo parágrafo ou quebrarmos uma linha, automaticamente a anterior é finalizada.

Concluindo a aula da semana

Aqui concluo nossa segunda aula desta semana. Estarei disponibilizando mais textos e exemplos prontos. Não deixem de conferir e façam seus próprios exemplos em casa. Em caso de dúvidas, poderão ser também em enviadas por e-mail para: santos@unemat.br
Até semana que vem...