**Anotações de Tags de Html**

**Comentário**

<!—tudo que ficar aqui dentro é um comentário -->

**Formatação de texto:**

<p></p> - Usamos para paragrafo

</br> - para quebra de linha

<h1></h1> - usado para formatação de títulos de h1 a h6

<b></b> - negrito

<strong></strong> - negrito mais forte

<i></i> - itálico

<u></u> - sublinhado

<hr/> – Essa tag não necessita de fechamento, ela forma uma linha horizontal.

**Listas:**

<ul></ul> - linhas sem ordenação (unorder line)

<ol></ol> - linhas ordenadas (order line)

<li></li> - linha (line)

**Complemtos para lista**

1 - números (padrão)

i - números romanos minúsculos

I - números romanos maiúsculos

a - letras minúsculas

A - letras maiúsculas

Assim num exemplo, se colocarmos <ol type=”i”> a lista aparecera em ordenação romana

**Lista de definição**

<dl> inicio da lita de definição (definition list)

<td> titulo da definição (title definition)

<dd> definição (ou seja, cada item da lista dentro de seu titulo)

</td>

</dl>

**Imagens**

<img src="imagens/imagem1.jpg" alt="imagem 1 da minha página" width=”100px” heght=”100px100px”>

**COMPLEMENTO DE TAGS**

**Estilo (Style)**

A tag style é um complemento para formatação de texo de outras tags, logo devemos colocar “style” dentro de outras tags. Para minhas anotações irei usar a tag de paragrafo (<p>).

Cor da letra:

<p style=”color:red”>This is a paragraph. </p>

Estilo da fonte

<p style=”font-family:verdana”>This is another paragraph. </p>

Tamanho da letra

<p style=”font-seze:30px”>This is the Other paragraph. </p>

**Funçoes de cursor**

<p title=”Vc esta aqui”> passe curso sobre este texo</p>

Neste caso ao passar o cursos sobre o texto descrito, ira abrir uma pequena caixa de texto onde nela estará escrita a msg indicada dentro do complemento title

**CSS**

no css podemos fazer alterações nos estilos das tags, e para isso, teremos que identificar as tags com classes e id (no caso de tags especificas).

Mas antes, para melhor conduta, criaremos um arquivo de extensão .css para colocarmos apenas os blocos de css

Exemplo.

Para modificar um paragrafo (<p>) especifico, temos que identifica-lo com “class” ou “id”.

No HTML no caso de class

<p class=”paragrafo”> texto </p>

No css

.paragrafo { color: red;}

No HTML no caso de id

<p id=”paragrafo”> texto </p>

No css

#paragrafo { color: red;}

**OBS:** o comando css “id” podemos ter apenas um de cada nome, já o “class” podemos ter diversos com o mesmo nome em varias tags.