HTML

COMANDOS BÁSICOS

COMENTÁRIOS

- É muito importante realizar comentários em alguns pontos da codificação, com o objetivo de documentar o significado do bloco realizado.
- <!- inicia o comentário
- - -> conclui o comentário
- <! - texto do comentário - >

MARCADORES (TAGS)

- Atributos do <BODY>
 - TEXT = "cor" → text = "red" ou text="55,45,67" ou text = "#5534DE"
 - BGCOLOR = "cor" → bgcolor = "red" ou bgcolor="55,45,67" ou bgcolor = "#5534DE"
- Cores definidas pelo padrão R[ed]G[ren]B[lue]: Cada pigmento varia de 0 a 255 (ou 00 a FF hexa)

TAGS DE FORMATAÇÃO ESTILOS FÍSICOS

- </l>
 -Itálico
- <U></U> -Sublinhado

- Headings (níveis de títulos)
- <Hn></Hn> n variando de l até 6
- Sintaxe: <Hn [ALIGN = "LEFT|RIGHT|CENTER"]>

TAGS DE FORMATAÇÃO

- Quebra de Linhas
 -

- Parágrafo
 - <P>...</P>
- Linhas Horizontais
 - <HR>- insere uma linha horizontal no documento
 - color="numero da cor"

FORMATAÇÃO DE FONTE

Os elementos de formatação foram projetados para exibir tipos especiais de texto:

```
•<strong> - texto importante
```

- - Texto enfatizado
- •<mark> texto marcado
- •<small> Texto menor
- • texto excluído
- •<ins> texto inserido
- •<sub> Texto subscrito
- •<sup> Texto sobrescrito

LISTA'S

- Lista não ordenada
 - : inicio e fim da lista
 - <|i> </|i>: item da lista
- Lista ordenada
 - : inicio e fim da lista
 - : item da lista

- Lista de descrição
 - <dl> </dl> : inicio e fim da lista
 - <dt>... </dt>: definir o termo de descrição
 - <dd>... </dd>: descrever o termo

TABELA'S

TABELAS

- Tabelas são utilizadas em HTML para representar dados tabulares
- São utilizadas também para alinhamento de imagens no browser
- Ninho de Tabelas (comentário)
- Tag: <TABLE></TABLE>
- Dentro desta tag de bloco fica toda a estrutura da tabela ou tabelas.

TABELA'S

- ATRIBUTOS DE <TABLE>
- BORDER = n: Define a espessura da borda da tabela
- **CELLSPACING = n** Espaço entre as células da tabela
- CELLPADDING = n Espaço entre os dados e a borda da célula
- WIDTH = n|n% : Largura da tabela em relação à tela
- ALIGN = "tipo" Alinhamento horizontal da tabela
- **Tipo:** left ou right.

TABELA'S

- DEFINIÇÃO DE LINHAS E CÉLULAS
- <TR> </TR>: Determina uma linha da tabela.
- <TH> </TH>: Determina uma célula da linha de título da tabela
- <TD> </TD>: Define o conteúdo de uma célula de dados
- EXEMPLO DE UMA TABELA

```
<TABLE BORDER=2>
<TR><TH> Personagem <TH> Idade </TR>
<TR><TD> Mickey <TD> 5 </TR>
<TR><TD> Peter Pan <TD> 15 </TR>
```

</TABLE>