

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

- ** -Negrito**
- **<I></I> -Itálico**
- **<U></U> -Sublinhado**
- Headings (níveis de títulos)
- **<Hn></Hn> - n variando de 1 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:

- - 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
 - ` `: 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>