

## HTML

Sergio Hermenegildo

Sergiohermenegildo.397426@prof.macae.rj



# HTML - Agenda



- Definições
- Estrutura básica
- Formatação
- Imagens
- Link
- Listas
- Tabelas
- Formulários
- Blocos







#### Listas

#### Lista Ordenada

<OL start="10"> <!Este comando inicia a lista, o atributo start indica o primeiro numero>

<LI> Não diga o que fazer, mas sim como fazer <! Aqui você começa a inserir os itens da lista, cada item deve ser iniciado por um </LI>

<LI> Faça tudo com boa vontade </LI>

<LI> Quando quiser ouvir respostas agradáveis, comece você dizendo coisas agradáveis </LI>

</OL> <! Este comando encerra a lista criada>







### Lista com Marcador

<UL> <!Este comando inicia a lista>

<LI> Acredite em você <! Aqui você começa a inserir os itens da lista, cada item deve ser iniciado por um </LI> Pare de reclamar </LI> <LI> Aja e faça corretamente </LI>

</UL> <! Este comando encerra a lista criada>







### Tabelas

 As tabelas são muito importantes para o designer de uma home-page. Com elas pode-se fazer alinhamentos que dificilmente seriam possíveis com simples comandos.







### Tabelas

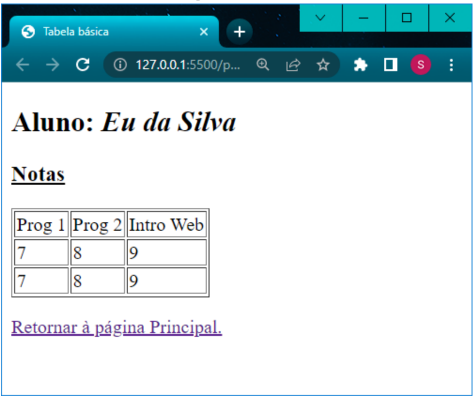
```
<TABLE BORDER=1> <! Inicia a tabela e coloca uma borda de espessura igual a 1>
   <TR> <! Cria a primeira linha da tabela>
         <TD>PRIMEIRA COLUNA </TD> <! Agui foi criada uma célula>
         <TD>SEGUNDA COLUNA </TD>
         <TD>TERCEIRA COLUNA </TD>
   </TR> <! Fecha a primeira linha da tabela>
   <TR> <! Abre a segunda linha da tabela>
         <TD> PRIMEIRA COLUNA</TD> <TD>SEGUNDA
         COLUNA </TD>
         <TD>TERCEIRA COLUNA </TD>
   <TR> <! Encerra a Segunda linha da tabela>
   </TABLE> <!Encerra a tabela>
```







Vamos treinar... faça a tela abaixo









## Tabelas - Largura

```
<TABLE BORDER=2>
  <TR>
       <TD WIDTH=100> WIDTH=100</TD>
       <TD ALIGN=MIDDLE WIDTH=200>WIDTH=200 (PIXELS)</TD> </TR>
</TABLE>
<TABLE BORDER=2>
  <TR>
       <TD WIDTH=25%> WIDTH=25%</TD>
         <TD ALIGN=MIDDLE WIDTH=75%>WIDTH=75%</TD>
  </TR>
</TABLE>
```







### Tabelas – Cor de fundo da Célula

```
<TABLE BORDER=2>
<TR>
<TD WIDTH=150 BGCOLOR="#FF0000">VERMELHO </TD>
<TD WIDTH=150 BGCOLOR="#008000">VERDE </TD>
<TD WIDTH=150 BGCOLOR="#0000FF">AZUL</TD>
<TD WIDTH=150 BGCOLOR="#0000FF">AZUL</TD>
</TR>
</TR>
</TR>
</TD ALIGN="MIDDLE" BGCOLOR=BLUE>AZUL</TD>
<TD ALIGN="MIDDLE" BGCOLOR=RED>VEMELHO</TD>
<TD ALIGN="MIDDLE" BGCOLOR=GREEN>VERDE</TD>
</TR>
</TABLE>
```

Executem este exemplo e vejam como fica a tabela







Tabelas – Separação da Célula

```
<TABLE BORDER=0 CELLSPACING=5 CELLPADDING=10>

<TR>

<TD WIDTH=150 BGCOLOR=RED>VERMELHO </TD>

<TD WIDTH=150 BGCOLOR=RED>VEMELHO</TD>

</TR>

<TR>

<TD WIDTH=150 BGCOLOR=BLUE>AZUL</TD>

TD WIDTH=150 BGCOLOR=BLUE> AZUL</TD>

</TR>

</TABLE>
```

- cellpadding: Distância entre a "borda" da célula até o seu conteúdo
- cellspacing: Distância entre as células da tabela







# Tabelas – Cabeçalho e Legenda

- <TH> ... </TH>
- Esta tag insere um cabeçalho dentro da célula. Na verdade a única diferença entre a tag <TH> e a tag <TD> é que a <TH> exibe o conteúdo da célula em negrito.
- <CAPTION> ... </CAPTION>
  - Exibe um texto centralizado em relação à tabela, como se fosse uma legenda.







Tabelas – Cabeçalho e Legenda

```
<TABLE BORDER=1 CELLSPACING=2 CELLPADDING=6>
  <CAPTION>LEGENDA</CAPTION> <! Introduz uma legenda
  na tabela> <TR>
       <TH>Conteúdo em negrito</TH> <! Insere o texto na forma de
  cabeçalho (negrito)>
  </TR>
  <TR>
       <TH>Conteúdo em negrito</TH>
  </TR>
</TABLE>
```





Tabelas – Redimensionamento/Expansão da Célula

Executem este exemplo e vejam como fica a tabela!







# Tabelas – Imagem de fundo





- Tabelas Redimensionamento/Expansão da Célula
  - Para escolher as linhas internas que serão mostradas dentro da tabela, usamos o atributo RULES, dentro da tag <TABLE>. Os complementos desse atributo são :
    - none: nenhuma linha interna;
    - rows: para as linhas horizontais entre cada linha da tabela;
    - cols: para as linhas verticais entre cada coluna da tabela;
    - groups : para linhas entre grupos de colunas e seções horizontais , definidas por tags especiais como COLGROUP e THEAD ;
    - all: para mostrar todas as linhas entre cada coluna e linha na tabela ( default).



## HTML



- Tabelas Redimensionamento/Expansão da Célula
  - <TABLE BORDER RULES=all>
  - <TABLE BORDER RULES=none>
  - <TABLE BORDER RULES=cols>
  - <TABLE BORDER RULES=rows>
  - <TABLE BORDER RULES=groups>







## Reproduza a tela abaixo:









## Reproduza a tela abaixo:

