

DESENV. WEB EM HTML5, CSS, JAVASCRIPT E PHP - ARA0062

Prof. Kayo Monteiro



@computacao_unifavip

UNIFAVIP
wyden

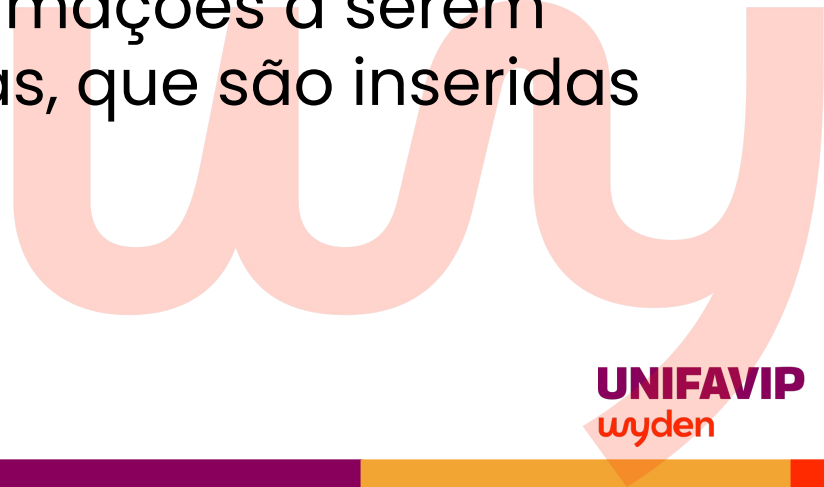
TABELAS

- Tabelas são utilizadas para exibir informações de maneira organizada em uma página HTML
- Elas possuem linhas, colunas, cabeçalho, bordas, cor de fundo, tamanho de letra e várias outras características personalizáveis

www

TABELAS

- Para criar uma tabela utilizamos as tags **<table>** e **</table>**
- Porém apenas estas tags não nos darão resultados, precisamos adicionar linhas com as tags **<tr>** e **</tr>**
- Ainda assim não teremos informações a serem exibidas, pois faltam as colunas, que são inseridas pelas tags **<td>** e **</td>**



TABELAS

- Para um melhor entendimento, utilize `<table border = "1">`
- Isso fará com que as bordas da tabela apareçam
- Para criar uma linha de cabeçalho utilize as tags `<thead>` e `</thead>`
- Para criar um rodapé utilize as tags `<tfoot>` e `</tfoot>`

TABELAS



```
<body>
  <h1>Exemplo Tabelas</h1>
  <table border="1" aling="center">
    <thead> <th>CABEÇALH01</th><th>CABEÇALH02</th><th>CABEÇALH03</th></thead>
    <tr> <td>Coluna1.1</td><td>Coluna1.2</td><td>Coluna1.3</td></tr>
    <tr> <td>Coluna2.1</td><td>Coluna2.2</td><td>Coluna2.3</td></tr>
    <tr> <td>Coluna3.1</td><td>Coluna3.2</td><td>Coluna3.3</td></tr>
    <tfoot> <th>Rodapé 1</th><th>Rodapé 2</th><th>Rodapé 3</th></tfoot>
  </table>

</body>
```

Exemplo Tabelas

CABEÇALHO1	CABEÇALHO2	CABEÇALHO3
Coluna1.1	Coluna1.2	Coluna1.3
Coluna2.1	Coluna2.2	Coluna2.3
Coluna3.1	Coluna3.2	Coluna3.3
Rodapé 1	Rodapé 2	Rodapé 3

```
<body>
  <h1>Exemplo Tabelas</h1>
  <table border="1" aling="center">
    <thead> <th>CABEÇALHO1</th><th>CABEÇALHO2</th><th>CABEÇALHO3</th></thead>
    <tr> <td>Coluna1.1</td>
    <tr> <td>Coluna2.1</td>
    <tr> <td>Coluna3.1</td>
    <tfoot> <th>Rodapé 1</th>
  </table>

</body>
```

Exemplo Tabelas

CABEÇALHO1	CABEÇALHO2	CABEÇALHO3
Coluna1.1	Coluna1.2	Coluna1.3
Coluna2.1	Coluna2.2	Coluna2.3
Coluna3.1	Coluna3.2	Coluna3.3
Rodapé 1	Rodapé 2	Rodapé 3

TABELAS

- Dentro das tags `<td>` e `</td>` é possível colocar outras coisas além de texto, como imagens por exemplo
- Para isso utilize a tag `` com o atributo `src` apontando para a imagem desejada em cada célula da tabela



CAMINHOS....

- Os caminhos dentro de um projeto HTML podem ser Relativos ou Absolutos
- O caminho Relativo é o caminho a partir da página em que se está
- O caminho Absoluto é o caminho completo onde o arquivo referenciado se encontra
- O mais comum é utilizarmos o caminho Relativo!

www

CAMINHO ABSOLUTO

- O caminho absoluto é o caminho completo do arquivo no sistema de arquivos do Sistema Operacional

Exemplos:

C:\sites\aula02\css\estilo1.css

C:\sites\aula02\html\pagina1.html

C:\sites\aula02\js\script1.js



CAMINHO RELATIVO

O caminho relativo é o local onde se encontra o arquivo referenciado levando-se em consideração a localização da página HTML que está 'chamando' o arquivo:

Exemplos (estando em C:\sites\aula01\html):

tabelas.html:

/imagens/01.png

/imagens/02.png



VOLTANDO....TABELAS

- Dentro das tags `<td>` e `</td>` é possível colocar outras coisas além de texto, como imagens por exemplo
- Para isso utilize a tag `` com o atributo `src` apontando para a imagem desejada em cada célula da tabela

Exemplo Tabela 2

		Coluna1.3
		Coluna2.3
		Coluna3.3

VOLTANDO....TABELAS



```
<h1>Exemplo Tabela 2</h1>
<table border="1" aling="center">
<tr> <td></td><td></td><td>Coluna1.3</td></tr>
<tr> <td></td><td></td><td>Coluna2.3</td></tr>
<tr> <td></td><td></td><td>Coluna3.3</td></tr>
</table>
```

VOLTANDO....TABELAS



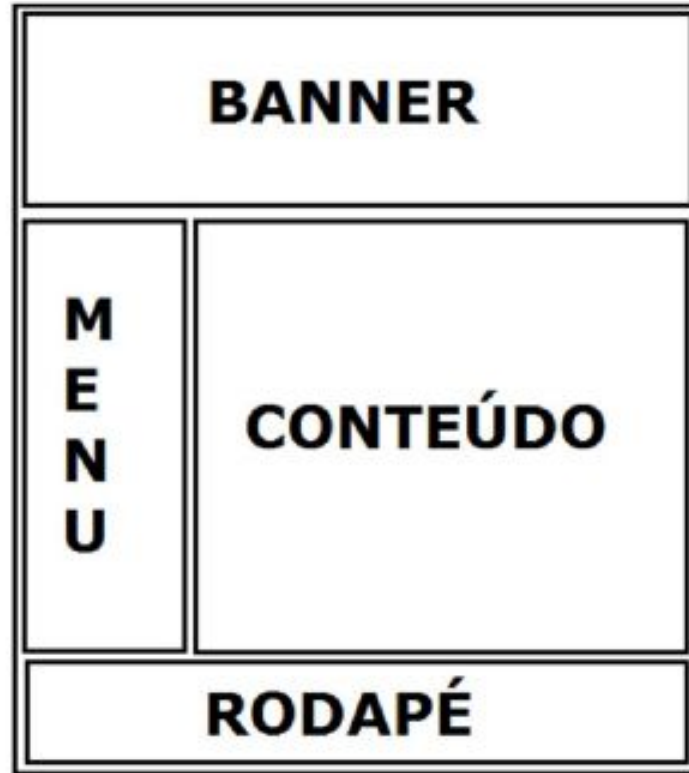
```
<h1>Exemplo Tabela 2</h1>
<table border="1" aling="center">
<tr> <td></td><td></td><td></td><td>  |  | Coluna1.3 |
|   |  | Coluna2.3 |
|  |  | Coluna3.3 |

## TABELAS

- “**Sites**” podem ser organizados dentro de tabelas  
Para isso as linhas e colunas são organizadas para que o banner, menu, conteúdo e imagens do site fiquem no local desejado, de acordo com o layout do site....



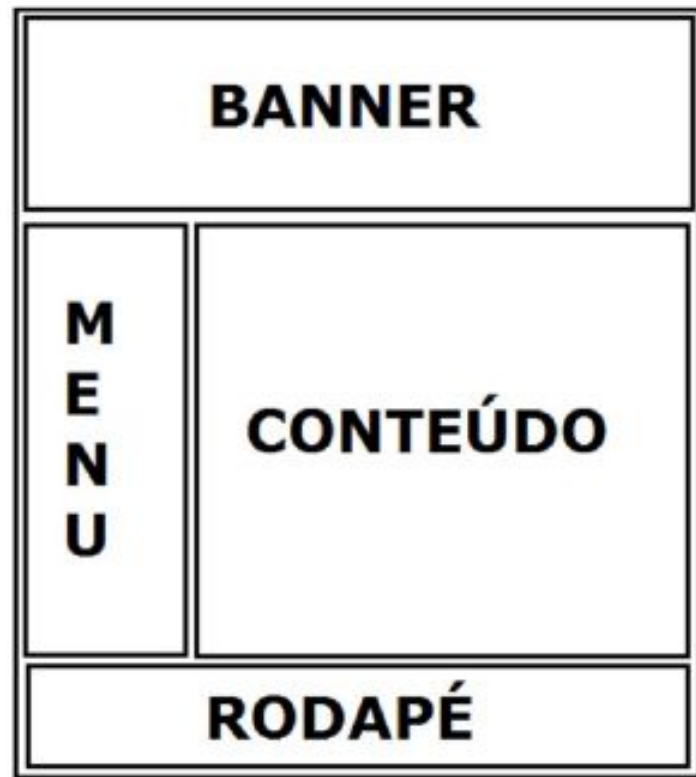
## **SITE – O LAYOUT DESEJADO É ESTE:**





## SITE - O LAYOUT DESEJADO É ESTE:

Para isso precisaremos de uma imagem para ser o banner, alguns links para fazer o menu, textos para fazer o conteúdo e algumas informações de contato para colocar no rodapé. Tudo estará organizado dentro de uma tabela.



# BANNER



```
<table border="1" align="center" width="1080px">
 <tr> <td align="center"> </td></tr>
</table>
```



HTML



UNIFAVIP  
wyden

# DUAS COLUNAS



```
<table border="1" align="center" width="1080px">
 <tr>
 <td>
 <a> Terra

 <a> Saturno

 <a>Mercurio

 <a>Jupiter

 </td>
 <td>O Sistema Solar compreende o conjunto constituído pelo
 Sol e todos os corpos celestes que estão sob seu domínio gravitacional.
 A estrela central, maior componente do sistema, respondendo por mais de 99,85%
 da massa total, gera sua energia através da fusão de hidrogênio em hélio, dois
 de seus principais constituintes
 </td>
 </tr>
</table>
```

# RODAPÉ




```
<table border="1" align="center" width="1080px">
 <tr> <td align="center"> </td></tr>
</table>
```

**BANNER**

**M  
E  
N  
U**

**CONTEÚDO**

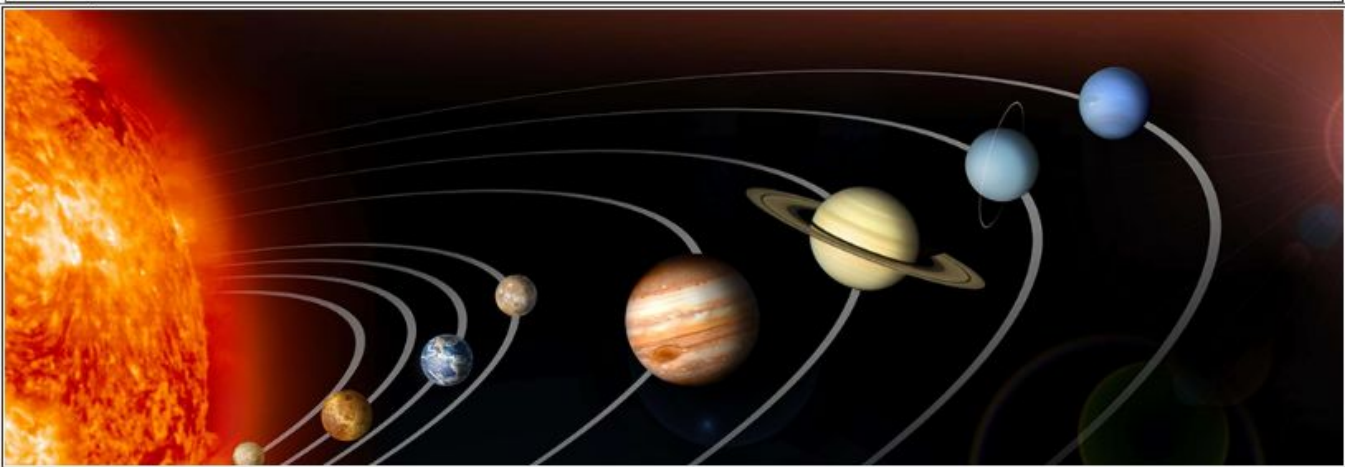
**RODAPÉ**



# BANNER

[Terra](#)  
[Saturno](#)  
[Mercúrio](#)  
[Júpiter](#)

O Sistema Solar compreende o conjunto constituído pelo Sol e todos os corpos celestes que estão sob seu domínio gravitacional. A estrela central, maior componente do sistema, respondendo por mais de 99,85% da massa total, gera sua energia através da fusão de hidrogênio em hélio, dois de seus principais constituintes



## EXERCICIO:

1) Construa um site (Web 1.0), utilizando apenas as tags HTML, o site deverá ser estruturado através de tabelas como apresentado no modelo:

O menu deverá ter links para mais 3 páginas, a estrutura inicial do site deve ser por exemplo:

- a. **HOME:** Apresentação inicial da empresa;
- b. **PRODUTOS/SERVIÇOS:** Página com 3 ou 4 imagens de produtos/serviços que a empresa oferta (utilizar a tag <img> com o parâmetro src;
- c. **SOBRE:** Breve texto sobre a “empresa”( utilizar tags de título, lista ordenadas ou não ordenadas);
- d. **CONTATO:** (na página de contato o conteúdo deverá ser um formulário [nome, email, data, texto])

