Programação Web HTML - Parte 2

C. T. Informática Prof. Vinícius Alves Hax

HTML - Outras tags importantes

Tag img

- Serve para mostrar imagens
-
- Exemplo: Para inserir o arquivo montanha.jpg →

```
<img src="montanha.jpg" />
```

Inserindo imagens

Para inserir imagens devemos ter bastante atenção pois quando inserimos uma tag de imagem, a imagem não é incluída dentro do arquivo. Se copiarmos o arquivo html precisamos copiar os arquivos de imagens também.

Imagens

- Salve uma imagem da Internet na pasta pasta do arquivo html
- Edite o arquivo html usando a tag img (ao lado)
- Altere o valor do atributo src da tag de acordo com o nome da imagem
- Arquivo: exemplo040-img.html

<img
src="arquivo.jpg"
alt="Texto
alternativo" />

Tag br

A tag

autocontida. Ou seja, ela não faz parte de um par <TAG>CONTEUDO</TAG>. Tags autocontidas são no formato <TAG /> Ela serve para representar uma quebra de linha (chamamos de 'enter'). O HTML não reconhece o 'enter' como um símbolo de nova linha.

HTML não reconhece o 'Enter'

```
Parágrafo
```

- Os dois códigos acima são interpretados IGUALMENTE pelo navegador (browser). Sinais como 'Enter' e espaços são ignorados.
- Ver exemplo031-enter.html

HTML não reconhece espaços múltiplos também

- Os códigos acima são mostrados da mesma maneira
- Código: exemplo032-espacos-multiplos.html

Temos códigos especiais

Para múltiplos espaços temos os símbolos Para o efeito de "linha nova" temos uma tag. O
o

Usando a tag
 e o código

Arquivo: exemplo33-enter-e-espacos.html

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
<head>
<meta charset="utf-8" />
<title>Título da minha página</title>
</head>
<body>
Primeira  linha  com  espaços  múltiplos.<br/>br />Segunda linha
sem espaços múltiplos.
</body>
</html>
```

Comentários

- São tags especiais que servem para auxiliar a explicar o código. Não mudam a aparência do site
 - <!-- Isso é um comentário html -->

Listas

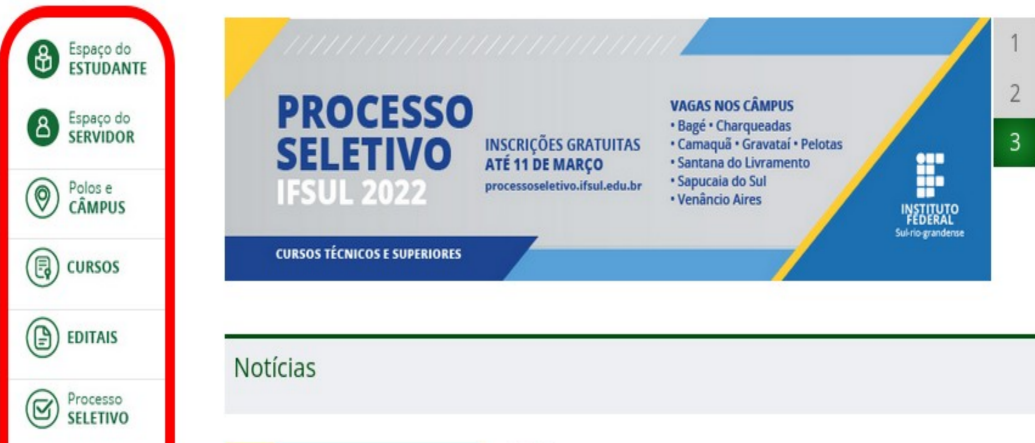
Em HTML temos dois tipos de listas

- Listas ordenadas: a ordem importa. Ex: sequência de passos.
- Listas desordenadas: a ordem não importa. Ex: ingredientes de uma receita.

As listas são muito usadas para menus

- Menus são uma lista de links.





Lista desordenada

```
| tem 1| tem 1| tem 2
```

- ul vem de Unordered List
- li vem de List Item

Lista Ordenada

```
    Passo 1
    Passo 2
```

ol vem de Ordered List

Itens de uma lista podem ser elementos HTML

```
<a href="pag1.html">Link 1</a><a href="pag2.html">Link 2</a>
```

Dúvidas?