

Nova Páginaags HTML: Conceitos Fundamentais

Tags HTML: Conceitos Fundamentais

Vamos explorar os conceitos fundamentais ao criar uma nova página HTML. Ao compreender esses conceitos, você estará preparado para criar páginas web ricas e interativas. Aperfeiçoaremos as informações sobre os elementos essenciais do HTML:

1. Estrutura Básica HTML

Todo documento HTML segue uma estrutura básica que consiste em:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <!-- Metadados, tais como título e links para estilos -->
</head>
<body>
  <!-- Conteúdo visível da página -->
</body>
</html>
```

- `<!DOCTYPE html>`: Declara o tipo de documento como HTML5.
- `<html>`: A raiz do documento.
- `<head>`: Contém metadados, como título da página e links para folhas de estilo.
- `<body>`: Inclui o conteúdo visível da página.

2. Cabeçalhos e Títulos

Os cabeçalhos, definidos pelas tags `<h1>` a `<h6>`, são usados para criar títulos e sub-títulos. `<h1>` é o título mais importante, seguido por `<h2>`, `<h3>`, e assim por diante.

```
<h1>Título Principal</h1>
<h2>Subtítulo</h2>
```

```
.  
.   
.   
<h6>Subtítulo</h6>
```

O título da página é definido na seção `<head>` usando a tag `<title>`.

3. Parágrafos e Texto

Use a tag `<p>` para criar parágrafos. O texto é simplesmente colocado entre as tags.

```
<p>Este é um parágrafo de exemplo.</p>
```

4. Listas

O HTML suporta listas ordenadas e não ordenadas. Use `` para listas não ordenadas e `` para listas ordenadas. Cada item da lista é definido com ``.

```
<ul>  
  <li>Item 1</li>  
  <li>Item 2</li>  
</ul>  
  
<ol>  
  <li>Primeiro item</li>  
  <li>Segundo item</li>  
</ol>
```

5. Links

Links são criados com a tag `<a>`. O atributo `href` define o destino do link.

```
<a href="https://www.exemplo.com">Visitar Exemplo</a>
```

6. Imagens

Use a tag `` para exibir imagens na página. O atributo `src` especifica o caminho da imagem e o atributo `alt` fornece um texto alternativo.

```

```

Estes conceitos fundamentais estabelecem a base para a criação de conteúdo em uma página HTML. À medida que você avança, pode explorar mais elementos, como tabelas, formulários,

vídeos e áudio, bem como o uso de CSS e JavaScript para estilizar e interagir com sua página. Conforme você se familiariza com esses elementos, poderá criar páginas web dinâmicas e envolventes.

Revision #7

Created 17 October 2023 17:04:31 by Ricardo Veiga

Updated 18 October 2023 13:18:18 by Ricardo Veiga