

INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
PARAÍBA

HTML - Tags

DOCENTE:

Pedro Vinícius Alcântara Oliveira

CONTATO:

`pedro.oliveira@ifpb.edu.br`

Princesa Isabel

2023

Índice



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
PARAÍBA

- ❏ Introdução;
- ❏ Identificadores;
- ❏ Formulários;
- ❏ Entradas de dados;
 - ❏ input
 - ❏ select
 - ❏ textarea
 - ❏ button
- ❏ Referências.

Introdução

- ❏ Resumo da última aula

- ❏ Tabelas

- ❏ `<table>`

- ❏ `<tr>`

- ❏ `<td>`

- ❏ `<th>`

Identificadores

- ❑ O **atributo** especifica um identificador exclusivo para um elemento HTML: **id**
- ❑ O **atributo** é usado para apontar para uma declaração de estilo específica em uma folha de estilos.
- ❑ A sintaxe para **id** é: escreva um caractere hash (#), seguido por um nome de id. Em seguida, defina as propriedades CSS dentro de chaves {}.



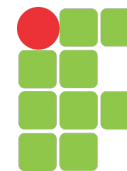
Identificadores

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<style>
#cabecalho {
  background-color: lightblue;
  color: black;
  padding: 40px;
  text-align: center;
}
</style>
</head>
<body>

<h2>0 atributo id</h2>
<p>Use CSS para estilizar um elemento com o id "cabecalho":</p>

<h1 id="cabecalho">Cabeçalho</h1>

</body>
</html>
```



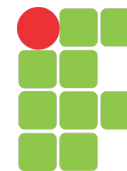
Formulários

- ❑ O elemento HTML usado para criar um formulário HTML para entrada de dados do usuário: `<form>`

Primeiro nome:

Sobrenome:

```
<form>
.
form elements
.
</form>
```



Entrada de dados

- ❑ Um dos elementos de entrada de dados mais usados é o elemento. `<input>`
- ❑ O elemento pode ser exibido de várias maneiras, dependendo do atributo. `type`

```
<input type="button">
```

```
<input type="checkbox">
```

```
<input type="color">
```

```
<input type="date">
```

```
<input type="datetime-local">
```

```
<input type="email">
```

```
<input type="file">
```

```
<input type="hidden">
```

```
<input type="image">
```

```
<input type="month">
```

```
<input type="number">
```

```
<input type="password">
```

```
<input type="radio">
```

```
<input type="range">
```

```
<input type="reset">
```

```
<input type="search">
```

```
<input type="submit">
```

```
<input type="tel">
```

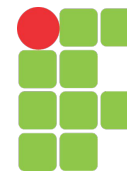
```
<input type="text">
```

```
<input type="time">
```

```
<input type="url">
```

```
<input type="week">
```

```
<input type="text" id="nome" value="Pedro"><br>  
<input type="number" ><br><br>  
<input type="submit" value="Submit">  
<input type="reset" value="Reset">
```

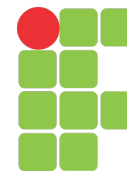



Entrada de dados

- ❑ O elemento define uma lista suspensa: `<select>`

```
<select id="cars" name="cars">
  <option value="volvo">Volvo</option>
  <option value="saab">Saab</option>
  <option value="fiat">Fiat</option>
  <option value="audi">Audi</option>
</select>
```

- ❑ O elemento define uma opção que pode ser selecionado. `<option>`
- ❑ Por padrão, o primeiro item na lista suspensa é selecionado.
- ❑ Para definir uma opção pré-selecionada, adicione o **atributo** à opção: `selected`



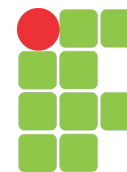
Entrada de dados

- ❑ O elemento define um campo de entrada de várias linhas (uma área de texto):

`<textarea>`

```
<textarea name="message" rows="10" cols="30">  
The cat was playing in the garden.  
</textarea>
```

- ❑ O **atributo** que especifica o número visível de linhas em uma área de texto. **rows**
- ❑ O **atributo** que especifica a largura visível de um texto área. **cols**



Entrada de dados

- ❑ O elemento define um clicável botão: `<button>`

```
<button type="button" onclick="alert('Hello World!')">Click Me!</button>
```

Referências

FREEMAN, Elisabeth ; FREEMAN, Eric. **Use a cabeça!: HTML com CSS & XHTML**. Rio de Janeiro: Alta Books, 2ª Edição, 2015.

Obrigado!
