

Curso de HTML – aula 5

Sumário

1	Formulários	Erro! Indicador não definido.
1.1	Exemplo	1
2	Atributos do SELECT	2
2.1	NAME	2
2.2	VALUE	2
2.3	SIZE	2
2.4	MULTIPLE	3
3	Atributos do OPTION	3
3.1	SELECTED	3

1 SELECT

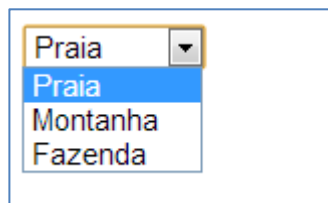
Ao contrário do INPUT, o SELECT tem não só um identificador de abertura, mas também um identificador de encerramento. Dentro do SELECT podemos ter apenas uma sequência de identificadores OPTION. Permite definir uma lista de opções, com barra de rolagem ou fixa na tela do navegador.

Sintaxe básica:

```
<SELECT>
  <OPTION>
  <OPTION>
  <OPTION>
</SELECT>
```

1.1 Exemplo

```
<html>
  <head>
  </head>
  <body>
    <form>
      <SELECT>
        <OPTION>Praia
        <OPTION>Montanha
        <OPTION>Fazenda
      </SELECT>
    </form>
  </body>
</html>
```

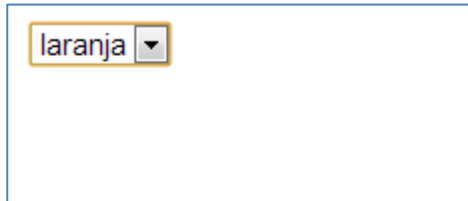


2 Atributos do SELECT

2.1 NAME

NAME: é o nome simbólico para este elemento SELECT, usado durante a sua submissão. Durante a submissão, caso o atributo VALUE não seja especificado, o VALUE correspondente a este NAME será representado pela OPTION selecionada.

```
<html>
<head>
</head>
<body>
  <form>
    <SELECT NAME = "frutas">
      <OPTION>laranja
      <OPTION>maçã
      <OPTION>uva
      <OPTION>pera
    </SELECT>
  </form>
</body>
</html>
```



Observação:

Se a opção uva for selecionada, então, teremos o seguinte par durante a submissão dos dados a um programa em php, por exemplo:

...&frutas=uva&...

ou seja, name=frutas e value=uva

2.2 VALUE

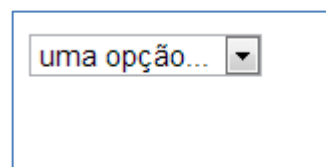
Especifica o valor da opção, quando esta é selecionada e submetida a um programa php, por exemplo.

2.3 SIZE

Se o tamanho é 1 ou não é informado, o SELECT será representado como um Menu de Opções. Se o tamanho for maior ou igual a 2, o SELECT será representado como uma Lista de Rolamento, e o valor de SIZE determinará quantos itens serão visíveis.

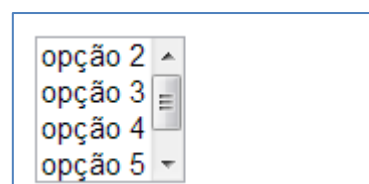
Exemplo 1

```
<html>
<head>
</head>
<body>
  <form>
    <SELECT NAME = "menu" SIZE=1>
      <OPTION>uma opção...
      <OPTION>outra opção...
    </SELECT>
  </form>
</body>
</html>
```



Exemplo 2

```
<html>
<head>
</head>
```

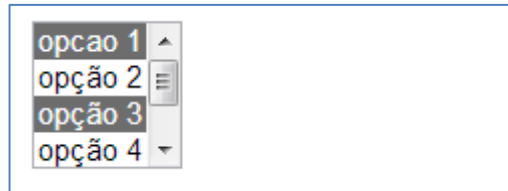


```
<body>
  <form>
    <SELECT NAME = "lista" SIZE=3>
      <OPTION>opção 2
      <OPTION>opção 3
      <OPTION>opção 4
      <OPTION>opção 5
      <OPTION>opção 6
    </SELECT>
  </form>
</body>
</html>
```

2.4 MULTIPLE

Não necessita de valor associado. Quando presente, especifica que o SELECT permite seleções múltiplas (Lista de seleções múltiplas). A presença do atributo MULTIPLE orça representação do SELECT como uma lista de rolamento, independentemente do valor do atributo SIZE.

```
<html>
<head>
</head>
<body>
  <form>
    <SELECT NAME = "lista" SIZE=3 MULTIPLE>
      <OPTION SELECTED>opcao 1
      <OPTION>opção 2
      <OPTION SELECTED>opção 3
      <OPTION>opção 4
      <OPTION>opção 5
      <OPTION>opção 6
    </SELECT>
  </form>
</body>
</html>
```



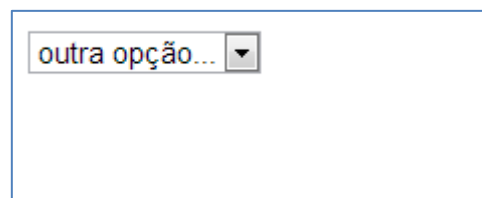
3 Atributos do OPTION

3.1 SELECTED

Especifica que esta opção é selecionada por default. Se o SELECT permitir múltiplas seleções, múltiplas opções poderão ser especificadas como SELECTED.

Exemplo 1

```
<html>
<head>
</head>
<body>
  <form>
    <SELECT NAME = "menu">
      <OPTION>uma opção...
      <OPTION SELECTED>outra opção...
    </SELECT>
  </form>
</body>
</html>
```



Exemplo 2

```
<html>
<head>
</head>
<body>
  <form>
    <SELECT NAME = "lista" SIZE=3 MULTIPLE>
      <OPTION SELECTED>opção 1
      <OPTION>opção 2
      <OPTION>opção 3
      <OPTION>opção 4
      <OPTION>opção 5
      <OPTION SELECTED>opção 6
    </SELECT>
  </form>
</body>
</html>
```

