

PROGRAMAÇÃO DE INTERNET

Prof. Richard Brosler

E-mail: <u>richard.brosler@sp.senai.br</u>

Grupo WhatsApp: https://bit.ly/3K8jFIg





AGENDA

- Recordando os conteúdos
 - HTML5 inputs
 - HTML5 datalist
- HTML5 datalist
- HTML5 select
- HTML5 textearea
- Introdução ao CSS3



RECORDANDO OS CONTEÚDOS

- Na nossa última aula vimos os input no HTML5.
- Vamos rever o que codamos?
- Também falamos um pouco sobre o datalist, utilizamos em um dos exemplos de input para navegadores.





HTML5 DATALIST

- Mais um pouco sobre o datalist
- Hoje vamos ver o Datalist com rótulo.
- Vamos colocar no nosso código esse trecho. Podem colocar dentro do form que montamos na aula passada.



HTML SELECT

- Um outro elemento que utilizamos em formulários é o select, ele fica parecido com o input com datalist.
- Vamos ao exemplo:

```
<fieldset>
 <legend>Usando Selects</legend>
 <div>
    <label for="seltimes">Time do coração:</label>
    <select name="seltimes" id="seltimes">
      <optgroup label="Paulistas">
        <option value="01">Corinthians</option>
        <option value="02">São Paulo</option>
        <option value="03">Palmeiras</option>
        <option value="04">Santos</option>
      </optgroup>
      <optgroup label="Cariocas">
        <option value="05">Flamengo</option>
        <option value="06">Fluminense</option>
        <option value="07">Botafogo</option>
        <option value="08">Vasco da Gama</option>
      </optgroup>
    </select>
 </div>
</fieldset>
```



HTML TEXTAREA

Agora vamos ao exemplo do textarea:

```
<div>
    <label for="txtbio">Biografia:</label>
    <textarea name="txtbio" id="txtbio" cols="100" rows="10"></textarea>
</div>
```



INTRODUÇÃO AO CSS3

Agora vamos falar um pouco sobre o CSS3



CSS3

- Vamos acessar um arquivo que utilizei no curso de Front-end aqui no SENAI.
- O link para o arquivo é esse:
- https://drive.google.com/file/d/1 83uF70KSoHy1lbgWSZh4Kn808HqXv-s/view
- Vamos usar a partir da página 107



PARA PRATICARMOS UM POUCO

- Crie uma pasta chamada Aula 10
- Nela crie uma estrutura como essa:
- Depois vamos abrir essa pasta no vscode
- Crie o arquivo tabelas.html dentro da pasta Aula 10
- E vamos colocar alguns códigos dentro dela para podermos praticar o CSS3.

