

02

Separando em seções e componente jumbotron

Transcrição

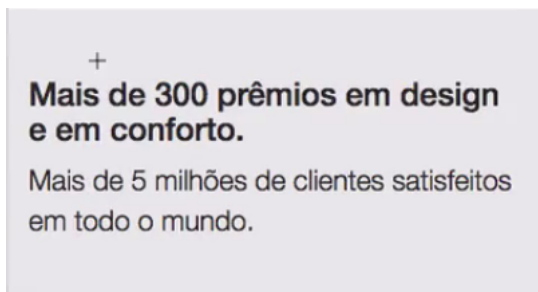
Algo interessante é nos preocuparmos com a semântica do `div`, ele não possui muito conteúdo semântico, ele não passa de uma divisória no HTML do site.

No HTML temos a `section` que é uma espécie de título que indica que uma seção começou e ela está sempre acompanhada do que ela indica, por exemplo, no caso abaixo a seção é "Nossos projetos", por isso, colocaremos a `section class="container"` ao em vez do `div`. Observe:

```
<section class="container">
  <h2>Nossos Projetos</h2>
  <figure class="thumbnail">
    
    //...
</section>
```

Podemos fazer o mesmo melhorando a seção do "Sobre nós", tirando o `div` e acrescentando o `section`. Se dermos um "reload" percebemos que nosso site continua a mesma coisa, nada mudou, mas ocorre uma melhora em termos de semântica.

Vamos, agora, nos dedicar ao seguinte trecho do nosso layout que está em destaque:



Temos um título e algo com menos destaque logo abaixo. Como esse título não é o principal do nosso site, podemos usar o `h2`. O segundo texto é um parágrafo com texto, então, utilizamos o `p`:

```
<h2>Mais de 300 prêmios em design e em conforto </h2>
<p>Mais de 5 milhões de clientes satisfeitos em todo o mundo </p>
```

Colocaremos esse código entre o "Sobre Nós" e "Nossos Projetos":

```
index.html
44         </div>
45     </div>
46   </div>
47 </div>
48 </section>
49
50 <h2></h2>
51
52 <section class="container">
53   <h2>Nossos Projetos</h2>
54
55   <figure class="thumbnail">
56     
```

Se dermos um "reload" podemos perceber que ainda faltam os detalhes do layout:

Mais de 300 prêmios em design e em conforto.

Mais de 5 milhões de clientes satisfeitos em todo o mundo.

Para criar um fundo em cinza e ajeitar o tamanho do texto podemos buscar na documentação do **Bootstrap**, em "components", o "Jumbotron". O "Jumbotron" é uma espécie de placar, como os placares que existem nos EUA para indicar pontos em uma partida de beisebol. Observe o exemplo que temos de seu uso:

```
<div class="jumbotron">
  <h1>Hello, world!</h1>
  <p>...</p>
  <p><a class="btn btn-primary btn-lg" href="#" role="button">Learn more</a>
  </p>
</div>
```

Copy

É uma `div` e dentro dela tem um `h1` e um `p`. Vamos, portanto, envolver nosso código em uma `div` e acrescentamos uma classe de "jumbotron":

```
<div class="jumbotron">
  <h3>Mais de 300 prêmios em design e em conforto </h3>
  <p>Mais de 5 milhões de clientes satisfeitos em todo o mundo </p>
</div>
```

E rodando isso temos algo muito mais aproximado do que buscamos!

Mais de 300 prêmios em design e em conforto.

Mais de 5 milhões de clientes satisfeitos em todo o mundo.

Está faltando, ainda, um espaçamento lateral e isso já aprendemos a resolver envolvendo tudo em um `container`:

```
<div class="jumbotron">
  <div class="container">
    <h3>Mais de 300 prêmios em design e em conforto </h3>
    <p>Mais de 5 milhões de clientes satisfeitos em todo o mundo </p>
  </div>
</div>
```

Agora temos ele do jeito que queríamos!

Mais de 300 prêmios em design e em conforto.

Mais de 5 milhões de clientes satisfeitos em todo o mundo.

A `div` que utilizamos nesse caso não possui uma marcação de pertencimento de alguma seção grande como o "Sobre Nós", por exemplo, portanto, essa `div` é muito mais do que uma `div` do que `section`.

Até agora, comentamos um pouco sobre a semântica do site e utilizamos o **Bootstrap** para as modificações necessárias.