

Gabarito - parte 3

Transcrição

As classes dos nossos fields podem ser aproveitadas em outras páginas da nossa aplicação. Dessa forma, vamos extrair o CSS que fizemos para dentro do arquivo `css/base.css` :

```
/* css/base.css */
.container {

  width: 96%;
  margin: 0 auto;
}

.field {
  margin-bottom: 16px;
}

.field label {
  display: block;
  font-size: 20px;
  margin-bottom: 10px;
  font-weight: bold;
}

.field .field-input {
  display: block;
  width: 100%;
  box-sizing: border-box;
  font-size: 20px;
  padding: 5px;
  border-radius: 5px;
  box-shadow: 1px 1px 10px #48A2A6;
}
```

Precisamos arredondar a borda do input.

```
.field .field-input {
  display: block;
  width: 100%;
  font-size: 20px;
  padding: 5px;
  border-radius: 5px;
}
```

Haverá também uma sobra no input sutil, com a mesma cor do botão:

```
.field .field-input {
  display: block;
```

```
width: 100%;
font-size: 20px;
padding: 5px;
border-radius: 5px;
box-shadow: 1px 1px 10px #48A2A6;
}
```

Aliás, o estilo do `button` que definimos em `header.css` será o mesmo estilo do `button` do nosso formulário. Ele é mais um candidato a ser removido e adicionando dentro de `css/base.css`.

Primeiro, vamos remover a definição da seguinte classe em `css/header.css`:

```
/* css/header.css */
/* remover */
.header .jumbotron .button {

    display: inline-block;
    color: white;
    text-decoration: none;
    font-size: 18px;
    padding: 25px 50px;
    background-color: #48A2A6;
    border-radius: 8px;
}
```

Adicionar em `css/base.css`:

```
.button {

    display: inline-block;
    color: white;
    text-decoration: none;
    font-size: 18px;
    padding: 25px 50px;
    background-color: #48A2A6;
    border-radius: 8px;
}
```

```
<div class="button-place">
  <button class="button">REALIZAR INSCRIÇÃO</button>
</div>
```

Para que seja possível centralizar o botão, é o seu elemento PAI que precisa receber `text-align`:

```
.button-place {
  text-align: center;
}
```

