



05

Estilizando nosso componentes com SASS

Transcrição

Durante o curso escrevemos os estilos dos nossos componentes usando CSS. No entanto, é possível escrevê-los usando SASS. O Vue CLI vem parcialmente configurado para suportar este pré-processador, no entanto, precisamos instalar os módulos que ele precisa. Eles são o `node-sass` e o `sass-loader`.

No terminal, dentro da pasta `alurapic` vamos executar o comando:

```
npm install node-sass@4.5.0 sass-loader@4.1.1 --save-dev
```

[COPIAR CÓDIGO](#)

Agora, vamos alterar `alurapic/src/components/shared/botao/Botao.vue`. Precisamos indicar na tag `style` que a linguagem usada é `scss`. Se você tentar colocar `sass` receberá um erro. Confie em mim. Por fim, vamos declarar uma variável que guarda a cor `firebrick` e que será usada como background na classe `.botao-perigo`:

```
<!-- alurapic/src/components/shared/botao/Botao.vue -->  
<!-- código anterior omitido -->
```

```
<style scoped lang="scss">  
  $cor: firebrick;  
  
  .botao {  
    display: inline-block;
```

```
padding: 10px;
border-radius: 3px;
margin: 10px;
font-size: 1.2em;
}

.botao-perigo {
  background: $cor;
  color: white;
}

.botao-padrao {
  background: darkcyan;
  color: white;
}
</style>
```

[COPIAR CÓDIGO](#)

Não se apavore se o seu editor favorito indicar um erro de sintaxe, pois ele pode não estar preparado para entender sass. Pare o servidor reiniciando logo em seguida. Experimente trocar a cor de `$cor` e veja o resultado através do livereloading.