D 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></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.