

02

Adicionar plug-ins ao Sublime

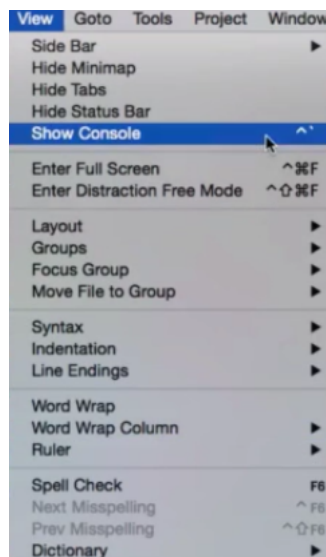
Transcrição

O Sublime Text automaticamente colore o código digitado, deixando as classes verdes, as *tags* rosa e assim por diante. Mas quando olhamos o nosso código, vemos que ele não está tão bem organizado por cor:

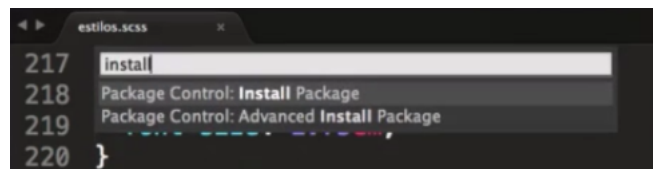
```

217 text-align: center;
218 color: $cor-padrao;
219 font-size: 2.75em;
220 }
221
222 .itens-plano {
223   padding-left: 1.2em;
224   li {
225     font-size: 1em;
226     list-style: none;
227     border-bottom: 1px solid #acacac;
228     padding: .5em;
229     width: 14.8em;
230
231     &:last-child {
232       border: 0;
233     }
234   }
235
236   span {
237     float: right;
238   }
239
240 }
241
242
  
```

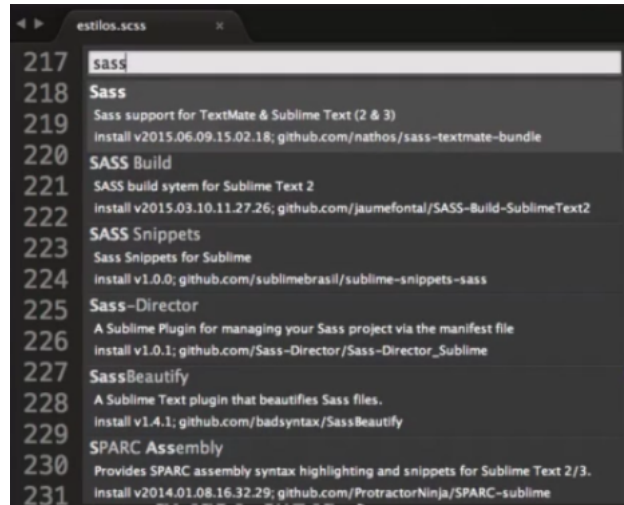
O Sublime não dá suporte para a sintaxe do Sass, mas isso pode ser resolvido por um *plug-in*. Primeiro, instalaremos o intalador de *plug-ins* do Sublime, chamado Package Control. No [site do instalador](https://packagecontrol.io/installation) (<https://packagecontrol.io/installation>), basta copiarmos o código de instalação referente à versão do Sublime que está sendo usada. Então, devemos voltar ao Sublime e abrir "View > Show Console":



Aberto o console, basta colar o código nele e dar "ENTER". Usando o atalho "CTRL + SHIFT + P", podemos pesquisar "install". Dentre os resultados, devemos selecionar a opção "Package control: Install Package".



Essa opção nos permite pesquisar o *plug-in* de que precisamos, cujo nome é "Sass":



Ao selecioná-lo, o Sublime já inicia a instalação. Ele nos avisa que está instalando no canto inferior esquerdo da tela. Quando a instalação estiver concluída, é preciso reiniciar o Sublime para que o *plug-in* comece a funcionar. Devemos abrir novamente o projeto em que estamos trabalhando e colocar os dois arquivos lado a lado, usando o atalho "CTRL + ALT + 2". Agora podemos ver que as cores do código estão mais organizadas, facilitando a leitura.



Pode parecer algo inútil, mas as cores nos ajudam a visualizar a hierarquia do SASS e facilitam o nosso trabalho com o código. Até a próxima!

