

Para saber mais: Mais produtividade com seu Visual Studio Code



16%

ATIVIDADE: 4 DE 13

FÓRUM DO CURSO

VOLTAR PARA DASHBOARD

MODO NOTURNO

ABRIR CADERNO



Neste curso, utilizaremos os poderosos recursos do Angular. Podemos deixar a nossa experiência de desenvolvimento ainda melhor com alguns recursos do VS Code.

Você pode instalar esse <u>pacote de extensões</u>

(https://marketplace.visualstudio.com/items?
itemName=johnpapa.angular-essentials&wt.mc_id=angularessentialsgithub-jopapa) específicas para o desenvolvimento de aplicações
Angular.

Usaremos também o formatador de código <u>Prettier</u> (https://prettier.io/). Para utilizá-lo com as regras do typescript de maneira harmoniosa, siga os seguintes passos:

1) Instale no nosso projeto utilizando o comando:

npm install --save-dev prettier

COPIAR CÓDIGO

2) Instale os seguintes pacotes de desenvolvimento:

```
npm install --save-dev tslint-config-prettier
npm install --save-dev tslint-plugin-prettier
```

COPIAR CÓDIGO

ATIVIDADES
4 DE 13

FÓRUM DO CURSO

VOLTAR PARA DASHBOARD

MODO NOTURNO

ABRIR CADERNO 3) No arquivo tslint.json, coloque a seguinte configuração no atributo extends:

4) No Vs Code, utilize o comando Ctrl+Shift+P (ou Cmd+Shift+P caso esteja usando Mac OS), selecione a opção "Format Document" e, em seguida, selecione Prettier como formarter.

A partir de agora o VS Code formatará seu código sempre que você salvar um arquivo.



129.9k xp