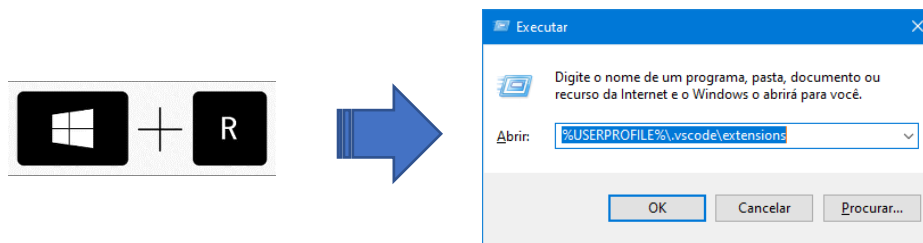


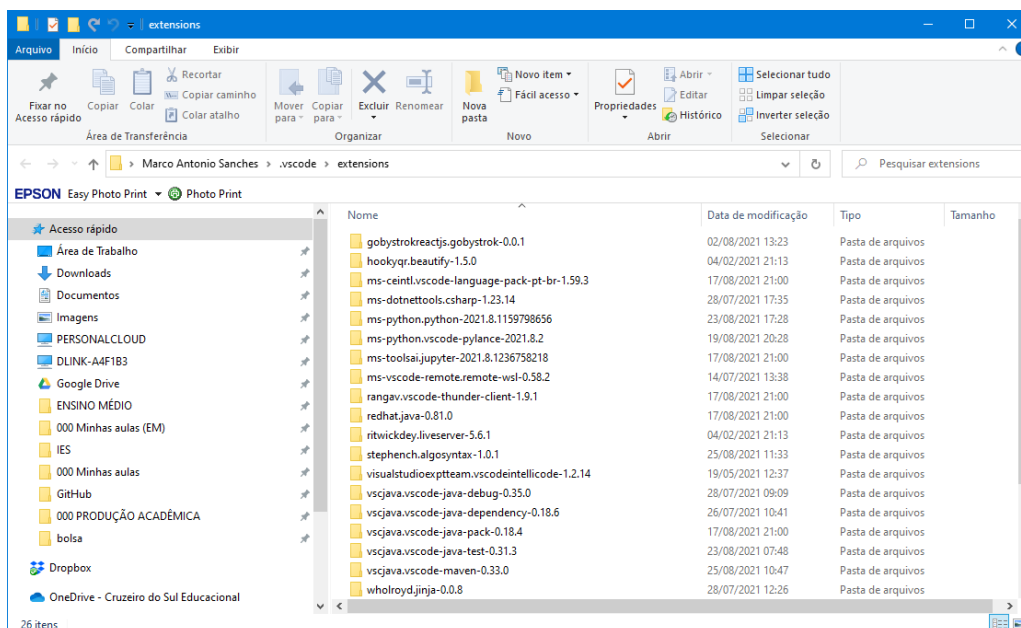


Como usar o Visual Studio Code (VSCode) nas aulas de Técnicas de Desenvolvimento de Algoritmos (TDA)

- 1- Faça o download do VSCode na página oficial e instale-o em seu computador:
<https://code.visualstudio.com/Download>
- 2- Descompacte o arquivo de definições do pseudocódigo para VSCode que acompanha esta instalação: **stephenh.algosyntax-1.0.1.zip**
- 3- Pressione simultaneamente as teclas Windows + R para abrir a janela Executar:



- 4- Na janela que abriu, digite ou copie o seguinte código: **%USERPROFILE%\vscode\extensions**
O Windows Explorer abrirá na pasta de extensões do VSCode.



- 5- Descompacte e copie a pasta que você baixou para a janela que foi aberta.

OBSERVAÇÃO IMPORTANTE: Dependendo do seu sistema operacional, o caminho para a pasta de extensões será o seguinte:

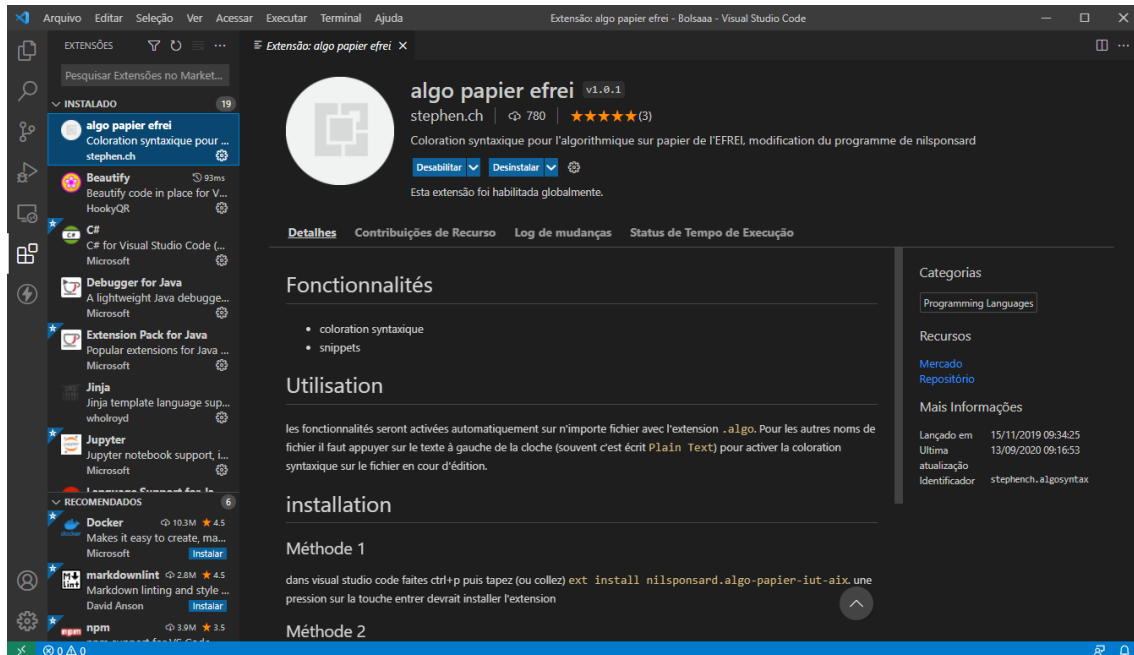
Windows: %USERPROFILE%\ .vscode\extensions.

Mac: ~/. vscode/extensions.

Linux: ~/. vscode/extensions.



6- Abra o VSCode, clique em extensões e verifique se **algo papier efrei** está habilitado



7- Para formatar seu pseudocódigo basta criar um novo arquivo com a extensão ***.alg** e começar a digitar seu algoritmo.

