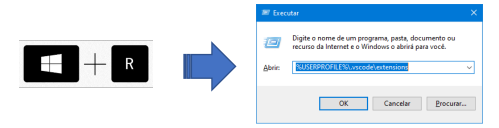
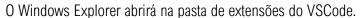


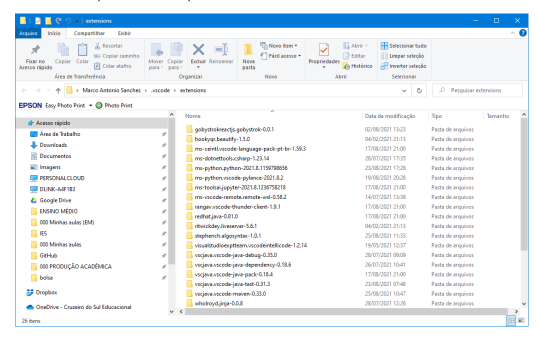
Como usar o Visual Studio Code (VSCode) nas aulas de Técnicas de Desenvolvimento de Algoritmos (TDA)

- 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: **stephench.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





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

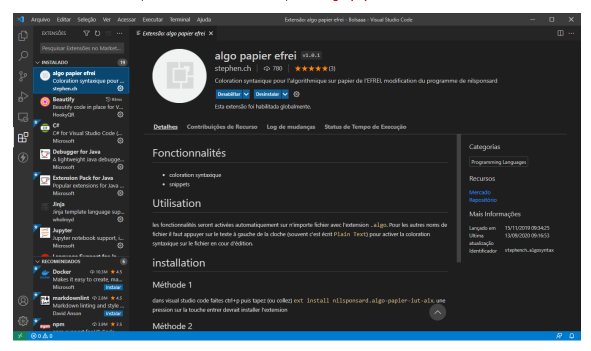
OBSERVAÇÃO IMPORTANTE: Dependendo do seu sistema operacional, o caminho para a pasta de extensões será o seguinte:

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.

