

Instalando o ambiente de execução para Ruby/Capybara

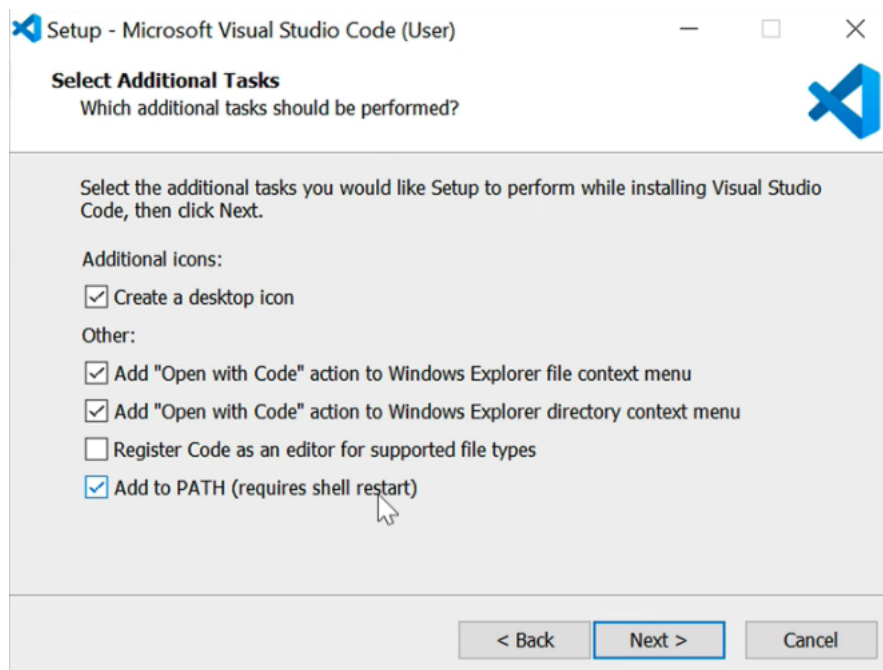
Ferramentas:

Visual Studio Code

Console Emulator

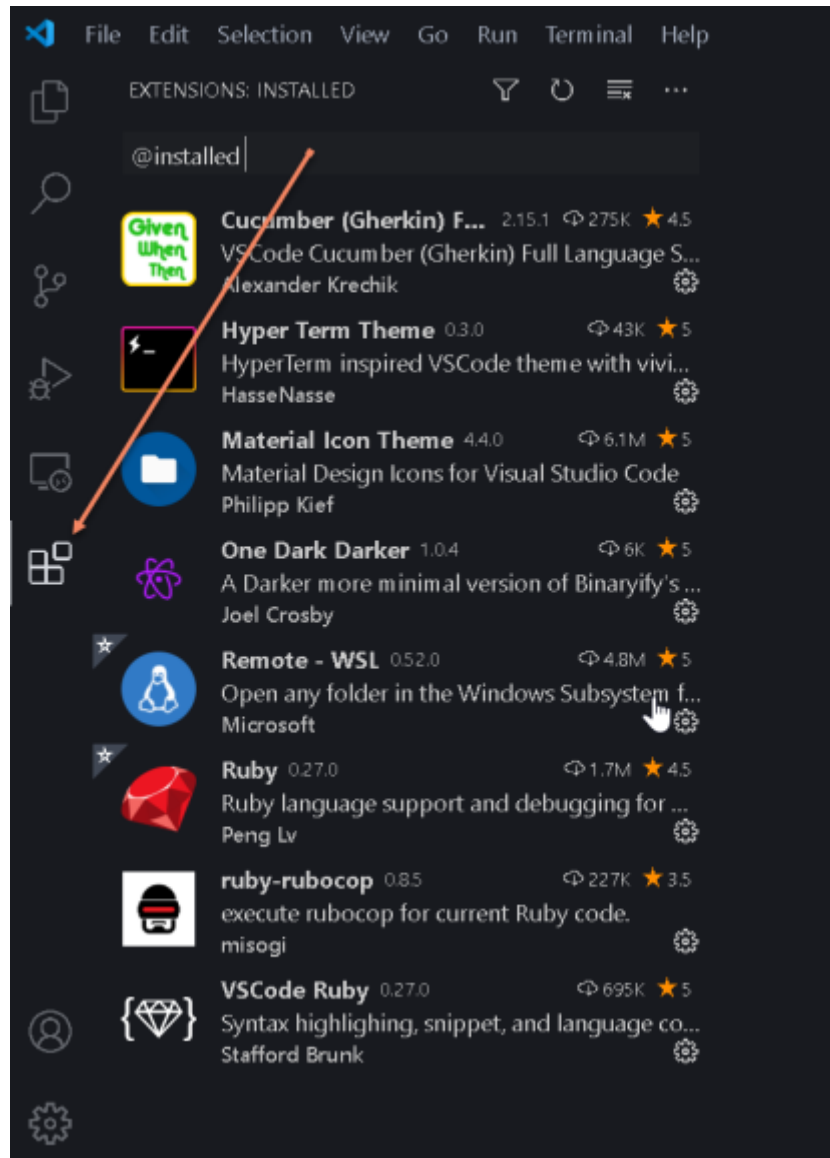
Visual Studio Code

1. Acessar o link <https://code.visualstudio.com/>
2. Executar o download da versão "Stable" conforme a versão do Windows.
3. Executar a instalação:
 - a. Instalar em inglês.
 - b. Instalar na localização padrão.
 - c. Marcar a opção conforme o print abaixo:



- d. Executar instalação.
4. Abrir VSCode.
 5. Acessar o icone abaixo para instalar as extensões:
 - a. Material Icon Theme.
 - b. Hyper Term Theme.

- c. Ruby.
- d. Ruby-rubocop.



Console Emulator

Atenção: Não executar o Console emulator até terminar as instruções de instalação!

1. Acessar o link <https://cmder.net/>
2. Realizar o download da versão "Download Full"
3. Criar uma pasta em C:\ denominada "Tools"
4. Copiar e colar a pasta descompactada "cmder"
5. Acessar a pasta cmder
6. Clicar sobre o ícone "cmder.exe" com o botão direito do mouse e clicar sobre a opção "Criar atalho"
7. Renomear o atalho como "Console Emulator"
8. Copia-lo para a área de trabalho ou barra de tarefas
9. Acessar "Meu Computador - Propriedades - Configurações avançadas do sistema"
10. Em "Avançado - Variáveis de Ambiente"
11. Em variáveis do sistema clicar sobre "Path" e posteriormente "Editar"
12. Clicar no botão [Novo] e adicionar "C:\Tools\cmder\vendor\git-for-windows\bin"
13. Clicar novamente em [Novo] e adicionar "C:\Tools\cmder\vendor\git-for-windows\usr\bin"
14. Clicar no botão [Ok], [Ok], [Ok] 15. Executar o Console emulator