

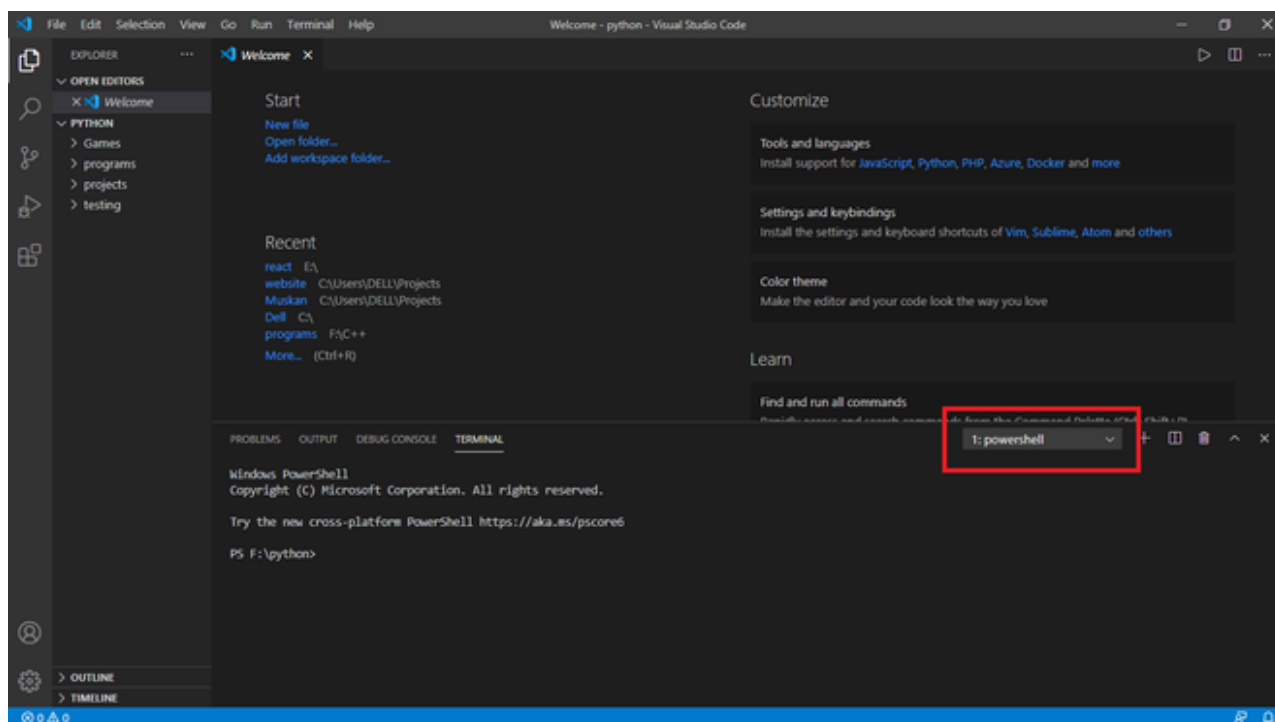
Como integrar o Git Bash com o Visual Studio Code?

Git Bash é um aplicativo que fornece experiência de linha de comando Git no Sistema Operacional. É um shell de linha de comando para habilitar git com a linha de comando no sistema. **VSCode** é um editor de texto que fornece suporte para operações de desenvolvimento e sistemas de controle de versão. Ele fornece ferramentas para um usuário construir códigos livres de incômodos. Deve-se ter uma compreensão adequada destes, pois servem como pré-requisitos. A fim de baixar e instalar o Download anterior e instalar o **Git Bash** enquanto **VSCode em seu site oficial**.

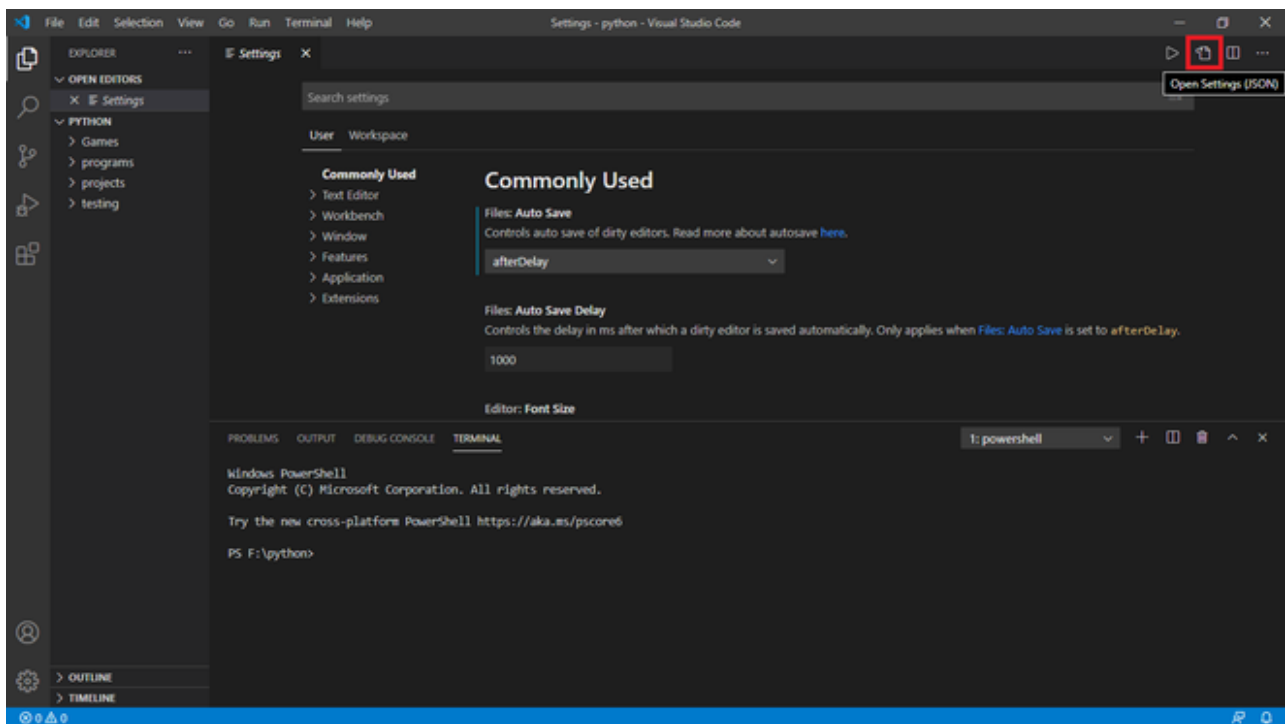
Agora, habitando ainda mais a integração do GitBash com o VSCode, precisamos seguir etapas sequenciais para integrar o Git Bash com o Visual Studio Code, que é o seguinte:

1. Terminal Aberto em VScode
2. Configurações abertas
3. Adicione as propriedades à página de configuração.
4. Reabrir vs código

Passo 1: Abra terminal em VScode usando a tecla de atalho **Ctrl+~**. Aqui você vai ver que atualmente, ele tem PowerShell e temos que adicionar bash a ele.



Passo 2: Em seguida, você tem que abrir configurações por **File->Preferences->Settings** ou pressionando **Ctrl+,**. Você tem que clicar no ícone **Configurações Abertas (JSON)** como mostrado na imagem abaixo:

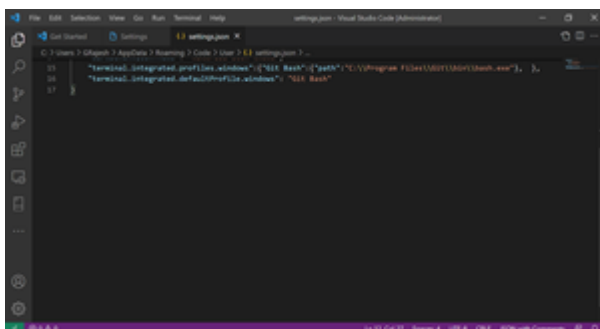


Passo 3: Ao clicar, você verá a página de configurações. Você tem que adicionar as propriedades abaixo na última de todas as configurações, como mostrado na imagem abaixo:

- Javascript

Javascript

```
"terminal.integrated.profiles.windows":{"Git Bash":{"path":"C:\\Program
Files\\Git\\bin\\bash.exe"},  },
"terminal.integrated.defaultProfile.windows": "Git Bash"
```



Passo 4: E isso é tudo quando você vai reabrir VS Code, então você verá que Git Bash foi integrado. Agora você pode executar comandos Git Bash diretamente no VS Code.