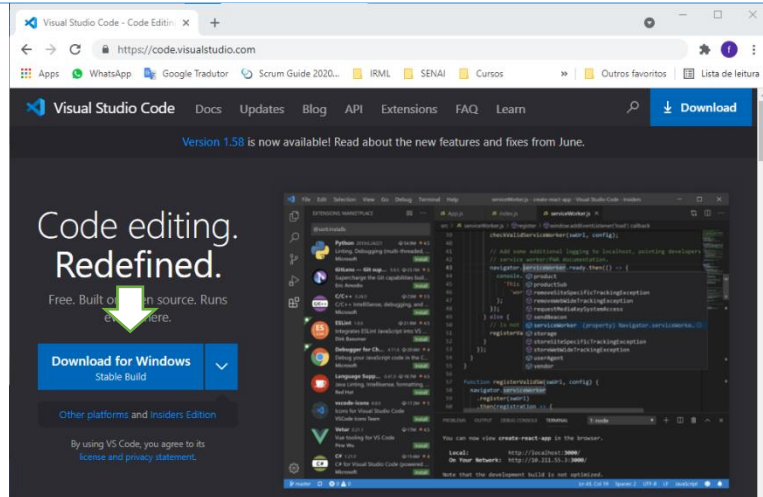


VSCode – Dicas básicas Windows

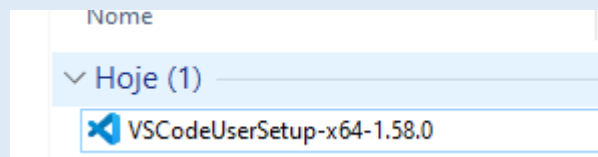
Site : <https://code.visualstudio.com/>

Instalar

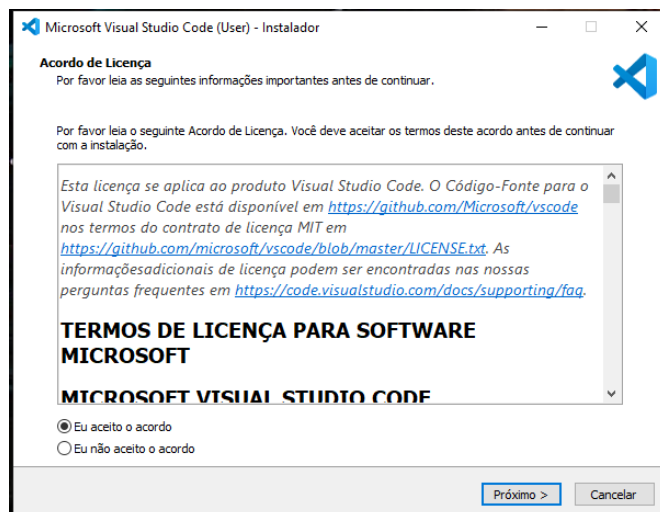
1. Realizar download da versão estável (stable build) I.



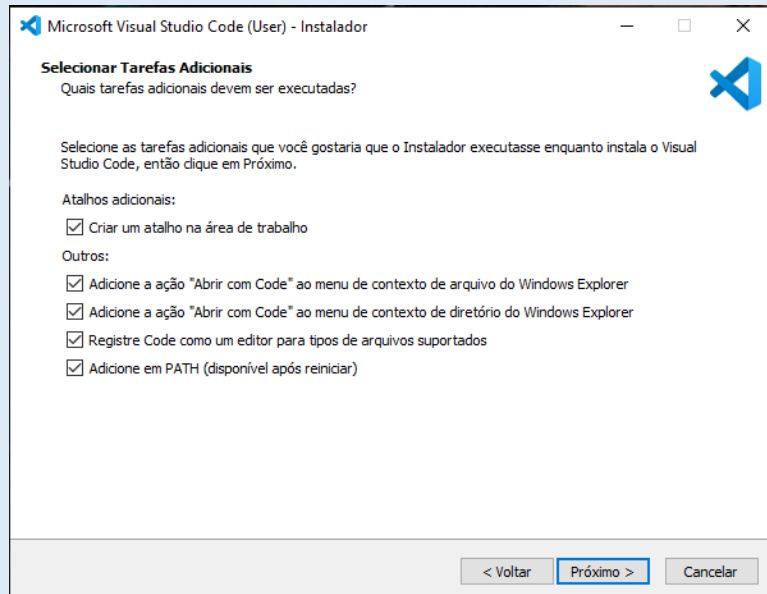
2. Rodar executável do VSCode a partir do diretório: Download



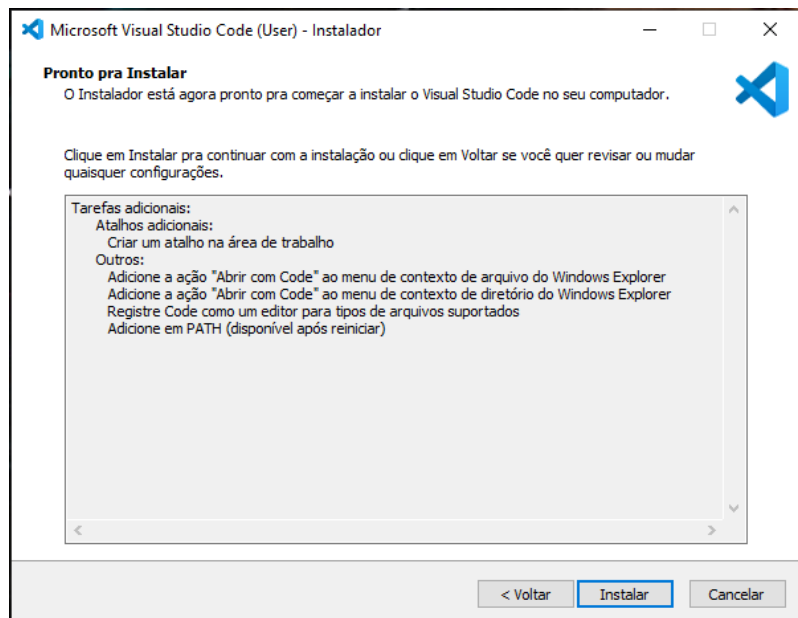
3. Aceitar as licenças, e clicar em "próximo"



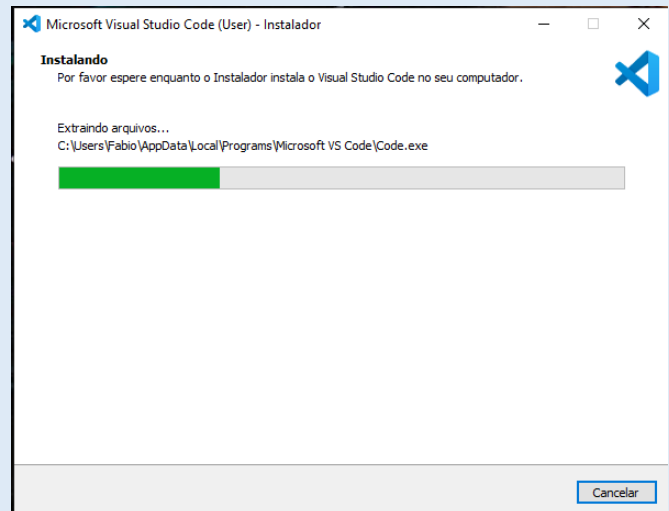
4. Ativar as tarefas adicionais a serem efetuadas na instalação. clicar em “próximo”



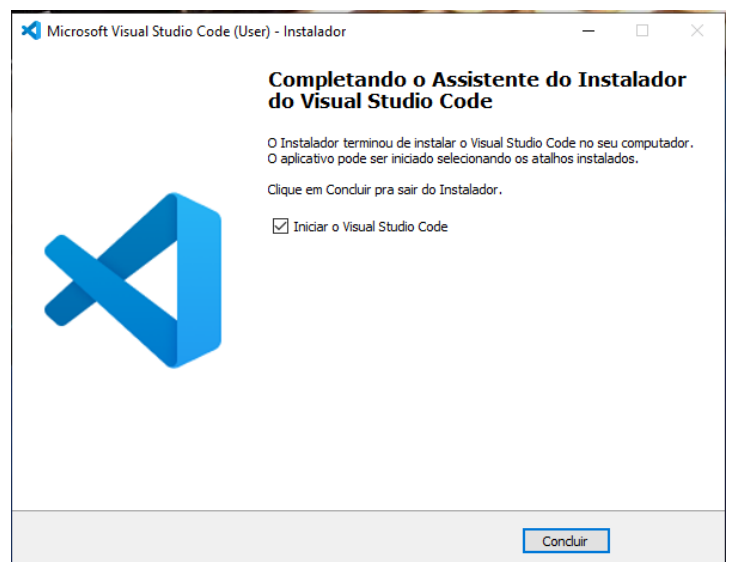
5. Clicar no botão instalar



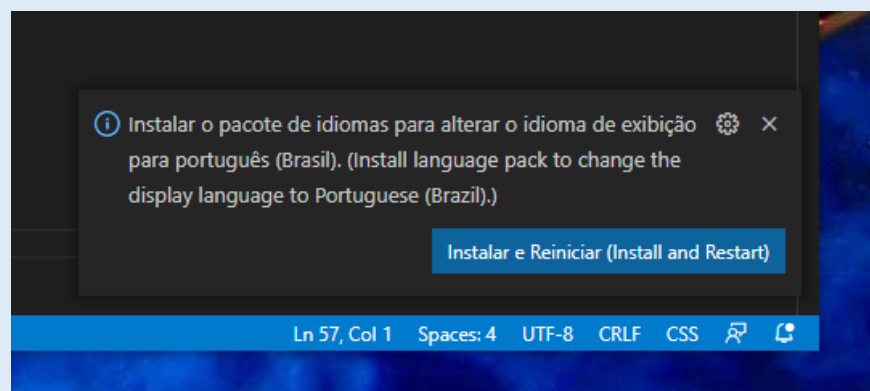
6. Aguardar a instalação



7. Clicar em concluir

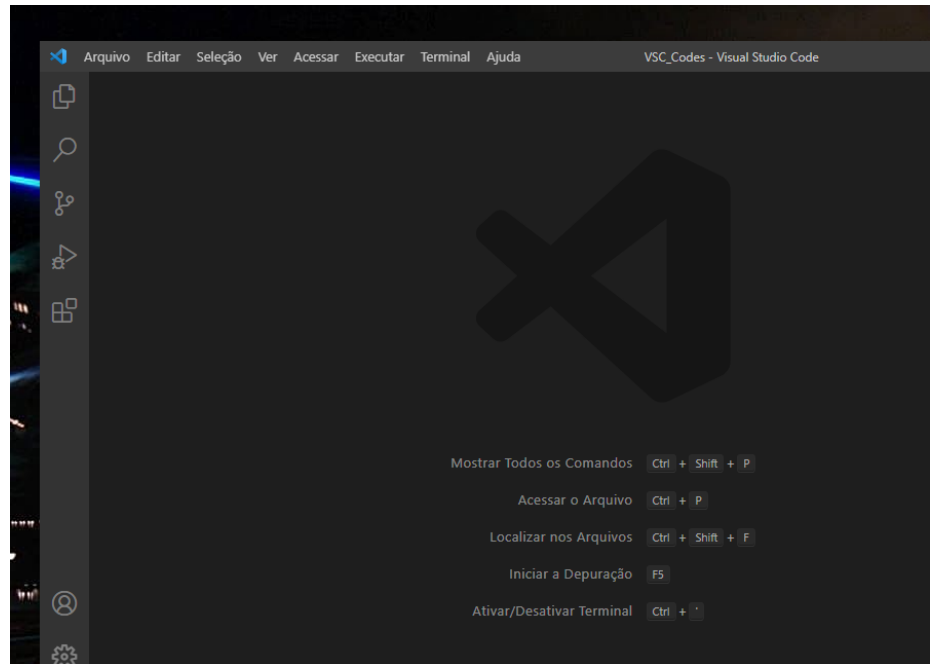


8. Ao abrir pela primeira vez o VSCode irá identificar que você está no Brasil e sugerir a instalação do idioma português. (lado direito inferior) Voce escolhe se irá instalar ou não.



9.

10. Tela Inicial



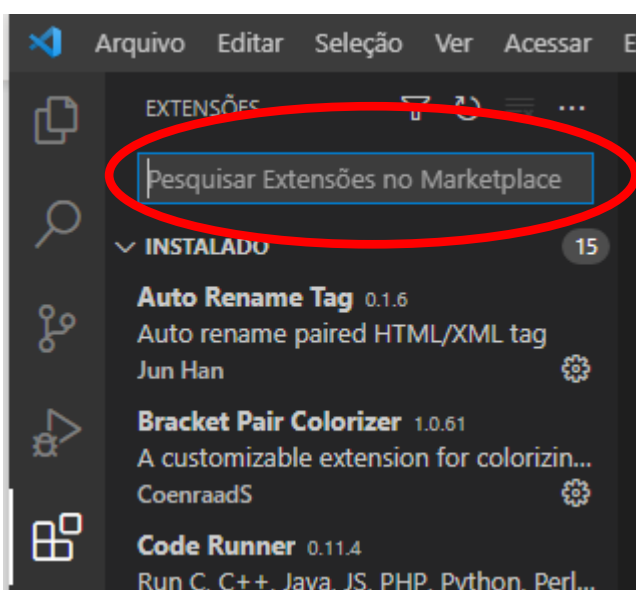
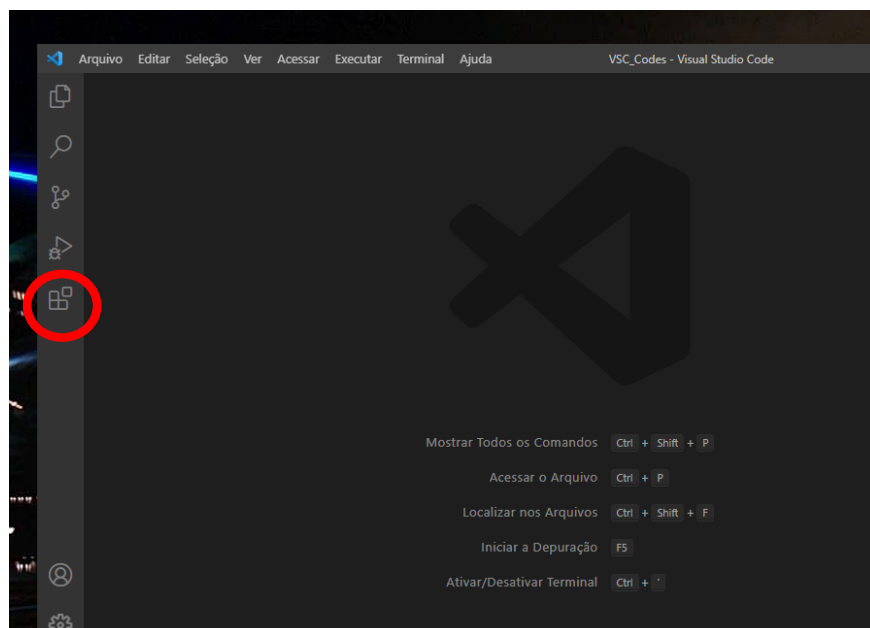
Extensões

O VSCode é um ambiente de desenvolvimento onde você pode trabalhar com várias linguagens e recursos de facilidade e programação. Ele vem preparado para várias situações mais comuns do dia a dia.

A customização do ambiente é feita a partir da instalação de “extensões” .

A seguir vou apresentar as extensões mais comuns em trabalhar com HTML, CSS3 e Java script, assuntos das UC 8 e 9 conforme o calendário do SENAI. Na aula estarei demonstrando o uso destas extensões

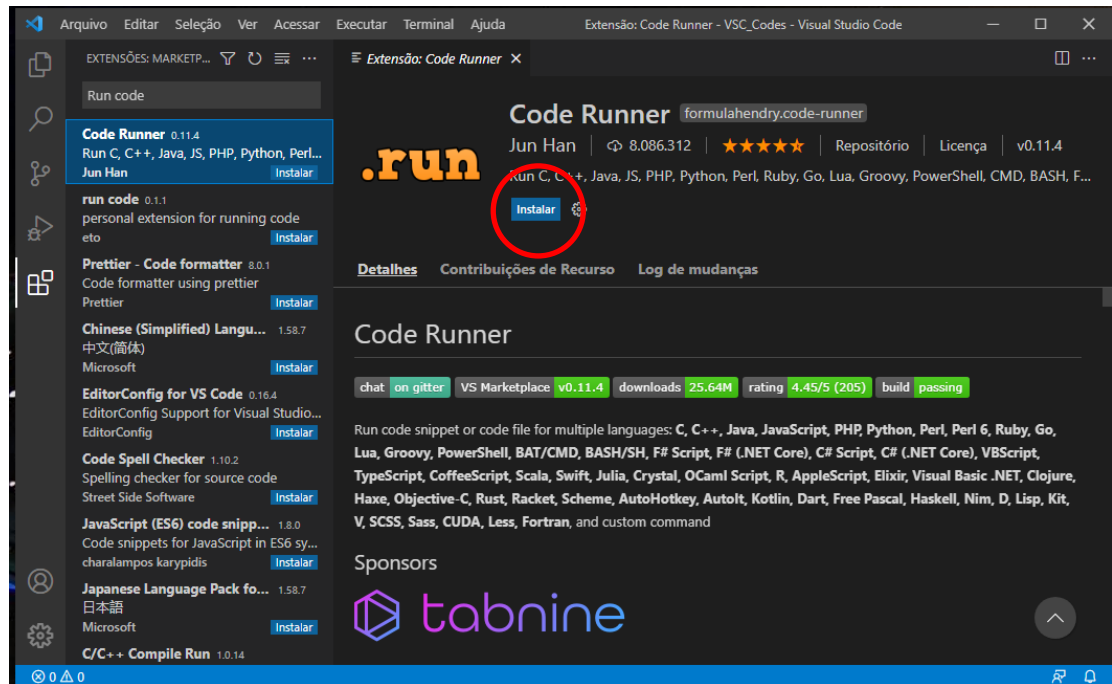
1. Acesso as extensões –
Clicar sobre o ícone de extensões, marcado na imagem pelo **círculo vermelho** ou tecla **Crt+Shif+x**



2. No campo de pesquisa insira o nome da extensão que você quer (a seguir será apresentada algumas extensões)

Run Code – Irá permitir você rodar código javascript, java, python , etc , direto do VSCode

- preencha campo de pesquisa com **Run Code** , tecla **enter** e espere ela ser encontrada
- Clicar no botão instalar e aguardar instalação

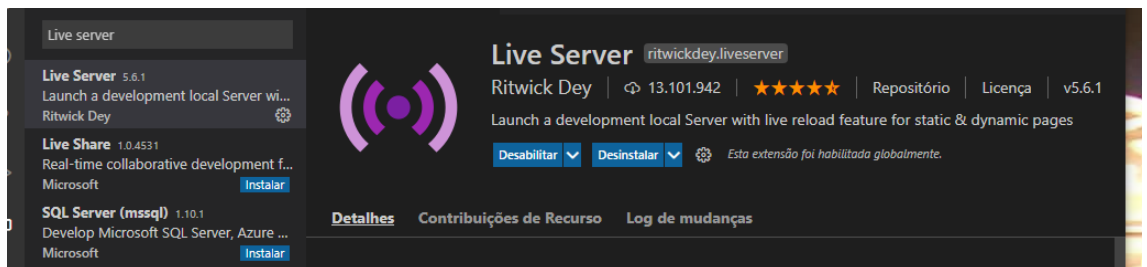
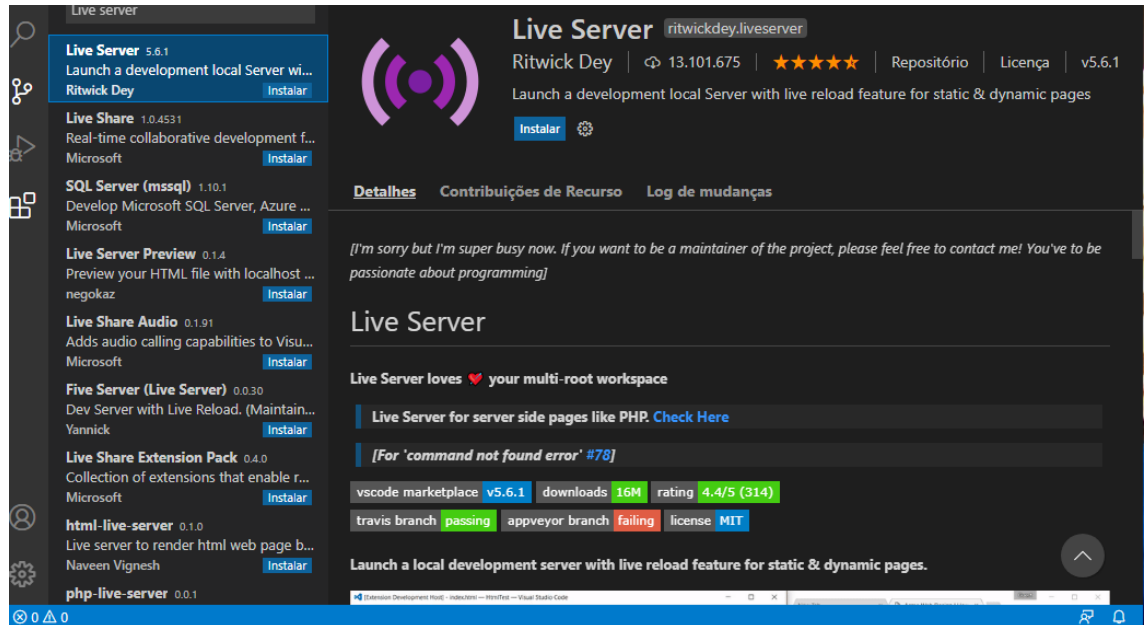


- Após a instalação você recebe a informação que a extensão está instalada



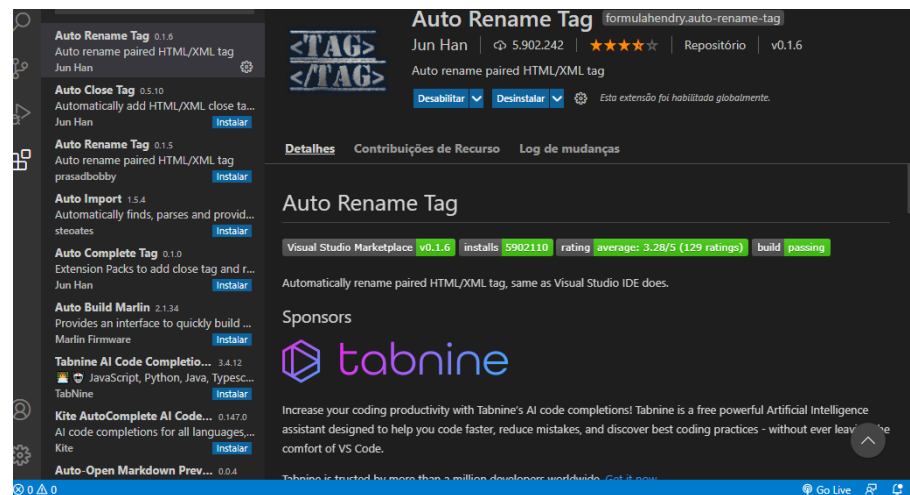
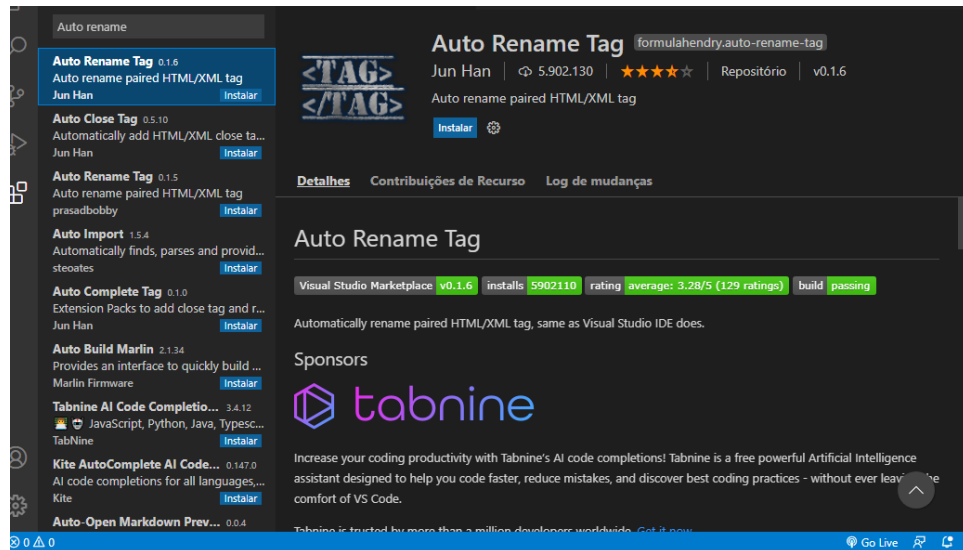
Live Server – Ira permitir você visualizar diretamente no browser o resultado de sua página HTML

- preencha campo de pesquisa com **Live Server**, tecla **enter** e espere ela ser encontrada
- Clicar no botão instalar e aguardar instalação
- Após a instalação você recebe a informação que a extensão está instalada



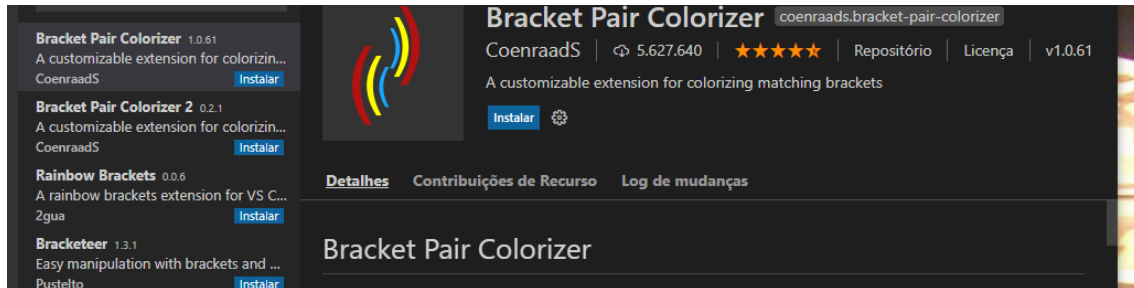
Auto Rename Tag – Renomear automaticamente a tag HTML de fechamento se você alterar a tag de abertura

- preencha campo de pesquisa com **Auto Rename Tag**, tecle **enter** e espere ela ser encontrada
- Clicar no botão instalar e aguardar instalação
- Após a instalação você recebe a informação que a extensão está instalada



Bracket Pair Colorize – Colore de cores diferentes os brackets facilitando a identificação do endentamento do código

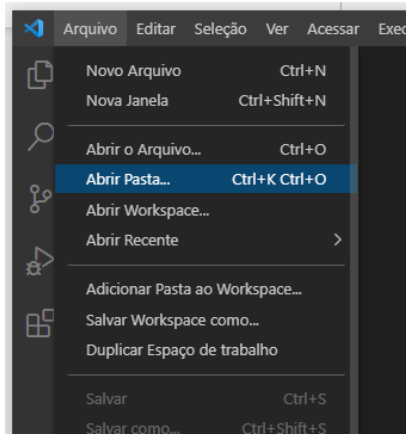
- preencha campo de pesquisa com **Bracket Pair Colorize**, tecla **enter** e espere ela ser encontrada
- Clicar no botão instalar e aguardar instalação
- Após a instalação você recebe a informação que a extensão está instalada



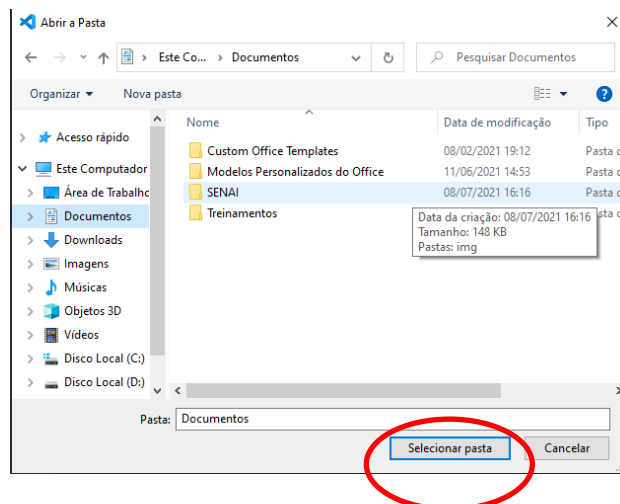
Acessar arquivos e pastas

Abrir Pasta:

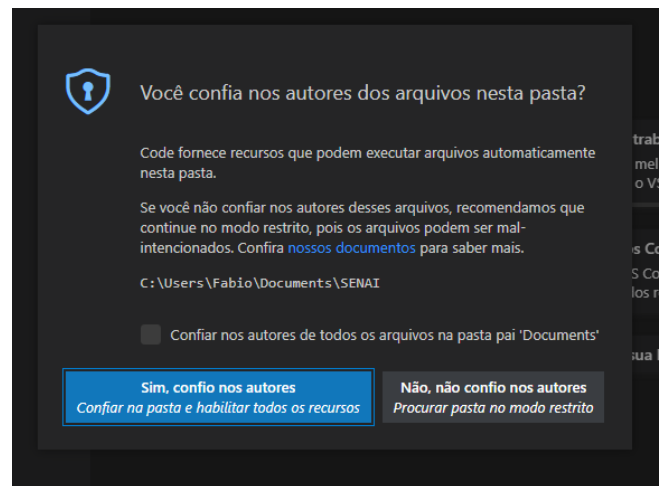
- Menu arquivo -> abrir pasta



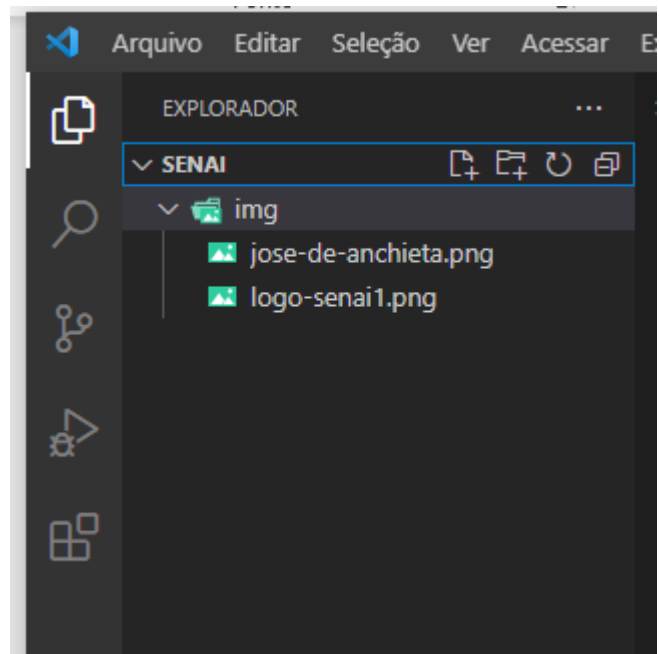
- Selecione a pasta que você deseja. Click no botão selecionar pasta



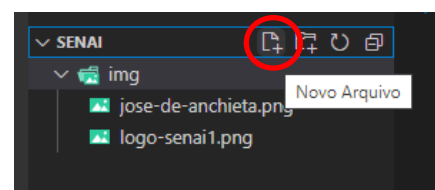
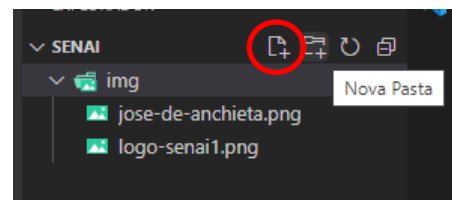
- c. Será feita uma pergunta de segurança. Você confia nos autores?
Sim ou Não ? Click em sua opção.



- d. Será apresentada a pasta, subpastas e arquivos eventualmente existentes na pasta



- e. Para criar novos arquivos ou subpastas dentro da pasta aberta, use os ícone a direita do nome da pasta .



Dicas para criação de códigos

Criar estrutura de código HTML: ! + Enter

Inserir par de aspas: inserir primeira “. Será criada o par de aspas e o curso ficara entre elas para você iniciar o código

Marcar linha como linha de comentário: Selecionar linha e teclar Alt + Shift + A

Salvar automaticamente: Menu arquivo, opção Salvamento Automático