

Descomplicando Atalhos no VS Code: um guia básico

```
1 // C++ code
2 //
3 int b;
4 void setup () {
  Serial.begin (9600);
  Serial.println("Entar un
  }
  void loop () {
```

```
(Serial.available()>0)
  Serial.parseInt();
```

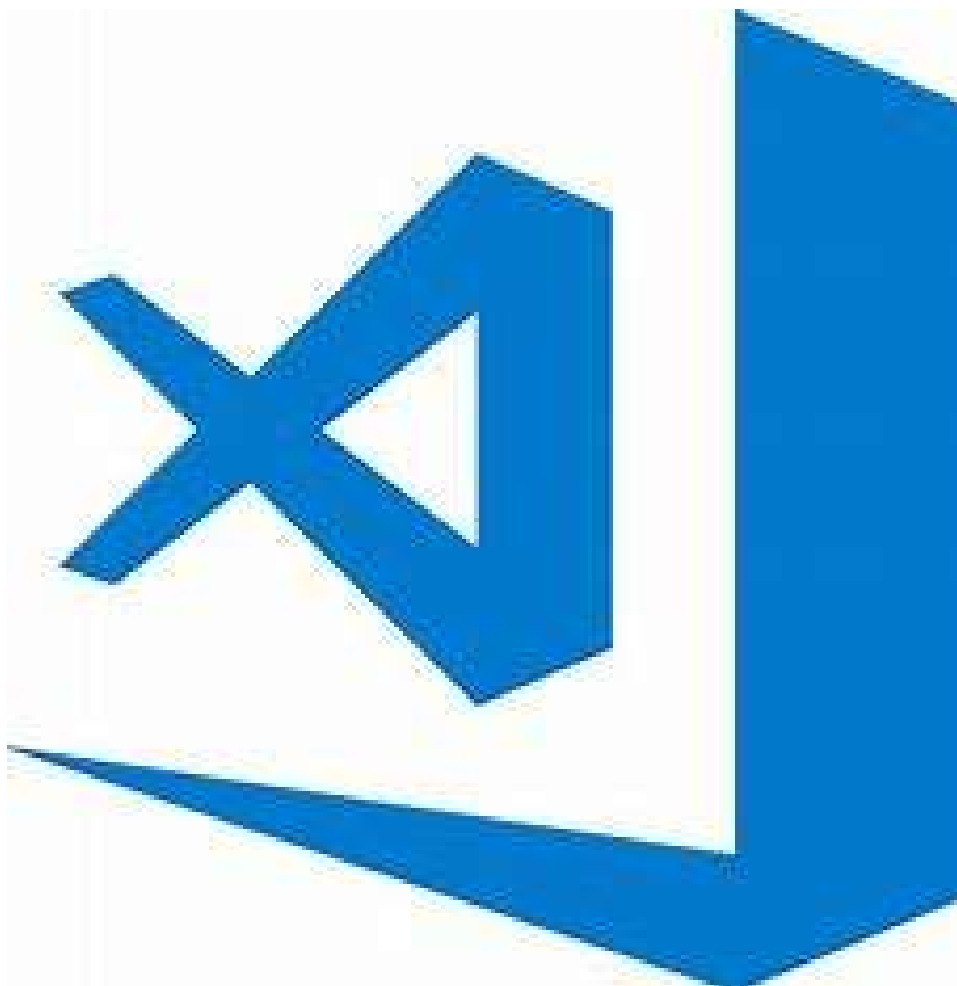
```
    primo = true;
    a = 2; a <= b/2;
    a == 0) {
      false;
```

```
    true){
      (b);
      n(" es un n
```

es u



Descomplicando Atalhos no VS Code: um guia básico



Introdução

Bem-vindo ao **Guia Divertido de Atalhos de Teclado para VS Code**! Quer se tornar um mestre ninja do teclado e aumentar sua produtividade no Visual Studio Code? Este guia é pra você! Aqui, vamos separar os atalhos por funcionalidades e explicar cada comando de maneira simples e divertida. Vamos nessa! 🚀

Navegação Básica

1. Abrir Paleta de Comandos

- **Atalho:** Ctrl + Shift + P (Windows/Linux) ou Cmd + Shift + P (Mac)
- **Descrição:** Este é o seu painel de controle mágico. Use-o para acessar quase todos os comandos do VS Code.

2. Abrir Arquivo

- **Atalho:** Ctrl + P (Windows/Linux) ou Cmd + P (Mac)
- **Descrição:** Quer abrir um arquivo rapidinho? Use este atalho para encontrar e abrir arquivos em segundos.

3. Alternar Entre Arquivos Abertos

- **Atalho:** Ctrl + Tab (Windows/Linux) ou Cmd + Tab (Mac)
- **Descrição:** Como um malabarista de arquivos, você pode alternar rapidamente entre os arquivos abertos.

4. Fechar Editor

- **Atalho:** Ctrl + W (Windows/Linux) ou Cmd + W (Mac)
- **Descrição:** Fecha o editor ativo.



Edição de Texto

1. Selecionar Tudo

- **Atalho:** Ctrl + A (Windows/Linux) ou Cmd + A (Mac)
- **Descrição:** Quer selecionar todo o texto de uma vez? Este atalho é o seu melhor amigo.

2. Copiar Linha (Para Cima/Para Baixo)

- **Atalho:** Alt + Shift + ↑/↓ (Windows/Linux) ou Option + Shift + ↑/↓ (Mac)
- **Descrição:** Precisa duplicar uma linha de código? Use este comando para copiá-la para cima ou para baixo.

3. Deletar Linha

- **Atalho:** Ctrl + Shift + K (Windows/Linux) ou Cmd + Shift + K (Mac)
- **Descrição:** Apagou e se arrependeu? Este comando exclui a linha atual.

4. Mover Linha Para Cima/Para Baixo

- **Atalho:** Alt + ↑/↓ (Windows/Linux) ou Option + ↑/↓ (Mac)
- **Descrição:** Move a linha de código atual para cima ou para baixo.

5. Adicionar Cursor em Linhas

- **Atalho:** Ctrl + Alt + ↓ (Windows/Linux) ou Cmd + Option + ↓ (Mac)
- **Descrição:** Adiciona um cursor em linhas diferentes para editar várias linhas simultaneamente.

6. Selecionar Palavra

- **Atalho:** Ctrl + D (Windows/Linux) ou Cmd + D (Mac)
- **Descrição:** Seleciona a palavra onde o cursor está posicionado.

7. Desfazer/Refazer

- **Atalho:** Ctrl + Z / Ctrl + Y (Windows/Linux) ou Cmd + Z / Cmd + Shift + Z (Mac)
- **Descrição:** Desfaz ou refaz a última ação.



Pesquisa e Substituição

1. Localizar

- **Atalho:** Ctrl + F (Windows/Linux) ou Cmd + F (Mac)
- **Descrição:** Cadê aquela linha de código perdida? Use este atalho para encontrar o que você precisa.

2. Substituir

- **Atalho:** Ctrl + H (Windows/Linux) ou Cmd + Option + F (Mac)
- **Descrição:** Achou um erro repetitivo? Substitua todos de uma vez com este comando.

3. Localizar em Arquivos

- **Atalho:** Ctrl + Shift + F (Windows/Linux) ou Cmd + Shift + F (Mac)
- **Descrição:** Procure em todos os arquivos do projeto e encontre qualquer coisa!

4. Navegar pelas Ocorrências de Pesquisa

- **Atalho:** F4 / Shift + F4
- **Descrição:** Navega para a próxima/anterior ocorrência de pesquisa.





Navegação pelo Código

1. Ir para Linha

- **Atalho:** Ctrl + G (Windows/Linux) ou Cmd + G (Mac)
- **Descrição:** Precisa saltar para uma linha específica? Use este atalho e vá direto ao ponto.

2. Ir para Definição

- **Atalho:** F12
- **Descrição:** Quer saber onde aquela função está definida? Use este atalho e descubra!

3. Ir para Símbolo

- **Atalho:** Ctrl + Shift + O (Windows/Linux) ou Cmd + Shift + O (Mac)
- **Descrição:** Encontre rapidamente qualquer símbolo no seu arquivo.

4. Ir para Referências

- **Atalho:** Shift + F12
- **Descrição:** Encontra todas as referências de um símbolo no código.

5. Renomear Símbolo

- **Atalho:** F2
- **Descrição:** Renomeia todas as ocorrências do símbolo.

6. Navegar para Anterior/Próxima Localização do Editor

- **Atalho:** Ctrl + - / Ctrl + Shift + - (Windows/Linux) ou Cmd + - / Cmd + Shift + - (Mac)
- **Descrição:** Navega para a localização anterior ou próxima no editor.





Gerenciamento de Layout

1. Alternar Barra Lateral

- **Atalho:** Ctrl + B (Windows/Linux) ou Cmd + B (Mac)
- **Descrição:** Abra ou feche a barra lateral com um simples comando.

2. Dividir Editor

- **Atalho:** Ctrl + \ (Windows/Linux) ou Cmd + \ (Mac)
- **Descrição:** Trabalhe em duas partes do código ao mesmo tempo dividindo o editor.

3. Alternar Painel de Terminal

- **Atalho:** Ctrl + ` (Windows/Linux) ou Cmd + ` (Mac)
- **Descrição:** Abra ou feche o terminal integrado rapidamente.



Conclusão

Agora você está pronto para dominar o VS Code como um verdadeiro ninja do teclado! Use esses atalhos para aumentar sua produtividade e tornar seu fluxo de trabalho mais eficiente. Divirta-se codando!