**VS CODE**

**Teclas de Atalho**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tecla** | **Função** | **Configurado em** |
| --- | Alteração da quantidade de espaços dados ao apertar a tecla TAB, só é ativado a alteração no momento em que criamos ou abrimos um arquivo depois que a alteração foi feita, não sendo aplicado para arquivos que estão abertos | Arquivo > Preferências > Configurações > Item: Tab Size |
| Alt + local | Trava nos locais para fazer alterações a partir daquele ponto | Arquivo > Preferências > Configurações > Item: Multi Cursor Modifier |
| --- | Altera o tamanho da fonte do editor do VS CODE | Arquivo > Preferências > Configurações > Item: Font Size |
| --- | Controla a quebra de linha ao chegar ao final da janela, caso esteja off continuará na mesma linha, caso esteja on realizará a quebra de linha automaticamente ao chegar no final da tela. | Arquivo > Preferências > Configurações > Item: Word Wrap |
| --- | Realiza a quebra de linha ao chegar na coluna especificada | Arquivo > Preferências > Configurações > Item: Word Wrap Column |
| Ctrl+p | Busca de arquivos | --- |
| Ctrl+shift+p | Abre a lista de comandos | --- |
| Ctrl+K+C | Adiciona os símbolos: // na linha | --- |
| Ctrl+; | Adiciona ou remove o comentário na linha atual | --- |
| Shift+alt+a | Adiciona ou remove comentário no bloco atual de código selecionado. | --- |
| Ctrl+K+S | Abre as teclas de atalho do VSCode | Arquivo > Preferências > Configurações > Atalhos de Teclado |
| Emmet | Ao criar um arquivo, ex: HTML, colocar a tag html, você pode selecionar qual a estrutura que você quer colocar (emmet) e clicar enter que automaticamente vai criar toda a estrutura para você |  |
| Ctrl+b | Exibe ou esconde o menu lateral |  |
| Comando\*n | Comando é o comando a ser utilizado, n é o número de vezes que você quer que se repita.  Ex: div\*5 (criará a estrutura div 5x)  Td\*3 (criará a estrutura td 3x) |  |

**Outras teclas de atalho:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tecla** | **Função** | **Aplicativo** |
| Ctrl + Shift + i | Abre a janela de depuração do navegador Chrome na aba console podemos colocar códigos e executá-los normalmente fazendo testes, inclusive com elementos da página aberta. | Chrome |
| Ctrl+´ | Abre a janela de console para execução do arquivo JavaScript. Para rodar o arquivo Js, colocar node + o nome do arquivo a ser executado |  |
| Ctrl+comando | Abre as especificações do comando |  |
| Ctrl + Shift + ‘ | Abre uma nova janela de terminal Colocando o comando python e apertando o enter, executa o terminal do python podendo ser feitos vários testes local. |  |
|  |  |  |

É uma boa prática na programação utilização de caixa alta para declaração de variáveis constantes.

Ex.: const PRECO = 2;