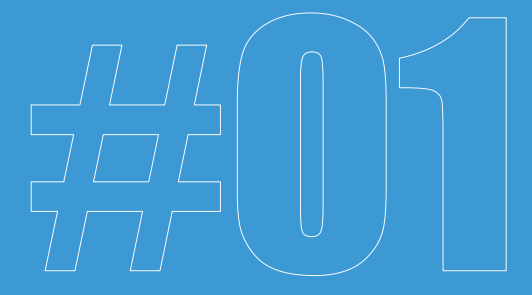
ATALHOS JEDI

DOMINE O VSCODE COM A FORÇA E A SABEDORIA DO GRANDE MESTRE

RAQUEL GABRIELLY





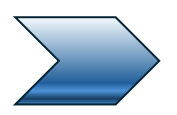
NAVEGAÇÃO NO CÓDIGO COM A SABEDORIA JEDI



1.1. ENCONTRAR ARQUIVOS, VOCÊ DEVE:

Ctrl + P:

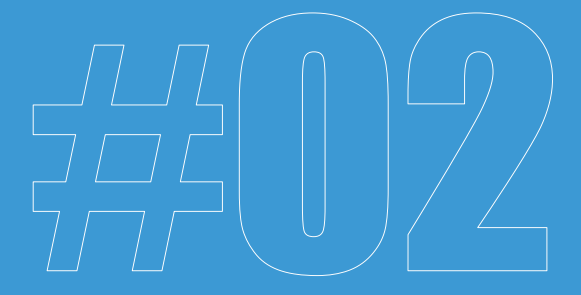
Abra a caixa de diálogo de pesquisa e encontre arquivos como quem busca por um planeta na vastidão do espaço



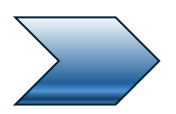
1.2. ALTERNAR ENTRE OS ARQUIVOS, VOCÊ CONSEGUE:

Ctrl + Tab:

Através deste atalho, alternar entre os arquivos abertos você pode, hmm.



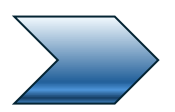
EDITAR COM A AGILIDADE DE UM MESTRE JED



2.1. DUPLICAR LINHAS, SIM:

Shift + Alt + \uparrow/\downarrow :

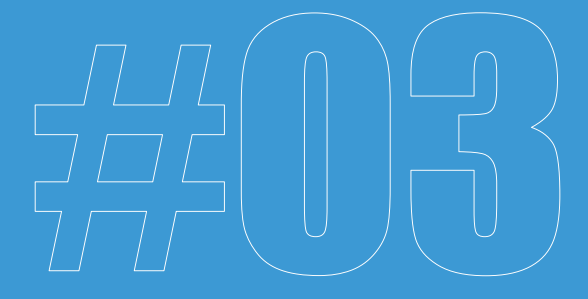
Com este atalho, duplicar linhas de código como um verdadeiro Jedi você pode



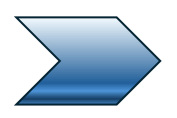
2.2. A FORÇA DO INTELLISENSE, VOCÊ INVOCA

Ctrl + Espaço:

Chame o Intellisense para receber sugestões como quem convoca a Força para orientação.



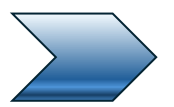
SELECIONE E MANIPULE, COMO UM VERDADEIRO CAVALEIRO JEDI



3.1. SELECIONE COM PRECISÃO, VOCÊ DEVE:

Ctrl + Shift + \rightarrow / \leftarrow :

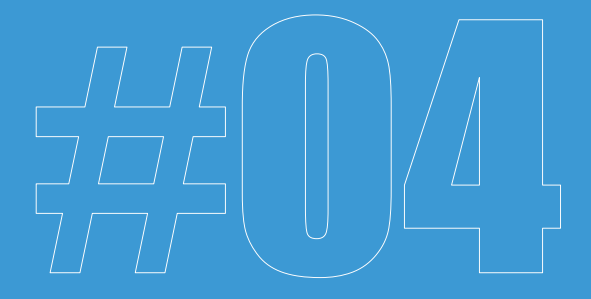
Expandir ou contrair sua seleção com este atalho, como quem controla o sabre de luz com maestria



3.2. APAGAR COM DETERMINAÇÃO, VOCÊ PRECISA:

Ctrl + Shift + K:

Eliminar linhas de código indesejadas como um verdadeiro Cavaleiro Jedi, hmm.



EXPLORANDO O UNIVERSO DO VSGODE COM A MENTE ABERTA DE UM MESTRE JEDI



4.1. TERMINAL, VOCÊ INVOCA:

Ctrl + Shift + \:

Abra o terminal e execute comandos como quem se conecta à Força para orientação.



4.2. CONTROLAR O GIT, VOCÊ CONSEGUE:

Ctrl + Shift + G:

Gerencie seus repositórios Git com facilidade, como quem domina a Força e os seus mistérios

OBRIGADO POR LER ATÉ AQUI



Esse Ebook foi gerado por IA, e diagramado por humano. O passo a passo se encontra no meu Github

Esse conteúdo foi gerado com fins didáticos de construção e realização de um bootcamp, não foi realizado uma validação cuidadosa humana no conteúdo e pode conter erros gerados por uma IA.



https://github.com/Gabiss15/prompts-recipe-to-create-a-ebook