

# SUPER CODER BROS

Dominando Atalhos VSCode



Jeniffer Teixeira

# Dominando CSS no VSCode com Atalhos Poderosos

Neste ebook, vamos explorar os principais atalhos do VSCode para trabalhar com CSS. Esses atalhos irão acelerar seu fluxo de trabalho, tornando a escrita de estilos mais eficiente.



# 01

## NAVEGAÇÃO RÁPIDA ENTRE ARQUIVOS

# Abrir e Alternar entre Arquivos

Use 'Ctrl + P' (Windows/Linux) ou 'Cmd + P' (Mac) para abrir rapidamente arquivos por nome. Este atalho é essencial para alternar entre arquivos CSS rapidamente.

A screenshot of a code editor window with a dark blue background. The window has three colored window control buttons (red, yellow, green) in the top-left corner and the title 'Untitled-1' in the top-right. The code inside is CSS, with syntax highlighting: '/\* style.css \*/' in blue, 'body {' in pink, 'font-family: Arial, sans-serif;' in pink, and '}' in pink.

```
/* style.css */  
body {  
    font-family: Arial, sans-serif;  
}
```

Aperte 'Ctrl + P', digite "style.css" e pressione Enter para abrir.



02

## Seleção e Edição

# Selecionar Linhas

Para selecionar uma linha inteira, use 'Ctrl + L' (Windows/Linux) ou 'Cmd + L' (Mac). Isso é útil para selecionar e editar regras CSS rapidamente.



Coloque o cursor em 'h1', pressione 'Ctrl + L' para selecionar a linha inteira.

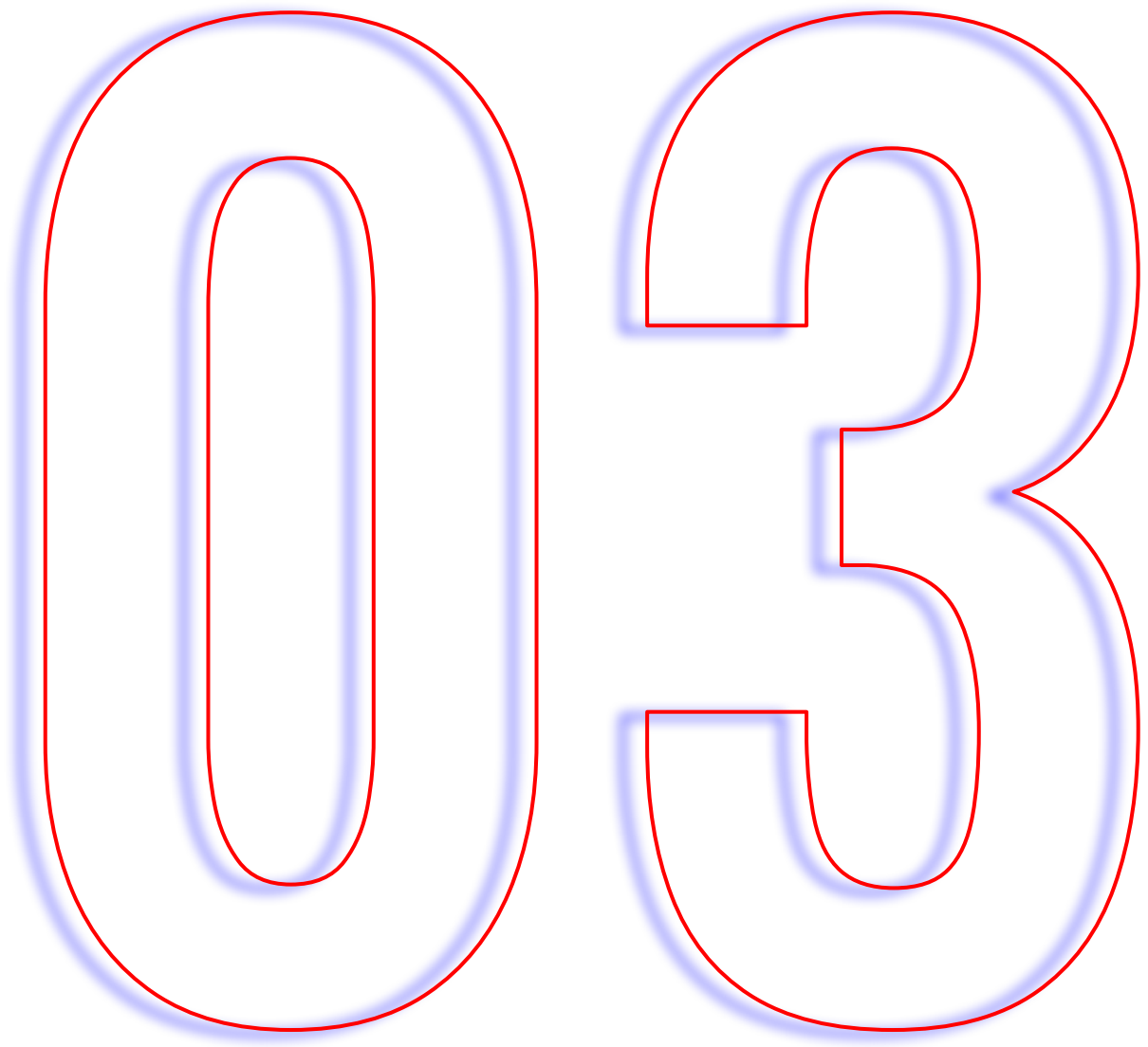
# Duplicar Linhas

Use 'Shift + Alt + Down' (Windows/Linux) ou 'Shift + Option + Down' (Mac) para duplicar a linha atual. Isso é prático para copiar regras CSS.

A screenshot of a code editor window titled "Untitled-1" with a dark blue background. The window displays two blocks of CSS code. The first block is labeled "/\* Original \*/" and contains a rule for the 'p' selector with a margin of 10px. The second block is labeled "/\* Após duplicar \*/" and contains an identical rule for the 'p' selector with a margin of 10px. The code is color-coded: blue for comments, pink for the selector, green for the property, and red for the value.

```
/* Original */
p {
  margin: 10px;
}

/* Após duplicar */
p {
  margin: 10px;
}
```



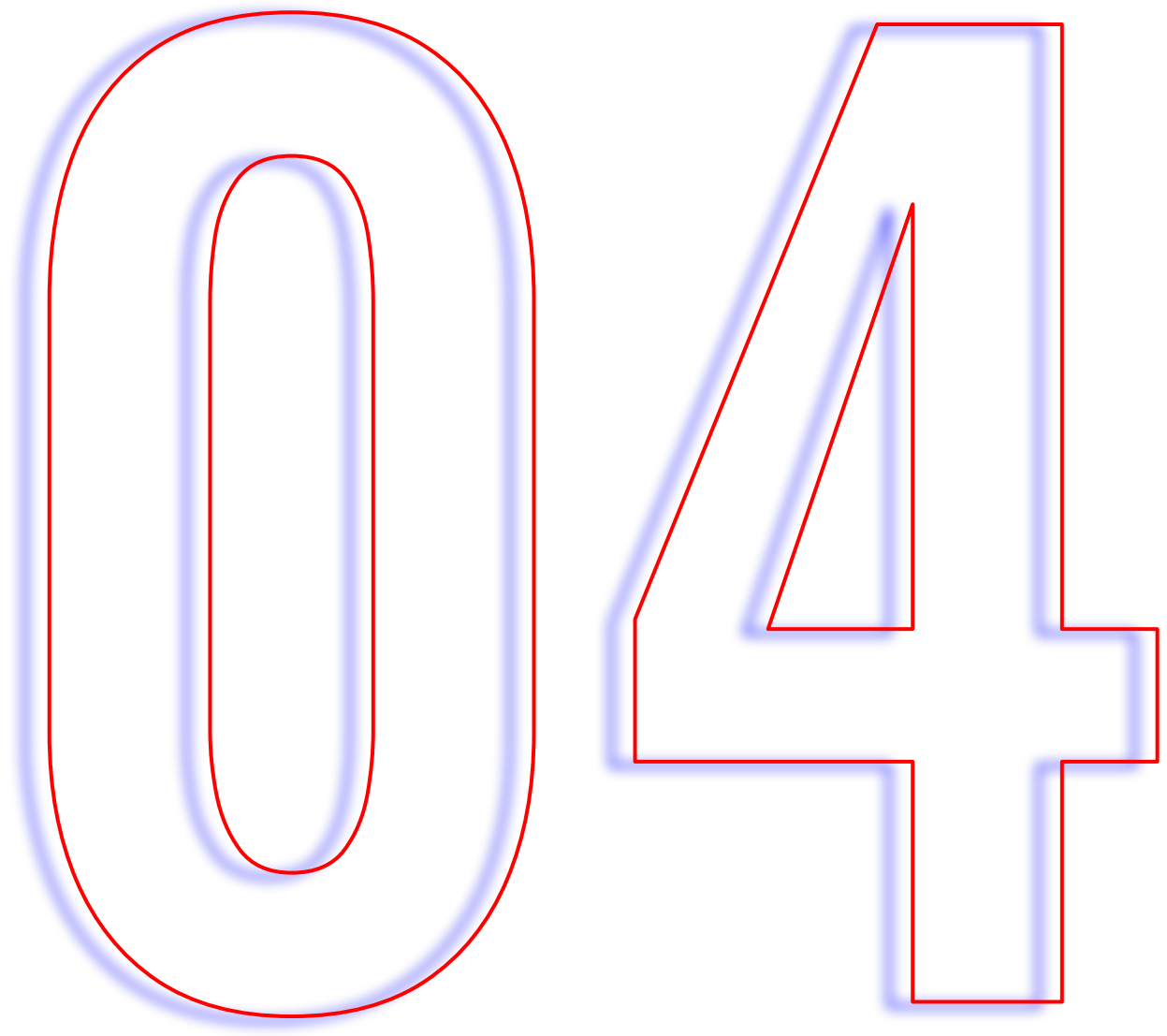
# Refatoração e Organização



# Formatar Documento

Use 'Shift + Alt + F ' (Windows/Linux) ou 'Shift + Option + F ' (Mac) para formatar o documento. Este atalho organiza o código CSS automaticamente.

```
/* Antes */
body {font-size: 16px;margin: 0;padding: 0;}
h1 {color: red;}
/* Após formatar */
body {
  font-size: 16px;
  margin: 0;
  padding: 0;
}
h1 {
  color: red;
}
```



# Multicursor e Edição Simultânea

# Adicionar Cursores

Use 'Alt + Clique' (Windows/Linux) ou 'Option + Clique' (Mac) para adicionar cursores múltiplos. Isso é útil para editar várias linhas ao mesmo tempo.

```
/* Antes */  
h1 {  
    font-size: 2em;  
}  
h2 {  
    font-size: 1.5em;  
}  
h3 {  
    font-size: 1.17em;  
}  
/* Após edição múltipla */  
h1, h2, h3 {  
    font-size: 2em;  
}
```

Coloque cursores em cada font-size e edite todos de uma vez.

05

## Busca e Substituição

# Busca Rápida

Use 'Ctrl + F' (Windows/Linux) ou 'Cmd + F' (Mac) para abrir a busca rápida no documento.

```
/* Use Ctrl + F para buscar 'color' */  
h1 {  
  color: red;  
}  
p {  
  color: blue;  
}
```

# Substituir

Use 'Ctrl + H' (Windows/Linux) ou 'Cmd + Option + F' (Mac) para substituir termos no documento.

```
/* Antes */
h1 {
  color: red;
}
p {
  color: blue;
}

/* Após substituir 'color' por 'background-color' */
h1 {
  background-color: red;
}
p {
  background-color: blue;
}
```



# Conclusão

Com esses atalhos do VSCode, trabalhar com CSS se torna muito mais eficiente. Pratique esses atalhos e veja como sua produtividade aumenta significativamente.

