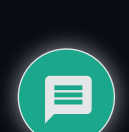




Como executar JavaScript no VS Code



Neste artigo você vai aprender a como executar JavaScript no VS Code, utilizando uma extensão do poderoso editor de código



Fala programador(a), beleza? Bora aprender mais sobre JavaScript no VS Code!

Para rodar JavaScript no VS Code vamos precisar de uma extensão, ela é totalmente gratuita

O seu nome é **Code Runner**, você pode buscá-la no marketplace do próprio editor

Clicando aqui você acessa a página da extensão

Agora seguem algumas instruções para executar o código:



- Ctrl + Alt + N: abre o painel e executa o código;
- F1 e Digitar Run Code: roda o código;
- Ctrl + Alt + M: para de executar o código;
- F1 e digitar Stop Code Run: para de executar o código;
 Estas são as principais funcionalidades da extensão

Mas olhando a documentação você consegue realizar outras configurações

Então se algo que você precisa não foi abordado aqui, dê uma olhada que lá você vai encontrar $\stackrel{ { e}}{ }$

Deixe um comentário contando o que achou deste artigo \bigcirc

Quer aprender mais sobre JavaScript? Confira o vídeo abaixo:



Faça uma busca

Categorias

Angular	30
Banco de dados	30
Bootstrap	1
Carreira	93
ChatGPT	11
CSS	113
Cursos	64
Data Science	2
Desenvolvimento	82
Django	16
Docker	13
Git	162
HTML	131
Inteligência artificial	1
JavaScript	850
Linux	13
Magento	8
Mapa mental	5
Misc	2
MongoDB	2
MySQL	17
Node.js	61
npm	17
PHP	48
PostgreSQL	3
produtividade	5
Programação	13
Python	149
React	134
Reviews de periféricos	159
SASS/SCSS	2
Sem categoria	1
SEO	1
TypeScript	18

3

WordPress

Conclusão

No artigo de hoje você aprendeu a como executar JavaScript no VS Code

Utilizamos para isso uma extensão, a Code Runner, que pode ser encontrada gratuitamente no marketplace Visual Studio Code

Assim você consegue executar os seus códigos no próprio VS Code sem precisar utilizar uma outra ferramenta ou compilar

Está buscando a sua primeira vaga como Programador? Confira o nosso treinamento completo clicando aqui.

Uma plataforma de cursos com projetos completos, comunidade de alunos e muito mais!

Há também o <u>nosso canal no YouTube</u>, com muito conteúdo gratuito de qualidade!

