Curso Completo de Vim Moderno e VimScript

VimScript

Curso Completo de Vim Moderno e VimScript

- VimScript ou VimL é a linguagem que o Vim fornece para escrever funções e/ou plugins que estendem os recursos do Vim. Você pode fazer uma quantidade incrível de personalização ou utilizando mapeamentos e abreviações.
- O legal disso é que você pode customizar seu Vim para facilitar seus projetos à sua maneira. E o carro chefe do VimScript é arquivo: ~/.vimrc .
- Um arquivo ~/.vimrc é um arquivo que você cria e que contém algum código do Vimscript. O Vim irá executar automaticamente o código dentro deste arquivo toda vez que você abrir o Vim. No NeoVim o caminho desse arquivo é: ~/.config/nvim .
- No Linux e no Mac OS X, esse arquivo está localizado em seu diretório pessoal e denominado .vimrc .
- No Windows, esse arquivo está localizado na sua pasta pessoal e é chamado <u>vimr</u>c .
- Para localizar facilmente o local e o nome do arquivo em qualquer sistema operacional, execute :echo \$MYVIMRC no Vi, Vim ou NeoVim. O caminho será exibido na parte inferior da tela.
- Leia :help echo , :help echom e :help messages para mais informações.

Curso Completo de Vim Moderno e VimScript

- 1 Criando comandos personalizados
- 2 Inserindo comentários
- 3 Mapeamentos
- 4 Abreviaturas
- 5 autocmd, set, let, execute e outros
- 6 Variáveis
- 0 vanave
- 7 Funções 8 – Condições
- 8 Conc
- 9 Loops

 10 Lendo arquivos pré-citados e criando comandos para adicioná-los.