

```
-----
COMANDOS UTEIS DO VIM
-----
```

```
=====
```

```
~
```

```
=====
```

```
Muda o case de uma letra (de maiúsculo para minúsculo ou vice-versa)
```

```
=====
```

```
[CONTROL] + s
```

```
=====
```

```
Divide a tela na horizontal
```

```
=====
```

```
[CONTROL] + v
```

```
=====
```

```
Divide a tela na vertical
```

```
=====
```

```
([CONTROL] + w) h
```

```
=====
```

```
Vai para a tela ao lado esquerdo
```

```
=====
```

```
([CONTROL] + w) j
```

```
=====
```

```
Vai para a tela abaixo
```

```
=====
```

```
([CONTROL] + w) k
```

```
=====
```

```
Vai para a tela acima
```

```
=====
```

```
([CONTROL] + w) q
```

```
=====
```

```
Fecha uma janela/tag aberta
```

```
=====
```

```
([CONTROL] + w) + l
```

```
=====
```

```
Vai para a tela ao lado direito
```

```
=====
```

```
[CONRTOL] + a
```

```
=====
```

```
Incrementa um número
```

```
=====
```

```
[CONTROL] + x
```

```
=====
```

```
Decrementa um número
```

```
=====
```

```
([CONTROL] + x) + ([CONTROL] + n) --> No modo de inserção
```

```
=====
```

```
Autocompleta uma palavra (baseada em outra palavra do arquivo)
```

```
=====
```

```
([CONTROL] + x) + ([CONTROL] + l) --> No modo de inserção
```

```
=====
```

```
Autocompleta uma linha (baseada em outra linha do arquivo)
```

```
=====
```

```
([CONTROL] + x) + ([CONTROL] + f) --> No modo de inserção
```

```
=====
```

```
Autocompleta um sistema de arquivo
```

```
=====
```

```
:tabnew
```

```
=====
```

```
Cria uma nova tab
```

```
=====
:tabs
=====
    Lista todas as tabs abertas

=====
gt
=====
    Vai para a próxima tab

=====
gT
=====
    Vai para a tab anterior

=====
:set foldmethod=indent
=====
    Atribui o foldmethod. Oculta algumas linhas do arquivo

=====
za
=====
    Oculta linhas/métodos sendo mostrados ou mostra linhas/métodos sendo ocultos

=====
zo
=====
    Mostra uma linha/método que está oculto

=====
zc
=====
    Fecha uma linha/método que está a mostra

=====
zr [ou] zR
=====
    Abre todas as linhas/métodos ocultos.

=====
zm [ou] zM
=====
    Fecha todas as linhas/métodos a mostra

=====
:set ignorecase
=====
    Ignora o case das letras na busca

=====
:set noignorecase
=====
    Não ignora o case das letras na busca

=====
:set hlsearch
=====
    Mostra um "highlight" nas palavras buscadas

=====
:set nohlsearch
=====
    Não mostra um "highlight" nas palavras buscadas

=====
:set number
=====
    Mostra o número das linhas no canto esquerdo da tela

=====
:set nu
```

```

=====
    Mesma coisa do comando acima

=====
:set nonumber
=====
    Oculta o número das linhas no canto esquerdo da tela

=====
:set nonu
=====
    Mesma coisa do comando acima

=====
:set tabstop=[TAMANHO]
:set shiftwidth=[TAMANHO]
:set softtabstop=[TAMANHO]
=====
    Os três comandos acima trocam o tamanho do tab, porém para situações diferentes
    Por esse motivo é interessante executar os três comandos para trocar definitivamen
te o tamanho do espaçamento para o tab

=====
:set expandtab
=====
    Considera o tab como espaços

=====
:set noexpandtab
=====
    Considera o tab como um único caractere

=====
:retab
=====
    Troca o tab de espaços para um único caractere e vice-versa

=====
:set visualbell
=====
    Mostra erros visuais na tela (a tela pisca conforme o VIM encontra algum erro)

=====
:set novisualbell
=====
    Desabilita erros visuais na tela

=====
:set errorbells
=====
    Habilita erros sonoros (é feito um som conforme o VIM encontra algum erro)

=====
:set noerrorbells
=====
    Desabilita erros sonoros

=====
:e /path/para/um/arquivo.ext
=====
    Abre um arquivo em um novo buffer

=====
:r /path/para/um/arquivo.ext
=====
    Redireciona o conteúdo do arquivo especificado para o arquivo já aberto no VIM

...
E por aí vai

```