

Onn0 / terminal-mac-cheatsheet Public

[Code](#) [Issues 2](#) [Pull requests 2](#) [Actions](#) [Projects](#) [Wiki](#) [Security](#) [Insights](#)

master ▾

[terminal-mac-cheatsheet](#) / Português /

Mateus Cardoso ...

on 14 Nov 2019 ↻

..

README.markdown

2 years ago

Terminal Cheatsheet para Mac (Fundamentos)

Tradução inicial por [zeluizr](#)Tradução e revisão por [mateuscard](#)

As letras estão maiúsculas apenas com o intuito de facilitar a leitura. Caps lock deve estar desativado.

ATALHOS

Atalho	Descrição
Ctrl + A	Vai ao início da linha em que você está digitando. Este atalho também funciona para a maioria dos campos de entrada de texto do sistema. O Netbeans é uma exceção
Ctrl + E	Vai ao final da linha em que você está digitando. Este atalho também funciona para a maioria dos campos de entrada de texto do sistema. O Netbeans é uma exceção
Ctrl + L	Limpa a tela

Atalho	Descrição
Command + K	Limpa a tela
Ctrl + U	Remove a linha que antecede a posição do cursor
Ctrl + K	Remove a linha que sucede a posição do cursor
Ctrl + W	Remove a palavra antes da posição do cursor usando o espaço em branco como delimitador
Ctrl + Y	Cola o que foi cortado pelo último comando de corte
Ctrl + H	Faz o mesmo que o backspace
Ctrl + C	Cancela o que está sendo executado e limpa a linha
Ctrl + D	Sai do shell atual quando nenhum processo estiver em execução
Ctrl + Z	Coloca o que está sendo executado em segundo plano. Pode ser restaurado pelo comando <code>fg</code>
Ctrl + _	Desfaz o último comando

☰ README.markdown

Ctrl + F	Move a posição do cursor um caractere para frente
Ctrl + B	Move a posição do cursor um caractere para trás
Option + →	Move a posição do cursor uma palavra para frente
Option + ←	Move a posição do cursor uma palavra para trás
Esc + T	Troca as duas palavras que antecedem a posição do cursor
Esc + Backspace	Remove a palavra que antecede a posição do cursor usando caracteres não alfabéticos como delimitadores
Tab	Preenche automaticamente o nome de arquivos e pastas

COMANDOS PRINCIPAIS

Atalho	Descrição
cd [pasta]	Altera o diretório

Atalho	Descrição
cd	Vai ao diretório <code>home</code>
cd /	Vai ao diretório raiz
cd -	Volta ao diretório anterior
ls	Lista os arquivos
ls -l	Lista os arquivos no formato lista
ls -a	Lista os arquivos incluindo os ocultos
ls -lh	Lista os arquivos com detalhes legíveis
ls -R	Lista os arquivos recursivamente
sudo [comando]	Executa um comando com privilégios de segurança do superusuário (Super User DO)
open [arquivo]	Abre o arquivo (simula o duplo clique)
top	Exibe os processos ativos. Pressione <code>q</code> para sair
nano [arquivo]	Abre o arquivo usando o editor nano
vim [arquivo]	Abre o arquivo usando o editor vim
clear	Limpa a tela
reset	Redefine a tela do terminal

COMANDOS DE ENCADEAMENTO

Atalho	Descrição
[comando-a]; [comando-b]	Executa primeiro o comando A e depois o B independente do sucesso de A
[comando-a] && [comando-b]	Executa o comando B somente se A suceder
[comando-a] [comando-b]	Executa o comando B somente se A falhar

Atalho	Descrição
[comando-a] &	Executa o comando A em segundo plano

COMANDOS DE TUBULAÇÃO

Atalho	Descrição
[comando-a] [comando-b]	Executa o comando A e depois passa o resultado para o comando B

COMANDOS DE HISTÓRICO

Atalho	Descrição
history n	Mostra o que foi digitado anteriormente - adicione um número para ver somente os n últimos itens
Ctrl + r	Pesquisa interativamente por comandos digitados anteriormente
![value]	Executa o último comando digitado que começa com value
! [value];p	Imprime no console o último comando digitado que começa com value
!!	Executa o último comando digitado
!!:p	Imprime no console o último comando digitado

COMANDOS DE GERENCIAMENTO DE ARQUIVOS

Atalho	Descrição
touch [arquivo]	Cria um novo arquivo
pwd	Realiza o caminho completo até o diretório de trabalho
.	Pasta atual
..	Diretório parente/anexo
ls -l ..	Lista os arquivos do diretório parente
cd ../../	Move a posição dois níveis acima

Atalho	Descrição
cat	Concatena para a tela
rm [arquivo]	Remove um arquivo
rm -i [arquivo]	Remove um arquivo e requisita confirmação
rm -r [diretório]	Remove um diretório e seus conteúdos
rm -f [arquivo]	Força a remoção sem confirmação
cp [arquivo] [novo-arquivo]	Copiar arquivo para novo-arquivo
cp [arquivo] [diretório]	Copiar arquivo para o diretório
mv [arquivo] [novo-nome-do-arquivo]	Move ou renomeia o arquivo
pbcopy < [arquivo]	Copia o conteúdo do arquivo para a área de transferência
pbpaste	Cola o conteúdo da área de transferência
pbpaste > [arquivo]	Cola o conteúdo da área de transferência no arquivo

COMANDOS DE GERENCIAMENTO DE DIRETÓRIO

Atalho	Descrição
mkdir [diretório]	Cria um novo diretório
mkdir -p [diretório]/[diretório]	Cria diretórios ordenados
rmdir [diretório]	Remove diretório (opera apenas em diretórios vazios)
rm -R [diretório]	Remove o diretório e seu conteúdo
less [arquivo]	Entrega o resultado do arquivo de saída em blocos do tamanho da tela
[comando] > [arquivo]	Adiciona o resultado ao arquivo - lembre-se que ela será substituída
[comando] >> [arquivo]	Anexa o resultado ao arquivo existente
[comando] < [arquivo]	Avisa ao comando para ler o conteúdo de um arquivo

COMANDOS DE BUSCA

Atalho	Descrição
find [diretório] -name [padrão-de-pesquisa]	Procura por arquivos
grep [padrão-de-pesquisa] [arquivo]	Procura por todas as linhas que contêm o padrão
grep -r [padrão-de-pesquisa] [diretório]	Procura recursivamente, em todos os arquivos, no diretório especificado todas as linhas que contêm o padrão
grep -v [padrão-de-pesquisa] [arquivo]	Procura por todas as linhas que NÃO contêm o padrão
grep -i [padrão-de-pesquisa] [arquivo]	Procura por todas as linhas que contêm o padrão sem diferenciar as letras maiúsculas das minúsculas
mdfind [padrão-de-pesquisa]	Pesquisa Spotlight por arquivos (nomes, conteúdo e outros metadados)
mdfind -onlyin [diretório] -name [padrão]	Pesquisa Spotlight por arquivos nomeados como o padrão no diretório especificado

COMANDOS DE AJUDA

Atalho	Descrição
[comando] -h	Oferece ajuda
[comando] --help	Oferece ajuda
info [comando]	Oferece ajuda
man [comando]	Mostra o manual de ajuda para [comando]
whatis [comando]	Fornece uma descrição do [comando] em uma linha
apropos [padrão-de-pesquisa]	Procura por comandos com palavras-chave na descrição