

### Man Pages - Páginas do Manual

Para obter as explicações de um comando em linux, pode-se utilizar o *man page*, também conhecido simplesmente por *man*. Para executar este programa, basta digitar *man* seguido do nome do programa que se deseja inspecionar como no exemplo abaixo:

**\$> man ls**

Este comando é um recurso importante para descobrir a forma correta de uso (sintaxe) de programas, suas opções ou entender o que um programa faz. Utilize as setas para navegar no manual e a tecla 'q' para sair.

### Comandos: Sistema de Arquivos

cat	Imprime um ou mais arquivos na saída padrão.
cd	Muda o diretório atual.
cp	Copia arquivos ou diretórios.
du	Estima o espaço utilizado em um diretório.
find	Procura por arquivos em uma hierarquia de diretórios.
ls	Lista arquivos e diretórios.
mkdir	Cria um novo diretório.
mv	Move arquivos e diretórios.
rm	Remove arquivos.
rmdir	Remove diretórios.
tail	Mostra a última parte de arquivos.
tar	Gerencia compactação de arquivos no formato tar.
touch	Altera o rótulo de tempo do arquivo.
wc	Imprime o número de linhas, palavras e bytes para cada arquivo.

Níveis

Owne  
(Donc

rwX

Perm  
arqui

r (leitu

w (es

x  
(exec

-  
(nega

d (dire

ório)

Códig

0 --

1 --

2 -v

3 -v

4 r-

5 r-

6 rw

7 rw

Coma

chmo

chgrp

chown

