

Mkdir 'nome do arquivo' - Para criar nomes compostos.

```
faofernando@srv-ubuntu:~$ mkdir Meus Documentos
mkdir: cannot create directory 'Documentos': File exists
faofernando@srv-ubuntu:~$ ls
arquivo1.txt arquivo2.txt arquivo3.txt arquivo4.txt Documentos Meus
faofernando@srv-ubuntu:~$ mkdir 'Meus Documentos'
```

Remove diretórios

```
faofernando@srv-ubuntu:~$ rmdir Meus
faofernando@srv-ubuntu:~$ ls
arquivo1.txt arquivo2.txt arquivo3.txt arquivo4.txt Documentos 'Meus Documentos'
faofernando@srv-ubuntu:~$
```

Não permite a exclusão caso tenha conteúdo

```
faofernando@srv-ubuntu:~$ ls Documentos/
arquivo.txt Escolares
faofernando@srv-ubuntu:~$ rmdir Documentos/
rmdir: failed to remove 'Documentos/': Directory not empty
faofernando@srv-ubuntu:~$
```

```
arquivo.txt Escolares
```

- Quando for azul, vai ser diretório

```
arquivo.txt Escolares
```

- Quando for branco, é arquivo

Exclui arquivos

```
arquivo.txt Escolares
faofernando@srv-ubuntu:~/Documentos$ rm arquivo.txt
```

Não é possível excluir diretórios com rm

```
arquivo.txt Escolares
faofernando@srv-ubuntu:~$ rmdir Documentos/
rmdir: failed to remove 'Documentos/': Directory not empty
faofernando@srv-ubuntu:~$ cd Documentos/
faofernando@srv-ubuntu:~/Documentos$ rm arquivo.txt/
rm: cannot remove 'arquivo.txt/': Is a directory
```

É possível combinar comandos rm + *

```
faofernando@srv-ubuntu:~$ rm *.txt
faofernando@srv-ubuntu:~$ ls
Documentos  'Meus Documentos'
faofernando@srv-ubuntu:~$
```

Cria dois diretórios

```
faofernando@srv-ubuntu:~$ mkdir Test1 Teste2
faofernando@srv-ubuntu:~$ ls
Documentos  'Meus Documentos'  Planilhas  Test1  Teste2
faofernando@srv-ubuntu:~$
```

Cria dois arquivos

```
faofernando@srv-ubuntu:~/Planilhas$ touch adm vendas
faofernando@srv-ubuntu:~/Planilhas$ ls
adm  vendas
faofernando@srv-ubuntu:~/Planilhas$
```

Rm -rf (recursive force) – apaga um diretório com seu conteúdo

```
faofernando@srv-ubuntu:~$ ls
Documentos  'Meus Documentos'  Planilhas  Test1  Teste2
faofernando@srv-ubuntu:~$ rm -rf Planilhas/
faofernando@srv-ubuntu:~$ ls
Documentos  'Meus Documentos'  Test1  Teste2
faofernando@srv-ubuntu:~$
```