

Terminal (Bash ou ZSH)

“O bash é um interpretador de comandos, um entre os diversos tradutores entre o usuário e o sistema operacional conhecidos como shell.”

- ▶ terminal = tty = text input/output environment
- ▶ console = physical terminal
- ▶ shell = command line interpreter

Comandos no Terminal

```
$ cd
```

```
$ ls
```

```
$ ls -al
```

```
$ mkdir nova_pasta
```

```
$ touch new_file.txt
```

```
$ rm old_file.txt
```

```
$ rm -r old_repository.txt
```

Mais comandos

mover arquivos

```
mv <source> <target>
```

```
$ mv old_folder/file.txt new_folder/file
```

copiar arquivos

```
cp <source> <target>
```

```
$ cp old_folder/file.txt new_folder/file
```

Pastas

- ▶ pasta corrente .
- ▶ pasta pai . .
- ▶ pasta raiz do usuario ~

Leitura complementar

<https://www.railstutorial.org/book/beginning>

<https://www.learnenough.com/command-line-tutorial>

Referências

- ▶ <https://pt.wikipedia.org/wiki/Bash>
- ▶ <http://unix.stackexchange.com/questions/4126/>