

Para alterar as permissões de um arquivo ou diretório basta utilizar o chmod.

Primeiro - dono

Segundo - grupo

Terceiro – outro

A soma dos números vai determina quais permissões serão liberadas

```
root@srv-ubuntu:/# chmod 750 /user
```

Leitura (R)	4
Gravação (W)	2
Execução (X)	1
Nenhuma	0

Permissão total

```
root@srv-ubuntu:/# chmod 777 public
```

Outra forma de usar o chmod seria utilizando a permissão que vc quer conceder p arquivo ou diretório

```
root@srv-ubuntu:/scripts# chmod +x date.sh
```

Caso queira tirar é só usar o menos

```
root@srv-ubuntu:/scripts# chmod -x date.sh
root@srv-ubuntu:/scripts# ls -l
total 12
-rwxr-xr-x 1 root root 106 jul 30 16:43 create_user.sh
-rwxr-xr-x 1 root root 412 jul 30 16:57 criar_user.sh
-rw-r--r-- 1 root root 53 jul 30 19:41 date.sh
root@srv-ubuntu:/scripts#
```