

9.4 Permissão Simbólica

quarta-feira, 5 de julho de 2023

19:43

- A permissão simbólica é representada após o chmod
- Chmod 'args' arquivo ou diretório - gerenciando as permissões
- Args podem ser:
 - +:
 - -:
 - =:
 - u : dono do arquivo
 - g : grupo
 - o : outros
 - a : todos

Exemplos:

- chmod o=x - Concedendo permissão de executar para outros
- chmod a=rwx - concedendo todas as permissões a todos
- chmod g-w - removendo permissão de escrever para grupos
- chmod u+rw - concedendo permissão de ler e escrever para o user/owner

```
geronimo@DESKTOP-QEC5BGQ:~$ chmod a-rwx arquivo.txt
geronimo@DESKTOP-QEC5BGQ:~$ cat arquivo.txt
cat: arquivo.txt: Permission denied
geronimo@DESKTOP-QEC5BGQ:~$ chmod a=rwx arquivo.txt
geronimo@DESKTOP-QEC5BGQ:~$ cat arquivo.txt
adadadadiusdauhduahduahduahd iusdauhduahduahduahd rex.txt
geronimo@DESKTOP-QEC5BGQ:~$
```