9.3 Permissão numérica

quarta-feira, 5 de julho de 2023 1

- Comando chmod xxx arquivo ou diretorio alterando permissões
- X representa as permissões em números
- 1 Executar --x
- 2 Escrever -w-
- 3 Escrever e execução r-x
- 4 Ler r--
- 5 Ler e executar r-x
- 6 Ler e Escrever rw-
- 7 Ler escrever e executar rwx

Exemplos:

- chmod 777 arquivo: Todos tem todas as permissões (NUNCA)
- chmod 400 arquivo: Só o dono tem permissão de leitura
- chmod 764 arquivo: Dono todas as permissões, grupo pode ler e alterar e demais só ler
- chmod 755 arquivo: Dono tem todas as permissões, grupo e outros só ler e executar
- chmod 000 arquivo: Ninguem mais tem permissão para nada, só com sudo ou root