2025/10/22 23:48 1/1 Permisos en Linux

Permisos en Linux

Los permisos son del tipo x xxx xxx xxx . Que se corresponde con tipo archivo, permisos usuario, permisos grupo, resto

La primera posición indica el tipo de archivo que puede ser:

- - → archivo normal
- b → tipo bloque
- c → tipo caracter
- d → directorio
- I → enlace
- p → conexión
- s → conector

Los permisos para el resto de grupos son:

- r → lectura
- w → escritura
- x → ejecución
- t → mantienen el ejecutable en memoria
- s → suid/ssid
- i →bloque de archivos

Para establecer los permisos en linux usuamos los siguientes comandos

- chmod
- chown usuario.grupo nombre archivo
- getfacl
- setfacl

From:

https://intrusos.info/ - LCWIKI

Permanent link:

https://intrusos.info/doku.php?id=linux:permisos

Last update: 2023/01/18 14:10

