1.8_tarea.md 4/29/2025

Tarea 1.8: Repaso de comandos 3

Descripción de la tarea

A continuación se muestran una serie de tareas y ejercicios cortos para la práctica de comandos en linux.

Pasos de la tarea

- 1. Version de sistema operativo
- 2. Buscar archivos que tengan permisos setuid
- 3. Permiso de Sticky Bit al directorio /datos
- 4. Comando mascara por defecto
- 5. Buscar directorios con permiso permiso Sticky Bit
- 6. Diferencias entre insmod rmmod y modprobe
- 7. Arquitectura del sistema operativo
- 8. Averiguar si tenemos soporte de ntfs
- 9. Instalariamos este paquete en linux para tener soporte de ntfs en nuestra maquina
- 10. Fecha de modificacion del archivo /etc/passwd
- 11. Buscar archivos desde el / modificados hace menos de 24 horas
- 12. Buscar archivos desde el / con un tamaño superior a 200M
- 13. Buscar por permisos de setuid, setguid y stickibit
- 14. Cuantas lineas tine nuestro fichero /etc/passwd
- 15. Cuantos caracteres tiene nuestro fichero /etc/shadow
- 16. Version del kenel del servidor
- 17. Modificar la fecha del sistema a 2014/11/03
- 18. Con el comando dmesg averiguar el modelo de disco duro
- 19. Tamaño ocupado de la particion /
- 20. Cuanto ocupa nuestro directorio /etc
- 21. Cuanto ocupa el archivo passwd
- 22. Sincronizar la fecha de la bios con el sistema
- 23. Enviar un mensaje de apagado del servidor a todos los usuarios
- 24. Permisos al archivo /datos.txt rw- --- ---
- 25. Permisos de Sticky Bit al directorio /datos
- 26. Que hace el comando Idd
- 27. Que hace la variable de entorno LD_LIBRARY_PATH
- 28. Poner al inicio el servicio httpd en systemd y sistemv
- 29. Comando para ver en systend el target actual y en systemv
- 30. Comando para moverme en calient entre en targe o runlevel 0 en systemd systemv para apagar la máquina