Sistemas Operativos

Práctica individual 2



Entregar a más tardar:

Jueves 15/Septiembre, 5:25pm



Dr. Moisés Alencastre Miranda

malencastre@itesm.mx







Práctica individual 1

- Tienen 40 minutos para la práctica individual. No comunicarse entre si, no conectarse a ningún chat, red social. Al que sea sorprendido perderá los puntos de la práctica. Ya no habrá preguntas. Basándose en los comandos que explicamos en clase hacer lo siguiente en Fedora en la computadora de escritorio (como root):
 - Desinstalar completamente los siguientes paquetes: telnet, vinagre, vino, NetworkManager-openconnect, openconnect, samba-client (no quitar dependencias, se revisarán los que se desinstalaron en clase). Después ejecutar el comando para ver la lista de todos los paquetes, mandar la salida de ese comando a un archivo llamado paquetes.txt y ponerle permisos sólo de lectura para el dueño, grupo y todo los demás. (30 puntos).
 - Hacer una copia sólo del archivo donde se definieron las variables de ambiente del usuario, renombrarlo con el nombre variables.user y ponerle de permisos rw-rw-r-- (15 puntos)

Presentación 1

- Hacer una copia sólo del archivo donde se encuentran los grupos del sistema operativo, renombrarlo con el nombre grupos.todos y ponerle de permisos rw-rw-r-- (15 puntos)
- Hacer una copia sólo del archivo donde se encuentran los passwords encriptados de los usuarios del sistema operativo, renombrarlo con el nombre super.jeje y ponerle permisos r----- (15 puntos)
- Hacer una copia del archivo del kernel del sistema operativo Linux, renombrarlo con el nombre kernel y ponerle permisos rwxr-x--x (15 puntos)
- Crear un directorio llamado practica2 donde moverán todos los archivos mencionados ahí. Crearán un archivo.tar.gz empaquetado y comprimido de dicho directorio con los 5 archivos. Al final ponerle permisos rw-r--r-- a dicho archivo y copiarlo a su cuenta de home (**10 puntos**)
- Subir sólo el archivo tar.gz al blackboard.