

Técnico Superior en Programación - PRÁCTICO

Materia: Arquitectura y Sistemas Operativos

Apellido:					Fecha:					
Nombre:					Docente:					
División:					Nota:					
Legajo:					Firma:					
Instancia:	PP		RPP		SP		RSP		FIN	

- 1- Crear dos discos de 4gb, Hacer todos los pasos para crear las unidades y generar con LVM las 4 unidades utilizables de 2 GB aprox. cada una.
- 2- Deben quedar montados en los siguientes subdirectorios de su home :  
/uno,/dos,/tres,/cuatro.
- 3- Crear Tres(3) usuarios: Chofer, cliente y jefe,.  
Agregarles la clave igual al nombre.  
agregarlos a los tres al grupo UTNFinal.
- 4- Ingresar como jefe y crear el archivo "viajes.txt", en su correspondiente carpeta del home.  
  
Cambiarle los permisos a viajes.txt para que :  
El grupo pueda leer  
Otros no puedan hacer nada  
el dueño pueda ejecutar, leer y escribir.  
  
Cargar el historial de la consola en el archivo historial.txt  
cargar los datos del usuario en "viajes.txt"
- 5- Ingresar como chofer y mostrar el archivo(hacer todo lo necesario excepto mover el archivo).
- 6- Crear el grupo "remiseria" , agregar al jefe y al chofer ,con el usuario jefe crear una carpeta remiseria( donde crea correcto), y hacer que el cliente solo pueda leer esta carpeta.