

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-Creación:

crear un disco de 6 gb

2- particiones:

1era 4gb

2da 2gb

3-LVM

crear una partición de 4gb

4-Usuarios:

Crear Tres(3) usuarios: desarrollo, diseño y jefe,.

Agregarles la clave igual al nombre.

agregarlos a los tres al grupo simulacro.

5- Montar:

montar el lvm en la carpeta home de desarrollo

7- login :

Ingresar como desarrollo y crear el archivo "desarrollo.txt", en su correspondiente carpeta del home.

Cambiarle los permisos a desarrollo.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 desarrollo.txt

B- ingresar como jefe y mostrar el archivo(hacer todo lo necesario excepto mover el archivo).

8-Grupo:

Crear el grupo "EXAMEN" , agregar al desarrollo y al jefe ,con el usuario jefe crear una carpeta compras( donde crea correcto), y hacer que el desarrollo solo pueda leer esta carpeta.

9- LVM Asignación:

asignar el espacio restante a la misma unidad.