Sistemas Operativos

Formulario de auto-evaluación

Sesión 2. Herramientas de administración de sistemas de archivos

Nombre y apellidos:

Juan Carlos Ruiz García

a) Cuestionario de actitud frente al trabajo.

El tiempo que he decicado a la preparación de la sesión antes de asistir al laboratorio ha sido de minutos.

1. He resuelto todas las dudas que tenía antes de iniciar la sesión de prácticas: (si/no). En caso de haber contestado "no", indica los motivos por los que no las has resuelto:

Si

2. Tengo que trabajar algo más los conceptos sobre:

Lo llevo todo bastante bien.

3. Comentarios y sugerencias:

Ninguna sugerencia.

b) Cuestionario de conocimientos adquiridos.

Mi solución a la **actividad 2.2** ha sido:

mke2fs /dev/loop0 -c -t ext3 -L LABEL ext3

mke2fs /dev/loop1 -c -t ext4 -L LABEL_ext4

Mi solución a la actividad 2.3 ha sido:

tune2fs -l /dev/loop0

tune2fs -C 40 /dev/loop0

tune2fs -u pepa -r 100 /dev/loop0

Mi solución a la **actividad 2.7** ha sido:

find / -name yum* # /etc/yum.conf
mkdir /host
mount none /host -t hostfs -o /home/juanka/Escritorio/Home/SO/paquetes
// No hay ningun paquete instalado, las instrucciones para eliminar serian las siguientes
yum remove nombre_paquete

Mi solución a la actividad 2.8 ha sido:

rpm -i nombre paquete nuevo.rpm

1) rpm -qil sqlite #Para el programa sudo (sqlite .i686)

2) rpm -qc sqlite #Para el programa sudo (sqlite .i686)

3.a) rpm -qR sqlite #Programa installado

3.b) rpm -qR -p quota-3.17-13.fc14.i686.rpm

4) rpm -i quota-3.17-13.fc14.i686.rpm

#Depende de tcp wrappers y libnl, los instalamos

rpm -i tcp wrappers-7.6-59.fc14.i686.rpm

rpm -i libnl-1.1-12.fc14.i686.rpm

rpm -i quota-3.17-13.fc14.i686.rpm

5) rpm -vv -i sysstat-9.0.6-3.fc13.i686.rpm

rpm -vv -e sysstat

Mi solución a la actividad 2.10 ha sido:

#Editamos /etc/fstab

LABEL=LABEL ext4

/mnt/LABEL ext4

ext4

sync, usrquota

#Remontamos los discos

mount -o remount / // Creamos un archivo de cuotas para posteriormente activarlo quotacheck -nm /mnt/LABEL ext4 && quotaon -a Para usuario0 \$ - edquota usuario0 0 900 1000 0 50 55 #Para usuario1 edquota usuario1 0 900 1000 0 50 55