Sistemas Operativos

Formulario de auto-evaluación
Sesión 1. Herramientas de administración básicas
Nombre y apellidos:
Antonio Miguel Morillo Chica
a) Cuestionario de actitud frente al trabajo.
El tiempo que he dedicado a la preparación de la sesión antes de asistir al laboratorio ha sido de 10 minutos.
1. He resuelto todas las dudas que tenía antes de iniciar la sesión de prácticas: si (si/no). En caso de haber contestado "no", indica los motivos por los que no las has resuelto:
2. Tengo que trabajar algo más los conceptos sobre:
Ninguno.
3. Comentarios y sugerencias:
Ninguna.

b) Cuestionario de conocimientos adquiridos.

Mi solución a la actividad 1.1 ha sido:

```
#!/bin/bash
mkdir ./tmp
cp /fenix/depar/lsi/UML/*.gz /tmp
gunzip ./tmp/*.gz
./kernel32-3.0.4 ubda=./Fedora14-x86-root_fs mem=1024m
```

Mi solución a la **actividad 1.3** ha sido:

```
useradd prueba2 -p 1234
cat /etc/shadow
    prueba1:!:17132:0:99999:7:::
    prueba2:1234:17132:0:999999:7:::
    cat /etc/passwd
    prueba1:x:1001:1001::/home/prueba1:/bin/bash
    prueba2:x:1002:1002::/home/prueba2:/bin/bash
cat /etc/group
    prueba1:x:1001:
    prueba2:x:1002:
```

Mi solución a la **actividad 1.6** ha sido:

```
groupadd pruebagrupo
gpasswd -a prueba1 pruebagrupo
cat /etc/group
pruebagrupo:x:1003:prueba1
cat /etc/passwd
prueba1:x:1001:1001::/home/prueba1:/bin/bash
id prueba1
uid=1001(prueba1) gid=1001(prueba1) grupos=1001(prueba1),1003(pruebagrupo)
```

Mi solución a la actividad 1.8 ha sido:

En cualquier punto de montaje no temporal. Por ejemplo en /sbin que tiene programas de root.

Mi solución a la actividad 1.10 ha sido:

```
cat /etc/fstab

# /etc/fstab: static file system information.

# Use 'blkid' to print the universally unique identifier for a device; this may

# be used with UUID= as a more robust way to name devices that works even if

# disks are added and removed. See fstab(5).

#

# <file system> <mount point> <type> <options> <dump> <pass>
UUID=F8A5-94B1 /boot/efi vfat defaults,noatime 0 2

UUID=52fdfe9e-10bf-48e0-80be-50c4d3dd2f9d / ext4 defaults,noatime 0 1
```