



Formulario de auto-evaluación

Sesión 1. Herramientas de administración básicas

Nombre y apellidos:

Jesús Manuel García Palma

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 ... 30 minutos.

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

La práctica en sí la veo correcta, pero me parecería bien que se enseñara al alumnado alguna manera de ejecutar el script en un ordenador propio para no tener que utilizar obligatoriamente los ordenadores de la universidad

2. Tengo que trabajar algo más los conceptos sobre:

Todos los llevo bien, aunque debo conocer mejor el significado de algunos directorios

3. Comentarios y sugerencias:

Todo correcto

b) Cuestionario de conocimientos adquiridos.

Mi solución a la **actividad 1.1** ha sido:

```
#!/bin/bash
cp fenix/depar/lsi/UML/*.gz /tmp
gunzip /tmp/*.gz
cd /tmp
./kernel32-3.0.4 ubda=./Fedora14x86-root_fs mem=1024m
```

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

```
useradd pepito
useradd juanito
useradd marta
usermod -L pepito
usermod -l juan juanito
userdel marta //elimina el contenido de este usuario pero no su registro, ya que si utilizamos ls
/home aparece
cat /etc/passwd
su juan
ls /home //aparecen por pantalla los usuarios creados, incluso aquel al que se ha aplicado la
orden userdel
```

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

```
groupadd Grupo1
groupadd Grupo2
gpasswd -a pepito Grupo1
gpasswd -a juan Grupo1
gpasswd -a juan Grupo2
id
uid=0(root) gid=0(root) groups=0(root),1(bin),2(daemon),3(sys),4(adm),6(disk),10(wheel)
```

Mi solución a la **actividad 1.8** ha sido:

```
En /var/tmp
```

Mi solución a la **actividad 1.10** ha sido:

```
LABEL=ROOT / auto noatime1 1
tmpfs /dev/shm tmpfs defaults0 0
tmp /tmp tmpfs
rw,mode=1777,fscontext=system_u:object_r:tmp_t:s0 0 0
devpts /dev/pts devpts gid=5,mode=620 0 0
sysfs /sys sysfs defaults0 0
proc /proc proc defaults0 0
```

LABEL=ROOT indica el archivo de sistema de dispositivo especial remoto a ser montado

línea 3-4 – indica el punto de montaje

línea 5-6 – describe el tipo de archivo del sistema

línea 7-8 – indica la cantidad de opciones asociadas al archivo del sistema

línea 9-10 – usado por los archivos del sistema por el comando de volcado

línea 11-12 – determina el orden en que los archivos del sistema son analizados como correctos a la hora de reiniciar.