

# Sistemas Operativos

---

## Formulario de auto-evaluación

### Sesión 2. Herramientas de administración de sistemas de archivos

---

**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 5 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:

No.

2. Tengo que trabajar algo más los conceptos sobre:

Creación de inodos e información de ellos.

3. Comentarios y sugerencias:

Ninguno.

**b) Cuestionario de conocimientos adquiridos.**

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

```
mke2fs -L LABEL_ext3 -t ext3 /dev/loop0  
mke2fs -L LABEL_ext4 -t ext4 /dev/loop1
```

Mi solución a la **actividad 2.3** ha sido:

```
tune2fs -c 1 /dev/loop0  
tune2fs -c 1 /dev/loop0  
tune2fs -u username -C0 /dev/loop0
```

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

```
mkdir /mnt/paquetesmount none /mnt/paquetes -t hostfs -o /fenix/depar/lsi/so/paquetescd  
/mnt/paquetesrpm -i tcp_wrappers(...).rpmrpm -i libnl(...).rpmrpm -i quota(...).rpm  
  
editamos el archivo /etc/fstab y le agregamos al punto de montaje del dispositivo loop la palabra  
usrquota montamos los sistemas de archivos mount -aquotacheck -nm /mnt/ext3quotaon -a  
edquota pepe  
  
Editamos las columnas necesarias y salimos con :wq!
```

Mi solución a la **actividad 2.8** ha sido:

Mi solución a la **actividad 2.10** ha sido:

```
rpm -q -i -l quota2-  
rpm -q -i -c quota3  
rpm -q -i -R quota4  
rpm -i -vv sysstat(...).rpm5  
rpm -e -vv sysstat6  
rpm -u -vv libc(...).rpm
```