

Unidad 7: Ejecución diferida: at, cron

1. Programar tareas para que se ejecuten dentro de unos minutos, de forma que obtengan:
 1. un listado del contenido de la carpeta /tmp y lo guarde en la carpeta del usuario como un archivo de nombre tmp-list.txt
 2. un listado de los usuarios conectados al sistema, y lo guarde en un archivo.
 3. un listado de las conexiones de red activas (netstat -t).
 4. el espacio ocupado en los discos (df -h)
 5. Cualquier otra cosa que se le ocurra
2. Programar alguna de las tareas anteriores para que se ejecute el 15 de marzo de 2011
3. Eliminar esta última tarea programada de la cola de tareas.
4. Programe una tarea que se ejecute de forma diaria y que realice una copia de todo el contenido en su cuenta de usuario a la carpeta /opt/backup. Haga dos versiones:
 1. Tarea programada por un usuario convencional mediante “crontab -e”
 2. Tarea programada por el administrador mediante instalación de un script en /etc/cron.daily
5. Programe una tarea que se ejecute cada 2 min. y que añada al archivo “/tmp/uptime.txt” la salida del comando “uptime”. Compruebe la ejecución de esta tarea. Luego cancele la tarea.