

Seminario III.: *Backups* y Dispositivos de Almacenamiento (1 sesión – 2h)

Prof. A. Santos del Riego

Legislación y Seguridad Informática (LSI)

Facultad de Informática. Universidad de A Coruña

Fecha propuesta.: enero-2004

Última revisión.: octubre-2013

El objetivo de este seminario es comprender la importancia de las copias de respaldo o “backups”, así como de la necesidad de configurar dispositivos en red para dicha tarea que automaticen lo máximo posible el proceso. Son muchos los servidores y activos que podemos llegar a administrar, así como máquinas de usuario. Tener un buen respaldo de todas ellas será una de las tareas fundamentales en todo entorno de trabajo.

- a) En colaboración con otro alumno-máquina de prácticas configure el entorno “backuppc”.
- b) Configure el sistema backuppc para hacer un backup total del directorio /home/lsi/Descargas del equipo localhost.
- c) Configure el sistema backuppc para hacer un backup mediante rsync del directorio /home/lsi/Descargas de la máquina-cliente de su compañero de seminario.
- d) Haga pruebas para recuperar un fichero, tanto en el localhost, como en la máquina cliente.
- e) Configure distintos parámetros para establecer una política de backups totales e incrementales de dichos backups.

Método de evaluación.: Como resultado de este seminario, el profesor evaluará las habilidades adquiridas por el alumno mediante una sesión de trabajo en máquina.