28/11/2025 06:26 1/1 Protocolo de Backup

Protocolo de Backup

- master → servidor que hace las copias de seguridad
- esclavo(s) → servidor que se deja hacer las copias de seguridad

esclavo

• (1) crear una cuenta de usuario específica para copias de seguridad. Aquí dejaremos los archivos que se generan localmente (tar para archivos, mysqldump para bases de datos)

```
useradd -c "Usuario de backup" -p -d /home/bck bck
```

- copiar y configurar los scripts necesarios para el volcado de datos
- configurar en la cuenta de ROOT los cron a ejecutar
 - 01:00 → eliminar ficheros de backup anteriores a 1 mes

master

- crear certificado
- copiarlo en el servidor remoto, en la cuenta creada a tal efecto
- generar nuevo script de conexión y descarga de archivos del esclavo
 - o ¿sincronización o mantener histórico en master?
 - \circ en esclavo solo los últimos 30 días \rightarrow \$ find /path/ -type f -mtime +30 -exec rm -f {} \;

From:

https://miguelangel.torresegea.es/wiki/ - miguel angel torres egea

Permanent link:

https://miguelangel.torresegea.es/wiki/linux:scripts:protocolobackup?rev=1330005851

Last update: 23/02/2012 06:04

