**Backup en Ubuntu**

Una vez tengamos la maquina encendida, abrimos un terminal, e instalamos el paquete “duplicity” usando el comando:

sudo apt-get install duplicity

imagen

Haremos una copia completa dentro de la maquina para ello usamos el comando:

sudo duplicity /”ruta de la carpeta de la que haremos copia” file:///”ruta donde queremos que se guarde el backup”

Nota: Lo que hay entre comillas solo es informativo, al usar el comando no hay que ponerlas.

imagen

Ahora lo que haremos sera una copia incremental, para ello creamos o modificamos un archivo en la carpeta de la que hicimos el backup y ejecutar el comando:

Sudo duplicity incremental /“ruta carpeta copia” file:///“ruta backup”

imagen

Ahora haremos una restauración.

Primero borramos algun archivo de la carpeta.

A continuacion ejecutamos el comando:

Sudo duplicity “nombre que le pondremos a la carpeta en la que se encontraran los archivos” file:///“ruta donde esta el backup” /“ruta carpeta”

imagen

Ahora vamos a hacer un backup a nuestro servidor ftp, para ello primero instalamos el paquete ncftp (Comando: apt-get install ncftp)

Seguidamente ejecutamos el comando:

Sudo duplicity full /“ruta de carpeta a copiar” ftp://“nuestro usuario”@“el servidor ftp” :21 “21 es el puerto de ftp”/“nombre de la carpeta donde se guardara el backup”

imagen

Si entramos en nuestro ftp podremos ver que dentro de la carpeta que nombramos estan los archivos.

imagen