



COPIAS DE SEGURIDAD



1 COPIA DE SEGURIDAD COMPLETA (FULL BACKUP)

Copia exacta del día y hora en la que se realiza la copia de seguridad. El tiempo para realizarla es **más extenso** y requiere **más espacio**. A la hora de su restauración es **más rápida y más simple**.

2 COPIA DE SEGURIDAD INCREMENTAL (BACKUP INCREMENTAL)

Se realiza la primera vez una copia completa. Las demás, sólo almacena los cambios realizados desde la copia anterior. A la hora de restaurar, es un **proceso más lento**. Su ventaja es que **ocupa menos** y el proceso de realizar la copia es **más rápido**.

3 COPIA DE SEGURIDAD DIFERENCIAL (BACKUP DIFERENCIAL)

La primera vez se realiza una copia completa. En las siguientes copias, no se realiza copia de nuevos elementos, se realiza la copia completa. Requiere **más espacio** de almacenamiento pero necesita **menos tiempo** de restauración.

4 COPIA DE SEGURIDAD EN ESPEJO (MIRROR BACKUP)

Copia de seguridad que se va realizando en tiempo real, haciendo que **no se pierdan datos**. Se realiza en un disco duro alternativo. Las copias no tienen archivos antiguos. El inconveniente es que si un archivo se elimina accidentalmente, **se elimina** de la copia de seguridad.

