

RAID 0

RAID 0 (striping): El controlador RAID distribuye las operaciones de escritura del servidor entre varios discos duros físicos. La escritura en paralelo garantiza que el rendimiento del disco duro virtual sea superior al de los discos duros físicos individuales. Pero No es tolerante a fallos.

Si se pierde un disco duro físico, se pierden todos los datos del disco duro virtual. Por lo tanto, la «R» de «redundante» en RAID es incorrecta en el caso de RAID 0. **«RAID 0» significa «redundancia cero»**

