



# HDD VS SSD



- Almacenamiento de datos mediante propiedades magnéticas.
- Para acceder a la información, debe girar el disco duro hasta un punto y mover la cabeza lectora de manera que se sitúe sobre la información grabada.
- Tasas de transferencia rondando entre los 50 y 150 MB/s.
- El precio por GB es muy bajo.



- Almacenamiento de datos mediante memorias flash de alta calidad.
- Para acceder a la información, el controlador debe pasar la orden a la dirección de memoria donde se ha almacenado.
- Tasas de transferencia rondando entre los 200 y 500 MB/s.
- El precio por GB es más elevado.

