

ALMACENAMIENTO DE DATOS EXTERNO

Para garantizar la protección y durabilidad de los dispositivos de almacenamiento externo, así como la seguridad de la información, sigue estas normas de seguridad:

1. Manipulación cuidadosa: Evita golpes, caídas o vibraciones fuertes que puedan dañar los discos duros externos, SSD portátiles, unidades USB Y tarjetas de memoria.
2. Protección contra descargas electrostáticas: Antes de conectar o manipular un dispositivo de almacenamiento externo, toca una superficie metálica sin pintura o usa una pulsera antiestática para evitar descargas electrostáticas.
3. Conexión y desconexión segura: Siempre usa la opción de "Expulsar" o "Retirar hardware con seguridad" antes de desconectar el dispositivo del ordenador para evitar la corrupción de datos.
4. Evitar temperaturas extremas: No expongas los dispositivos de almacenamiento a temperaturas muy altas o bajas, ya que pueden afectar su rendimiento y durabilidad.
5. Protección contra humedad y líquidos: Mantén los dispositivos alejados del agua y la humedad para prevenir cortocircuitos o daños internos.
6. Evita campos magnéticos: No coloques discos duros externos cerca de imanes potentes u otros dispositivos que generen campos magnéticos, ya que pueden afectar los datos almacenados.
7. Realiza copias de seguridad: Guarda versiones adicionales de tus archivos importantes en diferentes unidades o en la nube para evitar la pérdida de información en caso de fallos.
8. Uso de contraseñas y cifrado: Protege tus datos con contraseñas seguras y, si es posible, utiliza cifrado para evitar accesos no autorizados.
9. Mantén el firmware actualizado: Revisa y actualiza el firmware del dispositivo de almacenamiento cuando el fabricante lo recomiende para mejorar su estabilidad y seguridad.
10. Almacenamiento adecuado: Cuando no lo uses, guarda el dispositivo en un lugar seco, fresco y libre de polvo para prolongar su vida útil.