

MÉTODO PATENTADO DE BORRADO SSD

Características y Beneficios

Patente No. 9286231



DETECTAR

Asegúrese de que todos los SSD están borrados de forma segura independientemente de que, si se hace o modela, utilizando el mismo enfoque.

- Firmware Nivel Borrado: Aprovecha los comandos internos de borrado para sanitizar los SSD, incluyendo el borrado por bloques y borrado criptográfico.
- Incluye múltiples sobrescrituras aleatorias, eliminación de bloqueo por congelación y verificación completa.
- Utiliza todos los protocolos de seguridad soportados para SSD.
- Garantiza todos los pasos realizados y completados en el orden adecuado mediante un proceso automatizado.
- Evita cualquier mecanismo de compresión o deduplicación aplicado por un controlador de SSD.
- Rellena toda la capacidad lógica de la unidad con un flujo de datos aleatorio.
- Utiliza realmente algoritmos aleatorios/ de no compresión de datos, no simplemente un patrón de repetición de bits.
- Garantiza que los datos se escriban en toda la capacidad lógica del SSD (y no sólo comprimido) con sobrescritura de doble paso.



BORRAR

Permitir que su organización maneje los SSD de la misma forma en la que maneja los HDD, con el rendimiento (through-put) y configuración deseada.

- Disponible como software independiente (**Blancco Drive Eraser**) o instalado en un hardware; por ejemplo: Blancco E800.
- Interfaz independiente, cubriendo todas las interfaces de SSD comunes (incluidas SATA, SAS, eMMC y NVMe).
- Permite el acceso a funciones de seguridad internas del SSD, que son necesarias para garantizar el borrado total e inmutable.



VERIFICAR

Leer toda la unidad para constatar que no se haya quedado ningún dato atrás.

- Garantizar la validez operativa de la unidad.
- Detectar cualquier anomalía en el proceso de borrado.
- Elimina falsos positivos.



CERTIFICAR

Almacena reportes que certifican y que demuestran borrado seguro a través de todos los SSDs.

- 100% a prueba de manipulaciones mediante la emisión de certificados digitalmente firmados que sirven como constancia de borrado seguro.

Para más información acerca de nuestras soluciones de borrado,
visite nuestro website www.deletetechnology.com