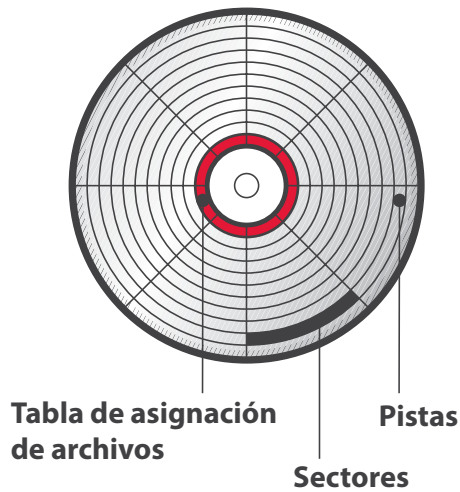
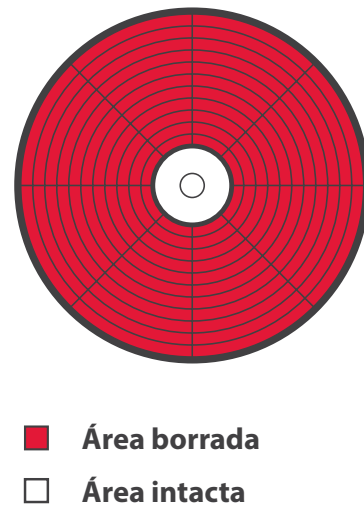


Método «borrar y formatear»



Borrado de datos



FICHA DE DATOS

Blancco es la solución de borrado de datos que usted necesita.

¿Qué ocurre con sus datos o los datos de sus clientes cuando los activos de TI cambian de propietario o son eliminados?

Tenga en cuenta que usted o su compañía podrían ser víctimas potenciales de la sustracción de la identidad si toda la información confidencial y sensible almacenada en el disco duro de sus activos no ha sido borrada completamente. Podría dar lugar a una publicidad negativa o a fugas de información que podrían causar un daño considerable a la reputación de su compañía y en último término la pérdida de clientes valiosos. El incumplimiento de los requisitos regulatorios podría dar lugar a unas sanciones considerables o a caros procesos judiciales que supondrían una amenaza añadida para la existencia de su compañía. Las soluciones de Blancco pueden ofrecerle la tranquilidad de que todos sus datos han sido eliminados completamente y resulta imposible recuperarlos con ninguna tecnología existente.

Sobrescritura frente a borrado/formateado

El borrado de datos es un método de sobrescritura basada en software que destruye completamente todos los datos electrónicos presentes en un disco duro u otro soporte digital. El borrado de datos permanente va más allá de los comandos básicos de borrado de archivos, que sólo eliminan los punteros directos a los archivos en sí y hacen posible la recuperación de los datos con herramientas de software convencionales. A diferencia de la desmagnetización y la destrucción física, que impiden cualquier uso futuro del disco, el borrado de datos elimina toda la información pero sin inutilizar el disco duro; de este modo, preserva los activos y el medio ambiente.

La sobrescritura basada en datos utiliza una aplicación de software para escribir patrones de datos sin sentido en todos los sectores del disco duro. Esta es la diferencia clave entre el borrado de datos y otras formas de destrucción de datos que pueden dejar intactos los datos y aumentar el riesgo de pérdidas de información, sustracción de identidades e imposibilidad de alcanzar el cumplimiento normativo. El borrado de datos también ofrece la sobrescritura múltiple de conformidad con las normas gubernamentales e industriales reconocidas. Proporciona una prueba verificable a través de un informe de datos, necesario para el cumplimiento de determinados estándares.

El borrado de datos basado en software utiliza una aplicación especial para escribir una combinación de unos y ceros en todos los sectores del disco duro. El nivel de seguridad depende del número de veces que se sobrescribe todo el disco duro.

Sobrescritura del disco completo

Existen varios programas de sobrescritura en el mercado, pero el software de borrado de datos de Blancco ofrece una seguridad total al destruir los datos de todas las áreas de un disco duro. Muchos programas de sobrescritura de discos no tienen acceso a todo el disco duro, por ejemplo las áreas ocultas/bloqueadas tales como el HPA (Host Protected Area), el DCO (Device Configuration Overlay) y los sectores reasignados. Este hecho puede dar lugar a un borrado incompleto, dado que una parte de los datos puede seguir intacta. El software de borrado de datos de Blancco elimina completamente el riesgo de fugas de información ya que tiene acceso a todo el disco duro. También evita el uso de la BIOS y el sistema operativo, una ventaja esencial sobre otros programas de sobrescritura que operan a través de la BIOS y el sistema operativo. La mayoría del software de sobrescritura no siempre realiza un borrado completo debido a la existencia de datos alterados o dañados en el BIOS y puede comunicar un borrado completo y exitoso a pesar de no haber tenido acceso a la totalidad del disco duro.

Importancia de los informes y la auditoría

El software de borrado de datos de Blancco genera un informe detallado que demuestra que se han completado todos los borrados y que todos los datos se eliminaron completamente. Estos informes verificables y protegidos contra la manipulación constituyen una parte esencial de los requisitos de cumplimiento normativo, regulatorios y de auditoría legal. Una completa pista de auditoría es un requisito fundamental para cumplir

con los estándares de seguridad de TI. La auditoría también proporciona documentación importante acerca del ciclo de vida de cada activo, lo que ayuda a la organización a gestionar todos sus activos de TI.

Borre todas las plataformas de forma segura y eficaz con Blancco.



Un borrado rápido y eficiente de múltiples discos duros garantiza la eliminación, reutilización o reventa seguras de todos los **PC y portátiles**.



Una completa solución de borrado para **entornos complejos de servidores y almacenamiento**.



Borre **archivos, carpetas y máquinas virtuales** de PC y servidores activos para prevenir fugas de información.



Borre dispositivos de **memoria flash** almacenados en teléfonos móviles, tablets, routers en red, cámaras, etc.



La solución más novedosa para el borrado masivo de **smartphones y tablets**.



Borre de forma segura unidades lógicas, como las unidades **LUN** de un entorno de almacenamiento activo, que pueden estar conectadas a máquinas tanto físicas como virtuales.



Soluciones de hardware y software para el borrado masivo de cualquier tipo de **disco duro suelto** (tales como ATA, SCSI y FC).

	NO HACER NADA	FORMATEAR LA UNIDAD	DESTRUCCIÓN FÍSICA	 blancco	ALMACENAMIENTO
				SOBRESCRITURA DE SOFTWARE	
Tranquilidad	No	No	Si	Si	No
Reducción del riesgo	No	No	Si	Si	No
Cumplimiento auditable	No	No	Si	Si	No
Solución contrastada	No	No	Incertidumbre	Si	No
Reputación	No	No	Incertidumbre	Si	No
Rentabilidad	No	Si	Incertidumbre	Si	No
A prueba de futuro	No	No	No	Si	No