



## LANDesk® Inventory Manager

Vea, supervise y mantenga los activos

## Vea, controle y mantenga rápida y fácilmente sus activos de hardware y software

Los conocimientos íntegros, actualizados y accesibles son la base para la toma de decisiones correctas en cuanto a planificación, el mantenimiento y la sustitución de infraestructuras de TI. Asimismo constituyen la base de una gestión eficaz de la tecnología de la información, que implica procesos de auditoría para demostrar que se cumplen las regulaciones, las licencias de software y las normas pertinentes. La simple recopilación de datos no es suficiente. Es preciso poder extraer y analizar información específica de una base de datos unificada y centralizada. Se necesita la capacidad de convertir los datos en conocimientos para mejorar el servicio y reducir los costes, así como la agilidad para demostrar el cumplimiento de licencias y activos.

### LANDesk® Inventory Manager: inteligencia de activos fácil y rápida

LANDesk® Inventory Manager ayuda a convertir los datos brutos en inteligencia empresarial. Úselo para automatizar tareas importantes en la administración de activos de tecnología de la información y

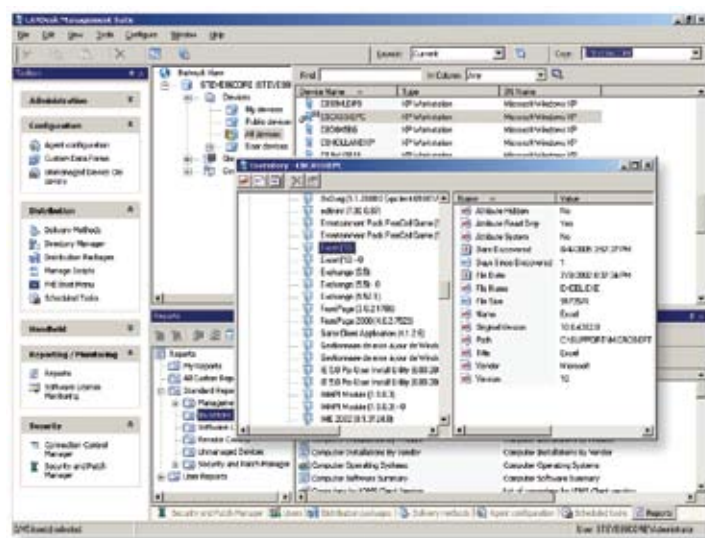
- Controle los costes y aumente la eficiencia al conocer los activos que se tienen, dónde se encuentran y cómo se usan.
- Obtener la efectividad y la agilidad necesarias para demostrar el cumplimiento de licencias y activos mediante la detección y el inventario de dispositivos, la supervisión de licencias de software, las búsquedas fáciles en la base de datos y unas herramientas de informes eficaces.
- Responder a las auditorías y reducir el riesgo de litigios al simplificar la recopilación, el seguimiento y los informes sobre el uso de hardware, software y servicios en toda la empresa.
- Incrementar la eficacia y mejorar la planificación con informes detallados de inteligencia empresarial.

### Controle los costes e incremente la eficacia

La información precisa sobre los activos de una empresa y su utilización en un momento dado es de importancia vital. LANDesk® Inventory Manager se ha creado para que las empresas puedan ver, supervisar y mantener inventarios a fin de aumentar la eficacia y el control de costes. Podrá detectar dispositivos habilitados para IP, gestionados o no, para determinar exactamente los activos de TI. También podrá encontrar ordenadores, impresoras o enrutadores mal ubicados u olvidados. La función XDD de LANDesk, para detección ampliada de dispositivos, ofrece un proceso de detección escalable para descubrir en tiempo real a nivel de subred dispositivos de red no gestionados, aunque se encuentren detrás de un servidor de seguridad.

Con LANDesk Inventory Manager puede recopilar datos de inventario básicos directamente desde los dispositivos pertinentes, sea cual sea el sistema operativo que utilicen. Mediante la implementación del rastreador de agentes e inventarios de administración LANDesk®, podrá acceder a datos de hardware, software y configuración de sistemas operativos y mantener inventarios completos de sus recursos informáticos.

LANDesk hace posibles nuevas cotas de eficacia mediante el servicio de inventario multiproceso y la opción de servicio de inventario descentralizado. Con el servicio de inventario multiproceso, el rendimiento de la operación puede ser hasta un 30% superior al del inventario de un solo proceso. El servicio de inventario descentralizado permite descargar datos e insertarlos en un servidor que no sea el principal, algo realmente útil cuando se gestionan numerosos usuarios y conviene reservar recursos del servidor principal para otras tareas; o cuando se dispone de servidores infrautilizados.



LANDesk® Inventory Manager aprovecha la información sobre activos y servicios de directorios para simplificar las tareas de planificación, informes y mantenimiento en TI.

*“La herramienta de administración de inventarios permite encontrar cualquier cosa que se necesite respecto al software y al hardware de un equipo. Elimina tanto la necesidad de acudir en persona a cada uno de los equipos, como la posibilidad del error humano. Ahora dispongo de informes precisos siempre que los necesito”.*

— Adel Kamali

Director de asistencia técnica  
Autoridad de Agua y Electricidad de  
Abu Dhabi (ADWEA)

*“LANDesk® Inventory Management nos ha dado acceso a muchísimos más datos sobre nuestros ordenadores que los que teníamos antes. Desde el punto de vista de la planificación y la actualización, nos ha permitido conocer nuestros niveles de inventario actuales. Nos ha ayudado en la resolución de problemas ya que nos permite ver qué software está instalado en un PC con problemas y compararlo con otro PC que funcione correctamente. Además, se ocupa de los problemas de licencias de software. Y eso nos ayuda a decidir cuántas copias podemos necesitar de un determinado paquete de software”.*

— Tim Powers

Especialista en redes  
Southwire

Una vez recopilados los datos de inventario, una herramienta de consultas ayuda a analizarlos y a agrupar los activos según sus atributos, de forma que permite la toma de decisiones empresariales efectivas y la planificación de instalaciones distribuidas, actualizaciones de software y otras tareas de TI. Los rastreos automatizados y recurrentes de inventarios permiten determinar lo que se tiene, sin tener que ir de escritorio en escritorio para recopilar estos datos manualmente.

Además, no hay por qué preocuparse de reinstalaciones de agentes o de repetidas detecciones de un mismo dispositivo no gestionado. Un supervisor de agentes contribuye a mantener el orden en el entorno, mediante el reinicio de agentes inactivos, la restauración al estado original de agentes cuyo nombre ha cambiado y la emisión de alertas para que el equipo de TI sepa si un usuario final elimina o altera algún agente.

### Supervise el uso de software y responda a las auditorías

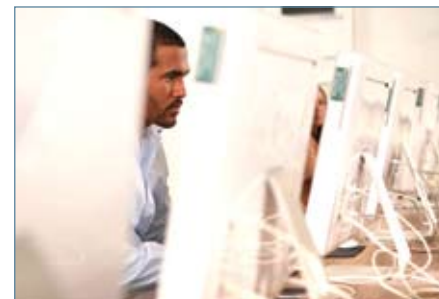
La supervisión avanzada de licencias de software de LANDesk® Inventory Manager ayuda a determinar qué software se utiliza en realidad (no sólo el que está instalado). Los datos le pueden servir para recuperar licencias no utilizadas y reducir compras de software innecesarias.

Las herramientas mejoradas de informes ayudan a demostrar la conformidad con las licencias ante auditorías internas y externas. Además, puede impedir que se ejecuten aplicaciones prohibidas o no autorizadas para proteger a la empresa y reducir responsabilidades. LANDesk Inventory Manager también permite examinar rápidamente los datos de sistemas operativos y aplicaciones para planificar actualizaciones, identificar problemas de seguridad y determinar la necesidad de nuevas adquisiciones. Además, las alertas de control de cambios informan de cambios de hardware o configuraciones.

### Amplíe su capacidad

LANDesk® Inventory Manager se ha creado sobre una arquitectura ampliable que se puede expandir y ajustar fácilmente a distintos niveles empresariales. LANDesk® Asset Manager amplía la capacidad de LANDesk Inventory Manager para que el usuario pueda ver y controlar los recursos no informáticos de su empresa (usuarios asociados, contratos, acuerdos de mantenimiento, etc.), todo ello mediante la misma consola que utiliza para administrar el inventario. Permite cumplir con las mejores prácticas de la administración de activos en toda la empresa.

Todas las funciones de LANDesk Inventory Manager se incluyen en LANDesk® Management Suite. También se puede actualizar LANDesk Inventory Manager a LANDesk Management Suite para automatizar tareas de administración de sistemas y ver, administrar, actualizar y proteger de modo activo los ordenadores de sobremesa, los servidores y los dispositivos móviles (incluidos los que se encuentran fuera del servidor de seguridad de la empresa), todo desde una sola consola. No existe una solución de administración más completa, integrada y fácil de utilizar.



### Mejore la planificación y el cumplimiento

Los informes detallados de inteligencia empresarial de LANDesk® Inventory Manager proporcionan acceso inmediato a la información sobre inventarios y facilitan la detección de necesidades, deficiencias y estado de los activos de hardware y software. Un eficaz diseñador de informes integrado permite la creación de informes personalizados sobre necesidades empresariales y de planificación específicas.

Un potente generador de consultas en LANDesk Inventory Manager permite la extracción de datos específicos sobre los activos sin tener que escribir complejos códigos. La exportación de datos permite analizar la información con las herramientas propias de análisis e informes. Además, la administración y los informes completos sobre activos ayudan a demostrar el cumplimiento con los contratos de licencia, las normas (como ITIL) y las regulaciones (como HIPPA y Sarbanes-Oxley).

### Elabore de forma segura inventarios de hardware y software a través de Internet

Si su empresa está distribuida en varias ubicaciones y/o compuesta por usuarios móviles, puede recopilar de forma segura el inventario de hardware y software, realizar la supervisión de las licencias de software, etc., a través de Internet, sin necesidad de arrendar una línea ni mantener una red VPN.

Con LANDesk® Management Suite se amplía la capacidad de inventario y gestión de sistemas de su empresa y, además, se obtiene el dispositivo LANDesk® Management Gateway, que utiliza tecnología patentada para obtener datos de hasta 4.000 conexiones activas simultáneamente. LANDesk Management Gateway permite recopilar datos de inventario de hardware y software, ofrecer control remoto si es preciso, supervisar licencias de software y acceder a distribución de software basado en políticas, entre otras cosas. El equipo de TI puede así gestionar sistemas desde una sola ubicación, con la consiguiente eliminación de costes de VPN y desplazamiento.

# Características principales

## Rastreador de inventario

- Ofrece un proceso de detección escalable para descubrir en tiempo real a nivel de subred dispositivos de red no gestionados, aunque se encuentren detrás de un servidor de seguridad.
- Admite SMBIOS 2.1 o posterior para recopilar detalles sobre el hardware, como la descripción ampliada de las ranuras o la configuración de memoria y del adaptador de red.
- Recopila datos sobre el monitor Plug and Play, como información sobre un monitor secundario, tamaño, fabricante, año de fabricación, estación base, tarjetas de vídeo de varios puertos y ID del proveedor.
- Extrae información más detallada sobre la etiqueta de activo y el número de serie, así como el dispositivo señalador incrustado, disco fijo y datos de CD-ROM.
- Ofrece un servicio de inventario multiproceso cuyo rendimiento puede ser hasta un 30% superior al de otros métodos y permite el uso de hasta ocho subprocesos.
- Permite descargar datos e insertarlos en un servidor que no sea el principal, para aprovechar al máximo los recursos.

## Supervisión de licencia de software

- Permite realizar seguimientos por grupo, unidad organizativa o departamento para lograr informes efectivos.
- Incluye listas de aplicaciones predefinidas para agilizar la configuración y facilitar la supervisión.

## Informes

- Ofrece acceso inmediato a vistas de miniaturas de hasta cuatro informes, con información sobre inventario y estado, mediante un panel de informes fácil de usar.
- Incluye posibilidades ampliadas de publicación para planificar y generar automáticamente informes en formatos HTML, PDF, DOC, RTF y XLS, así como para publicar dichos informes en un archivo compartido y mejorar el acceso a los datos en cada momento.

- Permite enviar por correo electrónico los informes generados a un individuo o a grupos de usuarios de la consola; aplica automáticamente el ámbito de cada usuario para eliminar mediante filtros la información no pertinente del informe, con lo que se genera mayor relevancia y acceso.

## Automatización y más

- Integra completamente la compatibilidad con dispositivos de mano.
- Incluye una nueva herramienta para la distribución de clientes que proporciona un mayor control sobre la distribución de agentes.
- Incluye la tecnología de actualizaciones de LANDesk®, que permite mantener actualizados de forma automática los componentes de administración de LANDesk®.
- Contribuye a mantener el orden en el entorno, mediante el reinicio de agentes inactivos, la restauración al estado original de agentes cuyo nombre ha cambiado y la emisión de alertas para que el equipo de TI sepa si un usuario final altera algún agente.

Visite [www.landesk.com](http://www.landesk.com) para más información.

Esta información se ofrece en relación con los productos de LANDesk®. Este documento no concede ninguna licencia ni garantía, explícita o implícita, por desestimación o de otro tipo. LANDesk no garantiza que este material esté libre de errores. Además, se reserva el derecho a actualizarlo, corregirlo o modificarlo, incluidas las especificaciones y las descripciones de productos, en cualquier momento y sin aviso previo. Si desea consultar la información más actualizada sobre productos, visite <http://www.landesk.com>.

Copyright © 2007 LANDesk Software, Ltd. o sus filiales. Reservados todos los derechos. LANDesk, Targeted Multicast y Peer Download son marcas registradas o marcas comerciales de LANDesk Software, Ltd. o sus filiales en Estados Unidos u otros países. Otros nombres o marcas pueden reclamarse como propiedad de otros. Los resultados de cada cliente pueden variar dependiendo de los hechos y circunstancias exclusivos de cada caso.

LSI-0673ES 1107/JBB/KL

