

Administración eficiente de terminales

El tamaño de la fuerza laboral y la movilidad hacen que sea casi imposible para las organizaciones administrar con precisión la totalidad de sus activos de hardware y software. Si desea poder hacer seguimiento de los activos de TI en tiempo real, realizar gestión en la nube, tener la capacidad de recuperar licencias de software, migrar o actualizar el sistema operativo, o reducir el consumo de energía sin importar dónde se encuentre el activo, usted necesita LANDesk® Management Suite.

Capacidades

- Inventario de activos de TI
- Migración de perfiles de usuario
- Monitorización de licencias de software
- Administración de dispositivos móviles*
- Autoservicio para los usuarios finales
- Cumplimiento de las políticas
- Distribución de software
- Detección
- Control remoto con HTML5
- Compatibilidad con la virtualización de aplicaciones
- Administración de la energía
- Imágenes independientes del hardware
- Informes y consolas de control

Lo nuevo de LANDesk Management Suite

- Monitor de licencias de software (mejoras)
- LANDesk SmartVue¹
- Inspectores de consola integrados
- Vista basadas en el usuario
- Integración con el hardware de HP
- Migración de perfiles durante el aprovisionamiento
- Migración de y compatibilidad con Windows 8
- Aprovisionamiento basado en host para Intel vPro
- Compatibilidad con PXE de sólo UEFI
- Wake-on-WAN
- Compatibilidad con el sistema operativo Microsoft Windows 8
- Compatibilidad con Apple OS X 10.8 Mountain Lion
- Control remoto con HTML5
- Compatibilidad con la Plataforma ampliada de Linux
- Auditoría del servidor central

Versión actual en el mercado (GA)

- LANDesk Management Suite 9.5

Despliegue eficiente de paquetes

Las tecnologías de despliegue eficiente de paquetes le permiten efectuar la distribución de aplicaciones, actualizaciones y mucho más de forma más rápida y fiable desde cualquier servidor de archivos a otros servidores utilizando para ello la distribución de contenidos. En la versión 9.5, se mejoró un programa de descarga multiproceso que acelera el tiempo de descarga en más del 1000%.

La productividad de los empleados

La solución automatiza lo que antes eran tareas manuales, lo cual mejora la productividad de los empleados y ahorra dinero a las organizaciones.

Administración de software

Administre varias versiones de productos de software y reduzca los costes de licencia mediante la monitorización de licencias de software y el análisis de datos.

Elaboración de informes y auditoría

Solucionar problemas, generar informes y crear seguimientos de auditoría fácilmente con un clic del ratón.

Tome mejores decisiones más rápidamente

Los inspectores de la consola de LANDesk muestran datos específicos sobre las principales funciones del servidor central. Vea la información en tiempo real acerca de los dispositivos seleccionados, incluyendo quién ha iniciado sesión en el dispositivo y dónde se encuentra éste. Obtenga más información relevante acerca de los elementos seleccionados y tome decisiones más rápidamente sin salir de la ubicación actual dentro de la consola.

Virtualización de aplicaciones

Proporciona compatibilidad agnóstica en la creación de paquetes de virtualización de aplicaciones, independientemente del proveedor, siempre y cuando sean compatibles con la creación de paquetes estándar.

Terminales distribuidos, ¿no hay problema!

Administre entornos distribuidos en cualquier parte del mundo y tenga acceso a terminales dentro y fuera de la barrera de seguridad corporativa en cualquier momento y lugar mediante el uso de LANDesk® Cloud Services Appliance junto con LANDesk Management Suite.

Administración unificada de los sistemas y la seguridad

Ofrece una serie de tecnologías interconectadas que están unificadas en una sola consola para lograr una administración perfecta de los sistemas, la seguridad y los activos de todos los terminales. Estas tecnologías incluyen:

- Management Suite
- Security Suite
- Mobility Manager
- Data Analytics

Valor de la productividad

El costo de lograr una mayor productividad compensa el costo del hardware y software. Asegúrese de que los empleados sean productivos más rápidamente mediante un equipo listo para su uso inmediato. Las herramientas para aumentar la productividad de los usuarios incluyen:

- Despliegue de sistemas operativos
- Migración de perfiles
- Flujos de trabajo
- LaunchPad
- SmartVue¹

¹ Estará disponible en el cuarto trimestre de 2012.

Eficiencia y escalabilidad empresariales

Función	Detalles	Función	Detalles
Réplica de contenido	Replica el contenido proveniente de cualquier servidor de archivos a otros servidores para realizar distribución de contenidos, parches, actualizaciones, etc. de manera más rápida, controlable y eficiente.	Sincronización con el servidor central	Le permite administrar las configuraciones y tareas en un servidor central principal y sincronizar las configuraciones y las tareas con todos los servidores centrales.
Presentación de informes	Elaboración de informes flexible y de gran alcance que muestra los datos que le interesen en la forma en que desee verlos.	Servidor central de resumen	Permite recopilar y ver datos de todos los servidores centrales para obtener una visión centralizada de la empresa.
Dispositivo de LANDesk® Cloud Services	Les permite acceso administrativo completo desde cualquier lugar a usuarios fuera de su barrera de seguridad empresarial y en sitios distribuidos geográficamente.	Administración basada en roles	Hace la administración de los usuarios de la consola fácil, segura y flexible, ya que se tiene la capacidad de definir accesos de administración a través de roles definidos o, si se prefiere, permisos granulares por usuario o grupo.
Servidor preferido dinámico de LANDesk®	Permite distribuir paquetes con equilibrio de cargas y tolerancia a los errores funcionales.	Compatibilidad multiplataforma	Amplia compatibilidad de plataformas disponible para reducir costos, aumentar la productividad y el lograr el control de los entornos de usuario final. Las plataformas compatibles más recientes incluyen: Windows 8, Windows Server 2012, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, CentOS 6, Red Hat Enterprise Linux 6, SuSE Linux Enterprise Server 11, Solaris 10 y HP-UX 11.
Vigilante del agente	Permite reiniciar agentes suspendidos, restaurarlos a su estado original y alerta al personal de TI si algún usuario los elimina o altera.	Alertas empresariales	Le ayuda a mantener el control y conservar la información más importante en una sección que es fácil de visualizar.
Wake-on-WAN (WOW)	Un par seleccionado de la subred activa el equipo mediante el envío de paquetes Mágicos por la subred local. La activación de WOL puede funcionar incluso cuando la red está configurada para no reenviar paquetes de difusión. Los equipos se pueden encender a través de la infraestructura de la WAN empresarial sin necesidad de reconfigurar la red.	Vistas basadas en el usuario	La única plataforma de administración de sistemas de la industria enfocada en el usuario final que ofrece una visualización de los dispositivos por usuario y no por dispositivo. Ya no es acerca de los sistemas, la atención se centra en los usuarios finales.
Servicios de inventarios fuera del servidor central	La distribución del procesamiento de los inventarios en varios servidores incrementa la eficiencia.		

Monitor de licencias de software

Función	Detalles	Función	Detalles
Productos dinámicos	El uso de caracteres de comodín en la versión permite combinar varias versiones de productos en un solo producto dinámico, lo cual simplifica la administración de activos.	Informes del Retorno sobre la inversión	Administre las licencias de forma más inteligente y reduzca costos. Otros informes ayudan a reducir las molestias de las auditorías.
Monitor de utilización de software	Le informa quién está usando qué y con qué frecuencia de forma que pueda priorizar la asignación de licencias.	Monitor de licencias de software	Detecta el uso de las licencias de software junto con la utilización, la información de licencia y el cumplimiento de las aplicaciones.

Distribución de software

Función	Detalles	Función	Detalles
Distribución de paquetes	Despliega cualquier tipo de paquete y proporciona acceso al soporte de varios archivos MSI.	Portal de autoservicio	Reduce los incidentes en el centro soporte, faculta a los usuarios para iniciar las instalaciones aprobadas y permite una rápida resolución de problemas a través de historiales detallados.
Flujo de trabajo simplificado	Facilita y acelera la programación de la instalación de paquetes.	Programador de tareas	La integración con las bases de datos del directorio de servicios y del inventario de activos le ayudan a seleccionar los destinos fácilmente.
Controles de ancho de banda	Los administradores pueden configurar las opciones de ancho de banda con rapidez y facilidad.	Modelos basados en tareas	Separa la generación de paquetes y los métodos de entrega para mejorar la planificación y eficiencia en los procesos.

Despliegue del sistema operativo y Migración del perfiles

Función	Detalles	Función	Detalles
Ultra-Efficient Deployment	Leverages patented LANDesk Targeted Multicast and Preferred Server technologies to get large image files onto target machines quickly.	Automated Profile Migration	Captures user, application and desktop settings and files and restores them to new machines.
Hardware Independent Imaging	Manages driver library and inserts only the relevant drives at run time.	Profile Migration in Provisioning	Captures user settings and data applications with provisioning that features improved building blocks to create simple templates for machine and user migration.

Control Remoto, Inventario y Administración de la energía

Feature	Details	Feature	Details
Control remoto con HTML 5	Proporciona acceso seguro y de alto rendimiento a escritorios remotos a través de una conexión web segura desde cualquier dispositivo que tenga un navegador compatible con HTML 5. Además, los administradores pueden compartir la sesión de control remoto con un compañero para colaborar en la solución de problemas.	Inventario integral	Visualice todos los elementos de datos de hardware y software asociados a algún dispositivo específico.
Detección escalable	Facilita el seguimiento a nivel de subred, en tiempo real, de dispositivos de red no administrados, incluso si estos dispositivos tienen una barrera de seguridad activada. Hay métodos disponibles, a petición así como de descubrimiento, para efectuar la detección.	Administración de la energía	Los informes y el seguimiento histórico supervisan el uso real del sistema y los ahorros correspondientes a nivel de clientes. Los activadores de las políticas sensibles a los procesos identifican los procesos o las aplicaciones que las políticas de energía no deben interrumpir.

Información de los productos

Nombres de los productos	Números de referencia de los productos/SKU:
LANDesk Inventory Manager (Sólo inventario)	LDIM-L
LANDesk Management Suite (Licencia)	LDMS-L
LANDesk Management Suite (Mantenimiento)	LDMS-MA-M
LANDesk Management Suite (Suscripción)	LDMS-S
Volumen adicional, suscripción y números de referencia de producto disponibles	

Más información:

Visite nuestro sitio web: <http://www.landesk.com>
 Comuníquese con un representante de LANDesk:
 1.800.982.2130
 sales@landesk.com

Para obtener información sobre las oficinas en cada país, visite www.landesk.com