

Symantec Ghost™ Solution Suite Versión 2.0

Solución de creación de imágenes y administración de sistemas de eficacia probada, confiable y rentable

Información general

Symantec™ Ghost, el producto corporativo de creación de imágenes e instalación más utilizada del sector, es una solución de creación de imágenes y administración de sistemas de eficacia probada, confiable y rentable. Ofrece sencillas funciones de creación de imágenes, instalación, migración de sistemas operativos, distribución de software, migración de “personalidades” de PC (datos, parámetros y perfiles de usuario), inventario de hardware y software y retirada segura de sistemas.

Características y ventajas

Fácil de instalar y usar

- Instalación y puesta en funcionamiento en menos de 30 minutos.
- Diseño intuitivo y tutoriales incorporados que reducen al máximo la curva de aprendizaje.
- Tutoriales de software incorporados que ofrecen explicaciones exhaustivas y demostraciones animadas de los pasos del software y las funciones del producto.
- Consola de administración centralizada que proporciona la posibilidad de crear tareas rápidamente y distribuirlas en cuestión de minutos.

Simplificación de la migración a Windows Vista™ y la administración de sistemas de escritorio

- Concebido de forma específica para Microsoft® Windows Vista: ofrece un soporte completo en la administración de equipos con este sistema operativo y permite la migración de los usuarios finales de sistemas operativos anteriores a éste.
- Consola de administración centralizada que aumenta la productividad del personal informático y contribuye a reducir el costo total de propiedad (TCO) de las estaciones de trabajo y de los equipos conectados a la red.

- La migración de usuarios está plenamente integrada en la consola de administración, lo que permite realizar actualizaciones completas del sistema de un sistema operativo a otro con un solo clic.
- Componente independiente de migración de usuarios que ofrece a los administradores la posibilidad de migrar las personalidades de usuarios incluso cuando los equipos de escritorio no están conectados a la red.
- Permite la modificación de las imágenes independientemente del sistema de archivos subyacente, lo que simplifica la administración de imágenes.
- La compatibilidad con matrices RAID preconfiguradas en el entorno de preinstalación de Microsoft Windows (Windows PE) dota a los administradores de una mayor flexibilidad a la hora de administrar sistemas.
- Gracias al inventario de hardware y software, los administradores pueden administrar las instalaciones de imágenes y software con mayor eficacia.
- Posibilidad de diseñar tareas de aprovisionamiento basadas en los atributos específicos de los clientes.
- Área de organización de clientes que conserva los archivos y carpetas durante la instalación de una imagen para garantizar una solución de recuperación integrada del estado original para cada PC.
- Filtros y vistas totalmente personalizables que permiten la creación de informes detallados, lo que facilita a los administradores el acceso a la información que necesitan.
- Posibilidad de crear con facilidad CD-ROM y unidades USB de ROM Flash de inicio para aumentar la flexibilidad.



- Controlador de red universal gracias al cual el personal informático puede crear un solo disco de inicio para todas las PC de la red independientemente de la tarjeta de red instalada en ellas. GDisk permite el formateo de sistemas de archivos FAT y NTFS, el funcionamiento en modo de lotes, ocultar/mostrar particiones y la generación de informes completos sobre las particiones.

Reduce los costos, la complejidad y el tiempo de implantación

- Las funciones optimizadas de creación de imágenes de Symantec Ghost ofrecen la posibilidad de crear y restaurar imágenes de forma significativamente más rápida que con las herramientas estándar incluidas en el sistema operativo.
- La multidifusión minimiza el uso de ancho de banda y acelera la instalación de imágenes o archivos individuales, como por ejemplo correcciones urgentes relacionadas con la seguridad.
- Posibilidad de instalar centenares de sistemas operativos Windows o Linux® de forma simultánea en toda la empresa y en cuestión de minutos, incluido el nuevo sistema operativo Windows Vista.
- Configuración y programación de tareas informáticas repetitivas desde una consola centralizada.
- Las tareas genéricas basadas en variables ofrecen un elevado nivel de flexibilidad para la administración y actualización de tareas informáticas repetitivas; los parámetros correspondientes se especifican en el momento de la instalación (por ejemplo, equipo de destino o nombre de la imagen).
- La posibilidad de utilizar un único archivo de imagen de Windows Vista para varias plataformas de hardware reduce el número total de archivos de imagen necesarios y simplifica la administración de las imágenes.
- Posibilita el uso de Windows PE para acelerar y automatizar las instalaciones de Windows.

Simplifica y acelera la migración de equipos y usuarios

- Posibilidad de realizar migraciones a gran escala o de 1:1 de datos, parámetros y perfiles de usuario mediante tareas basadas en consola o migración de punto a punto de forma rápida y fácil.
- Los administradores pueden evitar que los usuarios migren tipos de archivo no autorizados, como por ejemplo MP3. AutoInstall reduce el tiempo y el costo asociados a la administración de las distribuciones de software en una red, ya que ofrece un método eficaz de creación de paquetes y actualizaciones de aplicaciones.
- Derechos de acceso y encriptación de transporte para impedir los accesos no autorizados y proporcionar transferencias y almacenamiento seguros de los datos de usuario.
- El área de organización de clientes reduce los problemas de almacenamiento y ancho de banda de la red, ya que permite que los archivos y carpetas se conserven de forma local en un sistema durante la instalación de una imagen.

Facilita el proceso de retirada segura de los equipos

- Reduce los riesgos y las responsabilidades asociados a la retirada de equipos y a la eliminación de datos gracias al uso de las mejores estrategias del sector.
- Contribuye a garantizar que no sea posible recuperar datos confidenciales de PCs que se hayan reciclado, retirado o alquilado.
- Cumple los estándares más estrictos del sector en materia de eliminación segura de datos, incluido el estándar DoD 5220.22-M del Departamento de Defensa de EE.UU.
- GDisk 32 efectúa una limpieza segura del disco duro desde Windows PE.

Distribuidores de valor agregado (VAR) y creadores de sistemas

El kit de recuperación incluido permite que los VAR y creadores de sistemas proporcionen un entorno de inicio integrado para eliminar la necesidad de suministrar medios de inicio para empezar los procesos de recuperación. El entorno de creación de imágenes y recuperación se puede iniciar mediante la pulsación de una tecla de función.

Requisitos del sistema

Los requisitos mínimos de hardware y software necesarios para ejecutar Symantec Ghost Solution Suite varían en función de los componentes específicos del paquete que se instalen.

A continuación aparecen los requisitos mínimos necesarios cuando se instalan todos los componentes del paquete.

Cliente

- Procesador Intel® Pentium® a 133 MHz
- 32 MB de RAM
- 6 MB de espacio en el disco
- El espacio disponible en el disco debe ser igual al doble del tamaño del archivo más grande que deba migrarse en la unidad C: al restaurar un paquete Windows 95B, Windows 98 SE, Windows NT® 4.0 (SP4), Windows 2000 Professional (SP1), Windows XP Professional Edition, Windows XP Tablet PC Edition o Windows Vista (Windows Me y Windows XP Home Edition no son compatibles).
- Microsoft Internet Explorer 4.01 (SP1 o superior)

Servidor

- Procesador Pentium III o superior
- 512 MB de RAM
- NIC 10/100 MBPS
- Unidad de CD-ROM
- La cantidad de espacio necesario en el disco depende de la cantidad de migraciones de clientes programadas y del tamaño medio de los paquetes.
- Windows 2000 Professional (SP3)/Windows Server (SP3)/Windows 2000 Advanced Server (SP3), Windows XP Professional Edition (SP2), Windows Server 2003 Standard y Enterprise Editions (SP1) o Windows Vista
- Conexión a Internet o a intranet

Consola

- CPU compatible con Pentium a 400 MHz o superior
- 64 MB de RAM
- Monitor VGA con una resolución de pantalla de 800 x 600
- Windows 2000 Professional/Windows Server (SP4), Windows XP Professional Edition (SP2), Windows Server 2003 (SP1) o Windows Vista Standard/Enterprise
- Microsoft Internet Explorer 5.01 (SP1 o superior)
- Acceso a red

Más información

Visite nuestro sitio Web

<http://www.symantec.com/es/xc/enterprise>

Para hablar con un especialista de productos

Para obtener información sobre las oficinas y los números de contacto en los diferentes países, visite nuestro sitio Web.

Acerca de Symantec

Symantec es el líder mundial en soluciones destinadas a ayudar a los usuarios individuales y a las empresas a garantizar la seguridad, la disponibilidad y la integridad de su información. Con sede central en Cupertino, California (EE.UU.), Symantec está presente en más de 40 países.

Podrá encontrar más información en

www.symantec.com.mx

Sede mundial

20330 Stevens Creek Blvd.

Cupertino, CA 95014 USA

+1 (408) 517 8000

1 (800) 721 3934

www.symantec.com

Symantec América Latina

9155 South Dadeland Blvd., Suite 1100

Miami, FL 33156

Teléfono: 305-671-2300

Fax: 305-671-2350

<http://www.symantec.com/la/>

<http://www.symantec.com.mx/>

