



DEEP FREEZE

La solución «Reiniciar para restaurar» definitiva para gestionar y proteger terminales

Reduzca los costes de TI y aumente la productividad

Faronics Deep Freeze convierte su equipo en indestructible. Deep Freeze ofrece protección avanzada para estaciones de trabajo preservando la configuración y los ajustes deseados para sus equipos.

Cada vez que reinicie un equipo, Deep Freeze restaurará su configuración. Desde 1999, ha ayudado a miles de profesionales de TI a administrar millones de equipos prácticamente sin esfuerzo.

Disponible para:  

■ REDUZCA LAS INCIDENCIAS DE TI EN UN 63%

Deep Freeze garantiza la recuperación integral de las estaciones de trabajo con cada reinicio. Nuestros clientes han registrado una reducción media de las incidencias de TI del 63%.

■ EVITE LOS CAMBIOS DE CONFIGURACIÓN

Permita a los usuarios guardar su trabajo sin que se altere la configuración de base de los equipos.

■ LOGRE EL CUMPLIMIENTO DE LICENCIAS

Deep Freeze elimina todo el software instalado sin autorización con un simple reinicio para garantizar el cumplimiento de licencias.

■ CERO RESTRICCIONES

Proporcione a los usuarios un acceso ilimitado sin temor a los cambios de configuración permanentes.

■ ELIMINE LAS AMENAZAS DE TIPO DÍA CERO

Deep Freeze ofrece una forma simple y eficaz de eliminar todos los cambios maliciosos realizados en el sistema, incluidas las amenazas de tipo día cero.

■ USUARIOS FINALES INDEPENDIENTES

Libere al personal de TI de problemas triviales para que pueda centrarse en tareas más importantes.

Tecnología
«Reiniciar
para
restaurar»
patentada

NÚMEROS DE PATENTE:

US7539828 B2
US7917717 B2
US9152824 B2
US9785370

¿Sabía que...?

Un equipo gestionado correctamente puede suponer un ahorro del **42%** en comparación con un equipo sin gestionar.

- Gartner Inc.,

Desktop Total Cost of Ownership

El coste medio del servicio de asistencia por contacto se estima en

\$23.09

- Gartner

Funciones principales



GESTIÓN EN LA NUBE

Cloud Console facilita la implementación, configuración y gestión de los equipos Deep Freeze en toda la red. También puede descongelar y congelar equipos con la aplicación móvil Deep Freeze Administrator.



TAREAS DE MANTENIMIENTO

Programa distintas ventanas de mantenimiento para llevar a cabo actualizaciones automáticas mediante un archivo por lotes o soluciones de gestión de terceros.



ACTUALIZACIONES DE WINDOWS AUTOMÁTICAS

Descargue automáticamente las actualizaciones de Windows aunque los equipos estén en modo Frozen. Programe una ventana de mantenimiento para llevar a cabo las actualizaciones automáticas y volver a un modo Frozen.



THAWSPACE

Cree particiones virtuales para conservar los datos importantes aunque no exista una partición física independiente disponible en el equipo.



PROTECCIÓN DE MBR

La protección del registro de arranque maestro (MBR) de inyecciones de rootkit y otras alteraciones proporciona seguridad de nivel superior.



INICIO REMOTO

Inicie aplicaciones existentes en los equipos seleccionados desde la consola o transfiera el archivo ejecutable e inicie de forma remota.



BLOQUEO DEL TECLADO Y RATÓN

Bloquee remotamente el teclado y ratón para realizar tareas de mantenimiento o evitar cambios no autorizados. También puede avisar a los usuarios enviándoles un mensaje de forma remota.



GESTIÓN DE LA ENERGÍA

Realice acciones como Reiniciar, Apagar o Reactivar a petición o de forma programada.



INTEGRACIÓN

Utilice la interfaz de línea de comandos integrada para gestionar Deep Freeze con los sistemas de gestión de escritorios más populares, como Microsoft SCCM, Dell KACE, Apple Remote Desktop, etc.

Qué opinan nuestros clientes de Deep Freeze

«Deep Freeze funciona a las mil maravillas. De hecho, funciona tan bien que prácticamente nos olvidamos de él, ya que nunca tenemos que tocar esos PC. Rara vez trabajo con software que hace exactamente lo que promete.»

Universidad de Alabama

«Deep Freeze ha cambiado nuestra forma de gestionar las estaciones de trabajo de nuestras salas de informática y nos ha ahorrado tantas reconstrucciones de equipos que no puedo ni contarlas. Un producto magnífico y revolucionario.»

Universidad de Birmingham City

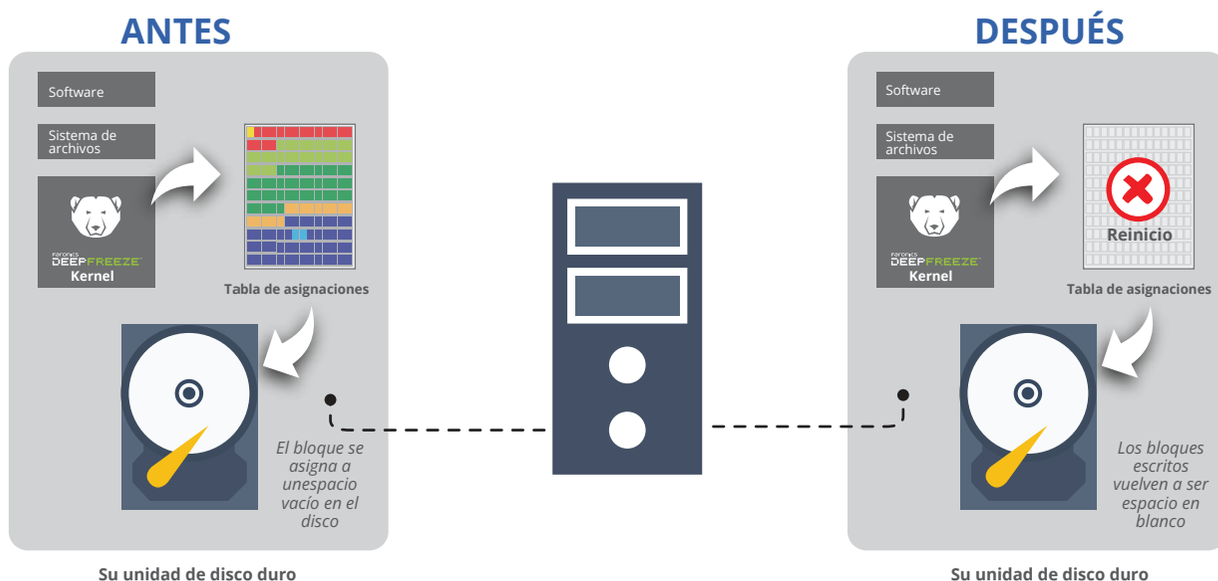
Deep Freeze puede reducir las solicitudes de asistencia de TI en un

63%

Cómo funciona Deep Freeze

Deep Freeze utiliza tecnología patentada para redirigir la información que se escribe en el disco duro a una tabla de asignaciones con el fin de mantener los datos originales intactos.

Cuando se reinicia el equipo, no se vuelve a hacer referencia a la información redirigida a la tabla de asignaciones, por lo que se restaura íntegramente el estado original del equipo.



PLATAFORMAS COMPATIBLES

Windows

Sistemas operativos de 32 o 64 bits

- Windows 7
- Windows 8.1
- Windows 10
- Windows 11

Mac

HFS+ File System

- OS X Mavericks 10.9.x
- OS X Yosemite 10.10.x
- OS X El Capitan 10.11.x
- OS X Server Mavericks 10.9.x
- OS X Server Yosemite 10.10.x
- OS X Server El Capitan 10.11.x
- macOS Sierra 10.12
- macOS High Sierra 10.13

Sistema de archivos APFS

- macOS High Sierra 10.13.5
- macOS Mojave 10.14
- macOS Catalina 10.15
- macOS Big Sur 11 (on Apple Silicon and Intel architectures)
- macOS Monterey 12 (on Apple Silicon and Intel architectures)
- macOS Ventura 13 (on Apple Silicon and Intel architectures)
- macOS Sonoma 14 (on Apple Silicon and Intel architectures)



Para obtener más información acerca de cómo las soluciones de Faronics pueden contribuir a mejorar su entorno informático, visite www.faronics.com

USA

5506 Sunol Blvd, Suite 202
Pleasanton, CA, 94566 USA
Call Toll Free: 1-800-943-6422
Fax Toll Free: 1-800-943-6488
sales@faronics.com

CANADA

1400 - 609 Granville Street
PO Box 10362 Pacific Centre
Vancouver, BC, V7Y 1G5
Call Toll Free: 1-800-943-6422
Call Local: 1-604-637-3333
Fax Toll Free: 1-800-943-6488
sales@faronics.com

EUROPE

8 The Courtyard, Eastern Road,
Bracknell, Berkshire,
RG12 2XB, United Kingdom
Call Local: 44 (0) 1344 206 414
sales@faronics.eu

SINGAPORE

160 Robinson Road
#05-05 SBF Centre
Singapore, 068914
Call Local: +65 6509 4993
sales@faronics.com.sg