



Faronics  
**DEEP FREEZE™**



Tecnología "Reiniciar para restaurar" patentada

# 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:



El coste medio de asistencia por contacto se estima en

**23,09 \$**

- Gartner



## Beneficios de Faronics Deep Freeze

- **Reduzca las incidencias de TI en un 63%**  
Deep Freeze garantiza el 100% de recuperación de las estaciones de trabajo con cada reinicio. Nuestros clientes han registrado una reducción media de las incidencias de TI del 63%.
- **Cero restricciones**  
Proporcione a los usuarios un acceso ilimitado sin temor a los cambios de configuración permanentes.
- **Evite los cambios de configuración**  
Permita a los usuarios guardar su trabajo sin que se altere la configuración de base de los equipos.
- **Elimine las amenazas tipo día cero**  
Deep Freeze ofrece una forma simple y eficaz de eliminar todos los cambios maliciosos realizados en el sistema, incluidas las amenazas tipo día cero.
- **Cumplimiento de licencias**  
Deep Freeze elimina todo el software instalado sin autorización con un simple reinicio para garantizar el cumplimiento de licencias.
- **Usuarios finales independientes**  
Libere al personal de TI de problemas triviales para que pueda centrarse en tareas más importantes.

## ¿Sabía que...?

Un PC de escritorio gestionado correctamente puede suponer un

**ahorro del 42%**

en comparación con un equipo sin gestionar.

- Gartner Inc.,  
Desktop Total Cost of Ownership

“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.

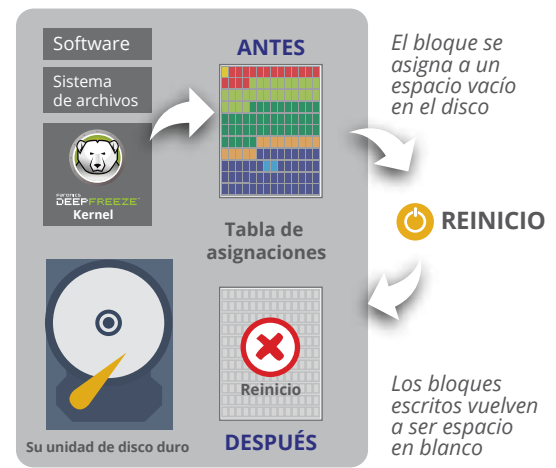
- Universidad de Alabama



## 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.

Número de patente: US7539828 B2



## ¿Sabía que...?

Deep Freeze puede reducir sus incidencias

en un **63%.**

**9 MILLONES** DE LICENCIAS VENDIDAS

**30.000 CLIENTES**

**150 PAÍSES**

## Funciones principales



### Gestión centralizada

La consola Enterprise facilita la implementación, configuración y gestión de los equipos Deep Freeze en toda la red. También puede crear una consola personalizada con funciones a medida.



### 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 Congelado. Programe una ventana de mantenimiento para llevar a cabo las actualizaciones automáticas y volver a un modo Congelado.



### ThawSpace

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



### Protección del registro de arranque maestro

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.

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

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

[www.esfaronics.com](http://www.esfaronics.com)

## Requisitos del sistema

Deep Freeze requiere Windows XP/Vista/7/8.1 y un 10% de espacio libre en el disco duro. Deep Freeze Server requiere Windows Server 2003, 2003 R2, 2008 y 2008 R2. Deep Freeze Mac requiere Yosemite OS X 10.10, Mavericks 10.9, Tiger 10.4, Leopard 10.5, Snow Leopard 10.6, Lion 10.7 o Mountain Lion 10.8. Deep Freeze Mac es una aplicación universal (compatible con Intel y PPC). La integración con ARD requiere Apple Remote Desktop versión 3.2 o posterior. Mac OS X Server también es compatible con OS X 10.8 o posterior.



Descargue gratis software de evaluación totalmente funcional en [www.esfaronics.com](http://www.esfaronics.com)

### España

Roselló 255, 3er 4a 08008 • Barcelona (España)

Tel: + 34 93 415 31 15 • Fax: + 34 93 415 38 18

[esfaronics@qualiteasy.com](mailto:esfaronics@qualiteasy.com) • [www.esfaronics.com](http://www.esfaronics.com)