



# NetSupport Protect

NetSupport Protect es la primera opción de los coordinadores y profesores de tecnología para proteger los sistemas operativos Windows® y los equipos de escritorio contra modificaciones no deseadas o malintencionadas.

NetSupport Protect ofrece un entorno informático seguro, fiable y productivo ideal para el uso compartido de recursos y aulas de informática. Con su amplia lista de prestaciones de seguridad y formato intuitivo, los administradores pueden utilizar NetSupport Protect para garantizar que los estudiantes hagan un uso más beneficioso de su aprendizaje con ordenador.

NetSupport Protect evita que los usuarios eliminen archivos y aplicaciones críticos, realicen cambios no autorizados al escritorio, almacenen programas no deseados o corrompan el sistema operativo.

Con NetSupport Protect, puede tener la confianza de que los cambios no autorizados en un sistema, ya sean accidentales o malintencionados, no supondrán un problema ni afectarán a la productividad de sus sistemas informáticos.

NetSupport Protect permite afrontar los retos de forma proactiva en vez de reactiva. La filosofía del producto es impedir cambios en el entorno del escritorio y evitar la dependencia de soluciones de "reparación", que son muy costosas y tienen mayores gastos de mantenimiento.

Usando NetSupport Protect, el personal informático puede crear un entorno seguro para los escritorios, en el que la configuración y acceso al sistema desde fuentes externas estén protegidos y en el que los estudiantes puedan utilizar las aplicaciones disponibles pero tengan blindado el acceso a los recursos del sistema o al funcionamiento del equipo.

Totalmente traducido al español, inglés, alemán, francés e italiano, NetSupport Protect es la solución perfecta para proteger su inversión tecnológica.

## CARACTERÍSTICAS:

**Proteja archivos y carpetas**

**Impida eliminaciones y cambios de nombre**

**Oculte archivos y carpetas**

**Restrinja los cambios en el escritorio**

**Proteja el sistema operativo y las configuraciones del sistema**

**Bloquee los paneles de control y herramientas**

**Bloquee las aplicaciones especificadas**

**Controle el acceso a la red**

**Evite la creación de archivos por tipo**

**Controle el acceso a dispositivos USB**

**Controle el acceso a CDRW/ DVDs**

**Controle descargas de Internet**



Indicadores de seguridad claros y concisos.



Mantenga los archivos en su sistema y oculte el contenido del sistema.

## Impedir

Los profesores deben controlar a los estudiantes que utilizan los ordenadores para asegurarse que aprenden y dedican su tiempo a las tareas asignadas.

Los niños quieren aprender y, a menudo, la mejor forma es experimental. Los ordenadores se llegan a usar cuatro o cinco veces al día para diferentes clases, por lo que los centros realmente no pueden permitirse demasiados experimentos prácticos.

## Proteger

Una red corporativa sólo es segura en función de la seguridad implementada. Por qué padecer la inactividad de sistemas que deben duplicarse o restaurarse, cuando NetSupport Protect ya evita de entrada estos problemas.

Controle el tipo de contenidos que se descargan, permita que los usuarios copien sus archivos de trabajo desde un memory stick o CD-R, pero bloquee las aplicaciones potencialmente peligrosas.

## Preservar

Los ordenadores instalados en un entorno de trabajo, cibercafé, feria comercial, call center, o allí donde varios usuarios tienen acceso a un mismo PC, requieren una seguridad adicional para proteger el sistema operativo.

Los ordenadores portátiles tienen que estar protegidos aún fuera de la oficina para evitar que se transfieran nuevos contenidos a la red cada vez que el usuario vuelva a la oficina.

Las funciones principales de NetSupport Protect son:

- Impida la copia, borrado y renombrado de archivos y carpetas.
- Oculte carpetas y limite la creación de tipos de archivos definidos.
- Limite los cambios en el escritorio, la barra de tareas y la configuración del sistema. -
- Limite el apagado, el cierre de sesión y los cambios en la contraseña.
- Proteja el sistema operativo y la configuración del equipo.
- Bloquee el acceso a los paneles de control, al administrador de tareas, el símbolo del sistema y el registro.
- Evite la ejecución de aplicaciones definidas por el usuario.
- Limite las unidades de red disponibles, las asignaciones de unidad y el entorno de red. -
- Evite el acceso a herramientas del sistema Windows.
- Evite la ejecución de navegadores web.
- Limite los cambios en las impresoras del sistema.
- Controle el acceso a unidades USB y CD/ DVD.
- Desactive dispositivos USB, haga que sean de sólo lectura o impida la ejecución de aplicaciones desde ellos.
- Impida que los usuarios instalen software no autorizado.
- Aplique normas a todos los usuarios o excluya cuentas específicas.
- Comparta configuraciones de seguridad en una red.

De los fabricantes de NetSupport School, el software de instrucción en el aula y monitorización líder en el mercado. La tecnología NetSupport está instalada en más de 5 millones de sistemas en todo el mundo.

Descargue una versión de evaluación hoy mismo y compruebe lo fácil que es proteger sus ordenadores.



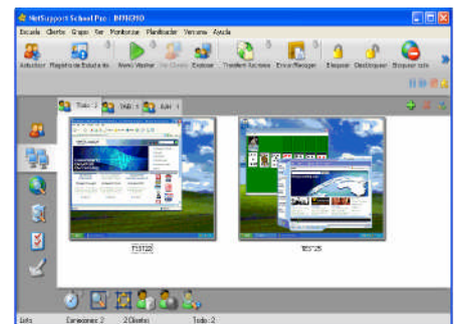
## NetSupport School

NetSupport School es una solución de software educativo líder en su clase, que proporciona a los profesores la capacidad de interactuar con sus estudiantes a nivel individual o como grupo definido o con toda la clase. Esta última versión permite hacer frente a los desafíos y necesidades de la clase moderna de hoy en día, al combinar la monitorización de múltiples equipos con un innovador diseñador de pruebas personalizadas, y la posibilidad de crear planes de lecciones automatizados.

Ofrecer la última infraestructura informática es sólo la mitad de la ecuación. Garantizar que se utiliza de la forma más eficaz representa la otra mitad. NetSupport School incluye de forma estándar un control completo de las aplicaciones y de la actividad de Internet, y permite aplicar restricciones individuales o en toda la clase para que sólo se pueda acceder a páginas web autorizadas y se utilicen las aplicaciones correspondientes. Estas funciones se pueden utilizar en combinación con la posibilidad de borrar las pantallas de los estudiantes y monitorizar simultáneamente sus equipos, en modo de miniaturas o a pantalla completa, para garantizar la atención completa de los estudiantes en todo momento.

NetSupport School también tiene en cuenta que los Estudiantes trabajan a ritmos diferentes, por lo que soporta también el trabajo en grupo, y permite designar a estudiantes seleccionados como Líderes de Grupo, donde pueden actuar temporalmente como el tutor de un grupo hasta que se revoque este privilegio. Esta función se complementa con la función de Conversación de Grupo, con la se puede abrir un área de discusión en estudiantes seleccionados en la que se pueden incluir comentarios a través de una pizarra interactiva, lo que permite realizar demostraciones más eficaces.

NetSupport School está totalmente traducido a inglés, alemán, francés, español, italiano, portugués brasileño, japonés y árabe. Es la solución de eficacia comprobada para la formación basada en ordenador, y es el producto con el mayor número de instalaciones de su tipo.



**Control / Monitorización de PCs de estudiante**

**Creación de encuestas instantáneas para estudiantes**

**Diseño y envío de pruebas personalizadas**

**Monitorización / Limitación de uso de aplicaciones**

**Monitorización / Limitación de actividad web**

**Borrado de pantallas de estudiantes**

**Mostrar la pantalla a la clase**

**Realización de foros de clase mediante conversaciones de Grupo**

**Visualización de un vídeo en la clase**

**NetSupport** [info@netsupportsoftware.com](mailto:info@netsupportsoftware.com)  
[sales@netsupportsoftware.com](mailto:sales@netsupportsoftware.com)  
[www.netsupportsoftware.com](http://www.netsupportsoftware.com)

**Vertriebspartner:** HotSoft-PCI GmbH  
 Unterzelgstrasse 2  
 CH-8963 Kindhausen AG  
 0041 (0) 44 741 3522  
[info@hotsoft-pci.ch](mailto:info@hotsoft-pci.ch)  
[www.hotsoft-pci.ch](http://www.hotsoft-pci.ch)