



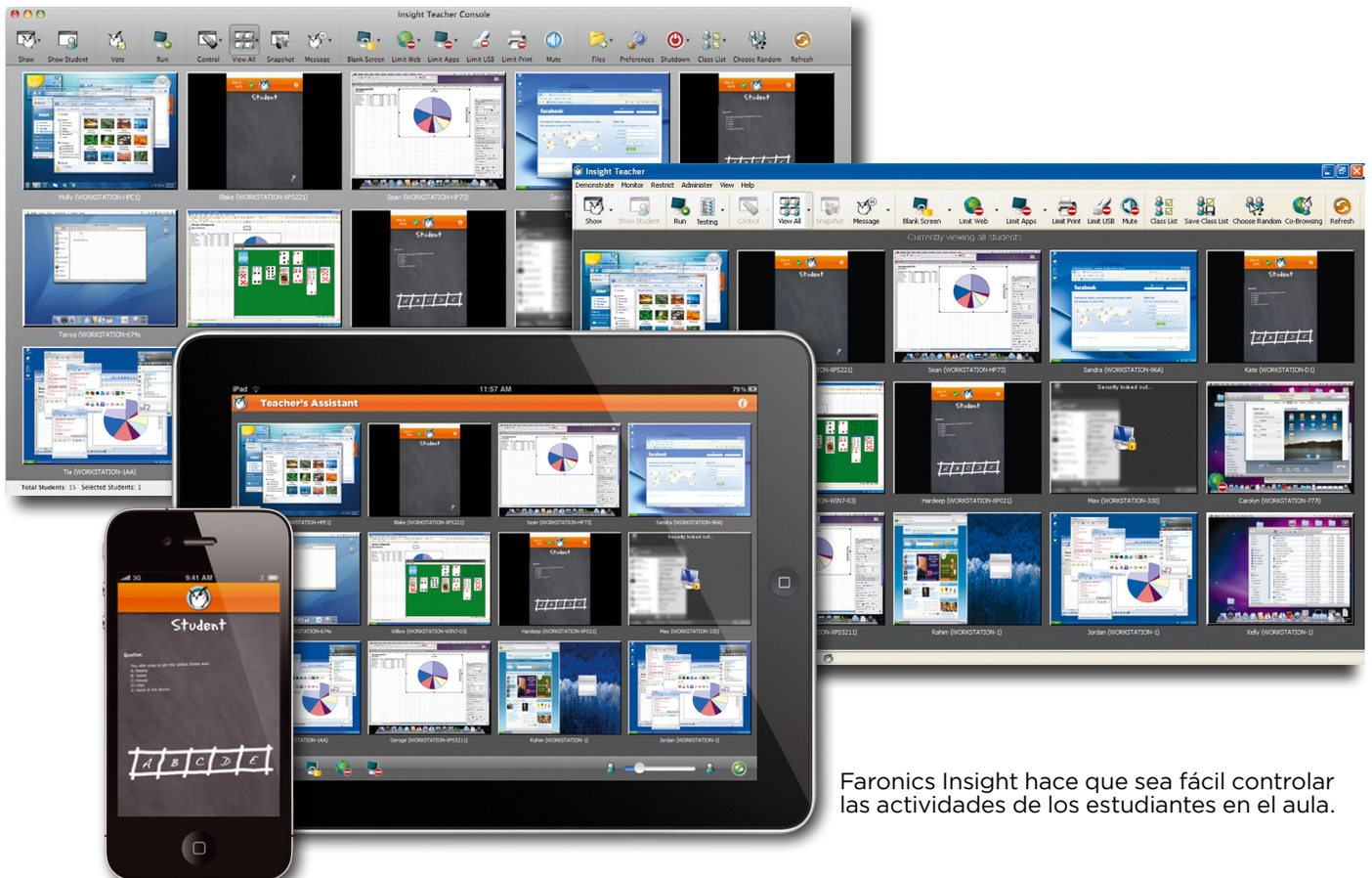
FARONICS  
INSIGHT™

## Control total de laboratorios

Las computadoras en las escuelas tienen la facultad de mejorar la experiencia de aprendizaje, tanto para los profesores como para los alumnos. Pero los beneficios pueden perderse fácilmente a causa de factores de distracción, como juegos, mensajería instantánea y navegación por la red. Diseñado con fines informáticos educativos, Faronics Insight es el sistema definitivo de administración de computadoras ya que los profesores tienen el control absoluto de la tecnología del aula mientras que mantienen las actividades de los alumnos enfocadas. Faronics Insight permite que los profesores aprovechen los aspectos productivos de las computadoras al mismo tiempo que reduce al máximo las tentaciones y las distracciones.

## Beneficios de Insight

- Eduque, asista, controle y comuníquese con toda una clase desde una computadora central
- Promueve un ambiente de cooperación en las escuelas, donde el aprendizaje se logra a través de la interacción y la colaboración.
- Incrementa la eficacia de la enseñanza mediante el control de las actividades de los estudiantes.
- Se asegura de que los alumnos se mantengan concentrados en la tarea e inmersos en un entorno en el que la tecnología acelera su experiencia de aprendizaje.
- Mejora la administración de las computadoras del aula sin aumentar la carga de la red



Faronics Insight hace que sea fácil controlar las actividades de los estudiantes en el aula.

## Funciones principales\*

### Insight Console

- Acceda fácilmente a la consola a través del menú de la bandeja de sistema (Windows) o el Dock (Mac OS X).
- Administre los estudiantes en los modos de vista en lista o en miniaturas.
- Póngale nombre a las computadoras con cuentas de Windows, Novell o Active Directory.
- Desplácese entre distintos laboratorios de informática mientras se mantienen organizadas las listas de alumnos.
- Los maestros pueden cambiar de clase a clase mientras aplican los cambios a las listas de estudiantes, a los canales y a los perfiles de clases en tiempo real.
- Transmita un archivo de video simultáneamente a todos los clientes alumnos y controle las reproducciones de video para todos los estudiantes al mismo tiempo.
- Transmita audio desde la consola del maestro y administre la configuración del audio.
- Compatible con Apple iPod, iPhone y iPad.

### Colaboración en el aula

- Muestre la pantalla del maestro en los monitores de los estudiantes en Pantalla completo o en Modo ventana con la opción de bloquear el mouse y el teclado de los alumnos.
- Dibuje en la pantalla para resaltar detalles importantes.
- Permita que un alumno comparta su pantalla con el resto de la clase.
- Envíe mensajes de texto a todos o a los alumnos seleccionados solamente.
- Los alumnos pueden hacer preguntas directamente a través de Insight.
- Los profesores pueden iniciar una sesión de chat basada en texto con un alumno.
- Transfiera archivos hacia y desde las computadoras de los alumnos o su unidad de red.

### Control de las estaciones de trabajo de los alumnos

- Desactive el teclado y el mouse del alumno durante una sesión por control remoto.
- Capte la atención de los alumnos al desactivar sus pantallas (con un mensaje personalizado opcional), bloquear los teclados y mouse, o desactivar el sonido.

### Control de aplicaciones y de conectividad de dispositivos

- Permita sólo las aplicaciones necesarias y bloquee las demás.
- Guarde y cargue listas de limitación de las aplicaciones para las diferentes clases.
- Limite el acceso de los alumnos a impresoras y dispositivos portátiles USB.
- Restrinja el acceso a USB y a la unidad de CD-ROM.

### Limitación de la navegación y monitoreo del aula

- Bloquee toda la actividad en Internet, incluidos los navegadores, el correo electrónico y la mensajería instantánea.
- Guarde y cargue sitios Web específicos con limitación para cada clase.
- Permita/Impida el acceso a sitios Web seleccionados.
- Vea el historial de navegación de Internet de un alumno.
- Muestre una página de inicio que enumere los sitios Web permitidos/no permitidos.
- Controle en tiempo real las teclas pulsadas en las estaciones de trabajo (excepto en el cuadro de inicio de sesión).
- Reciba alertas de teclas pulsadas de palabras prohibidas.
- Extienda la visibilidad y monitoree las acciones de los estudiantes fácilmente con dos monitores para el maestro y los alumnos.

### Funciones de encendido

- Apague, cierre sesión o reinicie fácilmente las computadoras de los alumnos.
- Active las estaciones de trabajo en forma remota por medio de tecnología Wake-on-LAN.

### Pruebas y votos

- Permite realizar a los alumnos preguntas de respuesta afirmativa/negativa y con opciones.
- Distribuye pruebas a los alumnos para que puedan ser completadas en forma electrónica.
- Las preguntas de los exámenes se pueden mostrar en un orden aleatorio en las máquinas de los estudiantes para evitar que se copien.
- Mejore los exámenes con nuevas respuestas de tipo ensayo.

### Controles de seguridad y antimanipulación

- Todas las actividades realizadas en Insight se registran en una ventana de estado.
- La protección con contraseña evita el uso deshonesto de la consola.
- Insight no permite que los estudiantes “borren” el software intencionalmente ni que interrumpan la clase desconectando el cable de red.
- El modo seguro de Active Directory permite que sólo los miembros dentro de un grupo especificado de Active Directory vea o controle la estación de trabajo para evitar el uso no autorizado de la consola Insight.

### Visualizar y tomar instantáneas de las aplicaciones en ejecución

- El profesor puede ver todas las aplicaciones en ejecución en la computadora de un alumno y agregarlas a las listas de aplicaciones bloqueadas o permitidas.
- Capture la pantalla actual del alumno.

\* Existen diferencias en las funciones en las versiones para Mac y Windows. Para ver información más detallada, consulte la sección de Funciones clave en [faronics.com/Insight](http://faronics.com/Insight)

## Requisitos del sistema

Faronics Insight funciona con una combinación de computadoras que tengan Windows 2000, Windows XP, Windows Vista (32 y 64 bits), Windows 7 (32 y 64 bits), Windows Server 2008 y Mac OS X (10.4 y superior). La consola del maestro para Mac requiere un procesador Intel que esté ejecutando Mac OS X 10.4 o superior. Insight está optimizado para pantallas con una resolución de 800x600, 1024x768, y 1280x1024. Insight también admite entornos de clientes livianos y pesados que usen Windows 2003 Terminal Server o NComputing. Los requerimientos de hardware coinciden con los que se recomiendan para el sistema operativo host.

Disponible para:



# FARONICS™

Simplifying Computer Management

❖ **Canadá / Internacional**  
609 Granville Street, Suite 620  
P.O. Box 10362  
Vancouver, BC V7Y 1G5

**Línea internacional:**  
+1-604-637-3333  
[sales@faronics.com](mailto:sales@faronics.com)

**Fax internacional:**  
+1-604-637-8188

❖ **EE.UU.**  
2411 Old Crow Canyon Road, Suite 170  
San Ramon, CA  
94583

**Línea gratuita:**  
800-943-6422  
[sales@faronics.com](mailto:sales@faronics.com)

**Fax gratuito:**  
800-943-6488

❖ **Europa**  
Venture House, 2 Arlington Square  
Downshire Way, Bracknell, England  
RG12 1WA

**Tel.:**  
+44 (0) 1344 741057

**Fax:**  
+44 (0) 1344 741067

[eurosales@faronics.com](mailto:eurosales@faronics.com)

**Descargue** una copia de prueba gratuita y completamente funcional desde [www.faronics.com](http://www.faronics.com)

Para obtener más información acerca de cómo ser parte de nuestro Programa de asociados visite [www.faronics.com/partners](http://www.faronics.com/partners)

