



# eTrust™ PestPatrol® Anti-Spyware

eTrust™ PestPatrol® Anti-Spyware (eTrust PestPatrol) es una amplia solución anti-spyware que detecta y remueve códigos maliciosos no relacionados con virus para proteger las PCs de consumidores y empresas contra el acceso no autorizado, el robo de información y la disminución en el desempeño del sistema. Desde una consola central, los administradores de seguridad pueden administrar los escaneos, ejecutar actualizaciones y crear reportes de forma sencilla para proporcionar una administración preventiva de la seguridad. eTrust PestPatrol está desarrollado sobre un poderoso motor compatible con Microsoft .NET que hace referencia a una amplia gama de spyware, ayudándolo a identificar y remover las amenazas antes de que sus sistemas se vean comprometidos.

## Principales funcionalidades

- Detección y remoción de spyware.
- Bloqueo de adware.
- Protección contra el robo de información.
- Desempeño mejorado de la PC y el sistema.
- Escaneos según demanda.
- Administración y control central.
- Alertas y registros en tiempo real.
- Reportes personalizados.
- Base de datos de investigación sobre spyware más grande de la industria

## Desafíos en la administración anti-spyware

Las compañías de todos los tamaños, en todo el mundo, enfrentan crecientes amenazas del spyware, adware y otros programas maliciosos no relacionados con virus. El spyware no sólo roba información sobre sus hábitos informáticos, sino que priva a su sistema de la velocidad y la eficiencia del acceso a Internet. Estas amenazas están extendiéndose rápidamente y representan un riesgo

importante para la seguridad y la privacidad.

Controlar el spyware en un entorno informático empresarial puede ser una tarea difícil. A diferencia de los virus, que buscan causar daño, el spyware abarca desde un simple adware hasta herramientas de hacker sofisticadas y secretas.

El spyware y el adware también representan serias amenazas para la productividad interna. Por ejemplo, una computadora comprometida al menos por dos aplicaciones de adware podría tardar más de 14 minutos para iniciar. Asumiendo que sus empleados

reinician sus computadoras diariamente y trabajan cinco días por semana, durante 50 semanas, cada empleado con una máquina comprometida podría perder cerca de 60 horas por año, solamente esperando que su computadora arranque.

La presencia del spyware en una compañía también reduce la productividad del personal de TI responsable por el mantenimiento de los sistemas del empleado. La identificación y remoción manual de aplicaciones no deseadas puede impactar directamente en la cantidad de tiempo que el personal de TI puede dedicar a los proyectos empresariales estratégicos.

Para administrar efectivamente los desafíos actuales del spyware, organizaciones como la suya requieren una solución anti-spyware única y amplia que las asista en la detección, remoción y administración preventiva. Además, esta solución debe proporcionar actualizaciones oportunas de spyware para prevenir incidentes de seguridad que puedan afectar las transacciones empresariales diarias.

## Amplia solución anti-spyware

Computer Associates International, Inc. (CA) lo ayuda a superar estos desafíos al ofrecer eTrust PestPatrol, una solución que detecta y remueve preventivamente códigos maliciosos no relacionados con virus para proteger sus sistemas del acceso no autorizado, el robo de información y la disminución en el desempeño del sistema.

eTrust PestPatrol complementa las defensas de seguridad tradicionales, incluyendo tecnologías para antivirus, firewall y detección de intrusiones, para proporcionar un componente clave de una estrategia de seguridad

de múltiples niveles. Esta solución escanea y remueve una amplia gama de amenazas no relacionadas con virus, generando alertas y registros en tiempo real que pueden ayudar a que los administradores aislen los problemas.

eTrust PestPatrol potencia la experiencia del CA Security Advisory Team, uno de los grupos de investigación sobre spyware más grandes del mundo, para un monitoreo continuo de las nuevas amenazas.

## Características y funcionalidades distintivas

**Poderosa detección y remoción de pestes.** eTrust PestPatrol escanea su PC en busca de una amplia gama de amenazas no relacionadas con virus. Estas incluyen spyware, adware, caballos de Troya, agentes de ataque denegador de servicio y otras amenazas ocultas y basadas en la Web que pueden exponer la información confidencial y disminuir el desempeño de la PC.

- **Administración centralizada.** eTrust PestPatrol entrega una amplia protección spyware vía una consola de administración centralizada que permite una instalación, implementación y administración sencilla en empresas de todos los tamaños. Desde esta consola, sus administradores pueden ejecutar el escaneo, actualizar políticas, revisar registros, crear reportes e implementar nuevos usuarios para una administración de seguridad agilizada.
- **Escaneo según demanda.** eTrust PestPatrol no sólo detecta y remueve el spyware sino que protege preventivamente contra nuevas amenazas de spyware. Le permite administrar los momentos y ubicaciones del escaneo desde una consola de administración central o sobre PCs individuales. Diseñado para atender las necesidades empresariales, eTrust PestPatrol permite que los administradores inicien escaneos según demanda, en momentos planificados o cuando los usuarios se conectan a la red. Sus administradores pueden iniciar escaneos y remover pestes sin necesidad de que los usuarios finales hagan nada. Además, todos los escaneos y actualizaciones son

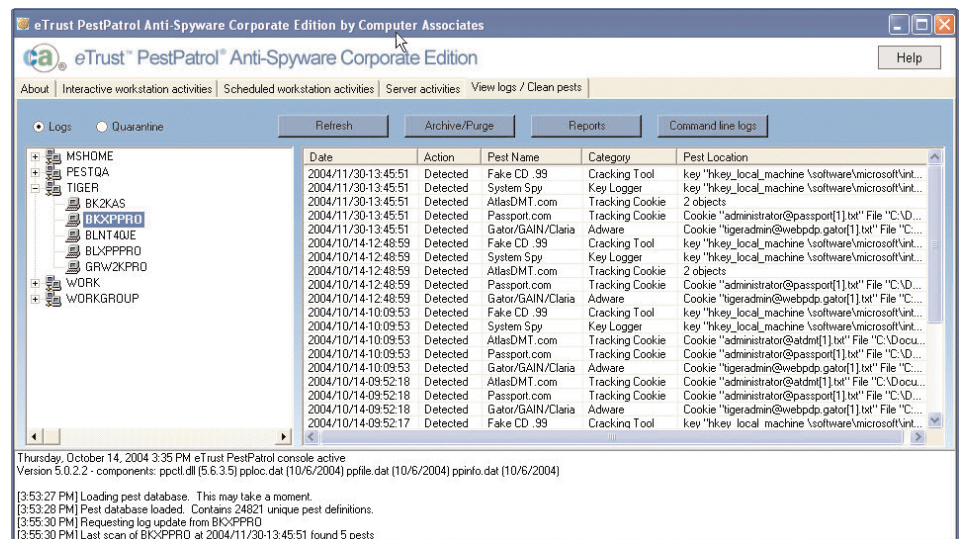


Figura 1. La consola de administración central de eTrust PestPatrol muestra los registros del spyware.

realizadas remotamente sobre la red, eliminando el tiempo que los administradores gastan en visitar personalmente cada computadora de la empresa.

- **Alertas en tiempo real.** Cuando las pestes son identificadas, eTrust PestPatrol genera un alerta, registra el evento y le permite remover las pestes desde su computadora en tiempo real. Las alertas automatizadas por e-mail de las pestes detectadas pueden ser configuradas para atender las necesidades específicas de la empresa. Sus administradores pueden definir "listas seguras" o archivos de exclusión de aplicaciones autorizadas, ajustadas por departamento o por persona, para prevenir falsas alarmas.
- **Reportes personalizados.** eTrust PestPatrol le permite consolidar reportes sobre detección de pestes en un único registro sobre un servidor designado, para una administración y un aislamiento del problema mejorados. Además, los reportes personalizados pueden ser creados según estación de trabajo, fecha/hora, prioridad del riesgo para la seguridad y categoría de peste, o según pestes específicas para asistir en la evaluación del riesgo (ver Figura 1). Las capacidades de línea de comando permiten una personalización mejorada, posibilitando que los administradores creen reportes de los usuarios remotos.

**Investigación y conocimiento.** El CA Security Advisory Team es un recurso completo para administración de las amenazas del cual usted puede depender para una detección rápida del spyware y la obtención de información sobre código malicioso. Comprende una red de centros de respuesta rápida –ubicados en cada continente– que

monitorean cuidadosamente en busca de amenazas durante todo el día.

- **Investigación sobre pestes líder en la industria.** Conformado por investigadores líderes en el sector y profesionales de soporte expertos, el CA Security Advisory Team proporciona investigación sobre spyware y desarrollo de contenido global y 24 x 7. El CA Security Advisory Team ha servido como una fuente confiable para los usuarios hogareños, las corporaciones globales y los gobiernos desde 1987.

**Arquitectura flexible.** eTrust PestPatrol proporciona flexibilidad en la implementación y herramientas de administración para manejar la protección anti-spyware en toda su organización. Usted puede elegir implementar un producto independiente y de categoría corporativa o una versión completamente conectada a la red; cualquiera de los dos es adecuado para su empresa.

- **Poderosa infraestructura Microsoft .NET.** eTrust PestPatrol está desarrollado sobre un poderoso motor compatible con Microsoft .NET que hace referencia a una de las gamas más amplias de amenazas de spyware en la industria.
- **Soporte para plataforma.** eTrust PestPatrol entrega una solución anti-spyware robusta, brindando soporte para las siguientes plataformas Microsoft: Windows 98\*, ME\*, NT, 2000 y XP.
- **Software Development Kit.** eTrust PestPatrol también ofrece un Software Development Kit, que permite un desarrollo rápido de nuevos productos y una fácil integración con servicios web de terceros.
- **Interoperatividad con las tecnologías tradicionales de seguridad.** eTrust PestPatrol

complementa las tecnologías de seguridad tradicionales, incluyendo antivirus, anti-spam, firewall y sistemas de detección de intrusiones, para proporcionar un nivel adicional de protección a su estrategia de seguridad de múltiples niveles.

**Soluciones eTrust™ complementarias.** Como un componente clave de la estrategia de Administración de la Infraestructura Corporativa de CA, eTrust PestPatrol Anti-Spyware actúa de forma uniforme con las soluciones para administración de la seguridad de CA, para proporcionarle una completa protección de los datos, tanto en la oficina como en su casa.

- **eTrust™ Antivirus.** Proporciona protección de clase corporativa contra virtualmente todas las formas de ataques de virus costosos, desde el perímetro hasta el PDA.
- **eTrust™ Secure Content Manager.** Combina la protección contra múltiples peligros, incluyendo virus, spam y uso inaceptable de la Web por los empleados.
- **eTrust™ Intrusion Detection.** Ofrece una completa solución para seguridad de la sesión que incorpora tres capacidades de seguridad claves en un único paquete: protección de red, monitoreo de la sesión de red, y monitoreo y filtrado web.
- **eTrust™ Vulnerability Manager.** Ayuda a que la organización comprenda sus riesgos y empareche o configure automáticamente sus sistemas para remediar y atender preventivamente las vulnerabilidades.

Para más información,  
visite [ca.com](http://ca.com)



Computer Associates®

\* Sólo escaneador de la línea de comando