

¿Por qué necesito un programa anti-espía?

## Outpost Firewall Pro 3.5 de Agnitum ofrece potente protección contra programas espía

**El galardonado cortafuegos personal ahora ofrece protección contra programas espía, robo de identidad y herramientas de asistencia para su configuración**

La nueva versión Outpost Firewall Pro 3.5 agrega funciones integrales contra programas espía y otras protecciones contra las últimas amenazas del código malicioso (*Malware*) se suma a la protección actual de este poderoso cortafuegos. Esta combinación de dos tecnologías complementarias permite a los usuarios de ordenadores erradicar, rápida y automáticamente, amenazas transmitidas por Internet contra la integridad de los datos y la privacidad en línea.

### ¿Por qué elegir Outpost Anti-espía?

Dado que el desafío de los programas espía es cada vez más personal y más real, es el momento adecuado para una solución integrada que no solo brinde una solución reactiva al limpiar un ordenador infectado, sino que, en primer lugar, también evite de manera proactiva que los programas espía ingresen en el ordenador.

Outpost Firewall Pro 3.5 bloquea programas espía en cualquier etapa posible de infección, combinando tecnologías proactivas y reactivas para brindar una protección integral contra ataques piratas, infección de programas espía y otros riesgos de seguridad.

“En lugar de crear productos adicionales y obligar a los usuarios a invertir más dinero para obtener la protección que necesitan, hemos decidido incrementar la efectividad de la protección que brindamos”, comenta Mikhail Penkovsky, vicepresidente de Ventas Globales y Mercadeo de Agnitum. “Nuestro objetivo es satisfacer a los clientes, y no seguir una tendencia u obtener dinero fácil del problema del momento. Con Outpost 3.5, los usuarios obtienen una sólida protección contra programas espía además de un cortafuegos potente y fácil de usar en un paquete efectivo en relación con su coste”.

### Funcionalidades de Outpost Anti-espía

El complemento (*Plug-In*) Outpost de [protección contra programas espía](#) monitorea aplicaciones activas de manera proactiva en busca de pistas de programas espía conocidos, controla atributos internos del sistema operativo, evita la manipulación de programas y la activación de código espía.

El explorador a petición permite a los usuarios ejecutar análisis personalizados o recomendados de programas espía, tanto en discos fijos como removibles, puertos USB y otros dispositivos de almacenamiento y, además, se actualiza automáticamente a intervalos definibles por el usuario.

Como valor agregado, el bloqueo del identificador único (ID) de Outpost Firewall Pro permite, a los usuarios, proteger elementos específicos de información confidencial tales como identificación de impuestos, números de cuentas bancarias, contraseñas o detalles de pólizas de seguro.

Una vez definida, esta información se bloquea en el ordenador y no podrá transferirse por medio de correo electrónico, formularios de Internet o sesiones de *chat* con mensajes instantáneos.

Las opciones de bloqueo de contenido activo y cuarentena de archivos adjuntos detienen los vectores de ataques más comunes utilizados por los programas espía.

## Cortafuegos con funcionalidad reforzada y más ayuda para los usuarios

Además de la nueva funcionalidad contra programas espía, el motor básico de Outpost Firewall Pro 3.5 se ha reforzado de manera sustancial y también se ha mejorado la facilidad de uso de manera significativa:

- **El Asesor inteligente** (*Smart Advisor*) evita violaciones comunes a la seguridad, al asistir a los usuarios a configurar de manera correcta las reglas del cortafuegos, interdependencias de programas y permisos de acceso a Internet.  
También brinda ayuda en tiempo real y guía a los usuarios sobre la mejor acción a realizar si un programa desconocido intenta realizar una acción nueva.
- El complemento **Detección de ataques**, protege de forma proactiva contra ataques de día cero y ayuda a cubrir vulnerabilidades existentes en el sistema operativo Windows.
- **El filtrado del protocolo de resolución inteligente de direcciones** (ARP, *Smart Address Resolution Protocol*) protege a los usuarios contra falsos pedidos para iniciar una comunicación y protege a las redes inalámbricas (redes de área local WiFi) contra conexiones no autorizadas.
- **La protección exclusiva contra ataques de paquetes en tránsito** (*Anti-Sniffer Protection*) protege la transmisión de los datos, incluyendo sesiones de *chat* y sus contraseñas, nombres y direcciones asociadas, entre otros, contra la interceptación por medio de programas de ataques de paquetes en tránsito, incluyendo archivos encriptados.
- **La protección contra enumeración de escaneo ARP** (*ARP Scan Enumeration protection*) protege la red local del usuario contra virus que se propagan en forma masiva y que utilizan enumeración masiva de hosts para saltar de un ordenador a otro a medida que los infectan.
- La función de **protección contra falsificación de direcciones IP** (*Anti-IP Spoofing*) protege contra ataques que afectan o desactivan las comunicaciones de Internet y otros accesos a la red.

## Precios y disponibilidad

Outpost Firewall Pro 3.5 conserva el precio de las versiones anteriores y con el mismo coste de renovación, al vencimiento de la licencia.

Los usuarios registrados actuales de Outpost Firewall Pro, con su licencia aún vigente, pueden actualizar su programa a esta nueva versión sin coste alguno, como parte del programa de suscripción de mantenimiento.

## Actualizaciones competitivas

Los usuarios de otros cortafuegos personales o que estén utilizando otros programas anti-espía, podrán actualizar a Outpost Firewall Pro 3.5 con un importante descuento.

- ☑ Consulte la página de [ofertas especiales](#) para mayor información.