



Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service

GESTIÓN UNIFICADA DE AMENAZAS

Protección inteligente en tiempo real

- Rastreo antivirus de pasarela en tiempo real
- Protección dinámica contra spyware
- Potente prevención de intrusiones
- Base de datos de definiciones de virus actualizada dinámicamente
- Alto nivel de escalabilidad y rendimiento
- Protección "día cero"
- Rastreo entre zonas
- Control de aplicaciones
- Protocolización e informes

SonicWALL® Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service integra servicios de antivirus, anti-spyware y de prevención de intrusiones en pasarela y protege la red en tiempo real contra ataques sofisticados a nivel de aplicación y basados en contenido. SonicWALL proporciona la mejor protección posible contra las nuevas e impredecibles amenazas que surgen a diario. Su motor de inspección profunda de paquetes actúa directamente en la pasarela de seguridad, comparando los archivos descargados, enviados por correo electrónico o comprimidos, con una amplia base de datos de definiciones de virus. Esta base de datos se actualiza continuamente y contiene definiciones elaboradas tanto por el equipo SonicAlert de SonicWALL como por terceros proveedores.

La solución de SonicWALL es única, ya que permite manejar archivos de tamaño prácticamente ilimitado y cientos de miles de descargas simultáneas, consiguiéndose así un alto nivel de escalabilidad y rendimiento para redes en expansión. SonicWALL Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service actúa como capa de seguridad adicional, protegiendo el nivel de aplicación de la red contra ataques desde el exterior de la red o contra amenazas originadas dentro de la misma red. Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service es un servicio de suscripción por 1 año para las series de dispositivos de seguridad integrados TZ y PRO de SonicWALL.

Prestaciones y ventajas

El rastreo antivirus de pasarela en tiempo real proporciona protección inteligente a nivel de archivos, a través de un motor de alto rendimiento que escanea en tiempo real virus, gusanos, troyanos y otras amenazas de Internet.

La protección dinámica contra spyware bloquea la instalación de spyware malicioso en la pasarela e impide que los programas spyware eventualmente activos en segundo plano transmitan datos confidenciales.

La potente prevención de intrusiones protege contra un completo abanico de amenazas a nivel de aplicación basadas en la red. Para ello, escanea los paquetes de datos en busca de gusanos, troyanos, ataques a vulnerabilidades de software (como desbordamiento de búfer, aplicaciones punto a punto y de mensajería instantánea o exploits de puerta trasera) y otros tipos de código malicioso.

La base de datos de definiciones de virus actualizada dinámicamente con miles de definiciones proporcionadas a través de la arquitectura de refuerzo distribuido de SonicWALL, ofrece protección contra virus, spyware, gusanos y troyanos y detecta las transferencias de archivos a través de aplicaciones punto a punto y de mensajería instantánea.

SonicWALL® Gateway Anti-Virus/Intrusion Prevention Service destaca por ser el primer producto del mercado que emplea un motor de rastreo por paquetes, lo que convierte en única a esta solución gracias a su capacidad de manejar archivos de cualquier tamaño y cientos

de miles de descargas simultáneas, ofreciendo un **alto nivel de escalabilidad y rendimiento** para los entornos de red actuales.

La protección "día cero", diseñada por el equipo SonicAlert de SonicWALL y terceros proveedores, bloquea las vulnerabilidades antes de que los intrusos puedan aprovecharlas.

El rastreo entre zonas proporciona un nivel de protección adicional contra los ataques intencionados, al permitir el refuerzo de la prevención de intrusiones y el rastreo de virus, no sólo entre cada zona de la red e Internet, sino también entre zonas internas de la misma red.

El control de aplicaciones permite evitar que los programas utilizados para compartir archivos, como las aplicaciones punto a punto y de mensajería instantánea, funcionen a través del cortafuegos. De esta forma se cierra una puerta trasera peligrosa, al tiempo que se aumenta la productividad de los empleados y se conserva el ancho de banda para Internet.

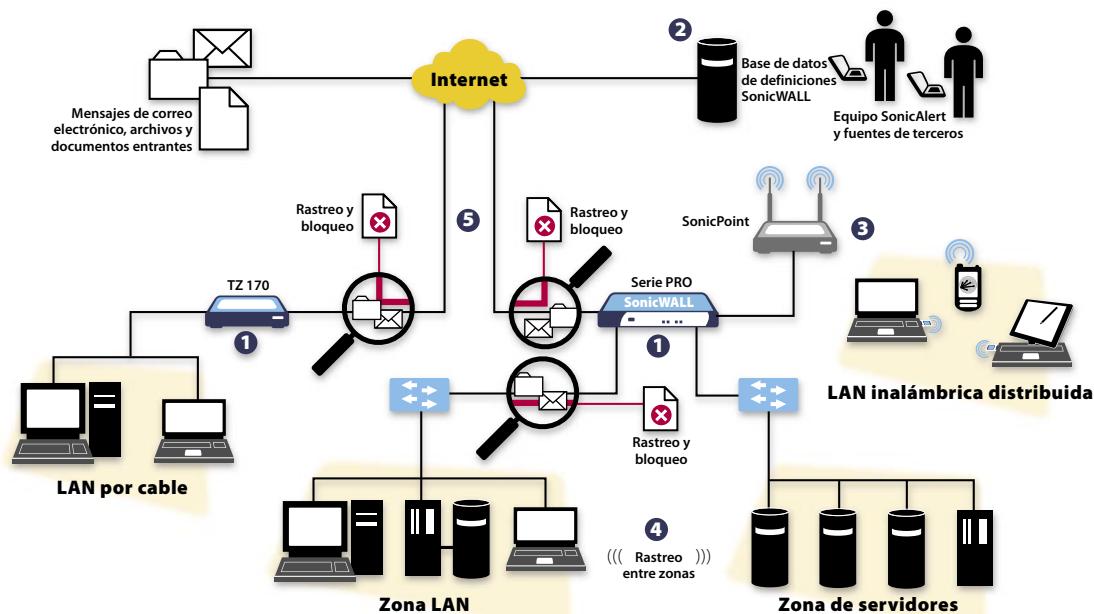
Gracias al **registro** exhaustivo de todos los intentos de intrusión y a la opción de filtrar los archivos de registro según niveles de prioridad, el administrador puede identificar los ataques de alta prioridad utilizando **informes** granulares basados en el tipo, la procedencia y el destino del ataque, disponibles en ViewPoint® y Global Management System de SonicWALL.

SONICWALL

Especificaciones

Arquitectura de inspección profunda de paquetes SonicWALL

Gateway Anti-Virus/Intrusion Prevention Service de SonicWALL para las series TZ y PRO de SonicWALL



- 1 Un motor de alto rendimiento rastrea virus, spyware, gusanos, troyanos y otras amenazas en tiempo real.
- 2 Base de datos actualizada continuamente que contiene miles de definiciones de amenazas.
- 3 Protección ampliada tanto para redes por cable como para redes inalámbricas.
- 4 El rastreo entre zonas proporciona protección, no sólo entre cada zona de la red e Internet, sino también entre zonas internas de la red.
- 5 Protección para las comunicaciones empresariales, incluyendo navegador, uso del correo electrónico y transferencias de archivos.

Lista de prestaciones

| | |
|--|---|
| Capacidades de rastreo de virus | <ul style="list-style-type: none">■ SMTP, POP3, IMAP, HTTP, FTP, NetBIOS■ Transferencia de archivos mediante mensajería instantánea y aplicaciones punto a punto■ Docenas de protocolos basados en flujo |
| Protección contra amenazas | <ul style="list-style-type: none">■ Protección contra virus, spyware, gusanos, troyanos, vulnerabilidades de software (como desbordamientos de búfer) y contra aplicaciones punto a punto y de mensajería instantánea, exploits de puerta trasera y otros tipos de código malicioso |
| Escalabilidad | <ul style="list-style-type: none">■ Capaz de escanear un número ilimitado de descargas simultáneas de archivos de cualquier tamaño |
| Base de datos de definiciones | <ul style="list-style-type: none">■ Base de datos actualizada dinámicamente que contiene miles de definiciones de ataques, vulnerabilidades y virus altamente peligrosos |
| Protocolización e informes | <ul style="list-style-type: none">■ Protocolización y alertas en tiempo real■ Informes granulares con SonicWALL ViewPoint y Global Management System de SonicWALL |
| Compatibilidad con formatos de compresión | <ul style="list-style-type: none">■ ZIP, Deflate y GZIP |

Si desea más información sobre los servicios de seguridad de valor añadido de SonicWALL, incluyendo Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service, Complete Anti-Virus y Servicio de Filtrado de Contenido, visite nuestras páginas Web en: <http://www.sonicwall.com/products/vpnsoft.html>.

SonicWALL, Inc.

1143 Borregas Avenue
Sunnyvale CA 94089-1306

Tel.: +1 408.745.9600
Fax: +1 408.745.9300

www.sonicwall.com



Servicio de suscripción por un año:

Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service para la serie TZ 150
01-SSC-5771

Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service para la serie TZ 170, nodos ilimitados
01-SSC-5751

Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service para la serie TZ 170, 10 y 25 nodos
01-SSC-5752

Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service para PRO 1260
01-SSC-5770

Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service para PRO 2040
01-SSC-5757

Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service para PRO 3060
01-SSC-5758

Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service para PRO 4060
01-SSC-5759

Gateway Anti-Virus, Anti-Spyware and Intrusion Prevention Service para PRO 5060, primer año incluido GRATIS