



## SonicWALL Email Security para pymes

ANTISPAM

Protección antispam efectiva, sencilla y asequible

- Bloqueo de ataques spam con más de un 98% de eficacia
- Innovadora red GRID de SonicWALL
- SonicWALL GRID Anti-Virus™
- Gestión sencilla y rápida
- Gestión eficiente del spam por parte del usuario final
- Prestaciones de clase empresarial al alcance de las pymes

Los mensajes spam suponen una amenaza para la seguridad y productividad de las empresas pequeñas y medianas. Estos ataques afectan a toda la empresa y entorpecen la comunicación tanto de los empleados como de los directivos y ejecutivos, pudiendo llegar a paralizar los principales procesos de negocio.

SonicWALL® Email Security bloquea el spam de forma efectiva, sencilla y económica y alivia la carga del departamento de TI. No solo automatiza la actualización del antispam utilizando datos en tiempo real de todo el mundo, sino que además delega la administración de la bandeja de entrada, tan costosa y tediosa, en los usuarios finales, sin que el departamento de TI pierda el control total sobre el sistema de seguridad. Esta solución antispam galardonada de SonicWALL proporciona funciones de control potentes y flexibles que garantizan la máxima protección contra riesgos como spam, virus, phishing, la filtración de información y el incumplimiento de normas. Fácil de controlar, SonicWALL Email Security incluye todas las funciones propias de una solución de seguridad de correo electrónico de clase empresarial por un precio muy inferior al de los productos de la competencia.

### Prestaciones y ventajas

#### Bloqueo de ataques spam con un 98% de eficacia.

Utiliza el mejor filtrado antispam de su clase con un sistema integral de supervisión de ataques por correo electrónico. SonicWALL comprueba y evalúa millones de correos electrónicos al día y utiliza la información obtenida para garantizar un resultado excepcional en el bloqueo de mensajes spam.

**Innovadora red GRID de SonicWALL.** Recopila, comprueba y actualiza automáticamente la información sobre la reputación de la dirección IP del remitente así como la información sobre la reputación del contenido, del enlace, de la estructura, de las imágenes y de los anexos de un mensaje. Gracias a ello, SonicWALL Email Security es capaz de detectar incluso los trucos más sutiles de los autores de ataques spam, ofreciendo la más precisa y actualizada protección contra ataques nuevos.

**SonicWALL GRID Anti-Virus™.** Utiliza la tecnología SonicWALL GRID Network para ofrecer protección anti-virus y anti-spyware.

#### Ahorro de tiempo gracias a la gestión sencilla.

Sincronización eficiente de uno o varios sistemas LDAP para garantizar una gestión sencilla de los usuarios y de las cuentas de grupos. El sistema de seguridad de correo electrónico de SonicWALL se actualiza automáticamente cada 5 minutos y requiere tan solo 10 minutos o menos semanales para su gestión. Las alarmas activadas por eventos simplifican la gestión. Asimismo pueden programarse más de 50 informes

personalizables y distribuirse automáticamente por correo electrónico. Judgment Details agiliza la resolución de problemas y ayuda a optimizar el sistema. Al mismo tiempo, el motor de búsqueda rápida de mensajes (Rapid Message Search Engine) de SonicWALL es capaz de localizar en cuestión de segundos cualquier correo electrónico en un sistema SonicWALL.

**Gestión eficiente del spam por parte del usuario final.** Permite delegar la gestión del spam en los usuarios finales de forma segura. Los usuarios pueden personalizar libremente el grado de agresividad de su sistema de detección de spam. No obstante, el personal de TI mantiene el control total sobre el nivel global de seguridad aplicado. El botón integrado de correo no deseado para Outlook® permite a los usuarios reaccionar de forma activa ante los mensajes basura, al tiempo que reduce el número de falsos positivos y mejora el nivel de servicio para los usuarios finales.

**Prestaciones de clase empresarial al alcance de las pymes.** Gracias al conjunto de prestaciones de SonicWALL Email Security, podrá obtener el máximo rendimiento de su inversión. Esta solución no solo ofrece la mejor protección disponible contra spam, virus, ataques phishing, la filtración de información y la violación de normas, sino que también proporciona informes detallados sobre los tipos de ataques, la eficacia de las contramedidas y el rendimiento del sistema.

## Soluciones antispam de SonicWALL

### Dispositivos y soluciones de software

Los dispositivos SonicWALL Email Security se basan en el sistema operativo optimizado de SonicWALL y son fáciles de instalar. El software SonicWALL Email Security es ideal para las empresas que requieren una solución flexible, que sea compatible con su hardware existente o que se pueda instalar en el servidor de correo electrónico existente.

### Seguridad y fiabilidad

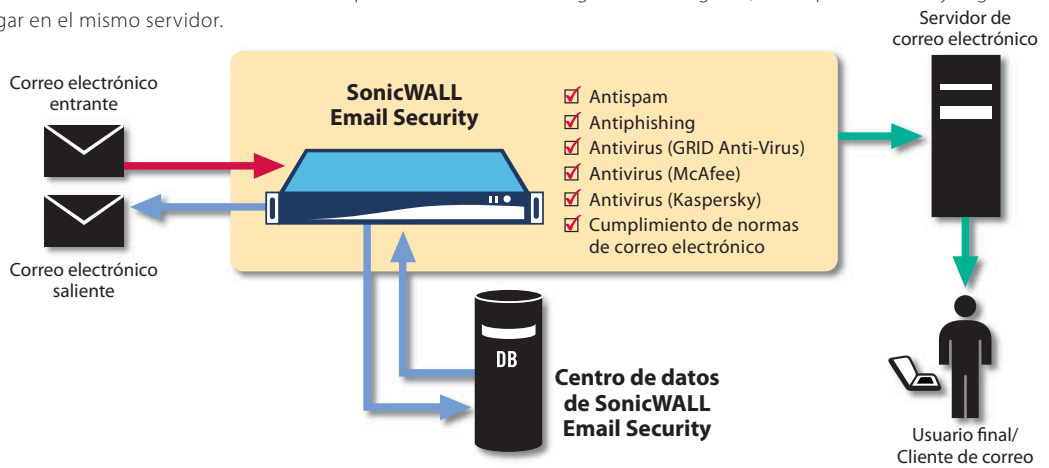
La plataforma antispam de SonicWALL garantiza el máximo nivel de seguridad. Basándose en su larga experiencia en defensa contra intrusiones, SonicWALL ha diseñado sus dispositivos y su software a prueba de hackers, garantizando que ningún usuario no autenticado pueda comprometer la seguridad de su red.

SonicWALL Email Security es altamente fiable y mantiene constantemente la disponibilidad de la red incluso durante los más complejos procesos de actualización. Al trabajar con antivirus líderes en el mercado, SonicWALL garantiza a sus clientes la entrega puntual de nuevas definiciones de virus mediante un proceso que no afecta al rendimiento de su sistema de correo electrónico.

### Opciones flexibles de implementación

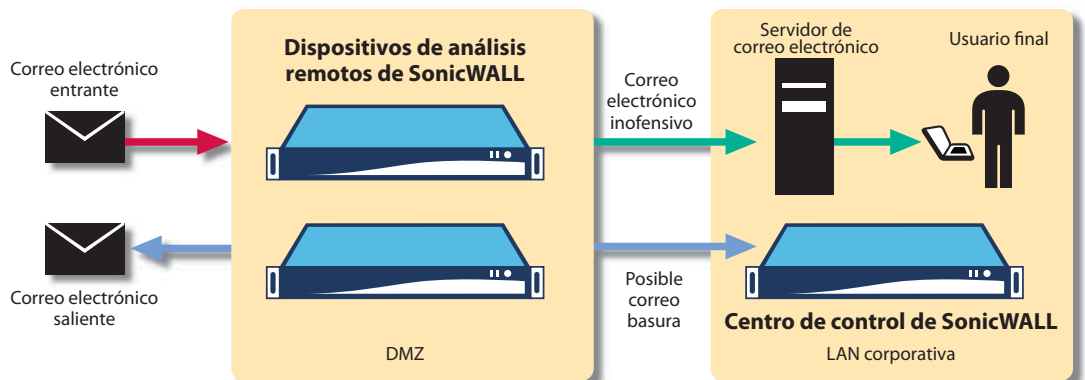
#### Configuración integrada (figura 1)

La manera más fácil de llevar a cabo la implementación es la configuración integrada, en la que el filtrado y la gestión tienen lugar en el mismo servidor.



#### Implementación de alta disponibilidad (figura 2)

En el modo distribuido se puede filtrar el contenido en el perímetro de la red y, al mismo tiempo, establecer un control centralizado para lograr el equilibrio de carga y la redundancia requeridos. Los administradores pueden sincronizar fácilmente la solución SonicWALL Email Security con múltiples servidores LDAP en entornos distribuidos y basados en host, para gozar de una gran escalabilidad y de implementaciones Try and Buy flexibles.



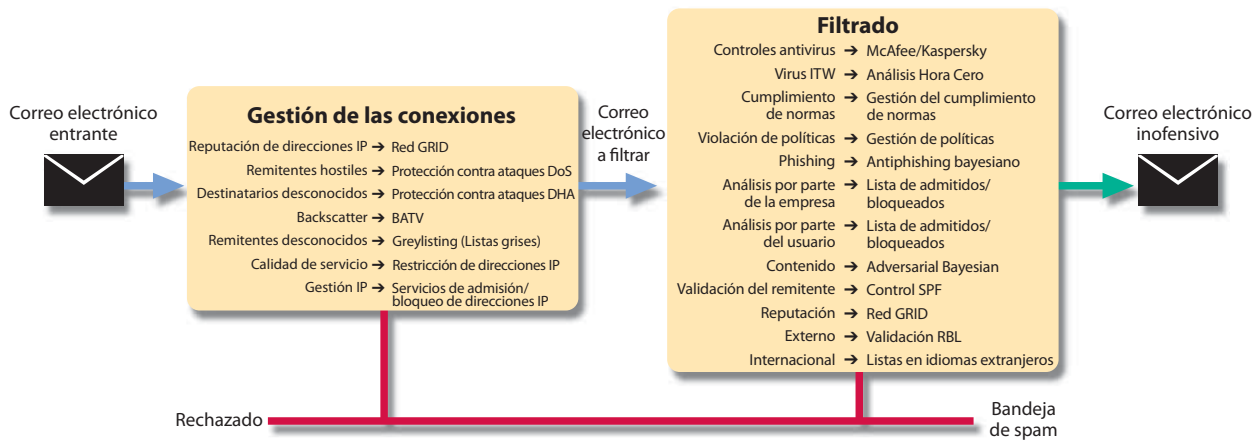
SonicWALL Email Security es la solución más efectiva para combatir el spam. Los múltiples premios que hemos obtenido avalan nuestro liderazgo. Nuestra solución antispam ha obtenido la distinción "cinco estrellas" de la revista SC Magazine. "SonicWALL Email Security ofrece una excelente relación precio-calidad. Incluye un completísimo conjunto de herramientas de fácil uso, que no solo permiten bloquear las amenazas del correo electrónico, sino también evitar la pérdida o filtración de datos."

Protección  
antispam  
efectiva  
y sencilla

## La diferencia de SonicWALL

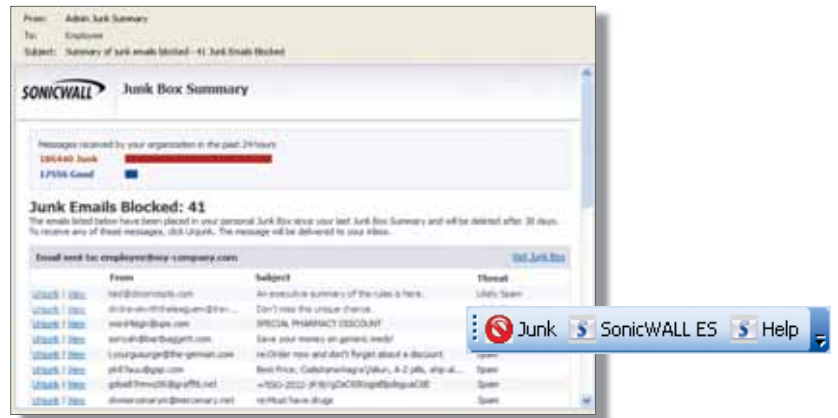
### ¿Cómo funciona SonicWALL Email Security?

SonicWALL Email Security combate los mensajes spam con más de una docena de métodos diferentes, que le permiten poner en cuarentena los correos basura y evitar el colapso de las bandejas de entrada.



#### Informes y supervisión

SonicWALL Email Security es fácil de instalar, fácil de gestionar y fácil de usar.



#### Informes de la bandeja de spam

Los informes de la bandeja de spam optimizan la productividad de los usuarios finales del correo electrónico, reducen las quejas y mejoran la efectividad general.

## Licencias

### SonicWALL Email Security (dispositivo o software)

- Agente de transferencia de correo (MTA)
- Protección contra ataques por recolección automática de direcciones (DHA) y ataques de denegación de servicio (DoS)
- Gestión basada en Web
- Gestión de políticas/Filtrado de contenido del correo electrónico
- Informes y supervisión
- Sincronización multi-LDAP

### Se requiere suscripción a Email Protection con soporte dinámico (8x5 ó 24x7)

- Antispam (1 año)
- Soporte 8x5 ó 24x7 (1 año)
- Antiphishing (1 año)
- SonicWALL® GRID Anti-Virus™ (1 año)
- RMA (sustitución de dispositivos)
- Actualizaciones de Software/Firmware (1 año)

### Suscripción al servicio de cumplimiento de normas (opcional)

- Diccionarios de cumplimiento de normas
- Bandejas de aprobación
- Escaneo de archivos adjuntos
- Búsqueda de números personales
- Informes de cifrado
- Archivado de correos electrónicos
- Políticas predefinidas
- Informes sobre el cumplimiento de normas

### Suscripción opcional a antivirus – (Kaspersky Lab y/o McAfee con antivirus Hora Cero de SonicWALL)

- Kaspersky Anti-virus
- Antivirus McAfee
- Antivirus Hora Cero de SonicWALL
- Detección de zombis

# Especificaciones técnicas

## SonicWALL Email Security para pymes

| Dispositivos Email Security                  | 300   | 500               |
|--|---|-------------------|
| <b>Dominios</b>                              | Ilimitados  |                   |
| <b>Sistema operativo</b>                     | Dispositivo con sistema operativo SonicWALL optimizado                    |                   |
| <b>Carcasa para montaje en bastidor</b>      | 1U Mini   |                   |
| <b>CPU</b>                                   | 2,66 GHz  |                   |
| <b>RAM</b>                                   | 1 GB  |                   |
| <b>Disco duro</b>                            | 80 GB   | 2 x 80 GB         |
| <b>Conjunto de discos redundantes (RAID)</b> | -   | Sí                |
| <b>Dimensiones</b>                           | 42,7 x 35,6 x 4,3 cm<br>16,8 x 14,0 x 1,7 pulgadas                        |                   |
| <b>Peso</b>                                  | 8,16 kg/18 libras   | 8,62 kg/19 libras |
| <b>Peso DEEE</b>                             | 5,90 kg/13 libras   | 6,35 kg/14 libras |
| <b>Consumo eléctrico (vatios)</b>            | 189   | 201               |
| <b>BTUs</b>                                  | 644,49  | 685,41            |
| <b>MTBF a 25°C en horas</b>                  | 125.004   |                   |
| <b>MTBF a 25°C en años</b>                   | 14,27   |                   |
| Software Email Security                      |   |                   |
| <b>Dominios</b>                              | Ilimitados  |                   |
| <b>Sistema operativo</b>                     | Funciona en Microsoft Windows 2000 Server o Microsoft Windows 2003 Server |                   |
| <b>CPU</b>                                   | Configuración mínima: 2,66 GHz  |                   |
| <b>RAM</b>                                   | Configuración mínima: 1 GB  |                   |
| <b>Disco duro</b>                            | Configuración mínima: 40 GB   |                   |

### Suscripciones disponibles en paquetes de 25, 50, 100, 250, 500, 750 y 1.000 usuarios

| Protección completa para el correo electrónico entrante y saliente                                      |    |
|---|----|
| Bloqueo de spam – 98% de eficacia   | Sí |
| Detección, clasificación y bloqueo de mensajes phishing   | Sí |
| Políticas para usuarios individuales, para grupos o para todos los usuarios                             | Sí |
| Protección contra ataques por recolección automática de direcciones y ataques de denegación de servicio | Sí |
| Gestión de conexiones con reputación IP avanzada  | Sí |
| Sistema de reputación de la red GRID de SonicWALL   | Sí |
| SonicWALL GRID Anti-Virus   | Sí |
| Antivirus McAfee o Kaspersky*   | Sí |
| Detección de zombis y protección antivirus Hora Cero*   | Sí |
| Administración sencilla   |    |
| Configuración en 5 pasos – 10 minutos   | Sí |
| La protección antispam se autoactualiza cada 5 minutos  | Sí |
| Personalización, programación y envío por correo electrónico de más de 30 informes                      | Sí |
| Soporte para múltiples servidores LDAP  | Sí |
| Sincronización con LDAP automática para usuarios y grupos   | Sí |
| Judgment Details  | Sí |
| Motor de búsqueda rápida de mensajes  | Sí |
| Admitir/bloquear todos los controles de los usuarios finales  | Sí |
| Facilidad de uso para los usuarios finales  |    |
| Bandejas de spam por usuario  | Sí |
| Botón de correo no deseado para Outlook*  | Sí |
| Agresividad del antispam por usuario  | Sí |
| Listas de admitidos/bloqueados por usuario  | Sí |
| Informes de la bandeja de entrada en 15 idiomas   | Sí |
| Inicio de sesión único  | Sí |
| Prestaciones del sistema  |    |
| Sistema operativo seguro y optimizado (dispositivo)   | Sí |
| Compatible con todos los servidores de correo electrónico   | Sí |
| MTA en memoria (rendimiento mejorado)   | Sí |
| Dominios ilimitados   | Sí |
| Correo entrante y saliente en el mismo sistema  | Sí |
| Arquitectura escalable  | Sí |
| Agrupación y agrupación remota (clústeres)  | Sí |

\*Esta prestación requiere la compra de un servicio de suscripción separado (McAfee A/V, Kaspersky A/V o Compliance)



**Dispositivos SonicWALL Email Security para pymes**  
SonicWALL Email Security 300  
01-SSC-6601  
SonicWALL Email Security 500  
01-SSC-6603



**Software para pymes**  
SonicWALL Email Security Software  
01-SSC-6636

**Suscripciones para pymes**  
Suscripciones para paquetes de 25 usuarios

SonicWALL Email Protection con soporte dinámico 8 x 5 (1 año)  
01-SSC-6659

SonicWALL Email Protection con soporte dinámico 24 x 7 (1 año)  
01-SSC-6669

SonicWALL Email Compliance (1 año)  
01-SSC-6639

Antivirus McAfee con tecnología Hora Cero de SonicWALL (1 año)  
01-SSC-6759

Antivirus Kaspersky con tecnología Hora Cero de SonicWALL (1 año)  
01-SSC-6769

**Para obtener información sobre otros paquetes de usuarios, visite [www.sonicwall.com](http://www.sonicwall.com).**

Si desea obtener más información sobre las soluciones SonicWALL Email Security, visite nuestra página Web en [http://www.sonicwall.com/us/Email\\_Security.html](http://www.sonicwall.com/us/Email_Security.html).

#### Soporte de ventas España

Teléfono gratuito: 900.811.056  
Teléfono: +31 (0) 411.617.815  
Correo electrónico:  
sales\_support-europe@sonicwall.com

#### Soporte de ventas Europa

– otros países  
Teléfono: +31 (0) 411.617.811  
Correo electrónico:  
sales\_support-europe@sonicwall.com

#### Oficina en Portugal/España

Teléfono: +34.653.94.82.87  
Correo electrónico:  
spain@sonicwall.com

