



Trend Micro™

# ScanMail™ Suite for IBM® Lotus® Domino™

Seguridad elevada. Administración reducida. Todo en tiempo real.

Las empresas necesitan una seguridad eficaz y multicapa para la mensajería con el fin de proteger los entornos colaborativos de grupos de trabajo como, por ejemplo, Lotus Domino, frente a virus, spyware, spam, phishing y amenazas Web del correo electrónico. Aunque la seguridad del gateway detiene la mayoría de las amenazas entrantes en el perímetro, el servidor de correo es un punto crucial para la seguridad de las comunicaciones internas. Además, la seguridad del servidor de correo realiza la inspección del correo entrante y almacenado en busca de diversas amenazas.

**ScanMail** ofrece una protección antimalware líder en el sector para proteger los entornos Lotus Domino. El programa analiza los mensajes en tiempo real en busca de virus y spyware en archivos adjuntos de correo electrónico y bases de datos. La completa ScanMail Suite, que incluye la tecnología Trend Micro™ Smart Protection Network™, también detiene los casos más recientes de spam, phishing y amenazas mixtas, a la par que filtra el contenido para evitar el robo y la pérdida de datos.

Diseñada como una aplicación nativa del servidor de Lotus Domino, ScanMail Suite está optimizada para un rendimiento elevado (compatibilidad con 64 bits nativa) y un uso sencillo. Con ScanMail Suite, podrá aprovechar toda la potencia de Lotus Domino 8.5 y la infraestructura de 64 bits y disfrutar de una seguridad siempre actualizada en una solución de fácil gestión.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

### Seguridad líder antivirus y antispyware

- Detecta y elimina virus, spyware, troyanos y gusanos.
- Detiene las amenazas de día cero con tecnología independiente de las firmas.
- Evita el robo de datos, la invasión de la red y los ataques al sistema.

### Antispam y antiphishing avanzados

- Usa entre otras la técnica heurística de coincidencia de patrones para detener el spam y bloquear mensajes de phishing fraudulentos.
- Realiza consultas en tiempo real a Smart Protection Network para detener las amenazas más recientes.
- Reduce la exposición a amenazas porque detiene las sofisticadas amenazas del correo electrónico.

### ¡Novedad! Tecnología de reputación Web

- Bloquea los mensajes con enlaces a sitios Web maliciosos, antes de que lleguen a los usuarios.
- Ofrece una protección inmediata gracias a la información constantemente actualizada sobre amenazas Web de Smart Protection Network.
- Evita el robo de datos, los ataques al sistema y el deterioro de la reputación.

### Filtrado de contenidos flexible

- Identifica la información confidencial mediante palabras clave, expresiones regulares y otros identificadores.
- Detecta cientos de tipos de archivo verdaderos para bloquear los archivos maliciosos o confidenciales.
- Evita la pérdida de datos y las infracciones del cumplimiento de políticas.

### Configuración y administración muy completas

- Comparte opciones de configuración entre servidores y grupos de servidores.
- Admite la ejecución de tareas automatizadas e instalaciones por medio de secuencias de comandos.
- Admite la gestión remota desde cualquier cliente de Lotus Notes o administrador de Domino.
- Gestiona las amenazas con un único archivo de patrones en las distintas plataformas Domino.
- Reduce la administración de la seguridad de Domino para reducir los costes en TI.

### Optimización de Domino

- Diseñada específicamente para un rendimiento elevado en Lotus Domino, incluido el procesamiento de 64 bits nativo.
- Ofrece compatibilidad total con clústeres.
- Minimiza el tiempo de las actualizaciones de seguridad y productos.
- Permite aprovechar toda la potencia de la infraestructura Domino de próxima generación.

## SOFTWARE

### Puntos de protección

- Servidor de correo

### Protección frente a amenazas

- Antivirus
- Antispyware
- Antispam
- Antiphishing
- Filtrado de contenidos
- Protección frente a amenazas Web

## PRINCIPALES BENEFICIOS

### Seguridad integral

Detiene una gran variedad de spam, malware y amenazas mixtas.

### Protección inmediata

Protege frente a los ataques rápidos y en evolución constante.

### Reducción de los costes de TI

Minimiza las tareas administrativas gracias a herramientas de gestión centralizada.

### Elevado rendimiento

Realiza exploraciones inteligentes con escaso impacto en el rendimiento del servidor.

### Menos riesgos empresariales

Evita invasiones en la red, infecciones de sistemas, robos de identidades, pérdidas de datos e infracciones de las políticas de seguridad.

“ Nuestra primera experiencia con las soluciones de Trend Micro y el equipo de asistencia técnica de Trend Micro tuvo lugar cuando implementamos Trend Micro ScanMail for Lotus Domino. ScanMail proporciona una mayor protección a nuestros sistemas de mensajería. La implementación resultó muy sencilla, por lo que empezamos a conversar con Trend Micro sobre las soluciones de seguridad en los puntos finales. ”

**Paul Key**

Director de seguridad de TI, Wincanton

**REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA**

Para ver los requisitos de sistema más detallados y actualizados, vaya al [Centro de actualizaciones de Trend Micro](#) y descargue la Guía del administrador de la versión de ScanMail for Lotus Domino que utilice.

	Versión de Domino	CPU	Memoria (mínimo/recomendado)	Sistema de archivos (mínimo para programas/archivos temporales)	Espacio en disco (por partición)
<b>Microsoft Windows</b>					
Microsoft Windows Server 2003 Standard/Enterprise/x64 con SP 1/2	Domino 8 (8.0 y 8.5), 7 y 6	Procesador Intel Pentium™ IV a 1,3 GHz o superior	256/512 MB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 200 MB para archivos de programa</li> <li>• 100 MB para archivos temporales</li> </ul>	55 MB
Microsoft Windows 2000 Server/Advanced Server con SP 3	Domino 7 y 6				
<b>Linux para x86</b>					
Red Hat™ Enterprise Linux 5	Domino 8 (8.0 y 8.5) y 7	Linux para procesador Intel Pentium™ IV x86 a 1,3 GHz o superior	512 MB/1 GB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 150 MB para archivos de programa</li> <li>• 300 MB para archivos temporales</li> </ul>	65 MB
Red Hat™ Enterprise Linux 4	Domino 7				
Novell™ SUSE Linux Enterprise Server (SLES) 10	Domino 8 (8.0 y 8.5) y 7				
Novell™ SUSE Linux Enterprise Server (SLES) 9	Domino 7				
<b>IBM AIX</b>					
AIX 5.3	Domino 8 (8.0 y 8.5), 7 y 6	PowerPC™	512/1.024 MB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 150 MB para archivos de programa</li> <li>• 300 MB para archivos temporales</li> </ul>	50 MB
AIX 5.2	Domino 7 y 6				
<b>IBM i5 OS</b>					
i5 OS V5R4	Domino 8 (8.0 y 8.5) y 7	PowerPC™	512/1.024 MB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 250 MB para archivos de programa</li> <li>• 600 MB para archivos temporales</li> </ul>	65 MB
i5 OS V5R3	Domino 7 y 6				
<b>Sun Solaris</b>					
Solaris 10	Domino 8 y 7	Sun SPARC 7 (plataformas de 32 y 64 bits)	256/512 MB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 155 MB para archivos de programa</li> <li>• 280 MB para archivos temporales</li> </ul>	60 MB
Solaris 9	Domino 7 y 6				
Solaris 8	Domino 6				
<b>Linux en IBM zSeries</b>					
Red Hat™ Enterprise Linux 5 (64 bits)	Domino 8 y 7	Cualquier procesador compatible con el nivel de versión de Linux en zSeries	512/1.024 GB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 250 MB para archivos de programa</li> <li>• 600 MB para archivos temporales</li> </ul>	65 MB
Red Hat™ Enterprise Linux 4 (64 bits)	Domino 7				
Novell™ SUSE Linux Enterprise Server (SLES) 10 (64 bits)	Domino 8 y 7				
Novell™ SUSE Linux Enterprise Server (SLES) 9 (64 bits)	Domino 7				
<b>IBM z/OS</b>					
IBM z/OS 1.9	Domino 8 y 7	Cualquier procesador compatible con el nivel de versión de zOS	512/1.024 MB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 250 MB para archivos de programa</li> <li>• 600 MB para archivos temporales</li> </ul>	65 MB
IBM z/OS 1.8	Domino 8 y 7				
IBM z/OS 1.7	Domino 7 y 6				

Nota: en todos los casos, para las descargas de los componentes se requiere acceso a Internet.

**OPCIONES DE PRODUCTO****Protección del servidor de correo**

- ScanMail for Lotus Domino ofrece protección contra virus, spyware, troyanos y gusanos.
- ScanMail Suite for Lotus Domino ofrece tecnología antispam, antiphishing, protección frente a amenazas Web y filtrado de contenidos, además de la protección avanzada antivirus y antispyware.

Trend Micro también recomienda implementar una solución de seguridad en el gateway de correo electrónico como InterScan Messaging Security para blindar los servidores de correo frente al elevado número de amenazas entrantes.

**Tabla de comparación de productos para el servidor de correo y el gateway de mensajería**

Punto de protección	SERVIDOR DE CORREO		GATEWAY	
	ScanMail for Lotus Domino	ScanMail Suite for Lotus Domino	InterScan Messaging Security Suite Standard	InterScan Messaging Security Suite Advanced
<b>Antivirus</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Antispyware</b>	✓	✓	✓	✓
<b>Filtrado de contenidos</b>		✓	✓	✓
<b>Antispam</b>		✓		✓
<b>Reputación Web</b>		✓		✓
<b>Administración centralizada</b>	✓	✓	✓	✓



©2009 Trend Micro Incorporated. Reservados todos los derechos. Trend Micro, el logotipo en forma de pelota de Trend Micro, ScanMail, Trend Micro Control Manager y TrendLabs son marcas registradas o marcas comerciales de Trend Micro Incorporated. El resto de los nombres de productos o empresas pueden ser marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios. [DS01SMLD5\_090605ES]  
www.trendmicro.com