

McAfee GroupShield for Lotus Domino

Seguridad de Contenido para Lotus Domino en Nivel Industrial

Los entornos de computación que permiten compartir la información también dejan a las empresas vulnerables a ataques. Debido a que gusanos de Internet, virus y otras amenazas entran y se diseminan más a menudo a través de adjuntos de e-mail y archivos de datos compartidos habitualmente a través de bases de datos internas, los sistemas de correo electrónico y de *groupware* necesitan soluciones especializadas para una protección eficaz. Si no existe una protección contra amenazas tales como gusanos, virus o atacantes, el costo del tiempo improductivo puede llevar a la pérdida de ingresos, la reducción en la productividad y al hurto de datos.

McAfee® GroupShield™ para Lotus Domino brinda seguridad antivirus y del contenido a nivel industrial para servidores Lotus Domino. Aprovechando el premiado Motor de Exploración de virus de McAfee, GroupShield impide que virus y otras amenazas, incluso gusanos de Internet, ataques por la Web y e-mails infectados, hagan daño en su servidor Domino. El amplio filtrado de contenido de McAfee Outbreak Manager y la compatibilidad optimizada con McAfee Security SpamKiller®, McAfee SpamAssassin™, McAfee ePolicy Orchestrator™, McAfee GroupShield brinda amplia protección de contenido para entornos de computación cooperativa. McAfee GroupShield, como parte de la estrategia McAfee Protection-in-Depth™, protege los sistemas contra ataques y datos inadecuados que puedan hacer daño en los servidores de la empresa y comprometer a sus sistemas y sus redes.

McAfee SpamKiller for Lotus Domino

McAfee GroupShield es 100% compatible con McAfee SpamKiller para Lotus Domino. Con detección y rendimiento anti-spam incomparables, McAfee SpamKiller no tiene rival en la protección de Lotus Domino. McAfee SpamKiller brinda detección anti-spam líder de mercado, basada en reglas, además de brindar cinco niveles de protección contra spam, con hasta 95% de precisión y baja detección de falsos negativos y positivos, sin necesidad de configuraciones adicionales.

Integración con McAfee ePolicy Orchestrator

Mayor facilidad de administración y generación de reportes gráficos

GroupShield se integra con McAfee ePolicy Orchestrator, aplicando y cumpliendo políticas antivirus además de reportes y administración corporativos — brindándole una visión de 360 grados de su política de seguridad antivirus. GroupShield se integra con ePolicy Orchestrator, una de las únicas herramientas verdaderamente escalables de administración de políticas de seguridad, proporcionando administración de políticas, reportes gráficos detallados y distribución de software. ePolicy Orchestrator brinda una consola única para administrar tanto GroupShield como McAfee SpamKiller en distribuciones de Lotus Domino. EL ePolicy Orchestrator permite que los administradores aseguren la protección de sus redes por una de las soluciones antivirus más eficaces del mercado, hoy en día.

Determinar la eficiencia de su GroupShield de su política de seguridad antivirus no requiere esfuerzo con ePolicy Orchestrator y su amplia gama de reportes predefinidos, información sobre distribución de actualizaciones y sobre actividades de virus. Debido a que el aspecto más difícil de la implementación y de la administración proactiva de una

política de seguridad antivirus es tener la visibilidad necesaria para evaluar la eficiencia de la política y encontrar las debilidades de la red, adecuando los reportes a sus necesidades específicas.

Administración de Brotes

Bloquee los brotes antes que empiecen

McAfee Outbreak Manager utiliza una innovadora tecnología antivirus que bloquea automáticamente los brotes antes que empiecen. Outbreak Manager es como tener un administrador 24 horas al día en el sitio, listo para actuar en caso de brotes de virus o actividades anormales, añadiendo una nueva dimensión a su estrategia de defensa de la red.

Utilizando reglas definidas por el administrador, busca nuevos ataques, concentrándose en actividades típicas de nuevos brotes de virus. Se puede instruir al Outbreak Manager para operar en los modos automático o manual. En el modo manual, cuando se detecta un brote de virus, Outbreak Manager informa al administrador por e-mail, quién, entonces, puede determinar qué hacer para contener el brote.

Además, Outbreak Manager puede operar en el modo automático. En este caso, si se detecta un brote, realiza una serie de tareas predeterminadas para proteger el entorno de e-mail contra posibles infecciones, sin exigir ninguna intervención manual.

Filtrado de Contenido

GroupShield impide que los mensajes y/o archivos no solicitados u hostiles entren en el entorno Lotus Domino de sus usuarios, permitiendo que usted especifique filtros de contenido basados en los criterios siguientes:

- Extensiones de archivos
- Nombres de archivos
- Tamaños de archivos
- Contenido de la línea de asunto
- Contenido del cuerpo del mensaje

Cualquier parte del mensaje que corresponda a la descripción de un filtro de contenido es automáticamente bloqueada y colocada en cuarentena. La amplia capacidad de filtrado de contenido de GroupShield permite que el administrador incluya declaraciones comodines o, aun, varias reglas.

Motor de Detección y Limpieza de McAfee

Detección y limpieza de virus insuperables

Como todos los productos antivirus de McAfee, GroupShield tiene por base el premiado Motor de Exploración de McAfee. Reconocido siempre por organizaciones de prueba independientes como la mejor tecnología del mundo en detección y limpieza de virus, el motor bloquea cualquier tipo de virus y códigos maliciosos, incluso virus de macro, Troyanos, gusanos de Internet, virus avanzados de 32 bits, hasta objetos ActiveX y Java hostiles. McAfee tiene una envidiable historia en pruebas realizadas por organizaciones del ramo en la previsión de detección y limpieza eficaces. Aprovechando el Motor de McAfee, GroupShield también cuenta con los beneficios de la avanzada tecnología de detección y limpieza de McAfee. Dicha

McAfee GroupShield for Lotus Domino

Industrial Strength Content Security for Lotus Domino

tecnología permite que GroupShield ofrezca protección contra amenazas nuevas y desconocidas antes que surjan en campo, sin el problema de las alarmas falsas. Sólo McAfee tiene la tecnología para manejar la velocidad de los ataques de virus actuales.

Siempre actualizado

GroupShield cuenta con AutoUpdate, que permite la descarga automática, a través de FTP o unidad compartida de red, los archivos más recientes de definición de virus (DAT). Dicha función automatizada, residente en el servidor, asegura que usted estará siempre actualizado con los archivos DAT más recientes de McAfee.

Administración por la Web

Administración desde cualquier lugar

GroupShield posee una interfaz en HTML, además del cliente Notes, que se puede usar para configurar y administrar el GroupShield remotamente, en uno o más servidores, desde un sitio central.

Registro y Alertas

GroupShield ofrece excelente visibilidad de la seguridad antivirus perimetral, permitiendo que los administradores reciban alertas detalladas y configure una amplia gama de alertas de sistema. Cada uno de dichas alertas se puede activar selectivamente, filtrar y priorizar. GroupShield también se integra con McAfee Alert Manager, permitiéndole crear fácilmente sofisticadas políticas de notificación que alertan sobre varias funciones administrativas. Las alertas pueden enviarse a través de e-mail, pager, registro de eventos de Microsoft® y mensajes de red.

Altísima velocidad de scanning

Scanning en la memoria

GroupShield para Lotus Domino realiza el *scan* de artículos en la RAM sin necesitar grabarlos en el disco. Esto permite que GroupShield para Lotus Domino realice *scans* en altísima velocidad, con confiabilidad y seguridad, reduciendo el impacto sobre los usuarios.

Facilidad de configuración y distribución

Los administradores de e-mail necesitan comprender su entorno Lotus Domino y saber que el proceso de instalación será tranquilo y sin eventos negativos. GroupShield for Lotus Domino brinda una instalación todavía más confiable y una distribución sin precedentes.

Exploración incremental programada

El Scan Incremental de GroupShield elimina la redundancia en los *scans*, efectuándolo sólo en documentos creados o actualizados desde el último *scan* programado. Los administradores pueden refinar aún más el rendimiento y equilibrar la carga de trabajo del servidor, definiendo la prioridad de la CPU para *scans* programados y por encargo.

Requisitos de Sistema

NOTA: Los requisitos de sistema mencionados a continuación son sólo los mínimos. Las necesidades reales varían según la naturaleza de su entorno.

- **Sistema:** Microsoft® Windows® NT 4.0 SP4+ o Windows 2000 Server SP1+ IBM AIX 4.3.2 o 4.3.3
- **Memoria:** 128 MB y 139 MB de espacio de paginación
- **Espacio en disco:** 700 MB para Lotus Domino 5 o 1 GB para Lotus Domino 6.0+
- **Hardware:** Pentium de 200 MHz o superior
- **Otros Software:** Lotus Domino 5.0 o superior, Microsoft Internet Explorer v5.0+, o Netscape Communicator v4.5+

Los productos de Network Associates® denotan años de experiencia y compromiso con la satisfacción del cliente. El equipo PrimeSupport® de técnicos de soporte, atentos y altamente calificados, brinda soluciones a medida, con asistencia técnica detallada en la administración del éxito de proyectos críticos a la misión — todo con niveles de servicio adecuados a las necesidades de cada uno de los clientes. McAfee® Research, líder mundial en sistemas y seguridad de la información, sigue en la vanguardia de las innovaciones en materia de desarrollo y refinamiento de todas esas tecnologías.

3965 Freedom Circle | Santa Clara, CA 95054 | 4888.VIRUSNO (888.847.8766)

networkassociates.com

