

# GFI Security

Autor Administrator  
jueves, 12 de junio de 2008  
Modificado el jueves, 12 de junio de 2008

## SEGURIDAD DE CONTENIDO

Anti-spam, anti-phishing y administración de correo GFI MailEssentials for Exchange/SMTP/Lotus ofrece protección spam y phishing, y administración de correo a nivel de servidor. GFI MailEssentials ofrece una rápida puesta en marcha y un alto ratio de detección de spam utilizando análisis Bayesiano y otros métodos &ndash; No se requiere configuración, muy pocos positivos falsos mediante su lista blanca automática, y la habilidad de adaptarse automáticamente a su entorno de correo para constantemente afinar y mejorar la detección de spam. GFI MailEssentials incluye además herramientas de administración de correo para su servidor de correo: avisos corporativos, archivo y supervisión de correo, informes del correo de Internet, servidor de listas, auto respuestas basadas en servidor y descarga POP3. Anti-virus, directivas de contenido, detección de vulnerabilidades y anti-troyanos para el correo GFI MailSecurity for Exchange/SMTP/Lotus es una solución de directivas de contenido, detección de vulnerabilidades, análisis de amenazas y anti-virus para el correo que elimina todo tipo de amenazas de correo antes de que puedan afectar a los usuarios de una organización. Las características clave de GFI MailSecurity incluyen múltiples motores anti-virus, para garantizar un ratio de detección más alto y una respuesta más rápida a los nuevos virus; análisis de contenido y adjuntos, para poner en cuarentena adjuntos y contenido peligroso; una pantalla frente a debilidades, para protegerse de virus presentes y futuros que se basan en debilidades (por ejemplo, Nimda, Bugbear); un Purificador HTML, para desactivar los scripts HTML; un Escáner de Troyanos y Ejecutables, para detectar ejecutables maliciosos; y más. Monitorización, anti-virus y control de acceso HTTP/FTP en tiempo real GFI WebMonitor es una utilidad para Microsoft ISA Server que le permite monitorizar los sitios que están examinando sus usuarios y qué archivos están descargando &ndash; en tiempo real. Además puede bloquear el acceso a sitios para adultos así como realizar análisis anti-virus de todas las descargas. GFI WebMonitor es la solución perfecta para ejercitar transparentemente un grado de control de acceso sobre los hábitos de navegación de los usuarios y asegurar el cumplimiento legal &ndash; ;de forma que no alienará a los usuarios de la red! MENSAJERIA Archivo del correo interno y externo GFI MailArchiver for Exchange proporciona archivo de correo corporativo fácil de usar, permitiéndole archivar todo el correo interno y externo en una o varias bases de datos, reduciendo enormemente la dependencia de archivos PST. Esto le permite proporcionar a los usuarios un acceso sencillo y centralizado al correo antiguo mediante un interfaz web de búsqueda y la capacidad de restaurar correos rápidamente a través de OneClick Restore, proceso de restauración con un clic. GFI MailArchiver también le asiste para cumplir los requerimientos de su directiva de retención de correo y le ayuda a satisfacer los requerimientos reguladores de almacenamiento de correo tales como la Ley Sarbanes-Oxley. GFI MailArchiver for Exchange aprovecha la característica de diario de Exchange Server 2000/2003 y por lo tanto proporciona una escalabilidad y fiabilidad incomparable a un coste competitivo. Servidor de fax de red para Exchange/SMTP/Lotus GFI FAXmaker for Exchange/SMTP/Lotus es el servidor de fax en red líder. Se integra con Exchange Server, Lotus Domino y servidores SMTP populares, permitiendo a los usuarios enviar y recibir faxes y mensajes SMS/texto directamente desde sus clientes de correo. Aprovechando su infraestructura de correo y el Directorio Activo, GFI FAXmaker consigue una escalabilidad, fiabilidad y liberación de administración sin precedentes. GFI FAXmaker ha ganado el premio Windows IT Pro Magazine (anteriormente Windows & .NET) Readers' Choice Award durante 3 años consecutivos. SEGURIDAD DE RED Escáner de vulnerabilidad, gestión de parches y auditoría de red GFI LANguard Network Security Scanner (N.S.S.) es una premiada solución que le permite escanear, detectar, evaluar y remediar cualquier vulnerabilidad de seguridad de su red. Como administrador, usted a menudo tiene que tratar diferentemente problemas relacionados con problemas de seguridad, administración de parches y auditoría de red, a veces utilizando varios productos. Sin embargo, con GFI LANguard N.S.S., esos tres pilares de la administración de vulnerabilidad son abordados en un paquete. Utilizando una única consola con amplias funcionalidades de generación de informes, la solución integrada GFI LANguard N.S.S. le ayuda a abordar estos asuntos más rápida y eficazmente. Monitorización, administración, y archivo de sucesos GFI EventsManager es una solución de monitorización, administración y archivo de sucesos que proporciona control y administración en toda la red de registros de sucesos Windows, registros W3C, sucesos Syslog y SNMP Traps generados por recursos y hardware de red tales como cortafuegos, enrutadores y sensores. GFI EventsManager monitoriza una amplia familia de productos hardware, genera informes sobre el estado operativo de cada uno y recoge información para el análisis. Control integral del uso de iPods, unidades USB y otros dispositivos portátiles GFI EndPointSecurity le ofrece el control en toda la red del flujo de datos a través de dispositivos de almacenamiento portátil, permitiéndole prevenir que los usuarios tomen datos confidenciales o que introduzcan virus y Troyanos en su red. GFI EndPointSecurity le permite gestionar activamente el acceso del usuario a reproductores multimedia (incluyendo iPod y Creative Zen), sticks USB, CompactFlash, tarjetas de memoria, PDAs, Blackberries, teléfonos móviles, CDs, disqueteras y otros dispositivos de punto final. Supervisión de Red GFI Network Server Monitor monitoriza automáticamente su red y servidores en busca de fallos y permite a los administradores solucionar e identificar los problemas antes de que los usuarios los informen. Las alertas pueden enviarse por correo, buscapersonas o SMS. Las acciones, tales como reiniciar el equipo, reiniciar un servicio o ejecutar un script, pueden hacerse automáticamente.