

# McAfee Network Security Manager

Control sencillo y centralizado de dispositivos de seguridad de red distribuidos

## Principales ventajas

### Control uniforme

Configuraciones y directivas de control para múltiples sensores McAfee Network Security Platform desde un único sistema.

### Listo para empezar a funcionar

Este dispositivo mejorado se ofrece preinstalado y preconfigurado con directivas largamente probadas.

### Decisiones rápidas y acertadas

Confíe en su inversión rápidamente gracias a la información en tiempo real enviada por todos los sensores de McAfee Network Security Platform, así como por los dispositivos McAfee Network Access Control y McAfee Network Threat Behavior Analysis.

### Eficiencia operativa

Integre y automatice los procesos de gestión para ahorrar tiempo y esfuerzo.

*"La consola de administración del IPS ofrece unas funciones de análisis excelentes. La posibilidad de crear excepciones e incidentes, así como la de restringir el número de alertas a la vista, es muy potente. Si a esto sumamos la generación de informes personalizados, las funciones de análisis se vuelven extremadamente útiles para quienes deben cumplir diversas normativas."*

— NSS Group

Administre sin esfuerzo los sensores del sistema de prevención de intrusiones (IPS) de McAfee® Network Security Platform, los dispositivos McAfee Network Access Control y los dispositivos McAfee Network Threat Behavior Analysis con este dispositivo mejorado, plug-and-play y montado en bastidor. Su administración basada en directivas satisface las exigencias empresariales de control total y permanente, en tiempo real y escalable. Nuestras soluciones ofrecen la información y el control que necesita para adoptar resoluciones y adquirir confianza con rapidez, tanto para redes pequeñas y medianas y sucursales de empresas como para las redes más extensas del mundo.

### Una gestión fiable para la sumamente primordial seguridad de la red

Controle la operatividad y el estado de la red para mantener la productividad de sus empleados, proteger sus activos empresariales y salvaguardar la reputación de la marca. Para alcanzar un nivel adecuado de protección proactiva se necesita un sistema de sensores de prevención de intrusiones potentes y eficaces. Por otra parte, para gestionar y controlar quién accede a los recursos de su red es necesario implantar unos precisos dispositivos de control de acceso a la red en toda la empresa. Por último, para gestionar y analizar el flujo del tráfico de la red, es necesario analizar el comportamiento de las redes. Cuando se despliegan todos estos dispositivos distribuidos, se requiere una solución que mantenga la eficiencia, la visibilidad, el tiempo de respuesta y el cumplimiento de normativas.

### Confíe en McAfee Network Security Manager

Su incomparable sencillez se añade a una gestión de la seguridad centralizada y en tiempo real. Se ofrece preinstalado y preconfigurado para que pueda controlar el despliegue de los dispositivos McAfee Network Security Platform, así como los dispositivos McAfee Network Access Control y McAfee Network Threat Behavior Analysis.

### Control en tiempo real de datos en tiempo real

Con un solo dispositivo McAfee Network Security Manager es posible disfrutar de una administración centralizada y basada en la Web, con una facilidad de uso incomparable. Su consola avanzada y su interfaz gráfica de usuario perfeccionada le permitirán controlar los datos en tiempo real.

Ahora puede gestionar, configurar y supervisar fácilmente todos los dispositivos McAfee Network Security Platform, así como los dispositivos McAfee Network Access Control y McAfee Network Threat Behavior Analysis. La intuitiva interfaz de gestión basada en la Web permite hacer frente a cualquier situación, ya se trate de gestionar dispositivos individuales o instalaciones de importancia crucial ampliamente distribuidas. Además, puede instalarse como instancia virtual en los servidores ESX.

### Adopte resoluciones y adquiera confianza en menor tiempo

Preinstalada como dispositivo "plug-and-play", esta aplicación reforzada garantiza un control permanente, en tiempo real y escalable. Proporciona información exhaustiva y pormenorizada sobre los ataques para facilitar el análisis y la adopción de resoluciones. Puede incluso simular un bloqueo en línea para determinar las posibles consecuencias en caso de que el IPS recomiende bloquear un ataque.

McAfee Network Security Manager se adapta a sus necesidades. Podrá personalizar los paneles de modo que muestren las alertas y consultas que más le interesen. Si además utiliza McAfee Host Intrusion Prevention, podrá añadir a McAfee Alert Manager alertas tanto de prevención de intrusiones en la red como de intrusiones en el host. Y para tener siempre el máximo control sobre la seguridad sin importar dónde se encuentre ni las dimensiones de la red, gracias al acceso seguro a McAfee Network Security Manager podrá administrar a distancia los sensores implantados en toda la red.

### Facilita el cumplimiento de normativas

La administración de las directivas de seguridad con McAfee Network Security Manager es sencilla y diferenciada. Las directivas preconfiguradas y fáciles de utilizar le ofrecen un control inmediato con un bloqueo preconfigurado. Podrá definir y editar firmas personalizadas, y utilizar el IPS virtual para configurar directivas individuales para distintos segmentos de red y hosts. La edición de directivas internacionales facilita la imposición coherente de estas en los distintos dispositivos.

Además, podrá definir las funciones de notificación con gráficos personalizables para una programación y distribución automatizada de gran ayuda en las auditorías y supervisiones de la gestión. La integración con la plataforma de administración McAfee® ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™) le ayudará a unificar la gestión de riesgos y el cumplimiento de normativas para responder de inmediato a las amenazas. A través de la plataforma McAfee ePO, McAfee Network Security Manager puede recopilar directamente información de los sistemas, como el estado y la configuración, para resolver los problemas con mayor facilidad.

### Opciones de implantación versátiles

McAfee Network Security Manager está disponible como dispositivo o como software para su ejecución en Microsoft Windows Server 2008. También puede instalarse como una instancia virtual en los servidores ESX.

### McAfee Network Security Manager—Standard Edition

McAfee Network Security Manager es una solución avanzada que puede incluir hasta seis sensores McAfee Network Security Platform, dispositivos McAfee Network Access Control o dispositivos McAfee Network Threat Behavior Analysis para su instalación en redes pequeñas y medianas, y en sucursales de empresas.

### McAfee Network Security Manager—Global Edition

McAfee Network Security Manager —Global Edition está diseñado para su implantación a escala internacional, ya que comprende hasta 100 sensores McAfee Network Security Platform, dispositivos McAfee Network Access Control o dispositivos McAfee Network Threat Behavior Analysis que pueden instalarse en empresas muy grandes y descentralizadas, así como en redes de proveedores de servicios.

	McAfee Network Security Manager—Standard Edition	McAfee Network Security Manager—Global Edition
Compatibilidad con plataformas*	Windows Server 2008 R2 (64 bits)	Windows Server 2008 R2 (64 bits)
Cantidad de dispositivos McAfee Network Security Platform, McAfee Network Access Control o McAfee Network Threat Behavior Analysis admitidos.	Hasta seis	Hasta cien
<b>Especificaciones técnicas</b>		
Factor de forma	1U	1U
CPU	6 Core Xeon, 2,2 GHz	6 Core Xeon, 2,2 GHz
RAM	24 GB	24 GB
Controlador RAID	Sí	Sí
Espacio en disco	2 x 900 GB SAS	2 x 900 GB SAS
NICs	1 de cobre, 10/100/1000	1 de cobre, 10/100/1000
Administración fuera de banda, acceso remoto	Sí	Sí
Alimentación	CA Dual 450 vatios	CA Dual 450 vatios
Dimensiones	59,1 cm F x 43,8 cm A x 4,32 cm H	59,1 cm F x 43,8 cm A x 4,32 cm H
Peso (configuración máxima)	10,46 kg	10,46 kg
Disipación de calor	1090 BTU/hora	1090 BTU/hora

Nota: La plataforma admite de serie tomas de corriente CA dual.

\* Los dos servidores físicos son iguales, únicamente su licencia es para utilizar con un número distinto de dispositivos.



McAfee, Inc.  
6205 Blue Lagoon Drive  
Suite 600  
Miami, Florida 33126  
U.S.A.  
www.mcafee.com/mx

McAfee, el logotipo de McAfee, ePolicy Orchestrator y McAfee ePO son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de McAfee, Inc. o de sus empresas filiales en EE. UU. y en otros países. Los demás nombres y marcas pueden ser reclamados como propiedad de otros. Los planes, especificaciones y descripciones de productos mencionados en este documento se proporcionan únicamente a título informativo y están sujetos a cambios sin aviso previo; y se ofrecen sin garantía de ningún tipo, ya sea explícita o implícita. Copyright © 2014 McAfee, Inc. 60622ds\_nts-manager\_1013\_fnl\_kg