



# McAfee ePolicy Orchestrator

**El mejor software de administración de la seguridad es ahora aún mejor**

**Conecte la seguridad de su empresa con el software McAfee ePO**

**Administración centralizada de la seguridad de la empresa**

- Plataforma abierta para administrar la seguridad de los sistemas, aplicaciones, redes y datos, y las soluciones de cumplimiento de normativas
- Plataforma ampliable que se integra en su infraestructura de TI existente y la aprovecha

**Confianza para tomar las medidas necesarias**

- Obtenga la visión integral y la información que necesita, en el momento en que la necesite, para abordar de forma proactiva los problemas de seguridad, tanto internos como externos.
- Reduzca el tiempo entre la llegada de información y la respuesta mediante paneles procesables con consultas y reportes avanzados.
- Identifique los activos desconocidos de su red y ejerza el control sobre ellos con la detección de sistemas no fiables.

Unifique el modo en que administra los endpoints, las redes, los datos y las soluciones para el cumplimiento de las normativas con el software McAfee® ePolicy Orchestrator® (McAfee ePO™), base de la solución McAfee Security Management. Más de 30 000 clientes utilizan el software McAfee ePO en más de 60 millones de nodos para administrar la seguridad, simplificar los procesos de cumplimiento de normativas e incrementar la visibilidad general de todas las actividades de administración de la seguridad. Gracias a su arquitectura ampliable, su rapidez de despliegue y su optimización para los sistemas empresariales, el software McAfee ePO es la solución más avanzada para la administración de la seguridad.

En la actualidad, más que nunca, las organizaciones de TI están adoptando un enfoque estratégico de la seguridad basado en la consolidación de las soluciones de seguridad, lo que permite reducir la complejidad, la inversión en tecnologías de próxima generación, que mejoran la protección, y la integración de los activos de TI existentes, con el fin de simplificar los procesos. El software McAfee ePO permite a decenas de miles de clientes centralizar la administración de la seguridad, lo que se traduce en una mejora espectacular de la eficiencia.

**Los flujos de trabajo ampliables simplifican la seguridad y los procesos de cumplimiento de normativas**

Con el software McAfee ePO, los administradores de TI pueden unificar la administración de la seguridad para endpoints, redes, datos y soluciones de cumplimiento de normativas de Intel Security y de terceros. Incorpora funciones de administración flexibles y automatizadas que les permiten identificar, administrar y responder

a problemas y amenazas de seguridad. Asimismo, le permite definir cómo debe el software enviar las alertas y las respuestas de seguridad en función del tipo y la gravedad de los eventos de seguridad de su entorno, además de crear flujos de trabajo automatizados entre sus sistemas de seguridad y de operaciones de TI para resolver rápidamente los problemas pendientes. El resultado es un ahorro de tiempo y dinero, así como un programa de seguridad más eficiente. En definitiva, el software McAfee ePO le ayuda a reducir los costos y la complejidad de la administración de la seguridad.

**Detección y respuesta integral frente a amenazas para endpoints**

El software McAfee ePO ahora incluye McAfee Active Response, que facilita la detección y respuesta ante amenazas de seguridad avanzadas de manera continua, para ayudar a los profesionales de la seguridad a supervisar el estado de su seguridad, mejorar la detección de amenazas y ampliar la respuesta ante incidentes gracias al descubrimiento orientado al futuro,

## Reducción de la complejidad y simplificación de los procesos

- La configuración guiada, el flujo de trabajo automatizado y los paneles predefinidos facilitan enormemente los procedimientos iniciales.
- La asignación de directivas basada en etiquetas aplica de forma precisa los perfiles de seguridad predefinidos a los sistemas según su función dentro de la empresa o su estado de riesgo.
- El catálogo de tareas y las funciones de administración automatizadas racionalizan los procesos administrativos y reducen la carga de trabajo.
- Una sola interfaz web aúna los procesos de seguridad para ofrecer la máxima visibilidad, mientras que el uso de un solo agente reduce el riesgo de conflicto entre los endpoints.

## Adaptabilidad a despliegues en grandes empresas

- Arquitectura de nivel empresarial, capaz de administrar cientos de miles de dispositivos desde un solo servidor
- Compatibilidad con entornos de TI complejos y heterogéneos
- Generación de reportes empresariales con información de la seguridad in situ y SaaS (seguridad como servicio)

el análisis detallado, la investigación forense, la generación de reportes completos, y las alertas y acciones por prioridades. Optimizada para satisfacer los rigurosos criterios de respuesta y detección de incidentes de los endpoints, McAfee Active Response emplea recopiladores predefinidos y personalizables por el usuario para buscar a fondo en todos los sistemas y conseguir detectar indicadores de

ataque no solo en los procesos en ejecución, sino también en los que están en estado latente o se eliminaron. Además, McAfee Active Response no solo permite a los usuarios buscar indicadores de ataque en el presente, sino que también podrán alertar y actuar de acuerdo a sus objetivos de seguridad por medio de activadores que dan instrucciones si el indicador de ataque se detecta de nuevo en el futuro.

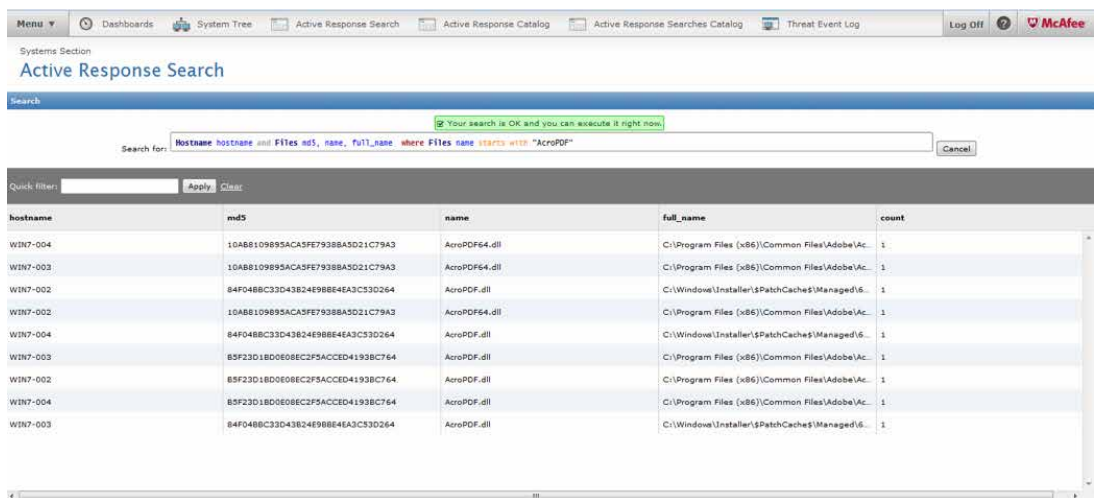


Figura 1. Interfaz de usuario de búsqueda de McAfee Active Response

Nuevas mejoras	Ventajas
<b>McAfee Active Response</b>	Función de detección y respuesta integral frente a amenazas para endpoints para la investigación y la corrección de los indicadores de ataque.
<b>Indicación de sistemas afectados</b>	A la hora de modificar directivas y tareas, los administradores pueden ver resaltados los sistemas afectados para comprender mejor el impacto.
<b>Instalación automática de productos</b>	Gracias a la página mejorada de estado de instalación del producto, los administradores pueden tramitar mejor la descarga de productos.
<b>Retención de tareas y directivas dinámica</b>	Los ajustes de las extensiones borradas pueden conservarse para preservar una integridad de configuración superior.
<b>Recuperación ante desastre mejorada</b>	Recupere el servidor y la configuración del software McAfee ePO de forma rápida y eficiente.
<b>Compatibilidad nativa con plataformas de 64 bits para generación de reportes</b>	Rendimiento mejorado.
<b>Comparación de directivas, orientación a tareas comunes</b>	Uso y navegación mejorados.
<b>Administración de la movilidad en las empresas</b>	Administre sus dispositivos móviles desde el software McAfee ePO.
<b>Despliegue en una sola página</b>	Flujo de trabajo simplificado y facilidad de implementación.
<b>Instalación de productos para endpoints mediante URL</b>	Fácil instalación remota en endpoints.
<b>Compatibilidad con la interfaz de usuario HTML 5</b>	Ahora admite los últimos navegadores, incluidos Internet Explorer 8+, Firefox y Safari.

Tabla 1. Nuevas mejoras y ventajas



McAfee. Part of Intel Security.

6205 Blue Lagoon Drive  
Suite 600  
Miami, Florida 33126  
U.S.A.  
www.intelsecurity.com

Intel y el logotipo de Intel son marcas comerciales registradas de Intel Corporation en EE. UU. y en otros países. 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 previo aviso; se ofrecen sin garantía de ningún tipo, ya sea explícita o implícita. Copyright © 2015 McAfee, Inc. 61979ds\_epo\_0615