

# | Soluciones de Seguridad del Endpoint de WatchGuard para Empresas



# SEGURIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE ENDPOINTS

Panda Adaptive Defense 360 Panda Adaptive Defense Panda Endpoint Protection Plus Panda Endpoint Protection Panda Systems Management Panda Fusion\* Panda Fusion 360\*\*

	Panda Adaptive Defense 360	Panda Adaptive Defense	Panda Endpoint Protection Plus	Panda Endpoint Protection	Panda Systems Management	Panda Fusion*	Panda Fusion 360**
<b>Protección</b>							
Protección contra el malware conocido y de día cero	■	■	□	□		□	■
Protección contra el ransomware conocido y de día cero	■	■	□	□		□	■
Protección contra las vulnerabilidades conocidas y de día cero	■	■	□	□		□	■
Protección contra el spyware, la suplantación de identidad, etc.	■	■	■	■		■	■
Protección contra múltiples vectores de ataque (web, correo electrónico, red, dispositivos)	■	□	■	■		■	■
Protección tradicional con firmas genéricas y optimizadas	■	■	■	■		■	■
Protección contra amenazas avanzadas persistentes (APT)	■	■					■
Servicio de Implementación de Confianza Cero*	■	■					■
Servicio de Búsqueda de Amenazas**	■	■					■
Consultas a la Inteligencia Colectiva basada en la nube de Panda	■	■	■	■		■	■
Bloqueo de comportamientos y detección de IoA	■	■	□	□		□	■
Firewall personal y administrado	■		■	■		■	■
IDS/HIDS	■		■	■		■	■
Capacidad de bloquear las aplicaciones desconocidas y no deseadas	■	■					■
Control de dispositivos	■		■	■		■	■
Filtrado de URL por categoría (supervisión de la navegación web)	■		■			■	■
Filtrado de contenido, virus y correo no deseado para Exchange Server	■		■			■	■
Protección antivirus integrada para Exchange Server	■		■			■	■
Protección integrada contra el correo no deseado para Exchange Server	■		■			■	■
<b>Supervisión</b>							
Seguridad avanzada de endpoint	■	■					■
Supervisión continua basada en la nube de la actividad de todos los procesos	■	■					■
Retención de datos por un año para la investigación retrospectiva de ataques	■	■					■
<b>Detección</b>							
Detección de las aplicaciones de confianza en peligro	■	■					■
Servicio de Implementación de Confianza Cero*	■	■					■
Alertas instantáneas y completamente configurables de riesgos de seguridad	■	■	■	■		■	■
<b>Contención</b>							
Aislamiento en tiempo real de computadoras desde la consola en la nube	■	■					■
<b>Respuesta y corrección</b>							
Capacidad de revertir y corregir las acciones realizadas por los atacantes	■	■	■	■		■	■
Cuarentena centralizada	■	■	■	■		■	■
Análisis y desinfección automáticos	■	■	■	■		■	■
<b>Investigación</b>							
Servicio de Búsqueda de Amenazas*	■	■					■
Gráficos de incidentes e información del ciclo de vida disponibles desde la consola web	■	■					■
Capacidad de exportar información del ciclo de vida para el análisis local	■	■					■
Herramienta de Visualización Avanzada (complemento)	■	■					■
Detección y supervisión de datos personales no estructurados en endpoints (complemento)	■	■					■
<b>Reducción de la superficie de ataque</b>							
Información sobre los componentes de hardware y software de cada computadora	■	■	■	■		■	■
Información sobre las actualizaciones de Microsoft instaladas en endpoints	■	■	■	■		■	■
Información en tiempo real sobre el estado de todas las protecciones y las comunicaciones	■	■	■	■		■	■
Actualizaciones automáticas	■	■	■	■		■	■
Detección automática de endpoints desprotegidos	■	■	■	■		■	■
Capacidad de proteger inmediatamente los endpoints desprotegidos de manera remota	■	■	■	■		■	■
Proxy nativo de Panda para dar soporte a endpoints sin conexión a Internet	■	■	■	■		■	■

# SEGURIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE ENDPOINTS

Panda Adaptive Defense 360    Panda Adaptive Defense    Panda Endpoint Protection Plus    Panda Endpoint Protection    Panda Systems Management    Panda Fusion\*    Panda Fusion 360\*\*

Administración de la seguridad de endpoints	Panda Adaptive Defense 360	Panda Adaptive Defense	Panda Endpoint Protection Plus	Panda Endpoint Protection	Panda Systems Management	Panda Fusion*	Panda Fusion 360**
Consola centralizada basada en la nube	■	■	■	■	■	■	■
Herencia de la configuración entre grupos y endpoints	■	■	■	■		■	■
Capacidad de establecer y aplicar la configuración por grupos	■	■	■	■		■	■
Capacidad de establecer y aplicar la configuración por endpoints	■	■	■	■		■	■
Implementación en tiempo real de configuración de la consola a los endpoints	■	■	■	■		■	■
Administración de la seguridad según vistas del endpoint y filtros dinámicos	■	■	■	■		■	■
Capacidad de programar y realizar tareas según vistas del endpoint	■	■	■	■		■	■
Capacidad de asignar roles preconfigurados a usuarios de la consola	■	■	■	■		■	■
Capacidad de asignar permisos personalizados a usuarios de la consola	■	■	■	■		■	■
Auditoría de actividades de los usuarios	■	■	■	■		■	■
Instalación mediante paquetes de MSI, URL de descarga y correos electrónicos enviados a usuarios	■	■	■	■		■	■
Reportes a pedido y programados en diferentes niveles con múltiples opciones de granularidad	■	■	■	■		■	■
KPI de seguridad y paneles de control de administración	■	■	■	■		■	■
<b>Administración del sistema de endpoints</b>							
Reportes del estado del sistema en diferentes niveles con múltiples opciones de granularidad	■	■	■	■	■	■	■
Inventario y auditorías en tiempo real					■	■	■
Supervisión de dispositivos con y sin agente					■	■	■
Administración de revisiones					■	■	■
Instalación de software centralizada					■	■	■
Acceso remoto sin interrupciones					■	■	■
Escritorio remoto					■	■	■
Chat integrado					■	■	■
Automatización de tareas y creación de secuencias de comandos					■	■	■
Tienda de componentes: ComStore					■	■	■
Creación de solicitudes de servicio/Asistencia técnica					■	■	■
<b>Módulos</b>							
Integración con Panda Data Control	■	■					■
Integración con Advanced Reporting Tool	■	■					■
Integración con SIEM	■	■					■
Integración con Panda Patch Management	■	■	■	■		■	■
Integración con Panda Full Encryption	■	■	■	■		■	■
<b>Servicio de alta disponibilidad</b>	■	■	■	■	■	■	■
<b>Certificaciones de la plataforma host</b>	ISO27001, SAS 70 ISO27001, SAS 70				ISO27001, FISMA, SAS70, PCI DSS		
<b>Sistemas operativos compatibles</b>							
Compatible con Windows	■	■	■	■	■	■	■
Compatible con Exchange	■		■		■	■	■
Compatible con macOS	■	■	■	■	■	■	■
Compatible con Linux	■	■	■	■	■	■	■
Compatible con Android	■		■	■	■	■	■
Compatible con iOS					■	■	■
Compatibilidad para entornos virtuales persistentes y no persistentes (VDI)**	■	■	■	■		■	■

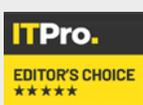
- Funcionalidad extendida en otras soluciones de endpoint de Panda.
- Funcionalidad completa.
- Funcionalidad extendida en otras soluciones de endpoint de Panda. Solo en soluciones basadas en Aether.
- Funcionalidad completa. Solo en soluciones basadas en Aether.
- \* Panda Fusion es una combinación de Panda Endpoint Protection Plus y Panda Systems Management.

\*\* Panda Fusion 360 es la combinación de Panda Systems Management y Panda Adaptive Defense 360 que se venden por separado

\*\*\* Sistemas compatibles con los siguientes tipos de máquinas virtuales: VMWare Desktop, VMware Server, VMware ESX, VMware ESXi, Citrix XenDesktop, XenApp, XenServer, MS Virtual Desktop y MS Virtual Servers. Las soluciones de Panda Adaptive Defense 360 y Panda Fusion 360 son compatibles con Citrix Virtual Apps, Citrix Desktops 1906 y Citrix Workspace App para Windows, Panda Security cuenta con la verificación de partner de Citrix Ready

## PREMIOS Y CERTIFICACIONES

Panda Security participa frecuentemente y ha recibido premios por protección y desempeño de: Virus Bulletin, AV-Comparatives, AV-Test y NSS Labs. Panda Adaptive Defense consiguió la certificación EAL2+ por su evaluación para el estándar de Criterios Comunes.



## MÓDULOS Y PRODUCTOS ADICIONALES DE SEGURIDAD DE ENDPOINT DE WATCHGUARD

### Panda Patch Management

**Panda Patch Management** es un módulo para administrar las vulnerabilidades de los sistemas operativos y las aplicaciones de terceros en estaciones de trabajo y servidores de Windows.

No requiere la implementación de nuevos agentes de endpoint ni consolas de administración, ya que se integra completamente con todas las soluciones de endpoint de Panda Security. Además, proporciona visibilidad centralizada y en tiempo real del estado de seguridad de las vulnerabilidades de software, las revisiones faltantes, las actualizaciones y el software en fin del ciclo de vida útil (EOL) sin soporte, así como herramientas fáciles de usar y en tiempo real para instalar y supervisar actualizaciones.

[Más información](#)

[Plataformas admitidas y requisitos](#)



### Advanced Reporting Tool

**Advanced Reporting Tool** almacena y correlaciona la información relativa a la ejecución de procesos y su contexto extraído por Adaptive Defense de endpoints. Genera inteligencia de seguridad de manera automática y proporciona herramientas que permiten a las organizaciones detectar no solo ataques y comportamientos inusuales, sino también el uso indebido interno de los sistemas corporativos y de la red para realizar una investigación de seguridad más profunda.

[Más información](#)

[Plataformas admitidas y requisitos](#)



### Panda Data Control

**Panda Data Control** es un módulo de seguridad de datos no estructurados, diseñado para ayudar a las organizaciones en el cumplimiento de las regulaciones de protección de datos, así como en la detección y la protección de datos confidenciales, tanto en tiempo real como durante su ciclo de vida en endpoints y servidores. Panda Data Control detecta, audita y supervisa datos personales no estructurados en endpoints: desde datos en reposo hasta datos en uso y en movimiento.

[Más información](#)

[Plataformas admitidas y requisitos](#)



\* **Panda Data Control** está disponible en los siguientes países: España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Francia, Italia, Portugal, Holanda, Finlandia, Dinamarca, Suiza, Noruega, Austria, Bélgica, Hungría e Irlanda.

## Panda Full Encryption

**Panda Full Encryption** es un módulo adicional de las soluciones de seguridad adaptables avanzadas y de protección de endpoints de Panda Security, diseñado para administrar de manera centralizada el cifrado completo de disco y ofrecer las siguientes funcionalidades: Cifrado y descifrado completos de unidades, administración y recuperación centralizadas de claves de cifrado, listas y reportes y aplicación centralizada de políticas.

[Más información](#)

[Plataformas admitidas y requisitos](#)



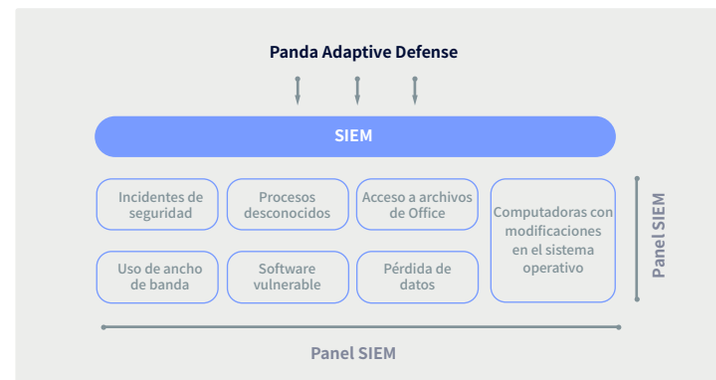
## SIEM Feeder

**SIEM Feeder Panda Adaptive Defense y Panda Adaptive Defense 360** integran sin problemas los eventos recopilados de endpoints protegidos con soluciones corporativas de SIEM existentes sin implementaciones adicionales en dispositivos de usuarios. Los eventos monitoreados se envían de manera segura con los formatos LEEF/CEF compatibles con la mayoría de los sistemas de SIEM del mercado, ya sea en forma directa o indirecta a través de complementos.

[Más información](#)

[Plataformas soportadas y requisitos](#)

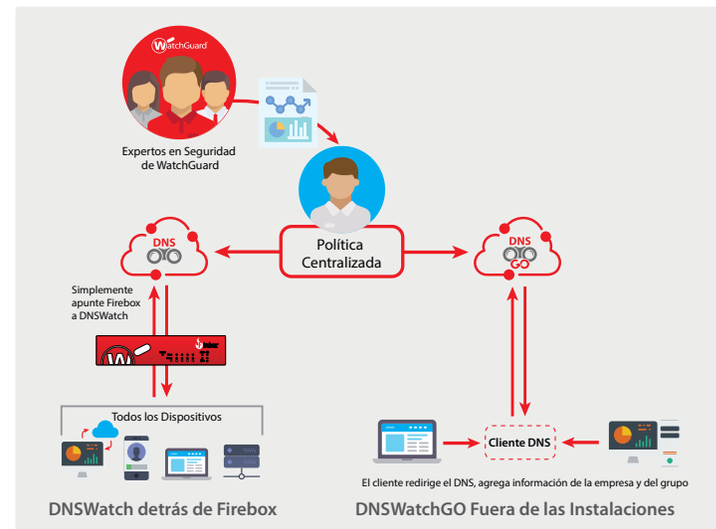
Distribución de WatchGuard. La compra y la configuración requieren la asistencia del personal de WatchGuard.



## DNSWatchGO

**DNSWatchGO es un servicio basado en la nube que ofrece protección en el nivel de dominio, filtrado de contenido y entrenamiento de conocimiento sobre seguridad integrado** para mantener a sus usuarios protegidos cuando salen del su perímetro seguro de red. Cuando se detectan alertas críticas, el equipo de expertos en seguridad de WatchGuard realiza un análisis personalizado de la posible amenaza y ofrece un seguimiento con explicaciones sencillas que incluyen insights detallados de la potencial infección. Cuando un usuario hace clic en un enlace malicioso, DNSWatchGO lo redirige de manera automática a una página segura y ofrece recursos para reforzar la educación sobre seguridad.

[Más información](#)



### SOLUCIONES DE PANDA: PLATAFORMAS Y REQUISITOS

[Servidores y Estaciones de Trabajo de Windows](#) | [Dispositivos macOS](#) | [Servidores y Estaciones de Trabajo de Linux](#) | [Dispositivos y dispositivos móviles Android](#)



VENTAS DE EE. UU.: 1.800.734.9905

VENTAS INTERNACIONALES: +1-206-613-0895

[www.watchguard.com/es](http://www.watchguard.com/es) | [pandasecurity.com](http://pandasecurity.com)

No se proporcionan garantías expresas ni implícitas. Todas las especificaciones están sujetas a cambios y todos los productos, funcionalidades o características previstos para el futuro se suministrarán según su disponibilidad. ©2020 WatchGuard Technologies, Inc. Todos los derechos reservados. WatchGuard, el logotipo de WatchGuard y Panda Security son marcas registradas o marcas comerciales registradas de WatchGuard Technologies, Inc. en los Estados Unidos y/o en otros países. Las demás marcas o nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. N.º de pieza WGCE67378\_100620