



# Seguridad de Endpoints de WatchGuard

## Protección Extensible para Evitar, Detectar y Responder a Amenazas Avanzadas

El endpoint es uno de los blancos favoritos de los criminales cibernéticos, ya que tiene una gran cantidad de vulnerabilidades conocidas para aprovechar y versiones de software que suelen estar desactualizadas. Estos dispositivos suelen estar en Internet sin la protección de seguridad del perímetro corporativo y, lo que es peor, los empleados, de manera involuntaria, pueden permitir que los hackers ingresen en las redes y los endpoints corporativos. Hoy más que nunca, los negocios de todos los tamaños deben implementar una poderosa estructura de seguridad de endpoint que incluya protección de endpoints (EPP) integrada con tecnologías avanzadas de detección y respuesta de endpoints (EDR).

La plataforma de Seguridad de Endpoints de WatchGuard ofrece máxima protección con mínima complejidad para eliminar la incertidumbre de la seguridad de los endpoints. Nuestros productos de seguridad centrados en el usuario brindan enfoques avanzados de EPP y EDR con un conjunto completo de herramientas de operaciones y seguridad para proteger a las personas, los dispositivos y las redes a las que se conectan contra los sitios web maliciosos, el malware, el correo no deseado y otros ataques dirigidos. Nuestros productos WatchGuard EPDR y WatchGuard EDR, que cuentan con excepcionales procesos automatizados, impulsados por IA y servicios de investigación dirigidos por analistas de seguridad, ofrecen clasificación del 100%, lo cual certifica la legitimidad y la seguridad de todas las aplicaciones en ejecución, una necesidad crítica para cualquier empresa que implemente un modelo de seguridad de confianza cero.

### Bueno o Malo: Sépalo con Absoluta Confianza

La mayoría de los productos de seguridad de endpoints bloquean todo lo que se reconoce como perjudicial, investigan lo sospechoso y permiten lo desconocido. Todo esto permite que el malware se transforme rápidamente para eludir las defensas con otro tráfico desconocido. Por el contrario, los productos WatchGuard EDR y WatchGuard EPDR incluyen un Servicio de Confianza Cero de Aplicaciones que clasifica el 100% de los ejecutables. Para ello, analiza todos los procesos y aplicaciones sospechosos y desconocidos con algoritmos especiales de aprendizaje automático en nuestra plataforma en la nube e, incluso, verifica los resultados con nuestros propios técnicos de laboratorio si es necesario. De esta manera, es posible determinar si los ejecutables son goodware o malware, de modo que los clientes solo reciban alertas confirmadas y disfruten de la mejor protección que proviene de la posición de rechazo predeterminado del modelo de confianza cero.

### Descubra Amenazas al Acecho sin Necesidad de Personal Adicional

Generalmente, la búsqueda de amenazas requiere recursos altamente capacitados y consume muchas horas antes de que sea posible detectar amenazas y especificar insights que definan claramente cómo corregirlas. Nuestras soluciones avanzadas de EDR ofrecen un servicio de búsqueda de amenazas en el que los analistas de seguridad supervisan el entorno de endpoints del cliente y proporcionan información sobre posibles ataques en curso, incluidos análisis de la causa principal, anomalías detectadas, insights de TI relevantes y planes de reducción de la superficie de ataque posible.

Es una funcionalidad estándar que se incluye con nuestros productos WatchGuard EDR y WatchGuard EPDR, y evita que las empresas deban asignar tiempo y energía del personal de TI a la investigación de endpoints infectados.

### Disfrute de una Administración Intuitiva y Basada en la Nube

Las empresas con personal de TI limitado y pocos conocimientos de seguridad se benefician con WatchGuard Cloud. Esta plataforma de administración basada en la nube simplifica la implementación, la configuración y la administración de sus productos de seguridad de endpoints. Ofrece protección y comunicación con endpoints en tiempo real, incluidos nuestro motor de seguridad, las firmas y las capacidades de filtrado de URL que permiten a los usuarios enviar tareas y configuraciones a miles de computadoras en segundos. Además, WatchGuard Cloud le permite administrar todo el portafolio desde una vista unificada, lo que reduce los costos de infraestructura y minimiza el tiempo invertido en generación de reportes y tareas operativas.

### Extienda las Capacidades de Seguridad, Visibilidad y Operaciones

Hay módulos opcionales disponibles para todos los productos de seguridad de EPP y EDR. Agregue Patch Management para administrar de manera centralizada las actualizaciones y los parches en los sistemas operativos para aplicaciones de terceros y programas de software no compatibles (fin del ciclo de vida); implemente Full Encryption para cifrar y descifrar información de endpoints; utilice Advanced Reporting Tool para generar inteligencia de seguridad y detectar ataques y comportamientos inusuales; e incluya Data Control para descubrir, clasificar, auditar y supervisar datos personales no estructurados almacenados en endpoints. SIEM Feeder crea una nueva fuente de información crítica que supervisa todos los procesos ejecutados en sus dispositivos. Y Systems Management es nuestra herramienta de RMM para administrar, supervisar y mantener toda la infraestructura de TI.

# Un Paquete Completo con Opciones Flexibles para Satisfacer Cada Necesidad

## WatchGuard EDR y WatchGuard EPDR

- Proporciona una poderosa protección de detección y respuesta de endpoints (EDR) contra ataques de día cero, ransomware, ataques criptográficos y otros ataques dirigidos avanzados usando de modelos nuevos y emergentes de IA con aprendizaje profundo y aprendizaje automático.
- Elija entre la opción de solo EDR (WatchGuard EDR) y la opción de EPP combinado con EDR (WatchGuard EPDR).  
Obtenga clasificación del 100% con el Servicio de Confianza Cero de Aplicaciones, que crea el tipo de respuesta que se requiere para la implementación de un modelo de confianza cero.  
Aumente el uso y la eficiencia del personal con insights del Servicio de Búsqueda de Amenazas.
- Implemente la seguridad de endpoints con defensa en profundidad de WatchGuard EPDR, que incluye todos los beneficios de nuestros productos de detección y respuesta de endpoints y de protección de endpoints de WatchGuard en un solo paquete.

## WatchGuard EPP

- Protege los endpoints contra virus, malware, spyware y suplantación de identidad con firmas, caché local e, incluso, nuestras fuentes propietarias de inteligencia que derivan del malware previamente detectado por WatchGuard EDR y WatchGuard EPDR.
- WatchGuard fue creado por organizaciones que brindan soporte a muchos dispositivos diferentes. WatchGuard EPP centraliza un antivirus de última generación para todas las computadoras de escritorio, computadoras portátiles y servidores con Windows, macOS y Linux, además de los dispositivos Android & iOS y los sistemas de virtualización líderes. Nuestra solución le permite administrar de manera centralizada la seguridad y la confidencialidad de los datos almacenados en los teléfonos inteligentes y tabletas Android & iOS de sus usuarios.
- Detecta vulnerabilidades de día cero con heurística de comportamiento e indicadores de ataques conocidos, como "reglas de contexto".

## Módulos de seguridad adicionales

Agregue módulos opcionales, disponibles con todos los productos de seguridad de EPP y EDR:

### WatchGuard Patch Management

WatchGuard Patch Management es una solución que permite administrar de manera centralizada las actualizaciones y los parches para los sistemas operativos, y para los cientos de aplicaciones de terceros y programas de software (EOL) no compatibles.

### WatchGuard Full Encryption

WatchGuard Full Encryption aprovecha la tecnología BitLocker de Microsoft para cifrar y descifrar información de endpoints con administración central de las claves de recuperación desde nuestra plataforma de administración basada en la nube.

**Amplíe la protección con más módulos opcionales disponibles solo con productos de WatchGuard EPDR y WatchGuard EDR:**

### WatchGuard Advanced Reporting Tool

WatchGuard Advanced Reporting Tool genera inteligencia de seguridad de manera automática y proporciona herramientas para detectar ataques, comportamientos inusuales y el uso indebido interno de la red corporativa.

### WatchGuard Data Control\*

WatchGuard Data Control\* detecta, clasifica y audita los datos personales no estructurados almacenados en endpoints y servidores durante su ciclo de vida.

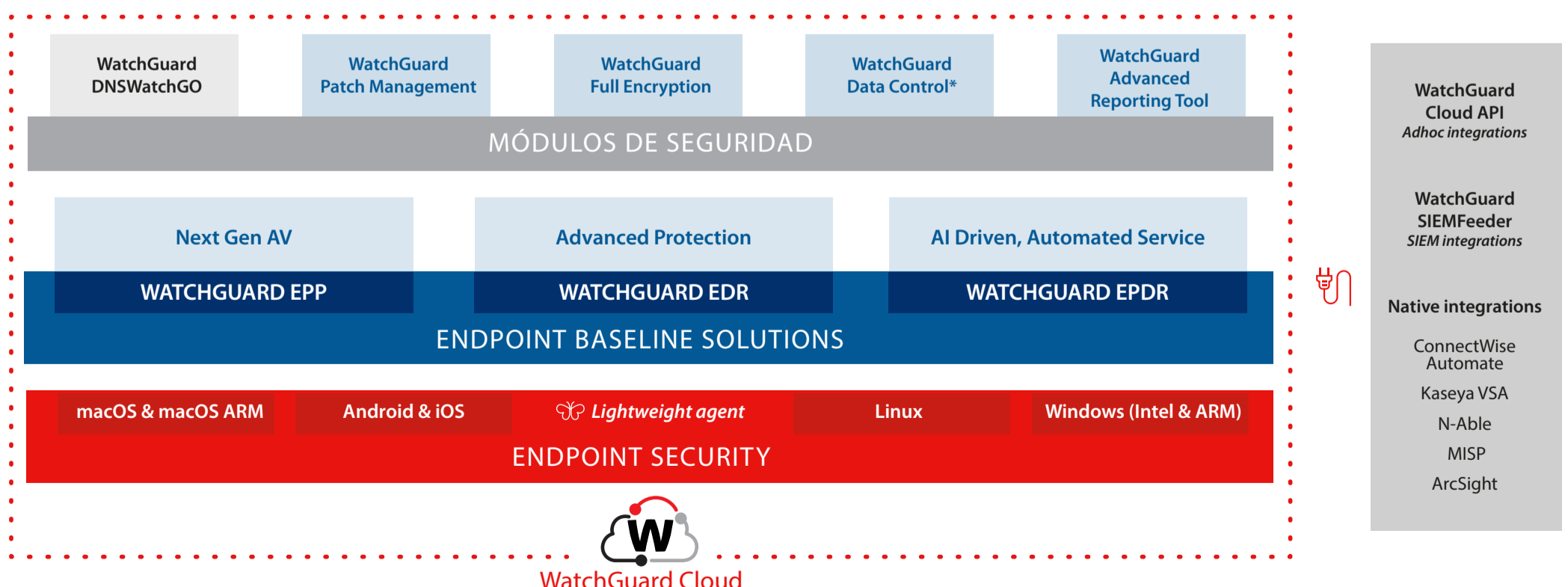
*\*Data Control está disponible en los siguientes países: España, Alemania, Reino Unido, Suecia, Francia, Italia, Portugal, Holanda, Finlandia, Dinamarca, Suiza, Noruega, Austria, Bélgica, Hungría e Irlanda.*

### WatchGuard SIEMFeeder

WatchGuard SIEMFeeder ofrece una nueva fuente de información crítica para la inteligencia de seguridad de todos los procesos ejecutados en los dispositivos mientras se supervisan de manera continua.

### WatchGuard DNSWatchGO

WatchGuard DNSWatchGO ofrece protección en el nivel de DNS y filtrado de contenido, lo cual mantiene a las empresas protegidas contra la suplantación de identidad, el ransomware y otros ataques, incluso cuando los usuarios están fuera de la red, sin necesidad de una VPN.



## Motivos para Actualizar su Seguridad

### 1. Agregue protección para una fuerza laboral distribuida a medida que se amplían las políticas del trabajo desde casa.

WatchGuard Passport incluye WatchGuard EPDR, WatchGuard DNSWatchGO y WatchGuard AuthPoint para la autenticación multifactor. Estas soluciones se combinan para proteger a los usuarios de la más amplia variedad de amenazas y, más allá de la seguridad de endpoints, protegen los recursos de las empresas de la infiltración causada por la pérdida o el robo de credenciales de empleados, un vector de ataque utilizado en algunas de las mayores vulnerabilidades publicadas.



★ Solución Recomendada: **WatchGuard Passport**

### 2. Recupérese después de un ataque o de la detección de malware latente en endpoints o en redes corporativas cuando el malware se originó en un endpoint.

Las empresas que están en esta posición saben dos cosas: en primer lugar que, sin dudas, son de interés para los criminales cibernéticos; en segundo lugar, que su nivel actual de protección es inadecuado. Como la protección avanzada de WatchGuard EPDR ha evolucionado gracias al Servicio de Confianza Cero de Aplicaciones y el Servicio de Búsqueda de Amenazas, la cantidad de ataques basados en malware que nuestro equipo de soporte ha investigado o ha corregido es prácticamente nula, lo que significa que nuestros clientes no los están experimentando. Cuando esto se combina con herramientas de visibilidad y administración para aumentar la productividad de los equipos de TI sobrecargados, se ofrece lo necesario para evitar la repetición de ataques y las costosas correcciones.

★ Solución Recomendada: **WatchGuard EPDR**

### 3. Agregue EDR a una solución de antivirus existente como una inversión en seguridad planificada.

Estas empresas comprenden los riesgos de seguridad en el endpoint e implementaron un producto de antivirus, pero se dan cuenta de que es necesaria una solución de EDR para mantenerse un paso por delante de los hackers. No es necesario esperar a la renovación del contrato del antivirus; nuestra solución de WatchGuard EDR se agrega como una capa sobre la implementación del antivirus existente para que los clientes puedan beneficiarse con rapidez de nuestro enfoque diferente y avanzado.

★ Solución Recomendada: **WatchGuard EDR**

### 4. Mejore su protección con un producto de antivirus de endpoint para consumidores o gratuito.

A veces, las pequeñas empresas, o las que tienen menos dispositivos que atraviesan el perímetro de la red, cuentan con un perfil de riesgos reducido y, por lo tanto, posponen las inversiones en seguridad. Sin embargo, el mundo está cambiando y, a medida que las empresas están más expuestas y necesitan cumplir con regulaciones de privacidad y seguridad de datos más estrictas, eligen una solución de nivel empresarial como el producto WatchGuard EPP. Gracias a su sólida prevención basada en firmas, incluidas las firmas de malware detectado en nuestra base instalada, y los productos de análisis de comportamiento y filtrado de contenido web, WatchGuard EPP es una elección inteligente a prueba de amenazas futuras, ya que la plataforma escala a medida que crece la empresa.

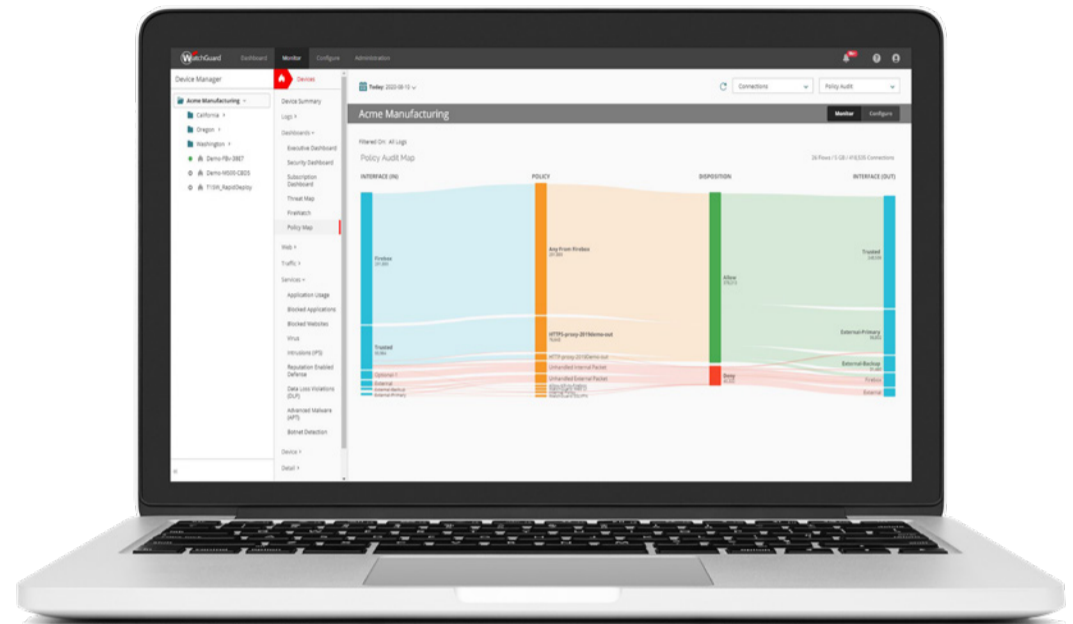
★ Solución Recomendada: **WatchGuard EPP**



## WatchGuard Cloud



- Conéctese en tiempo real para implementar tareas en miles de dispositivos en segundos
- Administre todos los productos de marca WatchGuard desde una consola única
- Vea dispositivos en plataformas de endpoint, incluidas Windows, Linux, macOS, iOS y Android

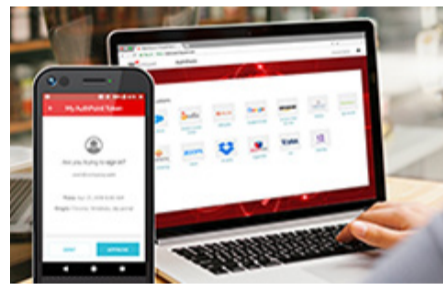


## PORTAFOLIO DE WATCHGUARD



### Seguridad de Red

Las soluciones de Seguridad de Red de WatchGuard están diseñadas desde el inicio para ser fáciles de implementar, usar y administrar, además de brindar la mayor seguridad posible. Nuestra propuesta única para la seguridad de redes se centra en brindar la mejor seguridad de tipo empresarial de su clase a cualquier organización, independientemente de su magnitud o capacidad técnica.



### Autenticación Multifactor

WatchGuard AuthPoint® es la solución correcta para abordar la brecha de seguridad basada en contraseñas con la autenticación multifactor en una plataforma de nube fácil de usar. El enfoque exclusivo de WatchGuard agrega el "ADN del teléfono móvil" como factor de identificación para garantizar que solo las personas correctas tengan acceso a las redes confidenciales y a las aplicaciones en la nube.



### Wi-Fi Seguro en la Nube

La solución Secure Wi-Fi de WatchGuard, una verdadera innovación en el mercado actual, está diseñada para proporcionar un espacio aéreo seguro y protegido para los entornos de Wi-Fi, a la vez que elimina los problemas administrativos y reduce los costos en gran medida. Cuenta con herramientas de interacción amplias y visibilidad de análisis empresarial, y proporciona la ventaja competitiva que su empresa necesita para tener éxito.



### Seguridad de Endpoints

La Seguridad de Endpoints de WatchGuard es un portafolio avanzado de seguridad de endpoints, nativo de la nube, que protege a las empresas contra cualquier tipo de ataque cibernético presente y futuro. Su principal solución, WatchGuard EPDR, impulsada por la inteligencia artificial, mejora de inmediato la posición de seguridad de las organizaciones. Combina las capacidades de protección de endpoints (EPP) y detección y respuesta de endpoints (EDR) con el servicio de confianza cero de aplicaciones y el de búsqueda de amenazas.

## Obtenga más información

Para conocer más detalles, comuníquese con un revendedor autorizado de WatchGuard o visite <https://www.watchguard.com>.

## Acerca de WatchGuard

WatchGuard® Technologies, Inc. es un líder mundial en seguridad de red, seguridad de endpoint, Wi-Fi seguro, autenticación multifactor y servicios de inteligencia de red. Más de 18.000 revendedores de seguridad y proveedores de servicios de todo el mundo confían en los productos y los premiados servicios de la empresa para proteger a más de 250.000 clientes. La misión de WatchGuard es lograr que empresas de todos los tipos y tamaños accedan de manera sencilla a una seguridad de calidad empresarial. Por ello, WatchGuard es una solución ideal para medianas empresas y también para empresas distribuidas. La empresa tiene su sede central en Seattle, Washington, y posee oficinas en Norteamérica, Europa, el Pacífico y Latinoamérica. Para obtener más información, visite [WatchGuard.com](https://www.watchguard.com).