

W / T H

secure

LA NUEVA FORMA DE CIBERSEGURIDAD

COMPARATIVA



G-Data On-Premises / Cloud
vs WithSecure Cloud

IMAGENTI
¡TU SOCIO DE CONFIANZA EN
CIBERSEGURIDAD!



¡Es tiempo de CAMBIAR
Es tiempo de
WithSecure Elements!



G-Data On-Premises / Cloud vs WithSecure Cloud

Tecnologías



Antivirus Business

Client Security Business

Endpoint Protection Business



Plataforma unificada de Ciberseguridad

Análisis de comportamientos BEAST

BEAST protege sus sistemas Windows contra malware nuevo y desconocido. A diferencia de los análisis de comportamiento convencionales



DeepGuard

DeepGuard se centra para detectar fallos aprovechables, Análisis heurístico, Monitoreo de comportamiento.

Protección Contra Ransomware

La protección de G DATA, interviene inmediatamente si sucede algo sospechoso en su sistema. Impide la encriptación no solo del sistema de archivos locales, sino también de las rutas de red



EPP RollBack

Utiliza conjuntos de reglas avanzadas de comportamiento para ayudar a DeepGuard a reconocer con mayor facilidad los intentos del malware (como el ransomware) de afectar al sistema del usuario final

Protección contra Vulnerabilidades

Le protegen de los ataques que se valen de brechas en la seguridad del software instalado. Ello incluye ataques con kits que buscan vulnerabilidades



Modulo Vulnerability Management

escáner de vulnerabilidades basado en la nube y fácil de implementar que cubre su red, activos, la web profunda y el cumplimiento.

Protección Frente a la Suplantación de Identidad y para la Navegación en la Nube

Protección contra phishing, tecnologías de detección, protección en tiempo real



Protección de navegación

El control de contenido web le permite limitar el uso improductivo e inapropiado de Internet.

Tecnología de IA DeepRay

Lleva la detección de amenazas a un nuevo nivel mediante el uso de la inteligencia artificial y el aprendizaje automático.



DeepGuard

La Protección de DeepGuard se centra para detectar fallos aprovechables, Análisis heurístico, Monitoreo de comportamiento etc.

Protección Contra Correo no Deseado (Anti-Spam)

El antispam contra los molestos mensajes masivos evita que sus usuarios se vean cargados con más correos electrónicos de los necesarios.



WithSecure no incluye tecnología de protección Antispam

Sin embargo los módulos de WithSecure Elements EPP permiten la detección a nivel workstation la detección de amenazas locales y por correo electrónico de malware y phishing.

Firewall

Los productos G Data Antivirus no incluyen un firewall integrado. Sin embargo, recomienda utilizar una solución de firewall independiente junto con su software antivirus para una postura de seguridad más completa.



Reglas de Firewall WithSecure

Withsecure no incluye una tecnología propia de firewall. sin embargo genera políticas de refuerzo sobre firewall del sistema operativo

G-Data On-Premises / Cloud vs WithSecure Cloud

Administración



Antivirus
Business

Client
Security
Business

Endpoint
Protection
Business



Plataforma unificada de
Ciberseguridad

Administración Fácil y Centralizada Mediante una Consola

G DATA Administrator. Su intuitiva interfaz le permite configurar clientes y controlar accesos, entre otras muchas cosas.



Elements Security Center

Plataforma basada en la nube cubre la administración de vulnerabilidades, la protección de puntos de conexión, la detección y respuesta de puntos de conexión y la protección en la nube de Microsoft 365

Administración de Informes

Proporciona una amplia gama de informes predefinidos que cubren diferentes aspectos de la seguridad.



Administrador de Informes

Proporciona una amplia gama de informes predefinidos que cubren diferentes aspectos de la seguridad.

Inventario de Hardware y Software

Listados detallados Te ofrece una lista completa de todos los equipos conectados a la red,



Entorno de Dispositivos

Permite realizar inventario con mas de 150 opciones de filtrado tanto de hardware como software

Administración Sencilla (Remota) con Herencia de Directivas

administración sencilla y flexible para la seguridad de tu red, incluso de forma remota



Perfiles

Crea políticas de seguridad para diferentes grupos de dispositivos o usuarios. Las políticas se heredan automáticamente a los dispositivos y usuarios, simplificando la administración.

Conexión con Active Directory

Importación automática de estaciones de trabajo y la asignación automática de grupos, lo que permite la aplicación automática de políticas de seguridad a equipos específicos. Además, la capacidad de instalar remotamente el agente de seguridad en nuevos equipos.



Incluye AMSI, Microsoft Active Directory

Aprovecha la interfaz AMSI de Windows para escanear scripts en tiempo real, puede identificar scripts maliciosos que intenten realizar acciones dañinas en el sistema.

Capacidad Multicliente

Gestión a la seguridad de múltiples clientes o empresas desde una única consola



Elements Security Center

Plataforma basada en la nube cubre la administración de vulnerabilidades, la protección de puntos de conexión, la detección y respuesta de puntos de conexión y la protección en la nube de Microsoft 365

Seguridad del Servidor de Archivos Samba



EPP Análisis en tiempo Real

G-Data On-Premises / Cloud vs WithSecure Cloud

Antivirus
Business



Client
Security
Business

Endpoint
Protection
Business

W / T H[®]
secure
ELEMENTS
Plataforma unificada de
Ciberseguridad

Administración de directivas

Control de Contenidos y uso de Internet

Permite controlar el contenido al que tus empleados pueden acceder en Internet y la cantidad de tiempo que pueden pasar navegando.



Control de Contenido Web

Permite limitar el uso improductivo e inapropiado de Internet. Puede restringir la navegación web de los empleados, negando el acceso a destinos no relacionados con el trabajo.

Control de Dispositivos

Controla los dispositivos que se conectan a tu red, mejorando la seguridad y la productividad con: Registro de dispositivos, control de acceso a la red, aislamiento de dispositivos



Control de dispositivos

Puede bloquear el acceso a los dispositivos estableciendo reglas predeterminadas y establecer reglas para permitir dispositivos específicos mientras los demás dispositivos de la misma clase están bloqueados.

Control de Aplicaciones mediante listas Blancas o Negras

Un control total sobre las aplicaciones que se ejecutan en tus equipos, permitiéndote ejecutar aplicaciones en la lista blanca y un alto nivel de seguridad al bloquear la ejecución de aplicaciones no autorizadas, incluyendo malware.



Control de Aplicaciones

Control de aplicaciones evita que las amenazas se ejecuten y ejecuten scripts, incluso si eluden otras capas de seguridad para acceder al dispositivo.

G-Data On-Premises / Cloud vs WithSecure Cloud



Antivirus
Business

Client
Security
Business

Endpoint
Protection
Business

W / T H[®]
secure
ELEMENTS
Plataforma unificada de
Ciberseguridad

Dispositivos Móviles

Protección en Tiempo Real para Dispositivos iOS y Android

actualiza constantemente sus definiciones de virus y malware para garantizar que tu dispositivo esté protegido



Análisis en Tiempo Real

Activa el análisis del malware en tiempo real correspondiente a todos los objetos a los que acceden los usuarios finales.

Navegación Segura

Te protege de sitios web maliciosos y otras amenazas online.



Protección de la Navegación

El control de contenido web le permite limitar el uso improductivo e inapropiado de Internet.

Filtrado de Aplicaciones

Escanea las aplicaciones en busca de malware y otras amenazas antes de que se instalen en tu dispositivo.



Control de Aplicaciones

Evita que las amenazas se ejecuten y ejecuten scripts, incluso si eluden otras capas de seguridad para acceder al dispositivo.

G-Data On-Premises / Cloud vs WithSecure Cloud

Funciones de WithSecure que no tiene G-Data

Autenticación en Varios Factores

Autenticación basada en varios como aplicación Auth0 Guardian, Google Authenticator o similar, teléfono y clave de seguridad

EPP+EDR Reglas de Epidemias (Brotos)

El control de conexiones es una capa de seguridad que aumenta en gran medida la protección de las actividades web críticas para el negocio, como el uso de intranets o servicios en la nube confidenciales.

Reglas de Firewall WithSecure

Withsecure no incluye una tecnología propia de firewall. sin embargo genera políticas de refuerzo sobre firewall del sistema operativo

DataGuard

Utiliza conjuntos de reglas avanzadas de comportamiento para ayudar a DeepGuard a reconocer con mayor facilidad los intentos del malware (como el ransomware) de afectar al sistema del usuario final

Reglas de Asignación de Perfiles

Permite agregar reglas para la incorporación de endpoints y se coloquen en diferentes perfiles de forma automatizada

Co-Seguridad

Atención de incidentes de seguridad en tiempo real

Administración de Parches

De forma automatizada o manual Actualiza software del sistema operativo y de terceros.

WithSecure Como Resuelve las amenazas

Solicita código de autenticación para ingresar a la consola.

Cambia de perfil a uno creado para el tipo de condición que lo requiera como incidentes abiertos de EDR o Puntuación de Riesgo Dinámico.

Una capa adicional de seguridad a través de los perfiles WithSecure Firewall.

Somete las carpetas seleccionadas de alto riesgo y valor crítico a una supervisión avanzada y a una lógica de detección adicional.

Asigna un perfil ya creado a los endpoints de acuerdo a las reglas establecidas.

Monitoreo de eventos de seguridad en tiempo real.

Previene hasta el 80% de los ataques simplemente instalando actualizaciones de seguridad de software tan pronto como estén disponibles.

G-Data On-Premises / Cloud vs WithSecure Cloud

Funciones de WithSecure que no tiene G-Data

WithSecure Como Resuelve las amenazas

Software Update

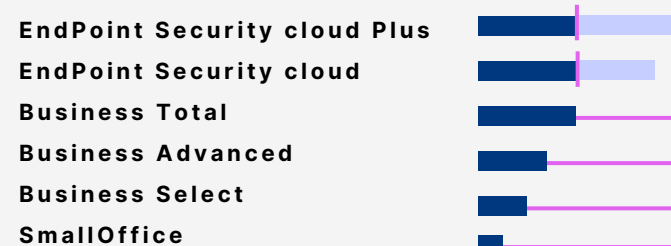
De forma automatizada o manual Actualiza software del sistema operativo y de terceros.

Previene hasta el 80% de los ataques simplemente instalando actualizaciones de seguridad de software tan pronto como estén disponibles.

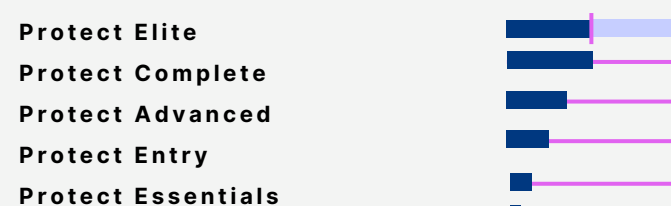
Con WithSecure tienes la protección que necesitas.

Modelo de Ciberseguridad Tradicional

kaspersky



eset



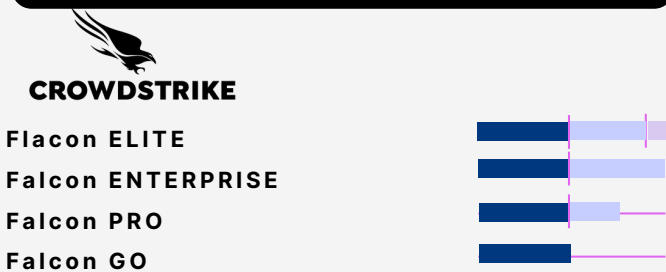
Bitdefender



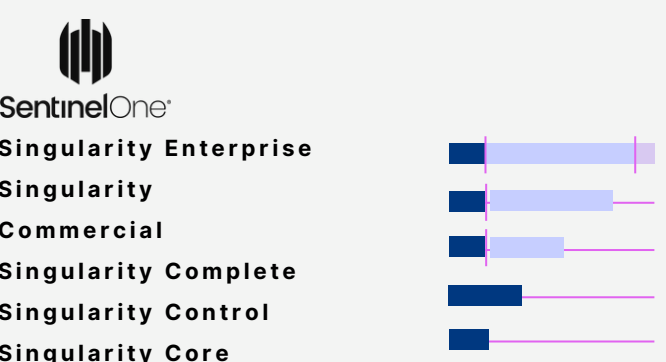
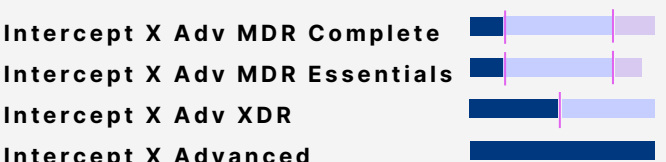
TREND MICRO



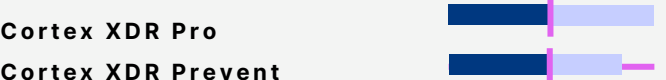
Modelo de Ciberseguridad Actual



SOPHOS



paloalto NETWORKS



Tradicionalmente, las soluciones de seguridad se ofrecen en **diferentes versiones, con mayor precio y complejidad a mayor protección.**

Los distribuidores pueden aprovecharse del desconocimiento del cliente, **ofreciendo soluciones básicas a precios altos.**

Los fabricantes se basan en la capacidad de pago del cliente, lo que lleva a elegir soluciones básicas con menor seguridad.

El nivel de protección **no debería depender del presupuesto, sino de las necesidades reales.**

WithSecure La nueva forma en ciberseguridad

W / T H[®] secure ELEMENTS Plataforma Unificada de Ciberseguridad

PREDICCIÓN



PREVENCIÓN



DETECCIÓN Y RESPUESTA



SERVICIOS

IMAGENTI

CO-SEGURIDAD

Atención de incidentes de seguridad en tiempo real

CO-MONITOREO

Protección 7X24 y acceso a expertos de amenazas a un precio accesible.

ELEVAR

Envío a WithSecure de casos difíciles

Entonces, ¿por qué es hora de cambiar a WithSecure?

Porque, al igual que los cibercriminales y las ciberamenazas han evolucionado, las necesidades de las empresas también han avanzado. De acuerdo con Gartner, lo que las empresas necesitan en la actualidad es una plataforma de ciberseguridad unificada, eficiente, fácil de usar y con respuestas automatizadas, colaborando estrechamente con un proveedor de ciberseguridad de confianza, como WithSecure.

WITH

secure

LA NUEVA FORMA DE CIBERSEGURIDAD

Contactanos

IMAGENTI

¡TU SOCIO DE CONFIANZA EN
CIBERSEGURIDAD!



¡Chatea
directamente
con nosotros
por WhatsApp!



 info@imagenti.mx

REGISTRO

