

**W / T H**  
**secure**

LA NUEVA FORMA DE CIBERSEGURIDAD

**COMPARATIVA**

**FORTINET**<sup>®</sup>

**Fortinet Cloud vs WithSecure  
Cloud**

**IMAGENTI**  
¡TU SOCIO DE CONFIANZA EN  
CIBERSEGURIDAD!



**¡Es tiempo de CAMBIAR**  
**Es tiempo de**  
**WithSecure Elements!**



# FortinetClient Cloud vs WithSecure Cloud

# FORTINET®

EPT/APT

# W / T H® secure ELEMENTS

Plataforma unificada de  
Ciberseguridad

## Administración

### Gestión Central Usando FortiClient Cloud

gestión centralizada basada en la nube para administrar y proteger tus endpoints. Esto te permite simplificar la administración de seguridad, mejorar la protección



### 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

### Registro de Informes Centrales

Es un aparato de hardware o virtual que te permite registrar y analizar los datos de seguridad de tus firewalls FortiGate, FortiClient, FortiAP y otros dispositivos Fortinet. FortiAnalyzer ofrece una amplia gama de funciones para el análisis de datos



### Administrador de Informes

El Administrador de Informes de WithSecure te permite generar informes personalizados y detallados sobre la actividad de seguridad en tu red de manera grafica y de diferente tipos de eventos

### CASB (INline y API)

Obtienes visibilidad, control y cumplimiento sobre el uso de aplicaciones en la nube por parte de tu organización. Fortinet proporciona dos enfoques principales para la implementación de CASB: Inline y API.



### Postura de Seguridad Cloud

Realiza análisis de entornos de AWS y Azure y realiza comprobaciones exhaustivas en busca de configuraciones de nube inseguras.

### Agente de Vulnerabilidad y Corrección

Una herramienta que te ayuda a identificar y corregir vulnerabilidades en tus dispositivos de red.



### Modulo de Vulnerability Management

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

### Filtrado de Contenido Web de FortiClient

El filtrado de contenido web de FortiClient te permite controlar a qué sitios web pueden acceder tus usuarios desde sus dispositivos.



### 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 USB

Esta capacidad evita que dispositivos USB no autorizados accedan al host.



### Control de dispositivo

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

### FortiClient Cloud Sandbox

Es una solución de espacio aislado basada en la nube ofrecida por Fortinet. Analiza archivos y URL sospechosos en un entorno seguro para identificar malware y otras amenazas antes de que puedan dañar su red.



### WithSecure™ Security Cloud

La detección de malware desconocido y minimizar los falsos positivos, el motor de seguridad carga con frecuencia los archivos sospechosos en WithSecure™ Security Cloud.

# FortinetClient Cloud vs WithSecure Cloud



EPT/APT

W / T H<sup>®</sup>  
secure  
ELEMENTS  
Plataforma unificada de  
Ciberseguridad

## Administración

### NGAV Impulsado por IA

(Next-Generation Antivirus) potenciado por IA (Inteligencia Artificial) para endpoints. Esta tecnología ofrece una protección avanzada contra amenazas en constante evolución, incluyendo malware, ransomware y ataques de día cero.



### WithSecure™ Security Cloud

La detección de malware desconocido y minimizar los falsos positivos, el motor de seguridad carga con frecuencia los archivos sospechosos en WithSecure™ Security Cloud.

### Cuarentena Automatizada de Endpoint

Esta función te permite aislar automáticamente los endpoints infectados o sospechosos para evitar que la infección se propague a otros dispositivos de tu red.



### Aislamiento de dispositivo

Esta función te permite aislar automáticamente los endpoints infectados o sospechosos para evitar que la infección se propague a otros dispositivos de tu red.

### Protección Contra Ransomware

un enfoque multicapa para la protección contra ransomware, que abarca desde la prevención hasta la detección y la recuperación.



### 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

# Fortinet Cloud vs WithSecure Cloud

## Funciones de WithSecure que no tiene Fortinet

### Postura de Seguridad

Analiza los dispositivos y perfiles para encontrar debilidades comunes que provocan que los dispositivos estén en riesgo o se filtren datos confidenciales en una tabla con recomendaciones y riesgo potencial

### 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.

### Control de Aplicaciones

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

### Control de conexiones

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, como CRM.

### Reglas de asignación de Perfiles

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

### Software Update

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

## WithSecure Como Resuelve las amenazas

**Da una vista a las posibles brechas de seguridad en los dispositivos y perfiles junto con su recomendación para evitar riesgos.**

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

**Permite generar reglas de control sobre permitir, monitorear o bloquear aplicaciones Contando con regla global donde se aplica a todas las aplicaciones excepto a las aplicaciones que se hicieron exclusiones.**

**Cierra las conexiones de red a todos los sitios que son desconocidos desde el punto de conexión.**

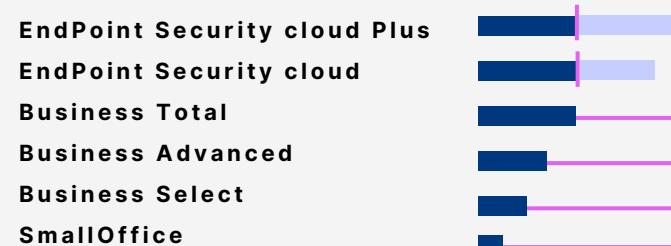
**Asigna un perfil ya creado a los endpoints de acuerdo a las reglas establecidas.**

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

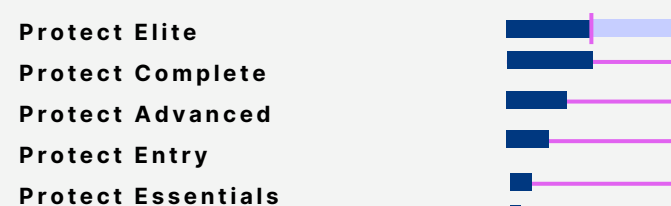
# Con WithSecure tienes la protección que necesitas.

## Modelo de Ciberseguridad Tradicional

### kaspersky



### eset



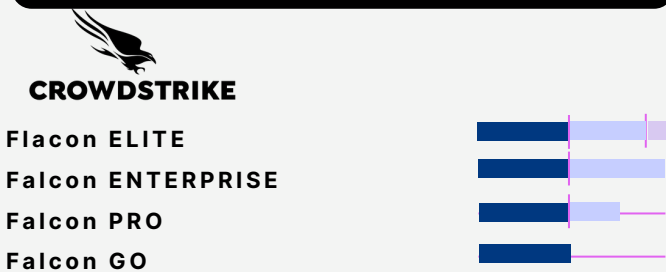
### Bitdefender



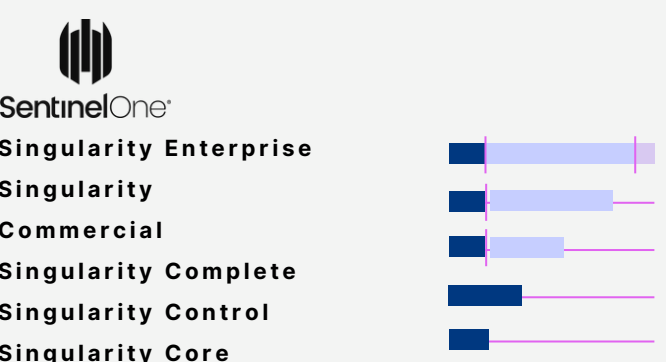
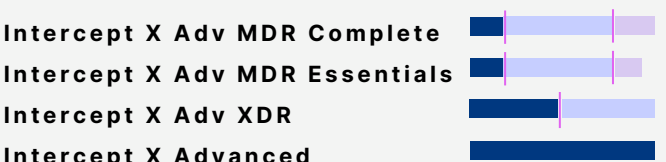
### TREND MICRO



## Modelo de Ciberseguridad Actual



### SOPHOS



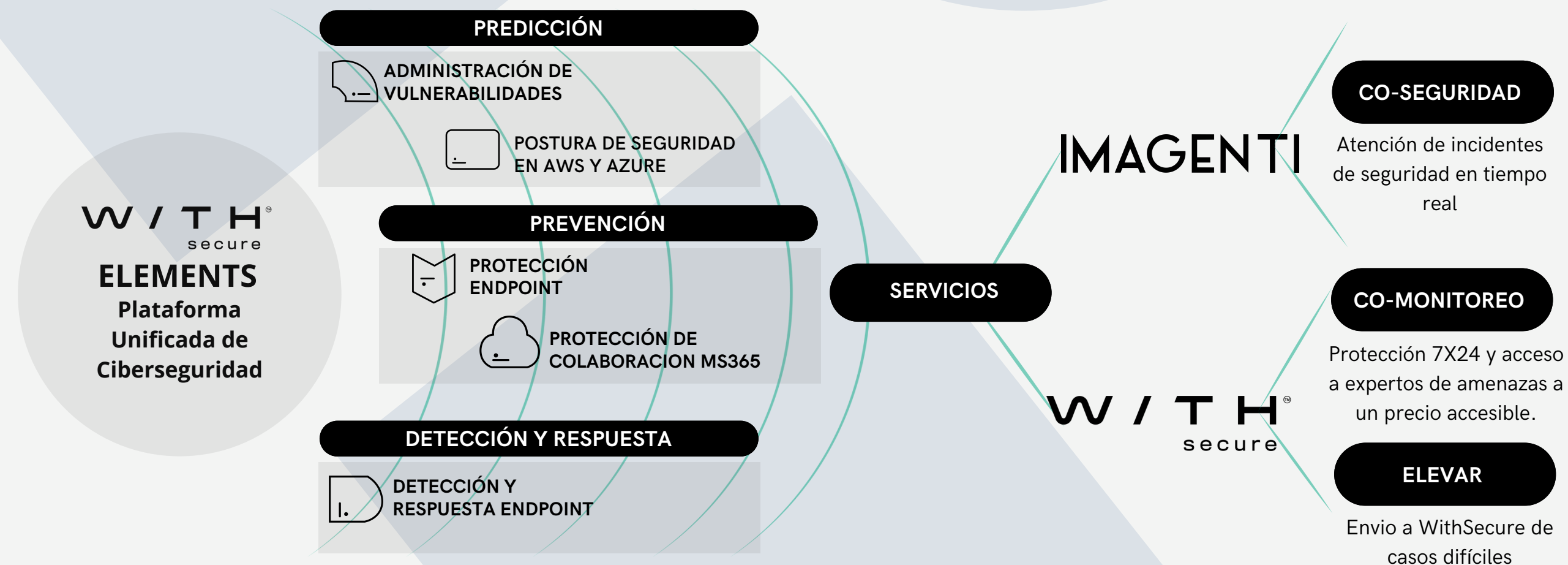
Tradicionalmente, las soluciones de seguridad se ofrecen en **diferentes versiones, con mayor precio y complejidad a mayor protección.**

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



## 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](mailto:info@imagenti.mx)

REGISTRO

