



LA NUEVA FORMA DE CIBERSEGURIDAD

## COMPARATIVA

# kaspersky

Kaspersky Cloud vs  
WithSecure Cloud

Empresas pequeñas 1-50 usuarios

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



¡Es tiempo de CAMBIAR

Es tiempo de  
WithSecure Elements!



# Kaspersky Cloud vs WithSecure Cloud

Empresas pequeñas 1-50 usuarios

**kaspersky**  
Endpoint Security for Business.

Cloud

Small

Cloud

Cloud Plus

**W / T H**<sup>®</sup>  
secure  
**ELEMENTS**

Plataforma unificada de  
Ciberseguridad

## Prevención de Malware

Evita que el malware infecte sus archivos, sus servidores web y correo electrónico



## Multi-Engine Anti-Malware

nuestra plataforma de seguridad multimotor para detectar y prevenir el malware. Ofrece una protección superior a las tecnologías tradicionales basadas en firmas

## Protección contra Ransomware

Evite que el Ransomware y los ataques de cryptominería eviten que acceder a su sistema



## EPP ROLLBACK

Crea una copia de seguridad antes de ser modificados cuando detecta un ataque de Ransomware y corta el proceso para hacer una restauración automatizada al estado anterior

## Reversión a estado seguro automática

Restaura el sistema al último punto de guardado seguro en caso de infección



## EPP ROLLBACK

Crea una copia de seguridad antes de ser modificados cuando detecta un ataque de Ransomware y corta el proceso para hacer una restauración automatizada al estado anterior

## Cloud Discovery

Revela el uso no autorizado de recursos de la nube y redes sociales



## Protección de la Navegación

El control de contenido web le 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

## Cloud Blocking

Bloquea el acceso a servicios de la nube, redes sociales y servicios de mensajería



## Protección de la Navegación

El control de contenido web le 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

## Seguridad de Microsoft Office 365

Protección completa para integración con Microsoft Office 365



## Modulo Collaboration Protection

Protection protege todo el entorno de Microsoft 365, que abarca Exchange, SharePoint, OneDrive y Teams.

## Análisis de Vulnerabilidades

Comprobaciones para verificar que el sistema este protegido contra todos los problemas de seguridad mas recientes



## Modulo Vulnerability Manager

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

# Kaspersky Cloud vs WithSecure Cloud

Empresas pequeñas 1-50 usuarios

**kaspersky**  
Endpoint Security for Business.  
Cloud

Cloud    Cloud Plus    Cloud Pro

**W / T H**<sup>®</sup>  
secure  
**ELEMENTS**

Plataforma unificada de  
Ciberseguridad

## Administración de Parches

Mantiene actualizado el sistema con los parches y las correcciones mas recientes



## Software Update

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

## Administración del Cifrado

Evite que el Ransomware y los ataques de cryptominería eviten que acceder a su sistema



## Cifrado de Disco Completo (BitLocker)

Cifrado por la herramienta del sistema operativo permite Cifrar o Descifrar el disco del equipo mediante BitLocker

## Administración de Contraseñas

Mantiene todas sus credenciales de inicio de sesión protegidas dentro de un repositorio seguro de contraseñas



## F-Secure ID Protection (home user)

La línea de productos hogareños cuenta con un administrador de contraseñas y monitoreo de brechas.

## Safe Money

Realice compras y pague facturas en línea con confianza



## Comprobación de las 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.

## Copia de Seguridad de Datos

Guarda archivos y datos confidenciales de forma automática y segura



## WithSecure no incluye módulos de Copia de Respaldo

## Control Web

Bloquee el acceso a sitios web maliciosos y no productivos



## Protección de la Navegación

El control de contenido web le 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

Evite que dispositivos no autorizados accedan a la red



## Control de Dispositivos

Evita que las amenazas entren en el sistema a través de dispositivos de hardware como memorias USB, unidades de CD-ROM y cámaras web. Esto también evita la fuga de datos, permitiendo el acceso de solo lectura

# Kaspersky Cloud vs WithSecure Cloud

## Funciones de WithSecure que no tiene Kaspersky

Empresas pequeñas 1-50 usuarios

### 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

### 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

Permite agregar reglas para hacer un cambio de perfil con otras configuraciones cuando detecta un cambio un ataque donde se asigna el nivel de amenaza y se cambia de forma automática

### Reglas de Asignación de Perfiles

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

## WithSecure Como Resuelve las amenazas

**En caso de que un malware logre vulnerar las protecciones principales, Rollback permite restaurar archivos y configuraciones del sistema a un estado anterior al ataque.**

**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.**

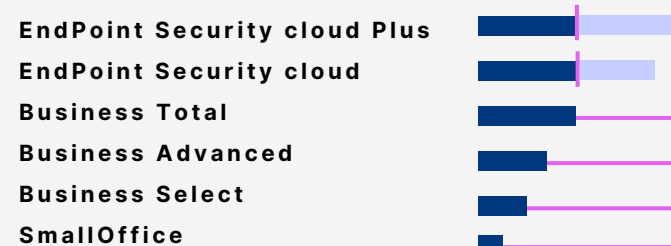
**Cierra las conexiones de red a todos los sitios que son desconocidos desde el punto de conexión.**

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

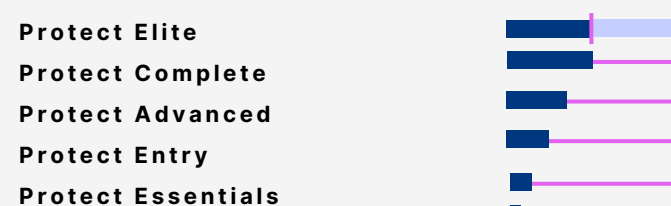
# Con WithSecure tienes la protección que necesitas.

## Modelo de Ciberseguridad Tradicional

### kaspersky



### eset



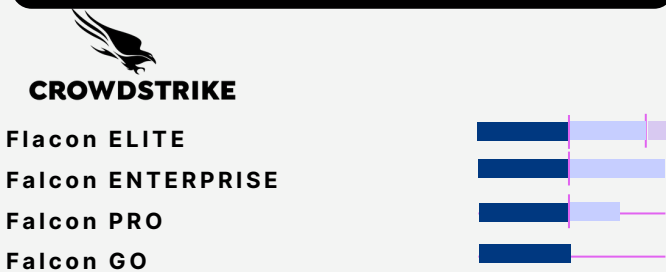
### Bitdefender



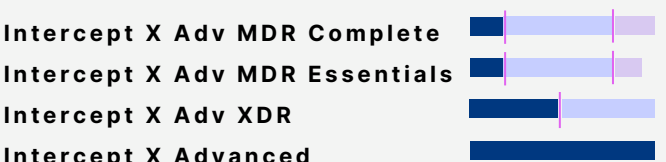
### TREND MICRO



## Modelo de Ciberseguridad Actual



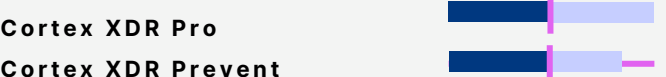
### SOPHOS



### SentinelOne



### 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<sup>®</sup> 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](mailto:info@imagenti.mx)

REGISTRO

