W/J/T/H

secure

LA NUEVA FORMA DE CIBERSEGURIDAD

¡Es tiempo de CAMBIAR

Es tiempo de WithSecure Elements!



IMAGENTI ITU SOCIO DE CONFIANZA















30 AÑOS EN CIBERSEGURIDAD.

Nuestra experiencia lo dice todo

En ese año nos enfrentamos al Virus **NATAS** e iniciamos la búsqueda de una solución para eliminarlo, comenzó la aventura hasta convertimos en representantes de Dr. Solomons Antivirus, a nivel nacional

Expandimos nuestra presencia en la República al convertirnos en representantes de Eset.

Además, ese mismo año fundamos Rusoft, una empresa que representó a Kaspersky Antivirus durante más de 15 años a nivel Latinoamérica

Nos convertimos en representantes en México de F-Secure, una empresa líder en ciberseguridad con sede en Finlandia. En ese mismo año nos convertimos en partners de SonicWall en protección perimetral y agregamos el DLP Safetica a nuestro portafolio de servicios.

F-Secure cambia su nombre a WithSecure, marca que orgullosamente representamos en la actualidad.

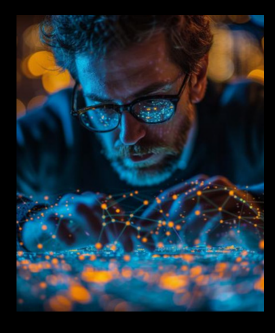
2023 Expandimos nuestra oferta al convertirnos en representantes de HackRocks, una plataforma de formación en hacking ético, y de Kymatio, plataforma de concientización en ciberseguridad para el personal de las organizaciones.



NAVEGANDO EN LA TORMENTA PERFECTA







La ciberdelincuencia está cada vez más organizada

El cibercrimen con el uso de Machine Learning e Inteligencia Artificial esta mejorando sus ciberataques siendo más efectivos reduciendo sus costos y aumentando sus ganancias.

Cada día es más común ver cómo los botnets de cibercriminales adaptan su comportamiento según la situación gracias al uso de Mcahine Learning, especialmente de ransomware .

Estas tecnologías se están difundiendo por todo el mundo, ahora los cibercriminales de LATAM también usan ML o IA.

Muy pronto veremos que intercambiarán información que desarrollen con ML o IA y eso hará que nuestro trabajo de ciberseguridad sea más difícil.

La explotación de la superficie de ataque está creciendo muy rápido

La rápida adopción de la nube, el Internet de las cosas, la automatización, la IA, el trabajo remoto y la utilización cada vez mayor de medios digitales han hecho crecer la superficie de ataque.

Administrar de forma efectiva tanto la superficie de ataque externa como la postura de seguridad interna se ha convertido en un reto y, al mismo tiempo, en algo prioritario.

Cuando el ciberespacio empresarial se vuelve inseguro.

Las organizaciones actualmente dependen cada vez más de activos que no poseen ni controlan directamente.

Esto ha creado una red compleja con vulnerabilidades, y las consecuencias de una sola brecha de seguridad afectan mucho más allá del mismo incidente, como detener la operación.

ATRAPANDO LA OLA PERFECTA







El cambio hacia la "seguridad efectiva que necesitas"

El modelo actual en ciberseguridad de "MÁS ES MÁS", ya es un mito.

Se tiene la falsa idea de que tener una ciberseguridad efectiva se necesitan:

Más Productos Más Tiempo Más Dinero Más Personal Certificado

Lo de hoy es "MENOS ES MÁS"

Una sola plataforma fácil de usar
Un solo agente
Un Socio de Confianza
Trabajo en CO-SEGURIDAD

Los encargados de la seguridad tienen que hacer un inventario cuidadoso de todas las soluciones que tienen y que confían, evaluar si cada herramienta es necesaria, o es bueno tenerlo (un 'nice-to-have')

La tendencia hacia "La Forma Europea"

Los marcos normativos europeos están influyendo en la gobernanza digital mundial, en áreas cruciales como:

La privacidad de los datos La Inteligencia Artificial La ciberseguridad y La sustentabilidad.

A pesar de la ausencia de gigantes tecnológicos mundiales, el impacto de Europa es notable, defendiendo un modelo regulador más centrado en el usuario, humano y a favor de la igualdad entre las personas.

Que todos tengan acceso a una PROTECCION EFECTIVA, sin complejidades ni inversiones excesivas

Las empresas quieren socios de confianza

A medida que las organizaciones adoptan rápidamente nuevas tecnologías, servicios y procesos digitales, sus necesidades de ciberseguridad exigen una evolución constante.

En este entorno dinámico, confían en socios que pueden mantenerse al día con el ritmo de su negocio y proporcionar "Soluciones de ciberseuridad fáciles de usar y efectivas".

Ademas de contar con conocimiento de las últimas tendencias y ciberamenazas para ayudar a las empresas a proteger sus activos y datos críticos.

¿Por qué es tiempo de cambiar a WithSecure?



De acuerdo con el informe del Foro Económico Mundial, las empresas se enfrentarán a varios desafíos importantes en ciberseguridad

- **1. Aumento de la ciberdesigualdad:** Las soluciones de seguridad son demasiado complicadas y costosas para las pequeñas y medianas empresas.
- 2. Impacto de la IA en la ciberseguridad: La inteligencia artificial puede dar a los ciberatacantes una ventaja en delitos como el phishing y la creación de deepfakes.
- **3. Escasez de personal especializado:** La demanda de expertos en ciberseguridad ha triplicado, y se espera una interrupción del 44% en las habilidades básicas para 2027.
- **4. Preocupación por la ciberresiliencia:** El 65% de los responsables de seguridad están preocupados por la capacidad de recuperación de sus empresas.
- 5. Problemas en el ecosistema cibernético: Las cadenas de suministro requieren mayor colaboración para garantizar un entorno seguro. Estos desafíos nos obligan a estar más alerta y a trabajar juntos para proteger nuestros datos y

sistemas.

PORQUE EL FUTURO NOS ALCANZO

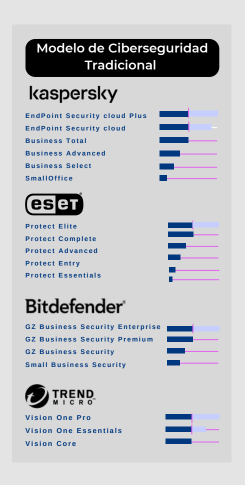


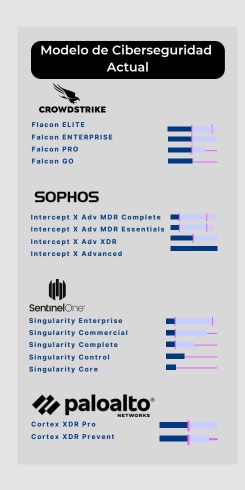
Forbes

De acuerdo a Forbes estas son las Cinco principales tendencias de riesgo de ciberseguridad en LATAM:

- **1. El Tamaño no importa:** Todas las empresas enfrentan riesgos similares, independientemente de su tamaño.
- 2. El Talón de Aquiles Interno: Los usuarios siguen siendo el eslabón más débil, colaborando con los criminales o siendo víctimas de intrusiones sin su consentimiento.
- 3. Cambio en los horarios de los ataques: Ahora, la mayoría de los ataques ocurren durante el horario laboral en LATAM, especialmente en México, Colombia y Brasil.
- **4. Baja inversión en ciberseguridad:** A menudo, solo se destina una fracción mínima del presupuesto de TI a la ciberseguridad, a pesar de su importancia crítica.
- **5. Falta de Concientización y Buenas Prácticas:** La falta de cultura de seguridad y marcos legales sólidos resulta en el intercambio de información confidencial de manera innecesaria y poco segura.

El nivel de protección depende de la versión que tienes





Con WithSecure tienes la protección que necesitas.



Modelo de Ciberseguridad Tradicional

De forma tradicional, todos los fabricantes ofrecen diferentes versiones de sus soluciones, desde las más básicas hasta las más completas. Sin embargo, a medida que las versiones tienen un mejor nivel de protección, se vuelven más complejas y los precios aumentan. Además, es común que los distribuidores y fabricantes se aprovechen de la falta de conocimiento de los clientes sobre las nuevas tecnologías. Siguen ofreciendo renovaciones de soluciones básicas a los mismos precios y, si los clientes desean una solución con el nivel de seguridad que realmente necesitan, el precio aumenta significativamente.

Modelo de Ciberseguridad Actual

Actualmente los fabricantes suelen cuestionarse cuánto están dispuestas las empresas a pagar por sus productos. Esto lleva a muchos clientes a optar por las versiones más básicas debido a sus presupuestos limitados y falta de conocimiento sobre nuevas tecnologías. Como resultado, no obtienen el nivel de seguridad y servicio que realmente necesitan.

Por esta razón, afirmamos que el nivel de protección está determinado por la versión que se adquiere, lo cual no debería ser así. En lugar de ello, es crucial contar con la protección adecuada y efectiva que realmente se necesita."

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.



En Gartner Peer Insights, los profesionales de TI y usuarios finales comparten su experiencia de uso y evaluan soluciones y servicios de tecnología.

Estas revisiones son valiosas porque provienen de personas que realmente han utilizado esas soluciones en sus entornos comerciales, ofreciendo perspectivas prácticas y experiencias del mundo real.

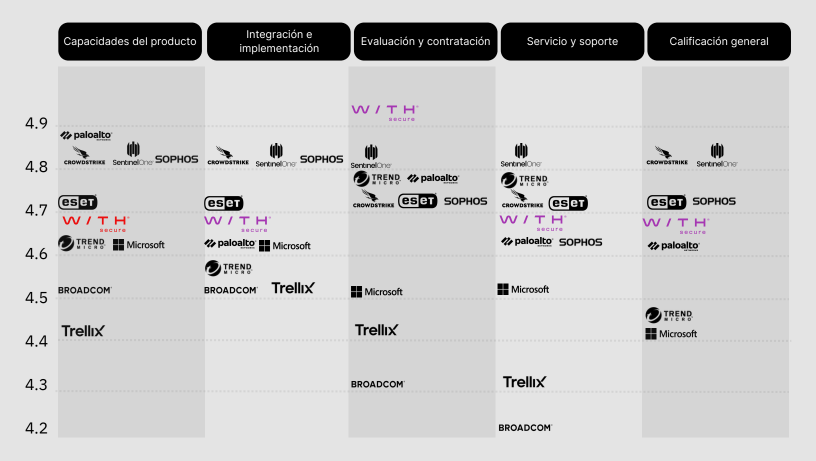
La plataforma ayuda a las empresas a tomar

decisiones informadas al evaluar productos y servicios tecnológicos basándose en las experiencias compartidas por sus pares.

En cuanto a WithSecure, las opiniones en Gartner Peer Insights suelen destacar su efectividad y facilidad de uso como una solución integral de ciberseguridad. Los usuarios elogian su capacidad para proteger contra una amplia gama de amenazas y su enfoque en la simplicidad y la automatización.

Además, se destaca su excelente servicio de atención al cliente y soporte técnico, lo que lo convierte en una opción confiable para muchas empresas en la protección de sus activos digitales Aquí podemos observar que WithSecure se encuentra entre los principales fabricantes de soluciones de ciberseguridad, con una calificación general de 4.6. El año pasado, WithSecure fue agregado a Gartner Peer Insights. Invitamos a todos los usuarios de WithSecure en México a compartir su experiencia con WithSecure en esta plataforma En la industria hay muchos competidores, es un gran logro estar en gartner







MÓDULOS

PREDICCIÓN



ADMINISTRACIÓN DE VIULNERABILIDADES

Permite conocer el riesgo de toda tu superficie de ataque antes de que sea explotada, identificando, priorizando y ayuda a corregirlas.



POSTURA DE SEGURIDAD EN AWS Y AZURE

Escaneo en AWS y Azure para detectar configuraciones inseguras en la nube y ayuda a corregirlos

PREVENCIÓN



PROTECCIÓN ENDPOINT

Protección contra ransomware y ataques avanzados, administración de parches y vulnerabilidades, inteligencia de amenazas y postura de seguridad.



PROTECCIÓN DE COLABORACION MS365

Protección y visibilidad completa más allá de la seguridad estándar de Microsoft 365.

DETECCIÓN Y RESPUESTA



DETECCIÓN Y RESPUESTA ENDPOINT

Detección de ataques en tiempo real, con respuestas automatizadas o con nuestra ayuda

WithSecure Elements te ofrece una plataforma única para todos tus servicios de ciberseguridad:

- Administración de vulnerabilidades: Identifica y corrige las vulnerabilidades en tus sistemas antes de que los atacantes las aprovechen.
- Protección de la colaboración: Mantén seguras tus comunicaciones y archivos en la nube.
- Protección de dispositivos: Protege tus computadoras, teléfonos móviles y otros dispositivos de malware y ataques.
- Detección y respuesta: Identifica y neutraliza rápidamente las amenazas a tu seguridad.

Olvidate de:

- Herramientas aisladas: Todo funciona junto en una única plataforma.
- Tareas tediosas: La automatización simplifica la administración de tu seguridad.

Ventajas de WithSecure Elements:

Fácil de configurar: Instalación sencilla y rápida.

- Administración centralizada: Controla todo desde un solo lugar.
- CiberSeguridad de punta: Protege tus dispositivos y la nube con las mejores tecnologías con IA.
- Integraciones: Se integra con otras herramientas que ya usas.

WithSecure Elements: La nueva forma de Ciberseguridad

Cinco elementos. Una Solución completa



SERVICIOS

SERVICIO DIRECTO POR PARTE DE IMAGENTI, HORARIO LOCAL DE MÉXICO Y EN IDIOMA ESPAÑOL

CO-SEGURIDAD

Atención de incidentes de seguridad en tiempo real sin costo

SERVICIO CON COSTO ACCESSIBLE, DIRECTO CON WITHSECURE 7X24 Y EN IDIOMA INGLES

CO-MONITOREO

Protección por prate de WithSecure, 7X24 y acceso a los mejores cazadores de amenazas del mundo a un precio accesible.

ELEVAR

Servicio directo con costo por parte de WithSecure para un caso específico a través el botón "ELEVAR" ¿Cansado de administrar diferentes herramientas de seguridad y no tener lo que necesitas?

CONTRATACIÓN

Con WithSecure Elements, tú eliges:

- Solo las soluciones que necesitas: De acuerdo a tus necesidades y presupuesto
- Escalabilidad flexible: Los módulos y cantidad de licencias que se ajusten fácilmente tus necesidades.
- Flexibilidad: De elegir por una suscripción mensual o un licenciamiento anual.

DIFERENCIADORES

WithSecure Elements Protección Endpoint

Rollback: Monitoreo de Actividades

Recuperación automática de archivos y configuración del sistema en caso de ataque de Ransomware.

Control de Epidemias

Permite seguir trabajando ante un ciberataque, se aplican reglas más restrictivas.

Postura de Seguridad

Identifica brechas de seguridad en dispositivos y perfiles en sistemas Windows, Mac y Linux.

DataGuard

Controla el acceso a carpetas con datos sensibles que solo pueden acceder las personas autorizadas.

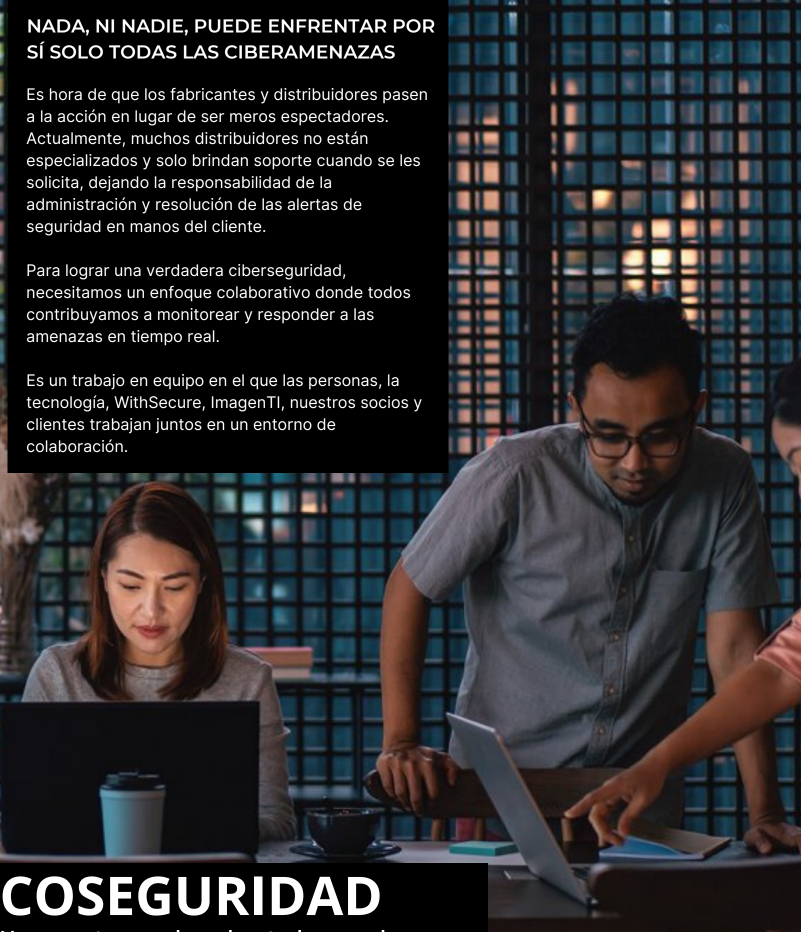
Administración de Actualizaciones

Identifica y actualiza Windows y las aplicaciones de terceros al día.

C Co-Seguridad

Atención de incidentes de seguridad en tiempo real

¡Es tiempo de CAMBIAR Es tiempo de WithSecure Elements!



Nunca estaras solo, sobre todo cuando más lo necesites

¡Chatea directamente con nosotros por WhatsApp!



La forma más efectiva de conocer WithSecure Elements es mediante

Una Prueba de Concepto

En endpoints que contienen información confidencial y un escaneo de vulnerabilidades.

Beneficios de la Prueba de Concepto WithSecure Elements



PREDICCIÓN



Identifica todos los hosts de su red, fallos de configuración y vulnerabilidades de servicios Web

Escaneo automático de activos y aplicaciones identificando las vulnerabilidades y conocer toda la superficie de ataque antes de que sea explotada.

Responder rápidamente a las ciber amenazas dando prioridad a las de mayor riesgo.

Evite ciberataques por malas configuraciones en el software, en servicios, sistemas operativos y dispositivos de red.

Detectar las versiones actuales de software y sistemas operativos



PREVENCIÓN

PROTECCIÓN ENDPOINT

Recuperación automática de archivos y configuración del sistema en caso de ataque de Ransomware.

Permite seguir trabajando ante un ciberataque, se aplican reglas más restrictivas.

Identifica brechas de seguridad en dispositivos y perfiles en sistemas Windows, Mac y Linux.

Identifica y actualiza Windows y las aplicaciones de terceros al día.

Atención de incidentes de seguridad en tiempo real.

Respuestas automatizadas a ciberamenazas con ayuda de Withsecure en caso de ser necesario.



DETECCIÓN Y RESPUESTA

DETECCIÓN Y RESPUESTA ENDPOINT

Identificación automatizada, análisis y visibilidad de amenazas a través de Detecciones de Contexto Amplio (BCD) - Visibilidad en todos tus dispositivos.

Eleva a WithSecure, Asistencia experta de nuestros cazadores de amenazas de clase mundial.

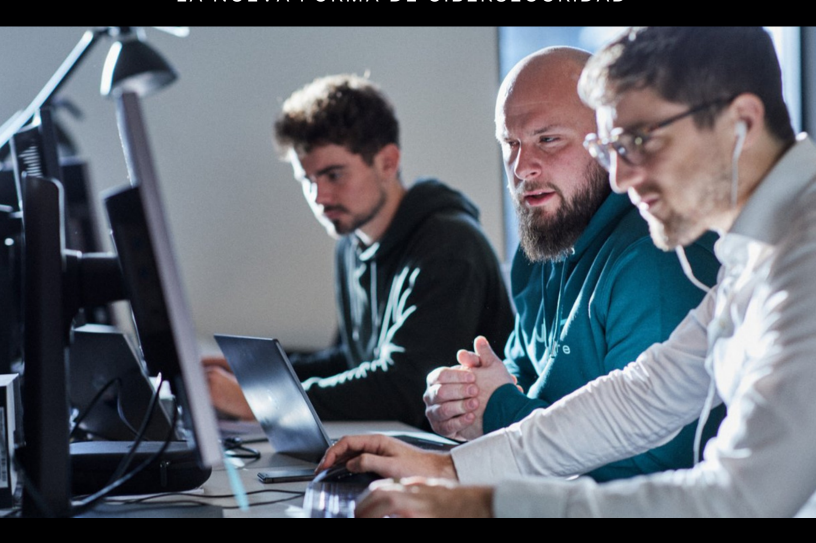
Responde a las detecciones de endpoints directamente desde el Centro de Seguridad Elements.

Identifica ataques sin archivos con captura de memoria. Responde a ataques avanzados.

Acciones de Respuesta Automatizadas, Responde o recibe alertas automáticamente cuando se alcanzan ciertos niveles de riesgo, sin que el administrador tenga que hacer nada.

secure

LA NUEVA FORMA DE CIBERSEGURIDAD



IMAGENTI ¡TU SOCIO DE CONFIANZA EN CIBERSEGURIDAD!













¡Chatea . directamente con nosotros por WhatsApp!





info@imagenti.mx

REGISTRO