



NETWITNESS

DETECTAR Y RESPONDER A CUALQUIER AMENAZA, EN CUALQUIER LUGAR

Véalo todo. No tema a nada.

En el panorama actual, en constante expansión, el riesgo cibernético y la interrupción de la actividad empresarial son los riesgos que más temen las empresas, lo que refleja la importancia de la economía digital actual, la amenaza cambiante del Ransomware y la extorsión, así como las rivalidades y conflictos geopolíticos que se desarrollan cada vez más en el ciberespacio.

Los retos que se plantean a continuación hacen que el escenario sea más complejo:



Usabilidad

La elevada rotación de personal merma la experiencia del Centro de Operaciones de Seguridad, lo que acentúa la curva de aprendizaje y prejuzga la capacidad del equipo para responder a las alertas.



Visibilidad

El uso generalizado de dispositivos sin agente aumenta exponencialmente el tráfico desconocido.

La tecnología sigue cifrando más tráfico y datos reduciendo la visibilidad



Eficacia

A medida que disminuyen los presupuestos y aumenta la complejidad de las amenazas, aumenta la presión para hacer más con menos.

Los presupuestos de ciberseguridad carecen de fondos suficientes para cubrir todas las necesidades.

Para lograr una detección y respuesta integral a las amenazas, primero debemos reconocer y superar los numerosos obstáculos que se interponen en nuestro camino.

Déficit de personal cualificado

Escasez de analistas cualificados y rotación frecuente..



Silos de seguridad

Muchas herramientas y datos de seguridad complejos, separados y desconectados..



Falta de conexión con el riesgo empresarial

Dificultad para centrarse en las amenazas más importantes.



Lograr el tiempo necesario para obtener valor

Necesidad de acelerar la implementación para una protección y unos resultados más rápidos.



Preparación de la organización

Falta de capacidad para identificar, prevenir y responder a las ciberamenazas.



Un panorama de amenazas cambiante y en expansión

Amenazas más sofisticadas, difíciles de ver cuando surgen.



PRINCIPALES OBSTÁCULOS

Unas medidas inadecuadas de detección y respuesta a las amenazas pueden dar lugar a una fuga de datos catastrófica, que puede tener consecuencias devastadoras para una infraestructura crítica.

NetWitness es la plataforma unificada de detección, investigación y respuesta a amenazas más completa y flexible para ofrecer una visibilidad sin precedentes, una contextualización sólida y una información automatizada y práctica que permite a los equipos de seguridad hacer frente a los ataques más complejos y sofisticados.

La plataforma abierta de NetWitness

Que actúa en cuatro ámbitos principales:



Intuitiva

Adopción fluida y más fácil, menos complejidad.



Automatizada

Impulse las integraciones bidireccionales. Datos de envío y recepción para lograr una mayor automatización en el Centro de Operaciones de Seguridad.



Inteligente

Aproveche el poder de la analítica, el aprendizaje automático y la inteligencia artificial.



Eficiente

Hacer más con menos, reducción de la huella, compresión, agrupación.

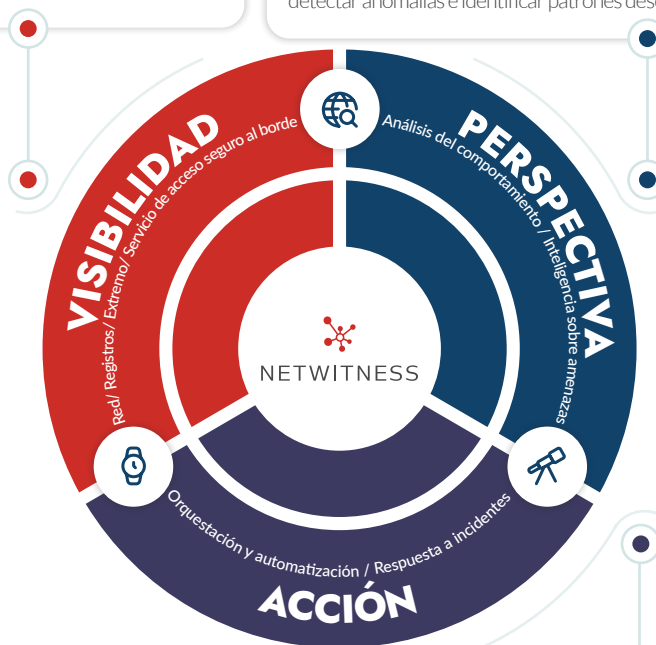
www.netwitness.com

Vea todos los ataques

Visibilidad profunda en toda la infraestructura y escalabilidad desde las instalaciones hasta la nube múltiple

Exponga el alcance completo de cada ataque

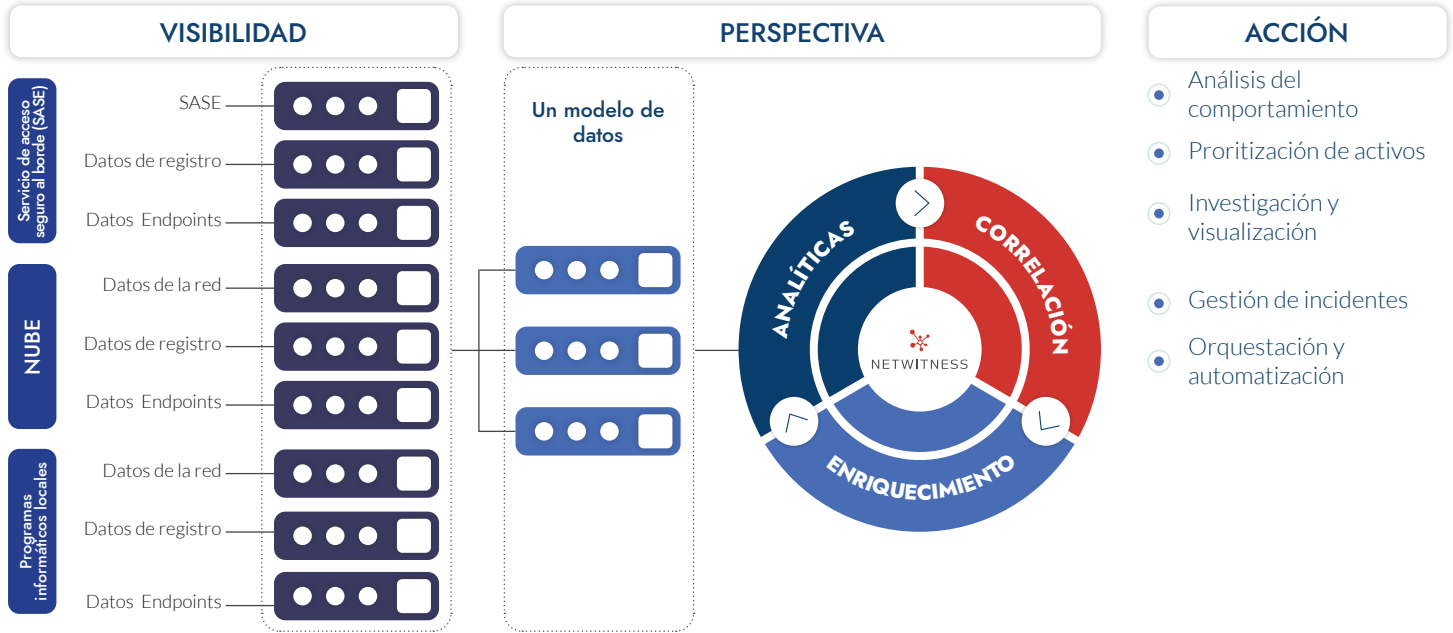
Amplio enriquecimiento de la plataforma, aprendizaje automático y análisis de datos de comportamiento para detectar anomalías e identificar patrones desconocidos.



Responda a cada ataque

Orqueste y automatice acciones para abordar rápidamente la respuesta y la gestión de amenazas.

Arquitectura



Información sobre amenazas



Una plataforma que no permite esconderse a los agresores

Abierta a la integración de componentes de terceros

Enfoque modular

Un modelo de datos

¿Qué hace que NetWitness Plataforma sea diferente?

Una plataforma modular de detección y respuesta a amenazas basada en inteligencia que funciona con múltiples planos de datos de seguridad clave y proporciona contexto y análisis detallados en una interfaz y una arquitectura de datos unificadas.



Impulse las integraciones bidireccionales. Datos de envío y recepción para lograr una mayor automatización en el Centro de Operaciones de Seguridad.

www.netwitness.com



Inteligencia automática sobre amenazas, contexto empresarial y técnico.



Detección de amenazas multicapa y análisis del comportamiento.



Investigación eficaz mediante la reconstrucción completa de la sesión y la investigación forense.



Arquitectura de datos unificada, visualización, investigación y caza de amenazas.

Servicios de NetWitness



Servicios profesionales de NetWitness

Recurra a especialistas con práctica real y con amplia experiencia para optimizar la eficacia de sus soluciones de NetWitness.



Servicios de defensa cibernética de NetWitness

Mejore continuamente su capacidad para detectar, investigar y responder a las amenazas y para maximizar el valor recibido de NetWitness y otras soluciones de seguridad.



Servicios educativos de NetWitness

Aproveche las amplias opciones de formación en directo, virtual y a petición para extraer el máximo rendimiento de NetWitness.

Respuesta a incidentes de NetWitness

Encuentre rápidamente el origen de una amenaza urgente y solúcelo mediante la participación del equipo de respuesta a incidentes de NetWitness, que se encargará de

1

Investigar y evaluar rápidamente la dinámica de las acciones maliciosas preparando una reparación estratégica.

2

Identificar todas las pruebas relacionadas con el ataque que permitan evaluar su magnitud.

3

Proporcionar al cliente todas las recomendaciones y acciones necesarias para expulsar con éxito al actor malicioso.

4

Proporcionar una supervisión posterior al incidente para evitar la reaparición del atacante.

Historia de NetWitness

NDR - Detección y Respuesta en Red desde 1996

Fuimos los primeros en Detección y Respuesta de Redes y seguimos destacando en ello.

SIEM - Gestión de eventos e información de seguridad desde 2000

Hemos evolucionado la información de seguridad y la gestión de eventos para una verdadera detección y respuesta dentro de los registros.

EDR - Detección y respuesta a Endpoints desde 2007

Originalmente inventado para un ejército norteamericano, la Detección y Respuesta de Puntos Finales pasó a formar parte de nuestra oferta oficial en 2012.

XDR - Detección y respuesta ampliadas 2017

VER TODO. NO TEMER NADA.

Próximos pasos para lograr una ciberseguridad integral.

Book a deep dive:

Request a Demo

www.netwitness.com



Más información sobre NetWitness:

envíenos un correo electrónico





NETWITNESS