

# Gestión de vulnerabilidades en el ámbito local

*La plataforma Tenable.sc™ proporciona la visión más integrada y completa de su posición en materia de seguridad empresarial para que pueda identificar, investigar y priorizar las vulnerabilidades de forma precisa.*

Tenable.sc es una solución de gestión de vulnerabilidades que proporciona visibilidad de la superficie de ataque para que pueda gestionar y medir el riesgo cibernético. A través de análisis avanzados, tableros de control personalizables, informes y flujos de trabajo, puede comprender su riesgo y saber qué vulnerabilidades reparar primero.

Desarrollada sobre la tecnología líder Nessus, Tenable.sc recopila y evalúa los datos de vulnerabilidades en diversos escáneres Nessus® distribuidos en toda su empresa. También ilustra las tendencias de las vulnerabilidades en el tiempo de evaluación de riesgos y establecimiento de prioridades. Por último, Tenable.sc incluye un motor de flujo de trabajo configurable que ayuda a su equipo de seguridad a acelerar la respuesta y la corrección para reducir el riesgo general y optimizar el cumplimiento.

Tenable.sc incluye Priorización Predictiva, que combina datos e inteligencia de amenazas en varias fuentes, y los analiza con un algoritmo de ciencia de datos que utiliza aprendizaje automático para anticipar la probabilidad de que agentes maliciosos aprovechen una vulnerabilidad. Obtendrá información en tiempo real que lo ayudará a priorizar la colocación de parches y a comprender qué vulnerabilidades corregir primero.



*Figura 1: Tableros de control, informes, flujos de trabajo y políticas de seguridad altamente personalizables para satisfacer sus necesidades de negocios específicas.*

## Beneficios principales

- Identifique las debilidades mediante el escaneo de activos conectados a la red para detectar vulnerabilidades conocidas, configuraciones incorrectas y malware.
- Priorice las vulnerabilidades con el mayor impacto y comprenda la probabilidad de que una determinada vulnerabilidad se explote durante los próximos 28 días
- Concéntrese en lo que más importa identificando rápidamente los parches que se deben priorizar para lograr la mayor reducción de riesgos.
- Responda rápidamente a los cambios con alertas, notificaciones y acciones automatizadas configurables.
- Optimice el cumplimiento para la más amplia gama de estándares reglamentarios/de TI y las mejores prácticas.

# Priorización predictiva

Tenable.sc CV incluye la Priorización Predictiva, que combina datos e inteligencia de amenazas en varias fuentes, y los analiza con un algoritmo de ciencia de datos que utiliza aprendizaje automático para anticipar la probabilidad de que agentes maliciosos aprovechen una vulnerabilidad. Obtendrá información en tiempo real que lo ayudará a priorizar la colocación de parches y a comprender qué vulnerabilidades corregir primero para lograr la mayor reducción de riesgos.

## Tenable Research

Tenable.sc está respaldado por Tenable Research y ofrece inteligencia de Cyber Exposure, información respaldada por la ciencia de datos, alertas y boletines de seguridad de clase mundial. Las actualizaciones frecuentes de Tenable Research, garantizan que las últimas verificaciones de vulnerabilidades, la investigación de día cero y los puntos de referencia de configuración, estén disponibles de inmediato para ayudarle a proteger su organización.

## Características principales

**Índice de Priorización de Vulnerabilidades:** combina inteligencia de amenazas y aprendizaje automático para determinar la probabilidad de que se explote una vulnerabilidad en su entorno único.

**Lumin:** calcule y gestione el riesgo cibernético a lo largo de su organización y vea cómo se compara con el de la competencia y con la integración de Tenable.sc y Lumin.

**Tableros de control/informes altamente personalizables:** interfaz de usuario basada en HTML5 y diseñada para satisfacer las necesidades específicas de los CISO, de la gerencia de seguridad, de los analistas y de los profesionales/operadores.

**Amplia cobertura de activos:** evalúe servidores, puntos de conexión, dispositivos de red, sistemas operativos, bases de datos, así como aplicaciones en infraestructuras físicas, virtuales y en la nube.

**Detección de activos continua:** detecte todos los dispositivos móviles, las instancias físicas, virtuales y en la nube de la red, incluyendo los activos no autorizados.

**Clasificación dinámica de activos:** agrupe los activos en función de políticas que cumplen con criterios específicos; p. ej., activos de Windows 7 con vulnerabilidades de más de 30 días.

**Integración con Tenable.sc Director:** tablero de control único para gestionar y ver su red a lo largo de varias consolas.

**Gestión de vulnerabilidades:** varias opciones de escaneo, incluyendo el monitoreo pasivo de red, el escaneo autenticado y sin autenticar para un análisis profundo y auditoría de configuración.

**Escaneo basado en agentes:** disponible para que las organizaciones escaneen más fácilmente los activos móviles y de difícil acceso.

**Detección de malware:** aproveche las fuentes de inteligencia de amenazas incorporadas (indicadores de malware, listas negras) para identificar malware avanzado.

**Evaluación de la salud de la red:** controle continuamente el tráfico de la red en busca de tráfico sospechoso hacia/desde sistemas/ servicios vulnerables, dispositivos desconocidos, redes de robots y servidores de comando/control.

**Detección de anomalías:** use técnicas de análisis de comportamiento anómalo y estadístico en fuentes de registro externas para descubrir automáticamente la actividad que se desvía de la línea de base.

**Análisis/tendencias avanzados:** proporcione información contextual y procesable para priorizar los problemas de seguridad asociados con la posición en materia de seguridad de todos los activos de la empresa.

**Notificación:** alertas configurables para que los administradores realicen acciones manuales a través de correos electrónicos, notificaciones, tickets de problemas o para realizar acciones automatizadas a través de las API.

**Cumplimiento optimizado:** controles predefinidos para los estándares de la industria y los mandatos regulatorios, como CERT, DISA STIG, DHS CDM, FISMA, PCI DSS, HIPAA/HITECH y más.

**Integraciones:** utilice integraciones listas para usar con gestión de parches, gestión de dispositivos móviles, inteligencia de amenazas y otros productos de terceros, o use las API de Tenable.sc para desarrollar integraciones personalizadas.

## Ediciones de Tenable.sc



Tenable.sc es una solución de análisis de vulnerabilidades de última generación. Basado en la tecnología líder de Nessus, le permite obtener una visión completa de su red para que pueda detectar activos y vulnerabilidades desconocidos, priorizar las vulnerabilidades y monitorear los cambios en la red antes de que se conviertan en una filtración.



Tenable.sc Continuous View es una plataforma de gestión de vulnerabilidades líder en el mercado. Integra Tenable.sc con varios sensores de monitoreo de red Nessus Network Monitor y el monitoreo del tráfico de red y de eventos para proporcionar monitoreo continuo y detección de activos y detección de vulnerabilidades en tiempo real.

Capacidades		
Gestión de vulnerabilidades centralizada con diversos escáneres	●	●
Clasificación dinámica de activos (servidor de correo, servidor web, etc.)	●	●
Auditoría de configuración basada en políticas	●	●
Detección de malware con inteligencia de amenazas incorporada	●	●
Tableros de control/informes predefinidos con alimentación automática de Tenable	●	●
Respuesta ante incidentes con emisión de alertas, notificaciones y tickets configurables	●	●
Assurance Report Cards (ARC)	●	●
Índice de Priorización de Vulnerabilidades (Vulnerability Priority Rating, VPR)	●	●
Integración con Tenable.sc Director	●	●
Integración con Tenable Lumin		●
Detección continua de activos (virtuales, móviles, en la nube)		●
Detección pasiva de vulnerabilidades de activos nuevos e "inseguros para escanear"		●
Detección en tiempo real de botnets y tráfico de comando y control		●
Detección de anomalías mediante técnicas estadísticas/conductuales		●
Cumplimiento optimizado con alertas proactivas sobre las violaciones		

#### LLámanos

-  +593 98 444 0111
-  +593 2 382 6909
-  +1 954 828 2333

#### Escríbenos

-  [ventas@bluehatcorp.com](mailto:ventas@bluehatcorp.com)

#### Visítanos

-  [/bluehatcorp.com](http://bluehatcorp.com)

