



Plataforma de gestión de exposición Tenable One

La única plataforma de gestión de exposición para toda la empresa

Anticípese a los atacantes

Los agentes maliciosos no respetan los silos de seguridad. Buscan las deficiencias para explotar y moverse lateralmente. Sin embargo, las herramientas con las que contamos para proteger la superficie de ataque siguen enfocadas en tecnologías individuales: nube, identidades, TI, OT, IoT, aplicaciones, y generan una enorme cantidad de ruido de fondo. Les falta la "perspectiva del atacante" crítica: una visión entre dominios de las relaciones de activos, identidades y riesgos que permiten cada vulneración y, lo que es más importante, el impacto en la organización, ya sean ingresos, soberanía de datos, cumplimiento u otras mediciones críticas. Tenable One, la principal plataforma de gestión de exposición con tecnología de IA del mundo, unifica de manera radical la visibilidad de la seguridad, la información y la acción a lo largo de la superficie de ataque. Esta plataforma permite que las organizaciones modernas aislen y erradiquen las exposiciones cibernéticas prioritarias de la infraestructura de TI, los entornos en la nube, la infraestructura crítica y todos los puntos intermedios. Con Tenable One, las organizaciones pueden distinguir las combinaciones de riesgos que constituyen una verdadera exposición a partir de una infinidad de hallazgos de ruido de fondo. El resultado es una mayor productividad del personal existente e inversiones más fundamentadas que permiten optimizar la postura general de seguridad y el cumplimiento.

Gane con una solución

Tenable One es una plataforma excepcional que se creó para resolver el desafío central de la seguridad moderna: un abordaje sumamente dividido para ver el riesgo cibernético y luchar contra este.

Visibilidad unificada

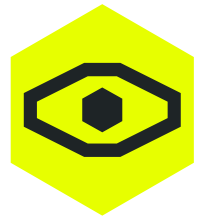
Unifique las visiones empresariales del riesgo cibernético a lo largo de la superficie de ataque y deje al descubierto las brechas que hacen que quede vulnerable ante los ataques en todos los tipos de activos y rutas.

Información unificada

Analice el contexto del riesgo cibernético y la información a lo largo de la superficie de ataque como un solo elemento, y establezca conexiones para identificar las verdaderas exposiciones que amenazan el valor, la reputación y la confianza de su negocio.

Acción unificada

Reúna a los líderes de negocios y a los equipos de seguridad para que luchen en conjunto, y movilice todos los recursos de la organización para descubrir y reparar las exposiciones que presenten la mayor probabilidad de ataque y de impacto en el negocio.



Visibilidad unificada

Detecte la superficie de ataque completa

Elimine los puntos ciegos con la detección completa de su superficie de ataque, incluyendo los activos accesibles externa e internamente: la nube, la TI, la OT, la IoT, los contenedores, los Kubernetes, las aplicaciones y los activos invisibles, así como los activos detectados por otras herramientas de seguridad, y también las identidades humanas y de máquinas.

Identifique los riesgos relacionados con activos e identidades

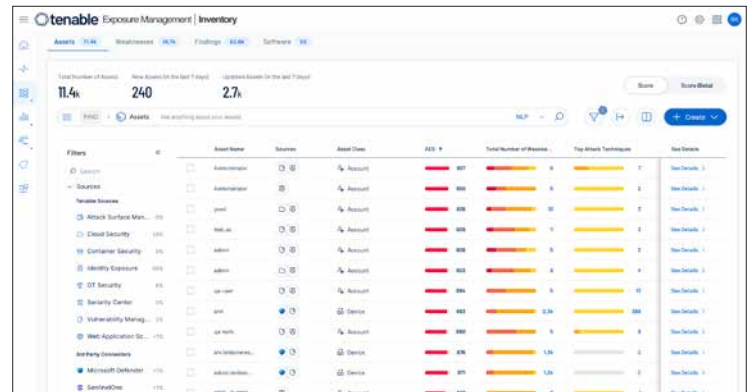
Evalúe sus activos e identidades y obtenga una visión completa de las tres variedades de riesgo que permiten cada filtración —vulnerabilidades, errores de configuración y exceso de privilegios— de forma remota y en todas sus plataformas en la nube.

Inventario de activos unificado

Vea los activos y las identidades a lo largo de su superficie de ataque de extremo a extremo en una visión central, junto con información detallada sobre los activos, incluyendo detalles de configuración de activos, deficiencias, etiquetado, Índice de Criticidad del Activo (Asset Criticality Rating, ACR), Asset Exposure Score (AES) general, rutas de ataque relacionadas y más.

Exposición de datos unificada para un contexto completo del riesgo

Integre sin problemas los datos a lo largo de todo su ecosistema de herramientas de seguridad, incluyendo la gestión de vulnerabilidades, la seguridad en la nube, la seguridad de puntos de conexión, la seguridad de los activos de OT, la seguridad de aplicaciones, las CMDB y más, junto con los hallazgos nativos de Tenable para obtener una vista verdaderamente unificada de los activos y las exposiciones. Este abordaje integral proporciona un contexto del riesgo completo, lo que le ayuda a priorizar lo que más importa y a actuar con confianza.



“Es muy importante poder ver nuestra exposición de seguridad en una visión común. Tenable One nos ayuda a consolidar soluciones puntuales costosas y a obtener una mejor visibilidad completa a lo largo de nuestra superficie de ataque en un tablero de control único. La capacidad de generación de informes de Tenable One también facilita las actividades de negocios. Ya sea al comunicar nuestra postura de ciberseguridad a la junta directiva o al elaborar un plan de acción detallado para el equipo, podemos optar por un recurso fácil de usar para entregar informes adecuados para cualquier público”.

CISO Adjunto de
compañía de la lista Fortune 500



Información unificada

Normalice la puntuación del riesgo en todos los dominios

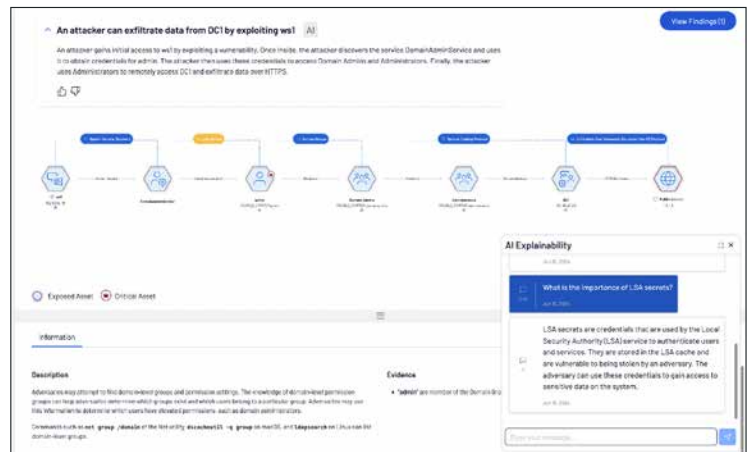
Utilice un abordaje coherente para medir el riesgo en todos los tipos de riesgo y clases de activos. El Índice de Priorización de Vulnerabilidades (Vulnerability Priority Rating, VPR) evalúa variables estáticas y dinámicas en el cambiante escenario de las amenazas, incluyendo la disponibilidad de código de exploit y la frecuencia de uso por parte de los atacantes para adaptar constantemente las puntuaciones del riesgo. El VPR se combina con el ACR para calcular el AES general de cada activo, lo que permite que los equipos evalúen rápidamente qué activos representan el mayor riesgo para la organización con el fin de priorizar la corrección.

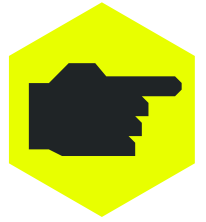
Priorice el análisis de ruta de ataque que lleva a las joyas de la corona

Attack Path Analysis (Análisis de ruta de ataque) ofrece una comprensión detallada de las relaciones entre activos, identidades y riesgos que los atacantes pueden explotar para poner en riesgo las "joyas de la corona": activos con un alto potencial de impacto material en la organización. Vea una lista priorizada de rutas de ataque y busque fácilmente firmas de rutas de ataque comunes que se utilizan en filtraciones de alto perfil, vea técnicas específicas de MITRE y obtenga explicaciones claras para cada paso con IA generativa y consultas en lenguaje natural.

Escale la corrección con puntos de estrangulamiento

En lugar de investigar y corregir cada hallazgo o cada paso de una ruta de ataque, acceda rápidamente a los detalles de los puntos de estrangulamiento con una guía de corrección. Al contar con visibilidad hacia las rutas de ataque y los puntos de estrangulamiento, puede ver qué medidas de corrección eliminarán las rutas de ataque con mayor potencial, que conducen a las "joyas de la corona" y reducir el ruido de fondo innecesario que provoca la rotación y la reducción de la productividad.





Acción unificada

Obtenga vistas de la exposición alineadas con el negocio

Las tarjetas de exposiciones globales y personalizadas de Exposure View (Vista de la exposición) permiten enfocar los esfuerzos de seguridad, ya que proporcionan una visión clara y alineada con el negocio de la postura de seguridad para toda la organización, por dominio o por cualquier agrupación lógica de activos. Por ejemplo, las organizaciones pueden crear tarjetas de exposiciones personalizadas para un servicio o proceso de negocio crítico, o por proveedor, tales como el fabricante del dispositivo. El Cyber Exposure Score (CES) agrega las puntuaciones de AES individuales de todos los activos en una tarjeta de exposiciones y proporciona una cuantificación personalizada de la postura de seguridad.

Analice y comunique el riesgo de exposición

Los tableros de control de Tenable One ofrecen una vista unificada de la exposición de su organización ya que combina información nativa de Tenable con datos de herramientas de seguridad de terceros. Esta visión integrada permite que los equipos de seguridad den seguimiento, analicen y comuniquen los riesgos entre dominios a lo largo de toda la superficie de ataque. Con los tableros de control de Tenable One, los clientes pueden:

- Aprovechar los tableros de control predefinidos para obtener información sobre las prácticas recomendadas.
- Utilizar una biblioteca de widgets para crear tableros de control personalizados para cualquier caso de uso o audiencia.
- Crear widgets personalizados para satisfacer necesidades únicas.

Inventario de activos unificado

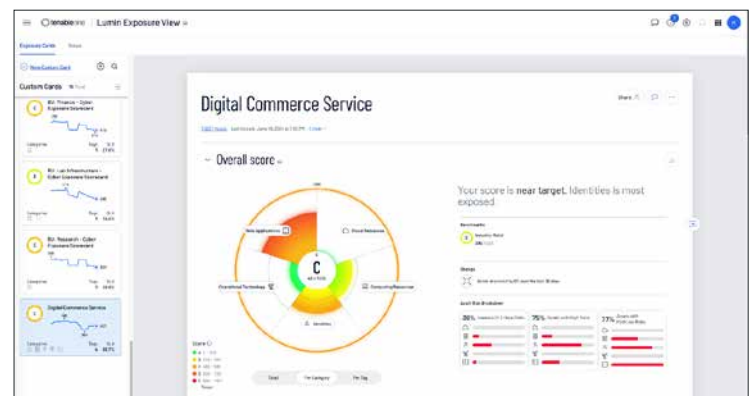
Vea los activos y las identidades a lo largo de su superficie de ataque de extremo a extremo en una visión central, junto con información detallada sobre los activos, incluyendo detalles de configuración de activos, deficiencias, etiquetado, Índice de Criticidad del Activo (Asset Criticality Rating, ACR), Asset Exposure Score (AES) general, rutas de ataque relacionadas y más.

Dé seguimiento a las tendencias y optimice las inversiones

Las vistas de tendencias, el seguimiento de SLA y Tag Performance (Funcionamiento de las etiquetas) ayudan a responder preguntas críticas, tales como las siguientes:

- ¿En qué cambió nuestra postura de seguridad con el paso del tiempo?
- ¿Qué dominios o áreas funcionales requieren más inversión?
- ¿Cumplimos nuestros compromisos en materia de corrección?

Esto favorece una mejor comunicación y la alineación estratégica de los objetivos y el gasto presupuestario con las partes interesadas y los equipos.



Acerca de Tenable

Tenable es la empresa de Exposure Management que expone y cierra las brechas de ciberseguridad que deterioran el valor, la reputación y la confianza en el negocio. La [plataforma de gestión de exposición](#) con tecnología de IA de Tenable unifica de manera fundamental la visibilidad, la información y la acción relativas a la seguridad a lo largo de la superficie de ataque, para así proporcionar a las organizaciones modernas protección contra los ataques dirigidos tanto a la infraestructura de TI como a los entornos en la nube hasta la infraestructura crítica y a todo lo que hay en el medio. Al proteger a las empresas contra la exposición de seguridad, Tenable reduce el riesgo para el negocio de más de 40 000 clientes en todo el mundo. Para obtener más información, visite es-la.tenable.com.

Contactarnos

Envíenos un correo electrónico a sales@tenable.com o visite es-la.tenable.com/contact.