

# PROTEJA SUS INFRAESTRUCTURAS CONVERGENTES CON EL SERVICIO DE ACCESO RÁPIDO PARA TENABLE.OT

*El Acceso rápido de Tenable® Professional Services transforma su producto en una solución de seguridad que le permite ver y predecir el riesgo cibernético para su negocio, y actuar en función de él.*

En el mundo actual, las infraestructuras de TI y TO convergen rápidamente, dado que las organizaciones industriales y de infraestructura crítica adoptan la tecnología de IoT a un ritmo acelerado. Si bien estas nuevas tecnologías arrojan excelentes resultados en cuanto a eficiencias y ahorro de costos, también pueden ampliar su superficie de ataque y generar riesgos inaceptables. Debido a que los activos de TI comprenden entre el 20 y el 50 % de los entornos industriales modernos, los responsables de la seguridad de los activos de TO necesitan una tecnología que pueda ofrecer visibilidad a lo largo de esta superficie de ataque convergente de TI y TO.

La reciente proliferación de ataques a infraestructuras críticas y entornos de fabricación evidencia la necesidad urgente de contar con visibilidad hacia los entornos de TO, donde pueden producirse incidentes de seguridad. Mediante las herramientas adecuadas de seguridad de los activos de TO, puede obtener la visibilidad necesaria sin afectar el tiempo de actividad ni reducir la seguridad.

Tenable.ot™ protege a las redes industriales contra las amenazas cibernéticas, los agentes maliciosos con acceso a información privilegiada y los errores humanos. Al mismo tiempo, también garantiza la seguridad y la confiabilidad de las operaciones. Dado que Tenable.ot monitorea continuamente el estado y la configuración de los activos en tiempo real, puede detectar actividades anómalas y proporciona datos contextuales procesables, para que usted pueda priorizar la corrección de los mayores riesgos.

El Acceso rápido de Tenable.ot, de Tenable Professional Services, le ayuda a instalar, configurar y comenzar a usar Tenable.ot de la manera más eficaz, siguiendo las mejores prácticas de la industria. Mediante la implementación estratégica de Tenable.ot, podemos garantizar que su organización pueda escanear de forma segura las redes de sistemas de control industrial (ICS) y los entornos convergentes de TO y TI para identificar activos y reducir el riesgo a lo largo de toda su superficie de ataque.



*Obtenga la seguridad de los activos de TO que necesita y reduzca el riesgo que no debe tener con Tenable.ot*

## RESULTADOS DE LOS SERVICIOS

- Aceleración de la instalación y configuración de productos**  
Los consultores experimentados de Tenable se asegurarán de que su solución esté instalada y configurada correctamente en función de sus objetivos de negocios, a fin de que pueda estar listo para trabajar de forma rápida.
- Implementación de prácticas líderes en la industria**  
Aplicaremos las mejores prácticas de Tenable para la implementación empresarial y le brindaremos orientación sobre ellas, con el objetivo de garantizar que utilice las capacidades completas de los productos de Tenable y detecte los activos proactivamente.
- Comprobación completa de las capacidades operativas**  
La solución de Tenable se probará de extremo a extremo en lo que respecta al escaneo y otras capacidades operativas, de modo que pueda estar seguro de que está empleando sus recursos de escaneo de manera eficaz.

# BENEFICIOS PRINCIPALES

## Planificación y preparación exhaustivas

Nuestras opciones de contratación remota o en el sitio constituyen ofertas de servicio diseñadas en varias fases para mejorar la implementación de Tenable. Las opciones de Acceso rápido se escalan según su entorno y objetivos.

Primero, trabajaremos con usted para determinar el alcance de su implementación, con base en las especificaciones de su red y los objetivos para proteger su infraestructura de TO.

## Configuración profesional de Tenable.ot

Un consultor de seguridad certificado de Tenable Professional Services instalará y configurará el dispositivo de Tenable.ot™ para proporcionar seguridad máxima a su red de TO. Posteriormente, evaluaremos los tipos de dispositivos y patrones de tráfico que hayan sido capturados por el examen pasivo, para que podamos implementar sensores remotos en puntos de observación estratégicos de la red.

## Integración opcional

Tenable puede integrar Tenable.ot con Tenable.sc™ y Tenable.io™ para brindarle una visión unificada basada en el riesgo a lo largo de su infraestructura convergente.

## Ajuste y optimización adicionales

Nuestros consultores realizan una (1) sesión de seguimiento de forma remota para ajustar y optimizar su solución, a la vez que lo orientan sobre las mejores prácticas de Tenable para futuros escaneos eficaces.

## Documentación completa sobre la solución

Tenable desarrollará y proporcionará documentación para ayudarle a hacer el mantenimiento de la implementación y reducir su brecha de Cyber Exposure en la medida en que surjan amenazas nuevas.

## Apoyo a su crecimiento

Las organizaciones cambian y se desarrollan con el tiempo. Tenable Professional Services puede ayudarle a garantizar que su solución se mantenga alineada con los requisitos cambiantes de su negocio.

## Equipo experimentado de Professional Services

La meta de Tenable Professional Services es implementar nuestros productos para resolver sus problemas de seguridad más urgentes, además de posibilitar que su organización vea y prediga los riesgos cibernéticos, y actúe en función de ellos. Para lograrlo, capitalizamos nuestros años de experiencia en el sector para afrontar incluso los requisitos más exigentes.

Al contratar Tenable Professional Services, puede recuperar el valor de su inversión en Tenable más rápidamente, a fin de sentirse seguro de que está en el camino correcto para reducir el riesgo a lo largo de su entorno de TI/TO convergente. Contamos con una amplia cartera de servicios y capacitación disponibles en todo el mundo, tanto de forma remota como en el sitio, para satisfacer sus necesidades específicas.

## Acerca de Tenable

Tenable® es la compañía de Cyber Exposure. Aproximadamente 40 000 organizaciones de todo el mundo confían en Tenable para comprender y reducir el riesgo cibernético. Como creador de Nessus®, Tenable amplió su conocimiento sobre vulnerabilidades para ofrecer la primera plataforma del mundo para ver y proteger los activos digitales en cualquier plataforma de cómputo. Entre los clientes de Tenable, se incluye aproximadamente al 60 % de las compañías de la lista Fortune 500, aproximadamente el 40 % de las compañías de la lista Global 2000 y grandes instituciones gubernamentales. Obtenga más información en [es-la.tenable.com](https://es-la.tenable.com).

Tenable.ot se integra con Tenable.sc para ofrecer una visión unificada de los activos de TI y TO basada en el riesgo

Vendor	Name	Type	Risk	Criticality	IP	Category	Family	Firmware	State
Rockwell	Comm. Adapter #3	Communicat...	79	High	10.100.101.150   10.100...	Controllers	ControlLogix	10.007	Unknow...
Rockwell	Comm. Adapter #1	Communicat...	74	High	10.100.101.150   10.100...	Controllers	ControlLogix	10.010	Unknow...
VMware	Eng Control Station 01	Engineering S...	77	Medium	172.23.33.10   10.100.10...	Network Assets			Unknow...
Rockwell	Rouge	PLC	71	High	10.100.101.150   10.100...	Controllers	ControlLogix...	20.055	Stopp...
VMware	SUB-CONTRACTOR	Engineering S...	65	Medium	10.100.20.212	Network Assets			Unknow...
Lanner	OT Device #38	OT Device	65	Medium	10.100.20.212	Network Assets			Unknow...
Rockwell	Comm. Adapter #2	Communicat...	66	High	10.100.101.157	Controllers	CompactLogix	4.005	Unknow...
Rockwell	Comm. Adapter #5	Communicat...	65	High	10.100.101.150   10.100...	Controllers	ControlLogix	11.004	Unknow...
Rockwell	Comm. Adapter #4	Communicat...	66	High	10.100.101.150   10.100...	Controllers	ControlLogix	12.005	Unknow...
Rockwell	qb1b	PLC	67	High	10.100.101.156	Controllers	CompactLogi...	28.012	Runnin...
VMware	WIN-LUEUPTSDGA0H	Engineering S...	62	Medium	10.100.30.32	Network Assets			Unknow...
VMware	Eng. Station #11	Engineering S...	60	Medium	10.100.20.229	Network Assets			Unknow...
VMware	Eng. Station #10	Engineering S...	60	Medium	10.100.20.72	Network Assets			Unknow...
Rockwell	Praetorian_Guard	PLC	59	High	10.100.101.157	Controllers	CompactLogi...	20.013	Stopp...
Rockwell	DeviceNet_LB1	PLC	57	High	10.100.101.150   10.100...	Controllers	ControlLogix...	30.011	Stopp...
VMware	Eng. Station #28	Engineering S...	56	Medium	10.100.20.37	Network Assets			Unknow...
VMware	Eng. Station #8	Engineering S...	54	Medium		Network Assets			Unknow...
VMware	Eng. Station #13	Engineering S...	53	Medium	10.100.20.76	Network Assets			Unknow...
Rockwell	Perseverance	PLC	53	High	10.100.101.150   10.100...	Controllers	ControlLogix...	26.012	Runnin...

Para obtener más información: visite [es-la.tenable.com/services](https://es-la.tenable.com/services)

Contáctenos: envíenos un correo electrónico a [sales@tenable.com](mailto:sales@tenable.com) o visite [es-la.tenable.com/contact](https://es-la.tenable.com/contact)



COPYRIGHT 2021-2022 TENABLE, INC. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS. TENABLE, TENABLE.IO, NESSUS, ALSID, INDEGY, LUMIN, ASSURE Y LOG CORRELATION ENGINE SON MARCAS REGISTRADAS DE TENABLE, INC. O SUS FILIALES. TENABLE.SC, TENABLE.OT, TENABLE.AD, EXPOSURE.AI Y THE CYBER EXPOSURE COMPANY SON MARCAS REGISTRADAS DE TENABLE, INC. O SUS FILIALES. EL RESTO DE LOS PRODUCTOS O SERVICIOS SON MARCAS REGISTRADAS DE SUS RESPECTIVOS PROPIETARIOS.