



Detección y respuesta gestionadas (MDR) de SonicWall

Su seguridad de endpoints.

Nuestra especialidad.



MDR (Detección y respuesta gestionadas) es un servicio completo que incluye monitorización de amenazas 24x7, detección de amenazas y respuesta en caso de detección. El servicio MDR de SonicWall, ofrecido por Solutions Granted, utiliza análisis avanzados, inteligencia de amenazas y conocimientos humanos para proporcionar funciones sofisticadas y exhaustivas de investigación y respuesta a incidentes. También ofrecemos la validación de incidentes, así como servicios de respuesta remotos, como la contención de amenazas. Tenga la tranquilidad de saber que, ocurra lo que ocurra, está en las mejores manos posibles.

- Detecte las amenazas avanzadas que logran eludir sus otras defensas y acceder a los endpoints.
- Proporcione a sus clientes servicios de seguridad proactivos a través de un Centro de operaciones de seguridad dirigido por expertos y disponible 24x7 que utiliza la más reciente inteligencia de amenazas.
- Evite la propagación del ransomware con funciones automáticas de aislamiento de red e interrupción de los procesos de ransomware.
- Supere la fatiga por las alertas y reduzca los falsos positivos.
- Combine con SonicWall Capture Client y disfrute de una plataforma de gestión unificada fácil de usar, o bien con su implementación de Windows Defender o SentinelOne existente.

“El Centro de operaciones de seguridad de Solutions Granted detectó actividad extraña en el servidor de un cliente a las 2 de la madrugada. Pudimos contener la filtración en una fase temprana. Duermo mejor sabiendo que Solutions Granted está vigilando mis redes.”

DAN BROWNE, CEO, DMB NETWORKS

Descubra los beneficios de una verdadera colaboración con un proveedor de seguridad: aumente la visibilidad de todo su ecosistema y benefíciense de la rápida respuesta de nuestro Centro de operaciones de seguridad con expertos disponibles 24x7x365.

Si desea obtener más información sobre la amplia variedad de ventajas de los partners SecureFirst de SonicWall, póngase en contacto con nosotros hoy mismo.

partnerdevelopment@sonicwall.com

TECNOLOGÍAS PROBADAS. PROTECCIÓN SUPERIOR.

A continuación, le explicamos cómo SonicWall MDR mejora la seguridad al tiempo que optimiza los recursos:

IMPLEMENTACIÓN BASADA EN AGENTES

Se instalan agentes ligeros en los endpoints para proporcionar acceso persistente y continuo mientras se permite la monitorización y la recopilación de datos en tiempo real.

DETECCIÓN BASADA EN ANOMALÍAS

Utilizando la heurística, análisis estadísticos y el aprendizaje automático, el agente resalta cualquier evento o característica atípicos de un artefacto o archivo, contribuyendo a la detección de amenazas avanzadas o de día cero.

La detección basada en anomalías incluye las siguientes prestaciones:

- Monitorización de procesos y scripts en tiempo real
- Análisis continuos de la memoria en directo
- Detección de PowerShell y otras técnicas Living Off the Land (LOTL)
- Prevención del abuso de cuentas de usuarios y herramientas de administración legítimas
- Evita los desplazamientos laterales de las amenazas

DETECCIÓN BASADA EN EL COMPORTAMIENTO

El motor de análisis del comportamiento inspecciona los procesos y eventos legítimos en busca de comportamientos sospechosos. A continuación, estas anomalías se comparan con tácticas, técnicas y procedimientos (TTPs) conocidos de los cibercriminales, tal y como se describe en el Framework MITRE ATT&CK. Al centrarse en 20 de las técnicas ATT&CK más comunes, SonicWall MDR ofrece un alto nivel de eficacia a la hora de pillar a los adversarios con las manos en la masa.

Acerca de SonicWall

SonicWall proporciona una ciberseguridad estable, escalable y fluida para la era hiperdistribuida, así como una realidad laboral caracterizada por la movilidad, el teletrabajo y la inseguridad. Al detectar amenazas desconocidas, proporcionar visibilidad en tiempo real y ofrecer una alta rentabilidad, SonicWall cierra la brecha de la ciberseguridad para empresas, gobiernos y pymes en todo el mundo. Si desea obtener más información, visite www.sonicwall.com.



SonicWall, Inc.

1033 McCarthy Boulevard | Milpitas, CA 95035

Si desea obtener más información, consulte nuestra página Web.

www.sonicwall.com

SONICWALL®

© 2024 SonicWall Inc. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.

SonicWall es una marca comercial o marca comercial registrada de SonicWall Inc. y/o sus filiales en EEUU y/u otros países. Las demás marcas comerciales y marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. La información incluida en este documento se proporciona en relación con los productos de SonicWall Inc. y/o sus filiales. No se otorga mediante este documento, ni en relación con la venta de productos SonicWall, ninguna licencia, expresa ni implícita, por doctrina de los propios actos ni de ningún otro modo, sobre ningún derecho de propiedad intelectual. A excepción de lo establecido en los términos y condiciones tal y como se especifican en el contrato de licencia de este producto, SonicWall y/o sus filiales no asumen ninguna responsabilidad y rechazan cualquier garantía expresa, implícita o legal en relación con sus productos, incluidas, entre otras, las garantías implícitas de comercialización, adecuación para un determinado propósito o no violación de derechos de terceros. SonicWall y/o sus filiales no se harán responsables en ningún caso de daños directos, indirectos, consecuentes, punitivos, especiales ni incidentales (incluidos, sin limitación, los daños relacionados con la pérdida de beneficios, la interrupción del negocio o la pérdida de información) derivados del uso o de la incapacidad de utilizar el presente documento, incluso si se ha advertido a SonicWall y/o sus filiales de la posibilidad de que se produzcan tales daños. SonicWall y/o sus filiales no ofrecen declaración ni garantía alguna con respecto a la precisión ni a la integridad de la información contenida en el presente documento y se reservan el derecho de modificar las especificaciones y las descripciones de productos en cualquier momento y sin previo aviso. SonicWall Inc. y/o sus filiales no se comprometen a actualizar la información contenida en el presente documento.