

ColorTokens Xshield para Visibilidad y Protección de cargas de trabajo en la nube

El moderno centro de datos actual ha evolucionado rápidamente - pasando de servidores basados en hardware, a instancias de carga de trabajo y arquitecturas sin servidor. Los nuevos métodos ágiles de DevOps han acelerado el ritmo de desarrollo, con entrega de aplicaciones de microservicios. Con la naturaleza efímera de las cargas de trabajo, el mantenimiento manual de soluciones de seguridad virtuales o basadas en dispositivos para lograr políticas coherentes es imposible. En este nuevo mundo de híbrido y multinube cargas de trabajo, la seguridad debe ser dinámica: vivir, mover y morir con las instancias de carga de trabajo.

Visualiza. Automatiza. Ejecuta

Xshield para visibilidad y protección de cargas de trabajo en la nube – pieza de la plataforma ColorTokens Spectrum, es una plataforma de solución que permite a las empresas lograr una visibilidad constante y el control de todas las cargas de trabajo, independientemente de la ubicación o granularidad de las instancias. Construido desde cero para microsegmentación definida por software sin igual, ColorTokens permite a la empresa moderna con visibilidad instantánea de la carga de trabajo, la aplicación de políticas automatizadas y dinámicas, y la capacidad de controlar cualquier comunicación a /desde las instancias de carga de trabajo.

Visualice su empresa en alta definición

Crea ZeroTrust Zones™ con solo unos clics – para visibilidad de seguridad 20/20

- Obtenga una vista única y granular en cualquier instancia de red, punto final y multinube
- Arrastre y suelte los activos de TI empresariales en segmentos de una vista lógica de negocios automatizada
- Enfoque en lentes de seguridad de varias capas: simulación, vulnerabilidad, confianza cero, reputación, malware.

Xshield Highlights

- Solución de entrega en la nube fácil de implementar
- Obtiene visibilidad 360° para multinubes
- Detecta tráfico no autorizado y bloquea comunicaciones sospechosas
- Automatiza los cambios de políticas
- Asegura cargas de trabajo dinámicas

Mida su postura de seguridad dinámica

Automatice y organice políticas, y migre de forma segura aplicaciones a la nube

- Defina políticas granulares para aplicaciones de varios niveles, microservicios y arquitectura multinube
- Descubra nuevas entidades de carga de trabajo y actualice automáticamente políticas utilizando nuestro Gráfico de Políticas Dinámicas™
- Implemente una política de seguridad set-and-forget (establecer – olvidar) basada en múltiples atributos: usuario, cargas de trabajo, subredes y más.

Refuerce con confianza en las Zonas ZeroTrust

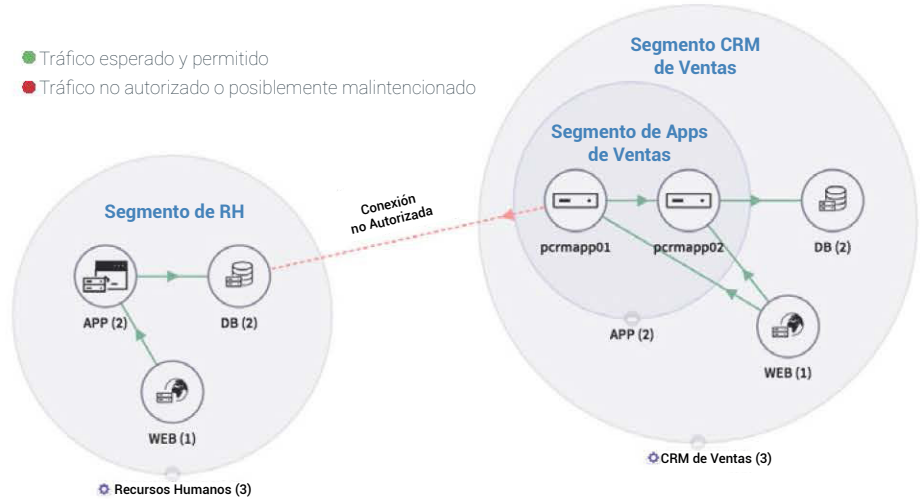
Contenga y bloquee las comunicaciones para proteger de forma proactiva las cargas de trabajo, los usuarios y las aplicaciones

- Aisle y controle la comunicación dentro, a través y a los grupos segmentados
- Asegure, cifre y limite el acceso del usuario sólo a servicios específicos asignados, desde dentro o desde fuera
- Elimine la complejidad del mantenimiento de cortafuegos internos, VLAN y listas de control de acceso

Características Clave

- Visualización del tráfico
- Protege la nube contra amenazas web
- Informes de seguridad
- Gestión de políticas
- Panel de análisis
- Visualización de amenazas
- Agente ultraligero
- Gestión de recursos para activos gestionados y descubiertos
- Gestión de etiquetas
- Gestión del usuario final a través de agentes de confianza
- Control/gestión de acceso basado en roles gestionado y descubierto
- Control/gestión de acceso basado en roles

Detecte tráfico inesperado. Bloquee la comunicación sospechosa.



Beneficios de Xshield

- Sin hardware: solución en la nube rentable y fácil de implementar
- Detecta inmediatamente el tráfico inesperado
- Bloquea la comunicación sospechosa o maliciosa
- Las políticas de seguridad siguen la carga de trabajo para facilitar y brindar flexibilidad de desarrollo mientras se mantienen seguros
- Demuestra el cumplimiento de la capacidad de ver toda la comunicación de la red



“Pudimos obtener una visibilidad inmediata de nuestra empresa: usuarios, cargas de trabajo y conexiones. Con esta visibilidad, creamos segmentos lógicos para proteger nuestros activos y cargas de trabajo tanto en las instalaciones como en la nube”

– Empresa de Servicios Financieros, VP de Infraestructura de TI

XSHIELD
Google Chrome versión 58 y superior es necesario para acceder a Xshield.

AGENTE
Soporta la gama de versiones del sistema operativo de Windows, Linux y macOS. El agente consume menos del 1% de CPU y 30 MB de RAM.



www.pikit.com.mx

info@pikit.com.mx

+52 (55) 5577 8061

+52 (55) 5027 8444

Whatsapp +52 (55) 4806 9318