

eyeSegment

Segmentación Zero Trust no disruptiva para cualquier dispositivo, en cualquier lugar

Ayuda a garantizar la higiene de su segmentación

Obtenga una comprensión en tiempo real del estado actual de todos los activos conectados y sus patrones de comunicación.

Aplicación del acceso de mínimo privilegio

Cree políticas de segmentación unificadas de zero trust que concedan acceso de mínimo privilegio y eviten el movimiento lateral de amenazas por su terreno digital.

Eficaz

Reduzca el riesgo cibernético y limite el radio de acción con políticas de segmentación flexibles que pueden ejecutarse en modos de aplicación escalonada para evitar la interrupción de procesos operativos críticos.

Reduce la complejidad operativa

Mejore la adopción de la segmentación mediante una mejor colaboración entre los equipos de TI, seguridad, redes e ingeniería.

Automatiza la aplicación

Ahorre tiempo y dinero al automatizar la aplicación de la segmentación para aprovechar las inversiones existentes en infraestructura de red.

Forescout eyeSegment elimina la complejidad de diseñar, planificar y desplegar la segmentación dinámica en su terreno digital. Reduzca la superficie de ataque, limite el radio de acción y mitigue los riesgos normativos y empresariales con una rápida aceleración de sus proyectos de segmentación.

eyeSegment es un componente central de la plataforma Forescout, permite a las organizaciones adoptar los principios de seguridad de zero trust y automatizar las acciones de ciberseguridad en todo su terreno digital.



Conozca y visualice

Asigne flujos de tráfico a la clasificación lógica de activos, usuarios, aplicaciones y servicios que componen su entorno.



Diseñe y simule

Cree, perfeccione y simule políticas de segmentación lógica para previsualizar los efectos antes de aplicarlas.



Cambiar por Supervise y responda

Supervise la situación de la segmentación en tiempo real y responda rápidamente a las infracciones de las políticas en todo su terreno digital.

Transforme la segmentación de toda la empresa

eyeSegment aprovecha la visibilidad integral de dispositivos y las acciones de control de la plataforma Forescout para automatizar la segmentación basada en políticas a través de puntos de aplicación heterogéneos en redes de campus, centros de datos y nubes. Esto le permite diseñar, crear e implementar con confianza la segmentación a escala para permitir un verdadero acceso a la red de zero trust.

Visualizar y simular políticas antes de su aplicación para un ajuste proactivo y validación.

Ampliar las capacidades de la plataforma Forescout para afrontar los retos de segmentación en múltiples dominios y casos de uso.

Aprovechar las inversiones en infraestructura existentes en tecnologías de aplicación.

La matriz eyeSegment le permite centrarse en lo importante al analizar e investigar un patrón de tráfico concreto en su entorno, como se muestra a continuación. Independientemente de dónde se encuentre en la jerarquía de la matriz, puede crear y supervisar al instante políticas eyeSegment eficaces para segmentar un patrón de tráfico específico y proteger su terreno digital al tiempo que garantiza la continuidad empresarial.



Conozca y visualice los flujos de tráfico

Traduzca las direcciones IP en una taxonomía lógica de dispositivos, aplicaciones, usuarios y servicios.



Diseñe y simule políticas

Diseñe, cree y ajuste políticas de segmentación eficaces basadas en una jerarquía lógica empresarial y una calificación de riesgo.

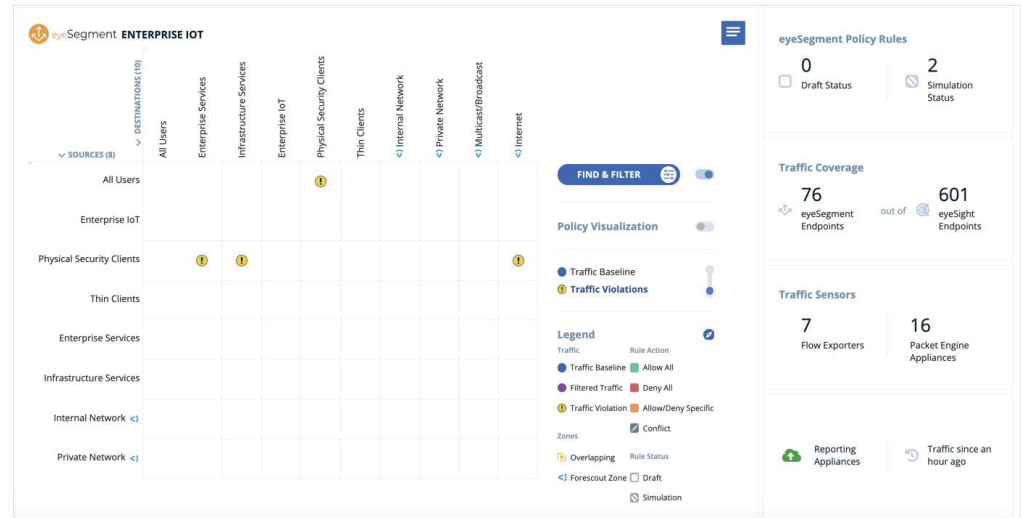
The screenshot shows the 'Segmento POLITICA' interface with a table of policies. The table has columns for 'FUENTE' (ZONA, FILTRO), 'DESTINO' (ZONA, FILTRO), 'ACCIÓN', 'SERVICIOS', 'ESTADO', and 'COMENTARIO'. There are two main policy groups, each with a 'Simulación' button.

FUENTE		DESTINO		ACCIÓN	SERVICIOS	ESTADO	COMENTARIO
NOMBRE DE LA REGLA	ZONA	FILTRO	ZONA				
<input type="checkbox"/>	Cientes de seguridad fl...	Cientes de seguridad fl...	- Cualquiera -	Rechazar		Simulación	Cientes de seguridad fls...
	Cameras IP	Grupos de segmentación	DHCP	Permitir	bootps/67 (UDP), bootpc/68 (UDP)		
	Cameras IP	Grupos de segmentación	DNS	Permitir	dominio/53 (UDP)		
	Cameras IP	Grupos de segmentación	Grabación digital de vi...	Permitir	rtsp/554 (TCP)		
<input type="checkbox"/>	Cualquiera a seguridad fis...	- Cualquiera -	Cientes de seguridad fl...	Rechazar		Simulación	Cualquiera a seguridad fis...
	Seguridad fisica u...	Grupos de segmentación	Cameras IP	Permitir	https/443 (TCP)		

Legend: Nivel 0 (blue), Nivel 1 (red), Nivel 2 (yellow), Nivel 3 (green), Nivel 4 (purple)

Supervise, automaticamente y responda

Implemente y supervise políticas unificadas para identificar infracciones de políticas en tiempo real en entornos de varios proveedores y múltiples dominios de red sin interrumpir las operaciones empresariales.



Descubra, evalúe y controle

La plataforma Forescout amplía el valor de eyeSegment al proporcionar un 100% de visibilidad de los dispositivos, cumplimiento continuo, segmentación de la red y una base sólida para zero trust.

Consulte www.forescout.com/products para más información.