

# Forcepoint URL Filtering

PROTECCIÓN CONTRA AMENAZAS LIBRE DE PROXY CON ACTUALIZACIONES DE SEGURIDAD

Forcepoint URL Filtering protege su red y sus recursos contra las últimas amenazas y le brinda la aplicación de la política para lograr un uso productivo de la web. Recibe información de actualizaciones de seguridad en tiempo real de Forcepoint ThreatSeeker Intelligence, un conjunto unificado de más de 900 millones de terminales que utiliza las defensas de seguridad de del motor de clasificación avanzada de Forcepoint (ACE, Advanced Classification Engine) para analizar entre 3 y 5 mil millones de solicitudes por día.

## ¿POR QUÉ FORCEPOINT ES LA MEJOR OPCIÓN?

Forcepoint URL Filtering bloquea las amenazas procedentes de la web para reducir las infecciones de malware, disminuir los números de incidentes que recibe el soporte técnico y liberar recursos valiosos de TI. Con más de 120 categorías de seguridad y filtro, cientos de controles de aplicaciones y protocolos web, y más de 60 informes con acceso personalizado basado en roles, Web Security & Filter es una solución de seguridad y filtro transparente fácil de implementar que evita la complejidad de un gateway de proxy.

## ACTUALIZACIONES DE SEGURIDAD EN TIEMPO REAL Y CONTROLES GRANULARES DE POLÍTICAS

- Recibe actualizaciones de seguridad en tiempo real de Forcepoint ThreatSeeker Intelligence. Es una de las redes de análisis de amenazas más grandes del mundo e incluye información de Facebook.
- Incluye controles de políticas de seguridad web líderes en la industria, más de 120 categorías de contenido y seguridad web, y límites de tiempo con múltiples opciones de autenticación para usuarios y grupos.

- Filtros personalizables para permitir/denegar que se pueden programar o que pueden ser permanentes y aceptar inteligencia de seguridad de terceros.
- Posee controles de videos virales, de entretenimiento y de vigilancia, más soporte para videos educativos de YouTube.
- Proporciona cientos de controles para aplicaciones y protocolos, además de monitoreo completo de puertos fuera del análisis de proxy.

## ADMINISTRACIÓN Y GENERACIÓN DE INFORMES UNIFICADOS

- La interfaz de usuario Forcepoint simplifica el aprovisionamiento y permite la generación de informes basada en roles.
- Incluye más de 60 informes predefinidos, muchos informes fáciles de personalizar y alertas administrativas.
- TRITON Architecture acepta la expansión a productos de seguridad de correo electrónico, seguridad de datos y seguridad móvil, o la actualización a Forcepoint Web Security.



#### ► LA MEJOR PROTECCIÓN SIN PROXY

- Inteligencia de seguridad de Forcepoint ThreatSeeker Intelligence
- Actualizaciones de seguridad en tiempo real para obtener lo último en protección y calificaciones

#### ► REDUZCA LA COMPLEJIDAD

- Implementación transparente que utiliza la infraestructura de red existente
- Implementación de dispositivos o de software
- Una única interfaz de usuario para administrar la seguridad web y cualquier otro producto adicional de seguridad de correo electrónico, seguridad de datos o seguridad móvil de Forcepoint

#### ► MEJORE LA PROTECCIÓN

- Reduzca las infecciones de malware y los riesgos del robo de datos y el daño a la reputación
- Reduzca el número de incidentes que recibe el soporte técnico y el tiempo que insume reformatar los sistemas
- Libere recursos de TI para permitir nuevas operaciones de negocios

#### ► AUMENTE LA PRODUCTIVIDAD

- Controles de políticas líderes en la industria que incluyen límites de tiempo
- Más de 120 categorías web que incluyen videos, productividad y ancho de banda

#### ► ADMINISTRACIÓN Y GENERACIÓN DE INFORMES INTUITIVA

- Conjunto de cuatro paneles de control personalizables para tener una visión integral de la actividad de la red y de los niveles de amenazas
- Más de 60 informes predefinidos para mostrar información técnica y comercial
- Fácil personalización, generación y distribución de informes

**“Forcepoint nos ayuda a defendernos contra millones de ataques en línea todos los meses y ha reducido de manera significativa las infecciones de malware.”**

— Funcionario de seguridad Departamento de Salud y Servicios Humanos de EE. UU.



**La Red ThreatSeeker usa las defensas de seguridad de ACE para analizar entre 3 y 5 mil millones de solicitudes por día utilizando el conocimiento experto de Security Labs en el que usted puede confiar.**

### **Forcepoint ThreatSeeker Intelligence**

Forcepoint ThreatSeeker Intelligence, administrada por Forcepoint Security Labs, proporciona la inteligencia de seguridad colectiva central para todos los productos de seguridad Forcepoint. Une más de 900 millones de terminales, incluye información proveniente de Facebook y, junto con las defensas de seguridad de Forcepoint ACE, analiza entre 3 y 5 mil millones de solicitudes por día.

Este reconocimiento extensivo de amenazas de seguridad permite a Forcepoint ThreatSeeker Intelligence ofrecer actualizaciones de seguridad en tiempo real que bloquean amenazas avanzadas, malware, ataques de phishing, señuelos y estafas, además de proporcionar las últimas calificaciones web.



SUS NECESIDADES	SOLUCIONES FORCEPOINT
<b>Fácil instalación y administración</b>	Forcepoint Web Security ofrece una implementación transparente y libre de proxy, y se integra fácilmente con la infraestructura existente de su red.
<b>Actualizaciones de seguridad en tiempo real para protección contra amenazas</b>	Forcepoint Web Security recibe actualizaciones en tiempo real de la Forcepoint ThreatSeeker Intelligence para brindarle protección contra lo último en amenazas avanzadas, malware, phishing y engaños.
<b>Analice, administre y monitoree los niveles de amenazas y la actividad en la red</b>	Forcepoint URL Filtering incluye una consola intuitiva basada en la web y paneles de control que proporcionan visibilidad completa de los niveles de amenazas actuales, de la actividad en la red y del cumplimiento de las políticas de seguridad. La generación de informes es fácil e intuitiva.
<b>Controles de video para proteger los recursos de la red, además de filtros personalizables para aceptar/denegar</b>	Forcepoint URL Filtering permite ver videos educativos de YouTube y proporciona control de videos virales, de entretenimiento y de vigilancia. Los filtros personalizables para permitir/denegar se pueden programar para que expiren en ocasión de eventos especiales, y aceptan excepciones para remediar los incidentes que recibe el soporte técnico.
<b>Monitoreo de puerto de red con controles de aplicaciones y protocolos</b>	Network Agent integrado proporciona monitoreo completo de puertos que incluye el monitoreo de tráfico fuera del análisis de proxy y posee controles para cientos de aplicaciones y protocolos.
<b>Protección para el usuario remoto y en la nube</b>	Un módulo opcional de filtro remoto y/o un módulo de filtro web de seguridad en la nube proporcionan acceso web a usuarios remotos para protección contra amenazas y aplicación de políticas.
<b>Defensa contra amenazas avanzadas en tiempo real</b>	Actualice a Forcepoint Web Security para recibir controles para medios sociales, inspección de SSL, seguridad en línea y en tiempo real proporcionada por ACE y prevención de pérdida de datos (DLP, Data Loss Prevention), y un panel de amenazas avanzadas para generación de informes forenses y captura de robo de datos durante incidentes de seguridad.

**CONTACTO**[www.forcepoint.com/contact](http://www.forcepoint.com/contact)**ACERCA DE FORCEPOINT**

© 2017 Forcepoint. Todos los derechos reservados. Forcepoint y el logo de FORCEPOINT son marcas registradas de Forcepoint. Raytheon es una marca registrada de Raytheon Company. Todas las demás marcas usadas en este documento son propiedad de sus respectivas empresas.

[DATASHEET\_FORCEPOINT\_URL\_FILTERING\_ES]-100011ES.030117

**FORCEPOINT**  
TRITON® APX