

# Server Protection

## Proteja sus datos contra los programas maliciosos sin afectar al rendimiento de los servidores.

Sophos Server Protection protege su entorno de servidor frente a los ataques maliciosos, al tiempo que mantiene un rendimiento óptimo de sus servidores. Diseñado para proteger servidores críticos para el negocio, Sophos Server Protection incluye listas blancas de aplicaciones, antimalware avanzado y análisis de comportamiento. Se trata de una solución de seguridad para servidores sin complicaciones, que le ofrece protección para sus sistemas Windows, Linux y UNIX, independientemente de si ejecuta servidores físicos o virtuales, locales o en la nube, incluido Amazon Web Services [AWS].

### Aspectos destacados

- Protege sistemas Windows, Linux y UNIX con un uso de recursos mínimo
- Protege contra el ransomware ejecutado local o remotamente
- Seguridad sincronizada con latido en el destino
- Protege y administra políticas de servidor para grupos de escalamiento automático de AWS
- Bloqueo de servidor con listas blancas de aplicaciones
- Reglas avanzadas basadas en políticas
- Administración simplificada desde la nube o una consola local

### Mejor protección

Sophos Server Protection ofrece funciones innovadoras como la protección antiransomware y la emulación previa ejecución para identificar patrones de comportamiento sospechoso, lo que le proporciona la más amplia protección para sus servidores y sus datos, incluso frente a los ataques de día cero. Nuestro antiransomware de CryptoGuard detecta e intercepta el cifrado no solicitado de archivos, que se produce a causa del ransomware que se ejecuta en un endpoint conectado al servidor. El bloqueo de servidor utiliza listas blancas de aplicaciones para proteger los servidores con una política de denegación predeterminada que impide que se ejecute cualquier aplicación no autorizada. Una vez que se ha bloqueado un servidor, la función antimalware y un análisis de comportamiento del sistema de prevención contra intrusiones en el host (HIPS) evitan las amenazas basadas en el contenido (por ejemplo, un documento PDF o Word infectado) que podrían, de lo contrario, explotar vulnerabilidades dentro de la lista blanca de aplicaciones.

Sophos Server Protection también incluye la detección de tráfico malicioso, que supervisa la presencia de tráfico asociado con programas maliciosos. Esta función habilita la detección y eliminación tempranas de malware, además de Seguridad sincronizada con Security Heartbeat para acelerar la detección, el aislamiento y la corrección de amenazas.

### Seguridad de alto rendimiento para servidores

Los servidores son los repositorios para la mayoría de datos de la organización. Puesto que los usuarios necesitan un acceso continuo, es sumamente importante que exista un tiempo de actividad máximo y un rendimiento óptimo. Las políticas específicas del servidor proporcionan protección inmediata, lo que le da un control granular sobre el agente ligero. Diversas técnicas específicas del servidor permiten actualizaciones pequeñas y rápidas, diseñadas de forma que requieran menos recursos de los servidores y para mitigar cualquier impacto. Las exclusiones automáticas de aplicaciones empresariales clave, como Exchange y SQL, evitan los falsos positivos y las duplicaciones innecesarias de escaneados.

### Fácil de utilizar, incluido el bloqueo del servidor con un clic

Sophos Server Protection Advanced es la única solución que bloquea su servidor con un solo clic, protegiendo los servidores en un estado seguro e impidiendo que se ejecuten aplicaciones no autorizadas. Con ese clic, Sophos escanea automáticamente el sistema, establece un inventario de aplicaciones seguras conocidas y crea una lista blanca con solo estas aplicaciones. Otras aplicaciones con listas blancas requieren la creación manual de reglas para proteger scripts y otros archivos del sistema, pero Sophos gestiona las conexiones entre las aplicaciones y los archivos asociados, como archivos DLL, archivos de datos y scripts.

El bloqueo de servidor es solo un ejemplo de cómo Sophos ha hecho posible una seguridad para servidores sin complicaciones. Con las reglas basadas en políticas para los grupos de servidores, así como el control de aplicaciones, periféricos y web, Sophos facilita el control de lo que ocurre en sus servidores, ya sean físicos, virtuales o en la nube.

### Administración en la nube o local

A la hora de administrar sus servidores, tiene opciones. Nuestra solución Sophos Central basada en la nube, alojada por Sophos, ofrece acceso instantáneo a nuevas funciones sin ningún servidor de consola que configurar o mantener. También administra otros productos de Sophos, como Endpoint, Mobile, Wireless, Email y Web, todos ellos desde un único panel.

Si prefiere administrar sus servidores con una consola local, Sophos Enterprise Console le da la opción. En ambos casos,

se beneficiará de una funcionalidad sofisticada junto con una interfaz simple e intuitiva para sus servidores y también para los endpoint de sus usuarios.

### Seguridad para todas las plataformas

Gracias a la compatibilidad con una amplia variedad de plataformas, puede proteger todos los servidores de su organización. Además de Windows Server, Sophos Server Protection protege las variantes más comunes de los sistemas operativos basados en Unix y Linux.

Licencias de Server Protection		Administrado localmente/ Sophos Enterprise Console		Administrado en la nube/ Sophos Central	
		Server Protection For Virtualization, Windows, And Linux	Server Protection Enterprise	Central Server Protection Standard	Central Server Protection Advanced
		Precio por servidor			
PLATAFORMAS COMPATIBLES*	Windows Server	✓	✓	✓	✓
	Linux	✓	✓	✓	✓
	UNIX (HP/UX, Solaris, AIX)		✓		
FUNCIONES*	Antimalware/ HIPS/Protección activa	✓	✓	✓	✓
	Seguridad web con reputación de descargas	✓	✓	✓	✓
	Detección de aplicaciones no deseadas (PUA)	✓	✓	✓	✓
	Control web (Bloqueo de URL) Control de aplicaciones Control de periféricos (p. ej., USB)	✓	✓		✓
	Escaneo automático con exclusiones			✓	✓
	Integración de AWS			✓	✓
	Protección antiransomware (p. ej., CryptoGuard, ransomware local y remoto)				✓
	Listas blancas de aplicaciones con bloqueo de servidor				✓
	Detección de tráfico malicioso				✓
	Estado de seguridad sincronizada (aislamiento de servidores y endpoints en peligro)				✓
ADMINISTRACIÓN	Sophos Enterprise Console — Servidor local	✓	✓		
	Sophos Central — Administración basada en la nube			✓	✓
	Sophos Central también administra Sophos Endpoint, Mobile, Email, Web Gateway y Wireless			✓	✓

\*Servidores, ya sean físicos o virtuales, de su entorno o alojados en la nube/AWS

\*\*Todas las funciones están disponibles en Windows; actualmente, no todas las funciones están disponibles en Linux.

Ventas en México:  
Correo electrónico: [ventas@serviciostic.com.mx](mailto:ventas@serviciostic.com.mx)