

# Sophos Server Protection en Microsoft Azure

Proteja las cargas de trabajo de los servidores en Microsoft Azure con una protección efectiva, uniforme y fácil de gestionar. Sophos, líder en seguridad para redes y endpoints, detecta y protege los equipos virtuales de Azure. Conecte Sophos Central con Azure Active Directory para mostrar todos los equipos virtuales que se están ejecutando con Sophos Central Server Protection y las políticas que se aplican. Sophos Server Central Protection, que se ajusta a medida que se inician y finalizan los servidores, proporciona valiosos metadatos de los equipos virtuales de Azure, junto con alertas de amenazas para los equipos virtuales protegidos, en la consola de Sophos Central Admin unificada.

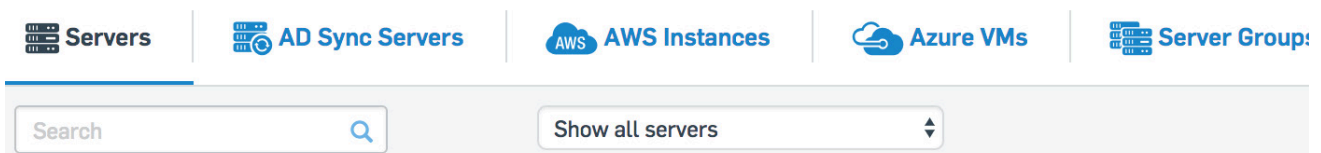
Los clientes pueden conectar su entorno de Microsoft Azure a su cuenta de Sophos Central para detectar y proteger sus equipos virtuales de Azure con Sophos Central Server Protection. Los clientes pueden utilizar la integración nativa entre Azure y Sophos Central para recuperar metadatos sobre equipos virtuales servidores en Azure, como el ID de equipo virtual de Azure, el sistema operativo, el grupo de servidores y las políticas aplicadas.

## Ventajas clave

- Los equipos virtuales desplegados en Azure se protegen sin sacrificar rendimiento, tanto en Windows como en Linux.
- Potente protección antimalware mediante una serie de métodos tradicionales y de última generación, incluidos el antiransomware CryptoGuard y las listas blancas de aplicaciones a través del Bloqueo del servidor con un clic de Sophos.
- Administración sencilla en una única consola junto con los endpoints, dispositivos móviles e inalámbricos, y puertas de enlace a Internet y de correo electrónico, todo ello desde una única consola de administración basada en la nube, Sophos Central.
- Sophos Central se conectará a un directorio de Azure AD para detectar equipos virtuales en Azure, recuperar metadatos clave y ver fácilmente si están protegidos por Sophos Server Protection.

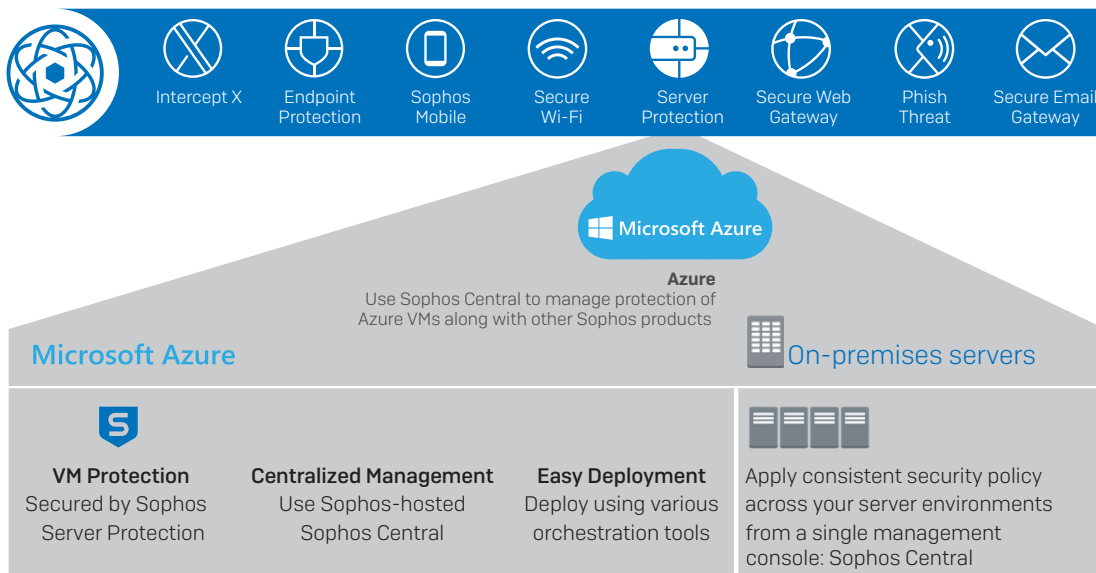
## Server Protection - Servers

[Overview](#) / [Server Protection Dashboard](#) / [Servers](#)



The screenshot shows the top navigation bar of the Sophos Server Protection interface. It features five tabs: 'Servers' (selected), 'AD Sync Servers', 'AWS Instances', 'Azure VMs', and 'Server Groups'. Below the tabs is a search bar with the placeholder text 'Search' and a magnifying glass icon. To the right of the search bar is a dropdown menu with the text 'Show all servers' and a downward arrow icon.

- Seguridad Sincronizada de Sophos permite a Sophos Central y Sophos XG Firewall (ambos compatibles con Microsoft Azure) comunicarse a través de un latido Security Heartbeat lo que posibilita la detección de amenazas y la identificación positiva de los servidores en peligro.
- Seguridad Sincronizada de Sophos es un sistema de seguridad excepcional que permite a las defensas estar tan coordinadas como los ataques contra los que protege. Proporciona una protección inigualable porque, a diferencia de los productos independientes que solo pueden detener elementos individuales de un ataque, Seguridad Sincronizada puede correlacionar varios aspectos del mismo y frenar múltiples flancos del ataque. El sistema Seguridad Sincronizada, diseñado con los servidores en mente:
  - Comparte la información sobre amenazas entre servidores, endpoints y firewalls.
  - Protege a los usuarios finales del acceso a servidores y recursos de red potencialmente expuestos.
  - Analiza en todos los productos de Sophos para generar información simple y procesable y correcciones automáticas.



### Seguridad Sincronizada en Microsoft Azure

#### Despliegue y configuración sencillos

Los equipos virtuales con un agente de Sophos Server Protection simplemente se despliegan en Azure y se administran desde Sophos Central. Los clientes especificarán de qué grupo de servidores deben formar parte y qué políticas se aplicarán para proteger esos equipos virtuales. Los pasos incluyen:

- Desplegar equipos virtuales con Sophos Server Protection Agent al iniciarse.
- Crear una imagen con Sophos Server Protection Agent.
- Desplegar un nuevo equipo virtual con un agente de Sophos a partir de una imagen.

Para obtener más información, consulte el [artículo de la base de conocimiento](#) relacionado.

#### Licencias

Las licencias de Sophos Central Server Protection son por servidor, y se puede elegir entre una licencia Standard y una Advanced dependiendo de las funciones deseadas. Sophos hace un seguimiento de la información de uso de licencias de su consola de administración de Sophos Central, de modo que solo tiene que seleccionar el número de licencias de Server Protection en función del número estimado de servidores. Sophos Central contará e indicará el número de agentes de Server Protection que se están usando realmente y eliminará automáticamente los equipos virtuales finalizados en Azure del seguimiento de licencias de Sophos Central.

Ventas en España:  
Tel.: (+34) 913 756 756  
Correo electrónico: seusales@sophos.com  
Oxford (Reino Unido)

Ventas en Latin America:  
Correo electrónico: Latamsales@sophos.com

© Copyright 2017. Sophos Ltd. Todos los derechos reservados.  
Constituida en Inglaterra y Gales N.º 2096520, The Pentagon, Abingdon Science Park, Abingdon, OX14 3YP, Reino Unido  
Sophos es la marca registrada de Sophos Ltd. Todos los demás productos y empresas mencionados son marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios.

15/11/2017 WP-ES (MP)

**SOPHOS**