

# avast! Endpoint Protection Suite



avast! Endpoint Protection Suite protege las redes de empresas grandes – desde 5 PCs y/o servidores. Las estaciones de trabajo están protegidas por nuestra protección antivirus/anti-spyware, con servidores protegidos mediante avast! File Server Security. Para redes sencillas (sin subredes), recomendamos nuestra herramienta Small Office Administration, y para las redes más complejas y administradores avanzados, nuestra consola Enterprise Administration. Nuestra versión “Plus” también incluye la función antispam, un cortafuegos silencioso y avast! Email Server Security.



NOMBRE DEL PRODUCTO	Adminis-trado	Antivirus	Anti-Spyware	Sandbox	Auto-Sandbox	SafeZone	WebRep	Antispam	Corta-fuegos	Exchange	Share-point	Servidor de archivos	SBS Server
avast! Endpoint Protection	●	●	●	●	●	●	●						
avast! Endpoint Protection Plus	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
<b>avast! Endpoint Protection Suite</b>	●	●	●	●	●	●	●				●	●	●
avast! Endpoint Protection Suite Plus	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
avast! File Server Security		●	●	●	●						●	●	●
avast! Email Server Security		●	●	●	●			●		●			●

## Características clave – avast! Endpoint Protection Suite

### Estaciones de trabajo

#### **¡nuevo!** INTERFAZ DE USUARIO (UI)

La interfaz de avast! se ha rediseñado para adaptarse a los estilos de navegación modernos.

#### **¡nuevo!** ASISTENCIA REMOTA

La función de asistencia remota les permite a los usuarios de avast! conectarse entre ellos y compartir sus escritorios. Esto puede ser útil para proporcionar asistencia técnica o para fines administrativos generales.

#### **¡nuevo!** COMPATIBLE CON WINDOWS 8

La versión 7 de avast! fue el primer software antivirus de terceros en obtener la certificación para Windows 8 y ahora, con avast! 8, seguimos ofreciendo compatibilidad con la plataforma de Windows más reciente.

#### **¡mejorado!** MOTOR ANTIVIRUS Y ANTISPYWARE

Nuestro galardonado motor de análisis le protege frente a virus, spyware y otros agentes maliciosos. Ahora incorpora un nuevo algoritmo basado en la tecnología de aprendizaje automático que puede procesar datos de nuevos virus en cuestión de milisegundos, en lugar de horas.

#### **¡mejorado!** ACTUALIZACIONES DE LA BASE DE DATOS DE VIRUS EN TIEMPO REAL MEDIANTE STREAMING

Cada una de las firmas de virus se le envían en tiempo real mediante conexión a la nube del laboratorio de virus de AVAST, por lo que no es necesario esperar a una actualización tradicional de la base de datos de virus. Su base de datos se actualizará continuamente con las definiciones más recientes.

#### **¡mejorado!** SISTEMA DE REPUTACIÓN DE ARCHIVOS

Ahora, con más de mil millones de archivos en nuestra nube, avast! FileRep le permite saber si un archivo es seguro antes de abrirlo. Esta información depende, en parte, del número de usuarios que haya abierto dicho archivo y de lo reciente que éste sea. Esta tecnología también se usa internamente para ayudar al motor de análisis a tomar decisiones más inteligentes.

#### **¡mejorado!** ESCUDO DE COMPORTAMIENTO

Nuestro Escudo de Comportamiento utiliza ahora una lógica más avanzada para determinar, con mayor precisión, si alguno de los procesos de ejecución muestra algún comportamiento inusual.

### REQUISITOS DEL SISTEMA:

#### ESTACIÓN DE TRABAJO

Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1 (32 y 64 bit)  
256 MB de RAM  
500 MB de espacio libre en disco duro

#### SERVIDOR

Windows 2012/2008/R2, 2003 Server  
Windows SBS 2011  
256 MB/512 MB RAM  
500 MB de espacio libre en disco duro

#### SMALL OFFICE ADMINISTRATION

Internet Explorer 6 o superior  
Navegador con Silverlight habilitado  
Conectividad a Internet

#### ENTERPRISE ADMINISTRATION

AVAST! ENTERPRISE ADMINISTRATION SERVER  
Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1 (32 y 64 bit)  
Windows 2003/2008/2011/2012/R2  
(32 y 64bit) SQL 2008R2  
1 GB de RAM, 900 MB de espacio libre en disco duro  
CONSOLA DE ADMINISTRACIÓN  
Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1 (32 y 64 bit)  
Windows 2003/2008/2011/2012/R2  
(32 y 64bit)  
128 MB de RAM, 250 MB de espacio libre en disco duro, Internet Explorer 6 o superior

### ¡mejorado! AVAST! SANDBOX

Proporciona una capa de seguridad adicional para que ejecute sus aplicaciones en un entorno virtual, donde se detienen los ataques en vez de dirigirse a su equipo real.

## Servidor

### PROTECCIÓN INTEGRADA PARA SERVIDORES DE ARCHIVOS

Incluye análisis de alto rendimiento, excelentes niveles de escalabilidad y compatibilidad con clústeres (incluso en modo activo-activo), y se integra a la perfección con MS SharePoint mediante las API de análisis de virus propias de Microsoft.

### COMPLEMENTO PARA SHAREPOINT SERVER

Se integra a la perfección con SharePoint 2003/2007/2010/2013 Servers mediante las interfaces de antivirus propias de Microsoft.

### USO DE RECURSOS REDUCIDO

No utiliza excesivos recursos del sistema.

## Small Office Administration

### CONSOLA WEB

El sencillo panel de control muestra todos los problemas actuales, así como las soluciones recomendadas.

### INTERFAZ GRÁFICA DE USUARIO (GUI) DE FÁCIL NAVEGACIÓN

Ofrece una ventana centralizada cómoda para que el usuario acceda a todas las funciones del programa.

### INSTALACIÓN Y ACTUALIZACIONES REMOTAS

Ahorra tanto en el tiempo como en el dinero asociados con las tareas de implementación tradicionales en clientes individuales.

### DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE EQUIPOS NUEVOS/SIN PROTEGER (O NO AUTORIZADOS)

Le avisa cuando equipos potencialmente no protegidos o dañinos se conectan a la red de su empresa.

### COMPLETOS INFORMES

Selección flexible de la información que desea recibir y la frecuencia con que desea recibirla.

### CREADO PARA OFRECER SENCILLEZ

Fácil de usar, incluso por usuarios sin experiencia en TI.

### POSIBILIDAD DE PROGRAMAR/EJECUTAR TRABAJOS DE ANÁLISIS

Programa análisis para que se realicen por las noches o en cualquier momento en el que no necesite utilizar su equipo.

### ALERTAS EN TIEMPO REAL

En caso de producirse infecciones u otras actividades no deseadas, la consola central recibe alertas en tiempo real inmediatas.

## Enterprise Administration

### JERARQUÍA

avast! Enterprise Administration mantiene los dispositivos gestionados en una jerarquía de árbol, que puede basarse en, por ejemplo, la estructura geográfica u organizativa de la red. Ello posibilita también la asignación de políticas y derechos de acceso administrativos. El árbol puede construirse automáticamente o importarse desde un archivo de texto.

### DETECCIÓN E IMPLANTACIÓN REMOTAS

avast! Enterprise Administration **permite** la implantación remota, desatendida, del software de antivirus avast!, abarcando incluso múltiples dominios. Para reducir la posibilidad de brechas de seguridad, también permite la detección de equipos nuevos o no autorizados en la red de la empresa.

### INFORMES

avast! Enterprise Administration **ofrece** una extensa gama de informes en gráficos o tablas, que pueden generarse y consultarse directamente en la Consola de Administración, o bien exportarse y guardarse en diferentes formatos (como PDF, HTML, DOC). Los informes pueden programarse diaria o semanalmente, o del modo que le resulte más conveniente.

### ALERTAS

avast! Enterprise Administration **notifica**, mediante varios métodos de alerta personalizables, sobre la actividad en su red. Configure las notificaciones mediante correo electrónico (utilizando SMTP o MAPI), mensajes emergentes de red de Windows, o incluso pueden enviarse a una impresora de red.

### ACTUALIZACIONES AUTOMÁTICAS

avast! Enterprise Administration **actualiza** por incrementos, descargando tan sólo los datos nuevos, para reducir en gran medida los requisitos de tiempo y ancho de banda. Puede configurarse cualquier número de servidores reflejados para trabajar en una jerarquía.

### SEGURIDAD

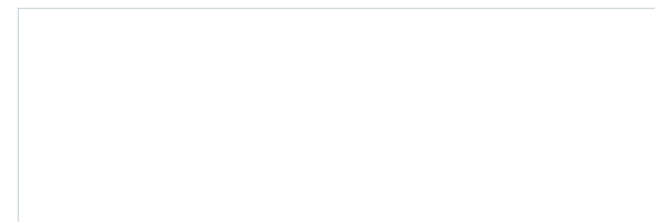
avast! Enterprise Administration **cumple** con las políticas de seguridad de la empresa permitiendo derechos de acceso determinados a usuarios o grupos de usuarios. Cada elemento (como una tarea, equipo, evento, grupo de equipos) tiene una lista de control de acceso, cuya visibilidad es establecida por el administrador principal. Todas las comunicaciones con la consola se encriptan con protocolo SSL y se identifican mediante un certificado digital.

### SOPORTE PARA USUARIOS DE PORTÁTILES

avast! Enterprise Administration **admite** dispositivos móviles, cuyos usuarios se conectan aleatoriamente a la red de la empresa y a menudo intentan evitar las restricciones establecidas por los administradores. Iniciado por el cliente POP, las actualizaciones se descargan automáticamente y se aplican siempre que un dispositivo se conecta a la red de la empresa, ya sea mediante VPN o a través de Internet.

Para obtener información completa del producto, visite: [www.avast.com](http://www.avast.com)

Socio local de AVAST:



avast software s.r.o.  
trianon office building  
budějovická 1518/13a  
140 00 praha 4  
czech republic

**TELÉFONO** +420 274 005 666  
**FAX** +420 274 005 889  
**WEB** [www.avast.com](http://www.avast.com)  
**TWITTER** [twitter.com/avast\\_antivirus](https://twitter.com/avast_antivirus)  
**FACEBOOK** [facebook.com/avast](https://facebook.com/avast)

avast! es una marca registrada de AVAST Software s.r.o.

El resto de marcas y productos son marcas comerciales de sus respectivos titulares.

Copyright © 2014 AVAST Software s.r.o. Toda la información sobre los productos está sujeta a modificaciones sin previo aviso.

### CERTIFICACIÓN:

