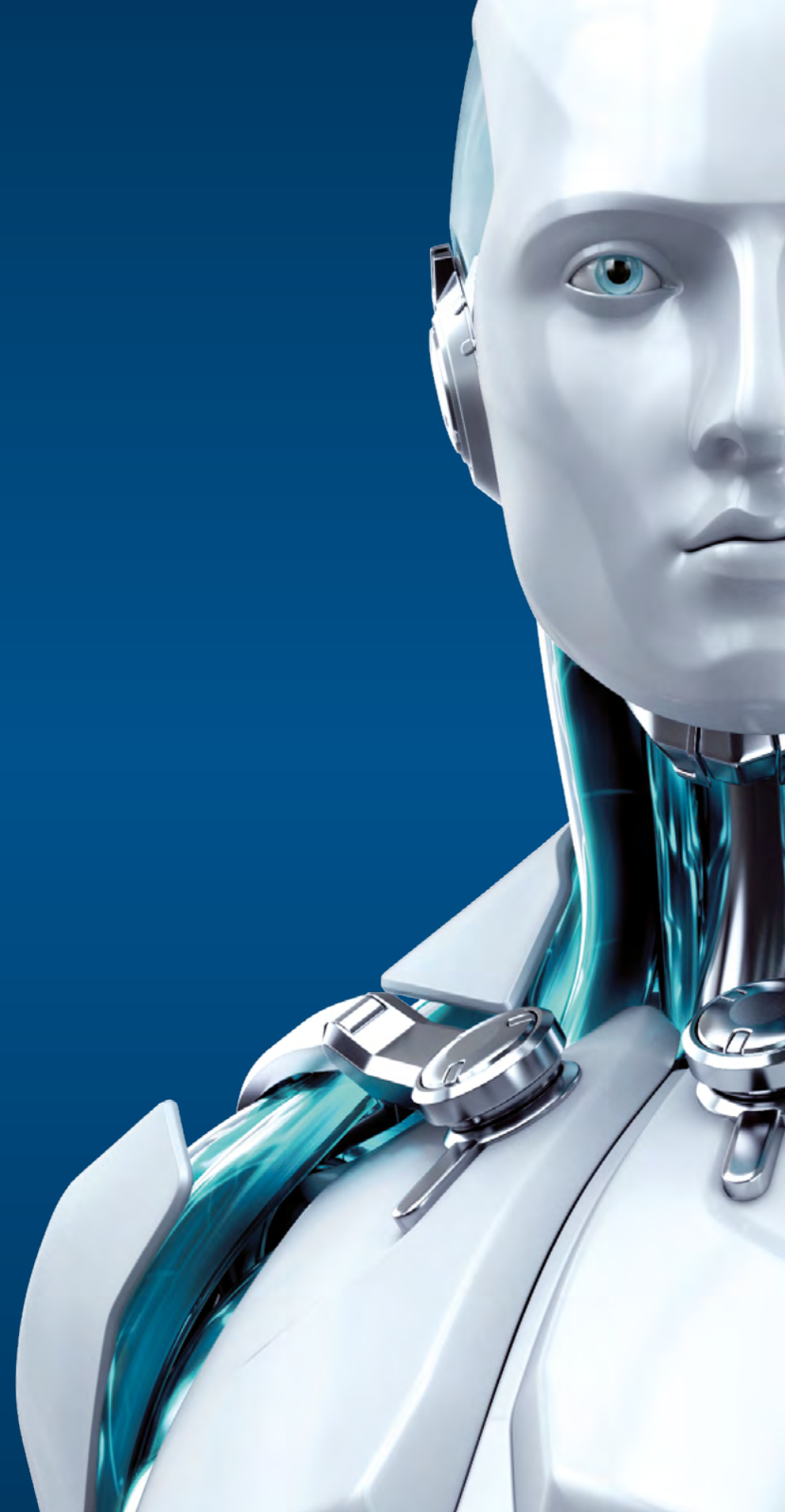




# ENDPOINT SECURITY

PARA OS X

ENJOY SAFER TECHNOLOGY™





# ENDPOINT SECURITY

PARA OS X

ESET Endpoint Security para OS X garantiza la protección en varias capas para entornos mixtos.

Impide el acceso no autorizado a su red corporativa y suministra protección contra criminales informáticos.

La protección ante malware y spyware protege a los usuarios finales de los sitios Web falsos que roban información confidencial, como nombres de usuario o contraseñas. El bajo impacto en el sistema de la solución deja más espacio para los programas que los usuarios finales emplean con frecuencia.

## Protección de endpoints

---

### Antivirus y antispyware

Elimina todos los tipos de amenazas, incluyendo virus, rootkits, gusanos y spyware.

#### **Exploración opcional basada en la nube:**

Crea listas blancas de archivos seguros basándose en la base de datos de reputación de archivos en la nube, para lograr una mejor detección y una exploración más rápida.

Solo se envía a la nube la información de archivos ejecutables y de archivos comprimidos; el envío se realiza en forma anónima.

---

### Soporte para la virtualización

La Caché local compartida de ESET almacena metadatos sobre los archivos ya explorados dentro de cada entorno virtual con la finalidad de no volver a explorar los mismos archivos nuevamente y, de esa forma, acelerar la velocidad de exploración.

---

### Exploración de correo electrónico e Internet

Explora los sitios Web (protocolos HTTP) mientras navega, y verifica todos los correos electrónicos entrantes (mediante POP3 / IMAP) en busca de virus y otras amenazas.

---

### Autoexploración de medios extraíbles

Le ofrece al usuario la opción de explorar el contenido de los medios extraíbles, como unidades de CD, DVD y USB, cuando se insertan en el equipo.

---

### Protección para plataformas múltiples

Las soluciones de seguridad de ESET para OS X cuentan con la capacidad de detectar amenazas para Mac OS X y viceversa, de modo que suministran una mejor protección en entornos de plataformas múltiples.

---

## Protección del acceso a los datos

<b>Control Web</b>	Limita el acceso a los sitios Web por categoría, como juegos, redes sociales, compras, entre otros. Permite crear reglas para grupos de usuarios con el objetivo de cumplir con las normativas y políticas corporativas.
<b>Firewall Bidireccional</b>	Impide el acceso no autorizado a la red corporativa. Ofrece protección ante criminales informáticos y previene la exposición de datos. Le permite definir las redes conocidas y configura en forma predeterminada todas las demás conexiones (por ej., las conexiones a redes Wi-Fi públicas) en modo de seguridad "estricta".
<b>Anti-Phishing</b>	Protege a los usuarios finales de los sitios Web falsos que intentan obtener información confidencial, como nombres de usuario, contraseñas o detalles bancarios y de tarjetas de crédito.
<b>Device Control</b>	Bloquea dispositivos no autorizados (CD/DVD y USB) desde el sistema. Permite crear reglas para usuarios y grupos para cumplir con las políticas de su empresa.

## Opciones de exploración y actualización

<b>Reversión de la actualización</b>	Permite revertir el sistema a una versión anterior de los módulos de protección y de la base de datos de firmas de virus. Permite congelar las actualizaciones como lo desee: elija hacer una reversión temporal o demorar las actualizaciones hasta su modificación manual.
<b>Actualizaciones postergadas</b>	Ofrece la opción de realizar las descargas desde 3 servidores de actualización especializados: actualizaciones previas a su lanzamiento (usuarios de versiones beta), lanzamientos regulares (recomendados para sistemas no críticos) y lanzamientos postergados (recomendados para los sistemas críticos de las empresas; aproximadamente 12 horas después del lanzamiento regular).
<b>Servidor de actualización local</b>	Ahorra el ancho de banda de la empresa, ya que descarga las actualizaciones una sola vez, a un servidor mirror local. Los trabajadores móviles obtienen las actualizaciones directamente desde el servidor de actualización de ESET cuando el mirror local no está disponible. Cuenta con soporte para canales de comunicación seguros (HTTPS).



SOPORTE  
TÉCNICO  
GRATUITO  
LOCAL.

Haga más con la ayuda de nuestros especialistas.

Soporte técnico disponible cuando lo necesita, en su idioma.

## Usabilidad

<b>Bajo impacto en el sistema</b>	ESET Endpoint Security para OS X suministra una protección comprobada a la vez que deja libres más recursos de sistema para los programas que los usuarios finales usan frecuentemente. Puede desplegarse en máquinas más viejas sin necesidad de actualizarlas, por lo que ayuda a extender la vida útil del hardware.
<b>Administración remota</b>	Las endpoints con ESET pueden administrarse totalmente desde ESET Remote Administrator, que también funciona en servidores Linux. Haga el despliegue, ejecute tareas, determine políticas, recopile registros y obtenga notificaciones e información general de la seguridad de la red: todo a través de una única consola de administración basada en la Web
<b>ESET License Administrator</b>	Permite el manejo de todas las licencias en forma transparente, desde un mismo lugar, a través de un navegador Web. Podrá combinar, delegar y administrar todas las licencias de manera centralizada en tiempo real, incluso aunque no esté usando ESET Remote Administrator.
<b>Modo de presentación</b>	Mientras está en modo de pantalla completa, bloquea las interrupciones de mensajes emergentes y de cualquier otro proceso (como la exploración completa) que puedan cargar el procesador y la memoria RAM.
<b>Instalación basada en componentes</b>	Le permite elegir qué componentes desea instalar, más allá de que la instalación se realice en forma local o que esté impulsada por ESET Remote Administrator 6: <ul style="list-style-type: none"><li>- Firewall Bidireccional</li><li>- Control Web</li><li>- Protección del Acceso a la Web</li><li>- Protección del Cliente de Correo Electrónico</li></ul>
<b>Actualización remota</b>	Brinda la opción de actualizar los clientes de ESET Remote Administrator 6 sin necesidad de eliminar el programa por completo ni de volver a instalarlo.
<b>Varios formatos de registros</b>	Permite guardar los registros en formatos comunes (CVS y texto sin formato), que se pueden leer con las herramientas SIEM. Permite almacenar los registros en el lado de las endpoints para recolectarlos más tarde. Los registros creados se pueden grabar en la consola Mac OS X.
<b>Diseño familiar</b>	La solución tiene el diseño claro y la disposición familiar a los que está acostumbrado con la Mac. La interfaz es sumamente intuitiva y transparente, lo que permite una rápida navegación. Soporta la visualización en pantallas de alta resolución.

Copyright © 1992 – 2016 ESET, spol. s r. o. ESET, el logotipo de ESET, la imagen del androide de ESET, NOD32, ESET Smart Security, SysInspector, ThreatSense, ThreatSense. Net, LiveGrid, el logotipo de LiveGrid y/u otros productos mencionados de ESET, spol. s r. o., son marcas comerciales registradas de ESET, spol. s r. o. Windows® es una marca comercial del grupo de empresas Microsoft. Las demás empresas o productos aquí mencionados pueden ser marcas comerciales registradas de sus propietarios. Producido conforme a los estándares de calidad ISO 9001:2008.