



# Seqrite Endpoint Security (EPS)

## SME Edition - On Premise

**SEQRITE**  
New-Gen Future-Ready Solutions

Seguridad esencial para servidores y estaciones de trabajo, con consola de administración.

**Seqrite SME**, es una solución y protección básica para servidores y estaciones de trabajo Windows, Linux y Mac, que integra nuevas e innovadoras tecnologías de detección Anti-Ransomware, Antivirus, DNAScan, IDS/IPS, Firewall, Navegación Segura, Anti-Phishing y protección de correo electrónico, entre otras relevantes características. Todo bajo una sola consola de administración Web instalada localmente, que le permite mantener e control y administrar la seguridad, sin importar el lugar del mundo donde estén los usuarios.

## Características Importantes



### Protección contra Ransomware

La función anti-ransomware de Quick Heal, es avanzada y efectiva, detecta cualquier ransomware que intente infiltrar su sistema, ya sea a través de correos electrónicos y otros medios, como unidades USB u otras computadoras infectadas dentro de su red. Monitorea proactivamente su sistema para detectar nuevas posibles infecciones y supervisa la actividad de los archivos descargados.



### Antivirus y Protección contra Malware

La protección Antivirus y contra malware integrada, ejecuta robustos algoritmos de defensa que bloquean de manera eficiente virus, spyware, adware, keyloggers y riskware, sin impactar en el rendimiento de su equipo.



### Detección Avanzada IDS/IPS

La Protección avanzada que detecta y previene proactivamente los ataques maliciosos; así como también accesos no autorizados que puede explotar vulnerabilidades del sistema en la red y en el servidor. Prevé ataques de DDos y accesos DRP



### Firewall Avanzado

El Firewall bloquea las amenazas externas que intentan llegar a su computadora a través de Internet y que también pueden surgir dentro de la red interna donde esta conectado a su equipo. Nuestro Firewall le permitirle configurar la protección para el tráfico de Internet entrante y saliente, a demás de permitirle definir un perfil para conexiones de red como "Hogar", "Trabajo", "Público" o "Restringido". Incluye el modo invisible, que dificulta a los piratas informáticos rastrear su sistema.



### Protección Web Avanzada

Correos electrónicos falsos y enlaces maliciosos pueden engañarlo para que visite sitios web que pueden infectar automáticamente su sistema. La protección Web integrada en nuestro producto, detecta estos sitios web peligrosos y le impide acceder a ellos. De esta manera, estará a salvo de ataques inesperados y ocultos de Internet.



### Protección Anti-Phishing

Esta protección le impide acceder a sitios web de phishing y fraudulentos. El phishing es un intento fraudulento, generalmente realizado a través de correo electrónico, para robar sus datos confidenciales, como datos bancarios, nombre de usuario y contraseña, e información personal. Tan pronto como accede a un sitio web de phishing, se bloquea para evitar cualquier intento de phishing



### Correo Electrónico Seguro

Nuestra protección de Correo Electrónico, es compatible con cualquier cliente de correo y filtra todos su correos, detectando los maliciosos o potencialmente peligrosos, bloqueándolos y permitiendo que solo los correos electrónicos genuinos y seguros lleguen a su bandeja de entrada.



### Detección Avanzada DNAScan

La avanzada tecnología SEQRITE DNAScan, combina la inspección de comportamiento, características y el monitoreo de programas inseguros. Detecta y bloquea amenazas nuevas y desconocidas que pueden causar graves daños en su PC. La configuración permite a los usuarios seleccionar entre tres niveles de detección y permite proteger sus documentos.



### Administración de Usuarios

A través de la Consola de Administración Web, los administradores pueden definir grupos de usuarios, establecer políticas, lanzar escaneos, generar reportes y administrar las estaciones de trabajo, de una forma eficiente.



### Notificaciones de Estatus SMS



### Control de Estaciones de Trabajo Externas



### Escaneo y Control de Vulnerabilidades

#### Requerimientos del Producto

**Servidor SME - EPS**  
Windows XP, 7, 10 Professional Edt.  
Windows Server 2003 a 2016, SBS, MultiPoint  
• **Processor:** 2 GHz Intel Pentium o Superior  
• **RAM:** Mínimo 2GB, Recomendado 4GB o más.  
• **1.5 GB Espacio en Disco Duro**

**Estaciones de Trabajo**  
Windows XP, 7, 8, 8.1, 10  
• **Processor:** 1 GHz o Superior  
• **RAM:** Mínimo 512MB Recomendado 2 GB  
• **1.5 GB Espacio en Disco Duro**

**Estaciones de Trabajo Mac OS**  
Mac OS X 10.7, 10.8 a 10.13 y Sup.  
• **Processor:** Intel Compatible  
• **RAM:** Mínimo 512MB Recomendado 2 GB  
• **1.5 GB Espacio en Disco Duro**

**Estaciones de Trabajo Linux**  
RHEL, BOSS, Fedora, openSUSE, Linux Mint, Ubuntu, CentOS  
• **Processor:** Intel Compatible  
• **RAM:** Mínimo 512MB Recomendado 1 GB  
• **1.2 GB Espacio en Disco Duro**

**Navegador en Server**  
- Internet Explorer 8 a 11  
- Google Chrome 62 a 65  
- Mozilla Firefox 56 to 59  
**Pantalla**  
- 1024 x 768

**Navegador**  
- Internet Explorer 5.5 y Sup.

**Navegador**  
- Safari  
- Google Chrome  
- Mozilla Firefox

Para mayores referencias, compatibilidades y evaluación de producto, acceda a: <https://www.latam.seqrite.com>

**QuickHealTechnologiesAmerica Inc. - Latam**

Cerrada Curicó No. 34 Mz.37 SMz. 523, San Gerónimo, Cancún, Quintana Roo, México, C.P. 77533

Copyright © 2018 Quick Heal Technologies Ltd. All Rights Reserved.

Todos los derechos de propiedad intelectual, incluidas las marcas registradas, los logotipos y los derechos de autor, son propiedad de sus respectivos dueños.

[www.latam.seqrite.com](http://www.latam.seqrite.com)

**EPS**