



- **Creación sencilla y flexible de perfiles de equipos**
- **Interrogación eficaz de puntos terminales**
- **Control de caché exhaustivo**
- **Protección de puntos terminales no gestionados**
- **Escritorio virtual cifrado**

### **Seguridad de red mejorada para empresas**

Con SonicWALL Aventail E-Class Advanced EPC, SonicWALL amplía la funcionalidad de su tecnología E-Class End Point Control™ (EPC™) líder en el mercado. E-Class Advanced EPC combina el más avanzado sistema de detección de puntos terminales con la tecnología de protección de datos más moderna en un solo add-on. Gracias a la protección adicional que ofrecen las funciones Advanced Interrogator y Secure Desktop, Advanced EPC convierte su solución SonicWALL Aventail E-Class SSL VPN en el controlador de acceso remoto seguro más sencillo del mercado.

### **Prestaciones y ventajas**

#### **Creación sencilla y flexible de perfiles de equipos.**

Los administradores pueden crear perfiles de equipos utilizando una lista predefinida. Esto simplifica enormemente la protección granular de los puntos terminales. La lista del Interrogador avanzado incluye todas las soluciones antivirus, anti-spyware y de cortafuegos personal soportadas, como McAfee®, Symantec®, Computer Associates®, Sophos®, Kaspersky Lab®, etc. Para configurar la interrogación de los equipos, el administrador solo tiene que marcar en la lista los requisitos de las políticas que desea aplicar, sin necesidad de introducir manualmente diferentes nombres de productos, versiones y actualizaciones.

**Interrogación eficaz de puntos terminales.** Ofrece control granular y flexible de los criterios de interrogación para los puntos terminales. Los administradores pueden seleccionar los nombres de proveedor y de producto deseados para cada categoría de soluciones así como la versión del producto que debe comprobarse (p.ej. el producto debe ser de versión 7, equivalente o superior a la versión 6.x o NO debe ser de versión 5). Asimismo, pueden especificar un plazo en el cual debe haberse actualizado por última vez el archivo de definiciones del producto (p.ej., solo se permite el acceso si el archivo de definiciones se ha actualizado en los últimos 15 días).

**Control de caché exhaustivo.** Está basado en la función de Control de caché de SonicWALL Aventail – una prestación que va más allá de la limpieza de caché básica que ofrecen otras soluciones SSL VPN. El Control de caché borra los datos de las sesiones Web, incluyendo el caché del explorador Web, el historial, los cookies y las contraseñas y además elimina todos los datos protegidos de la sesión actual. La función de Control de caché es compatible con sistemas Windows®, Macintosh® y Linux® y protege los datos aunque el usuario se aleje del PC o cierre la ventana del explorador.

#### **Protección de equipos terminales no gestionados.**

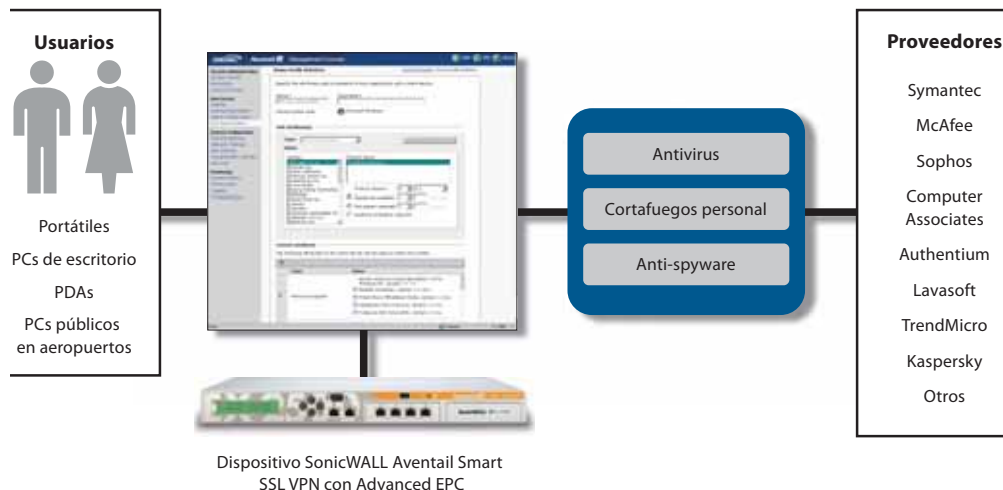
Esta prestación garantiza un avanzadísimo nivel de seguridad. Ofrece la máxima protección de datos para estaciones de trabajo no gestionadas, como PCs públicos en el aeropuerto u ordenadores de cibercafés. La función Secure Desktop incorpora e integra tecnología de Symantec® (Sygate) con el fin de proteger al máximo su sesión remota, la cual se desarrolla como sesión Windows "virtual" a un nivel superpuesto. Los usuarios móviles pueden navegar en Internet, leer su correo electrónico y trabajar con archivos personales mediante aplicaciones cliente/servidor. Al finalizar la sesión, toda la información confidencial se elimina automáticamente y minuciosamente de la estación de trabajo no gestionada.

**Escritorio virtual cifrado.** Ofrece un nivel de protección para usuarios y datos corporativos sin precedentes. Para ello, crea un entorno de escritorio virtual, de apariencia muy similar a la del escritorio normal, pero que en realidad es una "caja fuerte cifrada" en la que se guardan los datos de forma local con una clave de un solo uso. Cuando la prestación Secure Desktop está activa, los usuarios ven un símbolo en forma de candado en la barra de tareas. Este símbolo significa que pueden navegar por la Web o ejecutar otras aplicaciones con total seguridad. La sesión completa y todos los datos locales — archivos adjuntos, cookies, contenido en caché, y similares— se cifran en tiempo real y, al final de la sesión, se borran de acuerdo con los estándares del Ministerio de Defensa de EEUU (DOD 5220.22).

**Advanced EPC**

EX-750 con Advanced EPC (ASD incluido)  
01-SSC-7701 (1 año)  
EX-1600 con Advanced EPC (ASD incluido)  
01-SSC-7745 (1 año)  
EX-2500 con Advanced EPC (ASD incluido)  
Incluido al comprar EX-2500

También hay disponibles licencias de varios años. Para más información, visite [www.sonicwall.com](http://www.sonicwall.com).

**Protección basada en políticas y en el punto terminal**

Advanced EPC combina dos tecnologías líderes en el mercado: Unified Policy™ y End Point Control de SonicWALL Aventail. Esta excelente combinación ofrece un conjunto de opciones de acceso remoto flexibles y sencillas que solo se activan en caso de requerirse. Si lo desean, los administradores pueden crear políticas por zonas para automatizar el refuerzo de la seguridad. Por ejemplo:

- PCs domésticos de empleados: iniciar la función Cache Control
- Portátil de la empresa gestionado: no se requiere ni Secure Desktop ni Cache Control
- PCs públicos en aeropuertos: iniciar la función Secure Desktop

**Advanced EPC — Ejemplos de aplicación**

- A veces, los ejecutivos trabajan desde PCs domésticos con programas antivirus cuyos archivos de definiciones se actualizan semanalmente de forma automática. Si los administradores de TI reciben noticia de que en las últimas 24 horas ha aparecido un parche antivirus importante, el Interrogador avanzado les permite reconfigurar rápida y fácilmente el escaneo previo a la autorización. De este modo queda garantizado que solo puedan acceder a la red los equipos en los que se hayan actualizado los archivos de definiciones.
- A veces, los médicos necesitan acceder a las radiografías de sus pacientes desde fuera del hospital, es decir, desde ubicaciones externas. Secure Desktop les ayuda a cumplir las normas de privacidad garantizando que las imágenes y la información de los pacientes se eliminarán automáticamente una vez hayan sido visualizadas.
- Un vendedor inicia sesión en una aplicación CRM desde un PC público en el aeropuerto. Al cabo de unos minutos tiene que irse a toda prisa para no perder su vuelo. De esta forma, la información confidencial de sus clientes que ha dejado en el caché local queda expuesta a riesgos potenciales. Gracias a Cache Control, Advanced EPC borra automáticamente todos los datos del caché de la sesión.

**Detección. Protección. Conexión.**

A diferencia de otras soluciones que solo permiten conceder o denegar el acceso, Advanced EPC ofrece a sus usuarios un amplio acceso controlado sin poner en riesgo la seguridad. Gracias a la acción conjunta de Advanced Interrogator y Secure Desktop, Advanced EPC ofrece una funcionalidad avanzada para:

- Detectar la seguridad del punto terminal mediante una configuración sencilla y controles granulares
- Proteger los datos eliminando toda la información de la sesión de las estaciones de trabajo no gestionadas
- Posibilitar el acceso de los usuarios a los recursos deseados basándose en los controles de las políticas administrativas.

Al combinar estas prestaciones avanzadas, Advanced EPC ofrece la solución de control de acceso remoto más sólida y fiable del mercado.

Si desea obtener más información sobre las soluciones SonicWALL Aventail E-Class SSL VPN, visite [www.sonicwall.com](http://www.sonicwall.com).

**Soporte de ventas España**

Teléfono gratuito: 900.811.056

Teléfono: +31 (0) 411.617.815

Correo electrónico:

[sales\\_support-europe@sonicwall.com](mailto:sales_support-europe@sonicwall.com)**Soporte de ventas Europa**

– otros países

Teléfono: +31 (0) 411.617.811

Correo electrónico:

[sales\\_support-europe@sonicwall.com](mailto:sales_support-europe@sonicwall.com)**Oficina en Portugal/España**

Teléfono: +34.653.94.82.87

Correo electrónico:

[spain@sonicwall.com](mailto:spain@sonicwall.com)

PROTECCIÓN AL SERVICIO DE SU NEGOCIO™