



Nota de Prensa

LOS DISPOSITIVOS DE ACCESO REMOTO LLEVAN LA CONECTIVIDAD DE NIVEL EMPRESARIAL AL MERCADO PYME

SonicWALL actualiza la solución SSL VPN para pymes para incluir soporte móvil, Mac e IPv6

Madrid, 2 de marzo de 2009.- SonicWALL, Inc. (NASDAQ: SNWL), compañía líder en infraestructuras de red seguras, anuncia el lanzamiento de SonicWALL SSL VPN 3.5, que lleva las funcionalidades de nivel empresarial al mercado pyme, incluyendo soporte móvil, soporte remoto y diseño de interfaz mejorados y capacidad IPv6. El lanzamiento de la actualización del firmware 3.5 proporciona a los usuarios soporte remoto sin necesidad de cliente, seguro y fácil de utilizar para un amplio rango de recursos en la red corporativa.

Hoy, la oficina es donde y cuando el empleado saque tiempo para trabajar, en casa, en el aeropuerto o en una cafetería. En un mercado de trabajo global cada vez más competitivo, las empresas, independientemente de su tamaño, necesitan proporcionar acceso a la red a sus empleados, proveedores, clientes y partners desde cualquier lugar y en cualquier momento. Diseñado para simplificar la gestión y el control de acceso para la fuerza de trabajo distribuida, el SSL VPN 3.5 es una solución versátil con una excelente relación calidad – precio. Además de securizar la red corporativa, el dispositivo SonicWALL ayuda a las compañías a incrementar la productividad de los trabajadores remotos.

“SonicWALL ha proporcionado soluciones SSL VPN líderes del mercado a multitud de empresas, independientemente de su tamaño” afirma Chris Witeck, director de gestión de producto de SonicWALL. “Con SonicWALL SSL VPN 3.5, incluso los negocios más pequeños pueden tener un acceso remoto seguro que ofrece una flexibilidad y soporte sin precedentes a un precio que se ajusta cómodamente a los presupuestos.”

El SonicWALL SSL VPN 3.5 mejora su línea existente mediante la incorporación de las siguientes características:

- NetExtender Móvil: proporciona soporte para todos los dispositivos Windows Mobile.



- Asistente virtual autónomo: permite un soporte remoto mejorado para los técnicos.
- Asistente virtual para sistemas operativos Mac: permite acceso remoto para usuarios Mac (además del soporte existente para sistemas operativos Windows).
- Oficina virtual rediseñada: Un diseño de interfaz aerodinámico para incrementar la facilidad de uso.
- Aplicación *offloading*: permite al usuario acceder de forma segura a las aplicaciones web sin cliente, mientras proporcionan unas fuertes políticas de acceso granular y autenticación del dispositivo líder SSL VPN a costes de soporte potencialmente menores para las empresas.
- IPv6: Facilita a los clientes una transición suave a este nuevo estándar en el futuro.

“Nuestros empleados trabajan cada vez más desde casa, lo que significa que tenemos que encontrar modos de tener acceso a las herramientas que necesitan para trabajar mientras se mantiene segura nuestra red corporativa”, afirma Mike Thompson, director de proyecto TI para Remco Group. “SonicWALL SSL VPN es la solución perfecta para nuestras necesidades – elimina los largos tiempos de establecimiento y proporciona un nivel de flexibilidad a nuestros empleados que nunca antes habíamos experimentado.”

Para más información, por favor visite www.sonicwall.com

Acerca de SonicWALL

SonicWALL es una empresa comprometida en la mejora del rendimiento y la productividad de los negocios de cualquier tamaño proporcionándoles una ingeniería de seguridad de red sin los costes y complejidad anteriores. Actualmente se han vendido más de un millón de dispositivos SonicWALL a través de la red global de diez mil partners de canal para mantener los datos de más de diez millones de empresas a nivel mundial seguros y bajo control. Entre las soluciones premiadas de SonicWALL se incluyen seguridad de red, acceso remoto seguro, seguridad de contenidos, backup y recuperación y tecnologías de gestión y políticas. Para más información, visite la página web <http://www.sonicwall.com/>.

Para más información

BELL COMUNICACIÓN

Silvia Peralta

speralta@bellcomunicacion.com

Tel: 91 742 96 79