

Concentrador VPN SSL ProSafe



¿Qué es SSL VPN?

Los concentradores SSL VPN están contruidos sobre el estándar SSL (Secure Socket Layer), un protocolo desarrollado originalmente por Netscape Communications a mediados de los 90. Desde entonces, el SSL se ha convertido en el estándar de seguridad para realizar transacciones de comercio electrónico (e-commerce), siendo ampliamente utilizado, examinado y testado por gran cantidad de públicos. Así, es compatible con todos los navegadores estándar, incluyendo Microsoft Internet Explorer, Apple Safari y Mozilla Firefox, garantizando la transferencia de información entre el navegador y los sitios web seguros. Normalmente, cuando un usuario se conecta a un sitio web seguro, el protocolo SSL se representa con un candado que aparece en la esquina inferior derecha del navegador o con una "s" después de "http", es decir, "https" en la dirección de la página.

¡Seguro y fácil!

Los productos SSL de NETGEAR aumentan la productividad de los empleados. Si los usuarios de una PYME necesitan acceso remoto a los datos corporativos los productos SSL ofrecen una solución fácil, segura y rentable.

La mayor ventaja del SSL VPN de NETGEAR es que no requiere ningún tipo de software cliente para habilitar su acceso remoto a los datos corporativos. Esto no sólo evita a las pequeñas y medianas empresas ahorrar el coste de adquirir el software cliente, sino que además elimina la inversión en soporte y resolución de fallos.

Diversos estudios han demostrado que las soluciones basadas en SSL VPN pueden ahorrar a las PYMES entre 150 y 220 euros por usuario al año. Las soluciones SSL VPN de NETGEAR también se integran con otras aplicaciones de usuario ya instaladas como Windows Active Directory, LDAP, AAA y RADIUS.

Mejor partiendo de cero

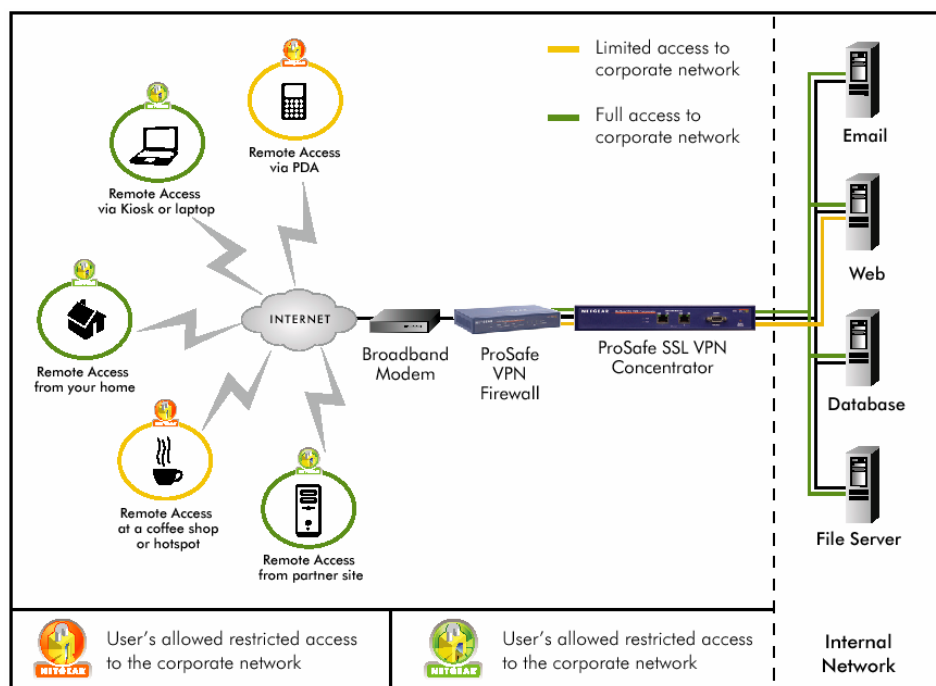
Los concentradores SSL VPN se diferencian de las soluciones VPNs basadas en IPSEC en que ofrecen soluciones de acceso remoto. Los VPNs IPSEC establecen conexiones punto a punto (entre dos oficinas de una empresa, por ejemplo). En cambio, los dispositivos SSL VPNs han sido diseñados específicamente para que los teletrabajadores dispongan de acceso remoto a la red de la empresa.

Los dispositivos SSL VPN cuentan con las siguientes características, que las diferencian de las soluciones VPN IPSEC:

- **Independencia de plataformas:** Se conecta a través de cualquier navegador web, independientemente de la plataforma usada.
- **Acceso vía web:** Al contrario que las soluciones VPN IPSEC, los dispositivos SSL VPN ofrecen acceso remoto a los recursos corporativos sin necesidad de cliente.
- **Controles de acceso granular:** el estándar SSL VPN ofrece aplicaciones de acceso granular a la red corporativa mientras que VPNs IPSEC sólo ofrecen acceso a la red.
- **Fácil integración:** SSL VPN se integra con la infraestructura de firewall existente. El protocolo está basado en una aplicación y no interfiere con las funciones básicas del firewall que operan en la capa IP.

Para más información:

Concentrador SSL/VPN ProSafe de NETGEAR todo en uno



Numerosas características

- **Seguro y flexible:** el concentrador SSL VPN ProSafe utiliza la versión 3.0 de Secure Socket Layer. Además, TLS 1.0, DES, 3DES, AES-256, MD5 y SHA-1.
- **Portales personalizables:** Portales de usuario personalizables para acceso role-based. Herramientas de configuración de política granular para políticas Global, Group y User.
- **Fácil de gestionar:** Interfaz web muy sencilla. Los administradores de red tienen acceso al escritorio de los empleados y control del mismo sin necesidad de instalar un cliente de software.
- **Soporte:** compatible con los navegadores estándar del mercado como Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox o Apple Safari.

	SSL VPN	IPSec VPN
Independencia de plataforma	Si	No
Acceso vía web	Si	No
Controles de usuario granulares	Si	No
Fácil integración	Si	No

NETGEAR

Muelle de Barcelona s/n
World Trade Center - Edificio Sur Planta 2^o-
08039 Barcelona España
Teléfono att. al cliente: 93 344 32 04
Teléfono sop. técnico: 900 99 54 62

© 2007 NETGEAR Internacional, NETGEAR, el logotipo de NETGEAR, Connect with Innovation, Everybody's connecting, FrontView, the Gear Guy, IntelliFi, ProSafe, RangeMax, ReadyNAS, RAIDar, X-RAID and Smart Wizard son marcas comerciales o marcas registradas de NETGEAR, Inc. en los Estados Unidos y/o otros países. Microsoft y Windows son marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o otros países. Otros nombres de marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos dueños. La información puede cambiar sin previo aviso. Todos los derechos reservados.