

¿Conoce el uso que sus empleados hacen de Internet y le gustaría limitar el uso de aplicaciones no productivas?

¿Le gustaría acelerar las aplicaciones que usa en su red privada virtual?

¿Dispone usted de un sistema de continuidad de negocio que le asegure contra catástrofes?

¿Le gustaría reducir el tiempo que dedica su personal informático cualificado a resolver incidencias comunes y utilizar sus conocimientos en trabajo realmente productivo para su empresa?

Si su respuesta es afirmativa a alguna de estas preguntas (o a todas) Internet Xpress S.L. le invita el próximo **15 de Noviembre** a conocer los productos que le permitirán convertir estas necesidades en una realidad en su empresa. Estos productos son **FortiGate, Riverbed Steelhead, Acronis y Kaseya.**

FORTINET

- ✓ **FortiGate** es un gama de dispositivos UTM (Unified Treat Management – Gestión unificada de amenazas) que aglutinan en un solo elemento todas las funcionalidades necesarias para asegurar su red frente amenazas externas y controlar el uso que sus empleados hacen de Internet. Esta funcionalidades son:
 - Antivirus
 - Antispam
 - Firewall
 - VPN (IPSC, SSL y L2TP)
 - Detección y prevención de intrusiones (IDS/IPS)
 - Filtrado de contenidos y Filtrado WEB
 - Control de mensajería instantánea (IM – Messenger, Yahoo Messenger, etc) y programas Peer to Peer (P2P – Emule, Kaza, etc)
 - DMZ (modelos superiores al 50A)
 - Balanceo de carga entre varias conexiones a Internet
 - Limitación y/o asignación de Ancho de Banda por protocolos

Estas funcionalidades combinadas con un dispositivo de generación de informes (FortiAnalyzer) le permitirá conocer en todo momento la utilización de su conexión a Internet y, basándose en ella, mejorarla sin necesidad de ampliaciones.

Por otro lado, los dispositivos FortiGate son los únicos de esta categoría con 6 certificaciones ICSA Antivirus, Firewall, IPSec, SSL-TLS, IPS, y AntiSpyware (<http://www.icsalabs.com>)

riverbed™

- ✓ **Riverbed Steelhead** son unos dispositivos diseñados para acelerar las aplicaciones y reducir el consumo de ancho de banda entre las sedes de su organización. Para conseguir esto, es necesario instalar uno de estos dispositivos en cada extremo de la línea a optimizar por lo que, al menos, es necesario instalar dos. Consiguen una reducción de consumo de ancho de banda que oscila entre el 60 y 90 % y una aceleración de aplicaciones como CIFS (compartición de ficheros e impresoras Windows), FTP y HTTP alrededor de 15x (15 veces más rápido). Funciona sobre protocolo TCP por lo que optimiza cualquier tipo de tráfico independientemente del puerto utilizado, aunque para determinadas aplicaciones (CIFS, MAPI, SQL, etc) dispone de mecanismos de aceleración adicionales. También es capaz de optimizar tráfico cifrado SSL.
Su instalación no produce ningún impacto en la configuración de su red ya que normalmente se instalan en modo transparente y tienen un mecanismo de autodetección que simplifica su configuración y mantenimiento.



- ✓ **Acronis** es un software que combina las funcionalidades de un sistema de backup tradicional con las de sistemas de clonación de equipos. Por lo tanto permite salvar no solo los datos sino también una "imagen" del sistema. De poco nos sirve tener los datos si no disponemos de una forma rápida de recuperar nuestro servidor con todos sus programas . Este software, combinado con los servicios de backup remoto de Internet Xpress y los dispositivos Riverbed, permite abordar un sistema de continuidad de negocio sin la necesidad de grandes inversiones.



- ✓ **Kaseya** es un sistema de gestión de su infraestructura informática que incluye, entre otras, las siguientes funcionalidades: inventario y auditoria de equipos, gestión y soporte remoto, gestión y distribución de parches, monitorización y alertas de la red, helpdesk y ticketing, etc todo ello integrado en un entorno web seguro, completo y sencillo. Por lo tanto Kaseya facilita la gestión de su infraestructura informática, ahorrando el tiempo dedicado a ello por su personal informático, tiempo que puede dedicar a tareas más constructivas y productivas para su empresa.

Agenda:

9:15 - 9:30	Recepción
9:30 - 10:15	FortiGate
10:15 - 11:00	Riverbed Steelhead
11:00 - 11:15	Descanso. Café
11:15 - 12:45	Acronis y Kaseya