



## LOS ENTORNOS CORPORATIVOS, EXPUESTOS A UNA GRAN VARIEDAD DE AMENAZAS, REQUIEREN UNA SOLUCIÓN DE SEGURIDAD COMPLETA, FÁCIL DE GESTIONAR Y FLEXIBLE A LA HORA DE INTEGRAR

### PROTECCIÓN

- Protección de la red. Navegación y correo seguro
- Acceso a contenidos de forma segura a través de WiFi
- Protección de aplicaciones web

### GESTIÓN

- Consola de gestión centralizada desde la nube
- Informes y Monitorización de la red en tiempo real

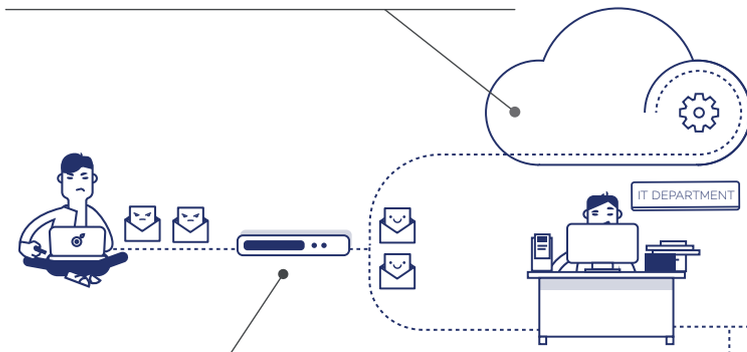
### FLEXIBILIDAD

- Disponible en versiones Hardware, Virtual y Software

### PRODUCTIVIDAD

- Liberación de correo no productivo
- Navegación por las categorías web adecuadas para el negocio
- Acceso seguro para empleados en itinerancia, entre oficinas remotas y para dispositivos propios BYOD (Bring Your Own Device)
- Prioridad al tráfico productivo de la empresa
- Salida redundante a Internet 24x7 sin cortes
- Reducción del coste total de la propiedad

Gestión centralizada, en la nube, desde cualquier lugar y en todo momento, con un navegador web



Cortafuegos y sistema de detección de intrusos. Filtrado de spam y cuarentena

Trabajadores productivos. Con correo limpio y navegación y ejecución de aplicaciones web controladas



Oficinas distintas conectadas de forma segura, compartiendo acceso a la red

### Acceso a Internet seguro y libre de malware

Analiza y protege los protocolos más comunes:

- Navegación Web **HTTP y HTTPS**
- Protocolos de correo **SMTP y POP3**
- Descarga de ficheros por **FTP**

Detección de amenazas conocidas o desconocidas gracias a **tecnologías heurísticas**.

### Cortafuegos y sistema de detección de intrusos

- **Filtra el tráfico de red** entrante y saliente de la organización, bloqueando los accesos no autorizados y permitiendo al mismo tiempo las comunicaciones autorizadas
- **Inspecciona los paquetes de red** para buscar patrones de tráfico no autorizados

### Filtrado de spam y cuarentena

**Detección y bloqueo de spam en tiempo real** gracias al acceso directo a la nube, con la posibilidad de almacenar en cuarentena los mensajes sospechosos para su revisión.

### Firewall de aplicaciones y control del ancho de banda

- Incremento de la productividad **identificando las aplicaciones** utilizadas y **denegando** completamente el acceso a las no productivas
- Permite el **acceso por categorías** únicamente a la páginas web adecuadas para su negocio y limita el uso de servicios poco productivos (streaming, VoIP, P2P, etc) con el filtrado web y QoS

### Proxy Cache y Proxy Web Inverso

**Protección de servidores web** aislándolos de la red y **liberando recursos de los servidores**, gestionando de forma centralizada en el appliance todos los accesos HTTPS.

### Alta disponibilidad y backup de acceso a Internet

- Configuración de dos o más appliances **en paralelo**
- Soporte de discos **RAID1** para la evitar pérdida de datos

- Acceso a Internet sin interrupciones con múltiples líneas de datos. Compatible con **ADSL, UMTS, GPRS, 3G y 4G**

### Flexibilidad y seguridad en la conectividad

La **tecnología VPN de nueva generación** permite la comunicación segura entre oficinas remotas y el acceso de los usuarios en iterancia a la red corporativa.

Soporta los protocolos **IPSec, SSL y L2TP**, en modo cliente y servidor para **PCs, iPhone®, iPad® y dispositivos Android**.

### Gestión centralizada de todas las delegaciones

**Gatedefender Perimetral Management Console** permite tanto a Partners como a clientes finales **gestionar y actualizar sin coste añadido** todos los dispositivos Gatedefender eSeries instalados en delegaciones remotas desde un único punto, **accesible desde la nube** en cualquier momento y lugar.

### Gestión de Hotspot

**Conexión a internet segura**, controlada y sin coste añadido **para las visitas y trabajadores de otros centros** que no cumplen con las políticas de seguridad establecidas en tu empresa.

### Consolidación e integración del servicio de seguridad

Disponible en tres modos de implementación: **Virtual** (compatible con **Vmware, Xen / Citrix y KVM**), **Hardware y Software**.

### Certificaciones y reconocimientos:



Modelos	Usuarios recomendados	Firewall	SMTP	HTTP	IPS	Puertos
Integra eSoho	Hasta 25	217 mbps	100.000 msg/día	57 mbps	30 mbps	4
Integra eSB	Hasta 50	265 mbps	116.000 msg/día	103 mbps	33 mbps	4
Performa eSB	Hasta 100	270 mbps	116.000 msg/día	103 mbps	49 mbps	6