

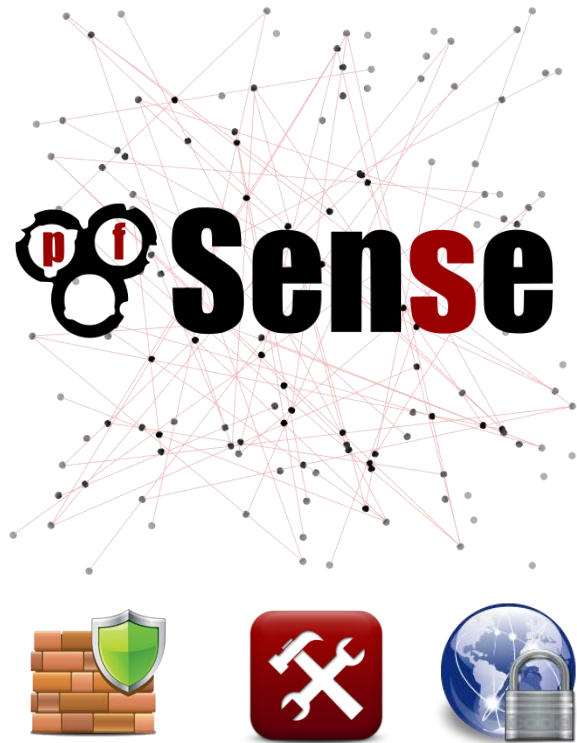
Conoce pfSense Firewall

pfSense Firewall es una plataforma Open Source de Seguridad Perimetral, preparada para entornos corporativos que requieren altos niveles de control, confiabilidad y disponibilidad.

Incluye las mismas características que tienen muchos de los firewalls comerciales más costosos del mercado y en algunos casos muchos más. De cualquier modo, pfSense te da más valor por tu dinero.

Beneficios que le ofrece

- ✓ Ahorre costos y aproveche su inversión al no tener gastos de licenciamiento mientras gana un enorme abanico de funcionalidades.
- ✓ Obtenga confianza que su red estará segura gracias a la robustez de este firewall inquebrantable protegiéndolo de las principales amenazas de Internet.
- ✓ Manténgase conectado facilitando el trabajo remoto desde el hogar y mejorando la conexión de oficinas usando el servicio VPN.
- ✓ No se limite ni conforme con poco. Exija más de este firewall que es extensible y crece fácilmente en funcionalidades diversas.
- ✓ Simplifique la administración con las diversas herramientas de control, diagnóstico y reportes gráficos vía su consola Web.



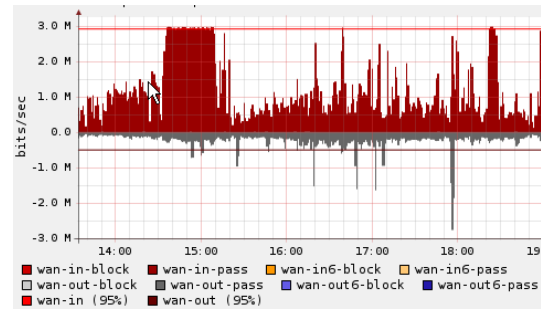
System Interfaces Firewall Services VPN Status

Firewall: Rules

Floating WAN LAN

Aliases
NAT
Rules
Schedules
Traffic Shaper
Virtual IPs

	ID	Proto	Source	Port	Destination	Port
<input checked="" type="checkbox"/>		*	*	*	LAN Address	2578 455
<input type="checkbox"/>		IPv4 ICMP	LAN net	*	*	*
<input type="checkbox"/>		IPv4 TCP/UDP	LAN net	*	*	53 (DNS)
<input type="checkbox"/>		IPv4 TCP/UDP	LAN net	*	*	123 (NTP)
<input type="checkbox"/>		IPv4 UDP	LAN net	*	This Firewall	123 (NTP)
<input type="checkbox"/>		IPv4 TCP	LAN net	*	This Firewall	3128
<input type="checkbox"/>		IPv4 TCP	LAN net	*	*	25 (SMTP)
<input type="checkbox"/>		IPv4 TCP	LAN net	*	*	465 (SMTP/S)
<input type="checkbox"/>		IPv4 TCP	LAN net	*	*	587 (SUBMISSION)



Principales características

- ✓ Plataforma basada en el Sistema Operativo FreeBSD.
- ✓ Firewall con soporte de estados, inspección de paquetes y NAT.
- ✓ Proxy Web caché con filtro de contenidos y Portal cautivo.
- ✓ Soporte multi-WAN con balanceo de carga y redundancia ante fallas.
- ✓ Servicio VPN IPsec y SSL.
- ✓ Servicios de red múltiples (DNS, DHCP, NTP, SNMP,
- ✓ Reportes gráficos y estadísticas de tráfico de paquetes y navegación Web en tiempo real.
- ✓ Funcionalidades diversas de red (routing, VLAN, Bridges, Traffic Shaping, Portchannel, IPv6).
- ✓ Alta disponibilidad.
- ✓ Extensible a mucho más...