

Net Report Monitoring Center

Gestión en tiempo real de la información de seguridad y red

Puntos clave

Solución de gestión de la información de seguridad y red en tiempo real
Garantiza y mejora los rendimientos e integridad de la infraestructura de red de la empresa.

Independiente de los equipos
Soporta todos los protocolos actuales de los equipos de red y seguridad como Syslog, Flat File, Checkpoint LEA, WELF, WMI, W3C o Radius para la captura de los eventos.

Más de 100 acciones y alertas disponibles
Net Report ofrece diferentes modelos de alertas personalizables en función del tipo de dispositivo.

Informes personalizados para cada tipo de usuario
Modelos configurables para la generación de informes específicos con que satisfacer un amplio rango de necesidades.

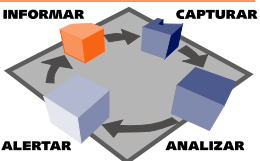
Accesible desde cualquier lugar
Proporciona un portal seguro basado en web para consultar los informes desde cualquier navegador.

Utilidad para el procesamiento universal de logs (Parser)
Net Report Monitoring Center dispone en estándar de la posibilidad de procesar cualquier tipo de log en formato texto o Syslog y crear sus propios filtros, campos y diccionarios, así como las acciones y alertas asociadas.

Net Report Monitoring Center Es una solución de gestión de la información de la seguridad y la red que, en tiempo real, dirige los eventos y logs hacia un punto central de la empresa para su análisis, información y alerta. La gestión en tiempo real y la flexibilidad de Net Report Monitoring Center le permite responder a las nuevas situaciones y problemas gracias a: el filtrado de logs, la generación de alarmas (Pop Up, e-mail, Trap SNMP, Pager, etc...) y la posibilidad de personalizar totalmente los informes (gráficos, tablas, tartas, ...) según las características del interlocutor.

Captura de alertas y eventos en tiempo real

- Agentes de captura transparentes
- Compatible con los principales productos líderes del mercado de Firewalls/VPNS, IDS, Proxy/ Web, Anti-Virus, ...
- Métodos de alerta múltiples (SMTP, SNMP, GUI, ...)
- Más de 100 acciones estándar y alertas disponibles
- GUI de monitorización basado en Web
- Los eventos se almacenan en una base de datos
- El intercambio de información se hace de forma totalmente encriptada

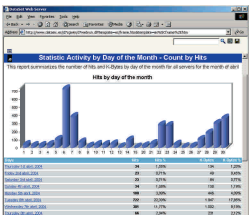


Potente motor de análisis

- Velocidad de análisis de alto rendimiento
- Filtros configurables
- Correlación de eventos entre equipos
- Información traducida a XML
- No tiene impacto alguno sobre los rendimientos ya existentes

Administración potente y eficaz

- Administración desde la consola Microsoft Management Console (MMC)
- Conjuntos de acciones predefinidas por equipos
- Modelos de acciones configurables: permite crear fácilmente nuevas acciones
- Accesible desde cualquier punto de la red

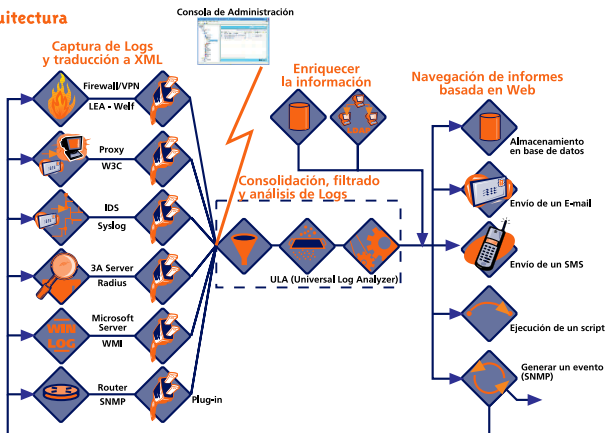


Solución de informes predefinidos y libres

- Informes dinámicos y estáticos
- Generación de informes a petición o planificados (diarios, semanales, mensuales, ... y cualquier otra periodicidad)
- Múltiples formatos de salida: HTML, PDF, Excel, etc.
- Amplia biblioteca de Informes predefinidos (gráficos, tablas, imágenes, ...) organizada por equipos/dispositivos
- Informes Diarios, Semanales, Mensuales
- Creación de nuevos informes y personalización de los que Net Report ofrece en estándar, para adaptarse a las necesidades de análisis más particulares o específicas (requiere Net Report DataVision Toolkit)
- Enriquecimiento de los Logs mediante informaciones externas (p. ej.: LDAP)

CARACTERÍSTICAS

Arquitectura



Compatibilidad

Firewalls:

- Check Point™ VPN-1 Gateway & FireWall-1
- Cisco Systems © Secure PIX™ Firewalls
- NetScreen (WELF), SonicWall (WELF)
- Netasq (WELF), Symantec Raptor, Fortinet, Nokia, ...

IDS:

- ISS – Real Secure, SNORT

Proxy / Web:

- Microsoft ISA Server
- Microsoft Internet Information Server
- Apache
- Netscape Proxy Server
- Bluecoat security gateway, Squid, ...

Otros:

- Autenticación: Activcard, RSA and Funk Software
- Anti-Virus: Trend Micro (IMSS, IWS)
- Microsoft Management Instrumentation (WMI)
- Almacenamiento de los logs en una base de datos

En desarrollo:

- Esafe, Radware, Packeteer, Mime Sweeper, ...
- DataSet Web Server, DataSet Server, DataSet Vision

Formatos soportados

Formatos de salida

- PDF
- HTML – DHTML
- XML
- Excel

Formatos de entrada

- WELF
- CLF
- Syslog
- W3C
- Flat File
- LEA (Checkpoint)
- WMI, Radius, ...

Requerimientos del sistema

Consola de administración

- Pentium® III
- 512 MB RAM
- 100 MB de espacio en disco
- Windows® 2000(SP3) o superior
- Internet Explorer 5.5 o superior
- Windows NT 4.0® (SP6) & MMC 1.4

Motor de análisis

- Pentium® III
- 512 MB RAM
- 4 GB de espacio en disco
- Windows® 2000(SP2)
- Windows NT 4.0® 2000(SP6)
- SQL server/Oracle database/...

Web Server

- Microsoft® IIS4 & IIS5

Compatible con los formatos estándar siguientes

- XML 3.0
- Data Encryption Standard: 3DES
- Component Object Model (COM)
- LDAP 3.0
- SNMP
- Base de datos SQL Server u Oracle
- Mail SMTP