



## **Pulsar VIGIA.** Nueva versión 3.0

**Pulsar VIGIA.**  
New version 3.0

[www.pulsartec.com](http://www.pulsartec.com)



**Pulsar Monitoring System**

## Alarmas de cualquier hecho que acontezca en la red















Con Pulsar VIGIA se pueden definir los umbrales de correcto funcionamiento de cualquier equipo o servicio y los niveles intermedios que nos van a prevenir de las posibles saturaciones del sistema. Pulsar VIGIA nos podrá avisar de la caída de un sistema o bien su estado crítico y además nos preavisará con un espacio de tiempo predecible de la posible caída del sistema. Esto se consigue parametrizando los umbrales de riesgo que previamente el responsable de la red ha "enseñado a Pulsar VIGIA".

La comunicación de los mensajes de alarma se podrá hacer mediante todo tipo de dispositivos de comunicación como: correo electrónico, SMS, mensajería instantánea para cada responsable designado.

Todas las pasarelas y servicios necesarios van incluidos en el producto Pulsar VIGIA.

## Historical network information available the best way to take future decisions

All the events that take place in your LAN/WAN are automatically registered and stored by Pulsar VIGIA, for a later analysis. It is quite simple to perform a statistical analysis of the evolution or historical trends of a service or device. The statistical values obtained are also useful for future decision-making about the network. All the information is shown on a simple, graphic format.

Host	Status	Services	Actions
baqueira	UP	8 OK	 
karma	UP	2 OK	 
msd	UP	3 OK	 
perseus	UP	2 OK	 
pulsago.com	UP	1 OK	 
saruman	UP	2 OK	 
vigia	UP	5 OK	 

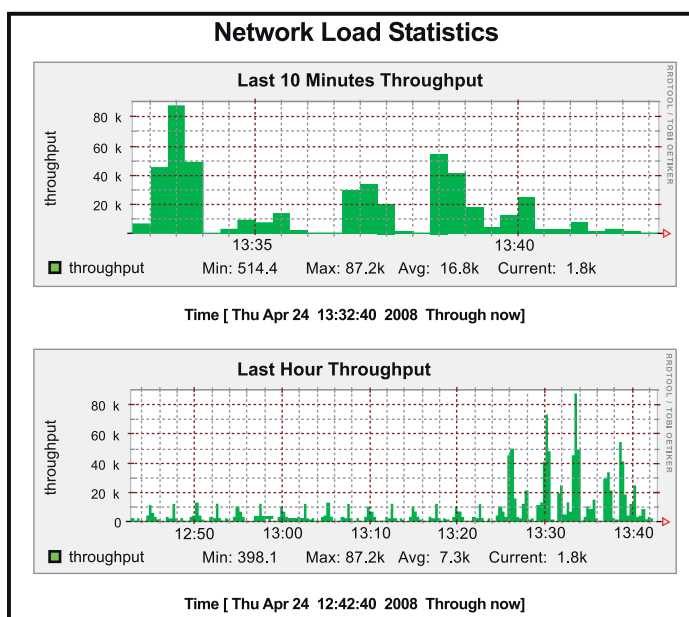
## Receive Alarms for any Event that happens in your network

Using Pulsar VIGIA you can set up the parameters under which any device or service monitored within your network, and the threshold levels that indicate potential network saturation. Pulsar VIGIA will inform you of any system/service down, or reaching a critical status, and will alert you within a predictable anticipation to minimize effects. This is possible in the setup configuration, defining the risk threshold levels within Pulsar VIGIA.

Alarms and alerts will be sent via email, SMS, and/or instant messengers to each IT designated responsible. All the communication protocols and utilities come imbedded within Pulsar VIGIA.

## Histórico de información de la Red, la mejor toma de decisiones para el futuro

Todos los eventos que ocurren en la LAN/WAN son registrados y almacenados por Pulsar VIGIA para su posterior análisis. De esta manera, es muy sencillo obtener el análisis estadístico de la evolución de un servicio o el histórico de un equipo. También obtenemos valores estadísticos que serán trascendentales para la toma de decisiones futuras en la ampliación o gestión de la Red. Toda la información estadística se visualiza en una serie de parámetros representados gráficamente.





V 3.0

More power full hardware, new version of dacer  
Hardware más potente, nueva versión de dacer

## Fácil instalación e implementación. Fácil formación

Pulsar VIGIA puede estar instalado en una red de 50 dispositivos en menos de 8 horas de trabajo\*. Su interface gráfico es muy intuitivo, y el periodo de formación del producto es excepcionalmente rápido.

Pulsar VIGIA es un sistema no intrusivo, puesto que no es necesario instalar productos adicionales en cada dispositivo, evitando problemas e incompatibilidades a la hora de su implementación. La instalación de una única licencia en el servidor permitirá dar servicio a toda la red que podrán visualizar a través de un navegador de Internet. Pulsar VIGIA corre sobre S.O Linux y utiliza un servidor Web Apache.

## Easily installed and implemented

Pulsar VIGIA can be fully installed and configured for a network of at least 50 devices within a maximum of 8 working hours\*. Pulsar VIGIA contains a very intuitive graphic interface, easy to use. Additionally, the product training is very fast.

Pulsar VIGIA is non intrusive. It does not require additional plug-ins in the network devices, avoiding compatibility issues. A single Pulsar VIGIA license will be enough for a network, visible through an internet navigator. Pulsar VIGIA runs over Linux operating system, and uses an Apache web server program.

Pulsar VIGIA Permite visualizar la red con un simple mapa  
Pulsar VIGIA Allows to display the network in a simple map

### PULSAR VIGIA V 3.0 monitoring possibilities

1. Device designed for dedicated monitoring workload.
2. All the spectrum network (visible), and sub-network configurations.
3. VLANs reported.
4. Software and hardware workload and graphical statistics.
5. Data easily exported to Excel tables.
6. Graphics from domain and webs, including intranets and extranets and their stats.
7. Graphical reporting, automated and customized.
8. Workstations, internal workload (processor, RAM, HD . . . .)

### PULSAR VIGIA V 3.0 posibilidad de monitorizar

1. Equipo de uso exclusivo para carga de trabajo.
2. Todo el espectro de red (visible) así como configuraciones de subredes.
3. Vlanes declaradas.
4. Graficas de trabajo de software y hardware.
5. Exportación de datos a Excel.
6. Graficas de dominios y webs, tanto extranets como intranets con estadísticas.
7. Reportes gráficos automáticos y configurables.
8. Equipos workstations, cargas internas de trabajo (procesador, RAM, HD...).

\*Bajo Tipología determinada

\*Under specific Network

[www.pulsartec.com](http://www.pulsartec.com)



THE MONITORING COMPANY

**Pulsar VIGIA. Un producto que aúna las capacidades de muchos otros**

Pulsar VIGIA es un sistema de monitorización de red basado en Hardware y Software que le informará, en tiempo real, del estado de todos los servicios y dispositivos que componen su LAN/WAN. Sus responsables de IT tendrán información precisa en todo momento, gracias a las alarmas y mensajes que recibirán en su móvil o email.

Pulsar VIGIA es un producto capaz de aunar las funcionalidades de muchos otros.

**Control de la red en tiempo real con su información favorita**



**Control your network in real time**

With Pulsar VIGIA, in a single screen you can see either one by one, by groups, or in its entirety, the PCs, servers, and their related services and applications installed within your network. You can also customize views by departments, services, sub-networks, etc.

Pulsar VIGIA can also control your communication devices such as switches or routers, giving you very precise information. Thus, you can easily identify bottlenecks, or study network congestion.

Pulsar VIGIA also allows you to monitor your critical services such as the email (SMTP), your ERP software, backups, and a large list of services critical for your business performance.

- disponible en rack
- nuevo hardware: procesador Pentium, y doble tarjeta Ethernet
- nuevas aplicaciones: MRTG, gráficos mejorados



[www.pulsartec.com](http://www.pulsartec.com)

[vigia@pulsartec.com](mailto:vigia@pulsartec.com)

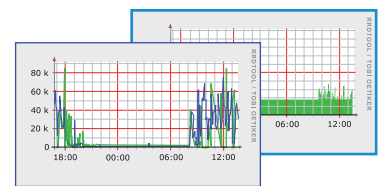
c/ Andrés Segovia nº1 - 28230 Las Rozas - MADRID - ESPAÑA

CATÁLOGO CON EL PATROCINIO DE LA CÁMARA DE COMERCIO E INDUSTRIA DE MADRID

## **Pulsar VIGIA. Brief Description**

Pulsar VIGIA is a complete system for Network monitoring based on a hardware and its associated software, all comprising a dedicated Appliance. In real time, Pulsar VIGIA will inform you of the current status of all devices and services within your LAN/WAN. At any time, your IT people will have very precise information, thanks to the warning messages that Pulsar VIGIA triggers.

Pulsar VIGIA is a full monitoring system that contains within many other applications and information pools.



Pulsar VIGIA le ofrece en una sola pantalla, uno a uno o bien por grupos, una visión del funcionamiento de los Pc's, Servidores y sus servicios, o cualquier otro dispositivo que usted tenga instalado en su red.

Pulsar VIGIA es capaz de controlar los dispositivos de comunicación como switches o routers aportando información exhaustiva. Podrá ver los cuellos de botella o por ejemplo, hacer un estudio de congestión de la red.

Pulsar VIGIA también le permitirá observar todos sus servicios críticos como el estado de su correo electrónico (SMTP), su software de ERP, Backups y una amplia lista de servicios cruciales para el buen funcionamiento de su negocio.

- rack version available
- improved hardware: Pentium process, dual Ethernet card
- new applications: MRTG, enhanced graphics

