

## Herramientas de Monitorización

- # Herramientas de monitorización
- [Zabbix](#)
  - [cacti](#)
  - [Nagios](#)
  - [Icinga](#) Fork del Nagios
  - [PandoraFMS](#)
  - [Ossim](#) |
  - <http://www.opsview.org/>
  - Ntop [www.ntop.org](http://www.ntop.org)
  - Snort [www.snort.org](http://www.snort.org)
  - Nedi [www.nedi.ch](http://www.nedi.ch)
  - Ganglia [www.ganglia.info](http://www.ganglia.info)
  - Munin <http://munin.projects.linpro.no/>
  - OpenNMS <http://www.opennms.org/>
  - StorageIM <http://www.storageim.com/storageim.html>
  - JFFNMS <http://www.jffnms.org/>
  - <http://mmonit.com/monit/> monitor de procesos,ficheros, directorios de sistemas Unix
  - God <http://god.rubyforge.org/>
  - Osmius <http://osmius.net/es/>
  - <http://hotsanic.sourceforge.net/>
  - <http://oss.oetiker.ch/mrtg/>
  - Ossim
  - Hobbit
  - Logsurfer
  - Zenoss
  - Opensmart
  - sguil
  - GroundWork
  - Hyperic
  - Netxms
  - Dude
  - iostat : monitorizar la actividad de los discos
  - sar : recolectar información de actividad de un sistema
  - mpstat: muestra información de utilización por cada procesador disponible
  - iptraf: estadísticas de la red
  - tcpdump: análisis tráfico de red
  - lsof
  - conky
  - GKrellM
  - vnstat
  - htop
  - mtr

# Herramientas Comerciales

- Zenoss <http://www.zenoss.com/>
- Centreon <http://www.centreon.com/>
- Wireshark [www.wireshark.org](http://www.wireshark.org)
- ntop <http://www.stumbler.net/>
- EtherApe <http://etherape.sourceforge.net/>

## Sniffer WIFI

- Netstumbler <http://www.stumbler.net/>
- KisMac <http://kismac.de/>

## Referencias

<http://www.cyberciti.biz/tips/top-linux-monitoring-tools.html>

From:  
<http://wiki.intrusos.info/> - **LCWIKI**



Permanent link:  
<http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=seguridad:monitorizacion:sniffer>

Last update: **2023/01/18 14:37**