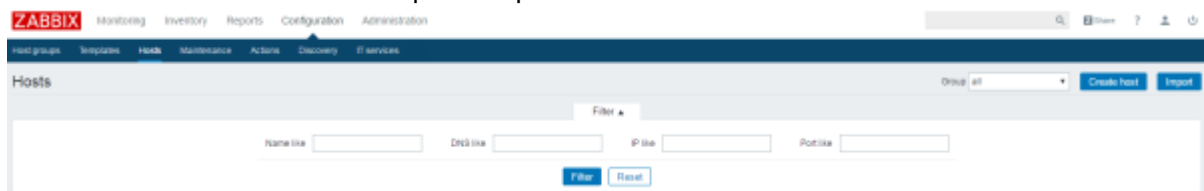


[zabbix,snmp](#)

Monitorizar un Host por SNMP

Entramos en el frontal Web de Zabbix → Menu configuration →Hosts

Pulsamos en el botón de la esquina superior derecha **Create host**



En el campo host name ponemos en nombre que queramos darle al host

En la casilla groups seleccionamos o creamos el grupo donde queremos encuadralo.

Como sólo vamos a monitorizarlo por snmp . Pinchamos en remove del **agent interfaces** y pulsamos en add de **SNMP interfaces**

En nuestro caso quedaría de la siguiente forma

Last update: 2023/01/18 seguridad:monitorizacion:zabbix3:snmp https://intrusos.info/doku.php?id=seguridad:monitorizacion:zabbix3:snmp&rev=1461756590
14:39

Host name: Servidor

Visible name:

Groups: In groups: Servidores Windows

Other groups: SAI, Servidores Linux, Servidores Vcenter, Servidores Web, Switch, Templates, Tomcat, Virtual machines, VoIP, Zabbix servers

New group:

Agent interfaces: IP ADDRESS: 192.168.1.200, CONNECT TO: 161, PORT: 161, DEFAULT: Remove

SNMP interfaces: IP: 192.168.1.200, DNS: , Port: 161, Use bulk requests: checked

JMX interfaces: Add

IPMI interfaces: Add

Description:

Monitored by proxy: (no proxy)

Enabled: checked

Add Cancel

Elegimos una plantilla para nuestro host

Host groups: Templates: Hosts: Maintenance: Actions: Discovery: IT services

Hosts

Host: Templates: IPMI: Macros: Host inventory: Encryption

Linked templates: NAME: ACTION:

Link new templates: Template OS Windows, Select, Add

Add Cancel

En el caso de usar una comunidad de lectura distinta de la de por defecto, la definimos en la pestaña

Host groups Templates **Hosts** Maintenance Actions Discovery IT services

Hosts

Host Templates IPMI **Macros** Host inventory Encryption

Host macros Inherited and host macros

MACRO	VALUE
[\$SNMP_COMMUNITY]	public

Add [Cancel](#)

de Macros

From:

<https://intrusos.info/> - LCWIKI

Permanent link:

<https://intrusos.info/doku.php?id=seguridad:monitorizacion:zabbix3:snmp&rev=1461756590>

Last update: **2023/01/18 14:39**

