

[zabbix](#)

## Auto Discovery

Con Auto-Discovery vamos a configurar zabbix para que automáticamente cada cierto tiempo, nos busque equipos nuevos en las redes que tengamos definidas y nos añada los mismos al sistema en función de ciertas condiciones.

Para configurar una regla de auto-discovery vamos a **Configuration→Actions** y en el desplegable **Event Source** seleccionamos **Discovery**

Para crear una nueva regla de descubrimiento pulsamos en el botón azul **Create Action**. Asignamos un nombre y en la casilla **New Condition** seleccionaremos “Valor recibido, igual que” y rellenaremos el valor Linux, y pulsaremos al enlace azul “Agregar”. Repetimos el proceso para agregar el resto de condiciones

**ZABBIX** Monitoring Inventory Reports Configuration Administration

Host groups Templates Hosts Maintenance Actions Event correlation Discovery Services

### Actions

Action Operations

Name

Type of calculation  A and B

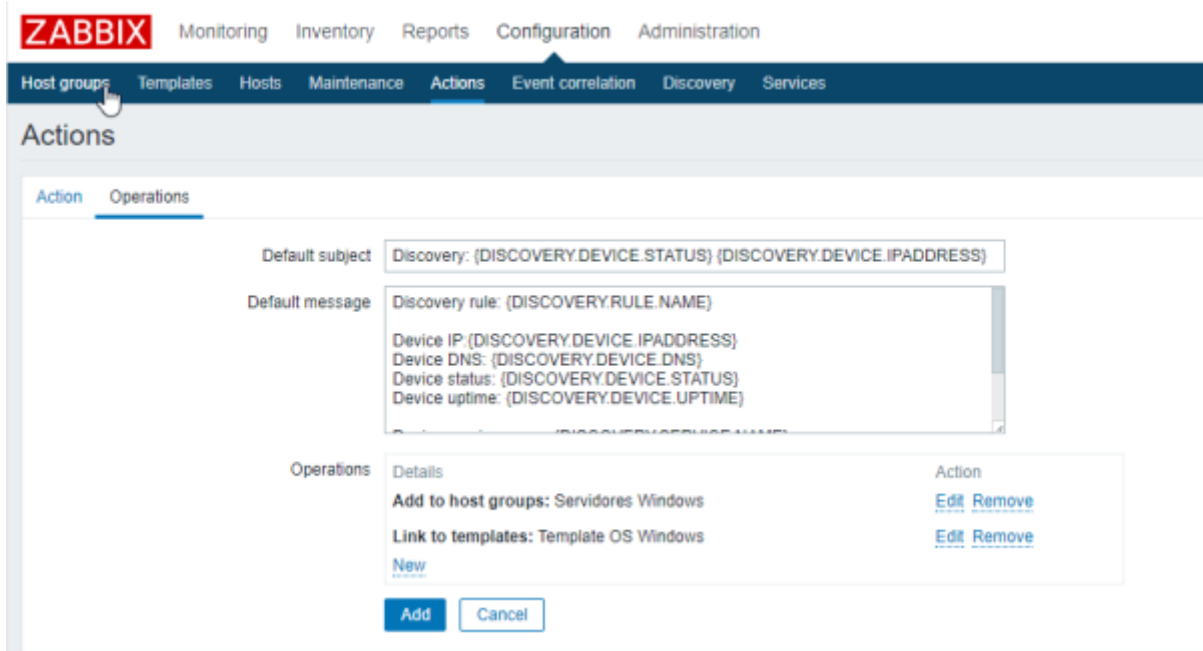
Label	Name	Action
A	Received value like Windows	<a href="#">Remove</a>
B	Discovery status = Up	<a href="#">Remove</a>

New condition  =

[Add](#)

Enabled

Ahora pulsamos sobre la pestaña acciones y configuramos que acciones queremos



Una vez todo configurado es cuando apretamos el botón azul **Add**

Ahora sólo faltaría definir las reglas de descubrimiento. Para ello vamos a **Configuration→Discovery** y pulsamos en el botón azul **Create discovery rule**

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

Permanent link: <http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=seguridad:monitorizacion:zabbix3:autodiscovery&rev=1514540645>

Last update: 2023/01/18 14:39

