

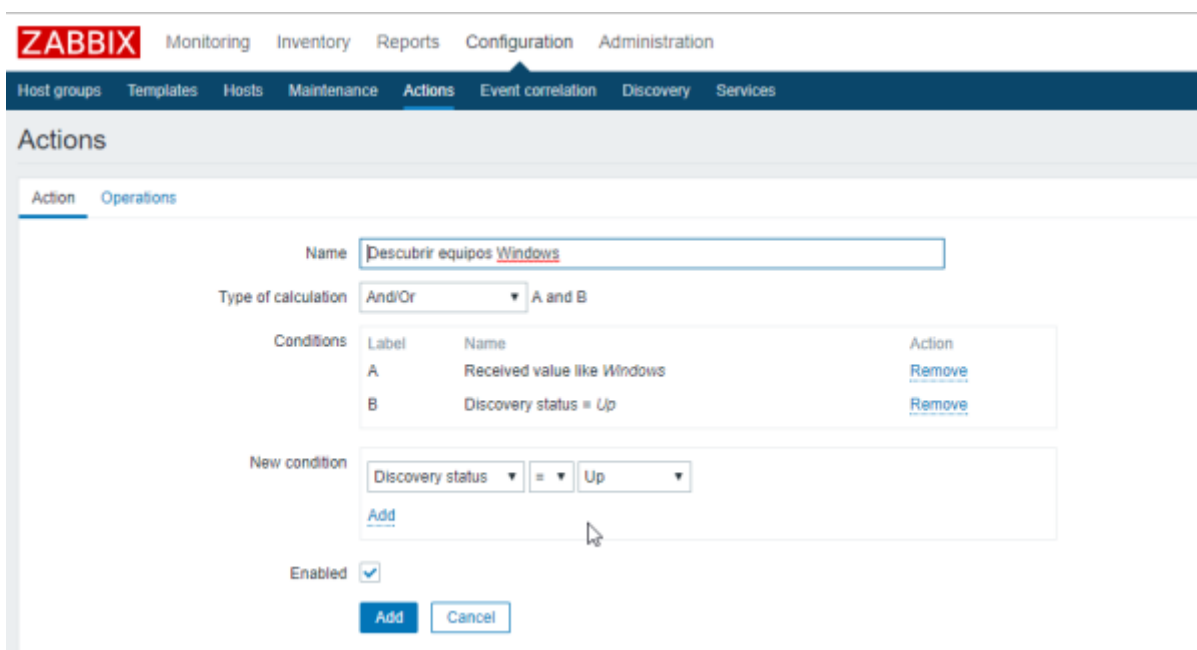
[zabbix](#)

## Auto Discovery

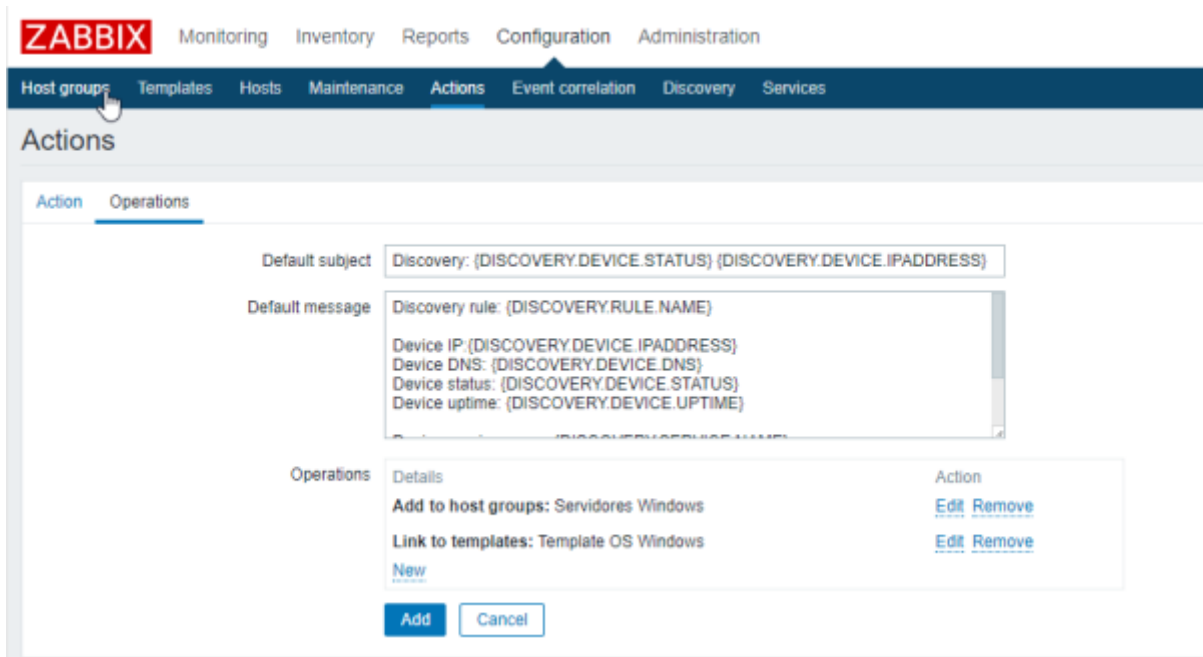
Con Auto-Discovery vamos a configurar zabbix para que automáticamente cada cierto tiempo, nos busque equipos nuevos en las redes que tengamos definidas y nos añada los mismos al sistema en función de ciertas condiciones.

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



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**

## Referencias

- <http://meinit.nl/zabbix-lld-low-level-discovery-snmp-examples>

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

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

Last update: **182023/01/ 13:46**

