

# 1 Configuração de trigger

## Visão geral

Para configurar uma trigger será necessário:

- Acessar: *Configuração* → *Hosts* ou *Configuração* → *Templates*
- Clicar no link *Triggers* na linha do host ou template
- Clicar no botão *Criar trigger* situado no canto superior da tela (ou no nome da trigger que se deseje atualizar a configuração)
- Informar os parâmetros da trigger no formulário

## Configuração

A aba **Trigger** contém todos os atributos essenciais de uma trigger.

Trigger
Dependencies

\* Name

Severity Not classified Information Warning Average High

\* Expression  Add

Expression constructor

OK event generation Expression Recovery expression None

PROBLEM event generation mode Single Multiple

OK event closes All problems All problems if tag values match

Tags

tag	value
<a href="#" style="color: #0070C0; text-decoration: underline;">Add</a>	

Allow manual close

URL

Description

Enabled

Add
Cancel

Parâmetro	Descrição
Nome	<p>Nome da trigger.</p> <p>O nome poderá conter as macros <a href="#">suportadas</a>: {HOST.HOST}, {HOST.NAME}, {HOST.CONN}, {HOST.DNS}, {HOST.IP}, {ITEM.VALUE}, {ITEM.LASTVALUE} e {\$MACRO}.</p> <p>As macros referente aos parâmetros da chave (<b>\$1, \$2...\$9</b>) podem ser utilizadas também.</p> <p>Observe: As macros \$1-\$9 irão resolver corretamente se estiverem se referindo a constantes em expressões relativamente simples. Por exemplo, o nome "Processor load above \$1 on {HOST.NAME}" irá automaticamente modificar para "Processor load above 5 on New host" se a expressão for {New host:system.cpu.load[percpu,avg1].last()}&gt;5</p>
Expressão	<a href="#">Expressão</a> lógica utilizada para calcular o estado da trigger.

Parâmetro	Descrição
<i>Geração de múltiplos eventos de INCIDENTE</i>	Ao marcar esta opção você configura que este evento poderá gerar um novo evento a cada nova validação da expressão em estado de 'Incidente'.
<i>Descrição</i>	Campo texto utilizado para prover mais informações sobre a trigger. Poderá conter, por exemplo, informações sobre como corrigir problemas específicos, detalhes de contato do pessoal de suporte, etc. <i>Adicionado no Zabbix 2.2</i> , a descrição pode conter o mesmo conjunto de macros que o nome da trigger.
<i>URL</i>	Se não estiver vazio, a URL informada aqui estará disponível em um link quando clicar no nome da trigger em <i>Monitoramento</i> → <i>Triggers</i> . Algumas macros podem ser utilizadas neste campo - {TRIGGER.ID}, diversas {HOST.*} macros (desde o Zabbix 3.0.0) e macros de usuário (desde o Zabbix 3.0.0).
<i>Severidade</i>	Defina o nível de <a href="#">severidade</a> ao clicar no botão desejado.
<i>Enabled</i>	Desmarque esta opção para inativar a trigger.

A aba de **Dependências** contém todas as [dependências](#) da trigger.

Clique em *Adicionar* para adicionar uma nova dependência.

Você também pode configurar uma trigger ao abrir uma pré-existente, clicar no botão *Clone*, modificar os dados e clicar no botão *Adicionar*.

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/4.2/> - **Zabbix Documentation 4.2**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/4.2/pt/manual/config/triggers/trigger>

Last update: **2018/10/01 09:42**

