

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

Problem expression

[Expression constructor](#)

OK event generation Expression Recovery expression None

Recovery expression

[Expression constructor](#)

PROBLEM event generation mode Single Multiple

OK event closes All problems All problems if tag values match

Tag for matching

Tags

<input type="text" value="Host"/>	<input type="text" value="{{ITEM.VALUE2}.iregsub("/>	<input type="button" value="Remove"/>
<input type="text" value="Service"/>	<input type="text" value="Zabbix"/>	<input type="button" value="Remove"/>

[Add](#)

Allow manual close

URL

Description

Enabled

Parâmetro	Descrição
Nome	<p>Nome da trigger.</p> <p>O nome poderá conter as macros suportadas: {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 (\$1, \$2...\$9) podem ser utilizadas também.</p> <p><i>Observe:</i> 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()}>5</p>
Expressão	Expressão lógica utilizada para calcular o estado da trigger.
Geração de múltiplos eventos de INCIDENTE	Ao marcar esta opção você configura que este evento poderá gerar um novo evento a cada nova validação da expressão em estado de 'Incidente'.
Descrição	<p>Campo texto utilizado para prover mais informações sobre a trigger. Poderá conter, por exemplo, informações osbre como corrigir problemas específicos, detalhes de contato do pessoal de suporte, etc.</p> <p><i>Adicionado no Zabbix 2.2</i>, a descrição pode conter o mesmo conjunto de macros que o nome da trigger.</p>
URL	<p>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>.</p> <p>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).</p>
Severidade	Defina o nível de severidade ao clicar no botão desejado.
Enabled	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/3.4/> - **Zabbix Documentation 3.4**

Permanent link:

<https://www.zabbix.com/documentation/3.4/pt/manual/config/triggers/trigger>

Last update: **2016/09/28 07:26**

