



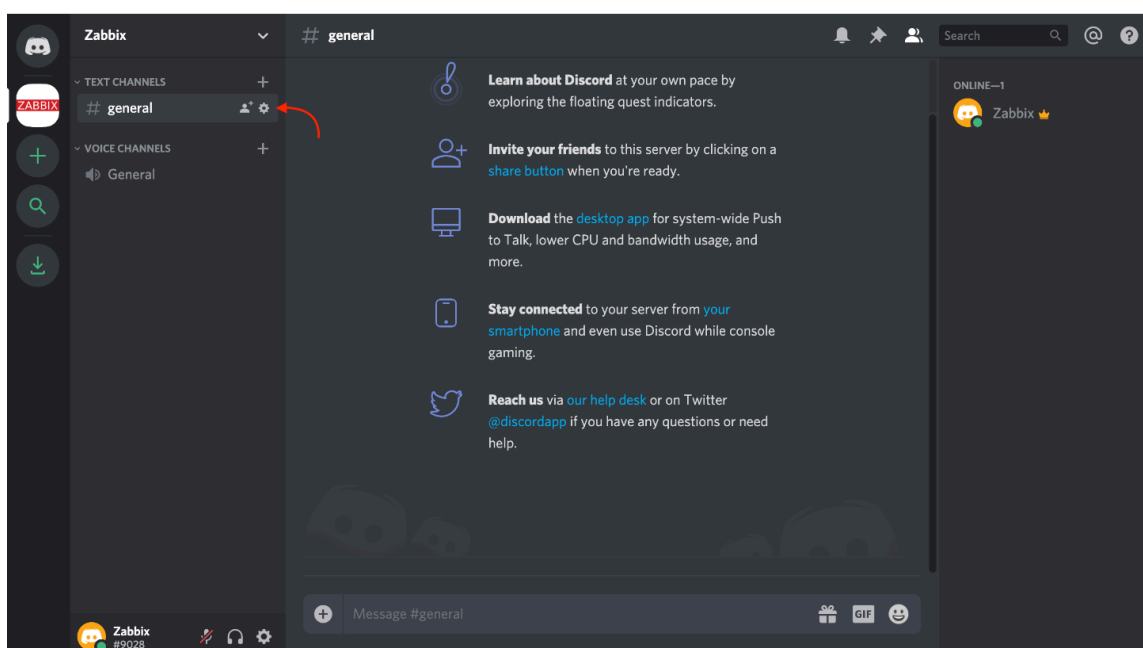
Tipos de Mídias

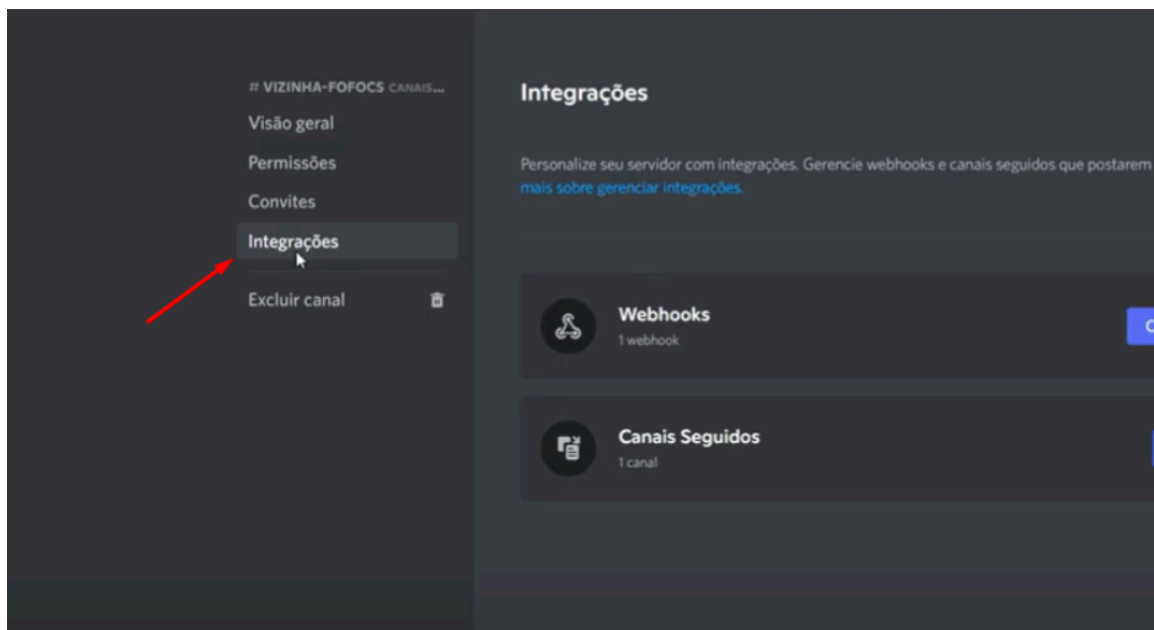
▼ Adicionar Notificação do Zabbix no Discord

Este guia descreve como integrar a instalação do Zabbix ao Discord usando o recurso webhook do Zabbix. Este guia fornecerá instruções sobre como configurar um tipo de mídia, um usuário e uma ação no Zabbix.

Configurando o Webhook do Discord

1. Acesse <https://discordapp.com/app> ou abra o aplicativo Discord Desktop. Selecione seu servidor e canal onde deseja receber notificações do Zabbix.
2. Pressione **Editar canal**, selecione a guia **Integrações** e pressione o botão **Criar Webhook**





3. Configure seu webhook Discord e pressione **Salvar**.

Você pode copiar o URL do webhook do Discord agora ou visualizá-lo mais tarde clicando no botão **Editar**.

EDIT WEBHOOK

NAME

Zabbix Alerter


CHANNEL

#general

WEBHOOK ICON

We recommend an image of at least 256x256

Upload Image



Remove

WEBHOOK URL

https://discordapp.com/api/webhooks/6665318...

Copy

Discord webhook URL

[Need help with setup?](#)

Cancel

Save

Configurando o Zabbix Webhook

1. Antes de configurar o Discord Webhook, você precisa configurar a macro global "{\$ZABBIX.URL}", que deve conter a URL para o frontend do Zabbix.

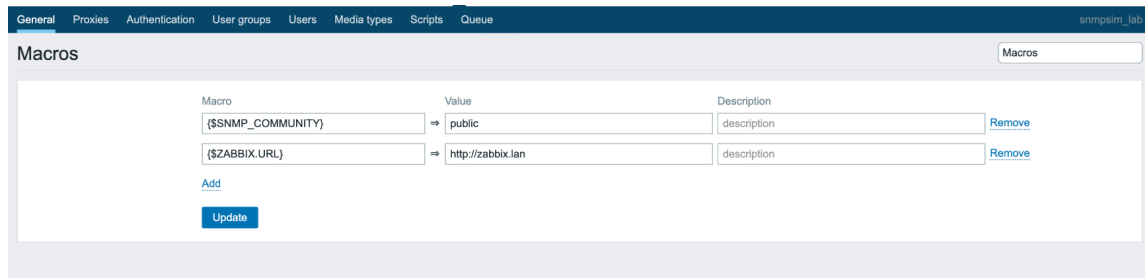
A URL deve ser um endereço IP, um nome de domínio totalmente qualificado ou localhost. A especificação de um protocolo é obrigatória, enquanto a porta é opcional. Bons exemplos:

<http://zabbix.com>

<https://zabbix.lan/>

<http://localhost>

<http://127.0.0.1:8080>



Macro	Value	Description	
<input type="text" value="\${SNMP_COMMUNITY}"/>	<input type="text" value="public"/>	<input type="text" value="description"/>	<a href="#">Remove
<input type="text" value="\${ZABBIX_URL}"/>	<input type="text" value="http://zabbix.lan"/>	<input type="text" value="description"/>	<a href="#">Remove

[Add](#)

[Update](#)

2. Na seção "Administração > Tipos de mídia", importe o [media_discord.yaml](#)

3. Se você deseja alterar os valores dos parâmetros padrão, abra o tipo de mídia **Discord** recém-adicionado .

Você também pode escolher entre dois modos de notificação modificando o valor do parâmetro *"use_default_message"* :

- **falso** (padrão)
 - receber notificações de problemas com conjunto predefinido de campos (problema, nome do host, gravidade do evento, tipo de evento, etc.)
- **verdadeiro**
 - receber mensagem padrão definida na Action do Zabbix que acionou a notificação

Media types

Media type Options

* Name

Discord

Type

Webhook

Parameters

Name	Value	Action
zabbix_url	{ZABBIX.URL}	Remove
discord_endpoint	{ALERT.SENDTO}	Remove
use_default_message	false	Remove
alert_message	{ALERT.MESSAGE}	Remove
alert_subject	{ALERT.SUBJECT}	Remove
event_id	{EVENT.ID}	Remove
event_name	{EVENT.NAME}	Remove
event_severity	{EVENT.SEVERITY}	Remove
event_nseverity	{EVENT.NSEVERITY}	Remove
event_opdata	{EVENT.OPDATA}	Remove
event_tags	{EVENT.TAGS}	Remove
event_time	{EVENT.TIME}	Remove
event_date	{EVENT.DATE}	Remove

4. Para receber notificações no Discord, você precisa criar um **usuário Zabbix** e adicionar **mídia** com o tipo de mídia **Discord**. O campo "Enviar para" deve conter o URL do webhook do Discord criado anteriormente. Também não esqueça que para enviar notificações, este usuário deve ter acesso aos hosts que geraram tais problemas

ZABBIX

Monitoring Inventory Reports Configuration Administration

Search Support Share ? User

General Proxies Authentication User groups Users Media types Scripts Queue

Users

User Media Permissions

Media Type Send to

Discord https://

Add

Update

Media

Type

Discord

* Send to

https://discordapp.com/api/webhooks/665089191406862356/-xK5aHizeoP0zWHM

* When active

1-7,00:00-24:00

Use if severity

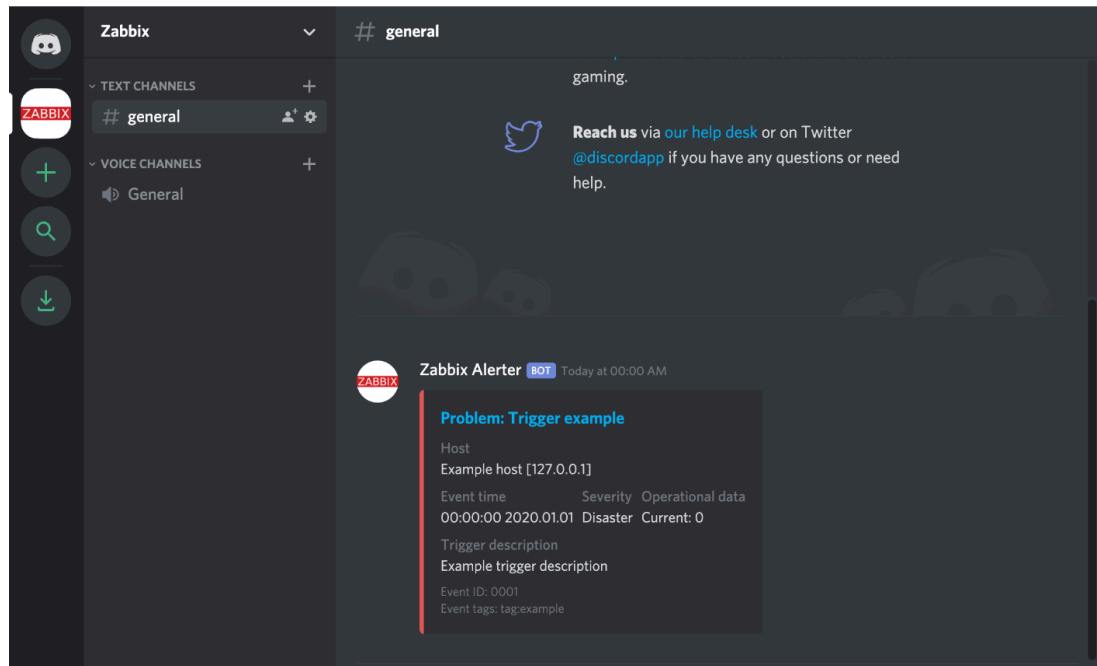
☒ Not classified
 ☒ Information
 ☒ Warning
 ☒ Average
 ☒ High
 ☒ Disaster

Enabled

☒

Update Cancel

5. Comece a receber alertas! Você conseguiu!




Para mais informações consulte as documentações do
Zabbix e Discord .

Fonte:

Discord monitoring and integration with Zabbix

Discord is a proprietary freeware VoIP application and digital distribution platform designed for video gaming communities, that specializes in text, image, video and audio communication between users in a chat channel.

 <https://www.zabbix.com/br/integrations/discord>