

Enviar alertas desde Zabbix

Instalamos el cliente de correo mailx

```
yum install -y mailx
```

Creamos un enlace simbólico

```
ln -s /bin/mailx /bin/email
```

Editamos el fichero /etc/mail.rc

```
vi /etc/mail.rc
```

Añadimos las siguientes líneas dependiendo de nuestra configuración al final del fichero. Para gmail sería :

```
set smtp-use-starttls
set ssl-verify=ignore
set smtp-auth=login
set smtp=smtp://smtp.gmail.com:587
set from="usuario@gmail.com"
set smtp-auth-user=usuario@gmail.com
set smtp-auth-password=micontraseña
set ssl-verify=ignore
set nss-config-dir=/etc/ssl/certs
```

para enviar correos a gmail necesitas descargar los certificados

```
certutil -N -d /etc/ssl/certs
```



```
echo -n | openssl s_client -connect smtp.gmail.com:465 | sed -ne
' /-BEGIN CERTIFICATE-/,/-END CERTIFICATE-/p' >
/etc/ssl/certs/gmail.crt
```

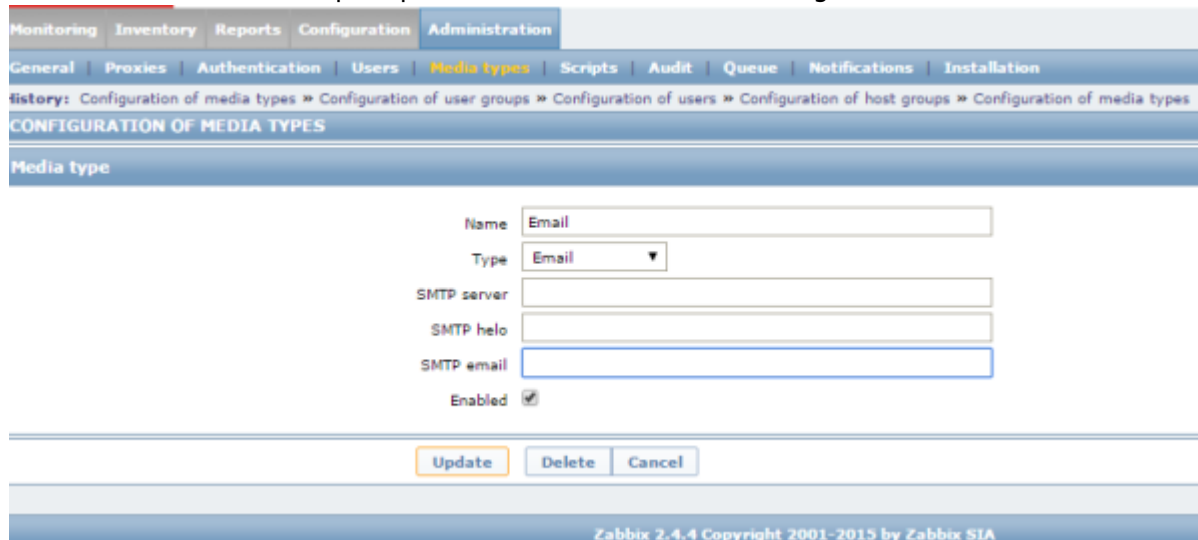
```
certutil -A -n "Google Internet Authority" -t "C,," -d ~/.certs
-i ~/.certs/gmail.crt
```

Para comprobar que funciona

```
echo "Your message" | mailx -s "Message Subject" luisca@intrusos.info
```

Configurar Zabbix para enviar alertas

Para activar en zabbix la alertas por correo debemos de ir a Administration→ Media Types y modificamos el modelo que aparece como email con la configuración de nuestro servidor de correos

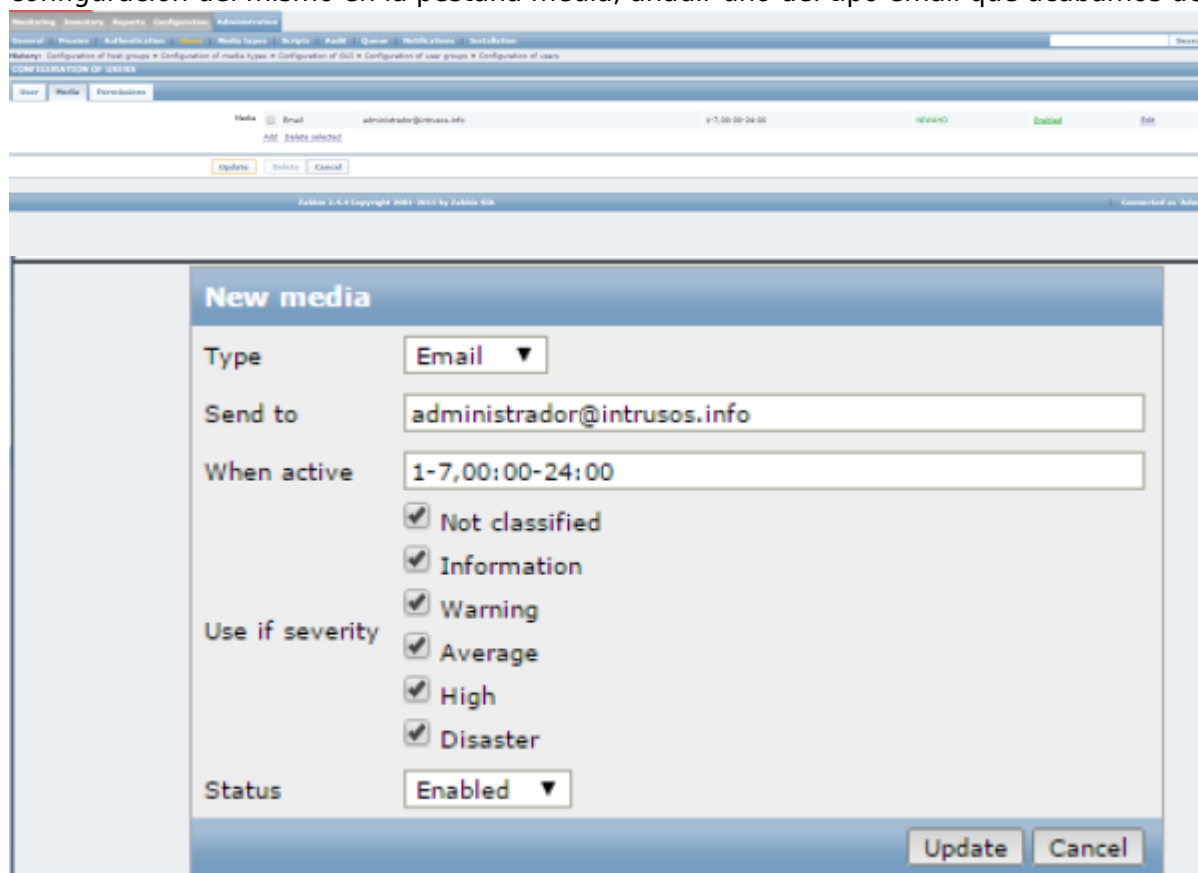


The screenshot shows the Zabbix Administration interface for configuring a media type. The 'Administration' tab is selected, and the 'Media types' sub-tab is active. The breadcrumb trail is: Configuration of media types » Configuration of user groups » Configuration of users » Configuration of host groups » Configuration of media types. The main heading is 'CONFIGURATION OF MEDIA TYPES'. Below this, the 'Media type' configuration form is displayed with the following fields:

- Name: Email
- Type: Email (dropdown menu)
- SMTP server: (empty text box)
- SMTP helo: (empty text box)
- SMTP email: (empty text box)
- Enabled:

At the bottom of the form are three buttons: 'Update', 'Delete', and 'Cancel'. The footer of the page reads 'Zabbix 2.4.4 Copyright 2001-2015 by Zabbix SIA'.

Una vez habilitado el nuevo medio debemos ir al usuario, en nuestro caso el administrador, y en la configuración del mismo en la pestaña media, añadir uno del tipo email que acabamos de crear



The screenshot shows the Zabbix Administration interface for configuring a media type for a user. The 'Administration' tab is selected, and the 'Media' sub-tab is active. The breadcrumb trail is: Configuration of host groups » Configuration of media types » Configuration of GUI » Configuration of user groups » Configuration of users. The main heading is 'CONFIGURATION OF MEDIA'. Below this, the 'New media' configuration form is displayed with the following fields:

- Type: Email (dropdown menu)
- Send to: administrador@intrusos.info
- When active: 1-7,00:00-24:00
- Use if severity: Not classified, Information, Warning, Average, High, Disaster
- Status: Enabled (dropdown menu)

At the bottom of the form are two buttons: 'Update' and 'Cancel'. The footer of the page reads 'Zabbix 2.4.4 Copyright 2001-2015 by Zabbix SIA'.

En Configuration→Actions habilitar la acción de envío de problemas al administrador

Enviar alertas a un servidor de logs

<http://www.elmundoenbits.com/2013/02/zabbix-log-alerts.html>

Enviar alertas por twitter

<http://www.elmundoenbits.com/2012/01/alertas-zabbix-twitter.html>

Referencias

- <https://coderwall.com/p/ez1x2w/send-mail-like-a-boss>
- <http://www.programering.com/a/MTM4UDNwATM.html>
- <http://admins.ismanuelgutierrezmolina.es/notificaciones-zabbix-en-vmware/>

From:

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

Permanent link:

<http://wiki.intrusos.info/doku.php?id=seguridad:monitorizacion:zabbix2:correo>

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

