

Integración con Telegram

[Volver a Índice de Guías Rápidas de Pandora FMS](#)

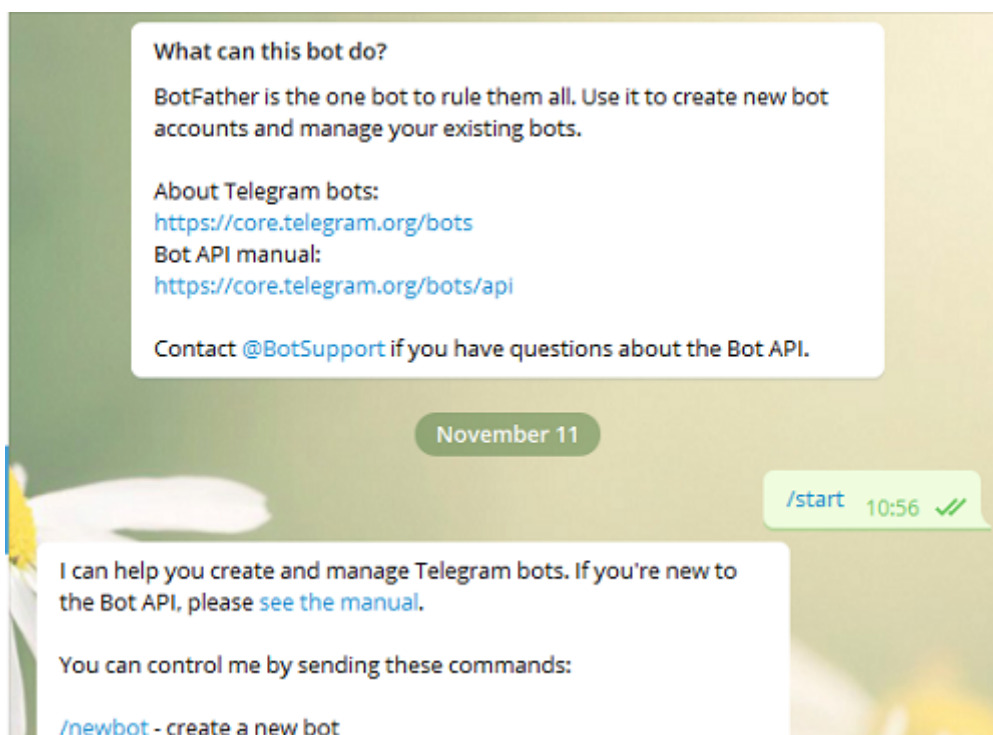
Integración con Telegram

Telegram es una plataforma de mensajería instantánea por la cual podrá recibir mensajes de alertas desde Pandora FMS. Puede obtener más información en el vídeo tutorial «[Alertas en Telegram: Integración de Pandora FMS](#)». En ese vídeo tutorial usted podrá poner en práctica, de manera guiada (a partir del tercer minuto), la creación y configuración de todos los componentes de una alerta PFMS.

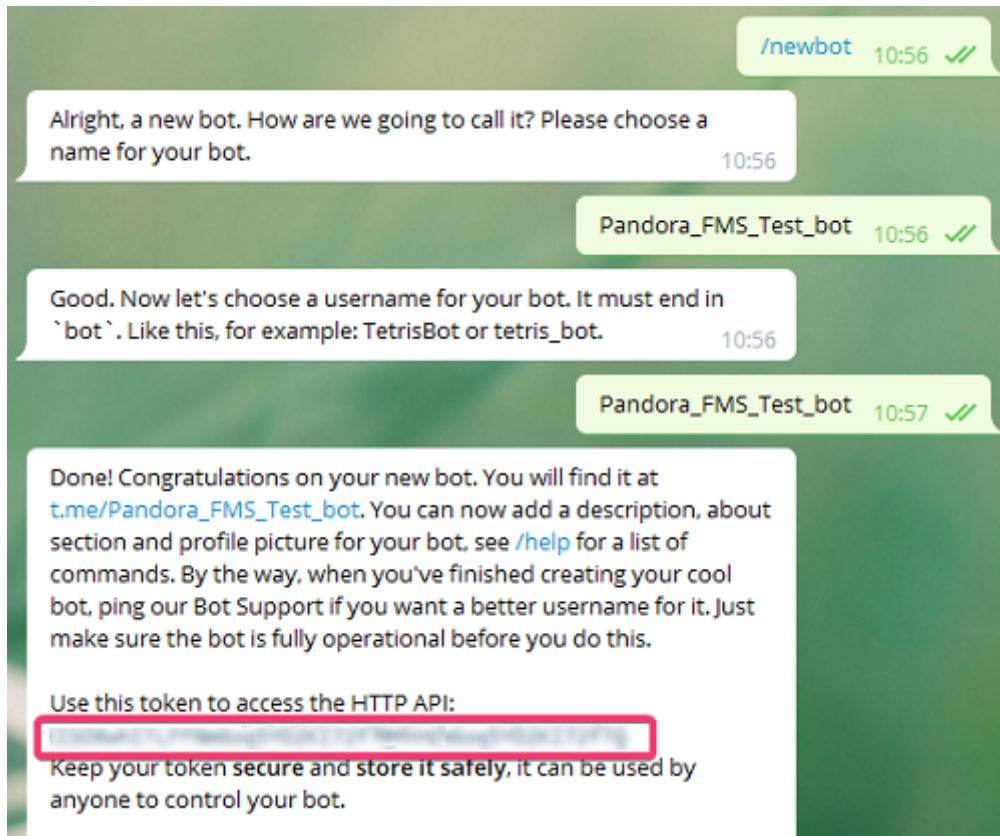
En esta guía rápida se explica en resumen el proceso de integración, para más información consulte la [documentación del //plugin//](#).

Configuración en Telegram

Primero debe [crear un //bot// en Telegram](#). Desde su cuenta en Telegram interactúe con el [usuario BotFather](#) mediante el comando `/start`

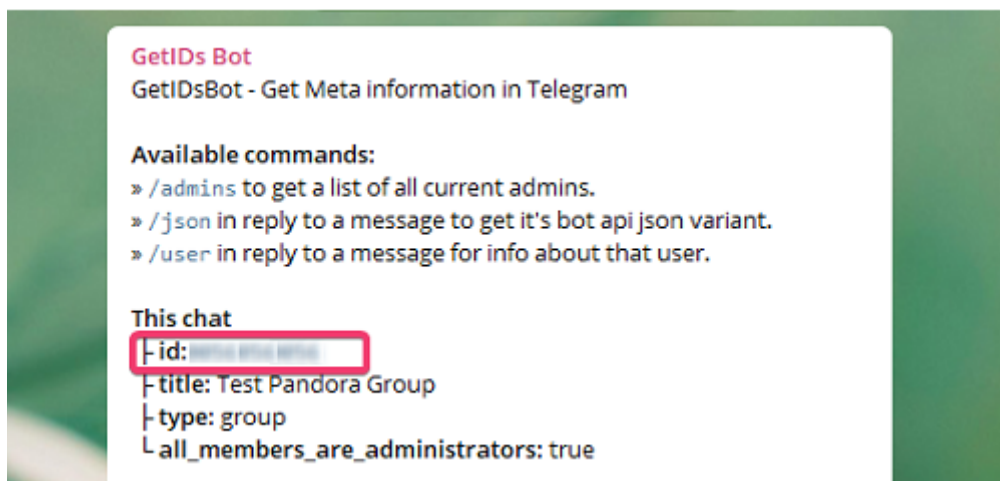


A continuación responda con el comando `/newbot` y coloque un `<nombre_bot>` que finalice con la cadena de texto `bot`



Tome nota del *token* API generado, guarde en lugar seguro, será utilizado más adelante. A continuación agregue el *bot* recién creado a un grupo (o cree un grupo nuevo), asegúrese de que el *bot* pertenezca a dicho grupo.

El siguiente paso es agregar otro *bot* llamado **GetIDs Bot** al mismo grupo a fin de obtener el identificador de grupo. Tome nota del mismo, será utilizado más adelante.

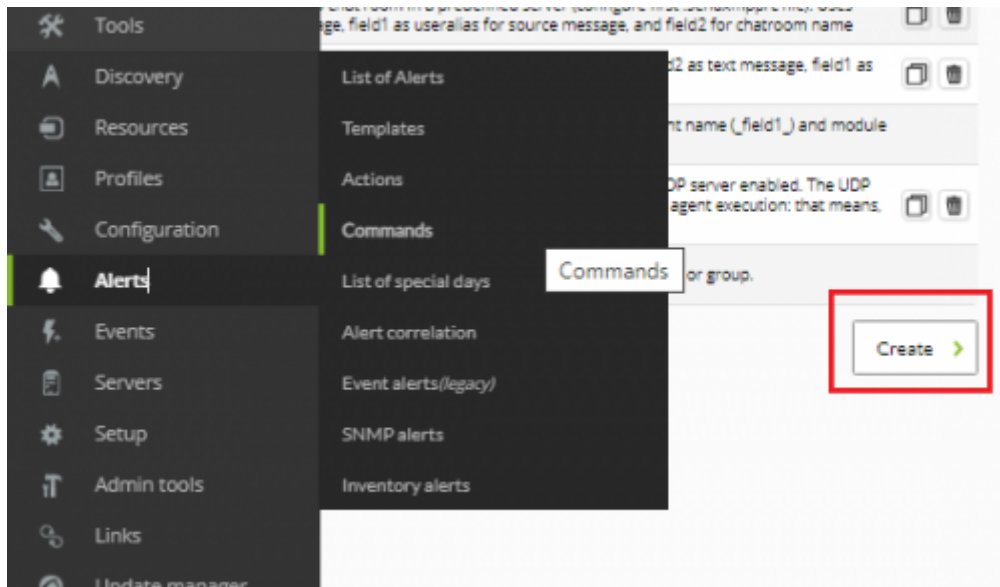


Configuración en Pandora FMS

Desde la [biblioteca de librerías](#) de Pandora FMS descargue y descomprima en `/usr/share/pandora_server/util/pandora-telegram` o en una ubicación a la cual el servidor Pandora FMS siempre tenga acceso. Compruebe si esto último es correcto mediante la ejecución en la ventana terminal:

```
python3 pandora-telegram-cli.py
```

Vaya al menú **Alerts** → **Commands** y haga clic en **Create** para crear un comando nuevo para alertas.

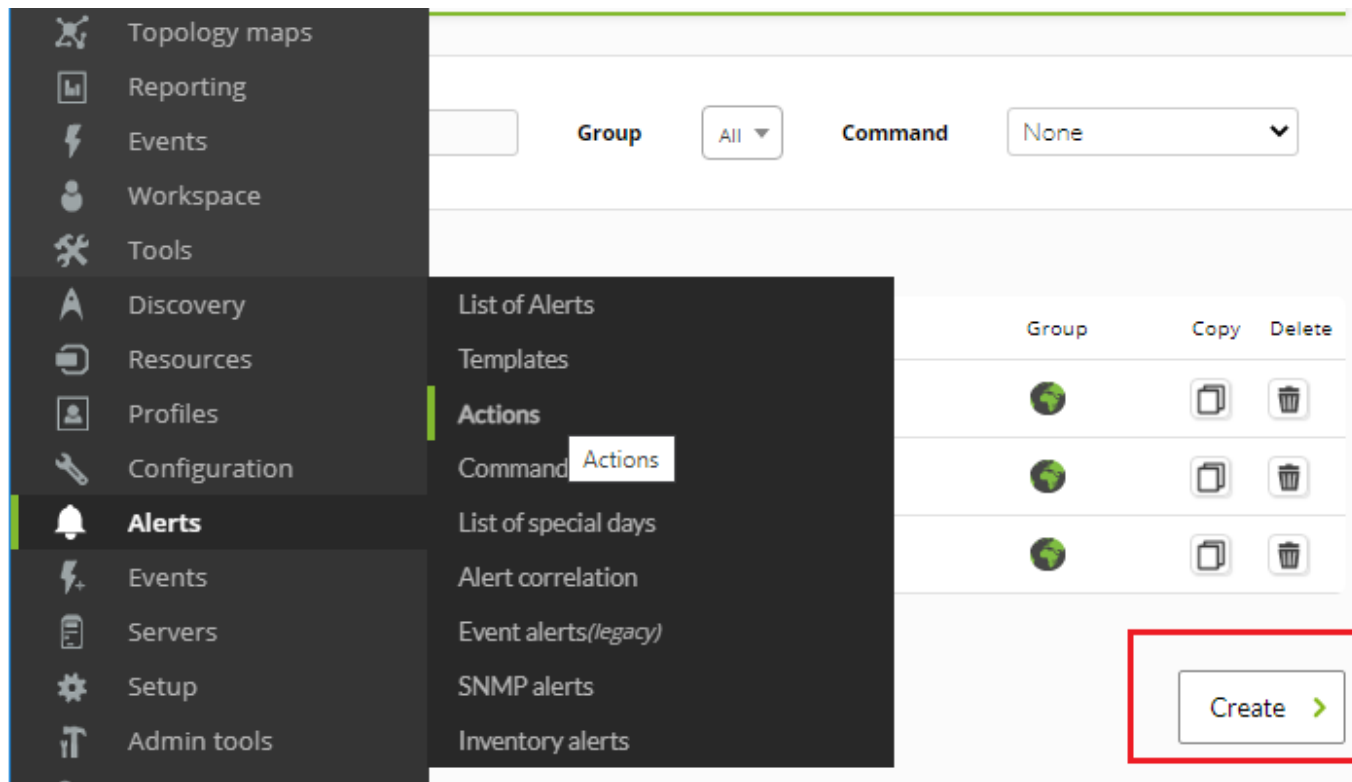


En el primer campo personalizado coloque el *token* API, en el segundo coloque el identificador de grupo y finalmente en el tercer campo haga [uso de macros](#) para dar formato a el mensaje a mostrar al usuario. Finalice haciendo clic en **Create** para guardar el comando de alerta.

Alerts » Configure alert command

Name	<input type="text" value="Telegram command"/>			
Command	<pre>/usr/share/pandora_server/util/pandora-telegram/pandora-telegram-cli.py -t _field1_ -c _field2_ -m" _field3_"</pre>			
Group	<input type="text" value="All"/>			
Description	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 100px;"></div>			
1 field description	<input type="text" value="Token"/>	1 field values	<input type="text" value="....."/>	Hide <input checked="" type="checkbox"/>
2 field description	<input type="text" value="Chatid"/>	2 field values	<input type="text" value="....."/>	Hide <input checked="" type="checkbox"/>
3 field description	<input type="text" value="Message"/>	3 field values	<input type="text" value="Agent_agentalias_status_modulestatus_"/>	Hide <input type="checkbox"/>

Vaya al menú **Alerts** → **Actions** y haga clic en **Create** para crear una acción nueva para alertas.



Coloque nombre a la acción de alerta y seleccione el comando de alerta creado anteriormente. Los campos se rellenarán automáticamente; si desea puede agregar texto adicional en los eventos de disparado de alerta y recuperación de alerta.

Alerts » Configure alert action ?

Name

Group

Command Telegram command

Threshold

Command preview

Triggering	Recovery
<pre>/usr/share/pandora_server/util/pandora-telegram/pandora-telegram-cli.py -t ***** -c ***** -m "Agent_agenalias_status_modulestatus_"</pre>	<pre>/usr/share/pandora_server/util/pandora-telegram/pandora-telegram-cli.py -t ***** -c ***** -m "Agent_agenalias_status_modulestatus_"</pre>

Create workunit on recovery

Token Field 1	<input type="text" value="....."/>	<input type="text" value="....."/>
Chatid Field 2	<input type="text" value="....."/>	<input type="text" value="....."/>
Message Field 3	<input type="text" value="Agent_agenalias_status_modulestatus_"/>	<input type="text" value="Agent_agenalias_status_modulestatus_"/>

Haga clic en **Create**. Una vez haya creado esta acción de alerta, esta puede ser incluida en [una política](#), [una plantilla](#) o [Módulo](#).

Si requiere información adicional descargue la [documentación del //plugin//](#) en formato PDF.

[Volver a Índice de Guías Rápidas de Pandora FMS](#)

From: <https://pandorafms.com/manual/> - **Pandora FMS Documentation**

Permanent link: https://pandorafms.com/manual/es/quickguides/integracion_con_telegram

Last update: **2021/09/16 09:17**

