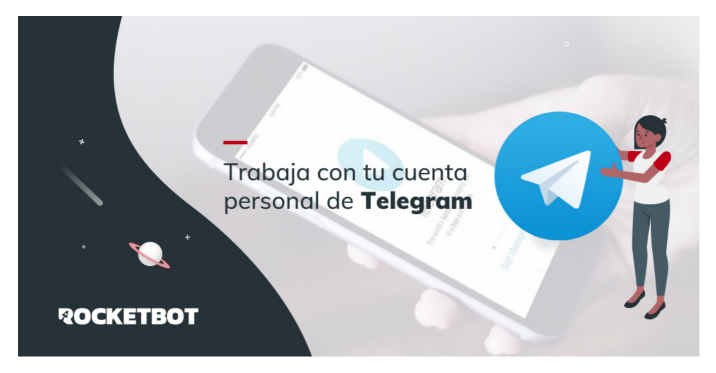
PersonalTelegram Manual

Este módulo se conecta con Telegram. Puedes conectarte con Telegram, obtener IDs de contactos, grupos y canales, enviar mensajes y leer canales de Telegram



Como instalar este módulo

Descarga e instala el contenido en la carpeta modules en la ruta de rocketbot.

Cómo usar este módulo

Para utilizar este módulo tienes que crear una app y obtener el api_id y el api_hash.

1. Entra en http://my.telegram.org/apps y crea tu aplicación con un nombre, nickname, y elige la plataforma. Luego has click en Create application

Create new application

ort name:		
	alphanumeric, 5-32 characters	
URL:		
Platform:	Android	
	○ iOS	
	Windows Phone	
	○ BlackBerry	
	O Desktop	
	○ Web	
	O Ubuntu phone	
	Other (specify in description)	
scription:		

2. Luego completas tu número de telefono de Telegram con el código de país (+54 por ejemplo).

Si no sabes con qué numero te registraste en Telegram, puedes verlo en la app del celular o en la app de escritorio haciendo el boton superior izquierdo de opciones (tres líneas horizontales) y el número aparece debajo de tu foto de perfil y tu nombre.



Delete Account or Manage Apps

Log in here to **manage your apps** using Telegram API or **delete your account**. Enter your number and we will send you a confirmation code via Telegram (not SMS).

Your Phone Number

+12223334455

Please enter your number in international format



3. Telegram te enviará un código a tu teléfono y en la página te aparece un campo nuevo devajo para compeltar el código.



Delete Account or Manage Apps

Log in here to **manage your apps** using Telegram API or **delete your account**. Enter your number and we will send you a confirmation code via Telegram (not SMS).

Your Phone Number	
(Incorrect?)	
Confirmation code	
Confirmation code	
☐ Remember Me	
Sign In	

4. Una vez logueado, tienes que copiar el api_id y el api_hash para vincular rocketbot con tu Telegram. (En la foto estan en blanco).

El api_id es una serie de números como por ejemplo 63890321 y el api_hash es un código alfanumerico como por ejemplo a28dcb716385e267fa9a46a65e5682e7.

App configuration

App api_id:		•
App api_hash:		•
App title:		
Short name:		
	alphanumeric, 5–32 characters	

Available MTProto servers

Test configuration:	
	DC 2
Public keys:	BEGIN RSA PUBLIC KEY MIIBCgKCAQEAyMEdY1aR+sCR3ZSJrtztKTKqigvO/vBfqACJLZtS7QMgCGXJ6 XIR yy7mx66W0/sOFa7/1mAZtEoIokDP3ShoqF4fVNb6XeqgQfaUHd8wJpDWHcR2O Fwv
	plUUI1PLTktZ9uW2WE23b+ixNwJjJGwBDJPQEQFBE+vfmH0JP503wr5INS1po Wg/ j25sIWeYPHYeOrFp/eXaqhISP6G+q2IeTaWTXpwZj4LzXq5YOpk4bYEQ6mvRq

Listo! Ya están realizadas las credenciales para Rocketbot

Descripción de los comandos

Conectar con Telegram

Conectará a Rocketbot con la cuenta indicada en API ID, API hash y Número de teléfono.

Parámetros	Descripción	Ejemplo	
API ID	Código obtenido de my.telegram.org/apps	12345678	
API hash	Código obtenido de my.telegram.org/apps	abcdefghigklmnop1234567890abcde0	
Número de teléfono	Número de teléfono de la cuenta	+99 1234 5678	

Obtener IDs de chats

Este comando devolverá en una variable y en la terminal de Rocketbot la lista de todos los chats con su correspondientes IDs.

Parámetros	Parámetros Descripción	
Resultado	Nombre de la variable donde se asignará el resultado del comando	result

Enviar mensaje

Este commando enviará el mensaje al chat ID indicado

Parámetros Descripción		Ejemplo	
	Mensaje	Cuerpo del mensaje	Hello World!
	Chat ID	Número de ID del chat donde se enviará el mensaje	-10435435

Leer mensajes

Este commando leerá todos los mensajes del correspondiente Chat ID.

Para devolver solo los mensajes, seleccionar Just the messages, para devolver toda la metadata seleccionar all the metadata

Parámetros	nrámetros Descripción	
Chat ID	Número de ID del chat donde se leerá el chat	-10435435
Resultado	Nombre de la variable donde se asignará el resultado del comando	result
Descargar	Elegir solo descargar mensajes o toda la metadata	Just the messages