



Documentación de Rocketbot Studio

PersonalTelegram

Módulo para enviar y leer
chats en Telegram

- 1. Requisitos previos** Tendremos que ingresar a la siguiente página <https://my.telegram.org/apps> y deberemos copiar los campos de App api_id y App api_hash.

App configuration

App api_id:	<input type="text" value="46"/>	
App api_hash:	<input type="text" value="755294"/>	
App title:	<input type="text" value="App Rocketbot"/>	
Short name:	<input type="text" value="App Rocketbot"/>	
	alphanumeric, 5-32 characters	


2. Conectar

Con este comando nos podemos conectar a nuestra cuenta personal de Telegram.

- **API_ID** Es el ID que obtuvimos en el paso previo
- **API_HASH** Idem al anterior campo.

Robot: PersonalTelegram Conectar

Conectar



Conecta Telegram con Rocketbot

API ID:

12345

API HASH:

0123456789abcdef0123456789abcdef

Aceptar

Cancelar


3. **Enviar mensaje**

Con este comando podemos enviar un mensaje a algún chat o canal en particular.

- **Mensaje** El mensaje que queremos mandar
- **chat_id** ID del chat que podemos obtener del enlace del chat o canal: <https://web.telegram.org/#/im?p=xxxxxxxxxx>

Robot: PersonalTelegram Enviar mensaje

Enviar mensaje



Envía un mensaje a un chat

Ayuda

Mensaje:

El mensaje va aca...

chat_id:

chat_id

Aceptar

Cancelar


4. **Leer mensaje**

Con este comando podemos leer mensajes de algún chat o canal en particular.


- **Nombre del canal** El nombre del canal o username
- **Resultado** Variable donde se guardarán los mensajes

Robot: PersonalTelegram Leer mensajes

Leer mensajes



Leer mensajes de un chat

 Ayuda

Nombre de canal:

username

Resultado:

res

Aceptar

Cancelar