## Webhook

Con este módulo podrás trabajar con webhook en Rocketbot, como esperar una petición antes de continuar con el flujo de tu robot



#### Como instalar este módulo

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

### Como usar este módulo

Para usar este módulo, necesitas tener disponible el puerto que quieras usar como webhook.

### Exponer el webhook con NGROK

- 1. Descargar NGROK (https://ngrok.com/download)
- 2. Descomprimir el archivo
- 3. Ejecute ngrok y ejecute el comando "ngrok http port-number" Aquí el port-number es: 5002 Una vez que ejecute el comando anterior se expondrán dos URLs. Una para HTTP y otra para HTTPS. Puedes utilizar cualquiera de ellas.
- 4. Copie la URL pública del HTTP y del HTTP.

```
ngrok by @inconshreveable
                              danilo.toro@rocketbot.cl (Plan: Free)
Account
Version
                              2.3.40
                              United States (us)
Region
                              http://127.0.0.1:4040
Web Interface
                              http://5733-201-219-236-231.ngrok.io -> http://localhost:5002
Forwarding
Forwarding
                              https://5733-201-219-236-231.ngrok.io -> http://localhost:5002
Connections
                              ttl
                                       opn
                                               rt1
                                                        rt5
                                                                p50
                                                                        p90
                                               0.00
                                                       0.00
                                                                0.00
                                                                        0.00
```

# Descripción de los comandos

#### Crear webhook

Con este comando puedes crear un webhook para que el robot escuche una petición antes de continuar, la url será '0.0.0.0:port/endpoint'

Parámetros	Descripción	ejemplo
Endpoint	Endpoint where you need create a request, by default will be '/'	/webhook
Puerto	Port where you need create a webwook, by default will be '5005'	5005

