

# Rocketbot Stop Framework

Módulo para Rocketbot Stop Framework

## Como instalar este módulo

Para instalar el módulo en Rocketbot Studio, se puede hacer de dos formas:

- 1. Manual: **Descargar** el archivo .zip y descomprimirlo en la carpeta modules. El nombre de la carpeta debe ser el mismo al del módulo y dentro debe tener los siguientes archivos y carpetas: *\_init\_.py*, *package.json*, *docs*, *example* y *libs*. Si tiene abierta la aplicación, refresca el navegador para poder utilizar el nuevo modulo.
- 2. Automática: Al ingresar a Rocketbot Studio sobre el margen derecho encontrara la sección de **Addons**, seleccionar **Install Mods**, buscar el modulo deseado y presionar install.

## Descripción de los comandos

### Login NOC

Inicie sesión en NOC utilizando una de las opciones, API Key, archivo noc.ini o credenciales.

Parámetros	Descripción	ejemplo
URL Servidor	URL del servidor a donde se conecta	https://roc.myrb.io/
Seleccione un metodo para conectarse al Orquestador	Opciones para iniciar sesión en R.O.C, se puede usar las credenciales del usuario, API Key o seleccionando archivo noc.ini	API Key
Asignar resultado a Variable	Variable donde se almacenara el estado de la conexion, devuelve True si es exitosa o False en el caso contrario	Variable

### ¿Debe detenerse?

Verifica si el framework debe detenerse

Parámetros	Descripción	ejemplo
ID del proceso a revisar	Variable donde debe ingresarse el id del proceso a revisar si debe detenerse o no	J1H8K5DQ4XEW3M9R
Instancia del proceso	Variable donde debe ingresarse la instancia del proceso	a2f64d5d9988c
Asignar resultado a Variable	Variable donde se almacenara True o False dependiendo de si debe detenerse o no	Variable