## **AiStudio**

Módulo para trabajar con la API de Ai Studio Rocketbot



### 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

#### Iniciar Sesión

Inicia sesión en Ai Studio

Parámetros	Descripción	ejemplo
API Key	API Key generada en Ai Studio.	eyJhbGciOiJIUzl1NilsInR5cCl6lkpXVCJ9.ey
Servidor	Servidor de Ai Studio a utilizar.	PROD
Asignar resultado a Variable donde se almacenará e variable resultado.		Variable

## Obtener tasks

Obtiene las tasks del usuario

Parámetros	Descripción	ejemplo
Asignar resultado a variable	Variable donde se almacenará el resultado.	Variable

## Ejecutar task

Ejecuta una task del usuario

Parámetros	Descripción	ejemplo
Task ID	ID de la task a ejecutar.	d0877abb7789b897e0b0
Modo de ejecución	Modo de ejecución de la task. Wait for response espera a que la task termine y devuelve el resultado. Run in background ejecuta la task en segundo plano y no espera a que termine.	WAIT
Fecha de inicio (EMAIL task)	Fecha de inicio desde la cual se buscarán los correos electrónicos. Obligatorio en caso de que la task sea de tipo EMAIL.	30/10/2021
Fecha de fin (EMAIL task)	Fecha de fin hasta la cual se buscarán los correos electrónicos. Obligatorio en caso de que la task sea de tipo EMAIL.	30/10/2021
Archivo de entrada	Archivo que se enviará a la task. Requerido en caso de que la task lo necesite.	Archivo
Asignar resultado a variable	Variable donde se almacenará el resultado.	Variable

### Obtener resultados

Obtiene los resultados de una task por ID

Parámetros	Descripción	ejemplo
Task ID	ID de la task a obtener resultados.	d0877abb7789b897e0b0
Asignar resultado a variable	Variable donde se almacenará el resultado.	Variable