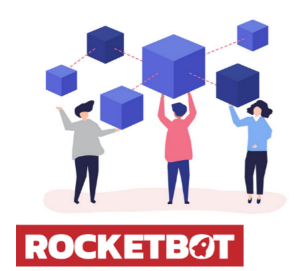
Manual Forms.md 11/4/2022

Rocketbot Xperience

Module for Rocketbot Forms

OBTENER COLAS Y FORMULARIOS





Como instalar este módulo

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

Descripción de los comandos

Login NOC

Inicie sesión en NOC utilizando unda 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	
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

Obtener cola de trabajo de Forms

Obtiene las colas de trabajo

Parámetros	Descripción	ejemplo
Form Token	Form Token	8YWUW8AXAV3UPNKY

Manual_Forms.md 11/4/2022

Parámetros	Descripción	ejemplo
Asignar a variable	Variable donde guardar resultado sin {}	var

Obtener datos de Forms

Obtener datos de formulario de la cola de trabajo

Parámetros	Descripción	ejemplo
ID cola de trabajo	ID de la cola de trabajo	1
Form Token	Token del formulario	8YWUW8AXAV3UPNKY
Asignar a variable	Variable donde guardar resultado sin {}	var

Descarga archivo

Descarga un archivo subido a un formulario

Parámetros	Descripción	ejemplo
ID cola de trabajo	ID de la cola de trabajo	1
Archivo	Variable que tiene la ruta del archivo del formulario	
Guardar archivo en	Ruta donde se guardará el archivo	C:\Rocketbot\file.ini

Actualizar estado de la cola Form

Cambia el estado de la cola

Parámetros	Descripción	ejemplo
Estado	Seleccione el estado de la cola	
ID cola de trabajo	Ingrese el ID de la cola de trabajo	1
Asignar a variable	Nombre de variable sin {} donde se guardara el resultado	

Devolver Mensaje a Xperience

Devuelve un mensaje al formulario Xperience

Parámetros	Descripción	ejemplo
Token Xperience	Token de Xperience	{xperience}
Mensaje a devolver	Mensaje a devolver	