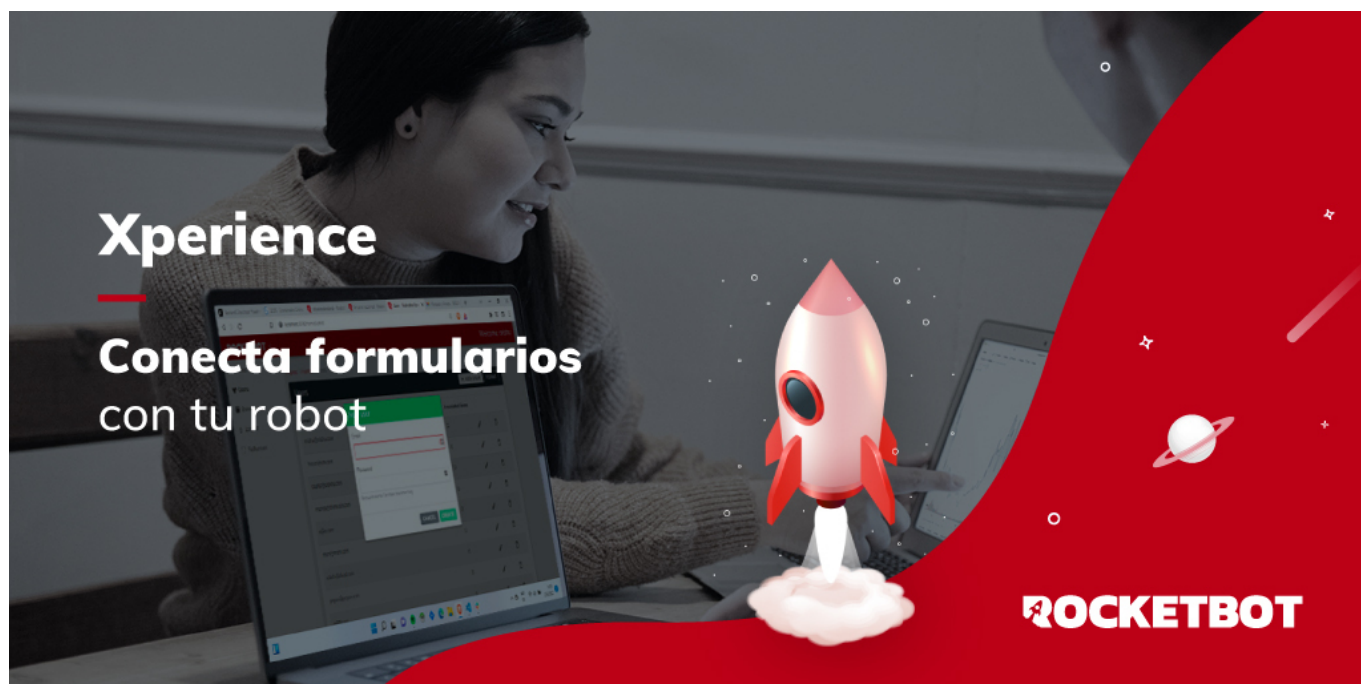


Rocketbot Xperience

Módulo para trabajar con formularios de Rocketbot Xperience



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 <code>noc.ini</code>	API Key
Proxies	Proxies con los que se configurará la sesión	Proxies

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

Obtener todos los datos de Formularios

Obtener todos los datos de formularios de la cola de trabajo. El comando devuelve los datos en formato de diccionario

Parámetros	Descripción	ejemplo
ID cola de trabajo	ID de la cola de trabajo	1
Form Token	Token del formulario	8YWUW8AXAV3UPNKY
Autocompletar variables	Se asignará el resultado a las variables ya creadas	True
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	archivo.pdf
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	Done
ID cola de trabajo	Ingresa el ID de la cola de trabajo	1
Asignar a variable	Nombre de variable sin {} donde se guardara el resultado	variable

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	Este es un mensaje

Envía un archivo a Xperience

Envía un archivo siempre que esté activa la opción SEND API del Form

Parámetros	Descripción	ejemplo
Token Xperience	Token {xperience} que se genera con el comando 'Obtener datos del Form'	{xperience}
Archivo a cargar	Ruta del archivo a enviar al orquestador	C:/Users/pc/Downloads/img.png
Asignar a variable	Nombre de variable donde se guardara el resultado	variable

Buscar dato en formulario

Este comando permite buscar datos en un formulario de Xperience

Parámetros	Descripción	ejemplo
Form Token	Form Token	8YWUW8AXAV3UPNKY
ID del input a buscar	ID del input a buscar	User
Valor a buscar	Valor que se buscará en el input seleccionado	Rocketbot
Autocompletar variables	Se asignará el resultado a las variables ya creadas	True
Bloquear cola del formulario	La cola del formulario se bloqueará en el Orquestador	True
Asignar resultados a variable	Variable donde guardar resultado sin {}	var
Asignar id de la cola del formulario a variable	Variable donde guardar id de la cola del formulario	var