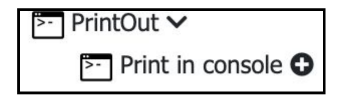
MÓDULO PRINT-OUT

Este módulo permite imprimir en la consola una variable de Rocketbot para ver su contenido.

1. Ir al menú "Mods" y abrir el módulo "PrintOut"



2. Print in console

Por ejemplo, ejecutaremos el comando "Asignar Variable" para cargar unos datos y retornarlos en una variable.



Variable:



Con el comando Print in console podemos mostrar el contenido de la variable por el termina.

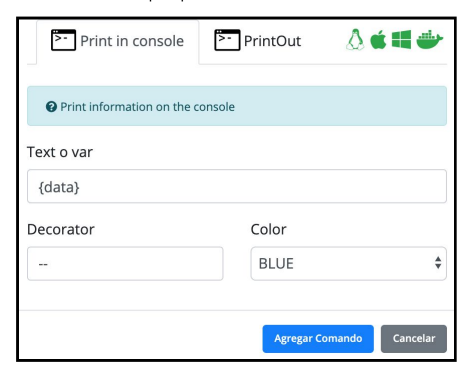
Debemos ingresar los siguientes datos:

Text o var: Texto o variable que queremos imprimir por consola.

Decorator: Separador que se utilizará en el inicio y fin de los datos mostrados, por ejemplo

---,***,#,etc.

Color: color con el que aparecerá en la consola.



Consola:

```
request: services.rpascripts : module - - {"module_name": "PrintOut", "module": "PrintOut", "color": "8LUE", "decorator":"--", "data : '(data)"}

[('id':1, 'name': 'Leanne Graham', 'username': 'Bret', 'email': 'Sincere@april.biz', 'address': {'street': 'Kulas Light', 'suit te': 'Apt. 556', 'city': 'Gwenborough', 'zipcode': '92998-3874', 'geo': {'lat': '-37.3159', 'lng': '81.1496'}}, 'phone': '1-770-736-8031 x56442', website': 'hildegard.org', 'company': {'name': 'Romaguera-Crona', 'catchPhrase': 'Multi-layered client-serv en neural-net', 'bs: 'harness real-time e-markets')}, {'id': 2, 'name': 'Ervin Howell', 'username': 'Antonette', 'email': 'Sha nna@melissa.tv', 'address': {'street': 'Victor Plains', 'suite': 'Suite 879', 'city': 'Wiskoyburgh', 'zipcode': '99566-7771', 'geo': {'lat': '-43.9509', 'lng': '3-44.6181'), 'phone': '010-692-6533 x909125', 'website': 'anastasia.net', 'coppany': {'name': 'Clementine Bauch', 'username': 'Samantha', 'email': 'Nathan@yesenia.net', 'address': {'street': 'Douglas Extension', 'suite': 'Suite 847', 'city': 'Wickenzlehaven', 'zipcode': '59590-4157', 'geo': {'lat': 'catchPhrase': 'Face to face bifurcated interface', 'bs': 'e-enable strategic applications')}, {'id': 4, 'name': 'Patricia Lebsack', 'username': 'Karianne', 'email': 'Julianne 'Conkery', 'catchPhrase': 'Multi-tiered zero tolerance productivity', 'bs': 'transition cutting-edge web services')}, {'id': 5, 'name': 'Robel-Corkery', 'catchPhrase': 'Multi-tiered zero tolerance productivity', 'bs': 'transition cutting-edge web services')}, {'id': 5, 'name': 'Karien': 'Name': 'Karien': 'Mrs. Dennis Schulist', 'username': 'Ksiles Walks', 's 'utte': 'Suite Sti', 'city': 'Rosceview', 'zipcode': '3233', 'geo': ('lat': '3, 18,219', 'lng': '62,53342'), 'phone': '('lat': '3, '18,219', 'lng': '('lat': S), 'lat': '3, 'lat': '3, 'lat': '3, 'lat': '3, 'lat': '3, 'lat': '3, 'lat': '3,
```

También podemos por ejemplo poner Print-Out entre comandos para separarlos y poder revisar más fácilmente en la consola:

```
request: WEB use chrome {"tipo":"0","url":"https://www.google.cl"}
Navigator Default: default
request: services.rpascripts : module - - {"module_name":"PrintOut","module":"PrintOut","data":"Comando 2","decorator":"--","c
olor":"BLUE"}
Comando 2
request: WEB clickWeb name q
Navigator Default: default
```

La secuencia quedaría así:

