

Manual de Usuario

W - B O T

Joshua Campos
Servicios Web
ICO2017
ULACIT

Índice

Introducción 2

Operaciones 2

Memoria 3

Aprender 4

Olvidar 6

Introducción

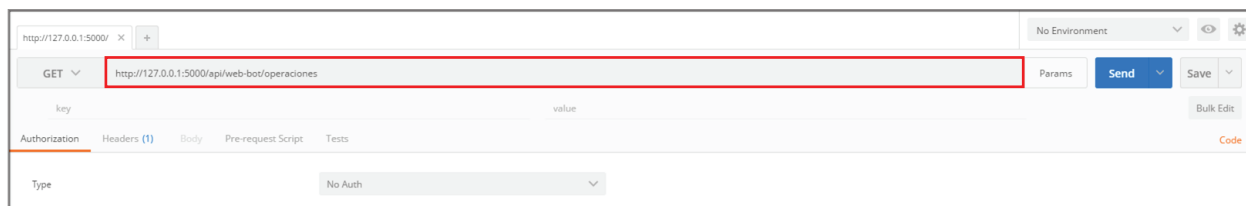
Este es un manual de usuario que muestra las funcionalidades mínimas de esta aplicación. Este es un web-bot que funciona como un servicio web, más específicamente un API. Esta aplicación es capaz de recibir solicitudes del usuario, y generar respuestas adecuadas.

Para la ejecución de este manual, se corrió la aplicación en el servidor local, en el puerto 5000. Por esta razón, las direcciones empezarán siempre con `http://127.0.0.1:5000`.

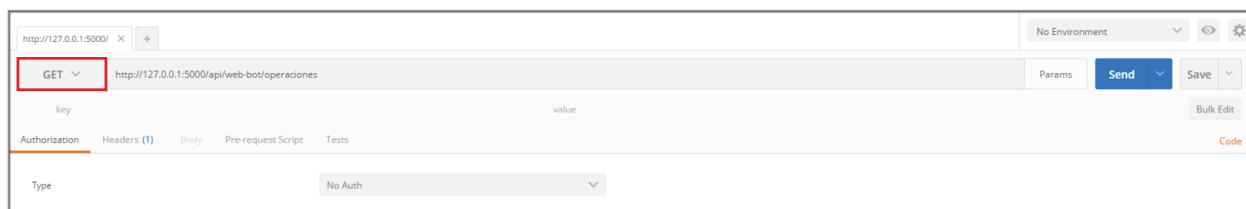
A. Operaciones

Muestra todo el log de operaciones, que se encuentra almacenado en la base de datos.

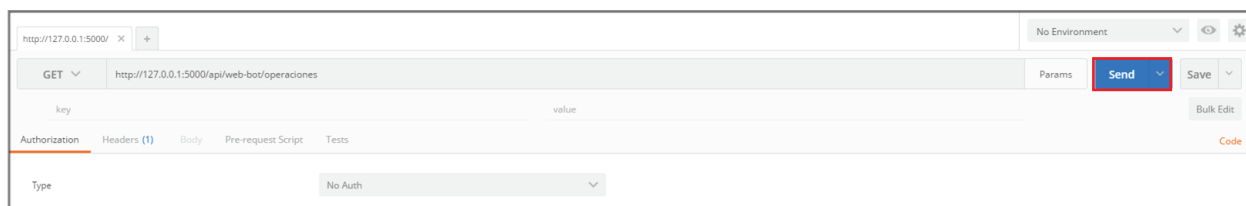
1. Colocar el URL correspondiente en la barra señalada en la imagen, utilizando la dirección: `/api/web-bot/operaciones`.



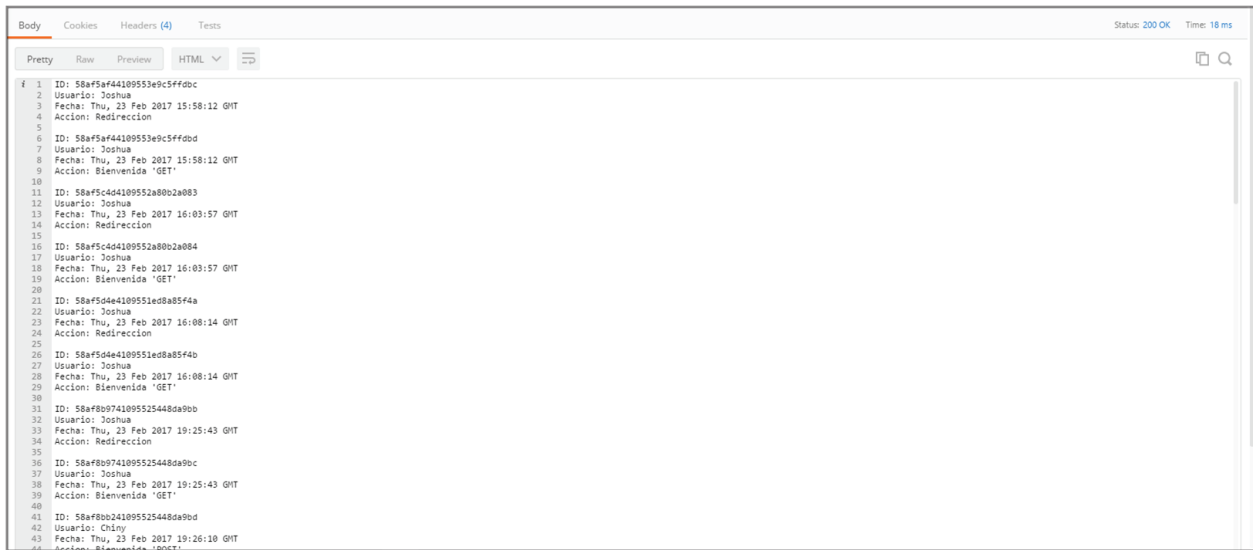
2. Colocar el método HTTP a “GET”.



3. Hacer clic en “Send” para enviar la solicitud.



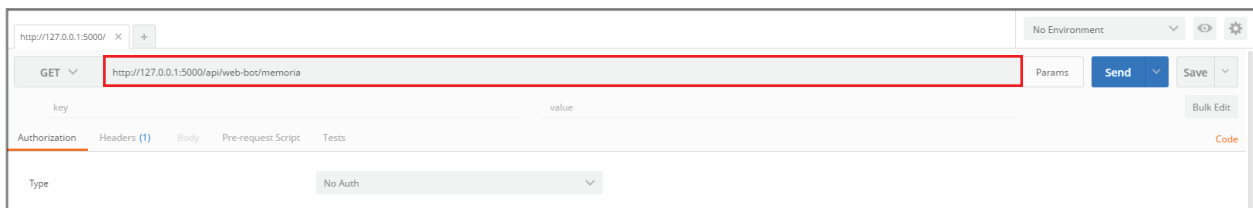
4. Resultado:



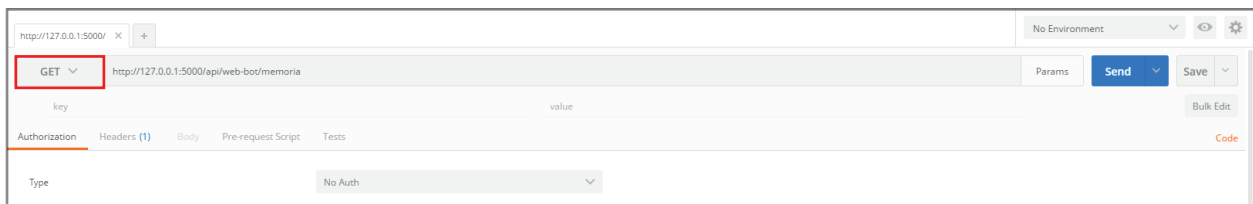
B. Memoria

Muestra todo lo que sabe hacer, lo cual está almacenado en la base de datos. Todos estos datos han sido introducidos por usuarios.

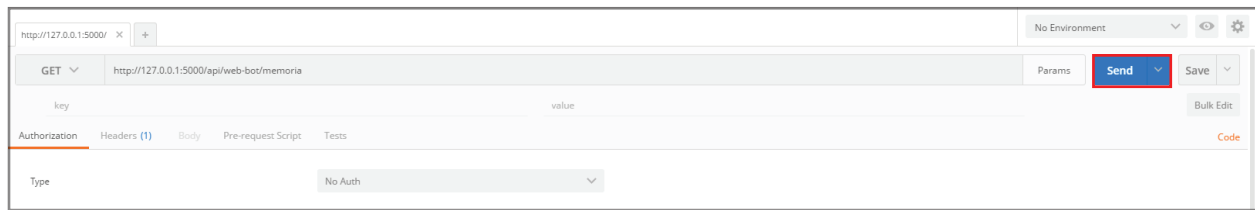
1. Colocar el URL correspondiente en la barra señalada en la imagen, utilizando la dirección: /api/web-bot/memoria.



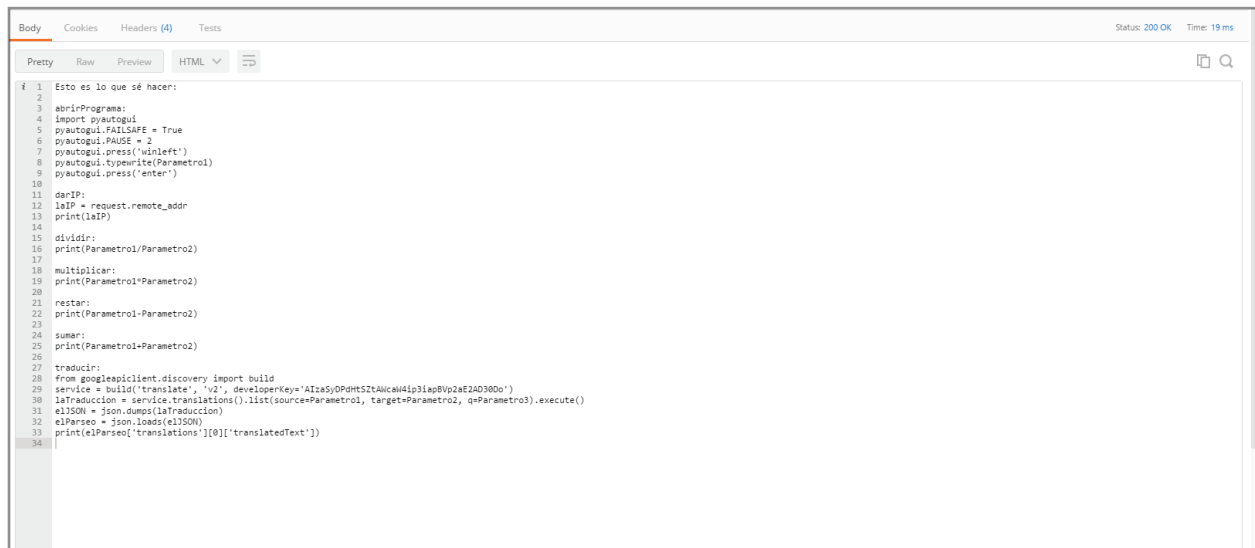
2. Colocar el método HTTP a "GET".



3. Hacer clic en “Send” para enviar la solicitud.



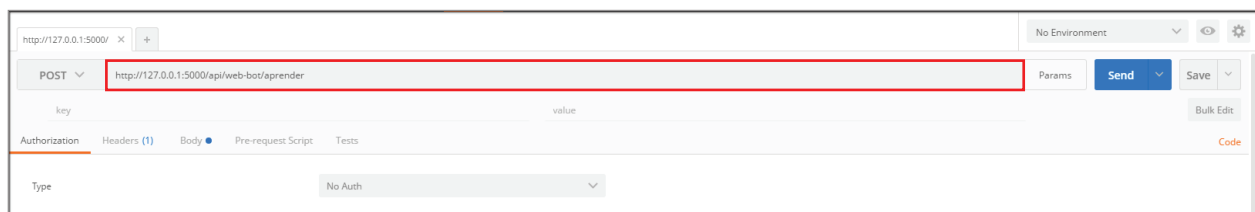
4. Resultado:



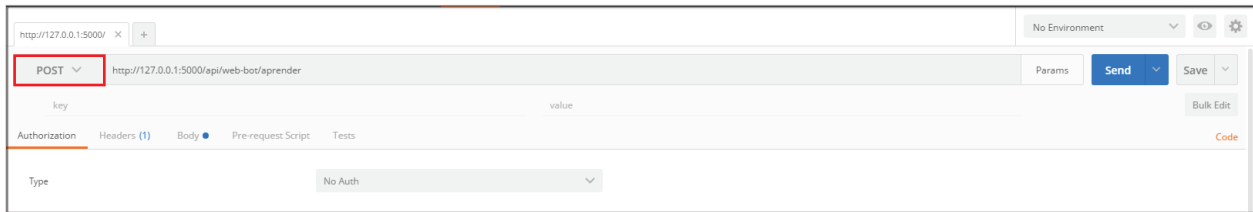
C. Aprender

Agrega funcionalidad a la memoria de habilidades que tiene el web-bot; estas funcionalidades se almacenan en la base de datos.

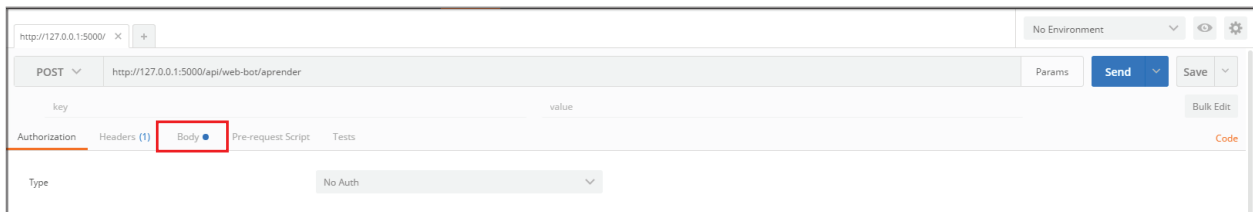
1. Colocar el URL correspondiente en la barra señalada en la imagen, utilizando la dirección: /api/web-bot/aprender.



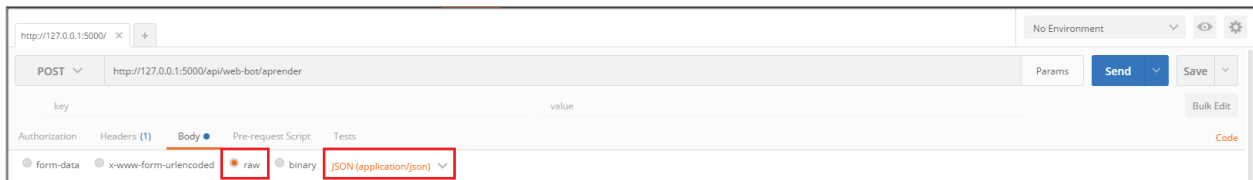
2. Colocar el método HTTP a “POST”.



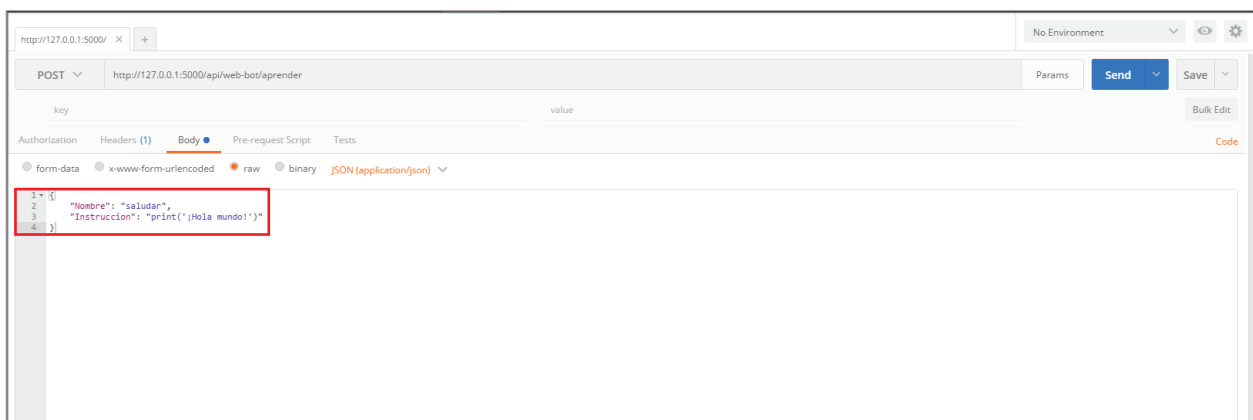
3. Hacer click en “Body”



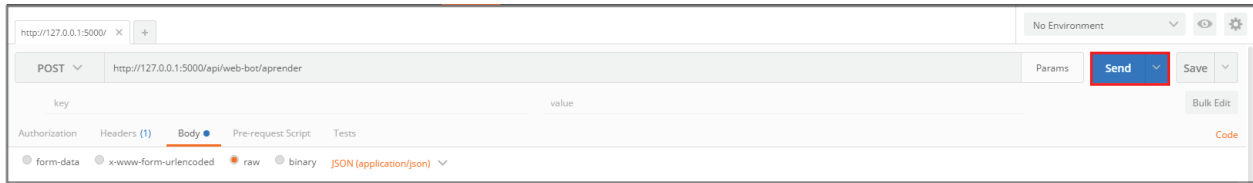
4. Seleccionar “raw” y “JSON (application/json)”, como se ve en el ejemplo.



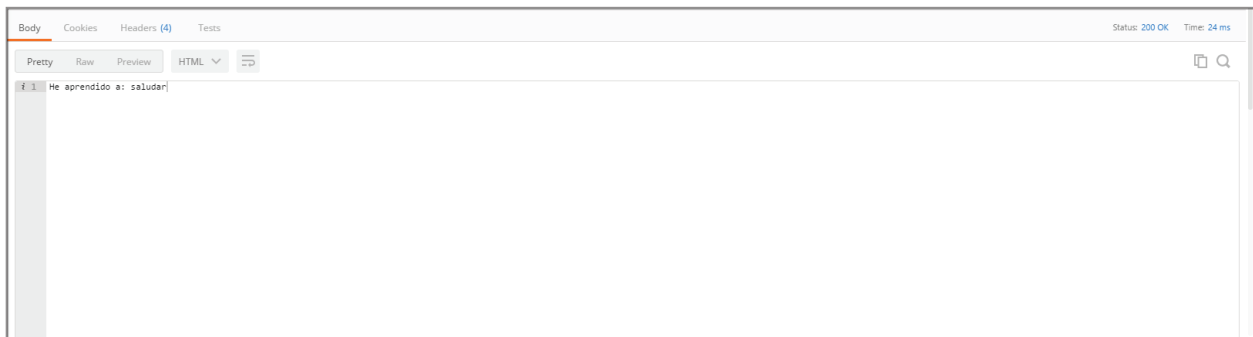
5. Colocar la nueva instrucción en el espacio en blanco. Se debe colocar en formato JSON, utilizando las llaves “Nombre” e “Instrucción”. En “Nombre” se puede colocar el nombre de la acción a realizarse, y en la “Instrucción” se debe escribir el código que queremos que el web-bot ejecute.



6. Hacer clic en “Send” para enviar la solicitud.



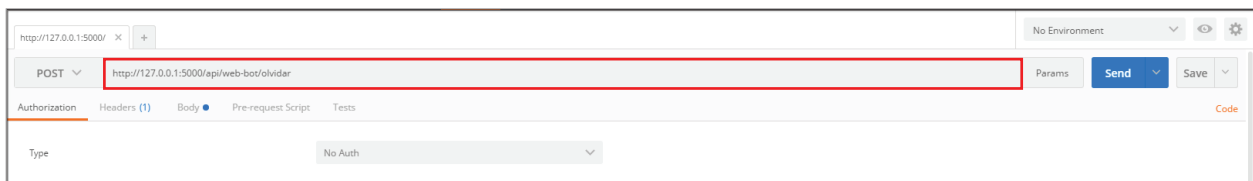
7. Resultado:



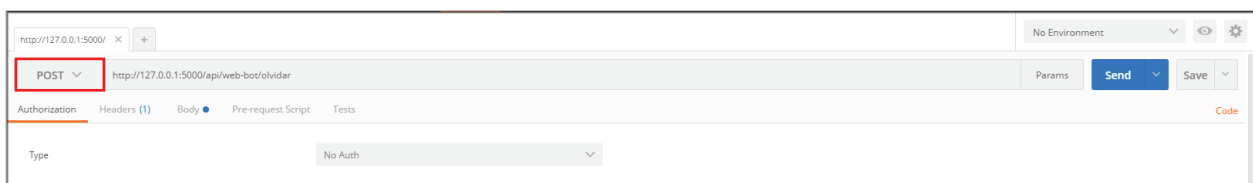
D. Olvidar

Elimina funcionalidad de la memoria de habilidades que tiene el web-bot; estas funcionalidades se eliminan de la base de datos.

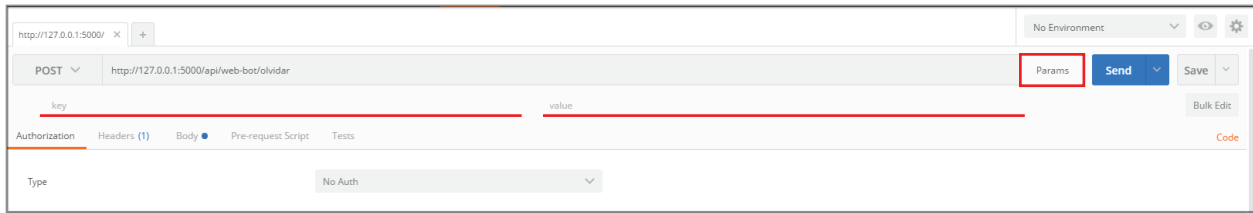
1. Colocar el URL correspondiente en la barra señalada en la imagen, utilizando la dirección: /api/web-bot/olvidar



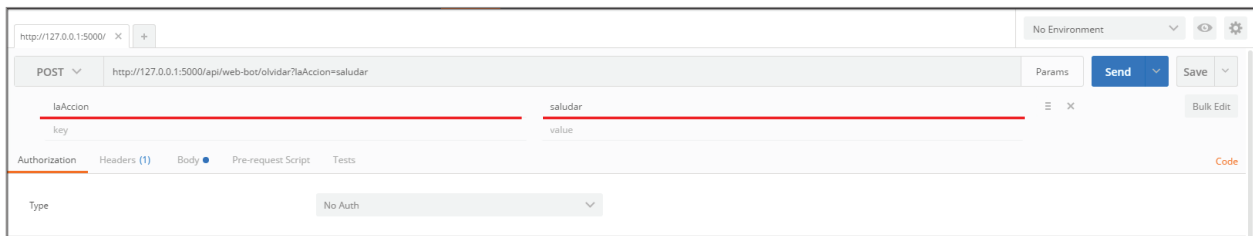
2. Colocar el método HTTP a “POST”.



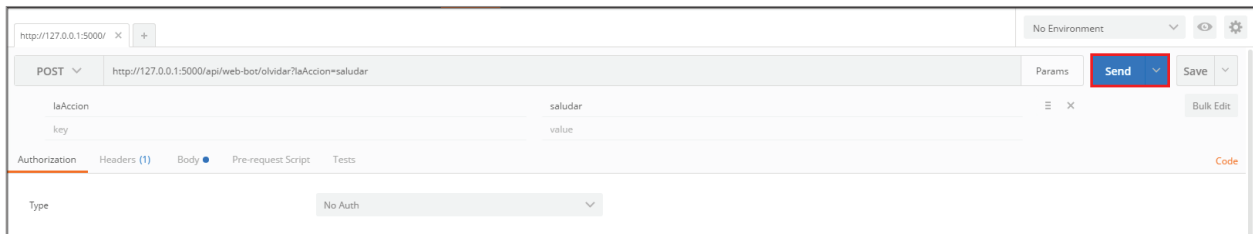
3. Hacer clic en el botón de “Params” para abrir los campos de parámetros, si no estaban abiertos previamente.



4. Escribir “laAccion” en el campo “key”, y el nombre de la acción que deseamos eliminar en el campo “value”.



5. Hacer clic en el botón “Send” para enviar la solicitud.



6. Resultado:

