

ODBC

Utiliza Open DataBase Connectivity para conectarte y gestionar tu sistema de bases de datos.

Read this in other languages: [English](#), [Português](#), [Español](#)



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.

Como usar este módulo

Para utilizar este módulo, debe tener el controlador correspondiente de su sistema de administración de base de datos.

Descripción de los comandos

Listar drivers odbc

Retorna una lista con todos los drivers odbc

Parámetros	Descripción	ejemplo
Filter	Palabra para aplciar el filtro	Access

Parámetros	Descripción	ejemplo
Asignar resultado a variable	Variable donde guardar el resultado.	Variable

Conectarse a Base de Datos

Comando para conectarse a una base de datos desde driver odbc

Parámetros	Descripción	ejemplo
Seleccione el driver		
Parámetros	Datos para la conexión.	SERVER=localhost;PORT=1433;DATABASE=mi_db

Ejecutar query

Ejecuta query en la base de datos conectada

Parámetros	Descripción	ejemplo
Query	Query que se desea ejecutar.	select * from tabla
Parametros	Parametros necesarios, si es que son requeridos.	300,'test'
Asignar resultado a variable	Variable donde guardar el resultado.	Variable

Cerrar conexión

Cierra la conexión de odbc

Parámetros	Descripción	ejemplo
------------	-------------	---------