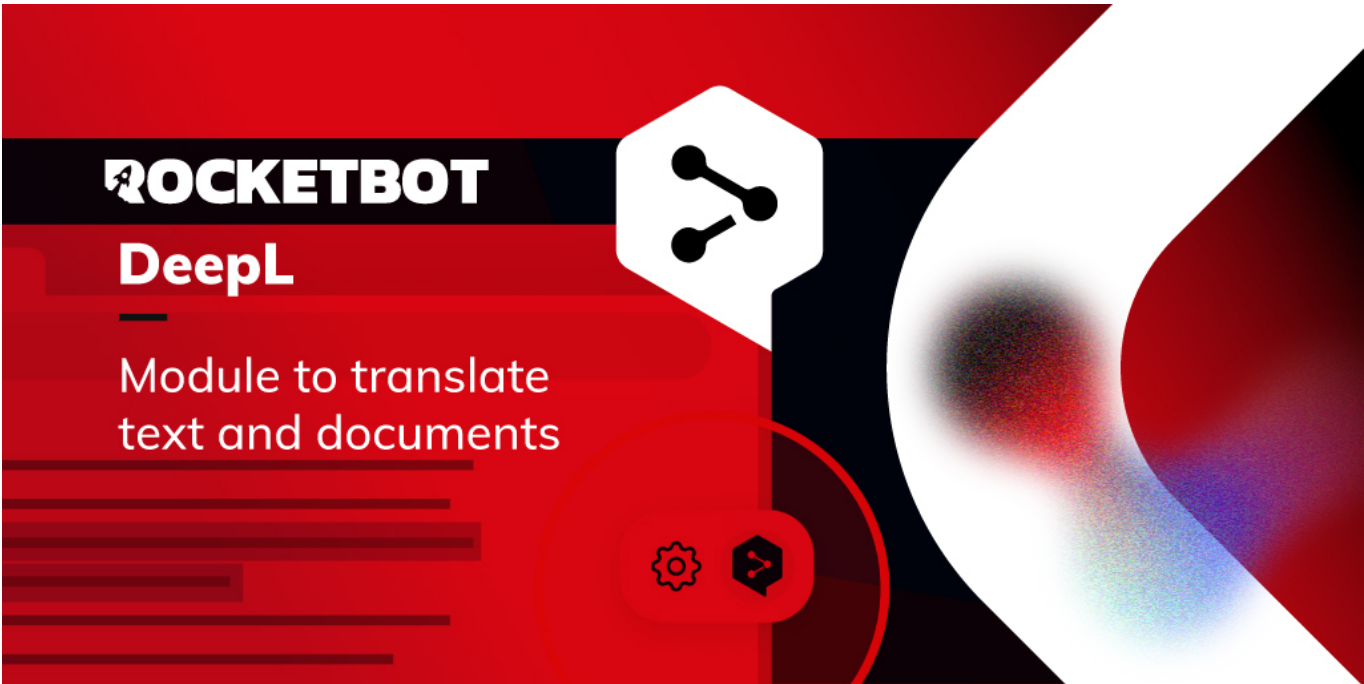


# DeepL

Traduce palabras, textos y archivos completos mediante la API de DeepL



## 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 modulo

Para utilizar este módulo, debe tener una cuenta DeepL con una suscripción API.

## Descripción de los comandos

### Traducir

Traduce texto o un archivo de texto, HTML o XML y almacena la respuesta en una variable.

Parámetros	Descripción	ejemplo
Auth Key	Clave de autenticación de cuenta para acceder a la API	279a2e9d-83b3-c416-7e2d-f721593e42a0:fx

Parámetros	Descripción	ejemplo
Tipo de cuenta	Plan de cuenta API REST	Seleccionar
Texto	Texto a traducir.	
Ruta archivo XML/HTML (opcional)	Ruta del archivo XML/HTML a traducir.	
Idioma objetivo	Idioma al cual traducir.	Seleccionar
Dividir frases (opcional)	Criterio para dividir frases.	Seleccionar
Preservar formato (opcional)	Respetar el formato original o deja que el motor corrija algunos aspectos Puntuación al principio y al final de la frase; Mayúsculas/minúsculas al comienzo de la oración.	
Formalidad (opcional)	Establece si el texto traducido debe inclinarse hacia un lenguaje formal o informal.	
Etiquetas a manejar (opcional)	Por defecto, el motor de traducción no tiene en cuenta las etiquetas XML/HTML. Al configurar el parámetro, la API procesará la entrada extrayendo texto de la estructura, dividiéndolo en oraciones individuales, traduciéndolas y colocándolas nuevamente en la estructura.	Seleccionar
Detección automática de estructura (opcional)	Usar detección automática de la estructura del motor.	
Etiquetas que no dividen (opcional)	Las etiquetas especificadas no se consideran como separadores de texto.	['p'] > HTML ['document','content'] > XML
Etiquetas que no dividen (opcional)	Las etiquetas especificadas se consideran separadores de texto.	['tr', 'div'] > HTML ['title','pal'] > XML
Etiquetas a ignorar (opcional)	Las etiquetas especificadas serán ignoradas en la traducción.	['a'] > HTML ['meta'] > XML

Parámetros	Descripción	ejemplo
Asignar resultado a variable	Variable donde se almacenara el resultado.	traduccion

## Traducir documento

Traducir archivos docx, pptx, pdf, htm/html, txt o xlf/xliff.

Parámetros	Descripción	ejemplo
Auth Key	Clave de autenticación de cuenta para acceder a la API.	279a2e9d-83b3-c416-7e2d-f721593e42a0:fx
Tipo de cuenta	Plan de cuenta API REST.	Seleccionar
Ruta del archivo	Ruta del archivo a traducir.	
Ruta guardado	Ruta donde se guardará el archivo traducido.	
Idioma objetivo	Idioma al cual traducir.	Seleccionar
Asignar resultado a variable	Variable donde se almacenara el resultado.	traduccion