

| Parámetro | Descripción | Ejemplo |
|------------------------------|---|---------------------------|
| Credencial | Credencial de Apify necesaria para obtener el dataset | credential |
| ID del Dataset | ID del dataset del cual deseas obtener los ítems | ITPgs154hed79LnEA |
| Limpiar | Si se selecciona, los campos vacíos y ocultos serán eliminados | true |
| Formato | Formato en que se devolverán los datos, por defecto es JSON | JSON, CSV, HTML, XML, RSS |
| Límite | Número máximo de ítems a obtener | 100 |
| Asignar resultado a variable | Variable donde se almacenará la lista de ítems obtenidos. {“response”[{"level”“h1”,“text”“Your full-stack platform for web scraping”}, {"level”“h3”,“text”“TikTok Data Extractor”}]} | {var} |

Ejecutar una Tarea

| Parámetro | Descripción | Ejemplo |
|------------------------------|--|------------|
| Credencial | Credencial de Apify necesaria para ejecutar la tarea | credential |
| Tarea | Selecciona la tarea que deseas ejecutar | My Task |
| Asignar resultado a variable | Variable donde se almacenará la información de la ejecución. {“response”[{"data”{“id”“MZqXUzJZlnhkefZ”,“actId”“TJdehJYuf26tLd4t1”,“userId”“r2vEtDMy3C04GqXS”,“actorTaskId”“qMLcG4JF7tgsP5H8g”,“startedAt”“2025-03-10T184415.823Z”,“finishedAt”null,“status”“READY”,“meta”{“origin”“API”,“userAgent”“node”}}]} {var} | |

Ejemplo de uso

- Ejecutar un Actor:** Iniciar la ejecución de un actor específico (ej. My Actor) en Apify para extraer datos de una URL (<https://rocketbot.com/es/>), almacenando la información inicial de la ejecución en runInfo.
- Esperar por un Actor:** Utilizar el comando Esperar por un Actor para pausar el flujo hasta que el actor iniciado en el paso anterior complete su ejecución, usando la credencial configurada. El resultado detallado de la finalización se guarda en actorCompletionData.
- Obtener Dataset:** Una vez que el actor ha finalizado (indicado por el comando anterior), usar Obtener Dataset con el ID del Dataset asociado a la ejecución del actor para recuperar los primeros 100 ítems en formato JSON, guardándolos en la variable extractedData.

Requisitos

- Tener una credencial válida de Apify configurada en Saturn Studio.
- Conocer los nombres o IDs de los Actors (Actores), Tasks (Tareas) o Datasets (Conjuntos de datos) que se desean utilizar en Apify.
- Para Ejecutar un Actor, puede ser necesario proporcionar parámetros específicos requeridos por el actor (como Url).
- Para Obtener Dataset, se necesita el ID del Dataset del cual se quieren obtener los ítems.