



Las APIs se envían a través del Hypertext Transfer Protocol (HTTP) para recibir una respuesta del sitio web, esta interacción se le conoce como GET Si la interacción fue correcta el servicio web responderá a la solicitud GET con un HTML codificado por la pagina

Una API o interfaz de programación de aplicaciones es un conjunto de definiciones y protocolos que se usa para diseñar e integrar el software de las aplicaciones.

Para Parcear un archivo JSON a Python primero que nada necesitas a ver generado tu "KEY" y combinarla con la ruta que te da como link; a partir de aquí crearas un documento en Python donde agregaras las líneas necesarias, en este caso pondré un ejemplo de una API tipo Google maps parceada a Python

El Cuerpo de la solicitud de una api esta conformado por API server: Es la URL del servicio al cual se solicitara la información o el HTML Resources: Especifica lo que la API necesita Format: El tipo de archivo ya sea JSON o XML Parameters: Aquí se especifica lo que el servidor necesita para entrar al servicio, cómo lo es la "KEY" que se genera cuando haces una estancia en algún servicio

API Server      Resources      Format      Parameters

Para Parcear un archivo JSON a Python primero que nada necesitas a ver generado tu "KEY" y combinarla con la ruta que te da como link; a partir de aquí crearas un documento en Python donde agregaras las líneas necesarias, en este caso pondré un ejemplo de una API tipo Google maps parceada a Python