**NodeJS**

* **Concepto API**

Intermediario entre el usuario y la base de datos. Sirve para tratar datos. GET, POST, PUT, DELETE. Los datos que van y vienen entre el usuario y la base de datos puede ser en formato JSON o XML.

Los navegadores solo usan GET, en cambio las aplicaciones usan los todos comandos.

* **Request, Response**

Request: Objeto que contiene la información que se ha enviado de la aplicación a la API.

Response: Respuesta que te da la API según la solicitud que haya recibido y luego de haber procesado los datos recibidos.

* **Verbose HttP**
* **Header**
* **Body**

Se usa con PUT y POST.

* **Content-type**
* **Express**
* Tratamiento de datos simples
* Cantidad pequeña de datos
* Orientado para SPA o aplicaciones simples
* **NodeJS**
* **Hilos**
* **Async/Await**
* **Postman (Restful client)**
* **DNS**