Verbos HTTP:

* **Get:** recuperar información, podemos enviar datos para indicar qué se desea recuperar, pero mediante get en principio no se debería generar nada, ningún tipo de recurso en el servidor o aplicación, porque los datos se verán en la URL y puede ser inseguro.
* **Post:** enviar datos que se indicarán en la propia. Esos datos no se verán en la solicitud, puesto que viajan con la información del protocolo.
* **Put:** esto sirve para enviar un recurso, subir archivos al servidor, por ejemplo. No está activo en muchas configuraciones de servidores web. Con put se supone que los datos que estamos enviando son para que se cree algún tipo de recurso en el servidor.
* **Delete:** borrado de algo.
* **Patch:** Con el parche, sin embargo, la entidad adjunto contiene un conjunto de instrucciones que describe cómo un recurso que reside actualmente en el servidor de origen debe ser modificado para producir una nueva versión. El parche método afecta el recurso identificado por el URI de solicitud, y también Pueden tener efectos secundarios sobre otros recursos; es decir, nuevos recursos puede ser creados, o se modificarán los existentes, mediante la aplicación de un parche.