

Tarea 2 Tema 13.

Se trata de conectar con un servidor **MongoDB Cloud** , y junto a **Node.js** hacer una aplicación que lea y escriba documentos (registros) en una colección (tabla) existente en una BBDD , ambas creadas previamente. Todo ello a partir de un botón añadir en un documento **index.html** que también contiene dos INPUT para '**nombre**' y '**apellido**' que serán los campos a guardar en la BBDD. Por tanto, se listan todos los documentos (registros) y al añadir uno nuevo se vuelve a listar.

- Las solicitudes por AJAX (Get o Post).
- La estructura de la aplicación es totalmente libre, toda la información que falte será completada por el alumno.

Nota: Esta misma aplicación se podrá hacer con **Firebase** también (voluntariamente) , tendrá puntuación extra.

[Referencia MongoDB.](#)

[Referencia1Firebase](#) , [Referencia2Firebase](#)