

Proyecto final node

- Antes de empezar, hay que crear un nuevo repositorio de Github. Una vez creado, hay que clonar en nuestro ordenador y en la carpeta creada empezaremos a trabajar en el ejercicio.
- **La fecha limite de entrega es domingo 5 de mayo.**
- La entrega se hará a través de la plataforma de canvas.

Crea una API

Crea un API, con total libertad, eligiendo el tema que mas te motive. Debe cumplir los siguientes mínimos.

- Hacer el CRUD de una colección de MongoDB (crear un nuevo documento, modificar un documento, eliminar un documento, y consultar datos)
- Crea mínimo una relación entre dos colecciones y haz una petición al servidor, aplicando un filtro de datos (en este caso se debe usar la función `populate()`)
- Hacer 2 rutas privadas, es decir, hacer login y registro de usuario para poder acceder a ellas

Bonus:

- Publicar el proyecto en el servidor Render ()
- Crea una interfaz sencilla para acceder a la API creada. (HTML, CSS, JS) En caso que tengas el proyecto publicado en render hacer las peticiones a la url generada