## Instalación

Decargar: <https://www.mongodb.com>

Definir las variables de entorno y el directorio de datos

Seguir el quickstart para Windows para la configuración inicial

<https://docs.mongodb.com/manual/tutorial/install-mongodb-on-windows/>

fichero de config creado en D:\mongoDB\bin\mongod.cfg definiendo el lugar de la base de datos y de los logs

## Lanzar servidor

En la carpeta /bin de instalación de mongo D:\mongoDB\bin\ ejecutar mongod –config mongod.cfg para lanzar mongo con la config que hemos definido en el fichero

## Lanzar el cliente (teminal)

En la carpeta /bin de instalación de mongo D:\mongoDB\bin\ mongo

## Crear/usar una base de datos

Dentro del cliente:

Use <nombre-db>

Comandos básicos

**Show collections**

**Db.collection.find()**

## Mongoose

Es una especie de cliente MongoDB para NodeJS, que permite definir schemas & modelos, validación y operaciones con la BD intuitivas (sabe, delete, …)

Mongoose Docs: <http://mongoosejs.com/docs/guide.html>