JSON SERVER

//INICIAR SERVIDOR

json-server --watch db.json

ANGULAR

//CREAR PROYECTO

Ng new Proyecto

//INICIAR PROYECTO

Ng server o ng s

//CREAR MODULO

Ng g m NombreModulo

//GENERAR MODUTO Y ARCHIVO DE RUTA

ng g m auth --routing

//CREACION DE BACKEND

EN CARPETA (TERMINAL):

npm init

//CREAR UN index.js

//ejecutar

node index.js

//SI NO ESTA INSTALADO DE MANERA GLOBAL, COLOCAR COMANDO:

sudo npm install -g nodemon

Nodemon index.js

///Users/niiqow/Desktop/Angular/12 - auth-server/package.json:

{

*"name"*: "12---auth-server",

*"version"*: "1.0.0",

*"description"*: "",

*"main"*: "index.js",

*"scripts"*: {

*"test"*: "echo \"Error: no test specified\" && exit 1",

*"dev"*: "nodemon index.js",//agregar manualmente

*"start"*: "node index.js”. //agregar manualmente

},

*"author"*: "",

*"license"*: "ISC",

*"dependencies"*: {

*"bcryptjs"*: "^2.4.3",

*"cors"*: "^2.8.5",

*"dotenv"*: "^16.0.3",

*"express"*: "^4.18.2",

*"express-validator"*: "^6.14.2",

*"jsonwebtoken"*: "^8.5.1",

*"mongoose"*: "^6.6.5"

}

}

]

//ver todos los comandos disponibles:

Ppm start

//para iniciar el proyecto:

npm run dev

//instalacion de todo lo necesario

npm i bcryptjs cors dotenv express express-validator jsonwebtoken mongoose