**paso 1** : npm install

**paso 2** : node app.js

**SERVICIO 1 GENERAR TOKEN**

**generar token** : [http://localhost:**3000**/scotibank/login](http://localhost:3000/scotibank/login)

**body** : {

"email": "juan@gmail.com",

"password": "Histeria182\*\*\_:\_"

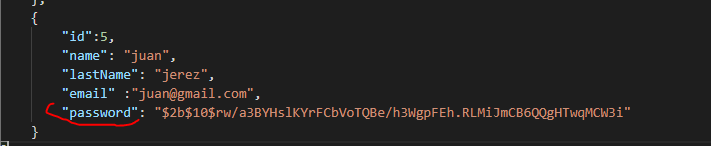
}

No se usó ningun motor de bases de datos. se simulo una base de datos en memoria

**SERVICIO 2 OBTENER UN USUARIO**

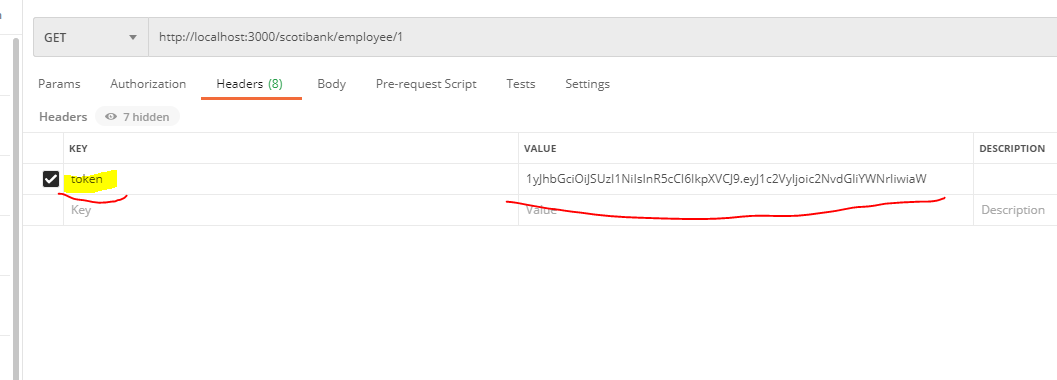
Solo hay creados 6 usuarios los pueden verificar en la siguiente ruta storages/employes.json

Están creados de la siguiente forma :



Donde el password esta encriptada

url : <http://localhost:3000/scotibank/employee/1>



Se envia el token que se genero en login en los headers de las demás peticiones

**SERVICIO 3 OBTENER TODOS LOS USUARIO**

http://localhost:3000/scotibank/employees

De igual manera s envia el token en los HEADER

**SERVICIO 4 ELIMINAR USUARIO**

<http://localhost:3000/scotibank/delete/2>

De igual manera se envia el token en los HEADER

**SERVICIO 4 CREAR USUARIO**

<http://localhost:3000/scotibank/create>

De igual manera se envia el token en los HEADER

el objeto se envia por el body

 {

        "name": "lina",

        "lastName": "casas",

        "email" :"casa@gmail.com",

        "password": "casa123"

    }