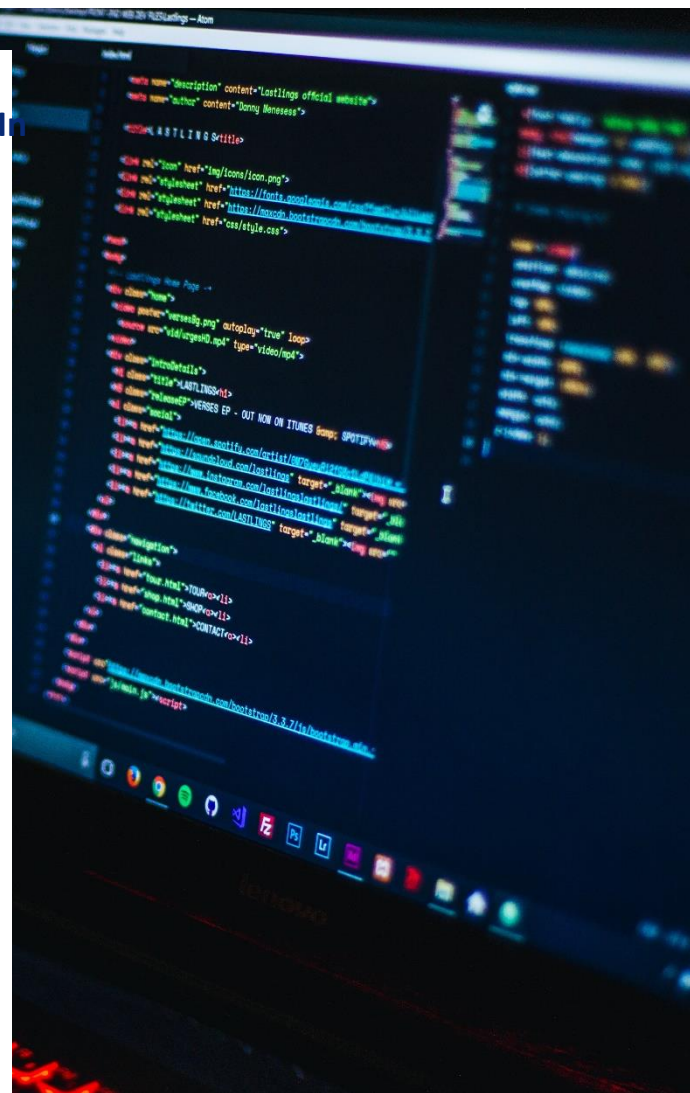


PAGINA WEB

Ing. Alex
Trujillo Vera



7 NOVIEMBRE

UDEA - ICETEX

Creado por: ALEX TRUJILLO VERA



ALEX TRUJILLO VERA

Ingeniero De Sistemas

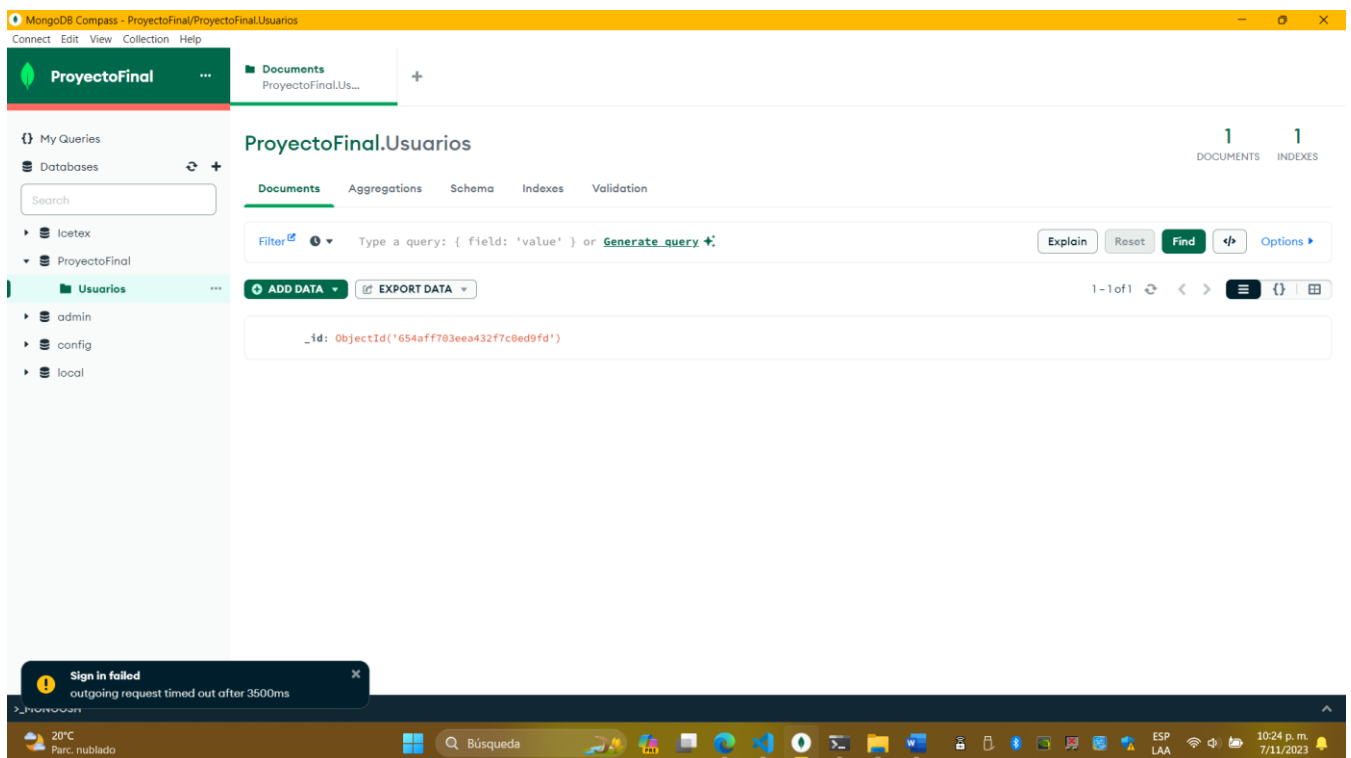
ENTREGA DEL SPRINT #4

Solucion A Los Requerimientos establecidos

Para comenzar debemos ser agradecidos con DIOS, que nos ha brindado la oportunidad de ejecutar este hermoso proyecto y a la vez reconocer los esfuerzos que han hecho el equipo de la UDEA- ICETEX, sin ustedes este proyecto no seria posible, gracias al docente que siempre busca la pedagogia para explicar de manera clara lo planteado en la sesion de clase.

A continuacion mostraremos las imágenes que fueron desarrolladas con el fin de mostrar la ejecucion del proyecto en su primera fase, cabe resaltar que el link de la descripcion encontraremos los repositorios en github para su visualizacion y correccion.

“el siguiente enlace llevara automáticamente al repositorio creado con esta cuarta entrega”.



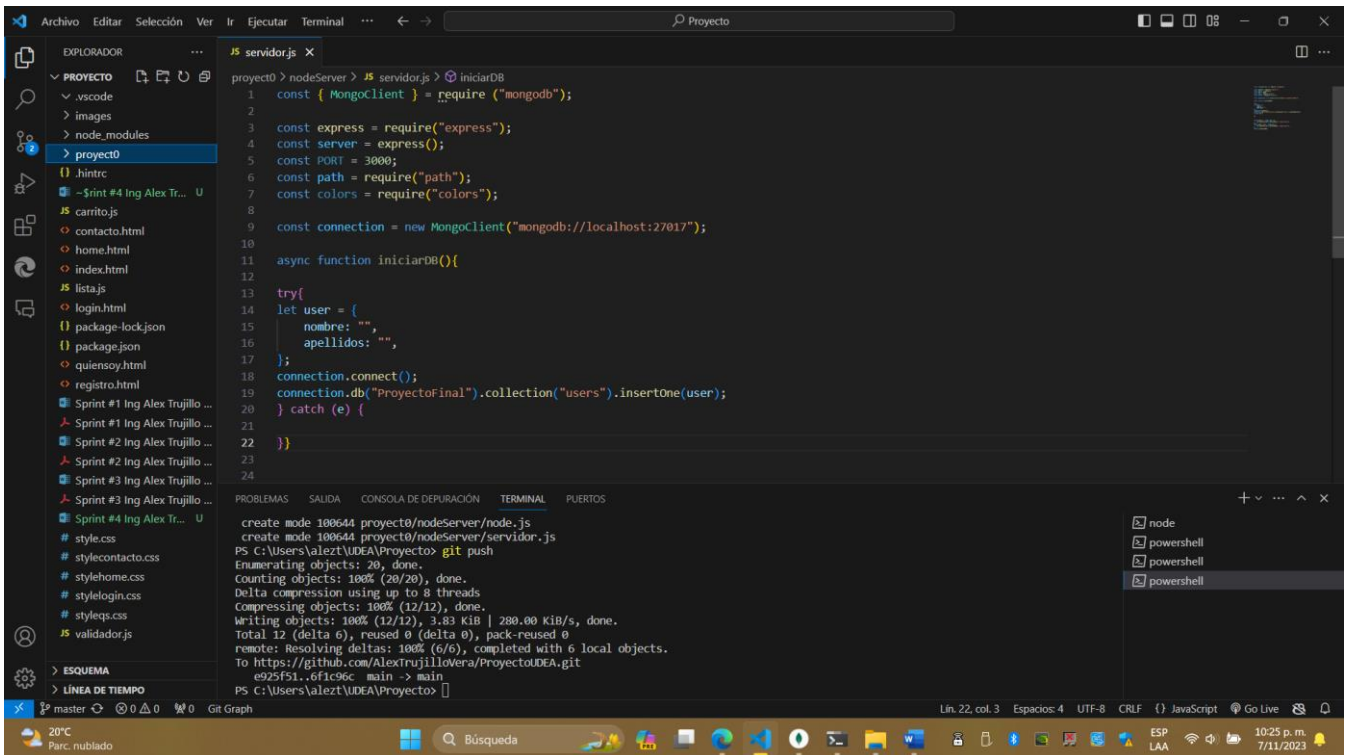
```
1 const { MongoClient } = require("mongodb");
2
3 const express = require("express");
4 const server = express();
5 const PORT = 3000;
6 const path = require("path");
7 const colors = require("colors");
8
9 const connection = new MongoClient("mongodb://localhost:27017");
10
11 async function iniciarDB(){
12
13   try{
14     let user = {
15       nombre: "",
16       apellidos: "",
17     };
18     connection.connect();
19     connection.db("ProyectoFinal").collection("users").insertOne(user);
20   } catch (e) {
21
22   }
23
24 }
```

```
create mode 100644 project0/nodeServer/node.js
create mode 100644 project0/nodeServer/servidor.js
PS C:\Users\alezt\UEDEA\Proyecto> git push
Enumerating objects: 20, done.
Counting objects: 100% (20/20), done.
Delta compression using up to 8 threads
Compressing objects: 100% (12/12), done.
Writing objects: 100% (12/12), 3.83 KiB | 280.00 KiB/s, done.
Total 12 (delta 6), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
remote: Resolving deltas: 100% (6/6), completed with 6 local objects.
To https://github.com/AlextrujilloVera/ProyectoUDEA.git
 e925f51..6f1c9ec main -> main
PS C:\Users\alezt\UEDEA\Proyecto>
```

Es importante aclarar que se uso github en el proyecto para salvaguardar el proyecto desarrollado, con esta ultima entrega quiero agradecer a la UDEA y todo el equipo que hizo posible que estos meses tuvieramos los lunes y los miercoles un encuentro con personas tan increíbles como lo es el profe JUAN PABLO ANGULO, persona que admiro y respeto por todo ese conocimiento tan basto en esta area de la informatica.

Ya hoy se cierra este curso, pero queda abierta la posibilidad de construir pais, construir sueños a partir de lo aprendido, por eso les doy las gracias.

DIOS ME LOS BENDIGA Y EXITOS EN SUS CAMINOS.



El siguiente link enlaza el proyecto a github

<https://github.com/AlexTrujilloVera/ProyectoUDEA.git>

