



Universidad Autónoma de Chiapas



Nombre de la materia:

Taller De Desarrollo 4

Nombre del alumno:

Miguel Ángel Corzo Sánchez

A210031

Grado y grupo:

5-M

Nombre de tarea:

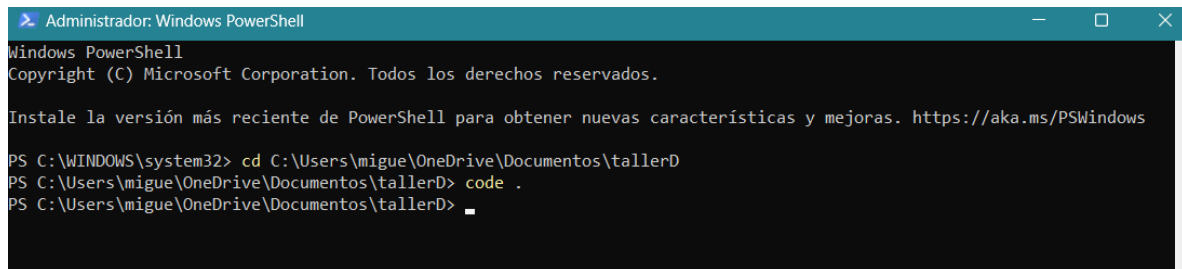
examen

Fecha: TUXTLA GUTIERREZ ZEPEDA

20/02/2024

```
PS C:\WINDOWS\system32> cd C:\Users\miguel\OneDrive\Documentos\tallerD
PS C:\Users\miguel\OneDrive\Documentos\tallerD> nest new api
```

Se crea un nuevo proyecto

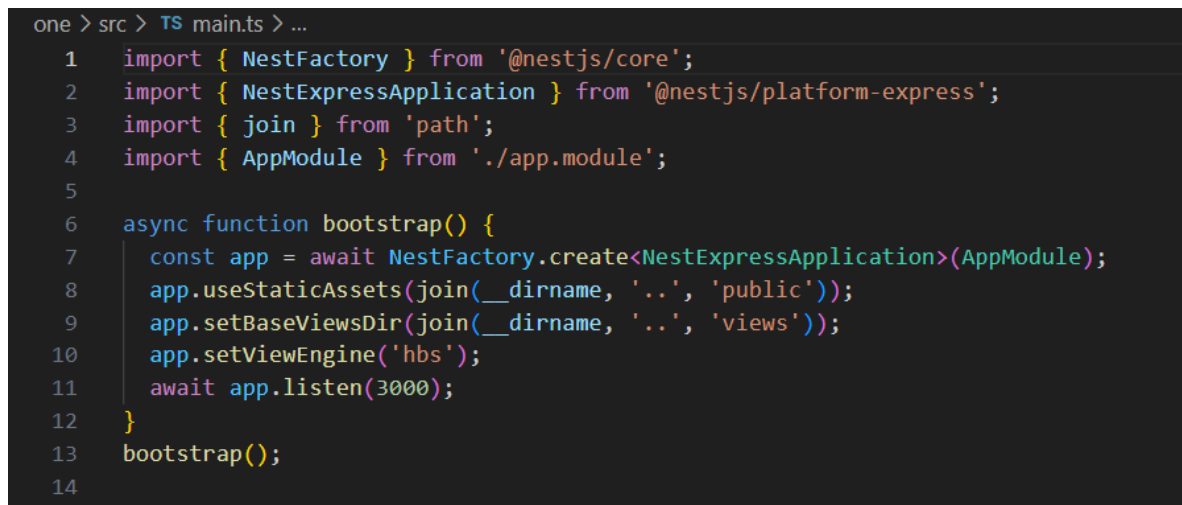


```
Administrador: Windows PowerShell
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

Instale la versión más reciente de PowerShell para obtener nuevas características y mejoras. https://aka.ms/PSWindows

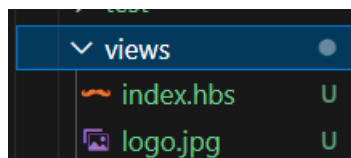
PS C:\WINDOWS\system32> cd C:\Users\miguel\OneDrive\Documentos\tallerD
PS C:\Users\miguel\OneDrive\Documentos\tallerD> code .
PS C:\Users\miguel\OneDrive\Documentos\tallerD> _
```

Se entra a visual studio



```
one > src > TS main.ts > ...
1  import { NestFactory } from '@nestjs/core';
2  import { NestExpressApplication } from '@nestjs/platform-express';
3  import { join } from 'path';
4  import { AppModule } from './app.module';
5
6  async function bootstrap() {
7    const app = await NestFactory.create<NestExpressApplication>(AppModule);
8    app.useStaticAssets(join(__dirname, '..', 'public'));
9    app.setBaseViewsDir(join(__dirname, '..', 'views'));
10   app.setViewEngine('hbs');
11   await app.listen(3000);
12 }
13 bootstrap();
14
```

Se modifica el main para que lea archivo hbs y el controller



```

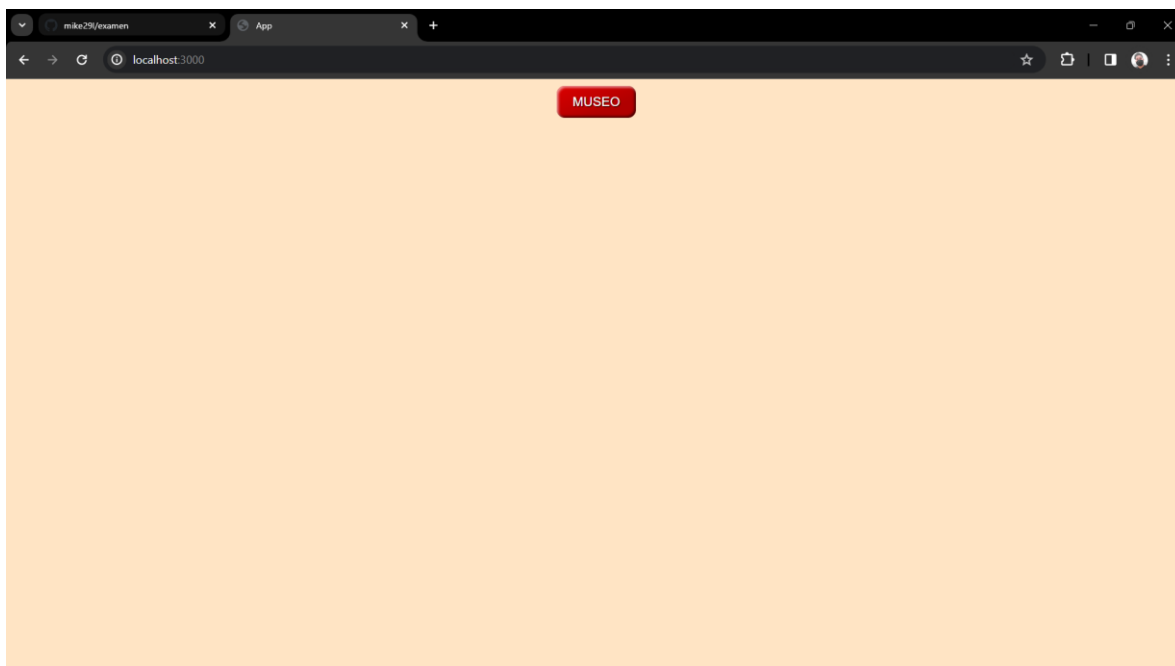
views
├── index.hbs
└── logo.jpg
```

Se crean carpetas de views y public para poner el html.hbs

se corre el programa para luego ir al navegador y poner localhost:3000

[Fecha]

3



Y listo