[Capitulo 1 1](#_Toc1)

[Node.Js 1](#_Toc2)

[Instalando dependencias. 2](#_Toc3)

[Creacion del proyecto 4](#_Toc4)

[Inicializar el proyecto 5](#_Toc5)

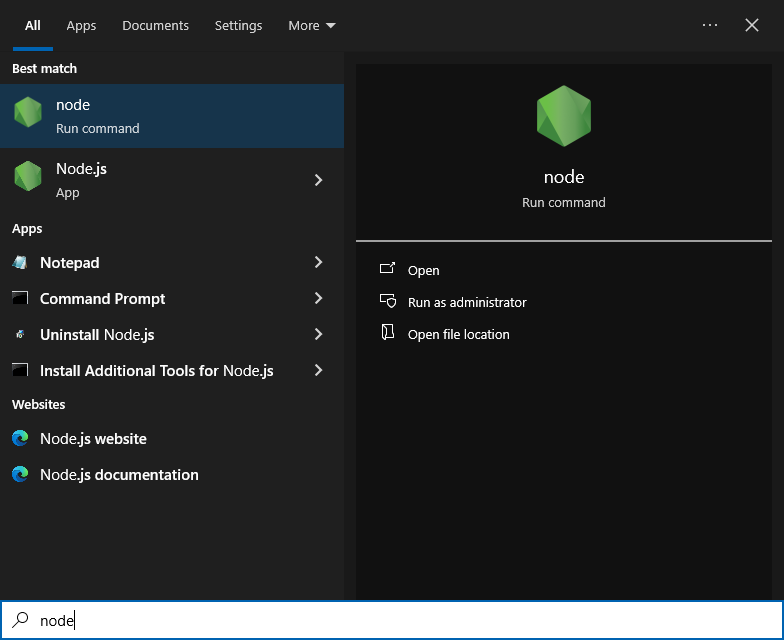
[Capitulo 2 9](#_Toc6)

[Estilo CSS 9](#_Toc7)

# Capitulo 1

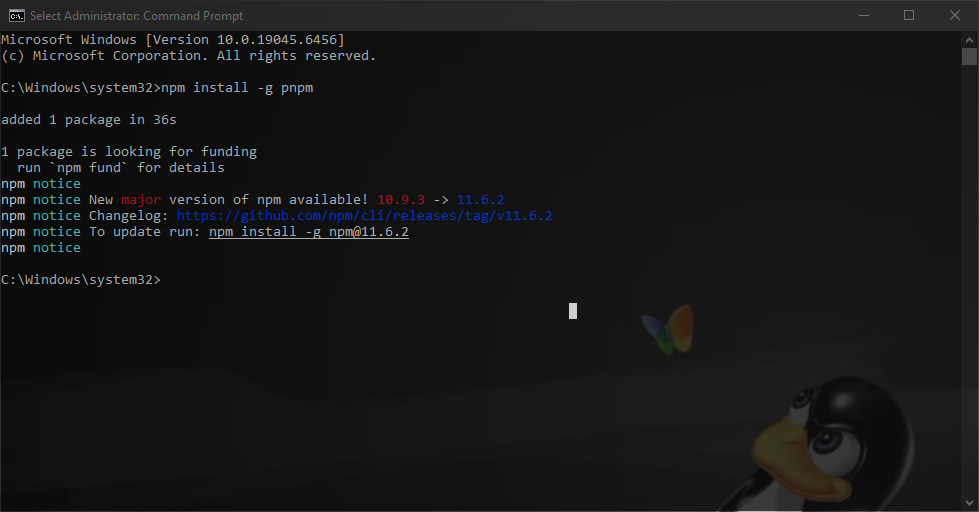
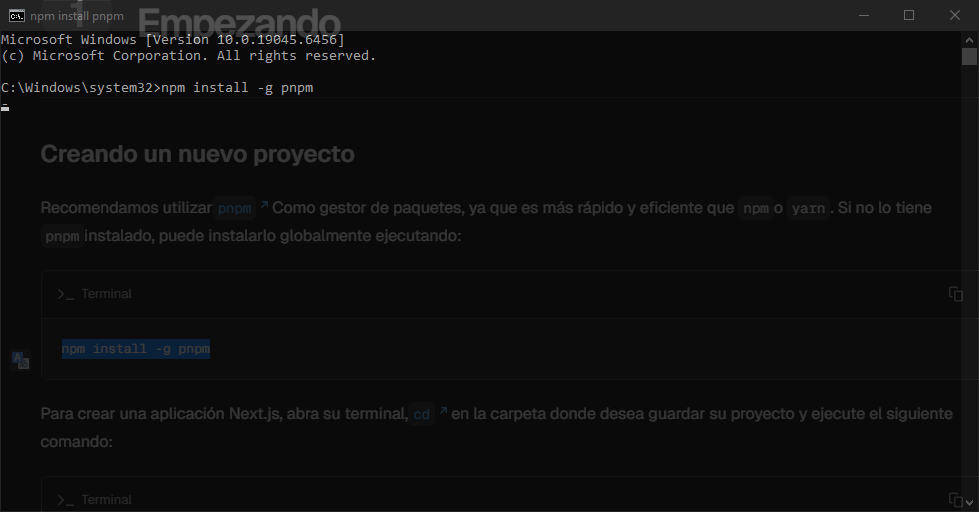
## Node.Js

Antes hay que instalar Node.Js.



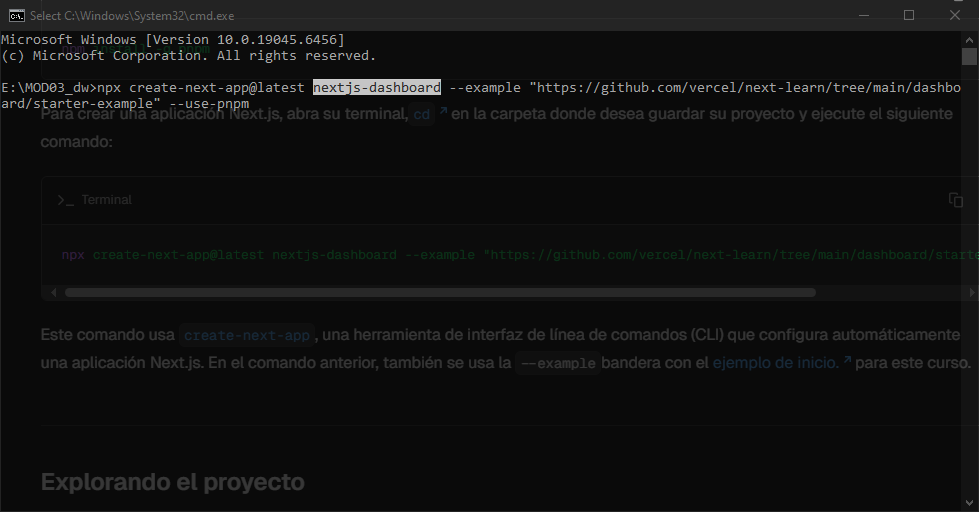
## Instalando dependencias.

Luego Instalar las dependencias globales para la creacion de un proyecto para NexJs



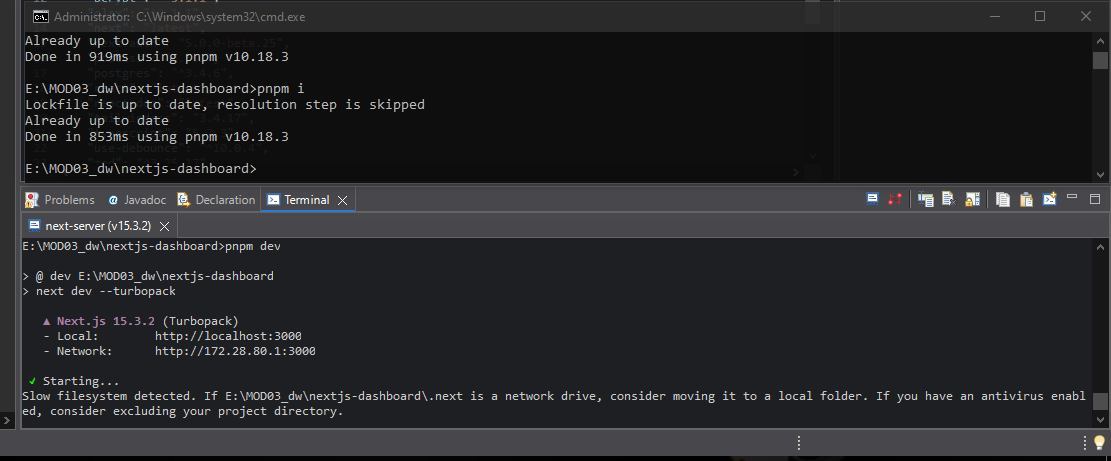
## Creacion del proyecto

Para ello ubicamos la carpeta donde se alojaran nuestro proyecto, luego crear la carpeta mediante la instuccion siguiente: “npx create-next-app@latest nextjs-dashboard --example "https://github.com/vercel/next-learn/tree/main/dashboard/starter-example" --use-pnpm” en este caso el nombre de nuestro proyecto sera: “nextjs-dashboard”, o le podemos dar el nombre que necesitemos.

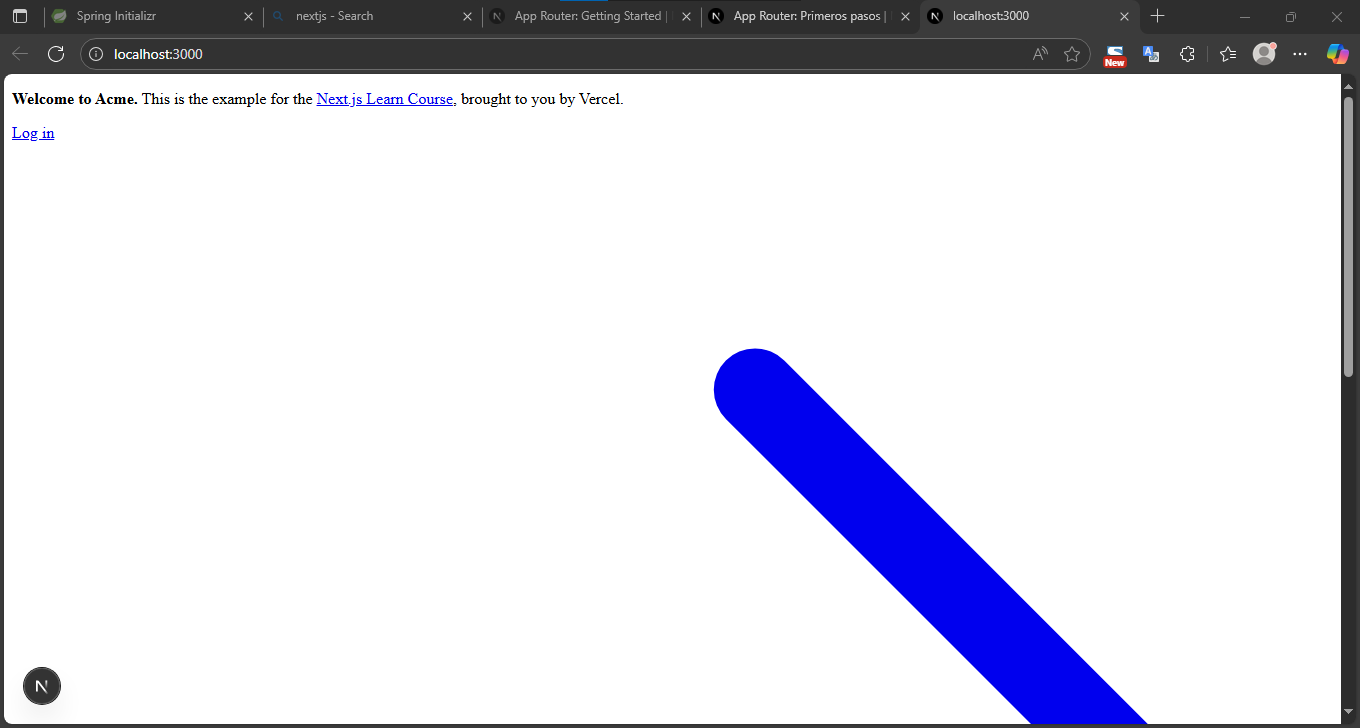


## Inicializar el proyecto

Para ello es necesario instalar los componestes del proyecto **“pnpm i”** e iniciar el servidor **“pnpm dev”**

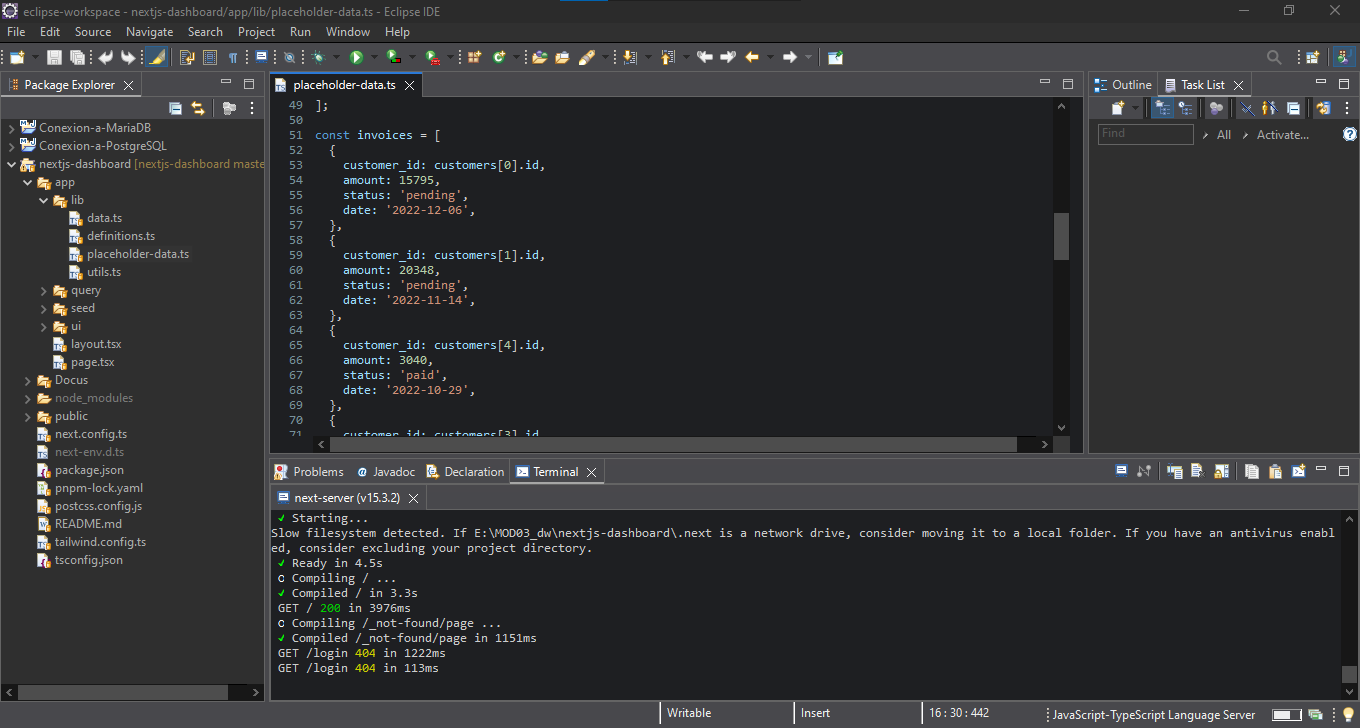


Inicieadno entorno virtual y verificando el funcionamiento ingresando al http://localhost:3000.

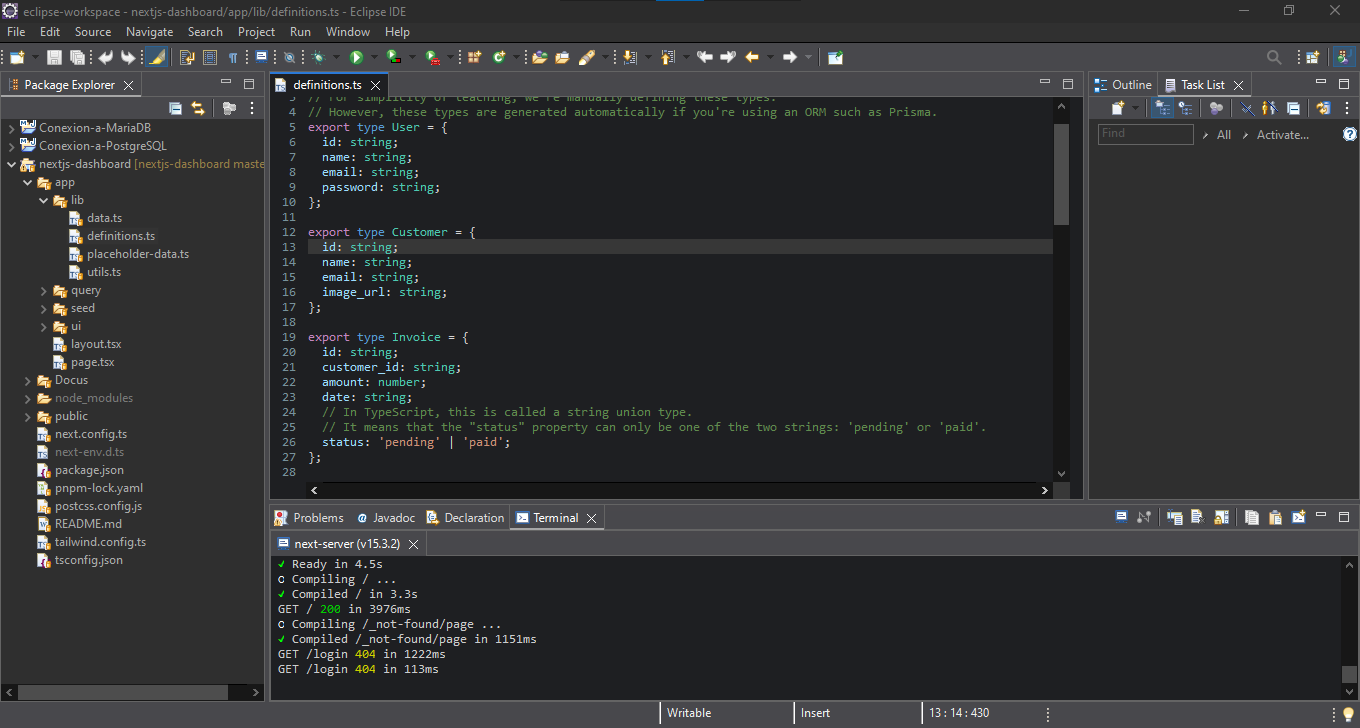


Configuraciones

En el archivo “placeholder-data.ts” ubicado en el directorio: /app/lib/ es donde se los marcadores de posiscion para la configurar las conexiones a bases de datos.



Tambien en el directorio anteriormente descrito se puede encontrar o donde se pueden agregar las definiciones que devoilveran la conexion en este.



# Capitulo 2

## Estilo CSS

En el directorio app/ui, es donde podemos ralizar modificaciones de estilos para estilizar el proyecto, en este caso solo es importat un estilo predeterminado en en achivo global.css al archvio layout.

