- Tener npm, node y preferiblemente Visual studio code instalados.
- Crear una carpeta para el dojo.
- En la carpeta comando npm init y en entry point colocar: src/server.ts
- Crear el fichero typescript con el comando: npx tsc --init --rootDir src --outDir build
  --lib dom,es6 --module commonjs --target es6 --removeComments --resolveJsonModule
  true

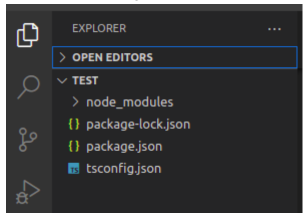
## • Instalar Dependencias de producción con los comandos:

npm install express graphql ncp http graphql-import-node compression cors lodash npm install typescript graphql-tools@^7.0.3 graphql-playground-middleware-express npm install apollo-server-express@^2.21.0 ts-node@^10.2.1

Instalar dependencias para desarrollo con los comandos:

npm install @types/compression @types/express @types/cors @types/lodash npm install @types/node @types/graphql -D npm install nodemon

Les debió quedar algo así:



Listo, esta es la base para comenzar. Si les aparece tsconfig en rojo es porque falta la carpeta src, que después crearemos.

## Jsons:

https://drive.google.com/file/d/1PZD60iYrJiCmPh7SPBiwZ7ZB\_Pkz0Y-Q/view?usp=sharing

https://drive.google.com/file/d/19Mf\_03uDD7rE0N\_gDj53iz57OnjM1vL8/view?usp=sharing