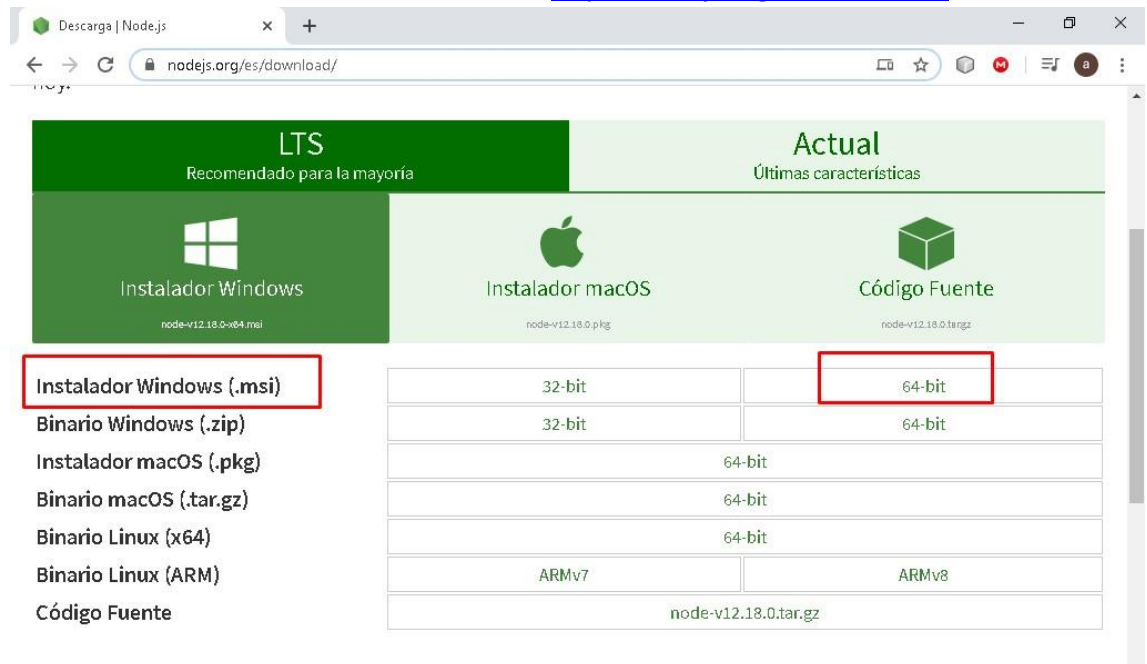


PASOS PARA ACCEDER CORRECTAMENTE AL PROYECTO DE GEOLOCALIZACION

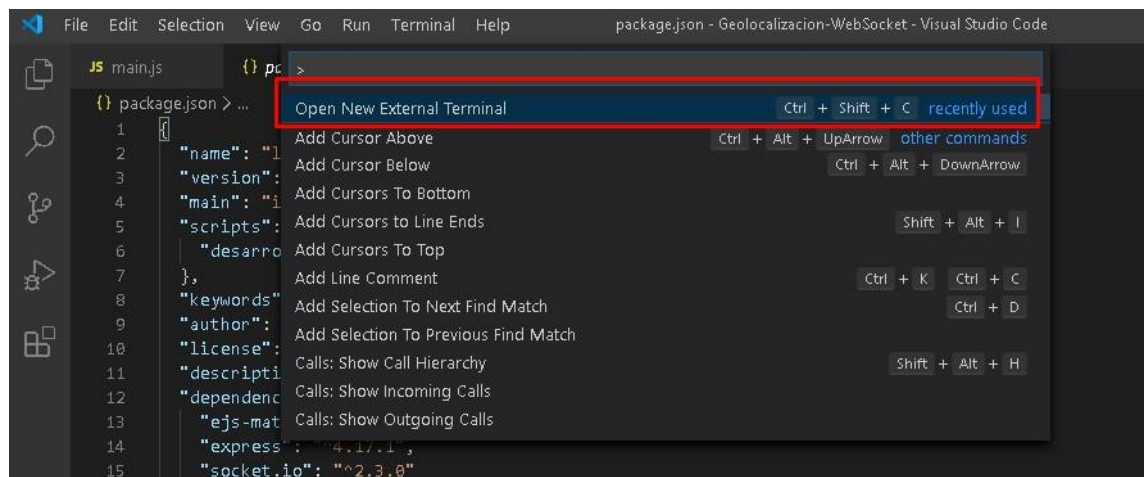
1. INSTALAR NODE.JS CORRECTAMENTE: <https://nodejs.org/es/download/>



2. INSTALAR VISUAL STUDIO CODE(PREFERENCIA)
3. SUBIR EL ARCHIVO DESCARGADO AL VISUAL STUDIO CODE

4.Seguir los siguientes pasos para poder ejecutar correctamente el software

- Primero poner Ctrl + Shift + C para poder ingresar a la terminal .



- **IMPORTANTE** INSTALAR EL JSON QUE BRINDARA QUE SE PUEDA EJECUTAR CORRECTAMENTE EL PROYECTO EN SU CPU PARA IMPLEMENTAR EL SOFTWARE

```

Microsoft Windows [Versión 10.0.17763.1217]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\nhely\Desktop\WEB-SOCKET-GEOLocalIZACION-MADRID-INGENIEROS-SAC-master> npm install jason

> ejs@2.7.4 postinstall C:\Users\nhely\Desktop\WEB-SOCKET-GEOLocalIZACION-MADRID-INGENIEROS-SAC-master\node_modules\
> node ./postinstall.js

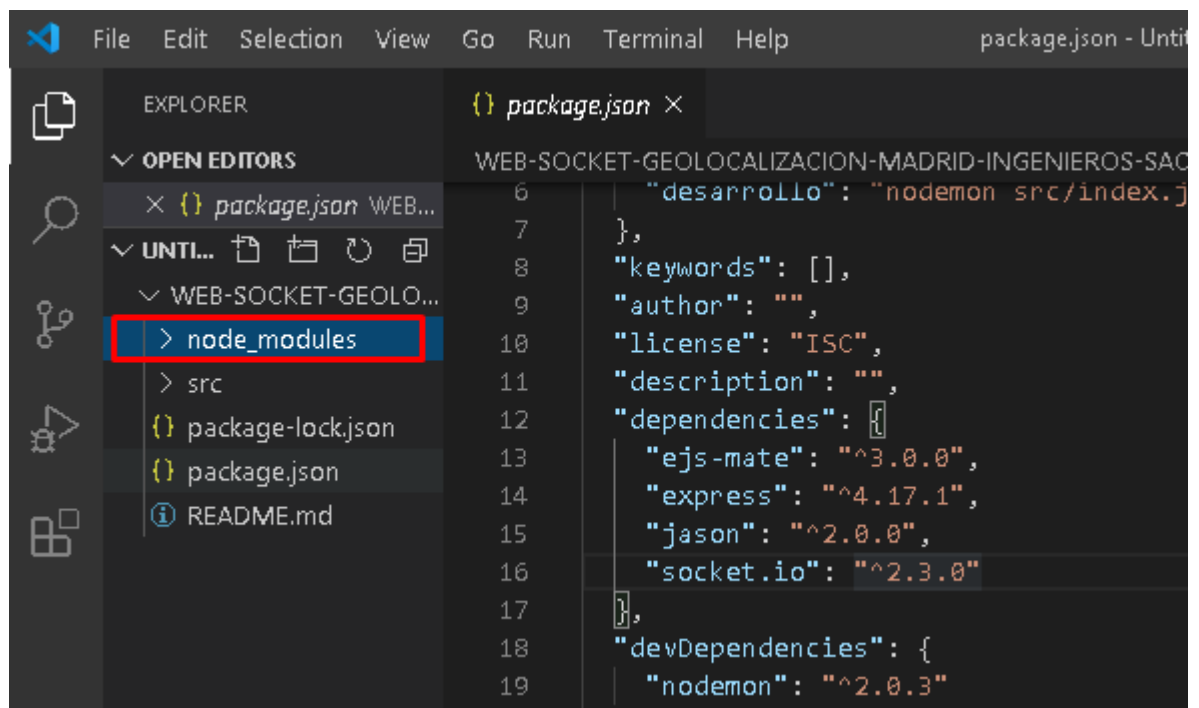
Thank you for installing EJS: built with the Jake JavaScript build tool (https://jakejs.com/)

> nodemon@2.0.3 postinstall C:\Users\nhely\Desktop\WEB-SOCKET-GEOLocalIZACION-MADRID-INGENIEROS-SAC-master\node_modu
nodemon
> node bin/postinstall || exit 0

Love nodemon? You can now support the project via the open collective:
> https://opencollective.com/nodemon/donate

npm WARN left@1.0.0 No repository field.
npm WARN optional SKIPPING OPTIONAL DEPENDENCY: fsevents@2.1.2 (node_modules\fsevents):
npm WARN notsup SKIPPING OPTIONAL DEPENDENCY: Unsupported platform for fsevents@2.1.2: wanted {"os":"darwin","arch":
"} (current: {"os":"win32","arch":"x64"})
  
```

- Se puede apreciar que se aumentó en el archivo **node_modules** el siguiente enlace luego de la instalación que es importante para que se pueda ejecutar correctamente



- Verificar si la dirección del proyecto está correctamente en su ubicación puesta. Y ejecutar **npm run desarrollo** e ingresar al link creado.

```
npm
Microsoft Windows [Versión 10.0.17763.1217]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\Users\nhely\Desktop\Geolocalizacion-WebSocket>npm run desarrollo

> leaft@1.0.0 desarrollo C:\Users\nhely\Desktop\Geolocalizacion-WebSocket
> nodemon src/index.js

[nodemon] 2.0.3
[nodemon] to restart at any time, enter `rs`
[nodemon] watching path(s): *.*
[nodemon] watching extensions: js,mjs,json
[nodemon] starting `node src/index.js`
Server on port 8000
```

- Acceder al server de local host asignado. <http://localhost:8000/> en sus diferentes exploradores que están utilizando y se apreciara el software.
- Para poder realizar más funcionalidades o futuras modificaciones.

