1. Node.org instalo versión con permisos de administrador.
2. C: node –v
3. Npm install npm@latest -g vemos la versión instalada:\_ Npm -v
4. Instalamos typeScript [www.typescriptlang.org](http://www.typescriptlang.org) c: npm install -g typescript tsc -v
   1. <https://www.typescriptlang.org/> en playground hay un editor on line
5. Instalamos Visual estudio. <https://code.visualstudio.com/> instalo (agrego opciones adicionales).. luego en extensión vscode-icons se abre visualestudio y le doy install.
6. Instalo angular cli.angular.io <https://cli.angular.io/> npm install -g @angular/cli
   1. npm install -g @angular/cli
   2. ng new aplicación, cd aplicación ng serve y vemos que funcione. Ng -v

EMASCRIPT: TYPESCRIPT. Se compila

Por defecto Windows no trae usuario autorizado:

Powerschell de visual escrito: Set-ExecutionPolicy -ExecutionPolicy RemoteSigned -Scope CurrentUser

(<https://docs.microsoft.com/en-us/powershell/module/microsoft.powershell.core/about/about_execution_policies?view=powershell-7.1>)

Se hace aplicativo xx.ts y se compila en terminal con tsc xx.ts y crea un xx.js

Puedo automaticar con tsc -w \*.ts (y me hace los cambios solito – escucha los cambios)

Genero archivo json tsc -init y se cre el tsconfig.json