Dependencias: Dependencias de sistema, cualquier.

Dependencias de desarrollo: Nos va a ayudar a construir nuestro código, pero que no esté incluido dentro del código

--save: Guarda en el package.json la versión pero con la opción de que si otro quiere instalar el webpack se va a instalar la versión más reciente.

--save –save-exact: Guarda la versión exacta de la dependencia

Npx: llamar a las dependencias que tengo instaladas

npx webpack --entry ./index.js --output ./bundle.js --mode development

--mode development o production

Al crear el archive webpack.config.js podemos configurar como va a arrancar el webpack, como lo hicimos en la terminal

Path.resolve(\_\_dirname): mismo directorio donde me encuentro

Path.resolve(\_\_dirname, ‘js’): Accedo al mismo directorio y luego digo que se meta a la carpeta js.

Al crear una carpeta para poder leer desde otro archivo el webpack.config en vez de como es por defecto y así tenemos la ventaja de que podemos ponerle cualquier nombre al archivo.

Carpeta Dist: por convención se guarda en esta carpeta para decir que ahí está lo compilado

Para intalar una versión en especifico de una dependencia, después de la dependencia un @*version*