* Npm init –y
* Git init
* Npm install tailwindcss autoprefixer postcss-cli …..para bajar todas las dependencias que necesitamos
* Luego inicializamos cada uno 🡪npx tailwindcss init
* Creamos el siguiente archivo con el siguiente comando 🡪touch postcss.config.js
* Configuramos el arcjivo postcss.config.js con los plugins que vamos a usar
* Poner los componentes que la docuemntacion exige en el archivo de css
* Creamos el script en pacckage.json para compilar los estilos y luego ejecutamos el script

@Impor base🡪inicicializa todos los elementos de html para que no tengan

@Impor utilities🡪Genera el código de utilierias

@tailwind screens🡪Esta directiva sirve para controlar donde Tailwind inyecta las variaciones responsivas de cada utilidad. Si se omite, Tailwind añadirá estas clases al final de tu css, por defecto

Personalización y configuración de tailwind 🡪<https://tailwindcss.com/docs/configuration/#app>

tailwind.config.js  
En este archivo podemos personalizar parámetros de estilos de nuestro proyecto como ser fontFamily, agregar más colores de los que tailwind trae por defecto.

En theme, podemos configurar por ejemplo el tipo de letra.  
En extend podemos añadir cosas extras a tailwind, como colores.

**3 principios en tailwind**

* Respondi desing 🡪 en talwind hay varios brealpoints

\*dafaul = mayor a 0px

\*sm: mayor de 640px

\*md: mayor a 768px

\*lg: mayor de 1024px

\*xl: mayor a 1280px

* Mobile firts 🡪 ayudar primero en los dispositivos móviles
* Utility first 🡪forma en que se nombran y se crean las clases de estilos de forma descriptivas

Npx tailwindcss init tailwindcss.full.js –full para crear un archivo alterno

<h1>3.3 Cambiando las propiedades de la tipografía</h1>

Se puede cambiar:

* Tipo de letra.
* Tamaño.
* Cursiva y negrita.

Se aplican clases como:  
text-3xl font-sans font-light

Se puede consultar la documentación en:  
<https://tailwindcss.com/docs/font-family/#app>  
<https://tailwindcss.com/docs/font-weight/#app>  
<https://tailwindcss.com/docs/font-size/#app>

**Cambiar espaciado entre líneas y letras**