

# GRID



*Imagen: Creada en Blender por Diego Pastrana Monzón*

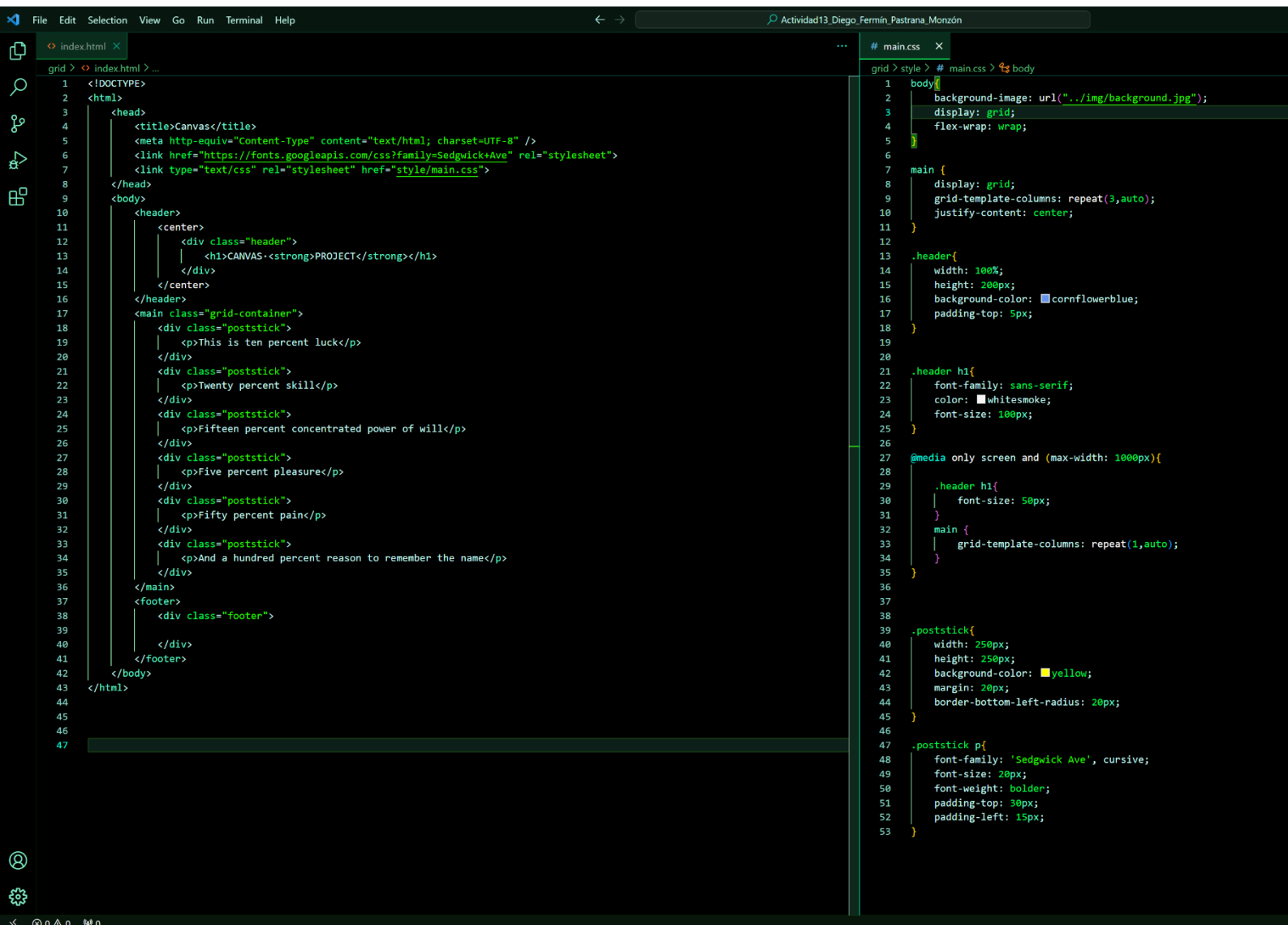
## ÍNDICE:

Introducción	Página 2
Desarrollo	Página 2-3
Conclusión	Página 3

## INTRODUCCIÓN:

Esta actividad consiste en hacer que las notas adhesivas que se nos piden hacer en el ejercicio se conviertan en responsivas, haciendo que al estrechar la ventana se pongan una encima de la otra manteniendo el orden correcto de la letra.

## DESARROLLO:

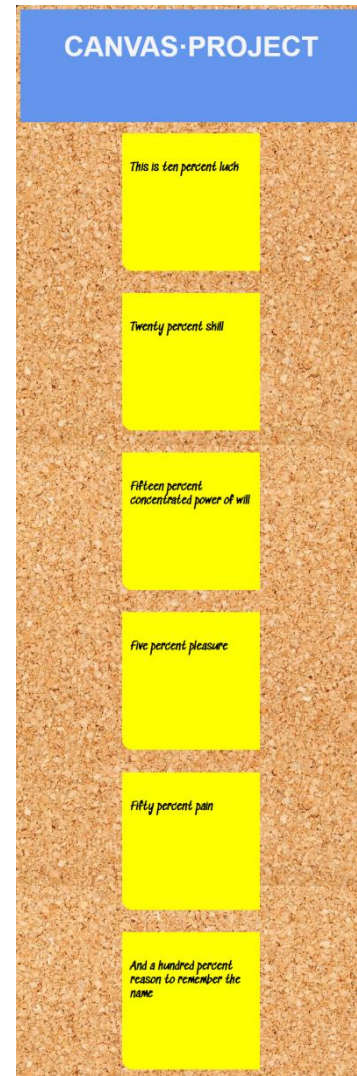
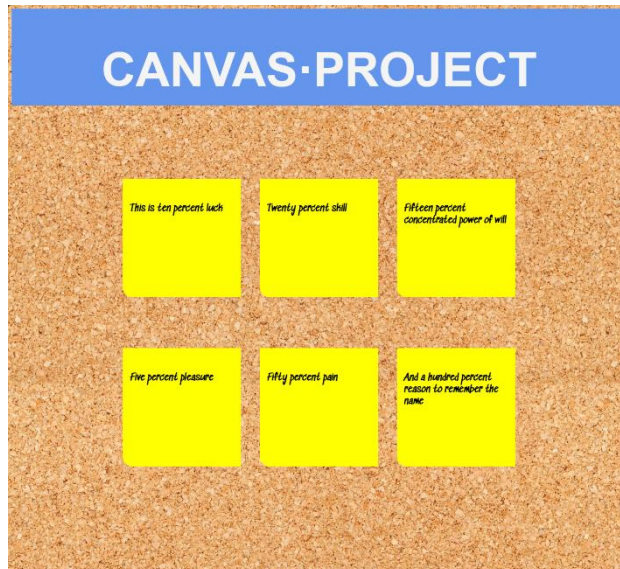


```
1 <!DOCTYPE>
2 <html>
3 <head>
4 <title>Canvas</title>
5 <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8" />
6 <link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Sedgwick+Ave" rel="stylesheet">
7 <link type="text/css" rel="stylesheet" href="style/main.css">
8 </head>
9 <body>
10 <header>
11 <center>
12 <div class="header">
13 | <h1>CANVAS-PROJECT</strong></h1>
14 </div>
15 </center>
16 </header>
17 <main class="grid-container">
18 <div class="poststick">
19 | <p>This is ten percent luck</p>
20 </div>
21 <div class="poststick">
22 | <p>Twenty percent skill</p>
23 </div>
24 <div class="poststick">
25 | <p>Fifteen percent concentrated power of will</p>
26 </div>
27 <div class="poststick">
28 | <p>Five percent pleasure</p>
29 </div>
30 <div class="poststick">
31 | <p>Fifty percent pain</p>
32 </div>
33 <div class="poststick">
34 | <p>And a hundred percent reason to remember the name</p>
35 </div>
36 </main>
37 <footer>
38 <div class="footer">
39 |
40 </div>
41 </footer>
42 </body>
43 </html>
```

```
1 body{
2 background-image: url("../img/background.jpg");
3 display: grid;
4 flex-wrap: wrap;
5 }
6
7 main {
8 display: grid;
9 grid-template-columns: repeat(3,auto);
10 justify-content: center;
11 }
12
13 .header{
14 width: 100%;
15 height: 200px;
16 background-color: #cornflowerblue;
17 padding-top: 5px;
18 }
19
20 .header h1{
21 font-family: sans-serif;
22 color: #whitesmoke;
23 font-size: 100px;
24 }
25
26 @media only screen and (max-width: 1000px){
27
28 .header h1{
29 font-size: 50px;
30 }
31
32 main {
33 grid-template-columns: repeat(1,auto);
34 }
35 }
36
37
38
39 .poststick{
40 width: 250px;
41 height: 250px;
42 background-color: #yellow;
43 margin: 20px;
44 border-bottom-left-radius: 20px;
45 }
46
47 .poststick p{
48 font-family: 'Sedgwick Ave', cursive;
49 font-size: 20px;
50 font-weight: bolder;
51 padding-top: 30px;
52 padding-left: 15px;
53 }
```

Para poder hacer las notas adhesivas de esta página en primer lugar tenemos que ir poniendo la letra de la canción que se nos pide dentro de los correspondientes div en el html que a su vez están dentro del main con la clase de Bootstrap grid-container, después en la parte del css, en body usamos el display grid para establecer la disposición y un flex-wrap de tipo wrap para que

Las notas adhesivas de la página se colocan una encima de otra al estrechar la ventana. Además dentro de media colocamos un main con un grid-template-columns para establecer como se verán las columnas al redimensionar la ventana



### CONCLUSIÓN:

Esta actividad me ha servido para practicar de manera sencilla el diseño responsivo de los elementos de una página usando CSS a partir de elementos como el display grid o el flex wrap, además del main.