

LENGUAJE DE MARCA



ÍNDICE

EJERCICIO 1.....	3
Ejercicio 2.....	5
EJERCICIO DE CAFÉ MENÚ.....	7

EJERCICIO 1

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <title>GameBoyColor</title>
    <link rel="stylesheet" href="css/mystyle.css">
  </head>
  <body>
    <center>
      <div class="GameBoy">
        <div class="pantallanegra">
          <div class="pantalla"></div>
        </div>
        <hr class="linea">
        
        
        
      </div>
    </center>
  </body>
</html>
```

Esto lo que hago es solo poner un div que englobe a todo y después poner las imágenes de la cruceta y ambos botones y pongo un hr para la línea que hay debajo de la pantalla

```
body{  
    background-color: #EE3D3B;  
    margin-top: 40px;  
}  
.GameBoy{  
    background-color: #017D97;  
    border: 5px solid #017D97;  
    height: 800px;  
    width: 550px;  
    border-collapse: collapse;  
    border-radius: 12px;  
    border-bottom-right-radius: 70px;  
}  
.pantallanegra{  
    background-color: #1B1A20;  
    border: 5px solid #1B1A20;  
    height: 400px;  
    width: 500px;  
    margin-top: 40px;  
}  
.pantalla{  
    background-color: #9F9B02;  
    border: 5px solid #9F9B02;  
    height: 300px;  
    width: 300px;  
    margin-top: 20px;  
    margin-left: 25px;  
    margin-right: 25px;  
}  
.hr{  
    background-color: black;  
}  
.cruzeta{  
    width: 150px;  
    margin-right: 300px;  
}  
.linea{  
    height: 7px;  
    background-color: black;  
    width: 500px;  
    border: 1px solid black;  
}  
.boton1{  
    width: 80px;  
    margin-left: 200px;  
    margin-top: 20px;  
}  
.boton2{  
    width: 80px;  
}
```

Aquí en el css de la GameBoyColor lo que hago fue para hacer el borde con una curva lo que utilice para ello fue el border collapse, border radius y con seleccionó la esquina y le pongo el radius. después utilizó los margin para poder posicionarlo en su sitio para “jugar” con los márgenes para poder posicionarlo

Ejercicio 2

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
  <head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <title>Monstruo</title>
    <link rel="stylesheet" href="css/mystyle.css">
  </head>
  <body>
    <div class="amarillo">
      
    </div>
    <div class="azul">
      
    </div>
    <div class="verde">
      
    </div>
    <div class="rosa">
      
    </div>
  </body>
</html>
```

Esto es el html de los ojos del monstruo

```

img {
    width: 30%;
    display: block;
    margin: auto;
    margin-top: 5%;
}

.amarillo {
    display: block;
    color: #rgb(127, 127, 0);
}

.verde {
    display: none;
    color: #rgb(119, 221, 119);
}

.rosa {
    display: none;
    color: #rgb(204, 169, 221);
}

.azul {
    display: none;
    color: #rgb(93, 193, 185);
}

```

```

@media only screen and (min-width: 1500px) {
    .amarillo {
        display: block;
    }
    .verde {
        display: none;
    }
    .azul {
        display: none;
    }
    .rosa {
        display: none;
    }
}

@media only screen and (min-width: 1000px) and (max-width: 1500px) {
    .amarillo {
        display: none;
    }
    .verde {
        display: none;
    }
    .azul {
        display: block;
    }
    .rosa {
        display: none;
    }
}

```

```

@media only screen and (min-width: 600px) and (max-width: 1000px) {
    .amarillo {
        display: none;
    }
    .verde {
        display: block;
    }
    .azul {
        display: none;
    }
    .rosa {
        display: none;
    }
}

@media only screen and (max-width: 600px) and (max-width: 600px) {
    .amarillo {
        display: none;
    }
    .verde {
        display: none;
    }
    .azul {
        display: none;
    }
    .rosa {
        display: block;
    }
}

```

Aquí lo que hago son las Medias Queries. Lo que asigno es en cada una asignar un tamaño de minimo de pixeles y un máximo y con ello consigo que solo se aplique unas condiciones que en este caso es que desaparezca las imágenes menos la que toca mostrar por ej en la primera asigno que si el tamaño de la pantalla es mas de 1500px pues se enseña el amarillo ya que tiene el display block y los demás tienen el none y así con cada uno.

EJERCICIO DE CAFÉ MENÚ

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<html>
  <head>
    <title>CAFETERÍA ICSE</title>
    <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.0.0-beta1/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  </head>
  <body style="background-image: url(Img/granos-cafe.jpg); font-family: sans-serif; padding: 40px;">
    <div class="container p-5" style="background-color: #burlywood; max-width: 600px; ">
      <div>
        <h1 class="mb-3 text-center">CAFETERIA ICSE</h1>
        <p class="text-center">Est.2020</p>
        <hr style="height: 4px; background-color: #black; border-color: #brown;">
        <div>
          <h2 class="mb-3 text-center">Cafe</h2>
          
          <div class="item d-flex justify-content-between mb-0">
            <p>French Vanilla</p>
            <p>3.00</p>
          </div>
          <div class="item d-flex justify-content-between mb-0">
            <p>Caramél Macchiato</p>
            <p>3.75</p>
          </div>
          <div class="item d-flex justify-content-between mb-0">
            <p>Pumpkin Spice</p>
            <p>3.50</p>
          </div>
          <div class="item d-flex justify-content-between mb-0">
            <p>Hazelnut</p>
            <p>4.00</p>
          </div>
          <div class="item d-flex justify-content-between mb-0">
            <p>Mocha</p>
            <p>4.50</p>
          </div>
        </div>
      </div>
    </div>
  </body>
</html>
```

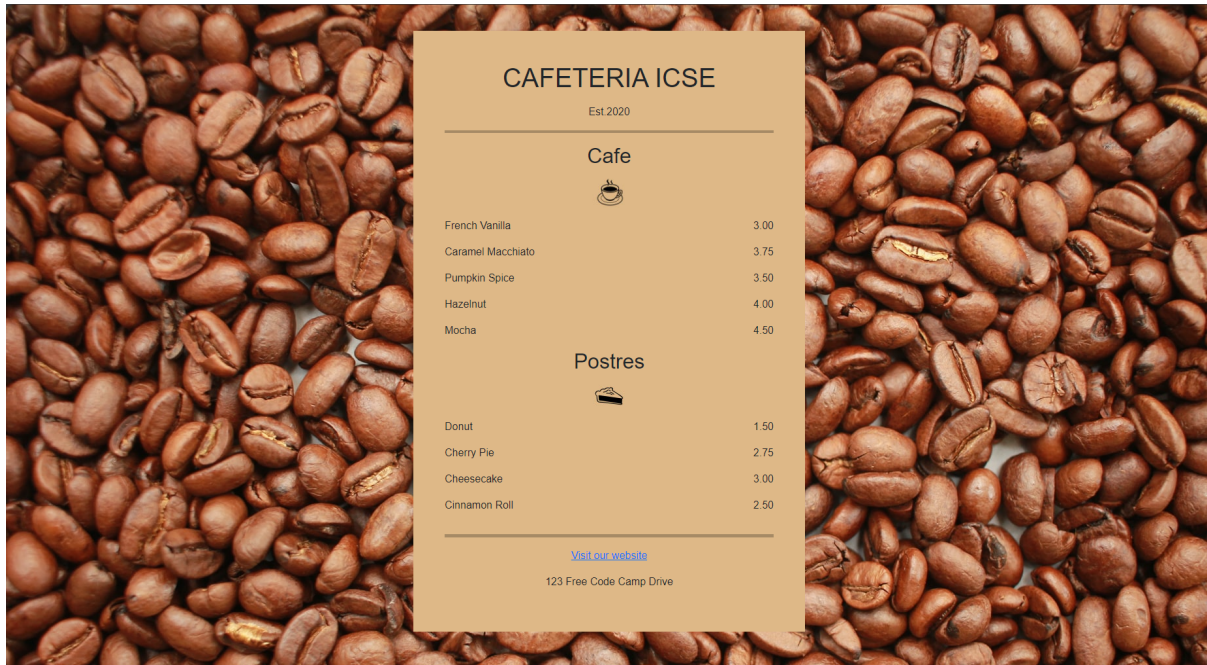
En este ejercicio lo que he hecho fue linkear el html con el bootstrap con mi html con ello consigo hacer posible las etiquetas propias de el bootstrap, le pongo el viewport para que sea escalable, después usó algunas clases como son: el mb-3 significa “margin bottom con número 3, y con un text center para poder centrar el texto. También uso el mx-auto que es para que los márgenes se pongan automáticamente, e incluso incluyo un d-block que es un display block con un margen 3.

Y después llegamos con item display flex y después lo justifico para que se puedan poner en su sitio el ítem en la izquierda y el precio en la derecha

```
39 |     </div>
40 |     <div>
41 |       <h2 class="mb-3 text-center">Postres</h2>
42 |       
43 |       <div class="item d-flex justify-content-between mb-0">
44 |         <p>Donut</p>
45 |         <p>1.50</p>
46 |       </div>
47 |       <div class="item d-flex justify-content-between mb-0">
48 |         <p>Cherry Pie</p>
49 |         <p>2.75</p>
50 |       </div>
51 |       <div class="item d-flex justify-content-between mb-0">
52 |         <p>Cheesecake</p>
53 |         <p>3.00</p>
54 |       </div>
55 |       <div class="item d-flex justify-content-between mb-0">
56 |         <p>Cinnamon Roll</p> <p>2.50</p>
57 |       </div>
58 |     </div>
59 |     <hr style="height: 5px; background-color: black; border-color: brown;">
60 |     <footer class="text-center">
61 |       <p>
62 |         <a href="https://www.youtube.com/shorts/16uJ-jxCKHo">Visit our website</a>
63 |       </p>
64 |       <p>123 Free Code Camp Drive</p>
65 |     </footer>
66 |   </div>
67 | </body>
68 | </html>
```

Y aqui aplique lo mismo que antes para cada elemento, y por ultimo aplique el hr para hacer las líneas, y ya por último utilízé el footer para hacer el pie de página donde pongo un link a otro sitio web.

RESULTADO



Conclusión

Esto es un examen y la parte de los botones de la gameboy me ha parecido un pco dificil pero todo lo demás un poco asequible pero el tiempo estimado no creo que sea oportuno.