



**Ingeniería:** En sistemas  
**Código de Curso:** 0901 – Autómatas – **Sección:** A  
**Horario:** 7:05 A 8:30 **Laboratorio:** 5

## Laboratorios # 2

### Desarrollo web

**Nombre:** Juan José Gámez Blanco  
**Carnet:** 0901-16-47  
**24/07/2019**

1. Como primer paso se ven los requerimientos solicitados para poder realizar la página web de forma correcta y que cumpla los requisitos solicitados.

## Lunes 17-07-2018

- Asistencia
- Juego Kahoot: <https://kahoot.it/>
- Estructura en CSS:
  1. Header: <header>
  2. Contenido: <section class>
  3. Aside: <aside>
  4. Pie de Pagina: <footer>

<https://www.w3schools.com>

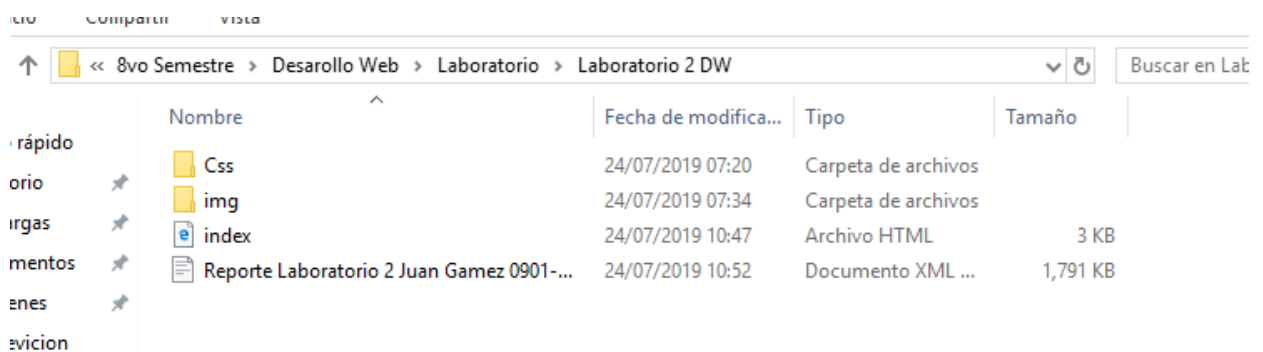
# HTML



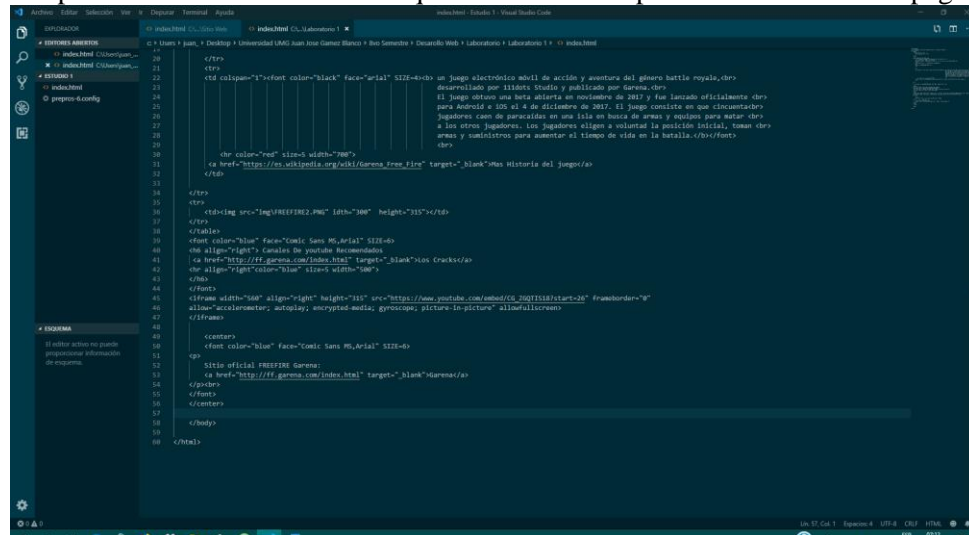
# CSS



2. Una parte importante en el desarrollo de páginas web es la creación de las carpetas necesarias para poder almacenar los archivos que se van generando en el desarrollo de la página web.



3. Como siguiente paso se selecciona el software que se va a utilizar para el desarrollo de la página web.



Es este caso el diseño de la página web del laboratorio fue diseñada en visual estudio Code

4. Realizar la conexión con de HTML con CSS

```
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <link href="Css\estilo.css" rel="stylesheet" type="text/css">
```

5. Colocar en el sitio web solicitado los requerimientos section class, , aside y un pie de página footer;

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">

<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <link href="Css\estilo.css" rel="stylesheet" type="text/css">

  <title>Laboratorio2</title>
</head>

<body>
  <header>
    <div class="wrapper">
      <div class="logo"> Free Fire</div>
      <nav>
        <a href="#">inicio</a>
        <a href="#">servicios</a>
        <a href="#">proyectos</a>
        <a href="#">Contactenos</a>
      </nav>
    </div>
  </header>
  <section class="conteido wrapper">
    <h1> Garena Free Fire</h1>
  </section>

  <section>
    <table align="left" cellspacing=1 cellpadding=1>
      <tr>
        <td>
          
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td colspan="1">
          <font> <b> un juego electrónico móvil de acción y a
            battle royale,<br>
            desarrollado por 111dots Studio y publicado
            El juego obtuvo una beta abierta en noviembre
            para Android e iOS el 4 de diciembre de 2017
            jugadores caen de paracaídas en una isla en
            a los otros jugadores. Los jugadores eligen
            armas y suministros para aumentar el tiempo
          <br>
        </td>
      </tr>
    </table>
  </section>
```

```

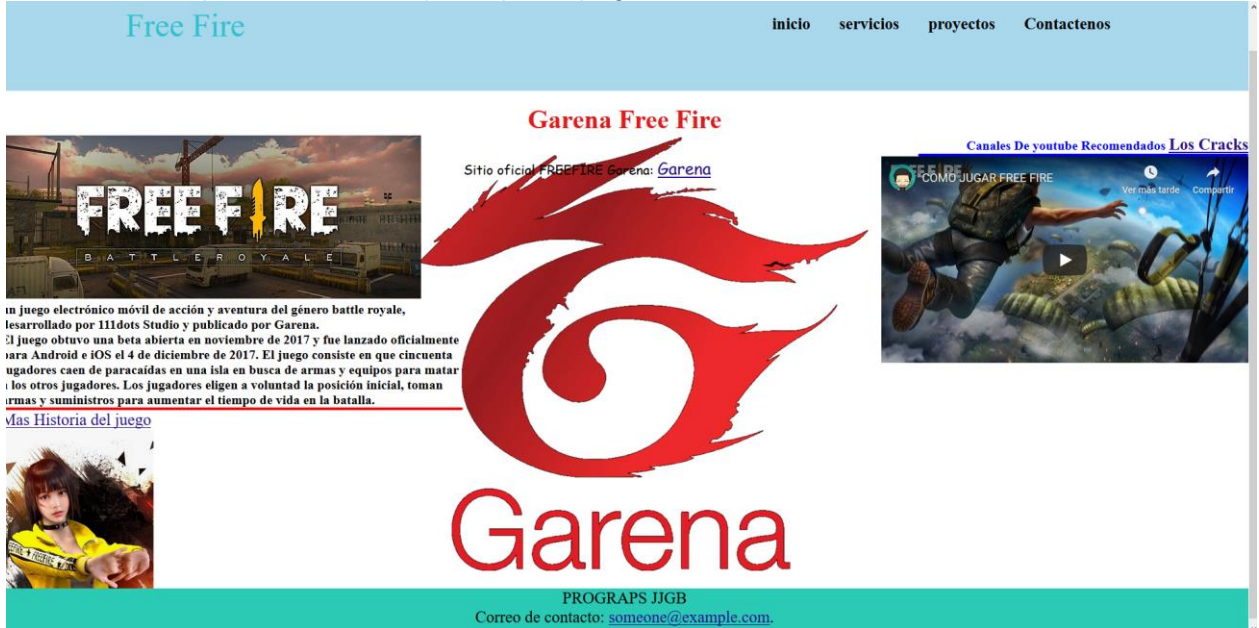
jugar y matar a los otros jugadores. Los jugadores eligen a vo
armas y suministros para aumentar el tiempo de v
<br>
<hr color="red" size=5 width="700">
<a href="https://es.wikipedia.org/wiki/Garena_Free_Fire"
</td>
</tr>
<tr>
 </t </tr> </table> </section>  <h6 > Canales De youtube Recomendados <a href="http://ff.garena.com/index.html" target="_blank">Los Cr <hr align="right" color="blue" size=5 width="500"> </h6>  <iframe width="560" align="right" height="315" src="https://www.youtube. allow="accelerometer; autoplay; encrypted-media; gyroscope; picture- </iframe>  <center> <font color="blue" face="Comic Sans MS,Arial" SIZE=8> <p> Sitio oficial FREEFIRE Garena: <a href="http://ff.garena.com/index.html" target="_blank">Ga </p><br> </font> </center>  <footer> <p>PROGRAPS JJGB</p> <p>Correo de contacto: <a href="mailto:juan.jose.gamez.blanco.jjgb@g someone@example.com</a>.</p> </footer>  ody> cml> |
```

6. Al sitio web se le dio diseño atraves de css

```
Css ▸ # estilo.css ▸ 🚩 header
1  *{margin: 0; padding: 0;}
2  = body{
3    background: url(../img/Fondo.jpg);
4
5
6  }
7  = header {
8    width:100%; /* Establecemos que el header abarque el 100% de
9    overflow:hidden; /* Eliminamos errores de float */
10   background: #a9d7ec;
11   margin-bottom:20px;
12 }
13
14 = .wrapper {
15   width:80%; /* Establecemos que el ancho sera del 90% */
16   max-width:1000px; /* Aqui le decimos que el ancho máximo se
17   margin:auto; /* Centramos los elementos */
18   overflow:hidden; /* Eliminamos errores de float */
19 }
20
21 = header .logo {
22   color: #2dc3ce;
23   font-size:50px;
24   line-height:200px;
25   float:left;
26 }
27
28 = header nav {
29   float:right;
30   line-height:200px;
31 }
32
33 = header nav a {
34   display:inline-block;
35   color: rgb(0, 0, 0);
36   text-decoration:none;
37   padding:10px 20px;
38   line-height:normal;
39   font-size:25px;
40   font-weight:bold;
41   -webkit-transition:all 500ms ease;
42   -o-transition:all 500ms ease;
43   transition:all 500ms ease;
44 }
45
46 = header nav a:hover {
47   background: #19e7ee;
48   border-radius:60px;
49 }
```

Como podemos ver mediante CSS le dimos diseño a la página web le dimos fuentes diseño estilos y colores. En este documento se le da diseño a cada etiqueta individual mente.

7. Se Realiza las pruebas básicas para que la pagina desarrollada funcione de manera correcta.



8. Link de codigo en Hit HUB: <https://github.com/JJGB2311/Laboratorio2.git>

