

**CURSO DESARROLLO FULL STACK BASICO**

**UNIDAD NUEVE**

**GRUPO 03**

**INTRODUCCIÓN AL FRONTEND**

**MARTHA TATIANA DÍAZ URREGO**

**Correo: tatiana.diazu@gmail.com**

**Docente: JHESHUA DANNNAD JARED LARROTA**

**13/11/2023**

**Bogotá D.C**

Contenido

[Punto Uno 1](#_Toc150703923)

[Respuesta. 1](#_Toc150703924)

[Figura 1. Wireframes bajo nivel y Mockup 1](#_Toc150703925)

[Punto Dos 2](#_Toc150703926)

[Respuesta. 2](#_Toc150703927)

[Figura 2. Ruta de acceso del taller 2](#_Toc150703928)

[Punto 3 2](#_Toc150703929)

[Respuesta. 2](#_Toc150703930)

[Código 3](#_Toc150703931)

[Código HTML Punto Tres 3](#_Toc150703932)

[Punto 4 5](#_Toc150703933)

[Respuesta. 5](#_Toc150703934)

[Código 5](#_Toc150703935)

[Código HTML Punto Cuatro 5](#_Toc150703936)

[Punto 5 6](#_Toc150703937)

[Respuesta. 6](#_Toc150703938)

[Código 6](#_Toc150703939)

[Código HTML Punto Cinco 6](#_Toc150703940)

[Punto 6 7](#_Toc150703941)

[Respuesta. 7](#_Toc150703942)

[Código 8](#_Toc150703943)

[Código HTML Punto Seis 8](#_Toc150703944)

[Punto 7 9](#_Toc150703945)

[Respuesta. 9](#_Toc150703946)

[Código 9](#_Toc150703947)

[Código HTML Punto Siete 9](#_Toc150703948)

[Punto 8 10](#_Toc150703949)

[Respuesta. 10](#_Toc150703950)

[Código 10](#_Toc150703951)

[Código HTML Punto Ocho 10](#_Toc150703952)

[Punto 9 11](#_Toc150703953)

[Respuesta. 11](#_Toc150703954)

[Código 12](#_Toc150703955)

[Código HTML Punto Nueve 12](#_Toc150703956)

[Punto 10 13](#_Toc150703957)

[Respuesta. 13](#_Toc150703958)

[Código HTML Punto Diez 13](#_Toc150703959)

[Código CSS Punto Diez 15](#_Toc150703960)

[Punto 11 18](#_Toc150703961)

[Código 20](#_Toc150703962)

[Código HTML Punto Once 20](#_Toc150703963)

[Punto 12 23](#_Toc150703964)

[Respuesta. 23](#_Toc150703965)

[Código 23](#_Toc150703966)

[Código HTML Punto Doce 23](#_Toc150703967)

Tabla de figuras

[Figura 1. Wireframes bajo nivel y Mockup 1](#_Toc150703968)

[Figura 2. Ruta de acceso del taller 2](#_Toc150703969)

[Figura 3. Respuesta punto cuatro 5](#_Toc150703970)

[Figura 4. Respuesta punto uno 6](#_Toc150703971)

[Figura 5. Respuesta Punto Seis 8](#_Toc150703972)

[Figura 6. Respuesta punto 7 y 8 9](#_Toc150703973)

[Figura 7. Respuesta punto uno 10](#_Toc150703974)

[Figura 8. Respuesta punto uno 12](#_Toc150703975)

[*Figura 9. Visualización para resoluciones menores a 794 pixeles.* 17](#_Toc150703976)

[Figura 10. Visualización para resoluciones mayores o iguales a 794 pixeles y menores que 1020 pixeles 17](#_Toc150703977)

[Figura 11. Visualización para resoluciones entre 1020 pixeles y 1130 pixeles 18](#_Toc150703978)

[Figura 12. Transición animación Punto Once 19](#_Toc150703979)

[Figura 13. Continuación Transición animación Punto Once 20](#_Toc150703980)

[Figura 14. Resultado punto Doce 23](#_Toc150703981)

Tabla de tablas

[Tabla 1. Código HTML Punto 3 5](#_Toc150703996)

[Tabla 2. Código HTML Punto Cuatro 6](#_Toc150703997)

[Tabla 3. Código HTML Punto Cinco 7](#_Toc150703998)

[Tabla 4. Código HTML Punto Seis 8](#_Toc150703999)

[Tabla 5. Código HTML Punto Siete 10](#_Toc150704000)

[Tabla 6. Código HTML Punto Ocho 11](#_Toc150704001)

[Tabla 7. Código HTML Punto Nueve 13](#_Toc150704002)

[Tabla 8. Código Html Punto Diez 15](#_Toc150704003)

[Tabla 9. Código CSS Punto Diez 16](#_Toc150704004)

[Tabla 21. Código HTML punto Uno 22](#_Toc150704005)

[Tabla 11. Código HTML punto Doce 26](#_Toc150704006)

# Punto Uno

1. Diseñar y desarrollar un *Wireframe* de una página web, la cual cuente con diversas secciones, un menú principal que permite navegar entre las secciones.

## Respuesta.

*A continuación se muestra el diseño de dos Wireframe y un Mockup*

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

## Figura 1. Wireframes bajo nivel y Mockup

# Punto Dos

2. Organizar los archivos, imágenes, herramientas y carpetas utilizando buenas prácticas de programación.

## Respuesta.

*A continuación se muestra la carpeta en la unidad H del equipo Mac, con los archivos de la actividad y la ruta H/Documentos/taller\_frontend/img*

|  |
| --- |
|  |
| Figura 2. Ruta de acceso del taller |

# Punto 3

3. Con base en el wireframe diseñado y los recursos obtenidos, desarrolle una interfaz web que contenga principios de diseño, utilice las etiquetas HTML necesarias y en el orden correcto, así́ mismo, utilice el CSS que requiera adecuado para la página web.

## Respuesta.

*A continuación se presenta el código HTML del punto tres con las buenas prácticas implementadas.*

## Código

| Código HTML Punto Tres |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html lang="en">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  <link rel="stylesheet" href="taller\_frontend/css/style.css">  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  <title>My music</title>  </head>  <body>  <header>  <img class="logo\_main" src="img/logo.png" alt="logoR">  <nav>  <ul>  <li>  Home  </li>  <li>  <a href="#services">Services</a>  </li>  <li>  Performance  </li>  <li>  Download App  </li>  <li>  About  </li>  </ul>  </nav>  <h1 id="title\_1">My Music</h1>  <h1 id="title\_2">Web design & development</h1>  <h4>Donec laoreet nec velit vitae aliquam. Ut quis tincidunt purus. <br>  Suspendisse in leo non risus tincidunt lobortis.</h4>    <h6>Download now on IOS and Adroid</h6>  <div class="logos\_apps">  <img src="img/app\_store.png" alt="logo appstore">  <img class="google" src="img/google\_play.png" alt="logo googleplay">  </div>    <img class="equalizer\_header" src="img/equalizer\_header.png" alt="header\_ondas">  <img class="phone\_header" src="img/phone\_1.png" alt="imagen celular">  </header>  <section id="services">  <div class="separador">  <img src="img/wave\_line.png" alt="linea ondas">  <h3>This is an example</h3>  <h2>Services</h2>  </div>  <div class="cont\_servi">  <div class="uni\_serv">  <div class="box\_icon">  <img src="img/icon\_voice.png">  </div>  <h3 class="sub">For Live Music</h3>  <p>Donec laoreet nec velit vitae aliquam. Ut quis tincidunt purus.  Suspendisse.</p>  <a href="#">learn more</a>  </div>  <div class="uni\_serv">  <div class="box\_icon">  <img src="img/music\_notes.png">  </div>  <h3 class="sub">For Daily Music</h3>  <p>Nunc elementum, dolor vitae lacinia pulvinar, augue felis scelerisque libero, sit amet laoreet lorem.</p>  <a href="#">learn more</a>  </div>  <div class="uni\_serv">  <div class="box\_icon">  <img src="img/hand\_voice.png">  </div>  <h3 class="sub">For Artists</h3>  <p>Cras ullamcorper nisi accumsan, porta nulla nec, suscipit nibh. Nullam bibendum, diam eu vestibulum imperdiet</p>  <a href="#">learn more</a>  </div>  </div>  </section>s  </body>  </html> |

Tabla 1. Código HTML Punto 3

# Punto 4

4. Se visualizarán elementos HTML haciendo uso del sitio web https://jsfiddle.net/  
Escribir el documento HTML y las reglas CSS necesarias para visualizar el siguiente texto en el navegador.

## Respuesta.

*En la siguiente figura se observa el resultado del punto 4.*

|  |
| --- |
| Figura 3. Respuesta Punto cuatro |

## Código

| Código HTML Punto Cuatro |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html lang="es">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  <link rel="stylesheet" href="taller\_frontend/css/style.css">  <title>Respuesta 4-8</title>  </head>  <body>  <!--Punto 4-->  <h1>Punto 4</h1>  <h2 class="p4\_azul">soy azul</h2>  <h2 class="p4\_rojo">soy rojo</h2>  <h3 id="nombre" >Tatiana Díaz<h3>  </body>  </html> |

Tabla 2. Código HTML Punto Cuatro

# Punto 5

5. Se visualizarán elementos HTML haciendo uso del sitio web https://jsfiddle.net/  
Escribir el documento HTML y las reglas CSS necesarias para visualizar el siguiente texto en el navegador.

## Respuesta.

*En la siguiente figura se observa el resultado del punto 5.*

|  |
| --- |
| Figura 4. Respuesta Punto cinco |

## Código

| Código HTML Punto Cinco |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html lang="es">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  <link rel="stylesheet" href="taller\_frontend/css/style.css">  <title>Respuesta 4-8</title>  </head>  <body>  <!--Punto 5-->  <h1>Punto 5</h1>  <p> En el momento en que <span class="p5\_green\_ul">entiendo verdaderamente</p> a mi  <span class="p5\_red">enemigo</span> en el momento en que le  <span class="p5\_uo">entiendo</span> lo suficientemente bien  como para <span class="p5\_big">derrotarle</span>, entonces, en  ese preciso instante <span class="p5\_blue">tambien le</span> <span class="p5\_red\_u">quiero</span></p>  <h3 id="nombre" >Tatiana Díaz<h3>  </body>  </html> |

Tabla 3. Código HTML Punto Cinco

# Punto 6

6. Se visualizarán elementos HTML haciendo uso del sitio web https://jsfiddle.net/  
Escribir el documento HTML y las reglas CSS necesarias para visualizar el siguiente texto en el navegador.

## Respuesta.

*En la siguiente figura se observa el resultado del punto 6.*

|  |
| --- |
| Figura 5. Respuesta Punto Seis |

## Código

| Código HTML Punto Seis |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html lang="es">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  <link rel="stylesheet" href="taller\_frontend/css/style.css">  <title>Respuesta 4-8</title>  </head>  <body>  <!--Punto 6-->  <h1>Punto 6</h1>  <h1>Enlaces link and hover</h1>  <a class="p6\_yellow" href="https://www.marca.com/" target="\_blank">Ir a Marca</a>    <a class="p6\_purple" href="https://colombia.as.com/" target="\_blank">Ir a AS</a>      <h3 id="nombre" >Tatiana Díaz<h3>  </body>  </html> |

Tabla 4. Código HTML Punto Seis

# Punto 7

7. Se visualizarán elementos HTML haciendo uso del sitio web https://jsfiddle.net/  
Escribir el documento HTML y las reglas CSS necesarias para visualizar el siguiente texto en el navegador.

## Respuesta.

*En la siguiente figura se observa el resultado del punto 7.*

|  |
| --- |
| Figura 6. Respuesta Punto 7 |

## Código

| Código HTML Punto Siete |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html lang="es">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  <link rel="stylesheet" href="taller\_frontend/css/style.css">  <title>Respuesta 4-8</title>  </head>  <body>  <!--Punto 7-->  <h1>Punto 7</h1>  <nav class="p7\_nav">  <ul>  <li>  <a href="#">Inicio</a>  </li>  <li>  <a href="#">¿Quienes somos?</a>  </li>  <li>  <a href="#">Contacto</a>  </li>  </ul>  </nav>  <h3 id="nombre" >Tatiana Díaz<h3>  </body>  </html> |

Tabla 5. Código HTML Punto Siete

# Punto 8

8. Se visualizarán elementos HTML haciendo uso del sitio web https://jsfiddle.net/  
Escribir el documento HTML y las reglas CSS necesarias para visualizar el siguiente texto en el navegador.

## Respuesta.

*En la siguiente figura se observa el resultado del punto 8.*

|  |
| --- |
| Figura 7. Respuesta Punto Ocho |

## Código

| Código HTML Punto Ocho |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html lang="es">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  <link rel="stylesheet" href="taller\_frontend/css/style.css">  <title>Respuesta 4-8</title>  </head>  <body>  <!--Punto 8-->  <h1>Punto 8</h1>  <nav class="p7\_nav">  <ul>  <li>  <a href="#">Inicio</a>  </li>  <li>  <a href="#">¿Quienes somos?</a>  </li>  <li>  <a href="#">Contacto</a>  </li>  </ul>  </nav>  <h3 id="nombre" >Tatiana Díaz<h3>  </body>  </html> |

Tabla 6. Código HTML Punto Ocho

# Punto 9

9. Se visualizarán elementos HTML haciendo uso del sitio web https://jsfiddle.net/  
Escribir el documento HTML y las reglas CSS necesarias para visualizar el siguiente texto en el navegador.

## Respuesta.

*En la siguiente figura se observa el resultado del punto 9.*

|  |
| --- |
| Figura 8. Respuesta Punto Nueve |

## Código

| Código HTML Punto Nueve |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html lang="es">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  <link rel="stylesheet" href="taller\_frontend/css/style.css">  <title>Respuesta 4-8</title>  </head>  <body>  <!--Punto 9-->  <h1>Punto 9</h1>  <table class="p8\_table">  <thead>  <th>Edad</th>  <th>Peso</th>  </thead>  <tr>  <td>40</td>  <td>78</td>  </tr>  <tr>  <td>53</td>  <td>76</td>  </tr>  <tr>  <td colspan="2">  En el momento en que  entiendo verdaderamente a mi enemigo, en  el momento en que le entiendo lo  suficientemente bien como para derrotarle,  entonces en ese preciso instante, también le quiero.  </td>  </tr>  </table>  <h3 id="nombre" >Tatiana Díaz<h3>  </body>  </html> |

Tabla 7. Código HTML Punto Nueve

# Punto 10

10. Aplicar los estilos necesarios para que el documento html se visualice correctamente en cualquier dispositivo.

## Respuesta.

*A continuación se observa el código HTML con los comentarios requeridos.*

| Código HTML Punto Diez |
| --- |

<!doctype html>

<html lang="en">

<head>

<meta charset="UTF-8" />

<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">

<title>Media Query Demo</title>

<!--enlace hoja css-->

<link rel="stylesheet" href="estilospunto10.css" />

</head>

<body>

<h1>Media Query Demo</h1>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor

incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation

ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit

in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat

non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.</p>

<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit. Corrupti, ipsum quae veritatis in

nihil laudantium labore beatae nulla laborum rem. Error, molestiae eaque quod placeat at. Labore

architecto minus accusantium.</p>

<h2>Box Columns</h2>

<!--Imágenes y títulos de las imágentes-->

<!--El siguiente elemento que contiene la etiqueta "figure" permite dar un marco a las imágenes y el elemento que contiene a la etiqueta "figcaption" permite marcar el título a las imágenes-->

<figure>

<img src="http://placekitten.com/452/450?image=12" alt="Placeholder kitteh">

<figcaption>Place Kittens are great</figcaption>

</figure>

<figure>

<img src="http://placekitten.com/452/450?image=5" alt="Placeholder kitteh">

<figcaption>Place Kittens are great</figcaption>

</figure>

<figure>

<img src="http://placekitten.com/452/450?image=1" alt="Placeholder kitteh">

<figcaption>Place Kittens are great</figcaption>

</figure>

<figure>

<img src="http://placekitten.com/452/450?image=9" alt="Placeholder kitteh">

<figcaption>Place Kittens are great</figcaption>

</figure>

<figure>

<img src="http://placekitten.com/452/450?image=6" alt="Placeholder kitteh">

<figcaption>Place Kittens are great</figcaption>

</figure>

</body>

</html>

|  |
| --- |
|  |

Tabla 8. Código Html Punto Diez

| Código CSS Punto Diez |
| --- |
| html {  box-sizing: border-box;  }  /\* el asterisco permite tomar la configuración en todo el documento antes y después\*/  \*,  \*:before,  \*:after {  box-sizing: inherit;  }  body {  font: 1.2em/1.2 Helvetica, aria, sans-serif;  margin: 0 3%;  }  h1 {  font-size: 1.8em;  margin: .9em 0 0 0;  }  /\* Máximo ancho de las imágenes\*/  h2 {  font-size: 1.5em;  margin: 1.5em 0 0 0;  }  img {  max-width: 100%;  }  figure {  background: black;  border-radius: 5px;  color: white;  margin: 0 0 25px 0;  padding: 10px;  text-align: center;  }  figcaption {  font-size: .8em;  }  /\*responsive disign\*/  /\* Si el tamaño de la pantala llega a794 pixeles se ejecutarán las siguientes órdenes\*/  @media screen and (min-width: 794px) {  body {  background: rgba(0, 0, 255, .2);  margin: 25px 6%;  }  figure {  float: left;  width: 45%;  margin-right: 4.5%;  }  }  /\* Si el tamaño de la pantalla está entre 1020 pixeles y 1130 pixeles se ejecutarán las siguientes órdenes\*/  @media screen and (min-width: 1020px) {  body {  background: rgba(0, 255, 0, .2);  margin: 25px 10%;  max-width: 1130px;  }  figure {  width: 30%;  margin-right: 2.5%;  }  } |

Tabla 9. Código CSS Punto Diez

|  |
| --- |
|  |
| *Figura 9. Visualización para resoluciones menores a 794 pixeles.* |

|  |
| --- |
|  |
| Figura 10. Visualización para resoluciones mayores o iguales a 794 pixeles y menores que 1020 pixeles |

|  |
| --- |
|  |
| Figura 11. Visualización para resoluciones entre 1020 pixeles y 1130 pixeles |

# Punto 11

11. Se visualizarán elementos HTML haciendo uso del sitio web https://jsfiddle.net/ Realizar las siguientes animaciones con CSS

## Respuesta.

*A continuación se observa la transición de las animaciones. Se personaliza el título de las animaciones así "Animaciones uno TD" y "Animaciones dos TD".*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Figura 12. Transición animación Punto Once | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Figura 13. Continuación Transición animación Punto Once | | | |

## Código

| Código HTML Punto Once |
| --- |
| <!DOCTYPE html>  <html lang="es ">  <head>  <meta charset="UTF-8">  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">  <title>Document</title>  <style>    /\* Animación Uno\*/  /\*  div {  width: 100px;  height: 100px;  position: relative;  background-color: red;  animation-name: example;  animation-duration: 20s;  animation-iteration-count: infinite;  }    @keyframes example {  0% {  background-color: red;  left: 0px;  }    50% {  background-color: yellow;  left: 200px;  }    100% {  background-color: red;  left: 0px;  }  }  /\*  /\* Animación dos\*/  div {  width: 100px;  height: 100px;  position: relative;  background-color: rgb(233, 22, 22);  animation-name: example;  animation-duration: 15s;  animation-iteration-count: infinite;  animation-direction: alternate;  }    @keyframes example {  0% {  background-color: red;  left: 0px;  top: 0px;  }    25% {  background-color: blue;  left: 0px;  top: 200px;  }    50% {  background-color: green;  left: 200px;  top: 200px;  }    75% {  background-color: yellow;  left: 200px;  top: 0px;  }    100% {  background-color: red;  left: 0px;  top: 0px;  }  }  </style>  </head>  <body>  <!--Animación Uno-->  <div>Animación Uno TD</div>  <!--Animación Dos-->  <div>Animación Dos TD</div>  <!-- Formas estructurales llamado de HTML en CSS ID & class -->  <h2 id="h2\_red"></h2>  <h2 id="h2\_blue"></h2>  <h2 class="h2\_green"></h2>  <h2 class="h2\_green"></h2>  </body>  </html> |

Tabla 21. Código HTML Punto Once

# Punto 12

12. En un IDE crear el siguiente documento HTML

## Respuesta.

*En la siguiente figura se muestra el resultado gráfico del punto 12. Se agrega un subtítulo con background negro, un archivo .gif, y se personaliza el título.*

|  |
| --- |
| Figura 14. Resultado punto Doce |

## Código

| Código HTML Punto Doce |
| --- |
| <!doctype html>  <html lang="es">  <head>  <!-- Required meta tags -->  <meta charset="utf-8">  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1, shrink-to-fit=no">  <!-- Bootstrap CSS -->  <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.0.0/dist/css/bootstrap.min.css" integrity="sha384-  Gn5384xqQ1aoWXA+058RXPxPg6fy4IWvTNh0E263XmFcJlSAwiGgFAW/dAiS6JXm" crossorigin="anonymous">  <!-- Bootstrap CSS 5.3.2-->  <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.2/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet"  integrity="sha384-T3c6CoIi6uLrA9TneNEoa7RxnatzjcDSCmG1MXxSR1GAsXEV/Dwwykc2MPK8M2HN" crossorigin="anonymous">  <title>Welcome to GreenRelief</title>  </head>  <body>  <h1>Welcome to GreenRelief</h1>  <div class="text-bg-dark p-3">Welcome to GreenRelief!</div>  <!-- Optional JavaScript -->  <!-- jQuery first, then Popper.js, then Bootstrap JS -->  <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.2.1.slim.min.js" integrity="sha384-  KJ3o2DKtIkvYIK3UENzmM7KCkRr/rE9/Qpg6aAZGJwFDMVNA/GpGFF93hXpG5KkN" crossorigin="anonymous"></script>  <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/popper.js@1.12.9/dist/umd/popper.min.js" integrity="sha384-  ApNbgh9B+Y1QKtv3Rn7W3mgPxhU9K/ScQsAP7hUibX39j7fakFPskvXusvfa0b4Q" crossorigin="anonymous"></script>  <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.0.0/dist/js/bootstrap.min.js" integrity="sha384-  JZR6Spejh4U02d8jOt6vLEHfe/JQGiRRSQQxSfFWpi1MquVdAyjUar5+76PVCmYl" crossorigin="anonymous"></script>  <!-- scrip 5.3.2-->  <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.2/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"  integrity="sha384-C6RzsynM9kWDrMNeT87bh95OGNyZPhcTNXj1NW7RuBCsyN/o0jlpcV8Qyq46cDfL"  crossorigin="anonymous"></script>  <form>  <div class="mb-3">  <label for="exampleInputEmail1" class="form-label">Email address</label>  <input type="email" class="form-control" id="exampleInputEmail1" ariadescribedby="emailHelp">  <div id="emailHelp" class="form-text">We'll never share your email with anyone else.</div>  </div>  <div class="mb-3">  <label for="exampleInputPassword1" class="form-label">Password</label>  <input type="password" class="form-control" id="exampleInputPassword1">  </div>  <div class="mb-3 form-check">  <input type="checkbox" class="form-check-input" id="exampleCheck1">  <label class="form-check-label" for="exampleCheck1">Check me out</label>  </div>  <button type="submit" class="btn btn-primary">Submit</button>  </form>  <button type="button" class="btn btn-outline-warning">Warning</button>  <button type="button" class="btn btn-link">Link</button>  <!--Carrusel de imágenes-->  <div id="carouselExample" class="carousel slide">  <div class="carousel-inner">  <div class="carousel-item active">  <img src="http://www.imagenesanimadas.net/navidad/Trineos/trineos-19.gif" class="d-block w-100" alt="Trineo">  </div>  <div class="carousel-item">  <img src="paisaje.jpg" class="d-block w-100" alt="Invernadero desde la vía">  </div>  <div class="carousel-item">  <img src="greenhouse1.jpg" class="d-block w-100" alt="Invernadero vista frontal">  </div>  </div>  <button class="carousel-control-prev" type="button" data-bs-target="#carouselExample" data-bs-slide="prev">  <span class="carousel-control-prev-icon" aria-hidden="true"></span>  <span class="visually-hidden">Previous</span>  </button>  <button class="carousel-control-next" type="button" data-bs-target="#carouselExample" data-bs-slide="next">  <span class="carousel-control-next-icon" aria-hidden="true"></span>  <span class="visually-hidden">Next</span>  </button>  </div>  <!-- Example single danger button -->  <div class="btn-group">  <button type="button" class="btn btn-danger dropdown-toggle" data-bs-toggle="dropdown" aria-expanded="false">  Action  </button>  <ul class="dropdown-menu">  <li><a class="dropdown-item" href="#">op1</a></li>  <li><a class="dropdown-item" href="#">op2</a></li>  <li><a class="dropdown-item" href="#">op3</a></li>  <li><hr class="dropdown-divider"></li>  <li><a class="dropdown-item" href="#">Separated link</a></li>  </ul>  </div>  <div class="text-bg-dark p-3">Dark with contrasting color</div>  </body>  </html> |

Tabla 11. Código HTML punto Doce

Toda la información de este Taller No. 9 se presenta en el siguiente repositorio público de [GitHub.](https://github.com/tatidiazu/start) (https://github.com/tatidiazu/start)