

Hito lenguaje de marcas



```
37 <body>
38 <div class="main">
39 <div class="header">
40 <div class="block_header">
41 <div class="logo"><a href="index.html">
42 <div class="menu">
43 <ul>
44 <li><a href="index.html">
45 <li><a href="services.html">
46 <li><a href="services.html">
47 <li><a href="portfolio.html">
48 <li><a href="contact.html">
49 </ul>
50 </div>
51 </div>
52 </div>
53 </div>
```

Contenido

Menú 3

XML y JSON..... 4

Contacta 5

Menú

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>Blog de programación</title>
  <link rel="stylesheet" href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/css/bootstrap.min.css">
  <script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.5.1/jquery.min.js"></script>
  <script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/popper.js/1.16.0/umd/popper.min.js"></script>
  <script src="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.5.2/js/bootstrap.min.js"></script>
  <style>
```

En esta parte del código se muestra el Bootstrap utilizado

```
<style>
  body {
    font-family: Arial, sans-serif;
    max-width: 800px;
    margin: 20px auto;
    line-height: 1.6;
  }

  h2 {
    margin-top: 20px;
  }

  p {
    margin-bottom: 20px;
  }

  .image-container {
    margin-top: -300px;
    text-align: center;
    float:right ;
    top: 50px;
    left: 50px;
  }

  .image-container img {
    max-width: 100%;
    height: auto;
    margin-bottom: 10px;
  }
</style>
```

En esta parte del código modifíco la posición de las imágenes añadidas a la página, modifíco el margen de los títulos secundarios y de los textos y modifíco el tipo de letra del body y el margen

```

<body>
<nav class="navbar navbar-expand-lg navbar-light bg-light">
  <a class="navbar-brand" href="#">Blog de programación</a>
  <button class="navbar-toggler" type="button" data-toggle="collapse" data-target="#navbarNav" aria-controls="navbarNav"
    aria-expanded="false" aria-label="Toggle navigation">
    <span class="navbar-toggler-icon"></span>
  </button>
  <div class="collapse navbar-collapse" id="navbarNav">
    <ul class="navbar-nav">
      <li class="nav-item active">
        <a class="nav-link" href="#>Home</a>
      </li>
      <li class="nav-item">
        <a class="nav-link" href="xml.html">XML</a>
      </li>
      <li class="nav-item">
        <a class="nav-link" href="json.html">JSON</a>
      </li>
      <li class="nav-item">
        <a class="nav-link" href="contacta.html">Contacta</a>
      </li>
    </ul>
  </div>
</nav>
<div class="container-fluid">
  <div class="row">
    <div class="col-sm-3">
      <h3>Paginas oficiales</h3>
      <ul>
        <li><a href="https://desarrolloweb.com/manuales/18">Introducción a XML</a></li>
        <li><a href="https://www.json.org/json-es.html">Introducción a JSON</a></li>
      </ul>
      <h3>Siguenos en redes sociales</h3>
      <ul>
        <li><a href="https://www.facebook.com/FernandoAlonsoOficial/?locale=es_ES">Facebook</a></li>
        <li><a href="https://twitter.com/alo_oficial?ref_src=twsrc%5Egoogle%7Ctwcamp%5Eserp%7Ctwgr%5Eauthor">Twitter</a></li>
        <li><a href="https://www.instagram.com/fernandoalo_oficial/?hl=es">Instagram</a></li>
      </ul>
    </div>
  </div>

```

En esta parte del código creo el menú de la pagina principal para el desplazamiento entre paginas y luego añado otros links que mandan al usuario a paginas externas.

XML y JSON

En las paginas de xml y de json se utiliza la misma estructura

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>XML</title>

  <link rel="stylesheet" href="https://stackpath.bootstrapcdn.com/bootswatch/4.5.2/cosmo/bootstrap.min.css">

</head>
<body>
  <div class="container">
    <h1>XML</h1>
    <h2>Introducción</h2>
    <p>XML es un lenguaje de marcado que permite almacenar y transportar datos de forma estructurada y legible. Es ampliamente utilizado en aplicaciones web y sistemas de intercambio de datos.</p>
  </div>
</body>

```

En esta parte se muestra tanto el css como el Bootstrap utilizado que es similar al del menú

```

<nav class="navbar navbar-expand-lg navbar-light bg-light">
  <a class="navbar-brand">Blog de programación</a>
  <button class="navbar-toggler" type="button" data-toggle="collapse" data-target="#navbarNav" aria-controls="navbarNav" aria-expanded="false" data-keyboard="true" data-toggle="tooltip">
    <span class="navbar-toggler-icon"></span>
  </button>
  <div class="collapse navbar-collapse" id="navbarNav">
    <ul class="navbar-nav">
      <li class="nav-item active">
        <a class="nav-link" href="menu.html">Home</a>
      </li>
      <li class="nav-item">
        <a class="nav-link" href="xml.html">XML</a>
      </li>
      <li class="nav-item">
        <a class="nav-link" href="json.html">JSON</a>
      </li>
      <li class="nav-item">
        <a class="nav-link" href="contacta.html">Contacta</a>
      </li>
    </ul>
  </div>
</nav>

```

Se utiliza el formulario utilizado en todas las páginas para que estén conectadas entre sí

Y en la última parte del código se utiliza h2, h3, h4 y p para la parte en la cual se añade la información de la página

La página de contacta es la que más cambia

Contacta

```

body {
  background-color: #f8f9fa;
}

.container {
  max-width: 600px;
  margin: 50px auto;
  background-color: #fff;
  padding: 20px;
  box-shadow: 0 0 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
  border-radius: 5px;
}

h1 {
  color: #007bff;
}

label {
  font-weight: bold;
}

.form-group {
  margin-bottom: 20px;
}

input[type="text"],
input[type="email"],
textarea {
  width: 100%;
  padding: 8px;
  margin-top: 5px;
  box-sizing: border-box;
  border: 1px solid #ccc;
  border-radius: 4px;
}

input[type="submit"] {
  background-color: #007bff;
  color: #fff;
  padding: 10px 15px;
  border: none;
  border-radius: 4px;
  cursor: pointer;
}

input[type="submit"]:hover {
  background-color: #0056b3;
}

```

En el css se utiliza el mismo estilo de las mismas páginas, pero se añade un css para el formulario cambiando el tipo de letra la posición el color de ciertas palabras y añadiendo bordes para dejar el formulario en una caja en el medio

Luego se le añade el mismo menú de cambio de páginas que tiene todas las paginas

```
<div class="container">
  <h1>Formulario de contacto</h1>
  <form action="enviar.php" method="post">
    <div class="form-group">
      <label for="nombre">Nombre</label>
      <input type="text" id="nombre" name="nombre" class="form-control" placeholder="Tu nombre" required>
    </div>
    <div class="form-group">
      <label for="email">Email</label>
      <input type="email" id="email" name="email" class="form-control" placeholder="Tu email" required>
    </div>
    <div class="form-group">
      <label for="mensaje">Mensaje</label>
      <textarea id="mensaje" name="mensaje" class="form-control" placeholder="Escribe tu mensaje aquí" required></textarea>
    </div>
    <div class="form-group">
      <input type="submit" class="btn btn-primary" value="Enviar">
    </div>
  </form>
</div>
```

Este es el código del formulario que pide nombre, correo y un mensaje y que al enviar el formulario te manda a otra pagina en la que pone formulario enviado correctamente.