

TALLER DE BACKEND

UNIDAD 6

MARIA FERNANDA CASTAÑEDA SALAMANCA

CURSO FULLSTACK INTERMEDIO

LINK GIT HUB PROYECTO Y TALLER EN CODIGO

<https://github.com/Mafer2522/PROYECT-MARIAF-CASTA-EDA-TODOS-A-LA-U-ARTESANIAS-MYS.git>

INDEX HTML CON SOLUCIÓN TALLER

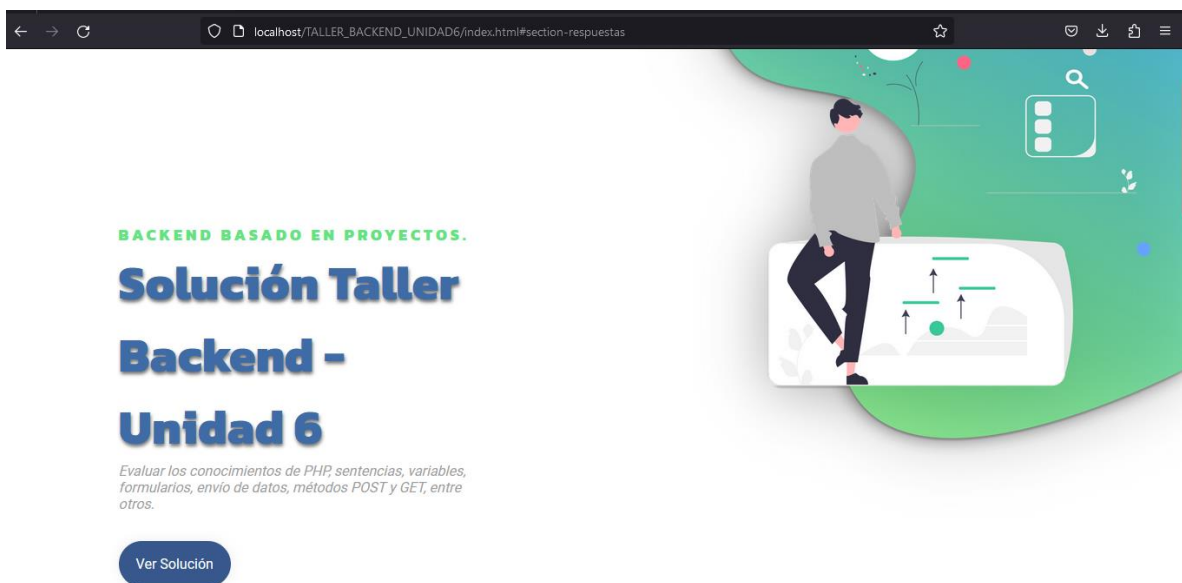
```
index.html X
index.html > @html > @body
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="es">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6   <meta name="author" content="Maria Fernanda Castañeda">
7   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
8   <link rel="stylesheet" href="css/style.css">
9   <title>Taller Backend Unidad6</title>
10 </head>
11 <body>
12   <header>
13     
14     <div class="header-contain">
15       <div class="title">
16         <h2>Backend basado en proyectos.</h2>
17         <h3>Solución Taller Backend - Unidad 6.</h3>
18         <p>Evaluar los conocimientos de PHP, sentencias, variables, formularios, envío de datos, métodos POST y GET, entre otros.</p>
19       </div>
20       <a href="#section-respuestas">Ver Solución</a>
21     </div>
22   </header>
23   <section id="section-description">
24     <div class="illustration">
25       
26     </div>
27     <div class="description">
28       <h2>Descripción de la actividad.</h2>
29       <p>Según lo visto en el módulo de Backend basado en proyectos, conteste las siguientes preguntas de opción múltiple, en donde se evidencien los conocimientos de PHP, sentencias, variables, formularios, envío de datos, métodos POST y GET, entre otros.</p>
30     </div>
31   </section>
32   <section id="section-respuestas">
33     <div class="respuestas">
34       <h2>Solución del taller.</h2>
35       <div class="ind">
36         <a href="calculadora.php">1. Calculadora</a>
37       </div>
38       <div class="ind">
39         <a href="mayor_menor.php">2. Verificar mayor y menor de edad.</a>
40       </div>
41       <div class="ind">
42         <a href="method_get.php">3. Envío de datos GET.</a>
43       </div>
44     </div>
45   </section>
```

```
<section id="section-respuestas">
  <div class="respuestas">
    <h2>Solución del taller</h2>
    <div class="ind">
      <a href="calculadora.php">1. Calculadora</a>
    </div>
    <div class="ind">
      <a href="mayor_menor.php">2. Verificar mayor y menor de edad</a>
    </div>
    <div class="ind">
      <a href="method_get.php">3. Envío de datos GET</a>
    </div>
    <div class="ind">
      <a href="edad_exacta.php">4. Calculadora exacta de edad</a>
    </div>
    <div class="ind">
      <a href="datos.php">5. Filtro de datos</a>
    </div>
  </div>
  <div class="illustration">
    
  </div>
</section>
</body>
</html>
```

CODIGO CSS

```
index.html X
index.html > @html > @body
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="es">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6   <meta name="author" content="Maria Fernanda Castañeda">
7   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
8   <link rel="stylesheet" href="css/style.css">
9   <title>Taller Backend Unidad6</title>
10 </head>
11 <body>
12   <header>
13     
14     <div class="header-contain">
15       <div class="title">
16         <h2>Backend basado en proyectos.</h2>
17         <h3>Solución Taller Backend - Unidad 6.</h3>
18         <p>Evaluar los conocimientos de PHP, sentencias, variables, formularios, envío de datos, métodos POST y GET, entre otros.</p>
19       </div>
20       <a href="#section-respuestas">Ver Solución</a>
21     </div>
22   </header>
23   <section id="section-description">
24     <div class="illustration">
25       
26     </div>
27     <div class="description">
28       <h2>Descripción de la actividad.</h2>
29       <p>Según lo visto en el módulo de Backend basado en proyectos, conteste las siguientes preguntas de opción múltiple, en donde se evidencien los conocimientos de PHP, sentencias, variables, formularios, envío de datos, métodos POST y GET, entre otros.</p>
30     </div>
31   </section>
```

EJECUCIÓN INDEX



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying `localhost/TALLER_BACKEND_UNIDAD6/index.html#section-respuestas`. The page content includes a green header with the text **BACKEND BASADO EN PROYECTOS.**, followed by the main title **Solución Taller Backend - Unidad 6** in large blue font. Below the title is a descriptive paragraph in smaller text: *Evaluar los conocimientos de PHP, sentencias, variables, formularios, envío de datos, métodos POST y GET, entre otros.* At the bottom left is a dark blue button labeled **Ver Solución**. On the right side of the page is a large, stylized illustration of a person sitting on a white cloud-like shape, looking at a screen that displays a line graph with three upward-pointing arrows. The background of the illustration is green with various icons like a magnifying glass, a list, and a gear.

← → ↻ 🔒 localhost/TALLER_BACKEND_UNIDAD6/index.html#section-respuestas ☆ 📄 ⬇️ 📄 ☰

BACKEND BASADO EN PROYECTOS.

Solución Taller Backend - Unidad 6

Evaluar los conocimientos de PHP, sentencias, variables, formularios, envío de datos, métodos POST y GET, entre otros.

Ver Solución

SOLUCIÓN DEL TALLER

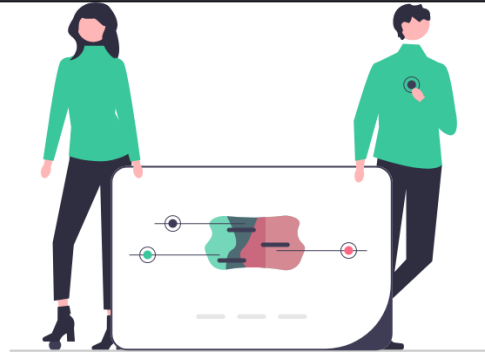
1. Calculadora

2. Verificar mayor y menor de edad

3. Envío de datos GET

4. Calculadora exacta de edad

5. Filtro de datos



.1.Realice un programa que mediante un formulario, solicite 2 números y pregunte al usuario el tipo de operación que desee (SUMA, RESTA, MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN) y muestre el resultado de la operación.

Pseudocódigo:

- Inicio
- Solicitar numero1 al usuario (input number)
- Guardar numero1 al usuario
- Solicitar numero2 al usuario (input number)
- Guardar numero2 al usuario
- Solicitar el tipo de operación a realizar (input select)
- Botón de operar (input submit)
- Mostrar resultado
- Fin

CALCULADORA.PHP

```

calculadora.php
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4 <meta charset="UTF-8">
5 <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7 <!--CDN BOOTSTRAP-->
8 <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.0.0/dist/css/bootstrap.min.css" integrity="sha384-Gs384xq1ao0A+0588XpPg6fydIWVTH060263x0c135w10g/Am/dA15633x" cross
9 <link rel="stylesheet" href="css/calculadora.css">
10 <title>Calculadora</title>
11 </head>
12 <body>
13 <a href="index.html#section-respuestas">
14 
15 </a>
16 <div class="main-frame-cal">
17 <form action="" method="POST">
18 <div class="form-group">
19 <label for="exampleFormControlInput1">Número 1:</label>
20 <input type="number" name="n1" class="form-control" id="exampleFormControlInput1" placeholder="Digite número 1">
21 </div>
22 <div class="form-group">
23 <label for="exampleFormControlInput2">Número 2:</label>
24 <input type="number" name="n2" class="form-control" id="exampleFormControlInput2" placeholder="Digite número 2">
25 </div>
26 <div class="form-group">
27 <label for="exampleFormControlSelect1">Seleccione la operación:</label>
28 <select class="form-control" name="tipo" id="exampleFormControlSelect1">
29 <option value="1">Suma</option>
30 <option value="2">Resta</option>
31 <option value="3">Multiplicación</option>
32 <option value="4">División</option>
33 </select>
34 </div>
35 <button type="submit" name="operar" class="btn btn-outline-info">Operar</button>
36 </form>
37 </div>
38 <?php
39
40 $n1 = $n2 = $tipo = $result = 0;
41
42 if (isset($_POST['operar'])) {
43     $n1 = $_POST['n1'];
44     $n2 = $_POST['n2'];
45     $tipo = $_POST['tipo'];
46
47     switch ($tipo) {
48         case '1':

```

```

<?php

$n1 = $n2 = $tipo = $result = 0;

if (isset($_POST['operar'])) {
    $n1 = $_POST['n1'];
    $n2 = $_POST['n2'];
    $tipo = $_POST['tipo'];

    switch ($tipo) {
        case '1':
            $result = $n1 + $n2;
            break;
        case '2':
            $result = $n1 - $n2;
            break;
        case '3':
            $result = $n1 * $n2;
            break;
        case '4':
            $result = $n1 / $n2;
            break;
    }

    echo "<h1>".$result."</h1>";
    #echo "<script>alert('".$result."');</script>";
}

?>

</div>
</body>
</html>

```

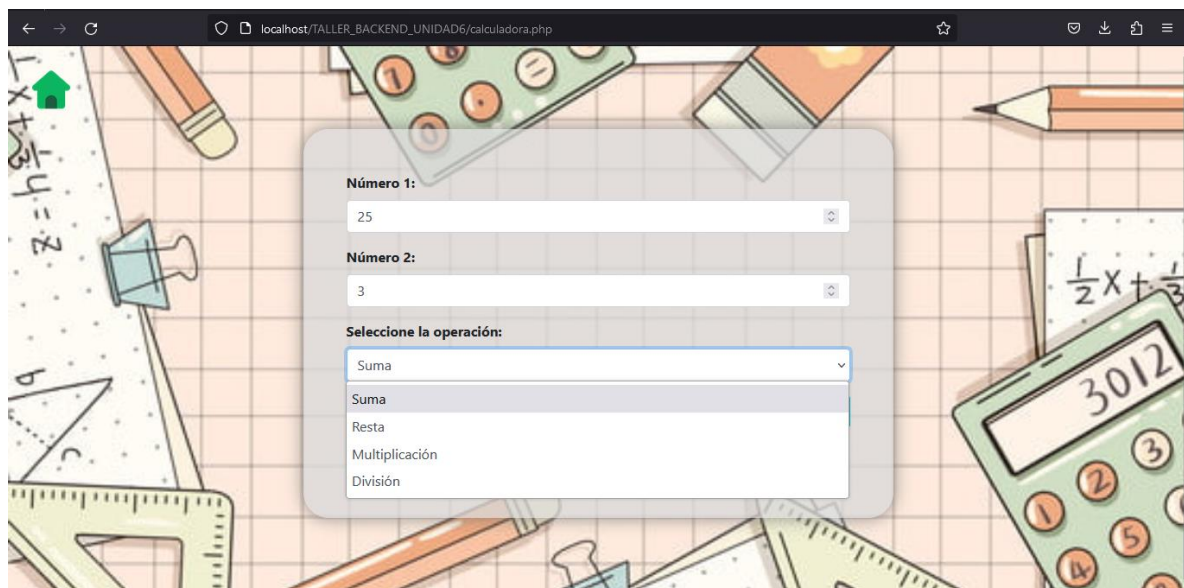
ESTILOS.CSS

```

css > # calculadora.css > ...
1  body{
2      background: url('../img/background_cal_3.jpg') no-repeat;
3      background-size: cover;
4  }
5
6  .main-frame-cal{
7      width: 50%;
8      padding: 50px;
9      height: 450px;
10     border-radius: 30px;
11     background-color: rgba(217, 217, 217, 0.759);
12     box-shadow: 0px 0px 20px 0px rgba(110, 110, 110, 0.775);
13     margin: 7% auto;
14 }
15 .main-frame-cal label{
16     font-weight: bold;
17 }
18 button{
19     float: right;
20 }
21 .home{
22     position: absolute;
23     top: 25px;
24     left: 25px;
25     width: 50px;
26 }
27

```

EJECUCIÓN CALCULADORA



← → ↺ localhost/TALLER_BACKEND_UNIDAD6/calculadora.php ☆

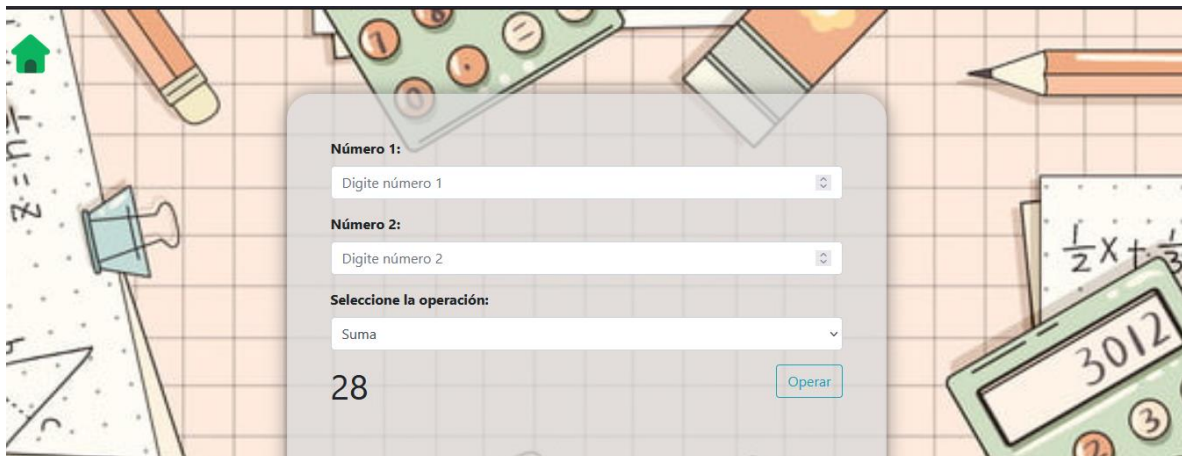
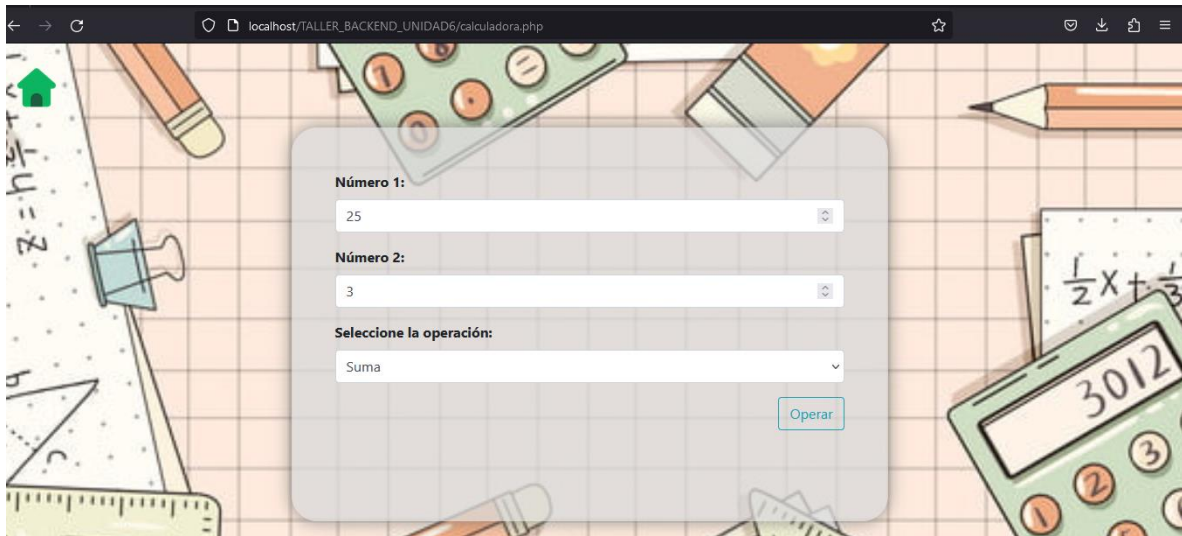
Número 1:

Número 2:

Seleccione la operación:

 Suma
 Resta
 Multiplicación
 División

Calcular



2. Solicitar al usuario la edad y al dar enviar el sistema muestre:

- Si la edad es menos a 18 = “No es mayor de edad”
- Si la edad es igual o mayor = “Es mayor de edad”

MAYOR_MENOR .PHP

```

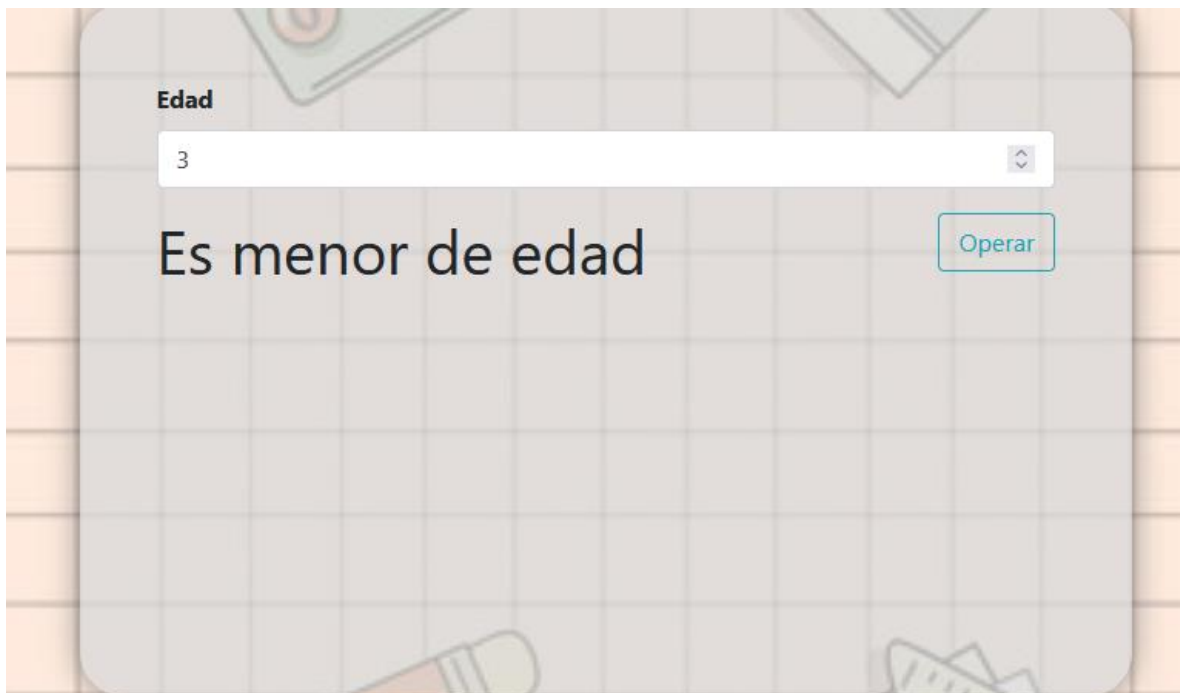
1 <?php
2 <DOCTYPE html>
3 <html lang="es">
4 <head>
5 <meta charset="UTF-8">
6 <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
7 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
8 <!--CDN BOOTSTRAP-->
9 <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.0.0/dist/css/bootstrap.min.css" integrity="sha384-Gn5384xqQ1ackXA+H5SBRXP9sG5fYV4Iwa7NIuTmn2w7Xfe16AUWpf94wR" crossorigin="anonymous">
10 <link rel="stylesheet" href="css/calculadora.css">
11 <title>Mayor o menor de edad</title>
12 </head>
13 <body>
14 <a href="#index.html#section-respuestas">
15 
16 </a>
17 <div class="main-frame-cal">
18 <form action="" method="POST">
19 <div class="form-group">
20 <input type="text" name="Edad" class="form-control" id="exampleFormControlInput1" placeholder="Digite su edad">
21 </div>
22 <button type="submit" name="verificar" class="btn btn-outline-info">Operar</button>
23 </form>
24 </div>
25 </body>
26 </html>
27
28
29 $edad = 0;
30
31 if (isset($_POST['verificar'])) {
32     $edad = $_POST['edad'];
33     if ($edad >= 18) {
34         echo "¡Es mayor de edad/hí!";
35     }
36     else if (18 > $edad && 0 < $edad) {
37         echo "¡Es menor de edad/hí!";
38     }
39     else {
40         echo "¡No válido/hí!";
41     }
42 }
43
44
45 </div>
46 </body>
47 </html>

```

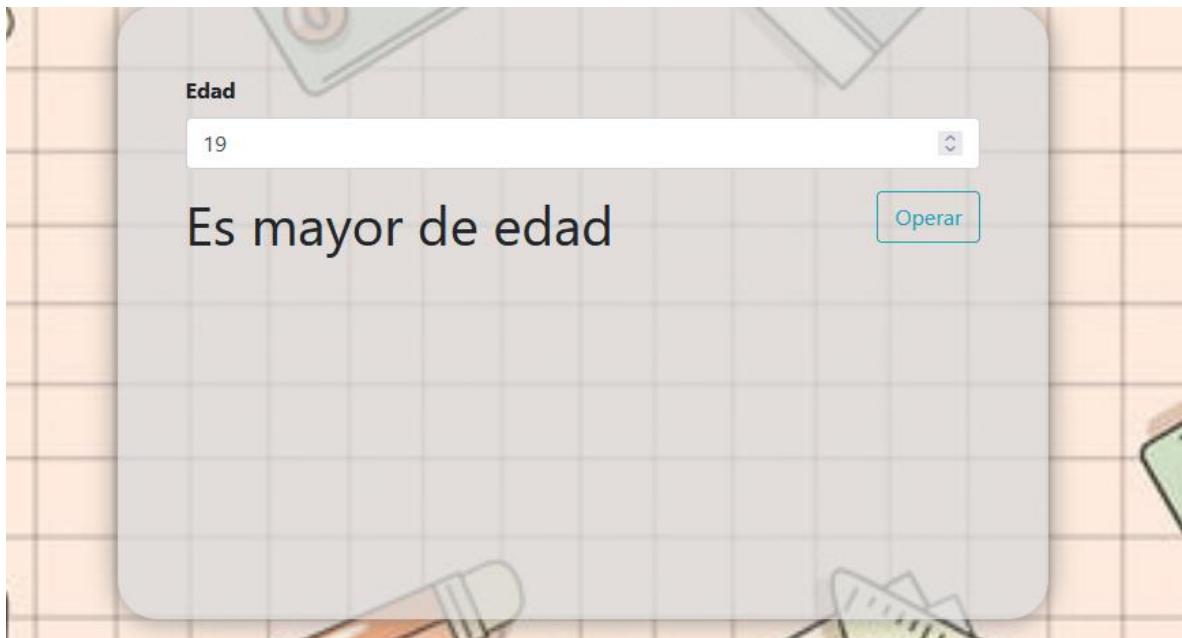
ESTILOS CSS

```
1 body{
2   background: url('../img/background_cal_3.jpg') no-repeat;
3   background-size: cover;
4 }
5
6 .main-frame-cal{
7   width: 50%;
8   padding: 50px;
9   height: 450px;
10  border-radius: 30px;
11  background-color: rgba(217, 217, 217, 0.759);
12  box-shadow: 0px 0px 20px 0px rgba(110, 110, 110, 0.775);
13  margin: 7% auto;
14 }
15 .main-frame-cal label{
16   font-weight: bold;
17 }
18 button{
19   float: right;
20 }
21 .home{
22   position: absolute;
23   top: 25px;
24   left: 25px;
25   width: 50px;
26 }
27
```

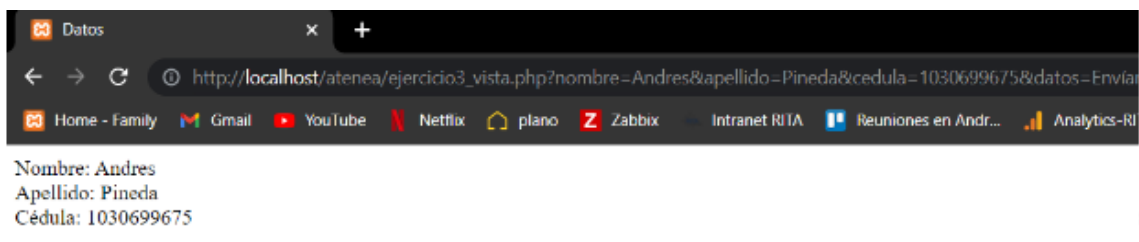
EJECUCIÓN EDAD MAYOR O MENOR



The screenshot shows a web application interface with a light gray grid background. At the top, there is a label "Edad" (Age) in bold black text. Below it is a white input field containing the number "3". To the right of the input field is a small downward arrow icon. Below the input field, the text "Es menor de edad" (Is under 18) is displayed in a large, bold, black font. To the right of this text is a green button with the word "Operar" (Operate) in white text. The background of the interface features faint, stylized illustrations of a protractor, a pencil, and a ruler.



3. Realizar un programa que pida el nombre, apellido y número de cédula del usuario y mediante el método GET capture los datos y lo envíe a otra página que muestro esos datos de la siguiente manera:



METODO GET .PHP

```

1 method_get.php
2 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
3 <!--OJO BOOTSTRAP-->
4 <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.0.0/dist/css/bootstrap.min.css" integrity="sha384-Gn5384xqQ1ackQA+05SRXpyp6PgF41W/NhE263XecF315AwIGFAM/dA1563Xm" crossorigin="anonymous">
5 <link rel="stylesheet" href="css/calculadora.css">
6 <title>Mayor o menor de edad</title>
7 </head>
8 <body>
9 <a href="index.html#section-respuestas">
10 
11 </a>
12 <div class="main-form-cal">
13 <form action="" method="GET">
14 <div class="form-group">
15 <label for="exampleFormControlInput1">Nombre</label>
16 <input type="text" name="nombre" class="form-control" id="exampleFormControlInput1" placeholder="Digite su Nombre">
17 </div>
18 <div class="form-group">
19 <label for="exampleFormControlInput1">Apellido</label>
20 <input type="text" name="apellido" class="form-control" id="exampleFormControlInput1" placeholder="Digite su Apellido">
21 </div>
22 <div class="form-group">
23 <label for="exampleFormControlInput1">Cédula</label>
24 <input type="text" name="cc" class="form-control" id="exampleFormControlInput1" placeholder="Digite su Cédula">
25 </div>
26 <button type="submit" name="verificar" class="btn btn-outline-info">Enviar</button>
27 </form>
28 </div>
29 </body>
30 </html>
31
32 <?php
33 $edad = 0;
34
35 if (isset($_GET['verificar'])) {
36     $nombre = $_GET['nombre'];
37     $apellido = $_GET['apellido'];
38     $cedula = $_GET['cc'];
39
40     echo "Nombre : ".$nombre."<br>";
41     echo "Apellido : ".$apellido."<br>";
42     echo "Cédula : ".$cedula."<br>";
43 }
44
45 >

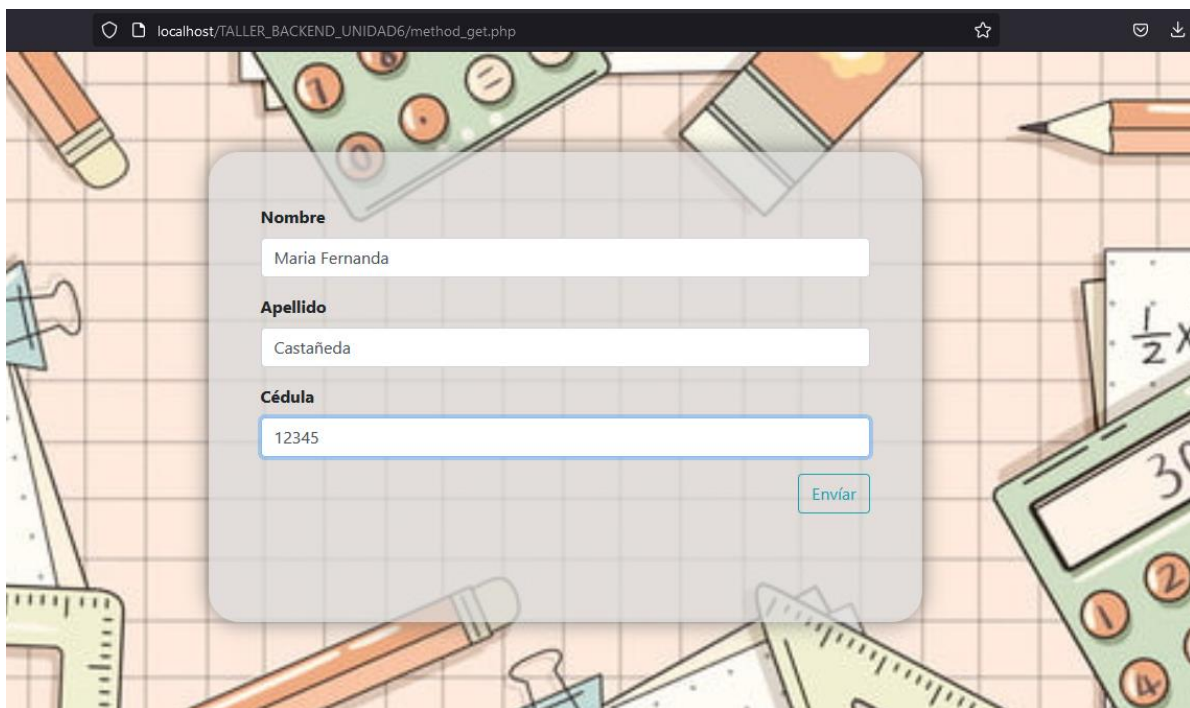
```

ESTILOS CSS

```
1 body{
2   background: url('../img/background_cal_3.jpg') no-repeat;
3   background-size: cover;
4 }
5
6 .main-frame-cal{
7   width: 50%;
8   padding: 50px;
9   height: 450px;
10  border-radius: 30px;
11  background-color: rgba(217, 217, 217, 0.759);
12  box-shadow: 0px 0px 20px 0px rgba(110, 110, 110, 0.775);
13  margin: 7% auto;
14 }
15 .main-frame-cal label{
16   font-weight: bold;
17 }
18 button{
19   float: right;
20 }
21 .home{
22   position: absolute;
23   top: 25px;
24   left: 25px;
25   width: 50px;
26 }
27
```

EJECUCIÓN METODO GET

localhost/TALLER_BACKEND_UNIDAD6/method_get.php



Nombre

Apellido

Cédula

Enviar

Nombre

Digite su Nombre

Apellido

Digite su Apellido

Cédula

Digite su Cédula

Nombre : Maria Fernanda
Apellido : Castañeda
Cédula : 12345

Enviar

4. Solicitar al usuario la fecha de nacimiento y al dar enviar el sistema calcule y haga una

EDAD EXACTA.PHP

```

1  edad_exacta.php
2  <!DOCTYPE html>
3  <html lang="es">
4  <head>
5  <meta charset="UTF-8">
6  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
7  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
8  <!--CDN BOOTSTRAP-->
9  <link rel="stylesheet" href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@4.0.0/dist/css/bootstrap.min.css" integrity="sha384-Gn5384xqQlaow0A+9S8RXPxPgefy41wTNh0E263XmFc31S4wIdGfAw/dA1563Xm" crossorigin="anonymous">
10 <link rel="stylesheet" href="css/calculadora.css">
11 <title>Mayor o menor de edad</title>
12 </head>
13 <body>
14 <a href="index.html#section-respuestas">
15 
16 </a>
17 <div class="main-frame-cal">
18 <form action="" method="POST">
19 <div class="form-group">
20 <label for="exampleFormControlInput1">Seleccione su fecha de nacimiento:</label>
21 <input type="date" name="f_n" class="form-control" id="exampleFormControlInput1">
22 </div>
23
24 <button type="submit" name="verificar" class="btn btn-outline-info">Enviar</button>
25 </form>
26
27 <?php
28
29
30
31 if (isset($_POST['verificar'])) {
32     $f_n = new DateTime($_POST['f_n']);
33
34     $date2 = new DateTime(date("Y-m-d"));
35
36     $diff = $f_n->diff($date2);
37
38     $edad_actual = $diff->y;
39     $edad_meses = $diff->m;
40     $edad_dias = $diff->d;
41
42     echo "años: ".$edad_actual." meses: ".$edad_meses." días: ".$edad_dias;
43 }
44
45 >
46
47 </div>
48 </body>

```

ESTILOS CSS

```
1 body{
2   background: url('../img/background_cal_3.jpg') no-repeat;
3   background-size: cover;
4 }
5
6 .main-frame-cal{
7   width: 50%;
8   padding: 50px;
9   height: 450px;
10  border-radius: 30px;
11  background-color: rgba(217, 217, 217, 0.759);
12  box-shadow: 0px 0px 20px 0px rgba(110, 110, 110, 0.775);
13  margin: 7% auto;
14 }
15 .main-frame-cal label{
16   font-weight: bold;
17 }
18 button{
19   float: right;
20 }
21 .home{
22   position: absolute;
23   top: 25px;
24   left: 25px;
25   width: 50px;
26 }
27
```

EJECUCIÓN CALCULO DE EDAD EXACTA SEGÚN FECHA DE NACIMIENTO

Seleccione su fecha de nacimiento:

25 / 09 / 1998 







años: 24 meses: 7 días: 22

[Enviar](#)








5. Crear una base de datos sencilla que tenga los siguientes datos:



- Nombre de la base de datos: **mi_proyecto**
- Nombre de la tabla: **usuarios**

BASE DE DATOS MI_PROYECTO

	Base de datos	Cotejamiento	Acción
<input type="checkbox"/>	information_schema	utf8_general_ci	 Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/>	mi_proyecto	utf8mb4_general_ci	 Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/>	mysql	utf8mb4_general_ci	 Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/>	performance_schema	utf8_general_ci	 Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/>	phpmyadmin	utf8_bin	 Seleccionar privilegios
<input type="checkbox"/>	test	latin1_swedish_ci	 Seleccionar privilegios
Total: 6			

TABLA_USUARIOS

Tabla	Acción	Filas	Tipo	Cotejamiento	Tamaño	Residuo a depurar
<input type="checkbox"/> usuarios	  Examinar  Estructura  Buscar  Insertar  Vaciar  Eliminar	5	InnoDB	utf8mb4_general_ci	16.0 KB	-
1 tabla	Número de filas	5	InnoDB	utf8mb4_general_ci	16.0 KB	0 B
<input type="checkbox"/> Seleccionar todo <input type="text" value="Para los elementos que están marcados:"/>						

#	Nombre	Tipo	Cotejamiento	Atributos	Nulo	Predeterminado	Comentarios	Extra	Acción
<input type="checkbox"/> 1	id 	int(255)			No	Ninguna		AUTO_INCREMENT	 Cambiar  Eliminar Más
<input type="checkbox"/> 2	nombre	varchar(200)	utf8mb4_general_ci		No	Ninguna			 Cambiar  Eliminar Más
<input type="checkbox"/> 3	apellido	varchar(200)	utf8mb4_general_ci		No	Ninguna			 Cambiar  Eliminar Más
<input type="checkbox"/> 4	cedula	int(255)			No	Ninguna			 Cambiar  Eliminar Más

✓ Mostrando filas 0 - 4 (total de 5, La consulta tardó 0,0002 segundos.)

`SELECT * FROM `usuarios``

☐ Perfilando [\[Editar en línea \]](#) [\[Editar \]](#) [\[Explicar SQL \]](#) [\[Crear código PHP \]](#) [\[Actualizar \]](#)

☐ Mostrar todo | Número de filas: 25 ▾ | Filtrar filas: | Ordenar según la clave: Ninguna ▾

Opciones extra

				id	nombre	apellido	cedula
<input type="checkbox"/>	Editar	Copiar	Borrar	1	MATEO	SUAREZ	12345
<input type="checkbox"/>	Editar	Copiar	Borrar	2	SALOME	LOPEZ	12908390
<input type="checkbox"/>	Editar	Copiar	Borrar	3	ALEXANDRA	GONZALES	1890973
<input type="checkbox"/>	Editar	Copiar	Borrar	4	MARIA	CASTAÑEDA	12567890
<input type="checkbox"/>	Editar	Copiar	Borrar	5	ADRIANA	CASTRO	1000394984

CONEXIÓN.PHP

```
db > conexion.php
1  <?php
2
3  $host = 'localhost';
4  $usuario = 'root';
5  $contraseña = '';
6  $basedatos = 'mi_proyecto';
7
8  $conexion = new mysqli($host,$usuario,$contraseña,$basedatos);
9
10 if ($conexion->connect_errno) {
11     echo "fallos en conexión";
12     exit();
13 }
14
15 ?>
```

CONSULTA DATOS.PHP

```

1 <?php
2
3 include 'db/conexion.php';
4
5 $query = mysqli_query($conexion,"SELECT * FROM usuarios");
6 $query2 = mysqli_query($conexion,"SELECT cedula FROM usuarios");
7
8 ?>
9 <!DOCTYPE html>
10 <html lang="es">
11 <head>
12 <meta charset="UTF-8">
13 <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
14 <link rel="stylesheet" href="css/style_datos.css">
15 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
16 <link rel="stylesheet" href="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/twitter-bootstrap/3.3.7/css/bootstrap.min.css" crossorigin="anonymous">
17 <script src="https://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/jquery/3.2.1/jquery.min.js"></script>
18
19 <title>Consulta datos </title>
20 </head>
21 <body>
22 <a href="index.html#section-respuestas">
23 
24 </a>
25 <div class="wrapper">
26 <div class="container">
27 <div class="filter">
28 <div class="row">
29 <div class="col-sm-4">
30 <div class="show-row">
31 <select class="form-control">
32 <option value="5" selected="selected">5</option>
33 <option value="10">10</option>
34 <option value="15">15</option>
35 <option value="20">20</option>
36 </select>
37 </div>
38 </div>
39 <div class="col-sm-4"></div>
40 <div class="col-sm-4">
41 <div class="search-row">
42 <input type="text" name="search" class="form-control" placeholder="Enter your keyword">
43 </div>
44 </div>
45 </div>
46 </div>
47 <table id="music" class="table table-responsive table-hover">
48 <thead>

```

```

99 <h1>FORMULARIO DE INSERT</h1>
100 <form action="back/almacenar_datos.php" method="POST">
101 <input type="text" name="nombre" placeholder="Digite el nombre">
102 <input type="text" name="apellido" placeholder="Digite apellido">
103 <input type="number" name="cedula" placeholder="Digite la número de cedula">
104 <input type="submit" name="almacenar" value="guardar">
105 </form>
106
107 <h1>FORMULARIO DE UPDATE</h1>
108
109 <form action="" method="POST">
110 <select name="id_consulta">
111 <?php
112 while ($datos2 = mysqli_fetch_array($query2)) {
113 $cedula_query = $datos2['cedula'];
114 echo
115 <option value="'. $cedula_query. "'>'. $cedula_query. '</option>
116 '
117 }
118 ?>
119 </select>
120 <input type="submit" name="buscar" value="buscar">
121 </form>
122
123 <?php
124
125 if (isset($_POST['buscar'])) {
126 $id_cc_query = $_POST['id_consulta'];
127 echo '
128 <h4>Ingrese los nuevos datos para la cedula='.$id_cc_query.'</h4>
129 <form action="back/actualizar_datos.php" method="POST">
130 <input type="text" name="nombre_act" placeholder="Digite nuevo nombre">
131 <input type="hidden" value="'. $id_cc_query. "' name="cc">
132 <input type="text" name="apellido_act" placeholder="Digite nuevo apellido">
133 <input type="submit" name="act" value="actualizar">
134 </form>
135 '
136 }
137
138 ?>
139

```

```

    <script src="js/script.js"></script>
    <script>
      <script type="text/javascript">
        function upperCase() {
          var x=document.getElementById("fname").value
          document.getElementById("fname").value=x.toUpperCase()
        }
      </script>
    </script>
  </body>
</html>

```

ESTILOS CSS

```

# style_datos.css > table > tbody > tr > td

.wrapper{ margin: 80px 0;
  background-image: url('../img/datos.jpg'); }

.thumb {
  width: 70px;
  height: 50px;
  overflow: hidden;
  position: relative;
}

.table > tbody > tr > td {
  vertical-align: middle;
}

.video_box {
  background: rgba(0, 0, 0, 0.54);
  width: 100%;
  top: 0;
  left: 0;
  height: 100%;
  position: fixed;
  z-index: 555;
  display: none;
}

.video_inner{
  position: absolute;
  top: 0;
  left: 0;
  right: 0;
  bottom: 0;
  margin: auto;
  width: 430px;
  height: 280px;
  background: #fff;
  padding: 15px;
}

table tr td{

  text-transform: uppercase;
}

.modal-close {
  position: absolute;
  top: 0;
  z-index: 5;
  background: #d64a4a;
  width: 11px;

```



```

39 table tr td{
40
41     text-transform: uppercase;
42 }
43 .modal-close {
44     position: absolute;
45     top: 0;
46     z-index: 5;
47     background: #d64a4a;
48     padding: 0px 11px;
49     color: #fff;
50     font-size: 34px;
51     line-height: normal;
52     right: -42px;
53     cursor: pointer;
54 }
55 .video_body{
56     width: 400px;
57     height: 250px;
58 }
59 .home{
60     position: absolute;
61     top: 25px;
62     left: 25px;
63     width: 50px;
64 }

```

METODO ACTUALIZAR DATOS.PHP

```


ck > actualizar_datos.php
1  <?php
2
3  include '../db/conexion.php';
4
5  if (isset($_POST['act'])) {
6      $name = $_POST['nombre_act'];
7      $last_name = $_POST['apellido_act'];
8      $cc = $_POST['cc'];
9
10
11
12      mysqli_query($conexion,"UPDATE usuarios SET nombre = '$name', apellido = '$last_name'
13      WHERE cedula = '$cc'");
14
15  }
16  header ('location: ../datos.php')
17
18  ?>

```

METODO ALMACENAR DATOS.PHP

```
back > almacenar_datos.php
1  <?php
2
3  include '../db/conexion.php';
4
5      if (isset($_POST['almacenar'])) {
6          $name = $_POST['nombre'];
7          $last_name = $_POST['apellido'];
8          $cc = $_POST['cedula'];
9
10         mysqli_query($conexion,"INSERT INTO usuarios
11         (nombre, apellido, cedula) VALUES
12         (UPPER('$name'), UPPER('$last_name'), '$cc')");
13     }
14     header ('location: ../datos.php')
15     ?>
```

TABLA USUARIOS



5


Enter your keyword

#	Id	Nombre	Apellido	Cédula
1	1	MATEO	SUAREZ	12345
2	2	SALOME	LOPEZ	12908390
3	3	ALEXANDRA	GONZALES	1890973
4	4	MARIA	CASTAÑEDA	12567890
5	5	ADRIANA	CASTRO	1000394984

1

PreviousNext

FILTRO DE DATOS



#	id	Nombre	Apellido	Cédula
1	1	MATEO	SUAREZ	12345
4	4	MARIA	CASTAÑEDA	12567890

1

PreviousNext

INSERT DATOS

FORMULARIO DE INSERT

#	id	Nombre	Apellido	Cédula
6	6	DAVID	RODRIGUEZ	1234567890

12

UPDATE DATOS

FORMULARIO DE UPDATE

FORMULARIO DE UPDATE

Ingrese los nuevos datos para la cedula=1234567890

SE ACTUALIZO EL APELLIDO

5

▼

Enter your keyword

#	id	Nombre	Apellido	Cédula
6	6	DAVID	CASTRO	1234567890

1

2

Previous

Next