

ACTIVIDAD 6

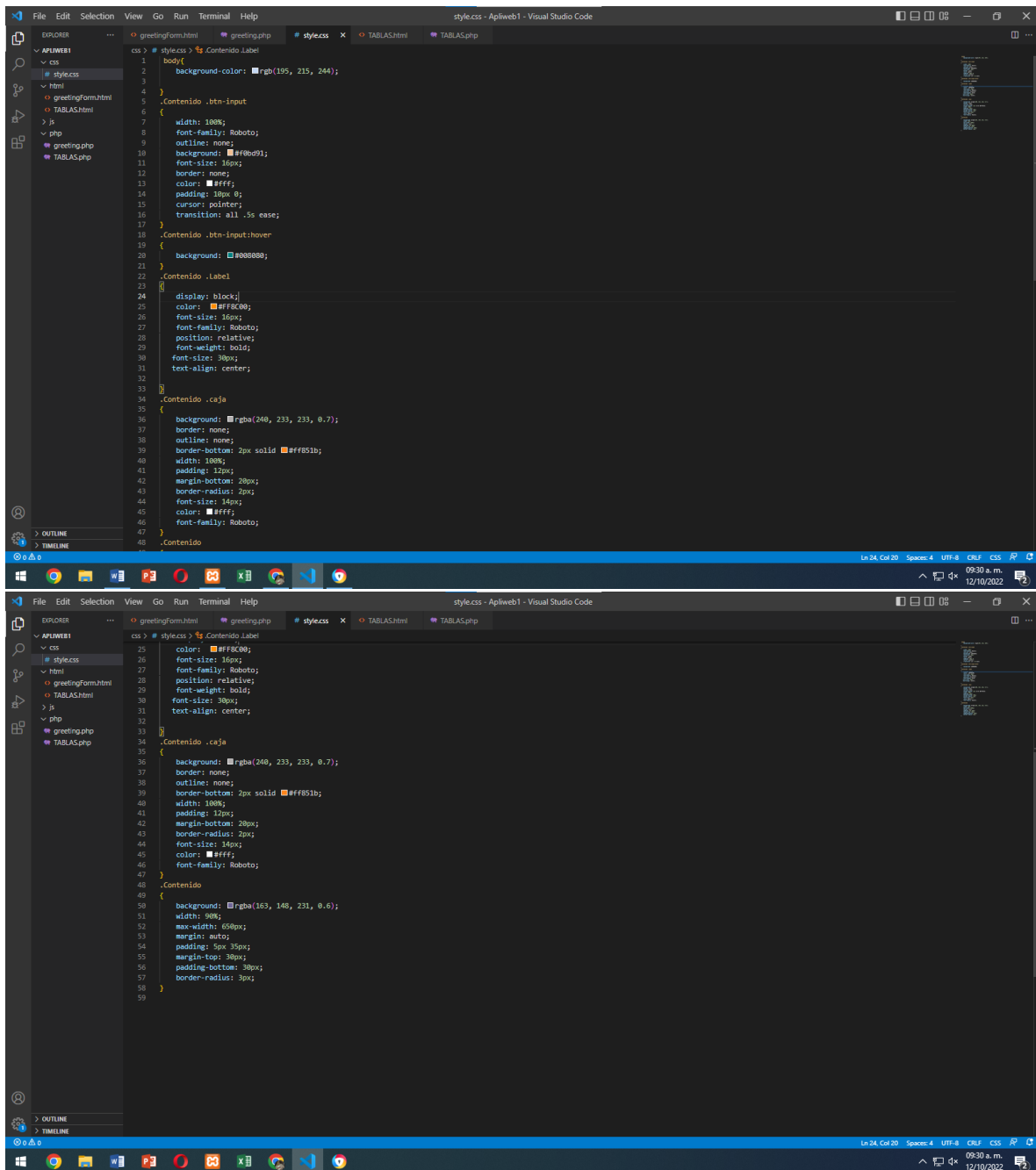
The image shows a screenshot of the Visual Studio Code editor with two files open. The top file is `greetingForm.html` and the bottom file is `greeting.php`.

greetingForm.html

```
1 <!--
2 | DescriptionFormulario
3 -->
4 <!DOCTYPE html>
5 <html lang="es">
6 <head>
7   <meta charset="UTF-8">
8   <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
9   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
10   <title>Greeting /title>
11   <link rel="stylesheet" href=".../css/style.css">
12 </head>
13 <body>
14   <!--
15   | Forma de capturar un nombre por el método GET
16   | Los datos que se envían al servidor se define/añaden en la misma URL.
17   |
18   | *Forma de capturar datos por el método POST
19   | Los datos se envían en el cuerpo y se ocultan
20   | -->
21   <div class="Contenido">
22     <form action=".../php/greeting.php" method="POST">
23       <label for="Nombre" class="Label">INGRESA TU NOMBRE</label>
24       <input type="text" class="caja" name="Nombre" placeholder="Escribe sus nombres" id="Nombre">
25       <label for="Edad" class="Label">INGRESA TU EDAD</label>
26       <input type="text" class="caja" name="Edad" placeholder="Escribe su edad" id="Edad">
27       <label for="Telefono" class="Label">INGRESA TU NÚMERO TELEFÓNICO</label>
28       <input type="text" class="caja" name="Telefono" placeholder="Escribe su telefono" id="Telefono">
29       <input type="submit" class="btn-input" value="Saludar">
30     </form>
31   </div>
32 </body>
33 </html>
```

greeting.php

```
1 <?php
2 //
3 *Descripción:Componente los datos de formulario.
4 *AUTOR:Carmen Catalina Delgado Manzano
5 *FECHA: 12 de Octubre de 2022
6 //
7 //Definimos las variables con el método POST */
8 $Name=$_POST['Nombre'];
9 $Edad=$_POST['Edad'];
10 $phone=$_POST['Telefono'];
11
12 printf("Hola %s <p> %s tienes una edad de %s <p> Y tu número de telefono es: %s", $Name, $Name, $Edad, $phone);
13 echo "<br><br><br><br>";
14 echo "<a href='.../html/greetingForm.html'> Regresar </a>"
15
16 //
17 |
```



The image shows a web browser window with two tabs. The active tab is titled 'localhost/Apliveb1/php/TABLA...' and displays a form with the following content:

INGRESA TU NOMBRE

Cati

INGRESA TU EDAD

17 años

INGRESA TU NÚMERO TELEFONICO

4181508382

Saludar

Below the form, the browser displays the output of the form:

Hola Cati

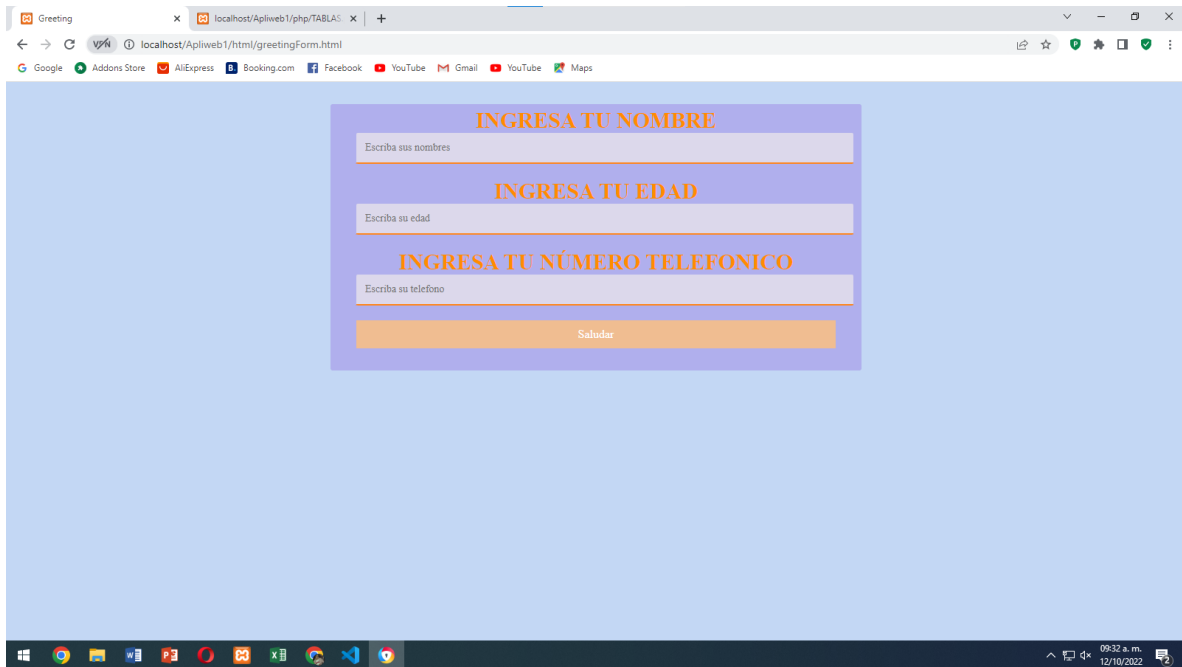
Cati tienes una edad de 17 años

Y tu número de telefono es: 4181508382

[Regresar](#)

The browser's address bar shows the URL 'localhost/Apliveb1/php/greetingForm.html'. The taskbar at the bottom of the screen shows various application icons and the system clock indicating 09:30 a.m. on 12/10/2022.

Regresar al formulario

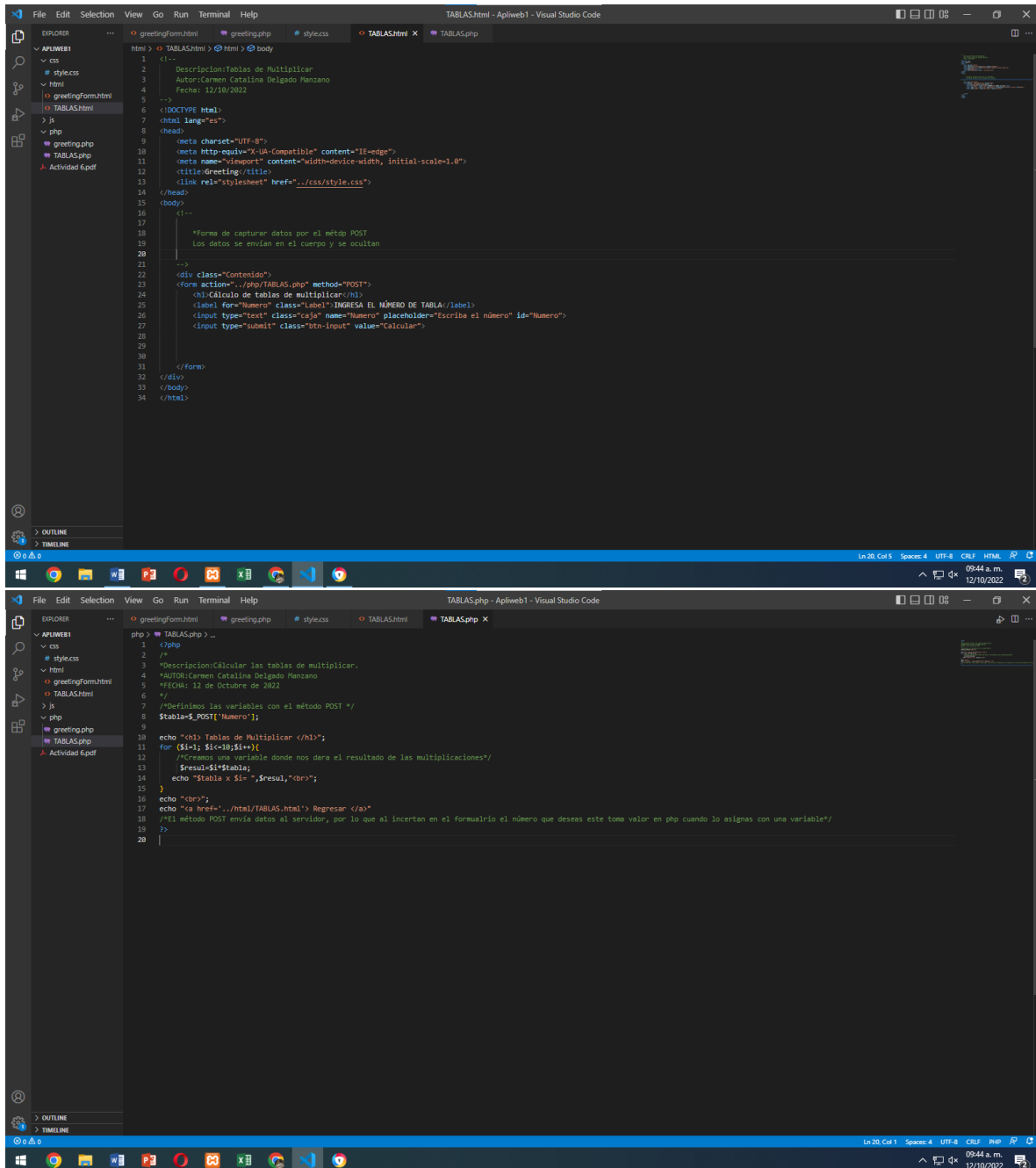


The screenshot shows a web browser window with a single tab titled 'Greeting'. The address bar displays 'localhost/Apliveb1/php/TABLA...'. The browser's toolbar includes icons for Google, Addons Store, AliExpress, Booking.com, Facebook, YouTube, Gmail, and Maps. The main content area features a light blue background with a central purple-bordered box. Inside this box, there are three sections, each with a title in orange capital letters and a corresponding input field with a light purple background and orange border:

- INGRESA TU NOMBRE**: Input field with placeholder text 'Escriba sus nombres'.
- INGRESA TU EDAD**: Input field with placeholder text 'Escriba su edad'.
- INGRESA TU NÚMERO TELEFONICO**: Input field with placeholder text 'Escriba su telefono'.

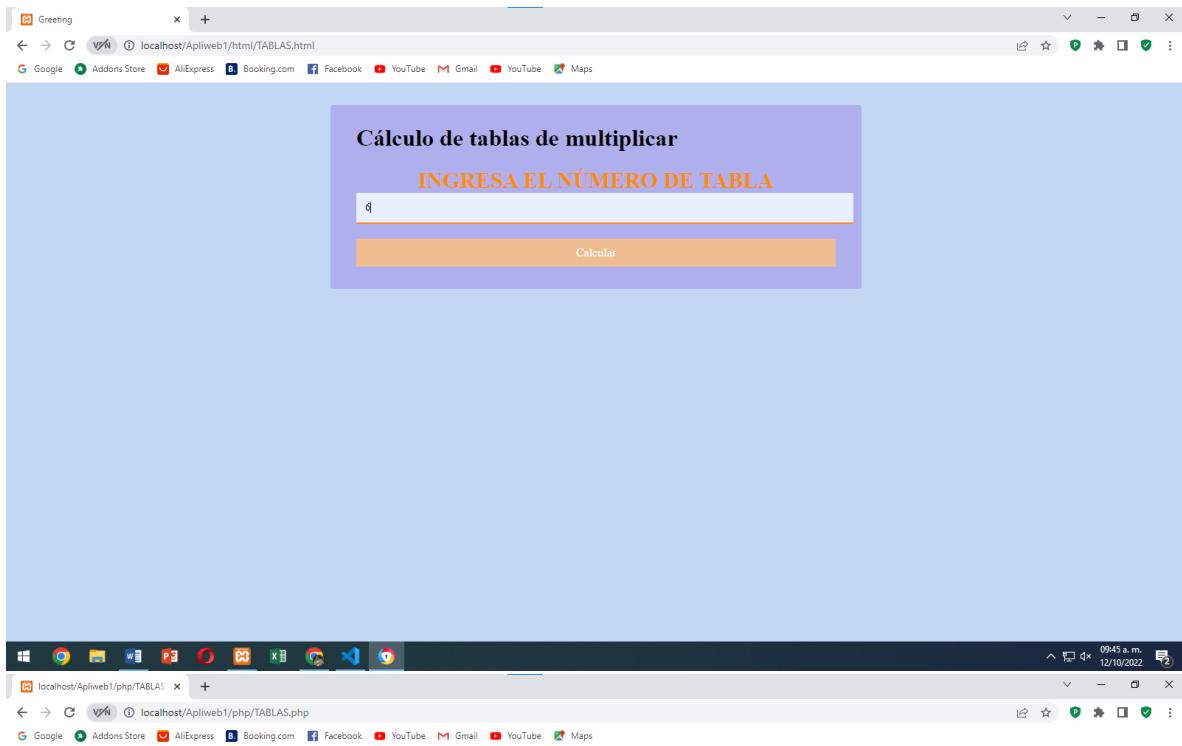
Below these input fields is an orange button with the text 'Saludar' in white. The Windows taskbar is visible at the bottom of the screen, showing various application icons and the system clock indicating 09:32 a.m. on 12/10/2022.

Segunda Actividad. TABLA DE MULTIPLICAR



```
1 <!--
2 Descripción: Tablas de Multiplicar
3 Autor: Carmen Catalina Delgado Manzano
4 Fecha: 12/10/2022
5 -->
6 <!DOCTYPE html>
7 <html lang="es">
8 <head>
9 <meta charset="UTF-8">
10 <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
11 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
12 <title>Greeting /title>
13 <link rel="stylesheet" href="css/style.css">
14 </head>
15 <body>
16 <!--
17 *Forma de capturar datos por el método POST
18 Los datos se envían en el cuerpo y se ocultan
19 -->
20
21 <div class="Contenido">
22 <form action="php/TABLAS.php" method="POST">
23 <!-- Cálculo de tablas de multiplicar -->
24 <label for="numero" class="label">INGRESA EL NÚMERO DE TABLA: /label>
25 <input type="text" class="caja" name="numero" placeholder="Escribe el número" id="numero">
26 <input type="submit" class="btn-input" value="Calcular">
27
28 </form>
29
30 </div>
31 </body>
32 </html>
```

```
1 <?php
2 /*
3 * Descripción: Calcular las tablas de multiplicar.
4 * Autor: Carmen Catalina Delgado Manzano
5 * Fecha: 12 de Octubre de 2022
6 */
7 //Definimos las variables con el método POST */
8 $tabla=$_POST["numero"];
9
10 echo "<h1> Tablas de Multiplicar </h1>";
11 for ($i=1; $i<=10;$i++){
12 //Creamos una variable donde nos dará el resultado de las multiplicaciones*/
13 $resul=$i*$tabla;
14 echo " $tabla x $i= ",$resul,"<br>";
15 }
16
17 echo "<br>";
18 echo "<a href='../html/TABLAS.html'> Regresar </a>"
19 //El método POST envía datos al servidor, por lo que al incertan en el formulario el número que desees este toma valor en php cuando lo asignes con una variable*/
20 }
```



Tablas de Multiplicar

6 x 1= 6
6 x 2= 12
6 x 3= 18
6 x 4= 24
6 x 5= 30
6 x 6= 36
6 x 7= 42
6 x 8= 48
6 x 9= 54
6 x 10= 60

[Regresar](#)



Regresar al formulario

