



Universidad Autónoma de Nuevo León

ESCUELA INDUSTRIAL ALVARO OBREGON

Evidencia de Aprendizaje

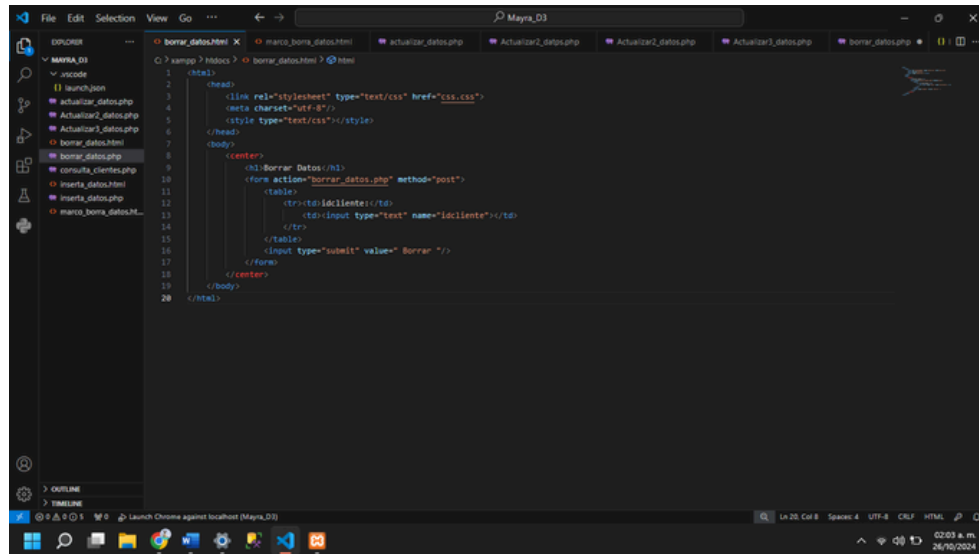
P R E S E N T A D O P O R

Raul Alejandro Patlan Rodriguez 2165170

G R U P O

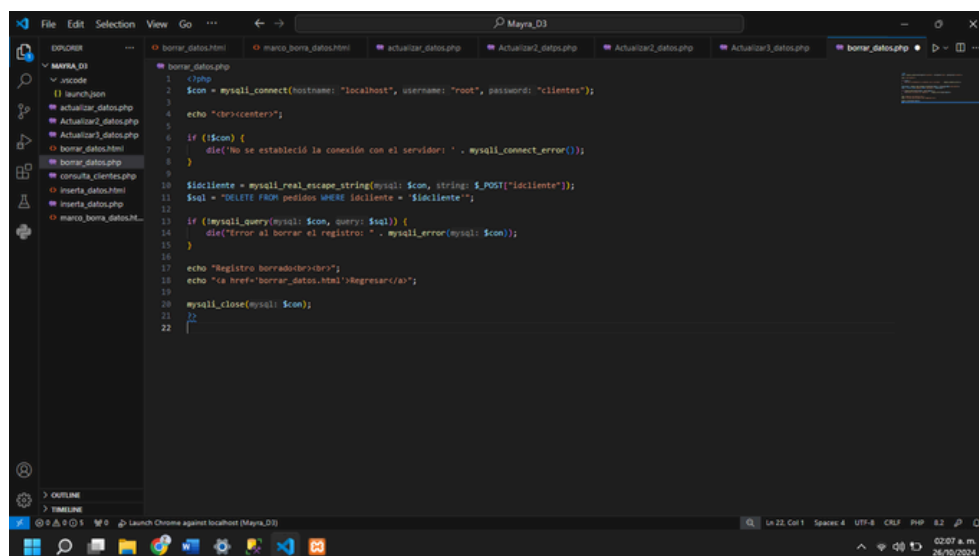
5L2

Hacemos un formulario HTML para que el usuario ingrese el registro que desea eliminar



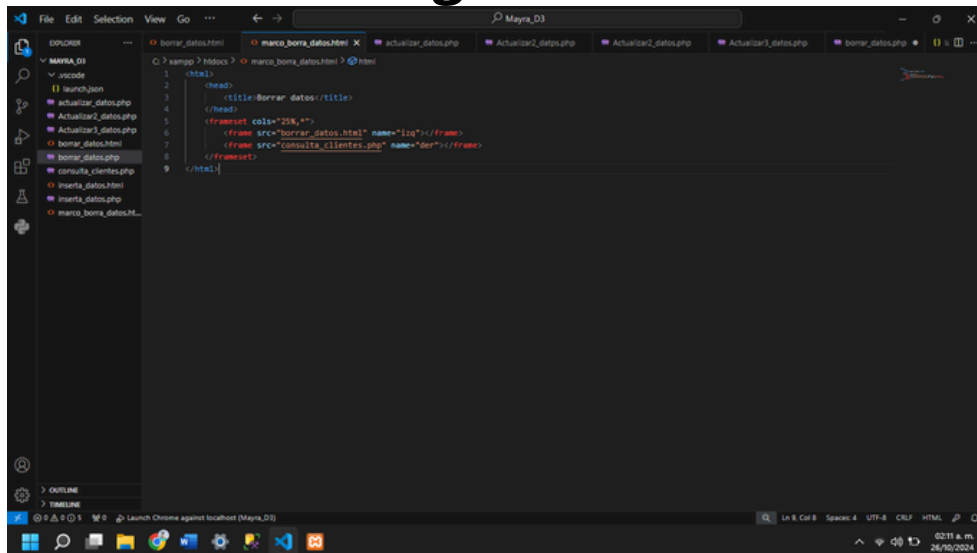
```
1 <html>
2 <head>
3   <link rel="stylesheet" type="text/css" href="css.css">
4   <meta charset="utf-8"/>
5   <style type="text/css">
6   </style>
7 </head>
8 <body>
9   <center>
10    <h3>Borrar Datos</h3>
11    <form action="borrar_datos.php" method="post">
12      <table>
13        <tr><td>idcliente</td>
14        <td><input type="text" name="idcliente"></td>
15      </tr>
16    </table>
17    <input type="submit" value=" Borrar " />
18  </form>
19 </center>
20 </body>
21 </html>
```

Hacemos un código sirve para borrar un registro de la tabla pedidos



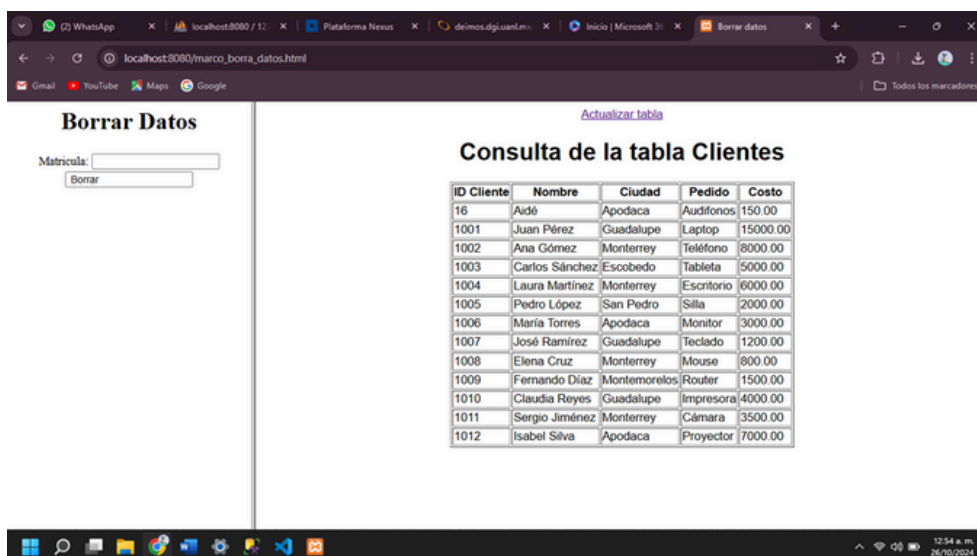
```
1 <?php
2 $con = mysqli_connect(hostname: "localhost", username: "root", password: "clientes");
3
4 echo "<br><center>";
5
6 if (!$con) {
7   die("No se estableció la conexión con el servidor: " . mysqli_connect_error());
8 }
9
10 $idcliente = mysqli_real_escape_string($con, $_POST["idcliente"]);
11 $sql = "DELETE FROM pedidos WHERE idcliente = '$idcliente'";
12
13 if (mysqli_query($con, $sql)) {
14   die("Error al borrar el registro: " . mysqli_error($con));
15 }
16
17 echo "Registro borrado<br>";
18 echo "<a href='borrar_datos.html'>Regresar</a>";
19
20 mysqli_close($con);
21
22
```

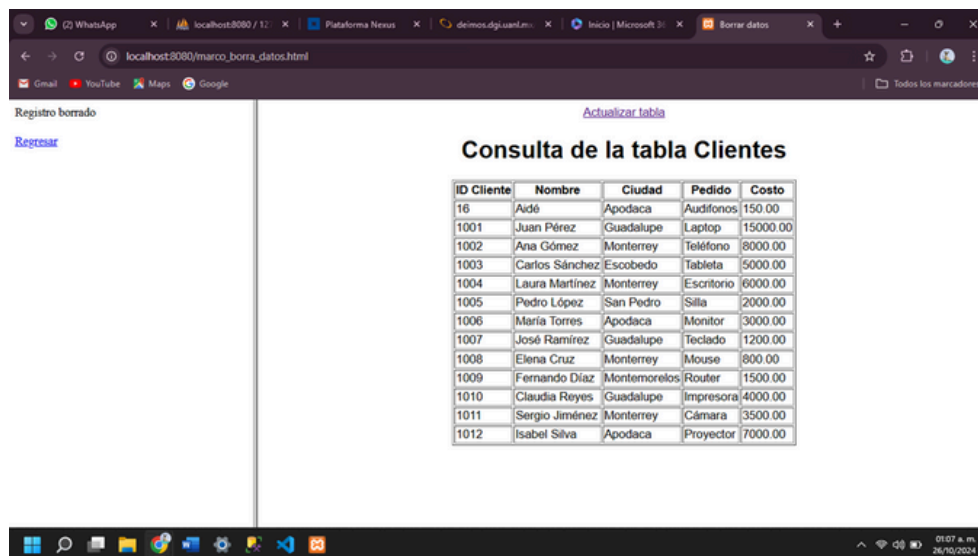
Creamos una pagina dividida en dos una parte para eliminar datos y la otra para vizualizar los registros



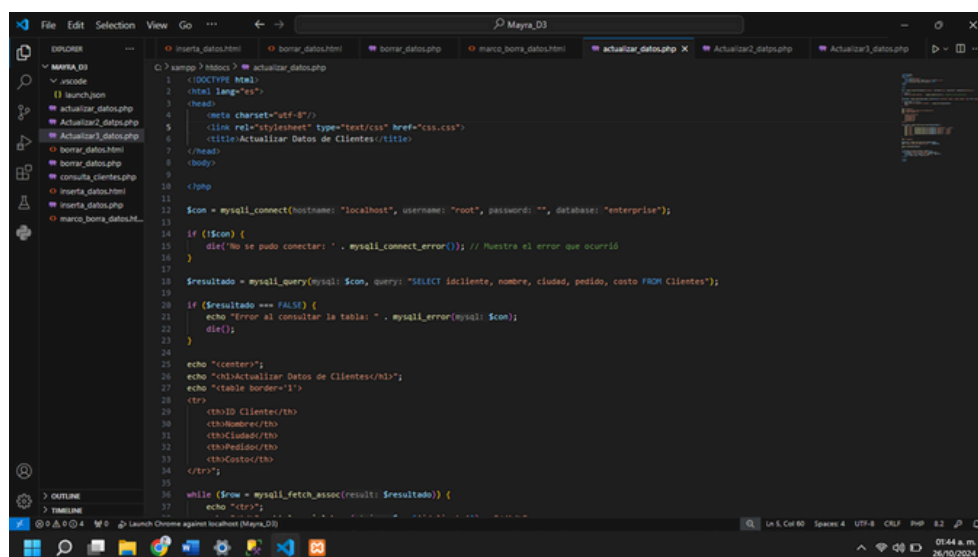
```
1 <html>
2 <head>
3 <title>Borrar datos</title>
4 </head>
5 <frameset cols="25%,*">
6 <frame src="borrar_datos.html" name="izq"></frame>
7 <frame src="consulta_clientes.php" name="der"></frame>
8 </frameset>
9 </html>
```

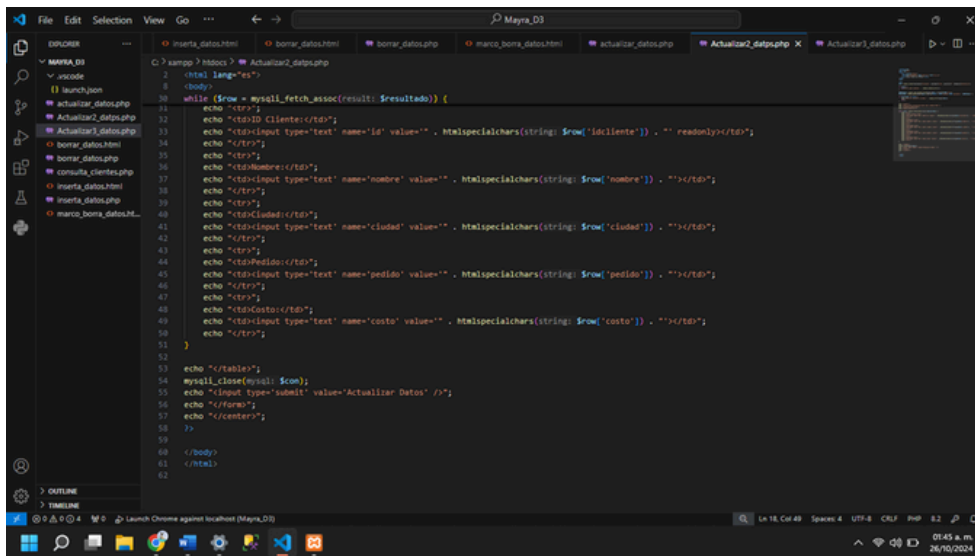
Ejecutamos el codigo y lo probamos





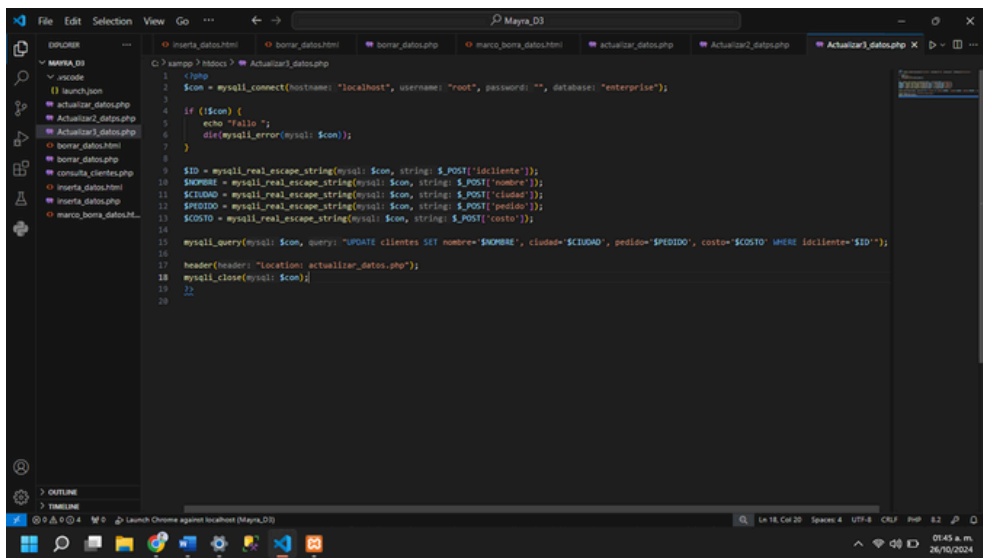
Creamos una pagina para actualizar los registros





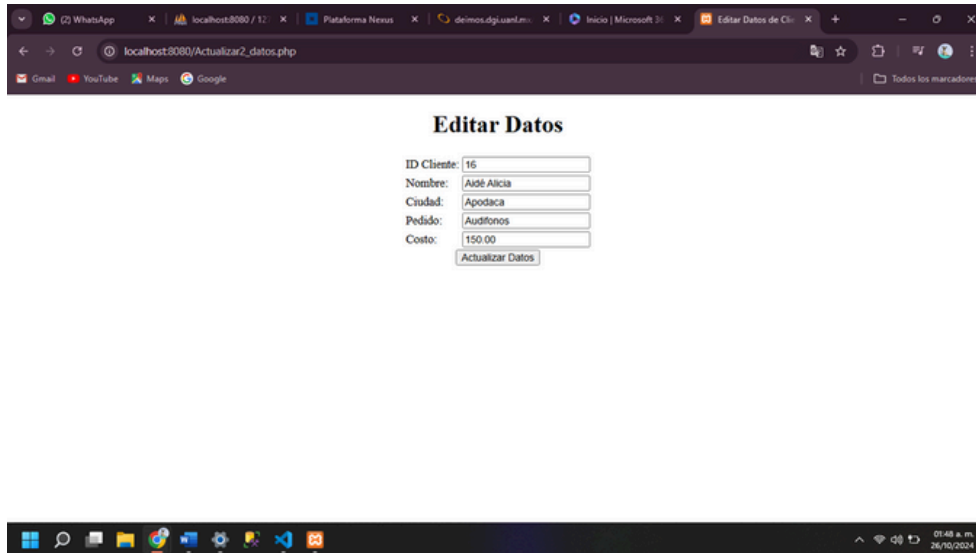
```
1 <?php
2 <html lang="es">
3 <body>
4
5 while ($row = mysqli_fetch_assoc($resultado)) {
6     echo "<tr>";
7     echo "<td>ID Cliente:</td>";
8     echo "<td><input type='text' name='id' value='". htmlspecialchars($row['idcliente']) . "' readonly></td>";
9     echo "</tr>";
10    echo "<tr>";
11    echo "<td>Nombre:</td>";
12    echo "<td><input type='text' name='nombre' value='". htmlspecialchars($row['nombre']) . "'></td>";
13    echo "</tr>";
14    echo "<tr>";
15    echo "<td>Ciudad:</td>";
16    echo "<td><input type='text' name='ciudad' value='". htmlspecialchars($row['ciudad']) . "'></td>";
17    echo "</tr>";
18    echo "<tr>";
19    echo "<td>Pedido:</td>";
20    echo "<td><input type='text' name='pedido' value='". htmlspecialchars($row['pedido']) . "'></td>";
21    echo "</tr>";
22    echo "<tr>";
23    echo "<td>Costo:</td>";
24    echo "<td><input type='text' name='costo' value='". htmlspecialchars($row['costo']) . "'></td>";
25    echo "</tr>";
26    }
27
28 echo "</table>";
29
30 mysqli_close($con);
31
32 echo "<input type='submit' value='Actualizar Datos' />";
33 echo "</form>";
34 echo "</center>";
35 }
36
37 </body>
38 </html>
```

este codigo recibe los nuevos datos del cliente y ejecuta una consulta para actualizarlos.



```
1 <?php
2 $con = mysqli_connect(hostname: "localhost", username: "root", password: "", database: "enterprise");
3
4 if (!$con) {
5     echo "<div>";
6     die(mysqli_error($con));
7 }
8
9 $ID = mysqli_real_escape_string($con, $_POST['idcliente']);
10 $NOMBRE = mysqli_real_escape_string($con, $_POST['nombre']);
11 $CIUDADA = mysqli_real_escape_string($con, $_POST['ciudad']);
12 $PEDIDO = mysqli_real_escape_string($con, $_POST['pedido']);
13 $COSTO = mysqli_real_escape_string($con, $_POST['costo']);
14
15 $query = "UPDATE clientes SET nombre=$NOMBRE, ciudad=$CIUDADA, pedido=$PEDIDO, costo=$COSTO WHERE idcliente=$ID";
16
17 header("Location: actualizar_datos.php");
18 mysqli_close($con);
19
20
```

Aqui se edita cada registro de los campos



Editar Datos

ID Cliente:

Nombre:

Ciudad:

Pedido:

Costo:

la tabla ya actualizada



Actualizar Datos de Clientes

ID Cliente	Nombre	Ciudad	Pedido	Costo
16	Aidé	Apodaca	Audifonos	150.00
1001	Juan Pérez	Guadalupe	Laptop	15000.00
1002	Ana Gómez	Monterrey	Teléfono	8000.00
1003	Carlos Sánchez	Escobedo	Tableta	5000.00
1004	Laura Martínez	Monterrey	Escritorio	6000.00
1005	Pedro López	San Pedro	Silla	2000.00
1006	Maria Torres	Apodaca	Monitor	3000.00
1007	José Ramirez	Guadalupe	Teclado	1200.00
1008	Elena Cruz	Monterrey	Mouse	800.00
1009	Fernando Díaz	Montemorelos	Router	1500.00
1010	Claudia Reyes	Guadalupe	Impresora	4000.00
1011	Sergio Jiménez	Monterrey	Cámara	3500.00
1012	Isabel Silva	Apodaca	Proyector	7000.00

El número de registros son: 13

Escribe la ID del Cliente a editar

ID Cliente: