


Formulario PHP en XAMPP

Luis Miguel Yglesias 1ºDAW

En este ejercicio crearemos un formulario en HTML que apunte a un archivo PHP.

-Creación del archivo HTML



```
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     <title>Document</title>
8 </head>
9 <body>
10     <form action="muestradatos.php" method="post">
11         Nombre:<input type="text" name="nombre_usuario">
12         Apellido:<input type="text" name="apellido_usuario">
13         <input type="submit" value="submit">
14     </form>
15 </body>
16 </html>
```

-Creación del archivo PHP



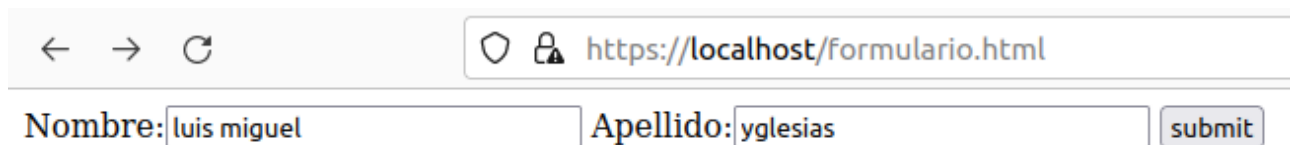
```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4     <meta charset="UTF-8">
5     <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
7     <title>Document</title>
8 </head>
9 <body>
10     <?php
11         $nombre=$_POST["nombre_usuario"];
12         $apellido=$_POST["apellido_usuario"];
13         echo "Hola $nombre $apellido";
14     ?>
15 </body>
16 </html>
```

-Guardamos los archivos en la ruta opt/lampp/hdocs, la cual es la ruta del servidor, es decir, donde va a buscar los archivos a usar.

-Reiniciamos el servidor para asegurar.

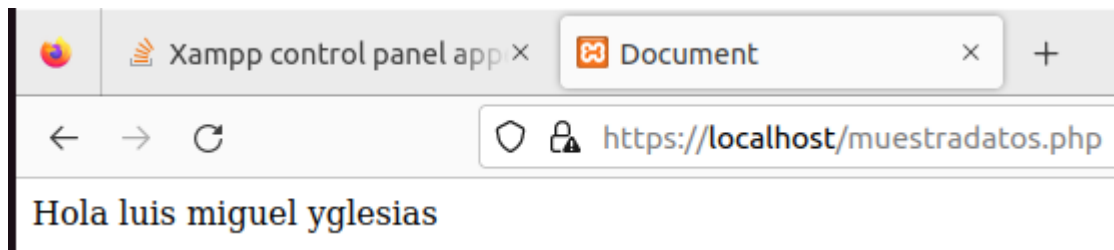
Siguiente página

Accedemos desde Firefox al la página formulario.html, desde localhost y rellenamos los campos.



A screenshot of a web browser window. The address bar shows the URL `https://localhost/formulario.html`. Below the address bar, there is a form with two input fields. The first field is labeled "Nombre:" and contains the text "luis miguel". The second field is labeled "Apellido:" and contains the text "yglesias". To the right of these fields is a button labeled "submit".

Este es el resultado.



Siguiente página