

Nombre: Pablo Elías Ramírez Escalante	Matrícula: AL02883894
Programación para páginas web y multimedia	Nombre del profesor: Erik Ezequiel Carrillo Moo
Módulo 3	Evidencia 3
Fecha: 27/10/2023	
Bibliografía:	

a) Una sección de contacto de los usuarios en la cual incluiras un formulario de contacto con los siguientes campos: Nombre, Correo, Teléfono, Comentario. La información del formulario deberá ser guardada en una base de dato llamada "contacto". Utiliza bootstrap para darle estilos y validar el formulario.

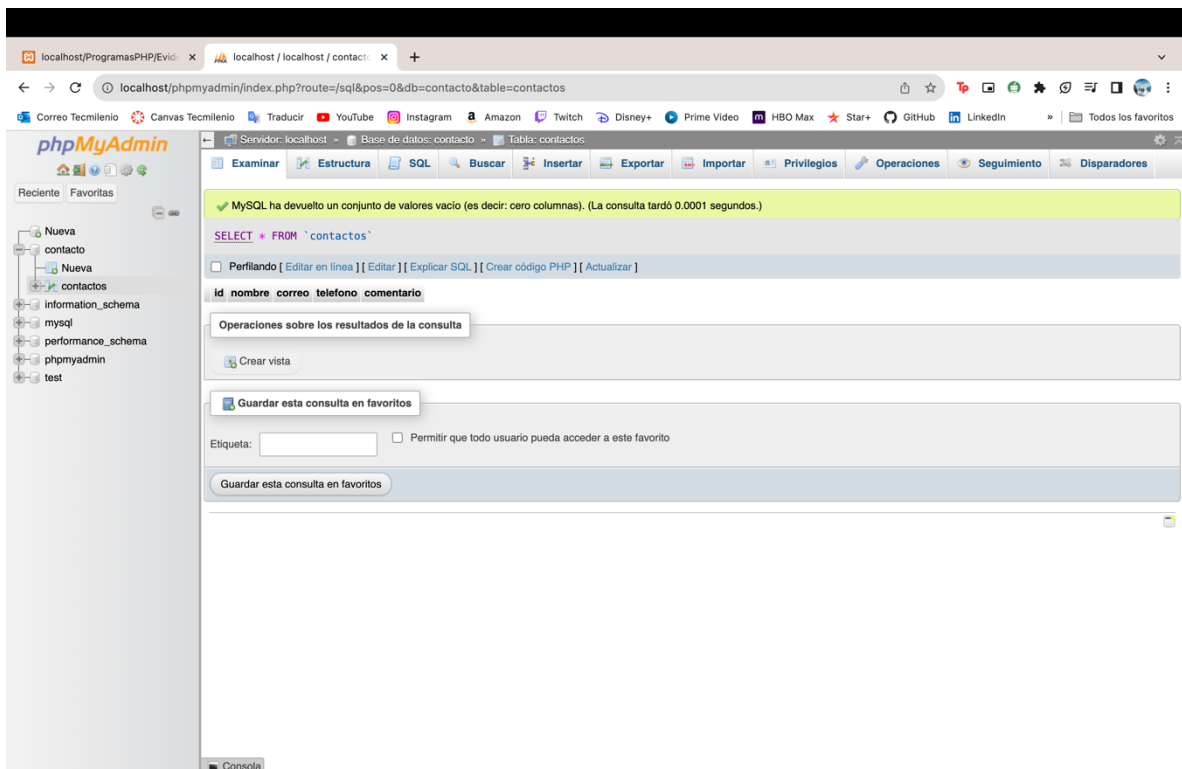
The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying 'localhost/ProgramasPHP/Evidencia3/contacto.php'. The page has a blue header with the title 'Contacto' and buttons for 'Login' and 'Sign-up'. Below the header is a dark grey navigation bar with a 'Menu' link. The main content area contains a contact form with the following fields:

- Nombre Completo:** A text input field containing 'Pablo Elías Ramírez Escalante'.
- Correo Electronico:** A text input field containing 'pablo.rames.07@gmail.com'.
- Telefono:** A text input field containing '55 7010 0342'.
- Comentario:** A text area containing 'Buena pagina WEB!'. It includes a blue star icon for rating and a circular profile picture icon.

Below the form is a green 'Enviar' button. At the bottom of the page, a dark grey footer contains the text 'Pablo Escalante © 2023 - FanFilm'.

b) En el index de tu sitio web, en la parte final vas a crear una sección llamada comentarios, en la vas a consultar la base de datos "contacto" y vas a mostrar los últimos comentarios registrados, muestra el nombre del usuario y el comentario así como la fecha de creación del comentario. El diseño de este apartado es libre, utiliza bootstrap para darle estilos

```
1 <?php include("includes/db.php")?>
2
3 <?php
4
5
6 if (isset($_POST['save_task'])) {
7     $nombre = $_POST['nombre'];
8     $correo = $_POST['correo'];
9     $telefono = $_POST['telefono'];
10    $comentario = $_POST['comentario'];
11
12    $query = "INSERT INTO contactos(nombre, correo, telefono, comentario) VALUES ('$nombre', '$correo', '$telefono', '$comentario')";
13    $result = mysql_query($conn, $query);
14    if (!$result) {
15        echo 'Query Failed';
16    }
17
18    header("Location: contacto.php");
19 }
20
21 ?>
```



c) En todas las páginas de tu sitio web en el footer deberas utilizar php para mostrar la fecha actual.

FanFilm

localhost/ProgramasPHP/Evidencia3/contacto.php

Correo Tecmilenio Canvas Tecmilenio Traducir YouTube Instagram Amazon Twitch Disney+ Prime Video HBO Max Star+ GitHub LinkedIn Todos los favoritos

Contacto

LoginSign-up

Menu

Nombre Completo

Ingresar tu nombre

Correo Electronico

Ingresar tu correo

Telefono

Ingresar tu telefono

Comentario

Comentario

Enviar

© 2023Pablo Escalante © 2023 - FanFilm. 2023-11-28 00:02:02

FanFilm

localhost/ProgramasPHP/Evidencia3/inicio.php

Correo Tecmilenio Canvas Tecmilenio Traducir YouTube Instagram Amazon Twitch Disney+ Prime Video HBO Max Star+ GitHub LinkedIn Todos los favoritos

Fecha de Estreno: 11 de junio de 2023


Película 2

Fecha de Estreno: 31 de julio de 2023

Película 3

Fecha de Estreno: 13 de noviembre de 2023

Contenido Destacado



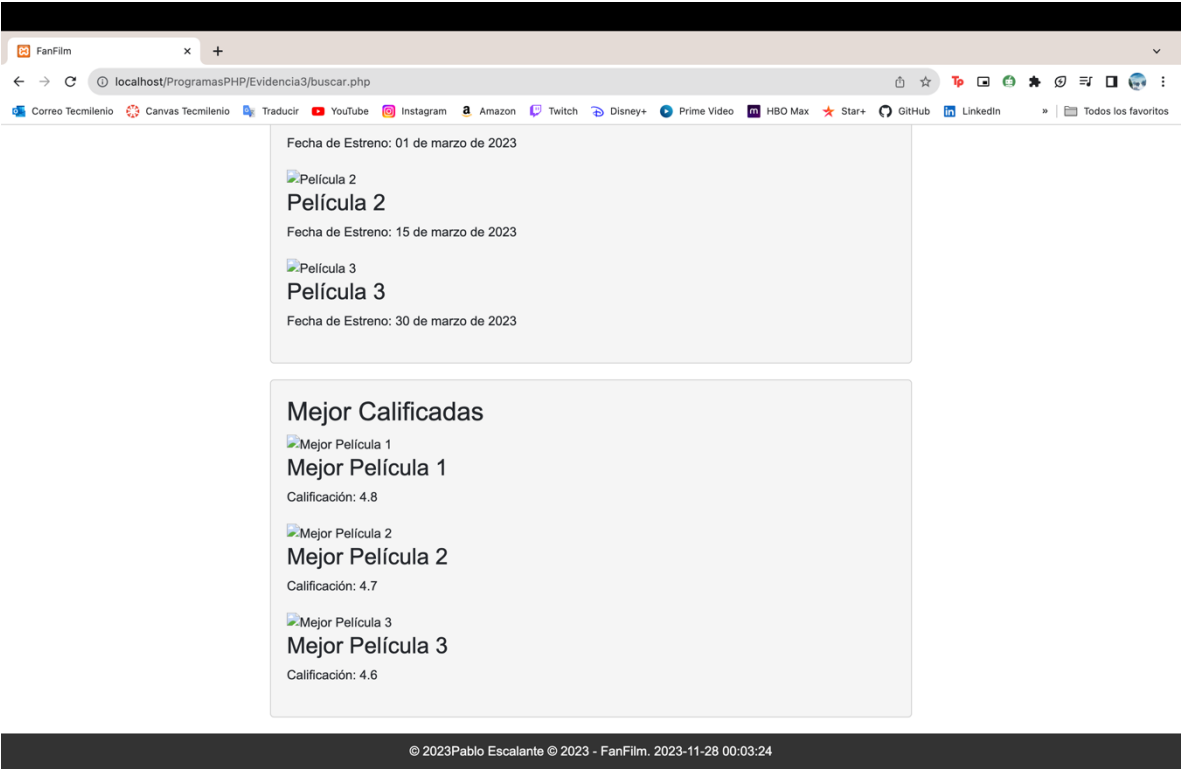
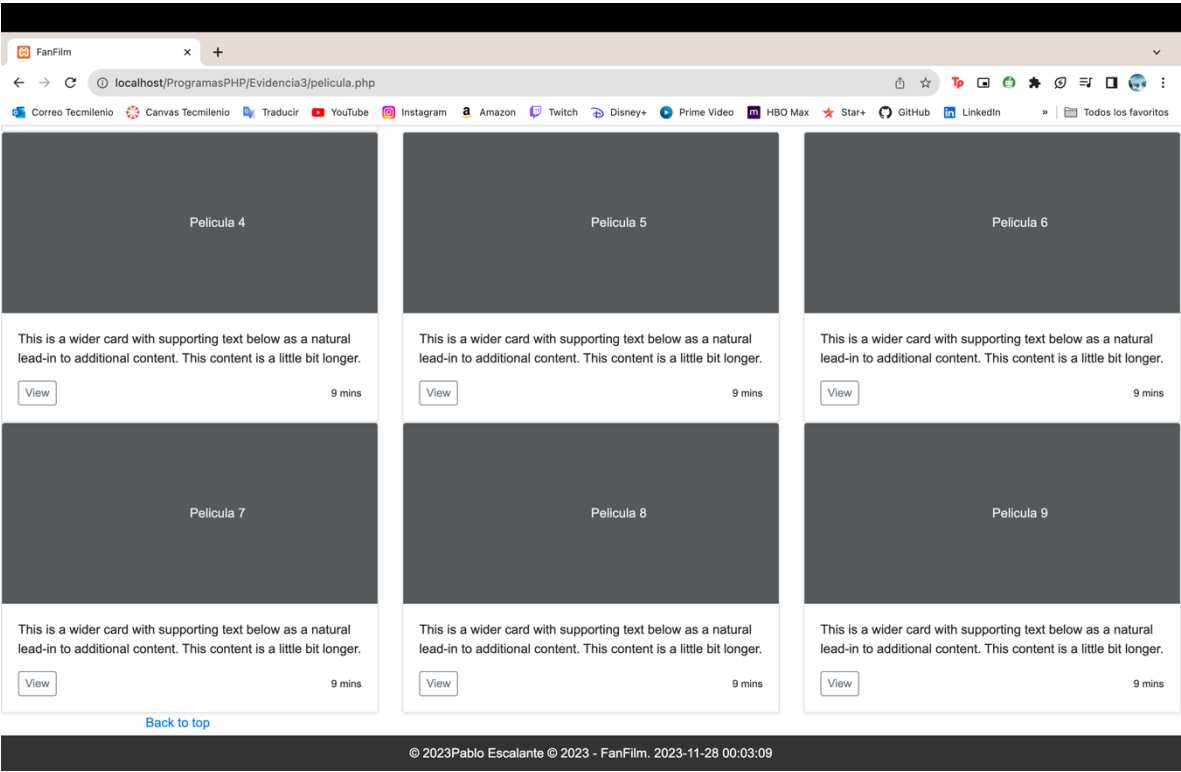
LoveRosie

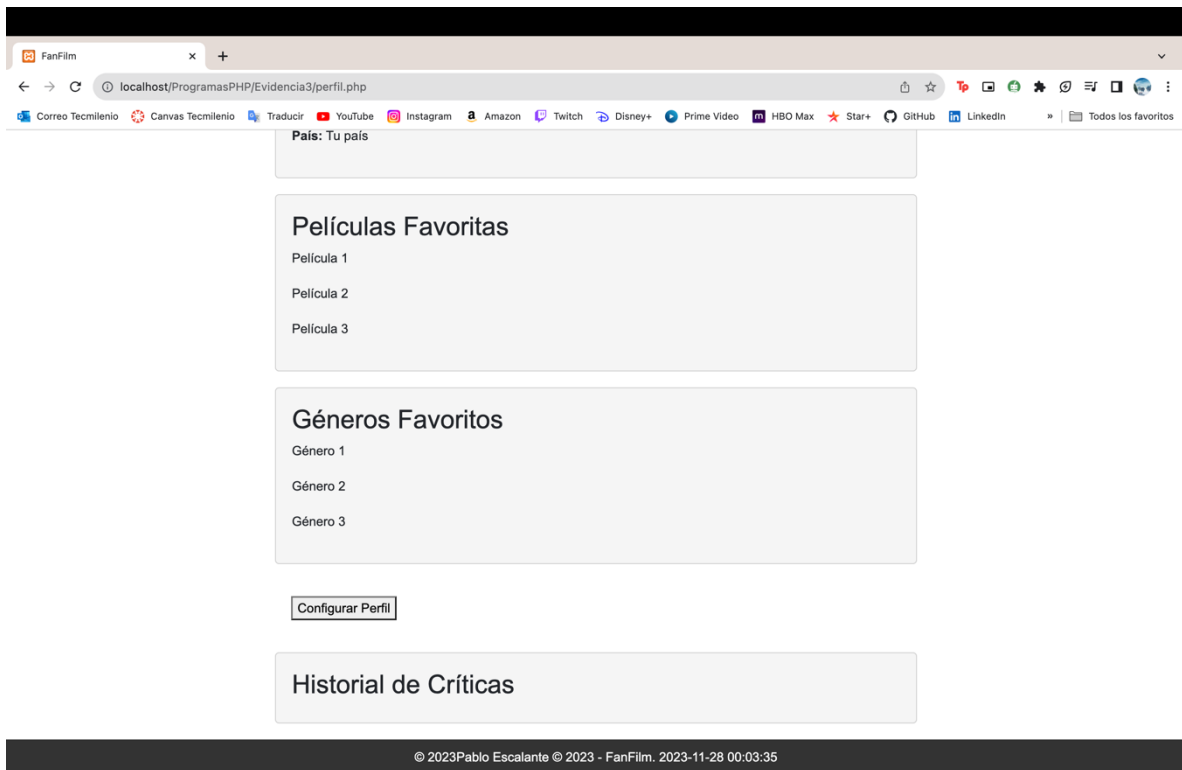
Love Rosie cumplió 9 años de estreno

Destacado 2

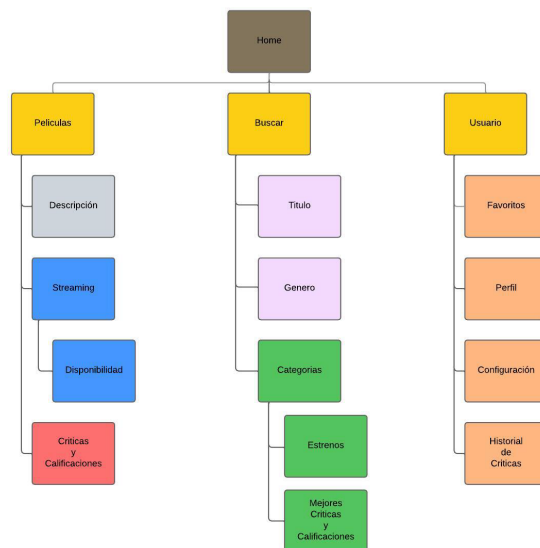
Descripción del contenido destacado.

© 2023Pablo Escalante © 2023 - FanFilm. 2023-11-28 00:02:52





Brief:



Conclusion:

En la creación de una página web utilizando XAMPP, PHP, CSS y Bootstrap, he aprendido a integrar de manera efectiva diversas tecnologías para desarrollar sitios web dinámicos y atractivos. XAMPP ha sido esencial, proporcionando un entorno de desarrollo local que incluye Apache como servidor web, MySQL como sistema de gestión de bases de datos y PHP como lenguaje de servidor. Esta combinación permite la creación de aplicaciones web interactivas y funcionales.

PHP, como lenguaje del lado del servidor, ha demostrado ser fundamental para la manipulación de datos y la generación dinámica de contenido. La capacidad de incorporar scripts PHP en páginas HTML ha facilitado la creación de sitios dinámicos que responden a la interacción del usuario.

Al integrar CSS, he aprendido a mejorar la apariencia y el diseño de mi página web. La separación de la estructura (HTML), la presentación (CSS) y la lógica (PHP) ha mejorado la modularidad y el mantenimiento del código.

Bootstrap ha sido una herramienta valiosa para la creación de interfaces responsivas y estilizadas de manera rápida y eficiente. Sus componentes predefinidos y su rejilla flexible han simplificado la tarea de hacer que mi sitio web sea compatible con diferentes dispositivos y tamaños de pantalla.

En resumen, la combinación de XAMPP, PHP, CSS y Bootstrap ha ampliado mi comprensión del desarrollo web, permitiéndome construir sitios que no solo son funcionales y seguros, sino también visualmente atractivos y adaptables a las necesidades de los usuarios. Este conocimiento no solo me ha proporcionado las habilidades necesarias para construir una página web completa, sino que también me ha capacitado para continuar explorando y aprendiendo en el siempre cambiante campo del desarrollo web.