# HITO 1 DEL 2º TRIMESTRE DE PROGRAMACIÓN

Rodrigo García Ortiz 31-1-2025

# Índice

## Contenido

conexión.php	1
class_usuario.php	1
usuariosController.php	5
lista_usuarios.php	
alta_usuario.php	
agregar_usuario.php	
editar_usuario.php	8
eliminar_usuario.php	10
Streamweb.sql	11
Webgrafía	

#### conexión.php

```
<?php
class Conexion { //Se conecta a la base de datos
    private $servidor = 'localhost';
    private $usuario = 'root';
    private $password = 'curso';
    private $base_datos = 'StreamWeb';
    public $conexion;

    public function __construct() {
        $this->conexion = new mysqli($this->servidor, $this->usuario,
$this->password, $this->base_datos);

        if ($this->conexion->connect_error) {
            die("Error de conexión: " . $this->conexion->connect_error);
        }
    }

    public function cerrar() {
        $this->conexion->close();
    }
}
```

### class usuario.php

```
if ($stmt->execute()) {
            $query = "INSERT INTO paquetes (plan, paquete, duracion)
VALUES (?, ?, ?)"; //Introduce los datos en la tabla paquetes
            $stmt = $this->conexion->prepare($query);
            $stmt->bind_param("sss", $plan, $paquete, $duracion);
            if ($stmt->execute()) {
                header("Location: ../vista/lista_usuarios.php");
            } else {
                echo "Error al agregar usuario: " . $stmt->error;
       } else {
            echo "Error al agregar usuario: " . $stmt->error;
        $stmt->close();
    public function obtenerUsuarios() {
        $query = "SELECT * FROM usuarios inner join paquetes on
usuarios.id_usuario = paquetes.id_usuario"; //Recoge los datos de las
tablas usuarios y paquetes
        $resultado = $this->conexion->conexion->query($query);
        $usuarios = [];
       while ($fila = $resultado->fetch_assoc()) {
            $usuarios[] = $fila;
        return $usuarios;
    public function obtenerUsuarioPorId($id usuario) { //Muestra los
datos del usuario correspondiente al id indicado
        $query = "SELECT * FROM usuarios inner join paquetes on
usuarios.id usuario = paquetes.id usuario WHERE usuarios.id usuario = ?";
        $stmt = $this->conexion->conexion->prepare($query);
        $stmt->bind_param("i", $id_usuario);
       $stmt->execute();
       $resultado = $stmt->get result();
        return $resultado->fetch_assoc();
    public function actualizarUsuario($id_usuario, $nombre, $apellido,
$correo, $telefono, $edad, $plan, $paquete, $duracion) { //Sustituye los
datos del usuario indicado
```

```
$query = "UPDATE usuarios SET nombre = ?, apellido = ?, correo =
?, telefono = ?, edad = ? WHERE id_usuario = ?"; //Sustituye los datos
del usuario
        $stmt = $this->conexion->conexion->prepare($query);
        $stmt->bind_param("sssssi", $nombre, $apellido, $correo,
$telefono, $edad, $id_usuario);
       if ($stmt->execute()) {
            $query = "UPDATE paquetes SET plan = ?, paquete = ?, duracion
= ? WHERE id_usuario = ?"; //Sustituye los datos del paquete
            $stmt = $this->conexion->prepare($query);
           $stmt->bind_param("sssi", $plan, $paquete, $duracion,
$id_usuario);
           if ($stmt->execute()) {
               header("Location: ../vista/lista_usuarios.php");
           } else {
               echo "Error al actualizar usuario: " . $stmt->error;
        } else {
           echo "Error al actualizar usuario: " . $stmt->error;
        $stmt->close();
    public function eliminarUsuario($id_usuario) { //Elimina al usuario
indicado
        $query = "DELETE FROM usuarios WHERE id usuario = ?"; //Elimina
los datos del usuario
       $stmt = $this->conexion->prepare($query);
       $stmt->bind_param("i", $id_usuario);
        if ($stmt->execute()) {
            $query = "DELETE FROM paquetes WHERE id usuario = ?";
//Elimina los datos del paquete
           $stmt = $this->conexion->conexion->prepare($query);
           $stmt->bind_param("i", $id_usuario);
           if ($stmt->execute()) {
               header("Location: lista usuarios.php");
            } else {
               echo "Error al eliminar usuario: " . $stmt->error;
       } else {
                                                                      4.
```

```
echo "Error al eliminar usuario: " . $stmt->error;
}

$stmt->close();
}
}
```

## usuariosController.php

```
require_once '../modelo/class_usuario.php';
class UsuariosController {
    private $modelo;
    public function __construct() { //Crea una instancia de usuario
        $this->modelo = new Usuario();
    public function agregarUsuario($nombre, $apellido, $correo,
$telefono, $edad, $plan, $paquete, $duracion) { //Agrega un nuevo usuario
        $this->modelo->agregarUsuario($nombre, $apellido, $correo,
$telefono, $edad, $plan, $paquete, $duracion);
    public function listarUsuarios() { //Lista los usuarios existentes
        return $this->modelo->obtenerUsuarios();
    }
    public function obtenerUsuarioPorId($id_usuario) { //Devuelve los
datos del usuario correspondiente al id
        return $this->modelo->obtenerUsuarioPorId($id usuario);
    public function actualizarUsuario($id usuario, $nombre, $apellido,
$correo, $telefono, $edad, $plan, $paquete, $duracion) { //Actualiza los
datos del usuario
        $this->modelo->actualizarUsuario($id_usuario, $nombre, $apellido,
$correo, $telefono, $edad, $plan, $paquete, $duracion);
    public function eliminarUsuario($id_usuario) { //Borra los datos del
usuario
        $this->modelo->eliminarUsuario($id_usuario);
    }
```

#### lista\_usuarios.php

```
<?php
require_once '../controlador/usuariosController.php';
$controller = new UsuariosController();
$usuarios = $controller->listarUsuarios();
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
   <meta charset="UTF-8">
   <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-</pre>
scale=1.0">
   <link rel="stylesheet"</pre>
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.0/dist/css/bootstrap.min
.css">
   <title>Listado de Usuarios</title>
</head>
<body>
   <h1>Usuarios Registrados</h1>
   ID
         Nombre
         Apellido
         Email
         Teléfono
         Edad
         Plan
         Paquete
         >Duración
         Opciones
      <?php foreach ($usuarios as $usuario): ?>
            <?= $usuario['id usuario'] ?>
             <?= $usuario['nombre'] ?>
            <?= $usuario['apellido'] ?>
             <?= $usuario['correo'] ?>
            <?= $usuario['telefono'] ?>
            <?= $usuario['edad'] ?>
            <?= $usuario['plan'] ?>
             <?= $usuario['paquete'] ?>
             <?= $usuario['duracion'] ?>
```

#### alta\_usuario.php

```
<?php
require_once '../controlador/usuariosController.php';
$controller = new UsuariosController();

if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') { //Recoge los datos introducidos en el formulario
     $nombre = $_POST['nombre'];
     $apellido = $_POST['apellido'];
     $correo = $_POST['correo'];
     $telefono = $_POST['telefono'];
     $pedad = $_POST['edad'];
     $plan = $_POST['plan'];
     $paquete = $_POST['paquete'];
     $duracion = $_POST['duracion'];
}

$usuarios = $controller->agregarUsuario($nombre, $apellido, $correo, $telefono, $edad, $plan, $paquete, $duracion); //Agrega un nuevo usuario ?>
```

## agregar\_usuario.php

```
$correo = $_POST['correo'];
$telefono = $_POST['telefono'];
$edad = $_POST['edad'];
$plan = $_POST['plan'];
$paquete = $_POST['paquete'];
$duracion = $_POST['duracion'];
}

$usuarios = $controller->agregarUsuario($nombre, $apellido, $correo,
$telefono, $edad, $plan, $paquete, $duracion); //Agrega un nuevo usuario
?>
```

#### editar\_usuario.php

```
<?php
// Incluir el controlador para obtener la lógica necesaria
require_once '../controlador/usuariosController.php';
$controller = new UsuariosController();
// Obtener el ID del socio a editar desde el parámetro GET
if (isset($_GET['id_usuario'])) {
   $id = $_GET['id_usuario'];
    $usuario = $controller->obtenerUsuarioPorId($id);
    // Verificar si el socio existe
if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') {
    $id_usuario = $_POST['id_usuario'];
    $nombre = $_POST['nombre'];
    $apellido = $_POST['apellido'];
    $correo = $ POST['correo'];
    $telefono = $_POST['telefono'];
    $edad = $_POST['edad'];
    $plan = $ POST['plan'];
    $paquete = $ POST['paquete'];
    $duracion = $_POST['duracion'];
    // Actualizar el socio usando el controlador
    $resultado = $controller->actualizarUsuario($id usuario, $nombre,
$apellido, $correo, $telefono, $edad, $plan, $paquete, $duracion);
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
```

```
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-</pre>
scale=1.0">
    <title>Editar Usuario</title>
    <link rel="stylesheet"</pre>
href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.3.0/dist/css/bootstrap.min
.css">
<body>
    <div class="container mt-4">
    <h1>Editar Usuario</h1>
    <form action="editar usuario.php?id=<?=</pre>
htmlspecialchars($usuario['id_usuario']) ?>" method="POST">
        <input type="hidden" name="id_usuario" value="<?=</pre>
htmlspecialchars($usuario['id_usuario']) ?>">
        <div class="mb-3">
            <label for="nombre">Nombre</label>
            <input type="text" id="nombre" name="nombre" class="form-</pre>
control" value="<?= htmlspecialchars($usuario['nombre']) ?>" required>
        </div>
        <div class="mb-3">
            <label for="apellido">Apellido</label>
            <input type="text" id="apellido" name="apellido" class="form-</pre>
control" value="<?= htmlspecialchars($usuario['apellido']) ?>" required>
        </div>
        <div class="mb-3">
            <label for="correo">Correo</label>
            <input type="email" id="correo" name="correo" class="form-</pre>
control" value="<?= htmlspecialchars($usuario['correo']) ?>" required>
        </div>
        <div class="mb-3">
            <label for="telefono">Teléfono</label>
            <input type="text" id="telefono" name="telefono" class="form-</pre>
control" value="<?= htmlspecialchars($usuario['telefono']) ?>" required>
        </div>
        <div class="mb-3">
            <label for="edad">Edad</label>
            <input type="int" id="edad" name="edad" class="form-control"</pre>
value="<?= htmlspecialchars($usuario['edad']) ?>" required>
        </div>
        <div class="mb-3">
```

```
<label for="plan">Plan</label>
            <select class="form-control" id="plan" name="plan" value="<?=</pre>
htmlspecialchars($usuario['plan']) ?>" required>
                <option value="Básico">Básico</option>
                <option value="Estándar">Estándar</option>
                <option value="Premium">Premium</option>
            </select>
        </div>
        <div class="mb-3">
            <label for="paquete">Paquete</label>
            <select class="form-control" id="paquete" name="paquete"</pre>
value="<?= htmlspecialchars($usuario['paquete']) ?>" required>
                <option value="Deporte">Deporte</option>
                <option value="Cine">Cine</option>
                <option value="Infantil">Infantil</option>
            </select>
        </div>
        <div class="mb-3">
            <label for="duracion">Duracion</label>
            <select class="form-control" id="duracion" name="duracion"</pre>
value="<?= htmlspecialchars($usuario['duracion']) ?>" required>
                <option value="Mensual">Mensual</option>
                <option value="Anual">Anual</option>
            </select>
        <div class="mb-3"><br>
    </div>
        <button type="submit" class="btn btn-primary">Guardar
Cambios</button>
    </form>
</body>
</html>
```

#### eliminar\_usuario.php

```
<?php
require_once '../controlador/usuariosController.php';
$controller = new UsuariosController();

$id_usuario = $_GET['id_usuario']; //Obtiene el id del usuario
$controller->eliminarUsuario($id_usuario) //Elimina al usuario indicado
?>
```

### Streamweb.sql

```
create database StreamWeb;
use StreamWeb;
create table usuarios(
id_usuario int auto_increment primary key unique,
nombre varchar(50),
apellido varchar(50),
correo varchar(100) unique,
telefono int,
edad int
);
create table paquetes(
id_usuario int auto_increment primary key unique,
plan varchar(50),
paquete varchar(50),
duracion varchar(50),
coste float
```

## Webgrafía

HTML select tag. (s/f). W3schools.com. Recuperado el 29 de enero de 2025, de https://www.w3schools.com/tags/tag\_select.asp

https://github.com/Rodrigo-Garcia-Ortiz/Programacion.git