



# **FACULTAD DE CS. DE LA COMPUTACION**

## **DESARROLLO DE APLICACIONES WEB**

NRC: 23310

Hora: 11:00-12:59

Profesor: Pedro Bello Lopez

Luis Bello Toledo 202029063

Rodrigo Ortega Tableros 201905150

Eried Tello González 201867120

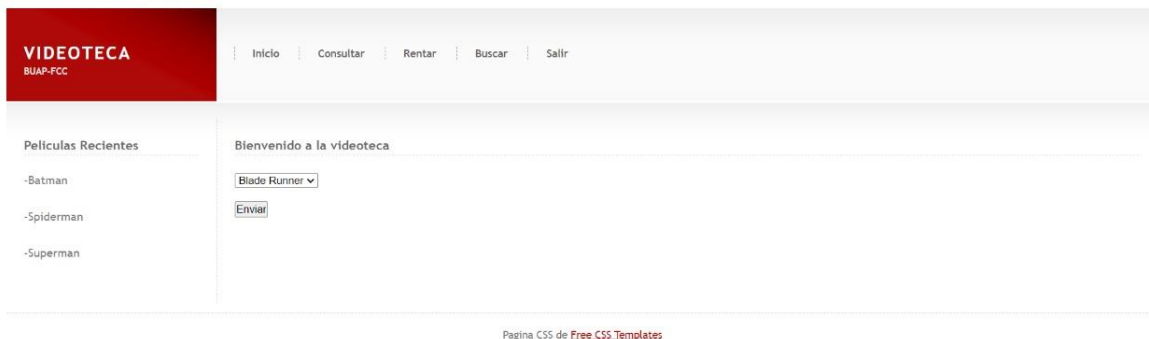
Meredith Madai Moreno Ortega

201940745

## Actividad 9: Rentas

En esta actividad, se nos pidió realizar un programa, pagina, donde creáramos una base de datos, un formulario para que los clientes puedan rentar las películas, pidiéndoles sus datos, y los de la película a rentar, para que puedan hacerlo, y toda esta información, quede almacenada en la base de datos.

Este apartado una parte de la página, donde pueden llenar un formulario para escoger la película que quieran rentar, y se les de información referente a su renta.



La página anterior, es de como se aprecia el apartado de rentar, a los usuarios, donde pueden escoger su película, en la lista de variedad disponible.

Este es el código utilizado para dicha página.

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Strict//EN"
"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<?PHP session_start();
if (isset($_SESSION['user']))
{
    if ($_SESSION['tuser']==1);
    else header("Location:index.php");
}
else header("Location:index.php");
?>
<title>Videoteca</title>
```

```

<meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-8" />
<link href="default.css" rel="stylesheet" type="text/css" /></head>
<body>
<div id="outer">
  <div id="header">
    <h1><a href="#">VIDEOTECA</a></h1>
    <h2>BUAP-FCC </h2>
  </div>
  <div id="menu">
    <ul>
      <li><a href="indexCliente.php"
class="current"><span>Inicio</span></a></li>
      <li><a href="consultacliente1.php" ><span>Consultar</span></a></li>
      <li><a href="rentar.php"><span>Rentar</span></a></li>
      <li><a href="buscarcliente.php" accesskey="4">Buscar</a></li>
      <li><a href="salir.php"><span>Salir</span></a></li>
    </ul>
  </div>
  <div id="content">
    <div id="primaryContentContainer">
      <div id="primaryContent">
        <h3>Bienvenido a la videoteca </h3>
        <p>
          <?php
            $link=mysqli_connect("localhost","root","");
            mysqli_select_db($link,"videoteca");
            $resultado=mysqli_query($link,"select * from pelicula");

            echo '<FORM action="rentar2.php" method="post">';
            echo "<SELECT NAME='pelicula'>";
            while ($row =mysqli_fetch_array($resultado))
            {
              $id=$row['id_pelicula'];
              $ti=$row['titulo'];
              echo "<OPTION VALUE='$id'> $ti";
            }
            echo "</select>";
            echo "<br><br> <Input type='Submit' name='enviar'
value='Enviar'>";
            echo "</form>";
            mysqli_free_result($resultado);
            mysqli_close($link);
          ?>

          &nbsp;  </p>

```

```

        <p>&nbsp;</p>
    </div>
</div>
<div id="secondaryContent">
    <h3>Películas Recientes </h3>
    <p>-Batman</p>
    <p>-Spiderman</p>
    <p>-Superman</p>
</div>
<div class="clear"></div>
</div>
<div id="footer">
    <p>Página CSS de <a href="http://www.freecsstemplates.org">Free CSS
Templates</a></p>
</div>
</div>
</body>
</html>

```

Al momento en que los clientes seleccionen su película que quieren rentar, se les cargará la siguiente página, donde podrán apreciar el ID de la película, el ID de cliente, y también podrán apreciar la fecha de inicio, la cual es el día que hacen la



renta, y después la fecha de fin, la cual indica el día en el cual tendrán que entregar, devolver la película que rentaron.

El siguiente es el código utilizado en esta sección, donde se colocaron los datos se cargan, las cuales apreciara el cliente.

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Strict//EN"
"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<?PHP session_start();
if (isset($_SESSION['user']))
{
    if ($_SESSION['tuser']==1);
    else header("Location:index.php");
}
else header("Location:index.php");
?>
<title>Videoteca</title>
<meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-8" />
<link href="default.css" rel="stylesheet" type="text/css" /></head>
<body>
<div id="outer">
    <div id="header">
        <h1><a href="#">VIDEOTECA</a></h1>
        <h2>BUAP-FCC </h2>
    </div>
    <div id="menu">
        <ul>
            <li><a href="indexCliente.php"
class="current"><span>Inicio</span></a></li>
            <li><a href="consultacliente1.php" ><span>Consultar</span></a></li>
            <li><a href="rentar.php"><span>Rentar</span></a></li>
            <li><a href="buscarcliente.php" accesskey="4">Buscar</a></li>
            <li><a href="salir.php"><span>Salir</span></a></li>
        </ul>
    </div>
    <div id="content">
        <div id="primaryContentContainer">
            <div id="primaryContent">
                <h3>Bienvenido a la videoteca </h3>
                <p>
```

```

<?PHP
    setlocale(LC_ALL,"es_ES");
    date_default_timezone_set('UTC');
    $link=mysqli_connect("localhost","root","");
    mysqli_select_db($link,"videoteca");
    //echo "<input type='date' id='start' name='trip-start' value='2018-07-22'
    min='2018-01-01' max='2018-12-31'>";
    $fi = date("Y").date("m").date("d");
    $ff= date("Y").date("m").date("d")+2;
    $pe=$_REQUEST['pelicula'];
    $id=$_SESSION['ID'];
    echo "Película: $pe <br>";
    echo "Cliente: $id <br>";
    echo "Fecha Inicio: $fi <br>";
    echo "Fecha Fin: $ff <br>";

    mysqli_query($link,"INSERT INTO rentas
    (fecha_inicio,fecha_fin,id_cliente, id_pelicula)
    VALUES (CURDATE(),CURDATE()+2,$id,$pe); ");

    ?>
    &nbsp;</p>
    <p>&nbsp;</p>
    </div>
</div>
<div id="secondaryContent">
    <h3>Películas Recientes </h3>
    <p>-Batman</p>
    <p>-Spiderman</p>
    <p>-Superman</p>
</div>
<div class="clear"></div>
</div>
<div id="footer">
    <p>Pagina CSS de <a href="http://www.freecsstemplates.org">Free CSS
    Templates</a></p>
</div>
</div>
</body>
</html>

```

En conclusión, este programa nos sirve para tener un registro de las películas rentadas, tener información, sobre cada cuanto se rentan, y quien las renta, de esta manera poder ofrecer un mejor servicio a los clientes, y mejorarlo, también saber cuáles son las películas mas rentadas, de esta forma tener más cantidad de películas, y variedad.

En este programa pudimos tener una mejor manera de uso sobre las bases de datos y su uso por lo que nos da un poco más de experiencia en la programación web con métodos más avanzados y esto se complementa con la facilidad que PHP nos da para hacer uso de estos métodos. Por lo que nos da familiaridad para que en prácticas futuras podamos utilizarlos de una mejor manera.