Desarrollo Web

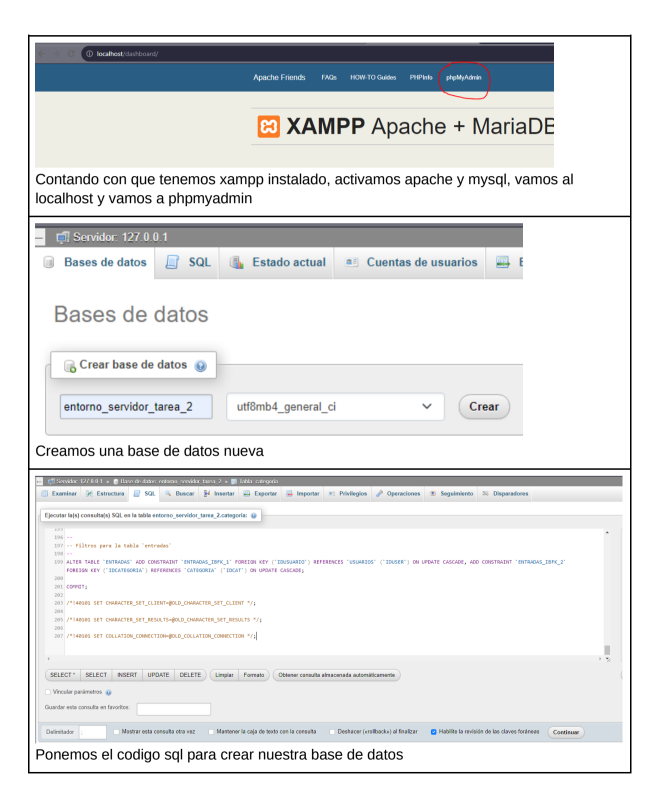
Entorno Sevidor

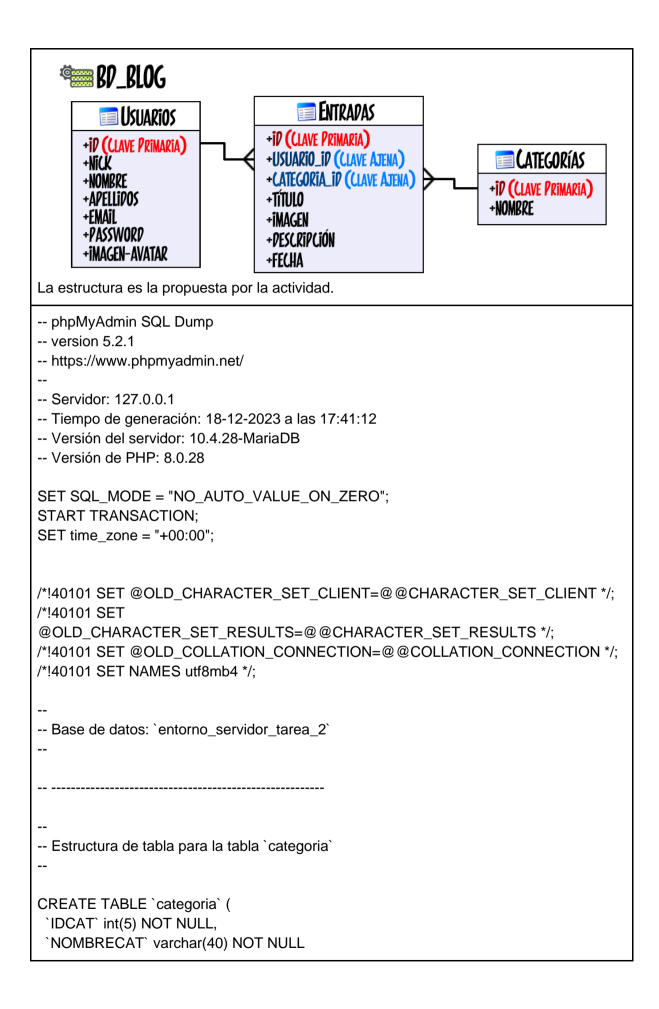
Tema 2

Tarea Online

by: Christian Martín Infantes

Ejercicio 2.1. Cree una Base de Datos MySQL, bdBlog, con PhpMyAdmin y cree en ella las tablas Usuarios, Entradas y Categorías con los campos de tabla recogidos en el esquema de la BD anterior y definiendo las relaciones existentes entre las mismas. Cree un script de conexión a la base de datos mediante PDO y utilice el control de excepciones como mecanismo para controlar que la conexión se realizó correctamente.





```
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1 swedish ci;
-- Volcado de datos para la tabla `categoria`
INSERT INTO `categoria` (`IDCAT`, `NOMBRECAT`) VALUES
(1, 'Categoría 1'),
(2, 'Categoría 2'),
(3, 'Categoría 3'),
(4, 'Categoría 4'),
(7, 'ficción'),
(9, 'acción'),
(11, 'carreras'),
(12, '5');
-- Estructura de tabla para la tabla `entradas`
CREATE TABLE `entradas` (
 'IDENT' int(5) NOT NULL,
 `IDUSUARIO` int(5) NOT NULL,
 `IDCATEGORIA` int(5) NOT NULL,
 `TITULO` varchar(40) NOT NULL,
 `IMAGEN` varchar(40) NOT NULL,
 `DESCRIPCION` text NOT NULL,
 `FECHA` timestamp NOT NULL DEFAULT current_timestamp() ON UPDATE
current timestamp()
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1 swedish ci;
-- Volcado de datos para la tabla `entradas`
INSERT INTO 'entradas' ('IDENT', 'IDUSUARIO', 'IDCATEGORIA', 'TITULO',
`IMAGEN`, `DESCRIPCION`, `FECHA`) VALUES
(1, 1, 1, 'Titulo', 'foto1.jpg', 'Esta es la descripcion', '2023-01-17 10:47:08'),
(13, 2, 1, 'TÃ-tulo Entrada 3', '1676983922-foto3.jpg', '<h1><strong>Hola
:)</strong></h1>\r\n\r\n\r\n
                                 <strong>Esto es una pba</strong>\r\n
      <strong>Esto es una pba</strong>\r\n\r\n', '2023-02-21 11:52:02'),
(14, 2, 2, 'Titulo Entrada 5', ", 'Otra Pba;) o quizás dos:3\r\n', '2023-12-05 23:26:00'),
(15, 1, 1, 'TÃ-tulo Entrada 4', '1676984400-foto5.jpg', '<h1><strong>Soy admin
;)</strong></h1>\r\n\r\n\r\n
                                 Sí señor\r\n
sé\r\n\r\n\r\n \r\n', '2023-12-14 09:46:40'),
```

```
(16, 2, 3, 'Las Monas chinas', 'Cute-Anime-PNG-Image.png', 'un ejercito de monas chinas
amenaza la vida de los hombres', '2023-12-15 23:33:36'),
(17, 8, 4, 'Vientos de ultramar', 'descarga.png', 'historia de amor en un barco que se pierde
en el mar', '2023-12-15 23:34:37'),
(18, 2, 4, 'Siempre adelante', 'Marshall Lee Croma.png', 'Historia de superación', '2023-
12-15 23:38:05');
-- Estructura de tabla para la tabla `usuarios`
CREATE TABLE `usuarios` (
 `IDUSER` int(5) NOT NULL,
 'NICK' varchar(40) NOT NULL,
 `NOMBRE` varchar(40) NOT NULL,
 `APELLIDOS` varchar(40) NOT NULL,
 `EMAIL` varchar(40) NOT NULL,
 `CONTRASENIA` varchar(40) NOT NULL,
 `AVATAR` varchar(50) NOT NULL,
 `ROL` varchar(40) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=latin1 COLLATE=latin1_swedish_ci;
-- Volcado de datos para la tabla `usuarios`
INSERT INTO `usuarios` (`IDUSER`, `NICK`, `NOMBRE`, `APELLIDOS`, `EMAIL`,
`CONTRASENIA`, `AVATAR`, `ROL`) VALUES
(1, 'malodo', 'maria', 'Lopez Dominguez', 'maria@gmail.com', '123', 'avatar1.png', 'admin'),
(2, 'ninja', 'antonio', 'gonzalez', 'antonio@gmail.com', '12345', 'avatar2.png', 'user'),
(3, 'Espay', 'Christian', 'Martín Infantes', '6bchristianmi@gmail.com', '123', 'avatar_3_Cute-
Anime-PNG-Image.png', 'admin'),
(7, 'qwe', 'qio', 'yu ta', 'qwe@gmail.com', '123', 'avatar_7_Marshall_Lee_Croma.png',
'user'),
(8, 'yuki', 'yukine', 'machiro kiriya', 'yuki@gmail.com', '123', 'Cute-Anime-PNG-Image.png',
'admin'),
(9, 'vi', 'violet', 'evergarden', 'violet@gmail.com', '123', 'avatar_9_descarga.png', 'user'),
(10, 'ryu', 'ryu ken', 'riso machego', 'ryu@gmail.com', '123', 'Cute-Anime-PNG-Image.png',
'admin');
-- Índices para tablas volcadas
```

```
-- Indices de la tabla `categoria`
ALTER TABLE `categoria`
ADD PRIMARY KEY ('IDCAT');
-- Indices de la tabla `entradas`
ALTER TABLE `entradas`
ADD PRIMARY KEY ('IDENT'),
ADD KEY 'IDUSUARIO' ('IDUSUARIO'),
ADD KEY 'IDCATEGORIA' ('IDCATEGORIA');
-- Indices de la tabla `usuarios`
ALTER TABLE `usuarios`
ADD PRIMARY KEY ('IDUSER');
-- AUTO_INCREMENT de las tablas volcadas
-- AUTO_INCREMENT de la tabla `categoria`
ALTER TABLE `categoria`
MODIFY IDCAT int(5) NOT NULL AUTO INCREMENT, AUTO INCREMENT=13;
-- AUTO INCREMENT de la tabla `entradas`
ALTER TABLE `entradas`
MODIFY `IDENT` int(5) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=22;
-- AUTO INCREMENT de la tabla `usuarios`
ALTER TABLE `usuarios`
MODIFY `IDUSER` int(5) NOT NULL AUTO_INCREMENT, AUTO_INCREMENT=11;
-- Restricciones para tablas volcadas
-- Filtros para la tabla `entradas`
```

```
ALTER TABLE `entradas`

ADD CONSTRAINT `ENTRADAS_IBFK_1` FOREIGN KEY (`IDUSUARIO`)

REFERENCES `usuarios` (`IDUSER`) ON UPDATE CASCADE,

ADD CONSTRAINT `ENTRADAS_IBFK_2` FOREIGN KEY (`IDCATEGORIA`)

REFERENCES `categoria` (`IDCAT`) ON UPDATE CASCADE;

COMMIT;

/*!40101 SET CHARACTER_SET_CLIENT=@OLD_CHARACTER_SET_CLIENT */;

/*!40101 SET CHARACTER_SET_RESULTS=@OLD_CHARACTER_SET_RESULTS */;

/*!40101 SET COLLATION_CONNECTION=@OLD_COLLATION_CONNECTION */;
```

Rúbrica de la tarea

1. Conexión a la BD con control de errores

```
<?php
// Conexión a la base de datos usando PDO
$dbHost = 'localhost';
$dbName = 'entorno_servidor_tarea_2';
$dbUser = 'root':
$dbPass = ":
try {
  $conexion = new PDO("mysql:host=$dbHost;dbname=$dbName",
$dbUser. $dbPass):
  $conexion->setAttribute(PDO::ATTR ERRMODE,
PDO::ERRMODE EXCEPTION);
  // echo '<div class="alert alert-success">' .
      "Conectado a la Base de Datos de usuarios!! :)" . '</div>';
} catch (PDOException $ex) {
  echo '<div class="alert alert-danger">' .
    "No se pudo conectar a la BD de usuarios!! :( <br/> " . $ex->getMessage()
. '</div>';
?>
```

← → ♂ localhost:3000/index.php	
Conectado a la Base de Datos de usuarios!! :)	
Usuario: Espay	
Rol: admin	
	Base de Datos
Usuarios	
Listar usuariosAñadir usuario	

2. Insertar nuevos registros en la BD

Usuarios

- Listar usuarios
- Añadir usuario

Entradas

- Listar entradas
- Añadir entrada

Categorias

- Listar categorias
- Añadir categorias

Agregar nuevo Usuario Nick: Nombre: Apellidos: Email: Contraseña: Avatar: Seleccionar archivo Ninguno archivo selec. Rol: Admin 🕶 **Guardar Usuario** Volver al Menu de inicio

```
Archivo: añadir_usuario.php (el html con el form esta en otro archivo)
<?php

// Incluye el archivo de conexión
include '../../conexion.php';

// Validación y sanitización de datos
$nick = filter_input(INPUT_POST, 'nick', FILTER_SANITIZE_STRING);
$nombre = filter_input(INPUT_POST, 'nombre', FILTER_SANITIZE_STRING);
$apellidos = filter_input(INPUT_POST, 'apellidos',
FILTER_SANITIZE_STRING);
$email = filter_input(INPUT_POST, 'email', FILTER_SANITIZE_EMAIL);
$contrasenia = filter_input(INPUT_POST, 'contrasenia',
FILTER_SANITIZE_STRING);
$rol = filter_input(INPUT_POST, 'rol', FILTER_SANITIZE_STRING);</pre>
```

```
$carpetaDestino = "../../imagenes/";
$nombreArchivo = $ FILES['avatar']['name'];
$rutaCompleta = $carpetaDestino . $nombreArchivo;
if (move uploaded file($ FILES['avatar']['tmp name'], $rutaCompleta))
        $query = "INSERT INTO USUARIOS (NICK, NOMBRE, APELLIDOS,
        $stmt = $conexion->prepare($query);
        $stmt->bindParam(':nick', $nick, PDO::PARAM STR);
        $stmt->bindParam(':nombre', $nombre, PDO::PARAM STR);
        $stmt->bindParam(':apellidos', $apellidos, PDO::PARAM STR);
        $stmt->bindParam(':email', $email, PDO::PARAM STR);
        $stmt->bindParam(':contrasenia', $contrasenia,
PDO::PARAM STR);
        $stmt->bindParam(':avatar', $nombreArchivo, PDO::PARAM STR);
        $stmt->bindParam(':rol', $rol, PDO::PARAM STR);
        $stmt->execute();
    } catch (PDOException $ex) {
        echo "Error al guardar usuario: " . $ex->getMessage();
```

ID Usuario:			
D Categoría:			
Título:			
magen:			
Seleccionar archivo Ninguno archivo se	elec.		
Descripción:			
Añadir Entrada			

```
<?php
include '../../conexion.php';

// Verifica si se ha enviado el formulario
if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') {
    // Filtra y sanitiza los datos del formulario
    $idUsuario = filter_input(INPUT_POST, 'idUsuario',
FILTER_SANITIZE_NUMBER_INT);
    $idCategoria = filter_input(INPUT_POST, 'idCategoria',
FILTER_SANITIZE_NUMBER_INT);
    $titulo = filter_input(INPUT_POST, 'titulo',
FILTER_SANITIZE_STRING);
    $descripcion = filter_input(INPUT_POST, 'descripcion',
FILTER_SANITIZE_STRING);

    // Verifica si se proporcionó una imagen
    if (isset($_FILES['imagen']) && $_FILES['imagen']['error'] === 0)

{
        $imagenNombre = $_FILES['imagen']['name'];
        $/mueve la imagen a la carpeta de imágenes
        move_uploaded_file($imagenTemp, '../../imagenes/' .

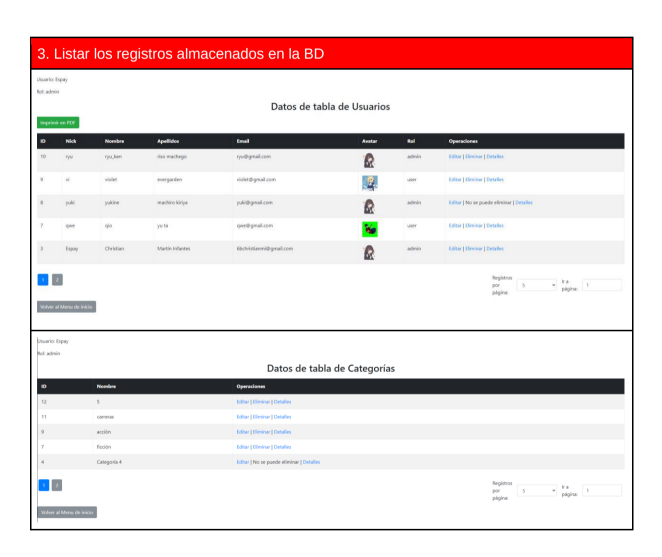
$imagenNombre);
    } else {</pre>
```

```
$imagenNombre = ''; // O proporciona un valor predeterminado
        $query = $conexion->prepare("INSERT INTO ENTRADAS (IDUSUARIO,
        $query->bindParam(':idUsuario', $idUsuario, PDO::PARAM INT);
        $query->bindParam(':idCategoria', $idCategoria,
PDO::PARAM INT);
        $query->bindParam(':titulo', $titulo, PDO::PARAM STR);
        $query->bindParam(':imagen', $imagenNombre, PDO::PARAM STR);
        $query->bindParam(':descripcion', $descripcion,
PDO::PARAM STR);
        $query->execute();
        header('Location: anadir entrada.php');
    } catch (PDOException $ex) {
solicitud: ' . $ex->getMessage() . '';
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
   <meta charset="UTF-8">
   <title>Añadir Entrada</title>
href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0-
```

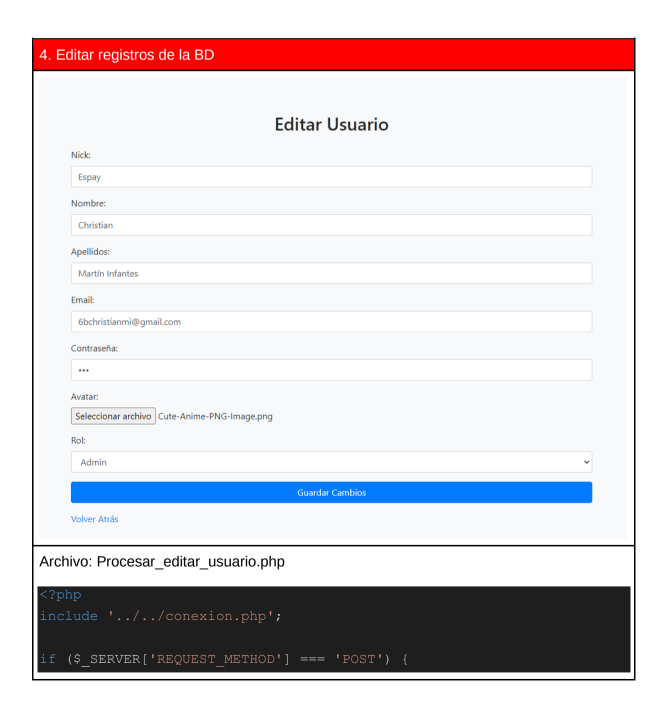
```
integrity="sha384-
PsH8R72JQ3SOdhVi3uxftmaW6Vc51MKb0q5P2rRUpPvrszuE4W1povHYqTpBfshb"
        crossorigin="anonymous">
<body class="container mt-4">
    <h2 class="mb-4">Añadir Nueva Entrada</h2>
    <form method="post" enctype="multipart/form-data">
            <label for="idUsuario">ID Usuario:
            <input type="number" class="form-control" name="idUsuario"</pre>
required>
            <label for="idCategoria">ID Categoría:</label>
            <input type="number" class="form-control"</pre>
name="idCategoria" required>
            <label for="titulo">Título:</label>
            <input type="text" class="form-control" name="titulo"</pre>
required>
        <div class="form-group">
            <label for="imagen">Imagen:</label>
            <input type="file" class="form-control-file"</pre>
        <div class="form-group">
            <label for="descripcion">Descripción:</label>
required></textarea>
        <button type="submit" class="btn btn-primary">Añadir
Entrada</button>
```

Añadir Categoría Nombre de la Categoría: Guardar Categoría Volver al Menu de inicio

```
if ($ SERVER['REQUEST METHOD'] === 'POST') {
        $nombreCategoria = filter input(INPUT POST,
'nombre categoria', FILTER SANITIZE STRING);
            $query = "INSERT INTO CATEGORIA (NOMBRECAT) VALUES
            $stmt = $conexion->prepare($query);
            $stmt->bindParam(':nombreCategoria', $nombreCategoria,
PDO::PARAM STR);
            $stmt->execute();
        } catch (PDOException $ex) {
            echo "Error al añadir categoría: " . $ex->getMessage();
    <div class="container mt-4">
        <h2 class="text-center mb-4">Añadir Categoría</h2>
method="post">
Categoría:</label>
                <input type="text" name="nombre categoria"</pre>
class="form-control" required>
            <button type="submit" class="btn btn-primary">Guardar
Categoría</button>
        <div class="mt-3">
```







```
$idUsuario = filter input(INPUT POST, 'id',
FILTER SANITIZE NUMBER INT);
    $nick = filter input(INPUT POST, 'nick', FILTER SANITIZE STRING);
    $nombre = filter input(INPUT POST, 'nombre',
FILTER SANITIZE STRING);
    $apellidos = filter input(INPUT POST, 'apellidos',
FILTER SANITIZE STRING);
    $email = filter input(INPUT POST, 'email', FILTER SANITIZE EMAIL);
    $contrasenia = password hash(filter input(INPUT POST,
'contrasenia', FILTER UNSAFE RAW), PASSWORD DEFAULT);
   $rol = filter input(INPUT POST, 'rol', FILTER SANITIZE STRING);
   if ($ FILES['avatar']['error'] === UPLOAD ERR OK) {
        $avatarTmpName = $ FILES['avatar']['tmp name'];
$ FILES['avatar']['name'];
        $avatarPath = '../../imagenes/' . $avatarName;
        if (move uploaded file($avatarTmpName, $avatarPath)) {
            $query = $conexion->prepare("UPDATE USUARIOS SET NICK =
:nick, NOMBRE = :nombre, APELLIDOS = :apellidos, EMAIL = :email,
= :id");
            $query->bindParam(':nick', $nick, PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':nombre', $nombre, PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':apellidos', $apellidos,
PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':email', $email, PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':contrasenia', $contrasenia,
PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':avatar', $avatarName, PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':rol', $rol, PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':id', $idUsuario, PDO::PARAM INT);
            if ($query->execute()) {
```

```
actualizar el usuario.';
       $query = $conexion->prepare("UPDATE USUARIOS SET NICK = :nick,
NOMBRE = :nombre, APELLIDOS = :apellidos, EMAIL = :email, CONTRASENIA
= :contrasenia, ROL = :rol WHERE IDUSER = :id");
       $query->bindParam(':nick', $nick, PDO::PARAM STR);
       $query->bindParam(':nombre', $nombre, PDO::PARAM STR);
       $query->bindParam(':apellidos', $apellidos, PDO::PARAM STR);
       $query->bindParam(':email', $email, PDO::PARAM STR);
       $query->bindParam(':contrasenia', $contrasenia,
PDO::PARAM STR);
       $query->bindParam(':rol', $rol, PDO::PARAM STR);
       $query->bindParam(':id', $idUsuario, PDO::PARAM INT);
       if ($query->execute()) {
           echo 'Error al actualizar el
```

Editar Categoría

```
Nuevo Nombre:

5

Guardar Cambios Volver Atrás
```

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
```

```
head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Añadir Categoría</title>
    <link href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato"</pre>
rel="stylesheet">
    <link rel="stylesheet"</pre>
href="https://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/4.0.0-
        integrity="sha384-
        PsH8R72JQ3SOdhVi3uxftmaW6Vc51MKb0q5P2rRUpPvrszuE4W1povHYqTpB
        fshb" crossorigin="anonymous">
    if ($ SERVER['REQUEST METHOD'] === 'POST') {
        $nombreCategoria = filter input(INPUT POST,
'nombre categoria', FILTER SANITIZE STRING);
            $query = "INSERT INTO CATEGORIA (NOMBRECAT) VALUES
            $stmt = $conexion->prepare($query);
            $stmt->bindParam(':nombreCategoria', $nombreCategoria,
PDO::PARAM STR);
            $stmt->execute();
        } catch (PDOException $ex) {
            echo "Error al añadir categoría: " . $ex->getMessage();
```

```
<h2 class="text-center mb-4">Añadir Categoría</h2>
method="post">
Categoría:</label>
                <input type="text" name="nombre_categoria"</pre>
class="form-control" required>
           <button type="submit" class="btn btn-primary">Guardar
Categoría</button>
        <div class="mt-3">
            <a href="../../index.php" class="btn btn-secondary">Volver
al Menu de inicio</a>
```



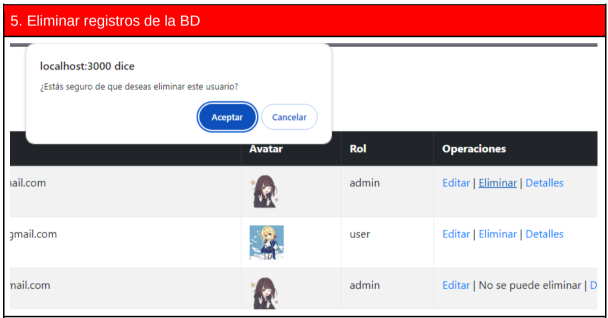
Archivo actualizar_enmtrada.php

```
<?php
// Incluye el archivo de conexión
include '../../conexion.php';

// Verifica si se ha enviado un formulario (POST)
if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') {
    // Verifica si se han proporcionado todos los campos necesarios
    if (
        isset($_POST['idEntrada'], $_POST['idUsuario'],
    $_POST['idCategoria'], $_POST['titulo'], $_FILES['imagen'],
    $_POST['descripcion'], $_POST['fecha'])
    ) {
        // Filtra y sanitiza los datos recibidos
        $iddentrada = filter_input(INPUT_POST, 'idEntrada',
        FILTER_SANITIZE_NUMBER_INT);
        $idUsuario = filter_input(INPUT_POST, 'idUsuario',
        FILTER_SANITIZE_NUMBER_INT);
        $idCategoria = filter_input(INPUT_POST, 'idCategoria',
        FILTER_SANITIZE_NUMBER_INT);
        $titulo = filter_input(INPUT_POST, 'titulo',
        FILTER_SANITIZE_STRING);
        $imagen = $_FILES['imagen']['name']; // El nombre del archivo
        $imagen_tmp = $_FILES['imagen']['tmp_name']; // La ubicación
    temporal del archivo</pre>
```

```
$descripcion = filter input(INPUT POST, 'descripcion',
FILTER SANITIZE STRING);
        $fecha = filter input(INPUT POST, 'fecha',
FILTER SANITIZE STRING);
            $query = $conexion->prepare("UPDATE ENTRADAS SET IDUSUARIO
:idEntrada");
            $query->bindParam(':idUsuario', $idUsuario,
PDO::PARAM INT);
            $query->bindParam(':idCategoria', $idCategoria,
PDO::PARAM INT);
            $query->bindParam(':titulo', $titulo, PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':imagen', $imagen, PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':descripcion', $descripcion,
PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':fecha', $fecha, PDO::PARAM STR);
            $query->bindParam(':idEntrada', $idEntrada,
PDO::PARAM INT);
            move uploaded file($imagen tmp, '../../carpeta deseada/'
$imagen);
            $query->execute();
            header('Location: ../listar entradas.php');
        } catch (PDOException $ex) {
solicitud: ' . $ex->getMessage() . '';';
```

```
echo 'Todos los campos son
requeridos.';
    }
} else {
    // Si no se envió un formulario (POST), redirige a la página de
listado de entradas
    header('Location: ../listar_entradas.php');
    exit;
}
?>
```



```
<?php
// Incluye el archivo de conexión
include '../../conexion.php';

// Verifica si se ha proporcionado un ID válido en la URL
if (isset($_GET['id']) && is_numeric($_GET['id'])) {
      // Filtra y sanitiza el ID del usuario
      $idUsuario = filter_input(INPUT_GET, 'id',
FILTER_SANITIZE_NUMBER_INT);

    try {
      // Consulta para eliminar el usuario con el ID proporcionado
      $query = $conexion->prepare("DELETE FROM USUARIOS WHERE IDUSER)
```

```
= :id");
    $query->bindParam(':id', $idUsuario, PDO::PARAM_INT);
    $query->execute();

    // Redirige al usuario después de la eliminación
    header('Location: ../listar_usuarios.php');
    exit;
} catch (PDOException $ex) {
    echo 'Error al procesar la
solicitud: ' . $ex->getMessage() . '';
}
} else {
    // Si no se proporcionó un ID válido, redirige a la página de
listado de usuarios
    header('Location: ../listar_usuarios.php');
    exit;
}
?>
```



```
// Elimina la entrada con el ID proporcionado
        $queryEliminar = $conexion->prepare("DELETE FROM ENTRADAS
WHERE IDENT = :id");
        $queryEliminar->bindParam(':id', $idEntrada, PDO::PARAM INT);
        $queryEliminar->execute();
        if (!empty($entrada['IMAGEN'])) {
           $rutaImagen = '../../imagenes/' . $entrada['IMAGEN'];
            if (file exists($rutaImagen)) {
               unlink($rutaImagen);
        header('Location: ../listar entradas.php');
    } catch (PDOException $ex) {
solicitud: ' . $ex->getMessage() . '';
   header('Location: ../listar entradas.php');
```

localhost:3000 dice

¿Estás seguro de que deseas eliminar esta categoría?

Operacione

Aceptar

Cancelar

Editar | Eliminar | Detailes

```
<?php
// Incluye el archivo de conexión
include '../../conexion.php';

// Verifica si se ha proporcionado un ID válido en la URL</pre>
```

```
if (isset($ GET['id']) && is numeric($ GET['id'])) {
   $idCategoria = filter input(INPUT GET, 'id',
FILTER SANITIZE NUMBER INT);
        $queryCategoria = $conexion->prepare("SELECT * FROM CATEGORIA
WHERE IDCAT = :id");
        $queryCategoria->bindParam(':id', $idCategoria,
PDO::PARAM INT);
        $queryCategoria->execute();
        if ($queryCategoria->rowCount() > 0) {
            $categoria = $queryCategoria->fetch(PDO::FETCH ASSOC);
            $queryEliminar = $conexion->prepare("DELETE FROM CATEGORIA
WHERE IDCAT = :id");
            $queryEliminar->bindParam(':id', $idCategoria,
PDO::PARAM INT);
            $queryEliminar->execute();
    } catch (PDOException $ex) {
solicitud: ' . $ex->getMessage() . '';
```

```
exit;
}
?>
```

6. Visualizar en Detalle la información de los usuarios

o/detalle_usuario.php?id=10

Detalles del Usuario



Volver Atrás

```
max-width: 600px;
margin: 50px auto;
box-shadow: 0 4px 8px rgba(0, 0, 0, 0.1);
padding: 20px;
margin-top: 20px;
$query = $conexion->prepare("SELECT * FROM USUARIOS WHERE
$query->bindParam(':id', $idUsuario, PDO::PARAM INT);
$query->execute();
if ($query->rowCount() > 0) {
    $usuario = $query->fetch(PDO::FETCH ASSOC);
```

```
<h2 class="text-center mb-4">Detalles del
Usuario</h2>
                 <div class="card">
                       <strong>ID:</strong> <?php</pre>
echo $usuario['IDUSER']; ?>
                       <strong>Nick:</strong>
<?php echo $usuario['NICK']; ?>
                       <strong>Nombre:</strong>
                       1"><strong>Apellidos:</strong> <?php echo $usuario['APELLIDOS'];
                       <strong>Email:</strong>
<?php echo $usuario['ROL']; ?>
                       <div class="mt-3">
                           <strong>Avatar:
$usuario['AVATAR']; ?>" alt="Avatar" style="max-width:200px; height:
                 <div class="text-center btn-back">
                    <a href="javascript:history.go(-1)" class="btn</pre>
btn-primary">Volver Atrás</a>
             echo 'No se encontraron
detalles para el usuario seleccionado.';
       } catch (PDOException $ex) {
solicitud: ' . $ex->getMessage() . '';
```

```
echo 'ID de usuario no
proporcionado.';
   }
   ?>
   </body>
</html>
```

El resto de detalles de entradas y categoría

/detalle_entrada.php?id=18

Detalles de Entrada

Información de Entrada:

ID: 18

Título: Siempre adelante

Descripción: Historia de superación

Fecha: 2023-12-16 00:38:05

Información del Usuario:

ID Usuario: 2

Nick: ninja

Nombre: antonio

Apellidos: gonzalez

Email: antonio@gmail.com

Rol: user

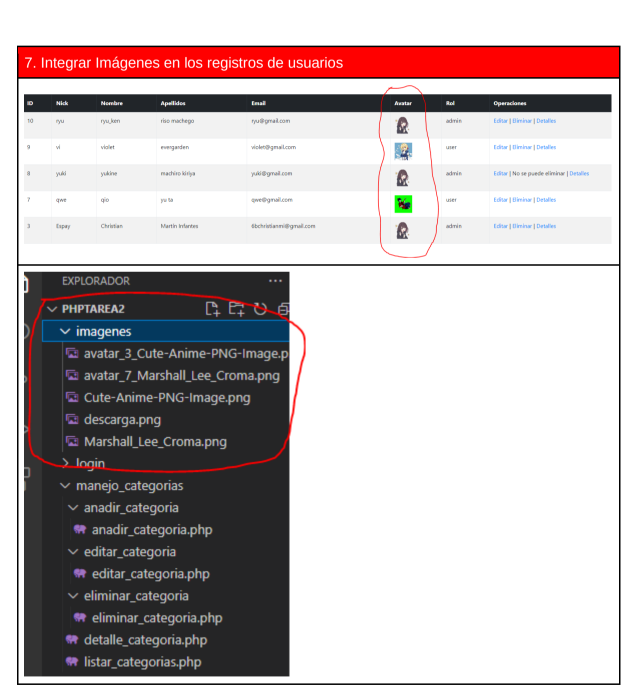
Avatar: Avatar

Información de la Categoría:

ID Categoría: 4

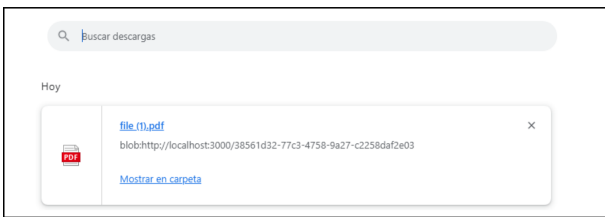
Nombre de Categoría: Categoría 4

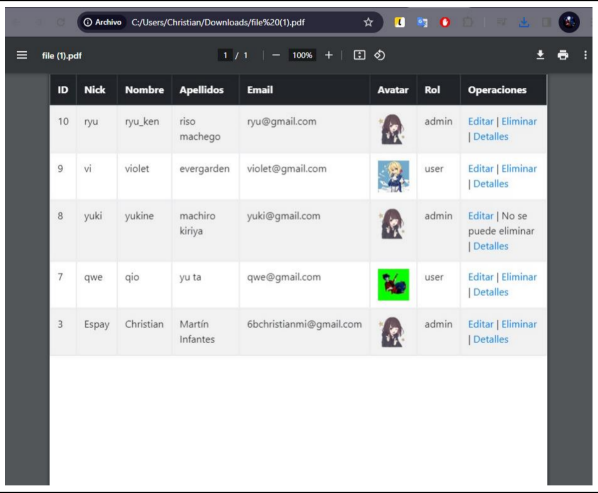












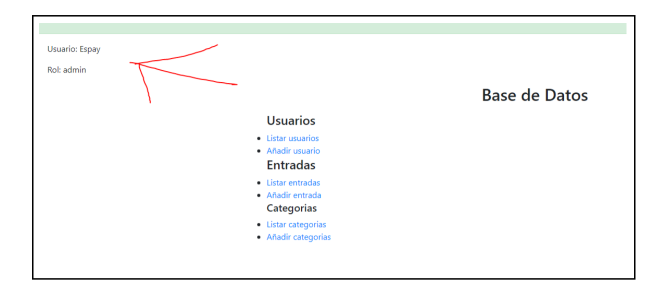
Puntos específicos de la tarea que no pueden apreciarse en la rubica

Ejercicio 2.12. Permitir ordenar el listado de entradas, ascendentemente/descendentemente, por fechas mediante un icono en la fila del encabezado Al pulsar en "fecha" cambiará el orden ascendente o descendente según la fecha Descripción Operaciones Editar | Eliminar | Detalles Historia de superación 2023-12-16 00:38:05 historia de amor en un barco que se pierde en el mar 2023-12-16 00:34:37 Editar | Eliminar | Detalles un ejercito de monas chinas amenaza la vida de los hombres 2023-12-16 00:33:36 Editar | Eliminar | Detalles 2023-12-14 10:46:40 Editar | Eliminar | Detalles Soy admin;) Sí señor No sé Editar | Eliminar | Detalles Otra Pba ;) o quizás dos :3 2023-12-06 00:26:00 Registros lr a página:

por página:

Descripción	Fecha	Operaciones
ista es la descripcion	2023-01-17 11:47:08	Editar Eliminar Detalles
Hola:) • Esto es una pba • Esto es una pba	2023-02-21 12:52:02	Editar Eliminar Detalles
Otra Pba ;) o quizás dos :3	2023-12-06 00:26:00	Editar Eliminar Detalles
Soy admin ;) • Sí señor • No sé	2023-12-14 10:46:40	Editar Eliminar Detalles
ın ejercito de monas chinas amenaza la vida de los hombres	2023-12-16 00:33:36	Editar Eliminar Detalles
	Registros por 5 página:	Ir a página:

Ejercicio 2.2. Implemente un sistema de control de acceso a la aplicación básico, con dos perfiles, admin y user.				
Inicio de Sesión				
Email:				
Control				
Contraseña:				
Iniciar Sesión				



Ejercicio 2.7. Cree una página dinámica, a partir de la página de listado, que permita mostrar el detalle completo de cada uno de los registros de los listados de Usuarios y Entradas. mediante su correspondiente enlace en la columna de Operaciones.

e tabla de Entradas

scripción	Fecha	Operaciones
toria de superación	2023-12-16 00:38:05	Editar Eliminar Detalles
toria de amor en un barco que se pierde en el mar	2023-12-16 00:34:37	Editar Eliminar Detalles
ejercito de monas chinas amenaza la vida de los hombres	2023-12-16 00:33:36	Editar Eliminar Detalles
oy admin ;) • Sí señor	2023-12-14 10:46:40	Editar Eliminar Detalles

Detalles de Entrada

Información de Entrada:

ID: 18

Título: Siempre adelante

Descripción: Historia de superación

Fecha: 2023-12-16 00:38:05

Información del Usuario:

ID Usuario: 2

Nick: ninja

Nombre: antonio

Apellidos: gonzalez

Email: antonio@gmail.com

Rol: user

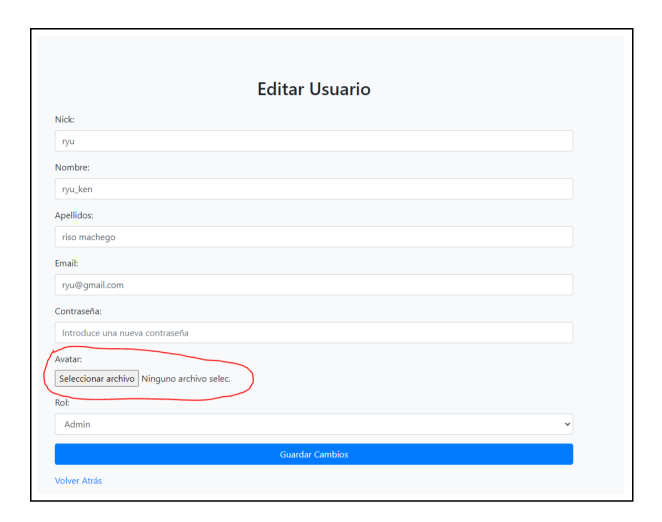
Avatar: Avatar

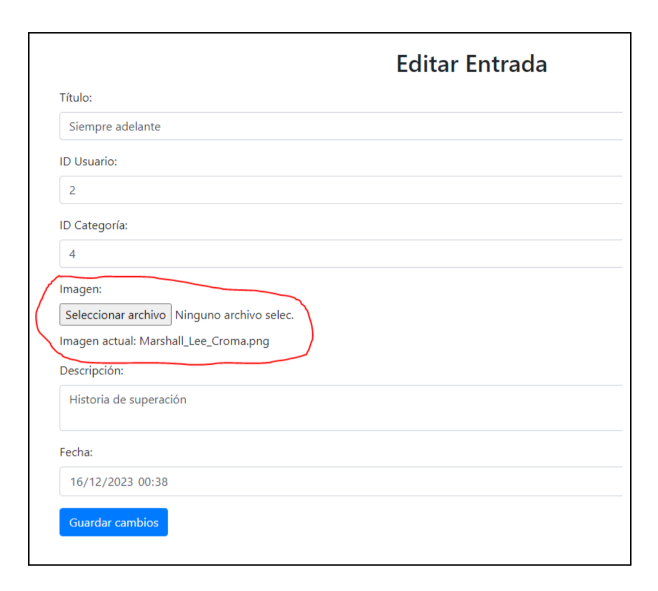
Información de la Categoría:

ID Categoría: 4

Nombre de Categoría: Categoría 4

Ejercicio 2.8. Actualice los scripts anteriores de manera que cuando listemos, creemos o editamos un usuario o una entrada se pueda subir imágenes y guardarlas en el directorio images del servidor.

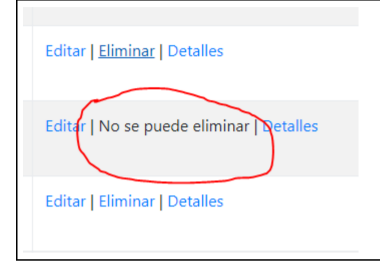






Ejercicio 2.6. Añada a las operaciones asociadas a cada registro de los distintos listados la opción de eliminarlo, previa confirmación. No se podrán eliminar registros que tengan registros relacionados en otras tablas.

Echo, cuando no permita eliminarlo por motivos como este saldrá lo siguiente



Los usuarios con perfil de administrador podrán realizar cualquier tipo de operaciones sobre los datos de las distintas tablas, mientras que los de perfil 'usuario' sólo tendrán acceso a las entradas que registró, que podrá editarlas y eliminarlas.



Mientras si entras con un usuario no podrás eliminar ningún registro



DATOS DE INTERÉS

Las contraseñas no se encuentran hasheadas ya que en el scripts de la base de datos que nos dio, no se encontraban almacenadas de dicha forma.

No está añadido el botón volver atrás o volver a inicio en todos los formularios, se puede usar el botón de retroceder del mismo navegador para solventarlo. (la causa de no estar en todos es la falta de tiempo)