



2º ASIR – IMPLANTACION DE APLICACIONES WEB [IAWEB]

LA RODA CURSO 22-23

PRACTICA FINAL Implantación de Aplicaciones Web: SITIO WEB

Nombre: RUBEN DE LA ROSA FERNANDEZ Fecha: 22/02/2024

### Codifica en PHP y MySQL un sitio web con las siguientes características:

1. El portal realizará un login y lo mantendrá hasta que el usuario cierre el navegador o bien cierre la sesión.

```
inicio.php

def inicio.php

def inicio.php

def inicio.php

session_start();

require 'conexion_bd.php';

def inicio.php

session_start();

require 'conexion_bd.php';

def inicio.php

def inicio.php

session_start();

require 'conexion_bd.php';

def inicio.php

def inicio.php

session_start();

require 'conexion_bd.php';

def inicio.php

def i
```

\*HE CREADO UNA PÁGINA DE INICIO QUE TE DA LA OPCIÓN DE DAR DE ALTA UN USUARIO O LOGUEARSE CON ALGÚN USUARIO QUE TENGAS YA CREADO\*

#	Nombre	Tipo	Cotejamiento	Atributos	Nulo	Predeterminado	Comentarios	Extra
1	id 🔑	int(6)		UNSIGNED	No	Ninguna		AUTO_INCREMENT
2	nombre	varchar(30)	utf8mb4_general_ci		No	Ninguna		
3	apellidos	varchar(30)	utf8mb4_general_ci		No	Ninguna		
4	contraseña	varchar(100)	utf8mb4_general_ci		Sí	NULL		
5	correo	varchar(100)	utf8mb4_unicode_ci		Sí	NULL		

\*PARA DAR DE ALTA A LOS USUARIOS HE HECHO UNA BASE DE DATOS QUE LOS ALMACENA\*

### PRACTICA CRUD IAWEB 2024

Rubén de la Rosa Fernández

# Inicia sesión (login) o Crea una cuenta (signUp)

Login or SignUp

### \*ESA ES LA PÁGINA DE INICIO\*

2. El portal permitirá la creación de usuarios, actualización, modificación y borrado.

```
require 'conexion_bd.php';

feessage = '';

if (lempty($_POST['emsil']) && !empty($_POST['password'])) {
    $sql = "INSERT INTO usuarios VALUES (0, "'.$_POST['nombre']."', "".$_POST['apellidos']."',
    "".$_POST['password']."', "".$_POST['nombre']."', "".$_POST['apellidos']."',
    "".$_POST['password']."', "".$_POST['emsil']."')";

if ($stmt->execute()) {
    $sessage = 'Usuario creado con éxito, vaya a login para iniciar sesión';
    } else {
    $sessage = 'Usuario creado con éxito, vaya a login para iniciar sesión';
    } else {
    $sessage = 'Isa habido un problema a la hora de crear tu usuario';
    }
}

chead)

chtml>
cht
```

\*ESA ES LA CODIFICACIÓN DE LA PÁGINA PARA DAR DE ALTA USUARIOS\*

localhost/practicasAweb/practica%20final%20OBL\_RUBEN/signup.php

PRACTICA CRUD IAWEB 2024

Rubén de la Rosa Fernández

## SignUp

or Login

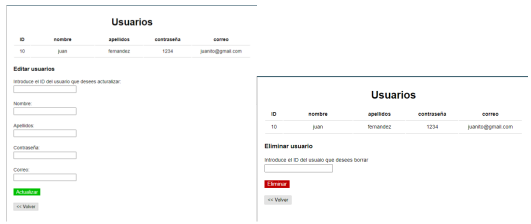
introduce tu correo
introduce tu contraseña:
introduce tu nombre:
introduce tus apellidos
crear

\*SI NOS VAMOS A SIGNUP NOS PERMITIRÁ ENVIAR UN FORMULARIO QUE CREE UN USUARIO EN LA BASE DE DATOS\*

\*ESA ES LA CODIFICACIÓN DE LA PÁGINA DE LOGIN\*

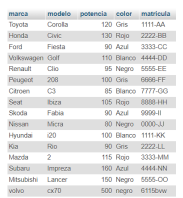


\*SI NOS VAMOS A LOGIN NOS PERMITIRÁ INGRESAR EL CORREO Y LA CONTRASEÑA DEL USUARIO QUE HAYAMOS DADO DE ALTA ANTERIORMENTE, ASÍ COMO BORRAR USUARIOS O CAMBIAR ALGUNO DE SUS VALORES\*

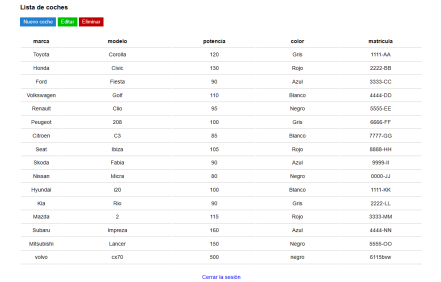


\*SI ENTRAMOS TANTO EN EDITAR COMO EN ELIMINAR NOS MOSTRARÁ DOS PÁGINAS, CADA UNA PARA HACER UNA OPERACIÓN RESPECTIVAMENTE\*

3. El portal mostrará según la temática elegida por el alumno una serie de productos que ya estarán incluidos en la base de datos.

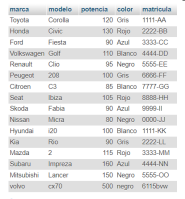


\*SE HA CREADO UNA BASE DE DATOS DE COCHES LLAMADA COCHES\*



\*SI HACEMOS LOGIN CON UN USUARIO QUE EXISTA EN LA BASE DE DATOS, ENTRAREMOS AL PORTAL QUE MUESTRA LA BASE DE DATOS DE COCHES EN UNA TABLA\*

4. Existirán un mínimo de 15 productos que podrán ser visualizados en el portal.



\*ANTES DE HACER NADA HE INSERTADO 16 COCHES\*

5. El portal permitirá dentro de la tabla de productos la inserción, actualización, modificación y borrado



\*COMO SE HA VISTO ANTES EL PORTAL OFRECE LA POSIBILIDAD DE CREAR NUEVOS COCHES, EDITAR COCHES EXISTENTES O BORRAR COCHES\*

Modelo:  Potencia:  Color:  Matricula:  Guardar  << Volver	
Modelo:  Potencia:  Color:  Matricula:  Guardar  << Volver	
Potencia:  Color:  Matricula:  Guardar  << Volver	
Potencia:  Color:  Matricula:  Guardar  << Volver	
Potencia:  Color:  Matricula:  Guardar  << Volver	
Potencia:  Color:  Matricula:  Guardar  << Volver	
Color:  Matricula:  Guardar  << Volver	
Color:  Matricula:  Guardar  << Volver	
Color:  Matricula:  Guardar  << Volver	
Matricula:  Guardar  << Volver	
Matricula:  Guardar  << Volver	
Matricula:  Guardar  << Volver	
Matricula:  Guardar  << Volver	
Guardar << Volver  Editar coche	
Guardar << Volver  Editar coche	
Guardar << Volver	
<< Volver	
<< Volver	
<< Volver	
<< Volver	
Editar coche	
Editar coche	
Marcz:	
Models:	
Potencia	
Cobe	
Matricula nueva:	
Achalizar	
<< Value	
DOCHES  marca modelo potencia color	matricula
Toyota Corella 120 Gris	1111-AA
Honda         Chic         130         Rojo           Ford         Flesta         90         Azul	2222-88 3333-CC
Volkswagen Golf 110 Blanco	4444-DD
Renault         Clio         95         Negro           Prospect         208         100         Gris	5555-EE 6666-FF
Citroen C5 85 Blanco	7777-GG
Seat lbiza 105 Rojo	8888-HH
Stoda Fabia 90 Azul	9999-11
Illminar coche sta seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos? troduce la matricula det coche que desees borrar	2002-1
iminar coche Ita seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos? roduce la matricula del coche que desees borrar	2002-1
iliminar coche  Ita seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos?  Troduce la matricula del coche que desees borrar  Liminaria.  Liminaria.	2002-1
iliminar coche  Ita seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos?  Troduce la matricula del coche que desees borrar  Liminaria.  Liminaria.	2004-I
iliminar coche  sta seguro que quere eliminar este coche permanentemente de la base de datos?  rodoce la matricula del coche que desees borrar  Limenus  CCCHES  marca modelo potancia color matricula	9299-11
Illiminar coche  Ista seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos?  Torouce la matricula del coche que desees borrar  Limenar  CV Udiver  COCHES  marca modelo potencia color matricula  Tryota Corolla 120 Gris 1111-AA	9299-11
Illiminar coche sta seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos? troduce la matricula del coche que desees borrar  COCHES  marca modelo potencia color matricula Toyota Corolla 120 Gris 1111-AA Honda Civic 130 Rojo 2222-88	9299-11
Illiminar coche  Ista seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos?  Troduce la matricula del coche que desees borrar  COCHES  Toyota Corolla 120 Gris 1111-AA  Honda Chic 130 Rop 2222-88  Ford Fiesta 90 Azul 3333-CC	9299-11
Illiminar coche  Ista seguro que quierre eliminar este coche permanentemente de la base de datos?  Troduce la matricula del Coche que desers borrar  L'Ennode  CCCHES  Marca modelo potencia color matricula  Troycta Corolla 120 Gris 1111-AA  Honda Chric 130 Rojo 2222-8B  Ford Fiesta 90 Azul 3333-CC	9299-11
Illiminar coche stata seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos?  Trotouce la matricula del coche que desees borrar  COCHES  marca modelo potencia color matricula  Toyota Corelta 120 Gris 1111-AA  Honda Chic 130 Rojo 2222-8B  Ford Fiesta 90 Azul 3535-CC  Volkswagen Golf 110 Blanco 4444-DD  Renault Cho 96 Negro 5656-EE  Peugeot 208 100 Gris 6666-FF	9299-11
Illiminar coche sta seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos?  Troduce la matriculata del coche que desees borrar  COCHES  Marca Modelo potencia color matricula  Toyota Corolla 120 Gris 1111-AA  Honda Civic 130 Rojo 2222-88  Ford Fiesta 90 Azul 3333-CC  Volkswagen Golf 110 Blanco 4444-DD  Revault Civic 95 Negro 555-EE  Peugect 208 100 Gris 6666-FF  Peugect 208 100 Gris 6666-FF  Citicen C3 85 Blanco 7777-GG	9299-11
	9299-11
Second   Company   Compa	9299-11
Siminar coche   Sata seguro que quiere eliminar este coche permanentemente de la base de datos?   Strouture la matricula del coche que desses borrar   Strouture la matricula del coche que desses borrar   Strouture la matricula del coche que desses borrar   Strouture la matricula   Strouture la	9299-11
Similar coche	9299-11
Seat   Doza   105   85   88   80   80   80   80   80	9299-1
Illiminar coche	9299-11

<sup>\*</sup>SI ENTRAMOS EN CADA UNA DE ELLAS, NOS MOSTRARÁN FORMULARIOS PARA EJECUTAR LAS OPERACIONES ANTES NOMBRADAS\*

- 6. Toda la gestión de Base de datos se debe realizar utilizando Objetos y debe ser compatible para PHP 8. (Esto es new mysqli)
- 7. El plazo de presentación de la práctica será al menos 3 días antes del examen del segundo trimestre.
- 8. El código debe ser original y podrá ser comprada la autoría del mismo por parte del profesor.
- 9. Se pueden utilizar ejemplos de clase a la hora de realizar la tarea.
- 10. El alumno deberá presentar el código, base de datos y ficheros necesarios para que la aplicación funcione correctamente. También presentará una memoria explicando el funcionamiento del sitio web así como los datos necesarios para las conexiones con bbdd y usuarios correspondientes.
- 11. En caso de aprobar esta práctica no será necesario realizar el examen práctico de trimestre.