**Explicación del Proyecto**

ZONA ADMINISTRADOR

admin\_borrar\_producto.php

Este fichero permite que el administrador pueda borrar productos desde la página web al pulsar sobre un botón que le redirija a este fichero donde según el id de dicho producto será eliminado.

**<?php 🡺 Etiqueta de apertura php.**

**ob\_start();** 🡺 **Buffer de salida , que permite controlar los errores.**

**session\_start();** 🡺 **Iniciar una sesión o reanudar una sesión de un usuario.**

**if(isset($\_SESSION["tipo"])){**

🡺 **Es una condición que determina si la variable tipo está definida y no es nula.**

**if( $\_SESSION["tipo"]=="admin"){**

**🡺Es otra condición que comprueba si el Usuario es del tipo admin.**

**}elseif($\_SESSION["tipo"]=="user"){**

**🡺Tras comprobar que no eres admin compruebas si el Usuario logeado es tipo usuario.**

**header("Location: ../indexuser.php");**

**🡺Si el Usuario logado es de tipo user lo redirige mediante el header que es el encabezado de la url y location a la zona donde le especificamos que sería el fichero php que corresponde con su tipo.**

**}**

**}else{**

**🡺El else se ejecutaría una vez que ninguna de las condiciones de if se ejecuta En este caso es cuando no eres ni usuario ni administrador es decir eres un visitante anónimo.**

**header("Location: ../index.php");**

**🡺Te redirige mediante el encabezado header con su location localization al index.php**

**}**

**?>**🡺**Cierre de la etiqueta php.**

**<html lang="en"> 🡺 Etiqueta de apertura html con su lenguaje.**

**<head> 🡺 Encabezado de la página.**

**<meta charset="utf-8"> 🡺 Representa la codificación de los caracteres utf-8 es un tipo que lo empleo sobre todo para que me pille caracteres como tildes, ñ y otros.**

**<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0"> 🡺 Esta etiqueta sirve para controlar la composición en un Smartphone con un tamaño predefinido en el content.**

**<title>Borrar</title> 🡺 Título de la etiqueta Borrar.**

**</head> 🡺 Cierre del encabezado.**

**<body> 🡺 Etiqueta de HTML cuerpo.**

**<?php 🡺 Etiqueta de apertura php.**

**include("../conexion.php"); 🡺 Etiqueta que llama a un archivo externo llamado conexion.php**

**$valor=$\_GET ["IdProducto"]; 🡺 La variable $valor almacena los datos que mediante $\_GET son recuperados de IdProducto.**

**$connection->query ("DELETE FROM producto where IdProducto=$valor");**

**🡺 $connection->query = Es una orientación a objeto.**

**("DELETE FROM producto where IdProducto=$valor"); 🡺 Es una consulta que borra desde la tabla producto dicho producto según el producto que hayamos rescatado arriba en $valor=$\_GET ["IdProducto"];**

**//unset($connection); 🡺 Unset sirve para destruir una variable esta comentada porque la utilice mientras probaba que se ejecutaba las ordines superiores a $connection**

**header("refresh:0; url=admin\_producto.php");**

**🡺 Una vez realizada todas las ordenes mediante el refresh que refresca la página en 0 son los segundos y url lo redirige a admin\_producto.php**

**?> 🡺 Etiqueta de cierre de php.**

**</body>🡺 Etiqueta de cierre del cuerpo en HTML.**

**</html>🡺 Etiqueta de cierre de HTML.**

admin\_borrar\_usuarios.php

Este fichero permite que el administrador pueda borrar usuarios desde la página web al pulsar sobre un botón que le redirija a este archivo donde según el id de dicho usuario será eliminado.

**<?php 🡺 Etiqueta de apertura php.**

**ob\_start();** 🡺 **Buffer de salida , que permite controlar los errores.**

**session\_start();** 🡺 **Iniciar una sesión o reanudar una sesión de un usuario.**

**if(isset($\_SESSION["tipo"])){**

🡺 **Es una condición que determina si la variable tipo está definida y no es nula.**

**if( $\_SESSION["tipo"]=="admin"){**

**🡺Es otra condición que comprueba si el Usuario es del tipo admin.**

**}elseif($\_SESSION["tipo"]=="user"){**

**🡺Tras comprobar que no eres admin compruebas si el Usuario logeado es tipo usuario.**

**header("Location: ../indexuser.php");**

**🡺Si el Usuario logado es de tipo user lo redirige mediante el header que es el encabezado de la url y location a la zona donde le especificamos que sería el fichero php que corresponde con su tipo.**

**}**

**}else{**

**🡺El else se ejecutaría una vez que ninguna de las condiciones de if se ejecuta En este caso es cuando no eres ni usuario ni administrador es decir eres un visitante anónimo.**

**header("Location: ../index.php");**

**🡺Te redirige mediante el encabezado header con su location localiza al index.php**

**}**

**?>🡺 Cierre de la etiqueta php.**

**<html lang="en">🡺 Etiqueta de apertura html con su lenguaje.**

**<head> 🡺 Encabezado de la página.**

**<meta charset="utf-8">🡺 Representa la codificación de los caracteres utf-8 es un tipo que lo empleo sobre todo para que me pille caracteres como tildes, ñ y otros.**

**<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0"> 🡺 Esta etiqueta sirve para controlar la composición en un Smartphone con un tamaño predefinido en el content.**

**<title>Borrar</title> 🡺 Etiqueta título de HTML.**

**</head> 🡺 Etiqueta de cierre de la cabecera HTML.**

**<body> 🡺 Etiqueta cuerpo de HTML.**

**<?php 🡺 Etiqueta de apertura de PHP.**

**include("../conexion.php"); 🡺 Etiqueta que llama a un archivo externo llamado conexion.php**

**$valor=$\_GET ["idusuario"]; La variable $valor almacena los datos que mediante $\_GET son recuperados de Idusuario.**

**$connection->query ("DELETE FROM usuarios where idusuario=$valor");**

**$connection->query = Es una orientación a objeto.**

**("DELETE FROM usuarios where idusuario=$valor"); 🡺 Es una consulta que borra desde la tabla producto dicho usuario según el usuario que hayamos rescatado arriba en $valor=$\_GET ["idusuario"];**

**//unset($connection); 🡺 unset sirve para destruir una variable en mi caso la use hacienda pruebas hasta conseguir que funcionara por eso la tengo comentada.**

**header("refresh:0; url=admin\_usuarios.php"); 🡺Una vez completado todo lo de arriba mediante el refresh con duración 0 segundos te redirige mediante url hacia admin\_usuarios.php**

**?> 🡺 Cierre de la etiqueta de PHP.**

**</body> 🡺 Cierre de la etiqueta Cuerpo HTML.**

**</html> Cierre de la etiqueta HTML.**

admin\_pedidos.php

Este fichero permite que el administrador pueda ver los pedidos de todos los usuarios haciendo una consulta a la base de datos y recogiendo los datos de cada fila con un fetch\_object y luego saltando a la siguiente en un bucle while.

**<?php 🡺 Apertura de la etiqueta PHP.**

**ob\_start(); 🡺 Buffer de salida, que permite controlar los errores.**

**session\_start(); 🡺 Sirve para iniciar una sesión o recuperar una sesión.**

**if(isset($\_SESSION["tipo"])){**

**🡺 Es una condición que determina si la variable tipo está definida y no es nula.**

**if( $\_SESSION["tipo"]=="admin"){**

**🡺 Es una condición que mediante la sesión mirando dentro del campo del usuario que quiere iniciar y verifica si es administrador. Si es sigue en esta misma página.**

**}elseif($\_SESSION["tipo"]=="user"){**

**🡺 Se ejecuta después de la última orden de arriba y en el que se mira dentro de usuario su tipo si es user se ejecutara la orden que le damos abajo llamada header.**

**header("Location: ../indexuser.php");**

**🡺 Este header en la cabecera de página mediante el location te redirige a la zona del indexuser.**

**}**

**}else{**

**🡺 Else es la ultimo condición tras mirar que ninguna de las condición esta cumplida por lo tanto si tu usuario no tiene tipo admin o user significa que eres un usuario que visita la web sin logearse.**

**header("Location: ../index.php");**

**🡺 Este te redirigira en la cabecera a la página de index.php**

**}**

**?> 🡺 Cierre de la etiqueta php.**

**<html> 🡺 Apertura de la etiqueta HTML**

**<head> 🡺 Apertura de la etiqueta HEAD cabecera**

**<meta charset="UTF-8"> 🡺 Representa la codificación de los caracteres utf-8 es un tipo que lo empleo sobre todo para que me pille caracteres como tildes, ñ y otros.**

**<title></title> 🡺 Titulo de la página.**

**<link href="../Css/indexhtml.css" rel="stylesheet" type="text/css">**

**<link href="../Css/menu.css" rel="stylesheet" type="text/css">**

**<link href="../Css/login.css" rel="stylesheet" type="text/css">**

**Cada uno de estos links son llamadas que hacemos a ficheros css que se encuentran en la ruta href.**

**Estas 3 lineas son las librerias de ajax y bootstrap online que necesito para el slidercentral.**

**<link rel="stylesheet" href="http://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/css/bootstrap.min.css">**

**<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.12.0/jquery.min.js"></script>**

**<script src="http://maxcdn.bootstrapcdn.com/bootstrap/3.3.6/js/bootstrap.min.js"></script>**

**<style> 🡺 Esta etiqueta puedo usarla y modificar valores dentro de esta misma pagina sin tener que llamar a un fichero css.**

**.carousel-inner > .item > img,**

**🡺 Con esto determino las caracteristicas del interior de mi slider.**

**.carousel-inner > .item > a > img {**

**🡺 Con esto determino las caracteristicas del interior de mi slider.**

**width:1300px; 🡺 Ancho en pixels.**

**height:740px; 🡺 Altura en pixeles.**

**margin: auto; 🡺 Tipo de margenes automatico.**

**margin-top:0px; 🡺El margen superior 0 pixeles para que se pegue arriba.**

**}**

**</style> 🡺 Cierre de la etiqueta estilos.**

**</head> 🡺 Cierre de la cabecera.**

**<body style="background-image:url('../logo/fondo.jpg')">**

**🡺 Etiqueta cuerpo que contiene el contenido de la pagina la cual le meto un estilo para que me ponga una imagen de fondo utilizando background-image: + url que es la ruta donde se encuentra la imagen.**

**<div id='global'> 🡺 Etiqueta global o div padre.**

**<div id='menucabecera'>**

**🡺Etiqueta div que contendrá el menú de diferentes contenidos que podremos visitar**

**<div id="logo">**

**🡺 Etiqueta div que contiene el logo de la web**

**</div>**

**<div id="menu">**

**🡺 Div con nombre menú que se encuentra al lado de logo que guarda una lista con diferentes enlaces que nos llevaran a rutas diferentes.**

**<ul>**

**<li><a href="../admin/indexadmin.php">Inicio</a></li>**

**🡺 Enlace que dentro de la zona de administrador al inicio**

**<li><a href="../admin/admin\_usuarios.php">Usuarios</a></li>**

**🡺 Enlace que dentro de la zona de administrador a la zona en la que podremos ver los usuarios.**

**<li><a href="../admin/admin\_usuarios.php">Productos</a></li>**

**🡺 Enlace que dentro de la zona de administrador a la zona en la que podremos ver los productos.**

**<li class="active"><a href="../admin/admin\_pedidos.php">Pedidos</a></li>**

**🡺 Enlace que dentro de la zona de administrador a la zona en la que podremos ver los pedidos.**

**<ul style="float:right;list-style-type:none;">**

**🡺Este es el ul de la zona de sesión que esta flotado a la derecha.**

**<?php if(empty($\_SESSION["user"])) : ?>**

**🡺Aquí hacemos una condición en la cual comprueba si la sesión esta vacía o no.**

**<li><a href="#login">Login</a></li>**

**🡺 Si no está logeado nos muestra el login.**

**<?php else : ?>**

**🡺 Entraríamos dentro si esto se cumple .**

**<li><a href="./editar\_admin\_logeado.php"><?php echo $\_SESSION["user"]; ?></a></li>**

**🡺 Una vez estemos logeados si pulsamos sobre en el nombre del usuario que se mostrara en esta zona mediante ese echo nos llevara a editar el usuario logeado en este primer enlace.**

**<li><a href="../index.php?logout=yes"><img id="cerrar\_sesion" src="../logo/logout.png" /></a></li>**

**🡺 Justo a su lado tendremos otro enlace que nos mostrara la imagen de cerrar session que nos redirige a cerrar session. Y si nos fijamos en la redirección al index.php en el caso que al pulsar sobre el botón de cerrar que se activara el yes del logout. Ya que por defecto esta vacio.**

**<?php endif ?>**

**🡺Este bloque php Cierra el <?php else : ?> de arriba.**

**<?php**

**if(empty($\_GET["logout"])){**

**🡺 Una vez aquí tenemos esta condición que comprueba si esta vacía mediante la url de la cabecera el logout . Si es así no hace nada.**

**}else{**

**🡺 De lo contrario significara que esta rellena porque le dimos al boton rellenandose con yes.**

**session\_destroy();**

**🡺 En este caso hace un session destroy que lo que hace es eliminar la sesión de nuestro usuario.**

**header("Location: ../index.php");**

**🡺 Además de destruirla nos hace una redirección en la url a la página index.php**

**}**

**?>**

**<div id="login" class="loginDialog">**

**🡺 Bien aquí esto es si pulsamos en el menú sobre login se nos abrirá este div en el que pondremos nuesto usuario y contraseña.**

**<div> <a href="#close" title="Close" class="close">X</a>**

**🡺 Si pulsamos sobre la X cerraremos el div.**

**<h2><center>Login</center></h2>**

**🡺 Etiqueta para centrar y darle un tamaño al login.**

**<form method="post" action="./index.php">**

**🡺 Formulario en el que empleamos el método post.**

**<table class="table"> 🡺 Etiqueta tabla.**

**<tr>🡺 Etiqueta apertura de columna.**

**<td><input type="text" id="user" name ="user" placeholder="Usuario"></td> 🡺 Etiqueta que contiene fila que contiene un campo de tipo texto con nombre user que recoge su id.**

**</tr> 🡺 Etiqueta cierre de columna.**

**<tr> 🡺 Etiqueta apertura de columna.**

**<td><input type="password" id="pass" name="pass" placeholder="Contraseña"></td>**

**🡺 Etiqueta que contiene fila que contiene un campo de tipo password con nombre pass que recoge su id.**

**</tr>🡺 Etiqueta cierre de columna.**

**<tr>🡺 Etiqueta apertura de columna.**

**<td><input class="btn-style" type="submit" value="Entrar"/></td>**

**🡺 Campo que contiene un botón con nombre Entrar.**

**</tr>🡺 Etiqueta cierre de columna.**

**</table> 🡺Cierre de la tabla.**

**</form> 🡺Cierre del formulario.**

**</div>🡺 Cierre del subdiv del login que contiene la X para cerrar.**

**</div> 🡺 Cierre del div del login que contiene la X para cerrar.**

**</ul> 🡺 Cierre de la lista que tenemos flotada a la derecha que contiene la sesión.**

**</ul> 🡺 Cierre de la lista que arriba abrí en los menús INICIO, PRODUCTOS….**

**</div> 🡺 Cierre del div de los menús.**

**</div> 🡺 Cierre del div menucabecera.**

**<?php 🡺 Apertura de la etiqueta PHP.**

**🡺 Esta línea es lo que llamamos Recuperar los datos que hace una condición que comprueba si contiene mediante $\_POST un usuario.**

**if (isset($\_POST["user"])){**

**🡺 Aquí hacemos lo que llamamos Recogiendo los datos del user y pass que es si tenemos como anteriormente dijimos un usuario mediante las variables $user y $pass las guardamos dentro utilizamos $\_POST porque el usuario y la pass van mediante envió formulario porque no se ven en la url del navegador siendo más seguro. Si hubiéramos hecho con GET pondríamos un GET para recogerla pero se veria el usuario y pass en la url.**

**$user=$\_POST["user"]; 🡺 Explicado arriba.**

**$pass=$\_POST["pass"]; 🡺 Explicado arriba.**

**$tipouser=""; 🡺 Esta variable guarda dentro el tipo de usuario.**

**Conexion con la base de datos**

**include("../conexion.php");🡺 Utilizamos el include como función que llama a una página como bien vemos dentro de los paréntesis es conexión.php que esto se hizo para subirla a OPENSHIFT.**

**$consulta="select \* from usuarios where Username='".$user."' and Password=md5('".$pass."');";**

**🡺 Esta variable $consulta lo que hace es mirar en la base de datos y almacena dentro los datos del Usuario y pass que coinciden $user y $pass que son variables que puse arriba.**

**if ($result = $connection->query($consulta)) {**

**🡺 Condición que almacena en result el resultado de $consulta.**

**if ($result->num\_rows==0) {**

**🡺Si el número de filas que sale es igual a 0 eso quiere decir que el usuario no existe.**

**} else {**

**🡺 Si existe coge los datos del usuario.**

**while($fila=$result->fetch\_object()){**

**🡺 Utilizamos el while para recorrerlo y almacenar en la variable la fila los datos que recuperemos gracias al fetch\_object.**

**$tipouser=$fila->Tipo;**

**🡺 Esta variable la puse arriba vacia y ahora la empleo para almacenar utilizando la orientación a objecto -> el tipo del usuario**

**Creamos la sesión**

**$\_SESSION["user"]=$user;**

**$\_SESSION["tipo"]=$tipouser;**

**🡺 Dentro de esas variables de session recogemos ahora el Usuario y el tipo que es.**

**}**

**if ($tipouser=="user"){**

**header("Location: ../index.php");**

**}else{**

**header("Location: ../admin/indexadmin.php");**

**}**

**}**

**} else {**

**}**

**}**

**?>**

* **Si el tipo de usuario es administrador lo manda a indexadmin.php y si es usuario corriente lo manda indexuser.php .**

**<div id='slidercentral2' class="row" > 🡺 Etiqueta que contiene el centro de la página.**

**<div class="container" style="margin-botom:40px;margin-top:30px;">**

**🡺 Div que contiene un estilo para ajustarse dentro del div slidercentral**

**<center><h3>PEDIDOS BAR MERI</h3>🡺 Titulo dentro del div container**

**<div id="tabla" class="container">**

**🡺 Div que esta bajo el titulo.**

**<table style="margin-top:20px;text-align:center" class="table">**

**🡺 Tabla con estilo dentro del div tabla**

**<tr class="active">🡺 Apertura Columna.**

**<th style="text-align:center" >Usuario</th>🡺 Fila Usuario**

**<th style="text-align:center" >Fecha Pedido</th> 🡺 Fila Pedido**

**<th style="text-align:center" >Importe total</th>🡺 Fila Importe total**

**</tr> Cierre columna.**

**<?php 🡺 Apertura de la columna.**

**include("../conexion.php"); 🡺 Aquí hacemos una conexión con la base de datos.**

**$consulta="SELECT \* FROM pedidos,usuarios WHERE pedidos.Usuario\_idusuario=usuarios.idusuario";**

**🡺 En la que le decimos que nos muestre todos los pedidos de los usuarios.**

**if ($result = $connection->query($consulta)) {**

**🡺 Almacenamos dentro de result el contenido de la consulta.**

**if ($result->num\_rows==0) {**

**🡺 Si devuelve 0 filas el Usuario no existe.**

**} else {**

* **SI llegamos aquí sí que existe .**

**while($fila=$result->fetch\_object()){**

* **Recorremos con while de arriba a abajo y vamos saltando y guardando con fetch\_object el resultado.**

**echo "<tr>**

**<td>$fila->Username</td>**

**<td>$fila->Fecha\_pedido</td>**

**<td>$fila->Coste\_total</td>**

**</tr>";**

**🡺 Mostramos con un echo las columna y dentro de la columna las filas Username, Fechapedido, Coste\_total.**

**}**

**}**

**}else{  
🡺En el caso que no se cumpliera nos daría un aviso de error.**

**echo $connection->error;**

**}**

**?> 🡺 Cerramos la etiqueta php.**

**</table> </center> 🡺 Cerramos la tabla y la etiqueta centro.**

**</div> 🡺 Cierre del div table.**

**</div> 🡺Cierre del div contenedor superior a tabla.**

**</div> 🡺Cierre del div slidercentral.**

**<div id='pie'> 🡺 Apertura div pie**

**© 2015 BAR MERI España. Todos los derechos reservados.**

**</div> 🡺 Cierre del div pie.**

**</body> 🡺 Cierre etiqueta cuerpo.**

**</html>🡺 Cierre etiqueta html.**