**Taller práctico.**

**Actividad N 25.**

**Cuarta parte.**

**Objetivo de la actividad:** Codificar las interfaces graficas usando PHP y el servidor apache.

**Paso 7.**

Apreciado aprendiz, ahora se va a construir el código que permite el eliminar toda la base de datos. Entonces debes agregar un botón llamado BORRADB. Procura realizar la copia de la base de datos que deseas borra para recuperar la información.

|  |
| --- |
| AGREGAR BOTON BORRADB EN INDEX |
|  |
| **CODIGO HTML INTERFACE GRAFICA** |
| <html>  <head>  </head>  <body>  <form name="form1" method="POST" action="agrega.php">  <p>CODIGO DEL PRODUCTO:</p>  <input type="text" class="field" name="idproducto"> <br/>  <p>NOMBRE DEL PRODUCTO:</p>  <input type="text" class="field"name="nombre"> <br/>  <p>DESCRIPCION</p>  <textarea class="field"name="descripcion"></textarea> <br/>  <p class="center-content">  <input type="submit" class="btn btn-green" value="Enviar Datos">  </p>  <p><BR><a class="boton" href="buscar1.php">MOSTRAR</a>></p>  <p><BR><a class="boton" href="elimina.php">ELIMINAR</a></p>  <p><BR><a class="boton" href="elimina2db.php">BORRADB </a></p>  </form>  </body>  </html> |

Ahora construyamos el código que recibe la información de las bases de datos contenidas en nuestro servidor. (guarda el archivo como elimina2db.php), cabe anotar que este código muestra todas las bases de datos del SGBD.

|  |
| --- |
| CODIGO elimina2db.php |
| <<html>  <body>  <html>  <head>  <title>ELIMINAR UN REGISTRO O PRODUCTO EN LA BASE DE DATOS </title>  </head>  <body>  <br>  <form name="form1" method="post" action="eliminadb.php">  <table border="1" >  <tr>  <td>DIGITE EL CODIGO A ELIMINAR:</td>  <td><input type="text" class="field" name="nombredb"> <br/></td>  <td><input type="submit" class="btn btn-green" value="Enviar Datos"></td>  </tr>  </table>  </form>  <table border="1" >  <tr>  <td>BASES DE DATOS EN SGBD</td>  </tr>  <?php  include ('conecta.php');  $conecta=conecta();  $registros ="SHOW DATABASES";  $result=mysqli\_query($conecta,$registros);  while ($fila = mysqli\_fetch\_assoc($result)) {  ?>  <tr>  <td><?php echo $fila['Database'] . "\n";?></td>  </tr>  <?php  }  ?>  </table>  </body>  </html> |

**Paso 8.**

El siguiente código permite eliminar según el nombre, por completo la base de datos que elijas (guarda el archivo como eliminadb.php)

|  |
| --- |
| <?php  include ('conecta.php');  $conecta=conecta();  $nombredb=$\_POST['nombredb'];  $cadena=trim($nombredb);//trim quila los espacios presentes en un acdena de texto  if(mysqli\_select\_db($conecta,$cadena)){  $eliminardbsql = "DROP DATABASE ".$cadena."";  mysqli\_query($conecta,$eliminardbsql) or die ("NO SE LOGRA ELIMINAR LA BASE DE DATOS".$cadena. mysqli\_error($conecta));  echo "<script>alert('LA BASE DE DATOS EXISTE Y FUE ELIMINADO CON EXITO PERDIO TODO REGISTRO');window.location='index.html'</script>";  //header("Location: index.html");  }else{  echo "<script>alert('LA BASE DE DATOS NO EXISTE');window.location='elimina2db.php'</script>";  //header('Location:' . getenv('HTTP\_REFERER'));  }  ?> |

Como actividad debes:

1. Crear el código para borrar la base de datos. Has captura de pantalla de los códigos antes mencionados, según la siguiente tabla:

|  |
| --- |
| Captura de pantalla del código elimina2db.php |
|  |
| Captura de pantalla del código eliminadb.php |
|  |

1. ¿Qué instrucción en PHP me permite eliminar la base de datos? Explica en un párrafo de 57 palabras.
2. Consulta que función cumple la instrucción mysqli\_fetch\_assoc($result)). Explica en un párrafo de 57 palabras.
3. Según el funcionamiento del código visto ¿Es prudente tener un botón que permita eliminar toda la base de datos? Explica en un párrafo de 57 palabras.
4. En cada línea de código realiza comentario usan //(doble barra) y analiza la lógica del código. Registra tus conclusiones en este numeral.