**Taller práctico.**

**Actividad N 25.**

**Tercera parte.**

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

**Paso 5.**

Apreciado aprendiz, ahora se va a construir el código que permite el eliminar la información contenida en la tabla, para este fin emplearemos el siguiente:

|  |
| --- |
| **AGREGAR BOTON EMLIMINAR 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><a class="boton" href="elimina.php">ELIMINAR</a></p>  </form>  </body>  </html> |

Ahora construyamos el código que recibe la información del formulario del ejemplo anterior (guarda el archivo como borra.php), cabe anotar que este código elimina toda la base datos del SGBD.

|  |
| --- |
| CODIGO borra.php |
| <?php  include ("conexion.php");  $conecta=conectar();  $consulta = "TRUNCATE TABLE producto";  $result = mysqli\_query( $conecta, $consulta);  echo "<p>LOS REGISTROS SE ELIMINARON CON EXITO.</p><p><a href='javascript:history.go(-1)'>VOLVER ATRÁS</a></p>";  ?> |

**Paso 6.**

El siguiente código permite eliminar un registro de nuestra tabla. Hay que tener en cuenta que esta vez, solicita un dato en específico, se emplea el código del producto ya que es llave primaria, con el se busca dentro de la tabla, en la base de datos, y así eliminar ese registro solicitado. (guarda el archivo como elimina.php)

|  |
| --- |
| CODIGO elimina2.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="elimina.php">  <table border="1" >  <tr>  <td>DIGITE EL CODIGO A ELIMINAR:</td>  <td><input type="text" class="field" name="no"> <br/></td>  <td><input type="submit" class="btn btn-green" value="Enviar Datos"></td>  </tr>  </table>  </form>  <table border="1" >  <tr>  <td>codigo</td>  <td>nombre </td>  <td>descripcion </td>  </tr>  <?php  include ('conecta.php');  $conecta=conecta();  $registros ="SELECT \* FROM producto";  $result=mysqli\_query($conecta,$registros);  while($mostrar=mysqli\_fetch\_array($result)){  ?>  <tr>  <td><?php echo "".$mostrar['idproducto']; ?></td>  <td><?php echo "".$mostrar['nombre'];?></td>  <td><?php echo "".$mostrar['descripcion'];?></td>  </tr>  <?php  }  ?>  </table>  </body>  </html> |
| Se construye el código que permite eliminar el registro en la tabla. Este complementa al anterior |
| <?php  include ('conecta.php');  $conecta=conecta();  $no=$\_POST['no'];  $eliminasql="DELETE FROM producto WHERE idproducto='".$no."'";  mysqli\_query($conecta,$eliminasql) or die ("NO SE LOGRA ELIMINAR EL REGISTRO". mysqli\_error($conecta));  header("Location: index.html");  ?> |

Como actividad debes:

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

|  |
| --- |
| Captura de pantalla del código borrar registros en base de datos |
|  |
| Captura de pantalla del código eliminar un registro en base de datos |
|  |

1. ¿Qué instrucción en PHP me permite modificar y/o actualizar un registro en la base de dato? Explica en un párrafo de 57 palabras.
2. Consulta que función cumple la instrucción TRUNCATE y DELETE. Explica en un párrafo de 57 palabras. ¿Cuándo debes usar DELETE Y TRUNCATE?
3. En cada línea de código realiza comentario usan //(doble barra) y analiza la lógica del código. Registra tus conclusiones en este numeral.