

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO INSTITUTO TECNOLÓGICO DE TLÁHUAC



TOPICOS DE PROGRAMACION CON MVC

"LOGIN CON CRUD"

PROF. ROLDAN AQUINO SEGURA

MALDONADO MARTINEZ ADRIANA

Contenido

INTRODUCCION	3
DESARROLLO	
CONCLUSION	
GITHUB	24
(4) (0) ()	12

INTRODUCCION

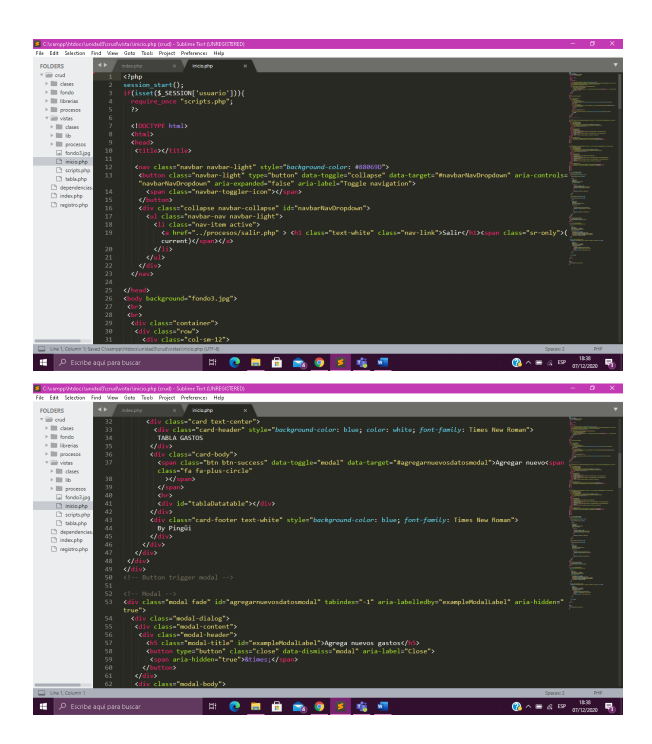
Se desarrolla un Login con crud en el cual permitirá iniciar sesión y visualizar una tabla en el que podrá el usuario agregar los gastos que tiene, como visualizar una tabla en el que se muestra los gastos que se tiene. También podrá registrarse nuevos usuarios, para poder iniciar sesión.

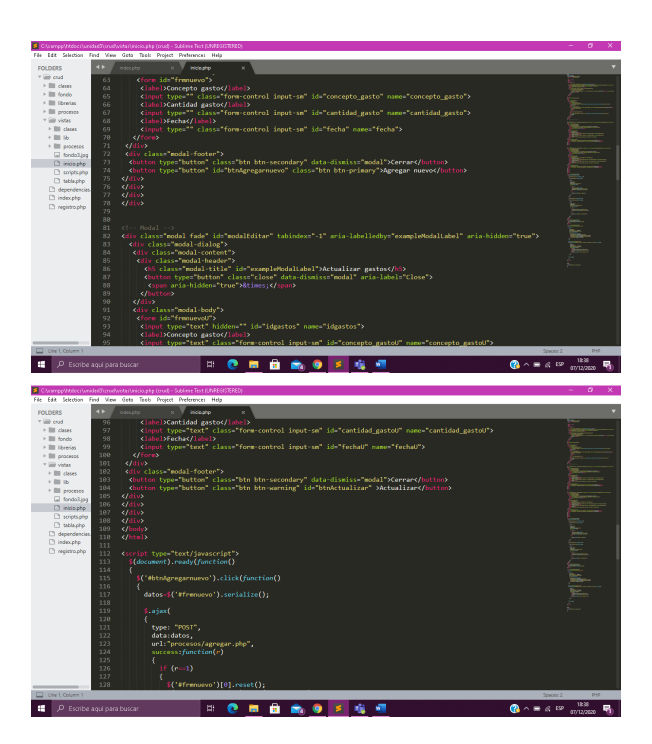
DESARROLLO

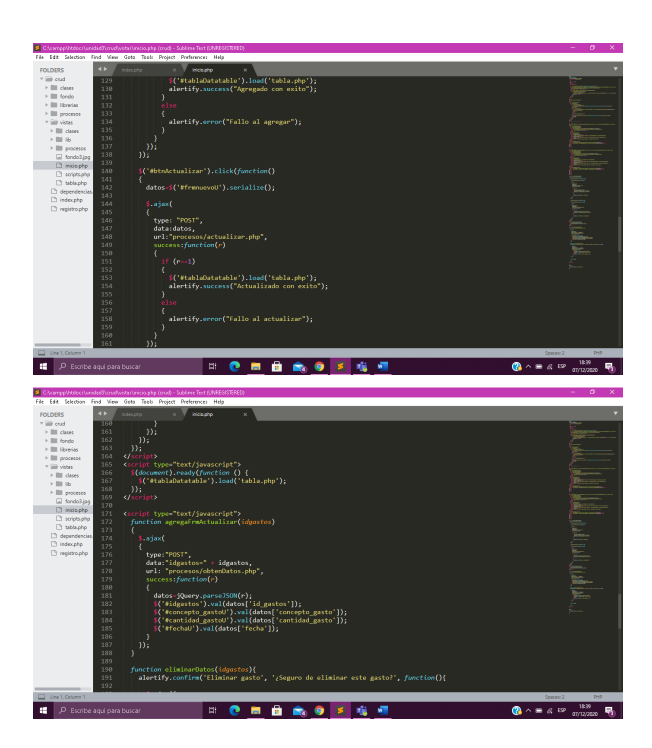
Se crea el login en el cual se le agrega un diseño

```
| Secure | Description | Descr
```

En el index se agrega la función session_start en el cual se puede agregar un identificador, en el cual acepta el usuario podrá mandar al inicio.php que contiene la tabla







```
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
 FOLDERS
 ▼ 📄 crud
▶ 🛅 clases
                            function eliminarDatos(idgastos){
    alertify.confirm('Eliminar gasto', '¿Seguro de eliminar este gasto?', function(){
  ▶ ■ fondo
▶ ■ librerias
  ▶ ■ procesos
▼ 🗃 vistas
                                ▶ 🕅 clases
  procesos
fondo3.jpg
inicio.php
     scripts.php
                                       alertify.error("No se pudo eliminar...");
    dependenci
    registro.php
                                                  耳 📵 🔚 💼 💿 🥑 🏂 🍇 🚾

    ↑ ■ //. ESP 18:39  
    07/12/2020  
    √3

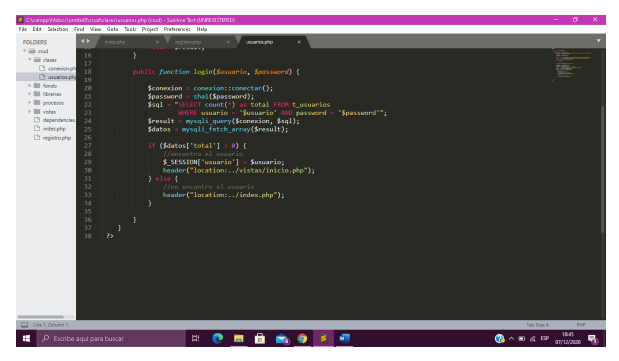
Escribe aquí para buscar
```

En caso de que no este registrado el usuario tiene la opción de registrarse para ello se utiliza el siguiente código que contiene script registrar usuarios en la base de datos.

```
C/xxampp\htdocs\unidad3\crud\clases\usuarios.php (crud) - Sublime Text (UNF
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
 FOLDERS
  ▼ 🚞 crud
                               <?php
   ▼ 🕋 clases

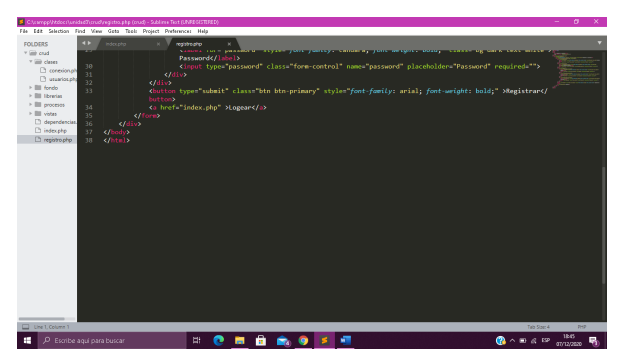
☐ conexid
conexion.ph
                                      require_once "conexion.php";
                                     class usuarios extends conexion {
   public function agregarUsuario($nombre, $apellido_materno, $email, $usuario, $password) {
        $conexion = conexion::conectar();
}
   ► fondo
► librerias
   procesos
vistas
dependencias.
index.php
                                                $password = sha1($password);
                                                $sql = "INSERT INTO t_usuarios (nombre, apellido_materno, email, usuario, password)
VALUES ('$nombre', '$apellido_materno', '$email','$usuario','$password')";
$result = mysqli_query($conexion, $sql);
      registro.php
                                                 if ($datos['total'] > 0) {
                                                      //encontro el usuario

$_SESSION['usuario'] = $usuario;
header("location:../vistas/inicio.php");
                                                      //no encontro el usuario
header("location:../index.php");
                                                                                                                                                                                     Escribe aquí para buscar
                                                                🛱 😥 🔚 🔓 😭 🧿 🗾 💆
```



El diseño del registro se tiene en el siguiente código

```
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
FOLDERS
      ▼ 📄 clases
 conexion.ph
► fondo
► librerias
▶ m procesos
         ▶ 🛅 vistas
dependencias.
index.php
registro.php
          Escribe aquí para buscar
              Ħ 📵 🔚 🟦 📸 💿 🗾 🚾
                                        (3) ^ ■ // ESP 18:45 18:45 18:45
```



Para que esto funcione se tiene que usar los siguientes procesos

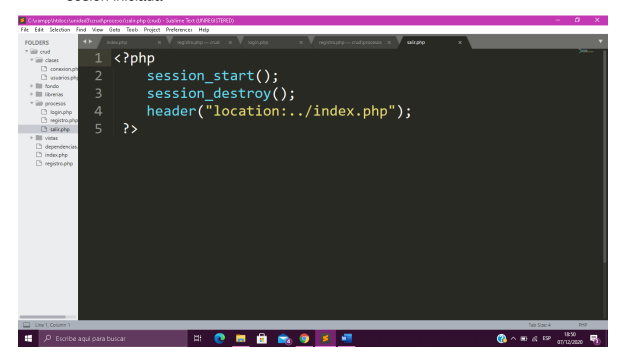
• Login.php: utilizando un session_start para que pueda funcionar

```
| Total Section | Total Process | Total Proces
```

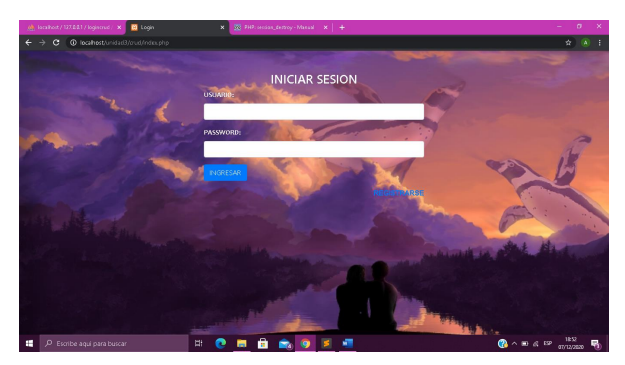
 Registro.php: En el cual permitirá que los datos se puedan registrar como también mostrar un mensaje de si se pudo registrar o no se pudo con un alert.

```
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
 FOLDERS
                                     hp
require_once "../clases/usuarios.php";
$usuarios = new usuarios();
   ▼ 📄 clases
       conexion.ph
                                     $nombre = $.POST['nombre'];
$apellido_materno = $.POST['apellido_materno'];
$email = $.POST['email'];
$usuario = $.POST['usuario'];
$password = $.POST['password'];
   ► fondo
► librerias
   procesos
login.php
registro.php
salir.php
                                     $respuesta = $usuarios->agregarUsuario($nombre, $apellido_materno, $email, $usuario, $password);
   ▶ 🛅 vistas
     dependenc index.php
                                      if ($respuesta) {
                                     alert("Registro exitoso!");
window.location.href = '../registro.php';
</script>
                                <?php
                                           <script>
    alert("Fallo!");
    window.location.href ='../registro.php';
Escribe aquí para buscar
                                                                  🛱 🥲 🔚 🔒 📸 🧿 🗾 🚛
```

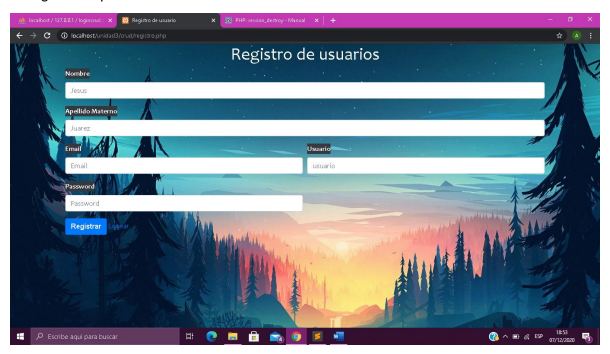
 Salir.php: Contiene session_start, y session_destroy para que permita destruir la sesión iniciada



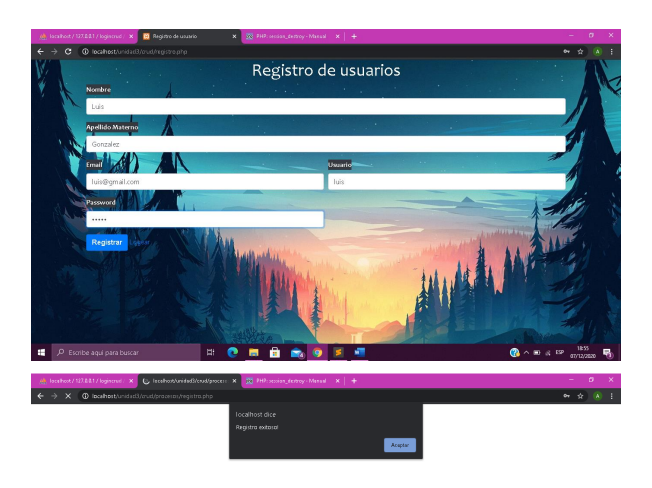
Así es como funciona el login



El registro se puede visualizar

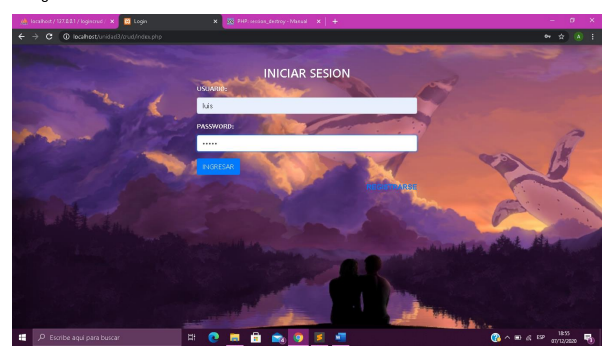


El registro se llena de la siguiente manera y debe mandar un mensaje de registro

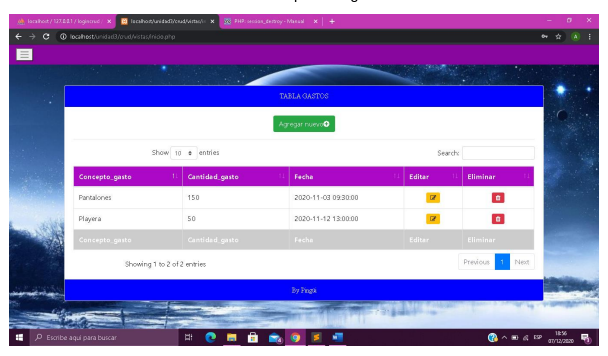




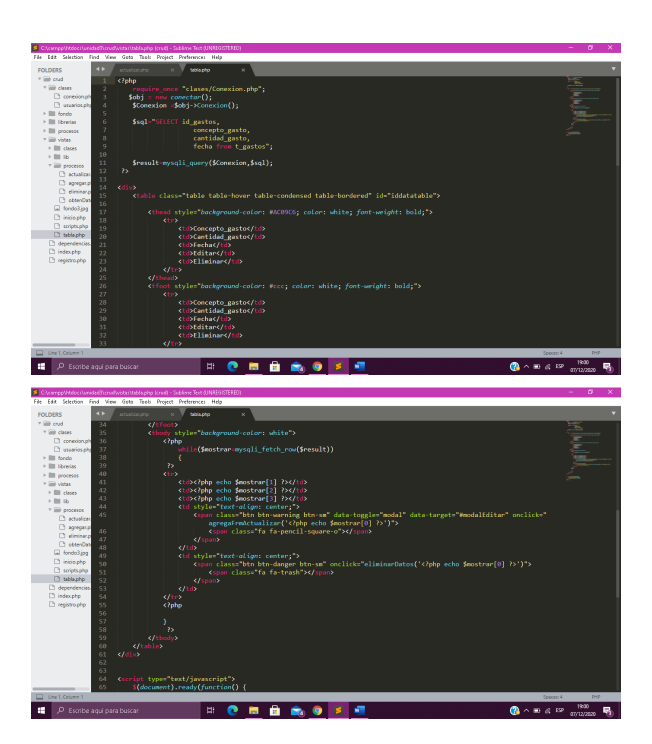
El login así es como funciona

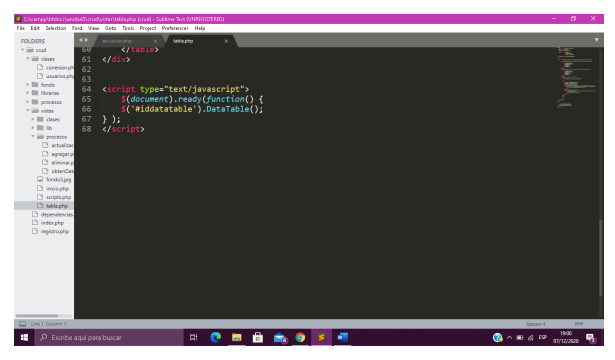


Así es como se visualiza cuando el usuario puede ingresar



Se requiere de tabla.php el cual contiene el siguiente código





Para el funcionamiento de la tabla se agregan procesos

actualizar.php: Para ello se utiliza el siguiente código

```
Find View Goto Tools Project Preferences Help
FOLDERS
▼ 🚞 crud
                          <?php
    conexion.ph
                                   require_once "../clases/Conexion.php";
require_once "../clases/crud.php";
 librerias 🗎
 ▶ m procesos
                                    $obj = new crud();
 ▼ 📄 vistas
▶ 🛅 clases
   ▶ 🛅 lib
   ▼  procesos
                                    $datos=array(
  actualizar.

agregar.p
eliminar.p
bitenDate
fondo3.jpg
inicio.php
scripts.php
tabla.php
dependencias
index.php
registro.php
                                   $_POST['concepto_gastoU'],
$_POST['cantidad_gastoU'],
$_POST['fechaU'],
$_POST['idgastos']
                                                             );
                                    echo $obj->actualizar($datos);
                              ?>
                                                                                                                                                          (2) ^ ■ // ESP 19:02 = 19:02 = 19:02
Escribe aquí para buscar
                                      H 💽 🔚 💼 🕎 🦻 🗾 🐠
```

agregar.php: Para ello se utiliza el siguiente código

```
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
 FOLDERS
                 1 <?php
  ▼ 📄 clases
    conexion.pl
                           require_once "../clases/Conexion.php";
                           require_once "../clases/crud.php";
  ► fondo
► librerias
  ▶ ■ procesos
▼ 🖮 vistas
                           $obj = new crud();
   ▶ 🛅 clases
▶ 🛅 lib
   procesos
actualizar.
agregar.p
eliminar.p
obtenDat
fondo3.jpg
inicio.php
                           $datos=array(
                           $_POST['concepto_gasto'],
                           $_POST['cantidad_gasto'],
                           $_POST['fecha']
    scripts.php
                                                );
   dependence index.php
               11
               12
                           echo $obj->agregar($datos);
   registro.php
               13
                      ?>
Line 1, Colum
                                      🗏 📵 🔚 🔒 💿 🗾 🍱
                                                                                                          ② ^ ■ //. ESP 19:02 
07/12/2020 
Escribe aquí para buscar
```

eliminar.php: Para ello se utiliza el siguiente código

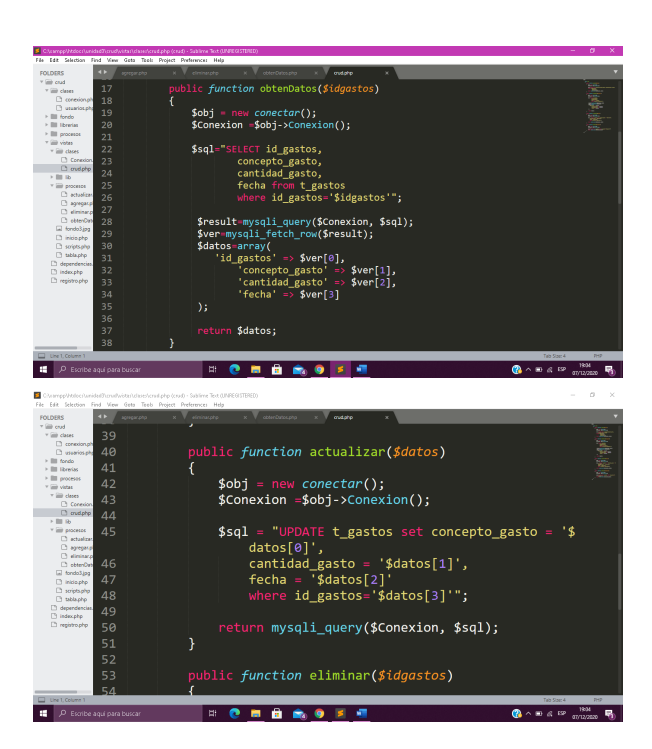
```
Find View Goto Tools Project Preferences Help
FOLDERS
▼ 🚞 crud
                 k?php
clases conexion.ph
 ▶ ■ fondo
▶ ■ librerias
                        require_once "../clases/Conexion.php";
                        require_once "../clases/crud.php";
 ▼ 📄 vistas
 clases
 procesos
actualizar
agregar.p
                        $obj= new crud();
  obtenDat
                        echo $obj->eliminar($_POST['idgastos']);
  inicio.php
scripts.php
tabla.php
                    ?>
 dependencia
index.php
registro.php
                                 🗏 🖽 🥷 🥫 🗾 🍱
                                                                                                   Escribe aquí para buscar
```

obtenDatos.php: Para ello se utiliza el siguiente código

```
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
 FOLDERS
                   <?php
  ▼ 📄 clases
    conexion.pl
  ► fondo
► librerias
                          require_once "../clases/Conexion.php";
  ▶ ■ procesos
▼ 🖮 vistas
                          require_once "../clases/crud.php";
   ▶ 🛅 clases
   procesos
actualizar
agregar.p
eliminar.p
                          $obj= new crud();
    fondo3.jpg
                          echo json_encode($obj->obtenDatos($_POST['idgastos']));
    scripts.php
                     ?>
   dependent
   registro.php
                                    🛱 🧶 🔚 🔒 😋 🥥 🗾 💆
                                                                                                      ② ^ ■ //2 ESP 19:02 ■
Escribe aquí para buscar
```

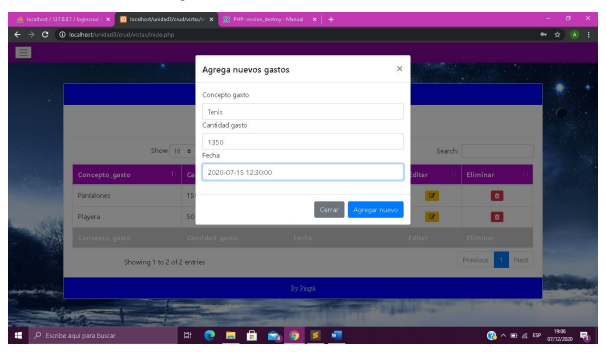
Para todo esto se requiere de un crud en el cual tendrá funciones que permitan realizar los procesos, se muestra en el código

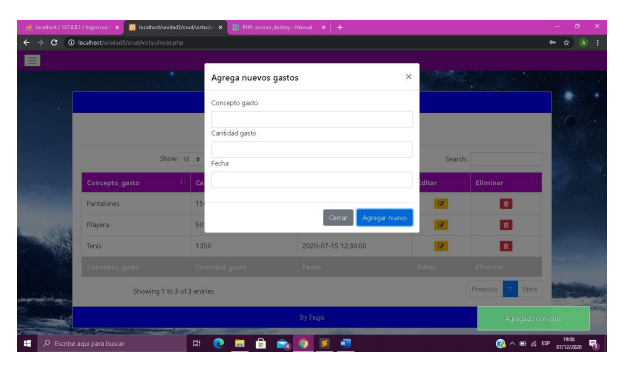
```
CAxampp\htdocs\unidad3\crud\vistas\classes\crud.php (crud) - Sublime Text (L
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
FOLDERS
▼ 🚞 crud
                    <?php
 clases
conexion.ph
 ► fondo
► librerias
                           class crud
 ▶ ■ procesos
▼ 🗃 vistas
 clases
Conexion.
crud.php
                                 public function agregar($datos)
   ► 🛅 lib
                                        $obj = new conectar();
   ▼ 📄 procesos
    actualizar
agregar.p
eliminar.p
obtenDat
                                        $Conexion =$obj->Conexion();
                                        $sql="INSERT into t_gastos(concepto_gasto,
    fondo3.jpg
    inicio.php
                                               cantidad_gasto, fecha)
   scripts.php
                                        values ('$datos[0]',
              11
   dependen
                                                        '$datos[1]'
              12
   registro.php
                                                        '$datos[2]')";
              13
                                        return mysqli_query($Conexion, $sql);
              15
                                  }
                                                                                                            Escribe aquí para buscar
                                      🗏 🧶 🔚 🔓 💁 🧿 🗾 🚾
```



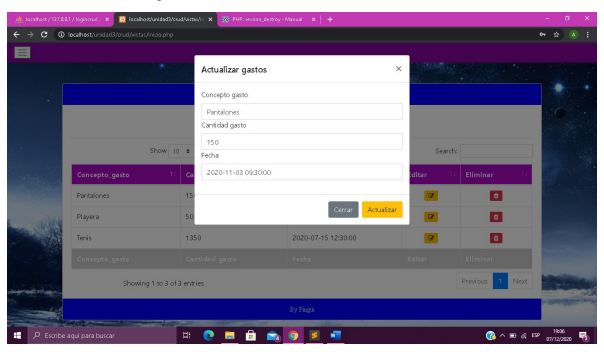
```
File Edit Selection Find View Goto Tools Project Preferences Help
 FOLDERS
  ▼ 📄 clases
    conexion.ph
                                  public function eliminar($idgastos)
  ▶ ■ fondo
▶ ■ librerias
  ▶ ■ procesos
▼ 🖮 vistas
                                         $obj = new conectar();
  clases
clases
crud.php
lib
procesos
actualizar.
agregar.p
eliminar.pu
betenDat
                                         $Conexion =$obj->Conexion();
                                         $sql="DELETE from t_gastos where id_gastos='$
                                                idgastos'";
                                         return mysqli_query($Conexion,$sql);
    inicio.php
scripts.php
tabla.php
   dependencia
index.php
registro.php
                      ?>
                                                                                                            Escribe aquí para buscar
                                       🛱 🧶 📮 🔒 😋 💿 🗾
```

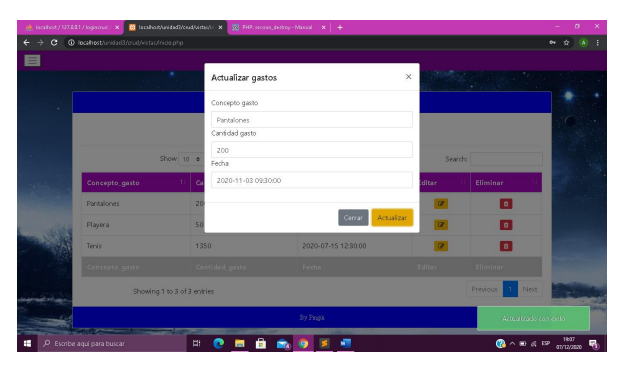
Así es como funciona lo siguiente



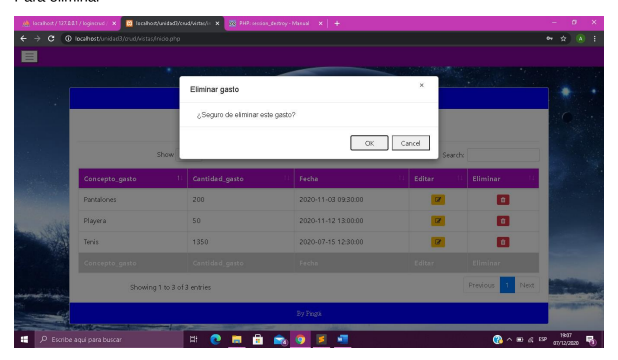


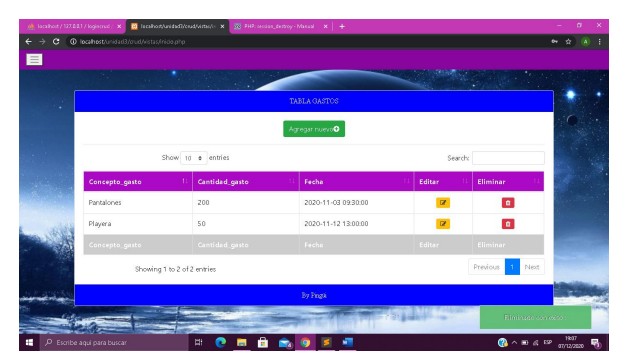
Para actualizar es lo siguiente





Para eliminar





Así es como funciona como también es importante tener las dependencias, como conexion.php en el que vincula el login y la de inicio.php

CONCLUSION

Mediante la realización del crud y el login se presentaron algunos detalles en cuanto a conectarse a la base de datos, pero fueron detalles de las variables, como también se aprende mucho la manera en que se realiza un login y un crud. Para ello el diseño también fue algo complicado ya que se requería de ver colores y la letra.

GITHUB

https://github.com/Adriana574/Logincrud.git