# PROYECTO RECLUTAMIENTO EN LÍNEA

Laura Ivon Montelongo Martínez - 177291

Roxana Georgina Herrera Herrera

Programación Web II

Semestre 3



# Índice Contenido

Contenido	4
Objetivo	4
Descripción	
Justificación	
Alcance	
Manual del Usuario	
Requerimientos del sistema	
Como utilizar la aplicación	
Registrarse	
Iniciar Sesión	8
Usuario	8
Administrador	12
Reclutador	17
Manual del Programador	
Análisis y diseño del proyecto	
Diagrama de Flujo	
Descripción y uso de las tablas	20
Descripción de archivos PHP que integran el sitio. De cada p <mark>erfil</mark>	21
Tabla De Ilustraciones	
Ilustración 1 Inicio Página	6
Ilustración 2 Inicio Sesión	
Ilustración 3 Sign In	
Ilustración 4 Página Principal Usuario	
llustración 5 Opción Perfil	
Ilustración 6 Modificar Perfil usuario	
Ilustración 7 Visualización Datos Usuario	
llustración 8 Cerrar Sesión	11
Ilustración 9 Inicio Sesión Administrador	
Ilustración 10 Menú Ofertas Administrador	12
Ilustración 11 Modificación Datos Administrador	13
Ilustración 12 Eliminación de datos Administrador	14
Ilustración 13 Consulta de datos Administrador	14
Ilustración 14 Menú Administrador 2	15

Ilustración 15 modificacion Administrador	15
Ilustración 16 Eliminación Administrador	16
Ilustración 17 Consultar Administrador	
Ilustración 18 Inicio Reclutador	17
Ilustración 19 Menú Ofertas Reclutador	
Ilustración 20 Diagrama de Flujo	19
Ilustración 21 Tabla Ciudades	
Ilustración 22 Tabla Empresa	20
Ilustración 23 Tabla Usuarios	20
Ilustración 24 PHP Registrarse	21
Ilustración 25 PHP Iniciar Sesión	22
Ilustración 26 PHP Modificar Perfil Usuario	
Ilustración 27 PHP modificaDatosU	25
Ilustración 28 PHP modifica Datos Empresa	26
Ilustración 29 PHP baja Empresas	28
Ilustración 30 PHP Consultas Empresas	29

# Contenido

## Objetivo

El objetivo del presente proyecto fue ap<mark>li</mark>car todos los conocimientos obtenidos en el desarrollo web atreves del uso de los diferentes lenguajes como HTML, CSS, PHP y JavaScript. Realizando así un sitio apto, práctico y funcionable que estuvieron conformados a partir de páginas dinámicas.

Todo esto llevándose acabo a partir de los temas vistos en clase en los cuales gestionamos operaciones en bases de datos.

## Descripción

En el presente proyecto se planteó el tema de la empresa "Opportunities Link" que pretende llegar consolidar una bolsa de trabajo incluyente que tendrá beneficios para la población de América Latina, teniendo como objetivo generar diversas ofertas de empleo en más de un países y estados de las empresas registradas.

Además, podrá registrar a grupos de personas que cumplan con los requisitos establecidos para el empleo al que quiso aplicar. Permitiéndoles anexar su perfil y datos generales para un mejor seguimiento de los reclutadores.

Para esto se tuvo contemplado las siguientes calificaciones: Contabilidad y Administración, Comunicaciones, Construcción y edificación, Diseño, Derecho y leyes, Educación, Ingeniería, Manufactura, Mercadotecnia, Salud, Tecnología de la Información, Zoología.

Un administrador puede gestionar las múltiples empresas y ofertas de empleo en un periodo de tiempo, generando reportes para analizar la información almacenada.

Los usuarios podrán consultar las ofertas de empleo y aplicar a ca<mark>da oferta qu</mark>e desee, siempre y cuando este autentificado, además puede agregar características de su perfil.

El reclutador de cada una de las empresas integra al sitio las diferentes vacantes de las empresas a las que pertenecen y dan seguimiento a los candidatos postulados de cada vacante en la plataforma.

#### Justificación

A partir de los conocimientos adquiridos en el curso, principalmente PHP y base de datos se elaboró el proyecto de reclutamiento en línea, en el cual aplique sesiones para poder acabo el proceso del menú y para poder ir registrando a múltiples usuarios.

Además, a través de SQL para administrar datos, en particular la información organi<mark>zada en tablas siendo capaz de</mark> administrar u recuperar información en nuestras bases de datos.

#### Alcance

Implementar una página web para registrar a grupos de personas que cumplan con ciertos requisitos establecidos para el empleo al que deseen aplicar. Teniendo tres diversos niveles; administrador, reclutador y usuarios. Por medio de ello también se podrán consultar múltiples



# Manual del Usuario



# Requerimientos del sistema

Para poder navegar en la página web solo será necesario el uso de una computadora o cualquier otro dispositivo en el que tengamos acceso a un navegador (como Chrome, opera, safari, etc). Es recomendable utilizar el navegador de opera ya que fue la base para llevar a cabo este proyecto.

# Como utilizar la aplicación

• Primero debemos ingresar al siguiente link:

https://ivon177291dev.online/PROYECTO PAGINA/web/index.html

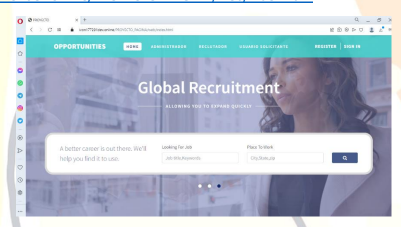


Ilustración 1 Inicio Página

Aquí podemos visualizar que en la parte superior de la página tenemos las dos acciones más importantes, siendo estas las que nos den acceso a las diversas funciones de nuestra página (Registrarse(REGISTER) e Iniciar sesión(SIGN IN)).

# Registrarse

El usuario podrá registrarse a nuestra página al momento de dar clic en REGISTER, al dar clic se mostrará en pantalla un formulario que solicitará nuestros datos para iniciar sesión.

Además, debemos de verificar en la casilla mostrada si so<mark>mos un</mark> "robot", por cuestiones de seguridad.

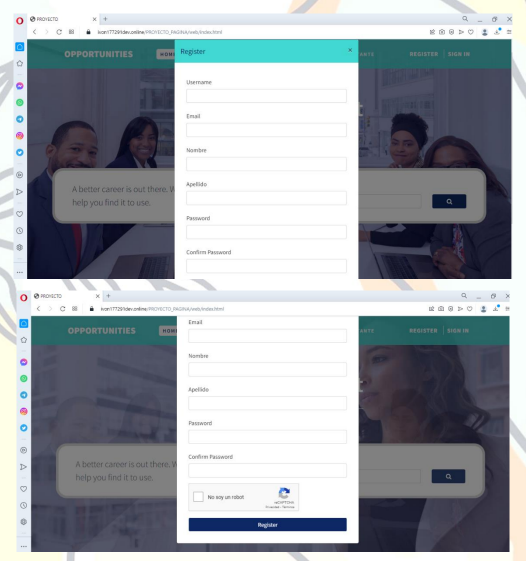


Ilustración 2 Inicio Sesión

# Iniciar Sesión

Si el usuario ya tiene una cuenta, puede ir directo a SIGN IN y colocar los datos que se piden en el formulario.

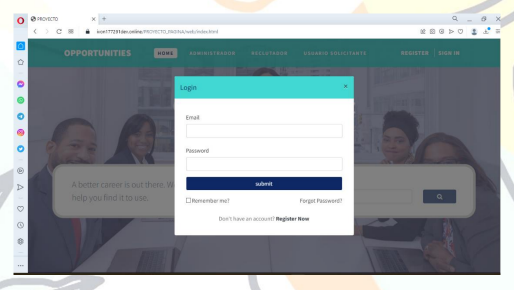


Ilustración 3 Sign In

#### Usuario

Primero Ingresamos en una cuenta de tipo usuario.

Al llevar a cabo esta acción aparece nuestra página principal el cual contra la acción de modificar perfil.

Si quieres verificar que es tu cuenta en la parte superior derecha podrás ver el nombre de usuario que registraste.

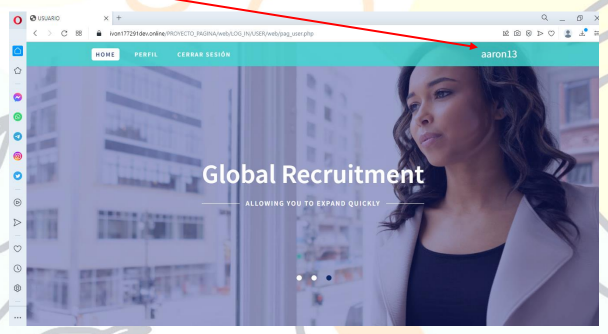


Ilustración 4 Página Principal Usuario

En nuestro menú podemos encontrar la opción de PERFIL.

En este apartado tenemos la opción de modificar los datos de nu<mark>estro inicio d</mark>e sesión, entre ellos podemos cambiar nuestro nombre de usuario, nombre, apellido, edad, teléfono, entre otras.



Ilustración 5 Opción Perfil

Al dar clic en MODIFICAR PERFIL, podremos visualizar la siguiente pestaña.

MODIFICACIONES DE DATOS -> USUARIO Apellido Edad UserName Edad Correo UserName UserName RFC Telefono

Muestra que información tiene el usuario

Ilustración 6 Modificar Perfil usuario

Envía la actualización de nuestros nuevos datos

Se muestra el nombre del Usuario

# Ejemplo de la visualización de sus Datos al presionar el botón "Enviar"

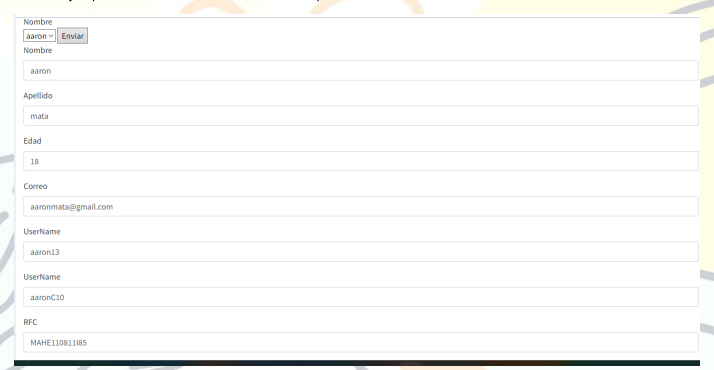


Ilustración 7 Visualización Dat<mark>os Usuario</mark>

# El Botón de CERRAR SESIÓN nos ayuda a salir de nuestra cuenta.

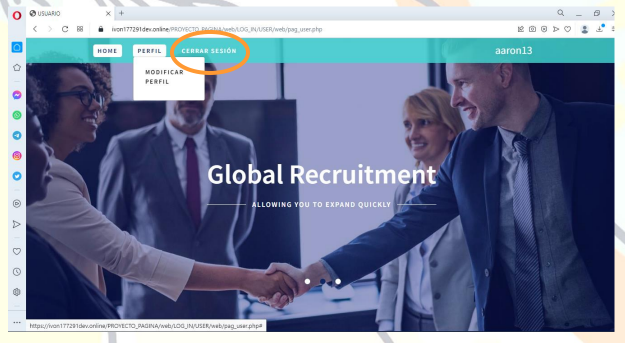


Ilustración 8 Cerrar Sesión

#### Administrador

Primero ingresamos con una cuenta de tipo administrar, al concluir este primer paso podremos ver la siguiente pestaña.

Sale de nuestra cuenta

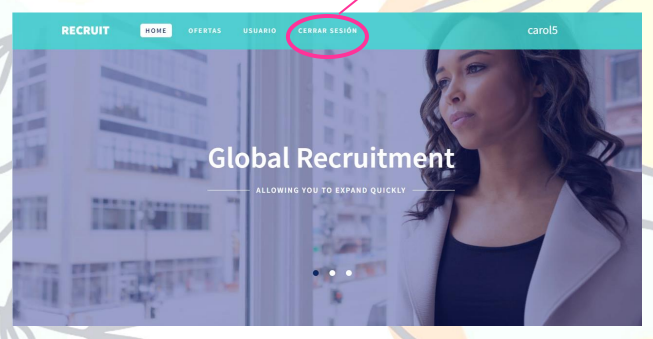


Ilustración 9 Inicio Sesión Administrad<mark>or</mark>

En la sección de OFERTAS podemos visualizar el siguiente menú.

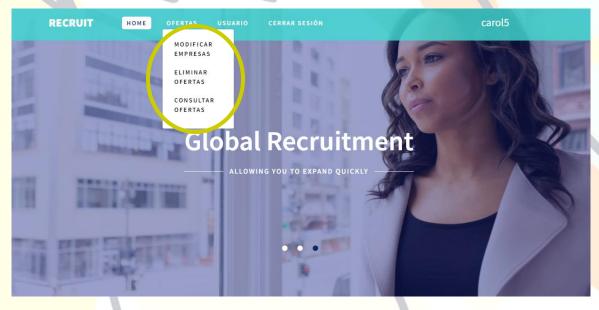
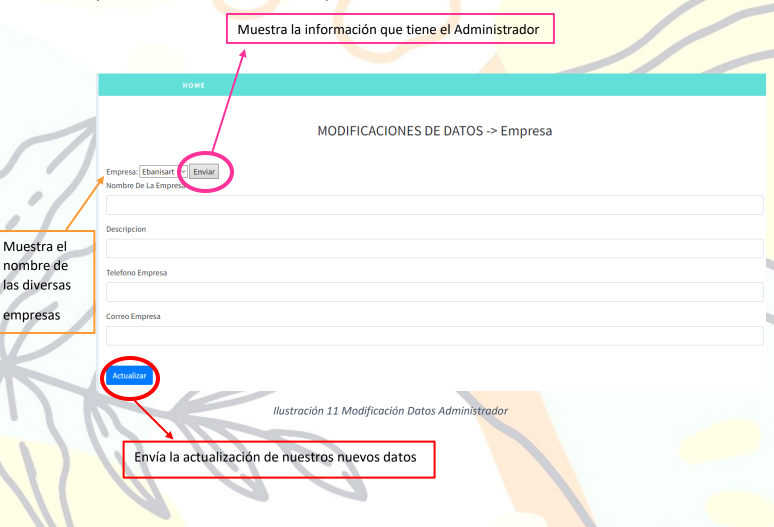


Ilustración 10 Menú Ofertas Administrador

En la opción de MODIFICAR EMPRESAR podemos cambiar los datos predefinidos o dados posteriormente de cada una de las empresas.



En la opción de ELIMINAR empresas tenemos la opción de eliminar todos aquellos datos que tengan que ver con la empresa seleccionada.

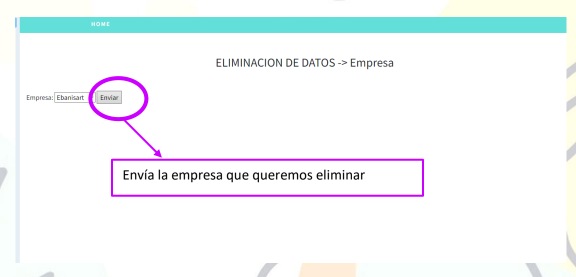


Ilustración 12 Eliminación <mark>de datos Ad</mark>ministrador

En la opción de CONSULTAR EMPRESAS podemos c<mark>onsultar la inf</mark>ormación de una empresa especifica



Ilustración 13 Consulta de datos Administrador

En la opción de CONSULTAR EMPRESAS podemos consultar la información de una empresa especifica

Modifica la información de transportación de una empresa especifica

Modifica la información de toda persona registrada

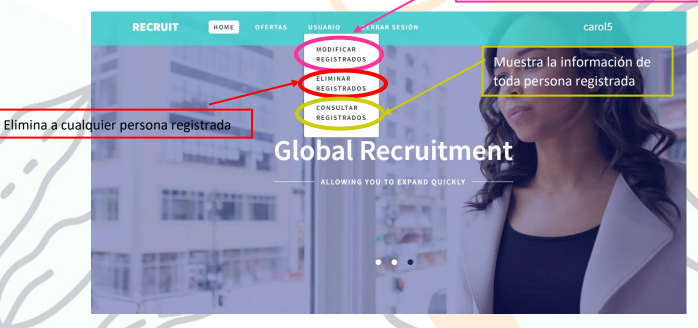


Ilustración 14 Menú Administrador 2

En el menú de MODIFICAR REGISTRADOS nos muestra la siguiente pantalla.



Ilustración 15 modificacion Administrador

# En el menú de ELIMINAR REGISTRADOS nos muestra la siguiente pantalla.

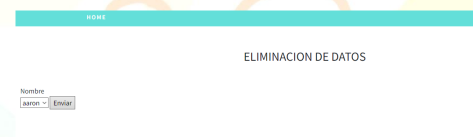


Ilustración 16 Eliminación Administrador

En el menú de CONSULTAR REGISTRADOS nos muestra la siguiente pantalla.

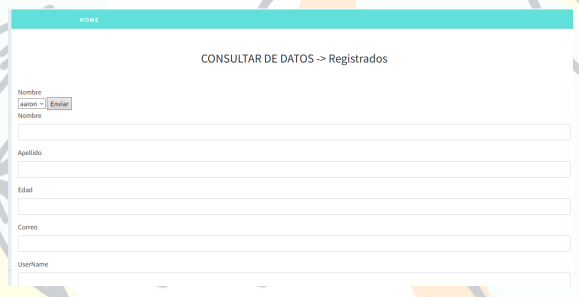


Ilustración 17 Consultar Administrador

#### Reclutador

Primero ingresamos con una cuenta de tipo Reclutador, al concluir este primer paso podremos ver la siguiente pestaña.

Despliega un menú que modifica, elimina y consulta

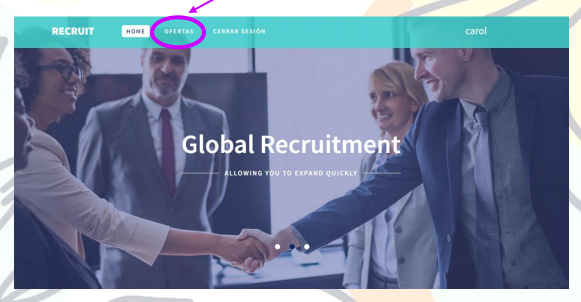


Ilustración 18 Inicio Reclutador

En el botón de **OFERTAS** nos muestra el siguiente menú.

Ingresa una nueva Oferta

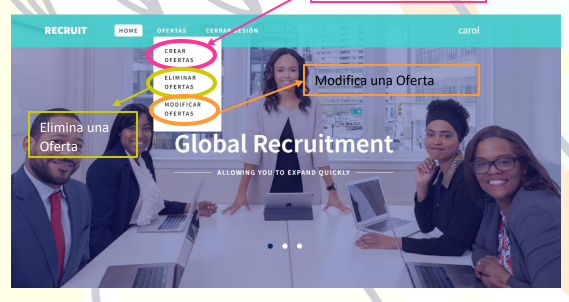


Ilustración 19 Menú Ofertas Reclutador



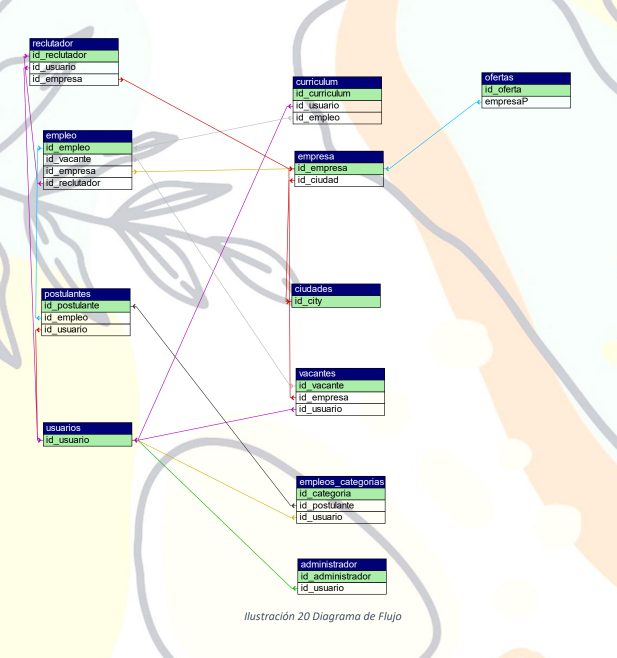
# Análisis y diseño del proyecto

Para el desarrollo d<mark>e</mark> nuestra página web se utilizó la plataf<mark>or</mark>ma de paga Hostinger, en esta pudimos montar nuestro sitio web.

Ofrecía múltiples recursos, pero los más utilizados fueron PHP y Bases de Datos, los cuales nos ayudaron a mantener una relación con todos nuestros recursos para poder manipular nuestro proyecto.

La plantilla elegida para nuestro proyecto fue en base a una plataforma que permite elegir entre múltiples temas, plantillas para facilitar la manipulación y modificación de esta.

#### Diagrama de Flujo



## Descripción y uso de las tablas

Lo primero que realizamos fueron las tablas que contenían la información de los usuarios, administradores, reclutadores, empresas, etc. Es decir, todas aquellas que fueran necesarias para almacenar los datos que se necesitaran. Esto para poder realizar las diversas acciones planteadas, entre ellas verificar en nuestra base de datos cada tabla ya sea con llaves foráneas o primarias.

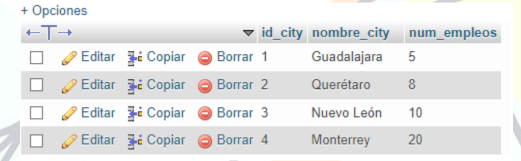


Ilustración 21 Tabla Ciudades

En la Tabla Ciudades almacenamos la información de cada ciudad, que puede almacenar su nombre y la cantidad de empleos disponibles en ese lugar.

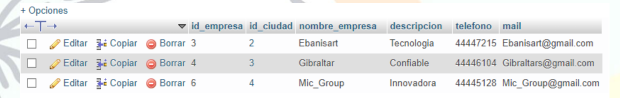


Ilustración 22 Tabla Empresa

En la Tabla Empresa almacenamos la información de cada empresa a <mark>la que pode</mark>mos aplicar, que almacena los ids correspondientes, el nombre de la empresa, su descripción en general y el mail para contactarla.

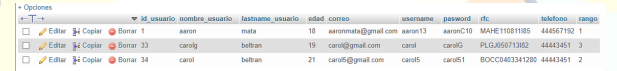


Ilustración 23 Tabla Usuarios

En la Tabla Usuarios almacenamos la información de cada persona que se registra en nuestra página web y contiene la información general con la cual nos registramos.

# Descripción de archivos PHP que integran el sitio. De cada perfil

#### Inicio

En el siguiente archivo de PHP se tomaron como datos base el correo, el nombre, la contraseña, el username y el apellido para poder registrar a los nuevos usuarios.

```
login_ingresar.php
              ... > web > LOG_IN > login_ingresar.php
                            Susername="u439888804_LauraIvon";

$password="Project11#";

$dbname="u439888804_reclut_177291";
                          sanname="u49988804", rectur_17791";
session_start();
$conn = new mysqli($servername, $username, $password, $dbnaif(isset($_POST['enviar'])){
    if ($conn->connect_error) {
        die("Connection failed: " . $conn->connect_error);
    }
}
                                                                                                                  ame, $username, $password, $dbname);
  11
                                       }
$email=$_POST['Email'];
$name=$_POST['Name'];
$pin=$_POST['Name'];
$pin=$_POST['Name'];
$nombre=$_POST['name'];
$apellido=$_POST['apellido'];
$apellido=$_POST['apellido'];
$sql = "SELECT id_usuario,nombre_usuario,pasword,correo,rango FROM usuarios where correo = '".$email."' and pasword= '".$pin."'";
$result = $conn->query($sql);
if ($result->num_rows > 0) |
{
12
13
14
15
16
17
18
19
20 +
21 +
22
23
                                                     while($row = $result->fetch_assoc()) {
                               }
}else{
    $filtro=1;
    $seleccionando1=$_POST['Email'];
    $seleccionando1=$_POST['Password'];
    $seleccionando3=$_POST['Name'];
    $seleccionando4=$_POST['nombre'];
    $seleccionando5=$_POST['apellido'];
    $seleccionando5=$_POST['apellido'];
    $sql = "INSERI INTO usuarios (correo,pasword,username,nombre_usuario,lastname_usuario,rango)
VALUES ('".$seleccionando2."', '".$seleccionando1."', '".$seleccionando3."', '".$seleccionando4."','".$seleccionando5."',1)";
    if ($conn-\timesupurary ($sql) === TRUE) {
        | header("location:usuario_creado.html");
    } else {
        echo "Error: " . $sql . "<br/>br>" . $conn-\timeserror;
}
 24 -
25
26
27
28
29
30
31
32
33 *
34
35 *
36
37
```

En este archivo PHP verificamos que tanto el correo como la contraseña que se registraron previamente coincidan y atraves de ello mostramos diversas páginas porque si es usuario no mostrara la misma que para el administrador o reclutador.

× registro\_new.php

Ilustración 25 PHP Iniciar Sesión

# USUARIO

En el siguiente PHP modificar perfil primero elegimos el nombre del u<mark>suario al que</mark> queramos modificarle algún dato y después pedimos el dato de esa modificación y lo guardamos por el método POST.

#### × modificar\_perfil.php

#### x modificar\_perfil.php

```
DUSER > web > modificat_perfil.php

**Clink in et = 7/10mics_group_tempis.com/cssrismity=Jour tempismity | 10mics_jroup_tempismity | 10mics_jroup_t
```

#### × modificar\_perfil.php

```
| Semail = S.SESSIOW['Email'];
| Servername="localhost";
| Susername="usassessed representations of the state of the state
```

#### × modificar\_perfil.php

Ilustración 26 PHP Mo<mark>dificar Perfil U</mark>suario

El siguiente archivo PHP refresca o actualiza la inform<mark>ación que camb</mark>iamos en modificar\_perfil.php

Ilustración 27 PHP modificaDatosU

#### RECLUTADOR

El siguiente PHP podemos notar que es una replica de nuestro archivo PHP para modificar los datos del usuario. Lo único que cambiamos son las variables que queremos cambiar en este caso lo que este relacionado a las empresas registradas.

#### × modifica.php

Ilustración 28 PHP modifica Datos Empresa

# × modifica.php

```
♠ > ... > ADMIN > web > modifica.php
         <!-- header -->
 44
 45 ≠
         <header>
 46 ₹
            <div class="container">
 47 -
                <nav class="navbar navbar-expand-lg navbar-light p-0">
 48
 49
                        </a></h1>
 50 +
                    <button class="navbar-toggler ml-lg-auto ml-sm-5 bg-light" type="button" data-toggle="collapse"</pre>
 51
                        data-target="#navbarSupportedContent" aria-controls="navbarSupportedContent" aria-expanded="false"
 52
                        aria-label="Toggle navigation">
 53
54
                        <span class="navbar-toggler-icon"></span>
                    </button>
 55 +
                    <div class="collapse navbar-collapse" id="navbarSupportedContent">
 56 +
                        57 ≠
58
 59
                            60
                        61
                    </div>
 62
                 </nav>
            </div>
 63
 64
         </header>
 65
 66 ₹
             <section class="banner-bottom-wthree pt-lg-5 pt-md-3 pt-3">
 67 ₹
             <div class="inner-sec-w31s pt-md-5 pt-md-3 pt-3">
 68
            <!---728x90--->
                <h3 class="tittle text-center mb-lg-5 mb-3">
 69 +
 70
                    <span>MODIFICACIONES DE DATOS </span></h3>
 71
                    <!---728x90--->
                72
73 +
74 +
 75
76
77
78
79
                    Empresa:
                    <?php
                       session_start();
$email = $_SESSION['Email'];
$servername="localhost";
 80
                        $username="u439888804_LauraIvon";
                        $password="Project11#";
 81
```

#### × modifica.php

```
♠ > ... > ADMIN > web > modifica.php
                                                                                                                                       session_start();
Semail = $_SESSION['Email'];
Sservername="localhost";
Susername="u439888804_lauraIvon";
Spassword="Project11#";
SdDname="u4398888804_reclut_177291";
Sconn = new mysqli(Servername, $username, $password, $dbname);
if ($conn->connect_error) {
    die("Connection failed: " . $conn->connect_error);
};
    77
78
79
80
81
82
83
84 *
     85
86
87
88 +
                                                                                                                                      };
su = Semail;
if($conn){
    mysqli_select_db($conn, $dbname) or die ("Error BD");
    $query="SELECT nombre_empresa FROM empresa;";
    $registros=mysqli_query($conn, $query) or die ("error query".mysqli_error());
    echo "<select name='nombre_empresa'>";
    while($tupla=mysqli_fetch_array($registros)){
        echo "<option value=".$tupla['nombre_empresa']. ">" .$tupla['nombre_empresa']."</option>";
}
 89
90
91
92
93 *
94
95
96
97
98
99
100
101 *
                                                                                                                                            echo"</select>";
                                                                                                                                          if(isset($_POST['enviar']))
                                                                                                                                                             $nameemp = $_POST['nombre_empresa'];
 103
 104
105
106
107 +
                                                                                                                       <input type="submit" name="enviar">
</form>
                                                                                                                       <form action="modificarDatos.php" method="post">
 108 -
                                                                                                                                          <div class="form-group">
 109
110
111
                                                                                                                                                                / Class= Torm=group >
/ Class= Torm=gro
 112
                                                                                                                                                                Josername= un-soocoon=_Louratyon;

Spassword="Project11#";

$dbname="u43988804_reclut_177291";

$conn = new mysqli($servername, $username, $password, $dbname);
 113
```

#### × modifica.php

```
♠ > ... > ADMIN > web > modifica.php
                                                                                                                        if ($result->num_rows > 0){
   while($row = $result->fetch_assoc()){
      echo"$row[telefono]";
 168 +
 169 +
170
 171
                                                                                                                         $conn->close();?>" required="">
 173
 174
175 •
                                                                                                       </div>
<div class="form-group">
                                                                                                                   176
 178
                                                                                                                      $Email = $_Stb$_LOWN['Email'];
$servername="localhost";
$username="ucal$888884_LauraIvon";
$password="Project11#";
$doname="u439888884_reclut_177291";
$conn = new mysqli($servername, $username, $password, $dbname);
 179
180
  181
  183
 184 ÷
185
                                                                                                                        if ($conn->connect_error) {
die("Connection failed: " . $conn->connect_error);
  186
                                                                                                                       }
Su=Semail;
$sql = "SELECT mail FROM empresa where nombre_empresa='".$nameemp."'";
$result = $conn->query($sql);
if ($result->num_rows > 0){
   while($row = $result->fetch_assoc()){
      echo"$row[mail]";
      \tag{From the content of the cont
  188
 189
  190
 191 -
  193
 194
  195
                                                                                                                         $conn->close();?>" required="">
 196
                                                                                                       </div>
   197
  198
 199
200
                                                                                                       <button type="submit" name="submit" class="btn btn-primary submit mb-4">Actualizar</button>
                                                                                         </form>
 201
                                                                        </div>
                                                         </div>
                                        </section>
 203
 204
                    </body>
 206 </html>
```

Para dar de baja o eliminar un dato en nuestra base de datos implementamos el siguiente archivo PHP. Lo primero que hace es conectarnos a nuestra base de datos, después muestra en un pequeño menú todas las empresas registradas hasta ese momento y después de elegirla por medio de la sentencia DELETE eliminamos toda la información de esa empresa.

#### bajas.php

```
♠ > ... > ADMIN > web > bajas.php
                                               <div class="col-md main_grid_contact">
    <form action="<?php echo $_SERVER['PHP_SELF']; ?>" method="post">
    Empresa:
73 × 74 × 75
76
77
78
79
80
81
82
83
84 × 85
86
87
90
91
92
93 × 94
95
96
97
98
99
100
                                                          <?php
                                                                  inp
session_start();
    $email = $_SESSION['Email'];
    $servername="localhost";
    $servername="localhost";
    $username="u439888804_LauraIvon";
    $password="ProjectIll"";
    $dohame="u439888804_reclut_177291";
    $conn = new mysqli($servername, $username, $password, $dbname);
    if ($conn->connect_error) {
        id ie("Connection failed: " . $conn->connect_error);
    };
}
                                                                              = $email;
                                                                    $u = $emai:
if($conn){
                                                                              $conn){
mysqli_select_db($conn, $dbname) or die ("Error BD");
$query="$ELECT nombre_empresa FROM empresa;";
$registros=mysqli_query($conn, $guery) or die ("error query".mysqli_error());
echo "(select name='nombre_empresa')";
while($tupla=mysqli_fetch_array($registros)){
    echo "*cytion value=".$tupla['nombre_empresa']."
">" .$tupla['nombre_empresa']."
">" .$tupla['nombre_empresa']."
                                                                                mysqli_close($conn);
                                                                     }
echo"</select>";
                                                                    if(isset($_POST['enviar']))
 101
102
103
104
105
                                                                              $nameemp = $_POST['nombre_empresa'];
                                                          <input type="submit" name="enviar">
106
107 -
                                                          <form method="post">
```

Ilustración 29 PHP baja Empresas

#### × bajas.php

```
# > ... > ADMIN > web > bajas.php

(input type="submit" name="enviar")
(form method="post")
(
```

En el siguiente archivo PHP consultamos la información que contiene la Tabla Empresa. Para eso primero preguntamos sobre que empresa quiere consultar dicha información y en base a eso podemos mostrarle los datos específicos de esa consulta.

Así que solo rellenamos las casillas con la información adecuada.

#### x consultar.php

```
♠ > ... > ADMIN > web > consultar.php
                    vaccion crass- nauner-noccominacin de heurkun heun
                   <div class="inner-sec-w31s pt-md-5 pt-md-3 pt-3">
 68
                   <!---728x90--->
 69 +
                        <h3 class="tittle text-center mb-lg-5 mb-3">
 70
71
72
                              <span>CONSULTA DE DATOS -> </span>Empresa</h3>
                              <!---728x90--->
                              <!-- //Formularios con informacion del perfil -->
 73 +
74 +
75
76
77
78
79
80
                        <div class="col-md main_grid_contact";</pre>
                              <form action="<?php echo $_SERVER['PHP_SELF']; ?>" method="post">
                              Empresa:
                                   session_start();
$email = $_SESSION['Email'];
                                   $servername="localhost";
$username="u439888804_LauraIvon";
 81
                                   $password="Project11#";
                                   $dbname="u439888804_reclut_177291";
                                   $conn = new mysqli($servername, $username, $password, $dbname);
if ($conn->connect_error) {
 83
84
                                        die("Connection failed: " . $conn->connect_error);
 85
 86
87
                                   $u = $email;
                                        mysqli_select_db($conn, $dbname) or die ("Error BD");

$query="SELECT nombre_empresa FROM empresa;";
 89
90
                                        $query="bllet nombre_empresa rkum empresa;";
$registros=mysqli_query($conn, $query) or die ("error query".mysqli_error());
echo "<select name='nombre_empresa'>";
while($tupla=mysqli_fetch_array($registros)){
    echo "<option value=".$tupla['nombre_empresa']. ">" .$tupla['nombre_empresa']."</option>";
 92
93 •
94
 95
96
                                         mysqli_close($conn);
 98
99
                                   echo"</select>";
                                   if(isset($_POST['enviar']))
101 -
                                         $nameemp = $_POST['nombre_empresa'];
102
103
                              cinput type="submit" name="enviar";
```

Ilustración 30 PHP Consultas Empresas

#### × consultar.php

```
♠ > ... > ADMIN > web > consultar.php
                                        $result = $conn->query($sql);
if ($result->num_rows > 0){
   while($row = $result->fetch_assoc()){
      echo"$row[telefono]";
168 +
169 +
170
171
172
173
174
175 *
176
177
178
179
180
                                         $conn->close();?>" required="">
                                   181
182
183
184 -
185
186
187
                                        }
$u=$email;
$sq1 = "SELECT mail FROM empresa where nombre_empresa='".$nameemp."'";
$result = $conn->query($sq1);
if ($result->num_rows > 0){
   while($row = $result->fetch_assoc()){
      echo"$row[mail]";
}
188
189
190 ÷
193
194
195
196
                                         $conn->close();?>" required="">
                                    </div>
197
198
                                      <br/>
199
                              </form>
200
                        </div>
201
                   </div>
              </section>
202
203
       </body>
204
205
        </html>
```