

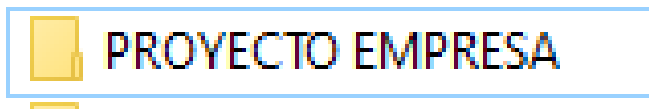
DOCUMENTO PARA LA CORRECTA INSTALACION DEL PROTOTIPO Y FUNCIONAMIENTO

En este documento encontraras el paso a pasa para la correcta instalación y funcionamiento del prototipo.

Para comenzar con la instalación primero necesitamos tener el protipo en nuestro equipo así que lo podrás descargar desde el siguiente enlace <https://github.com/Josesitobb>

En git lo descargas en tipo zip hasi que lo tendrás que extraer

Al ya extraerlo nos tendremos la siguiente carpeta



En este ejemplo se tomara el programa XAMPP como servidor

Al tener ese carpeta la tendremos que mover a la ruta C:\xampp\htdocs

O donde hayas instalado el XAMPP busca la carpeta “htdocs” y hay poner la carpeta “PROYECTO EMPRESA”.

Al abrir la carpeta le aparece 5 archivo

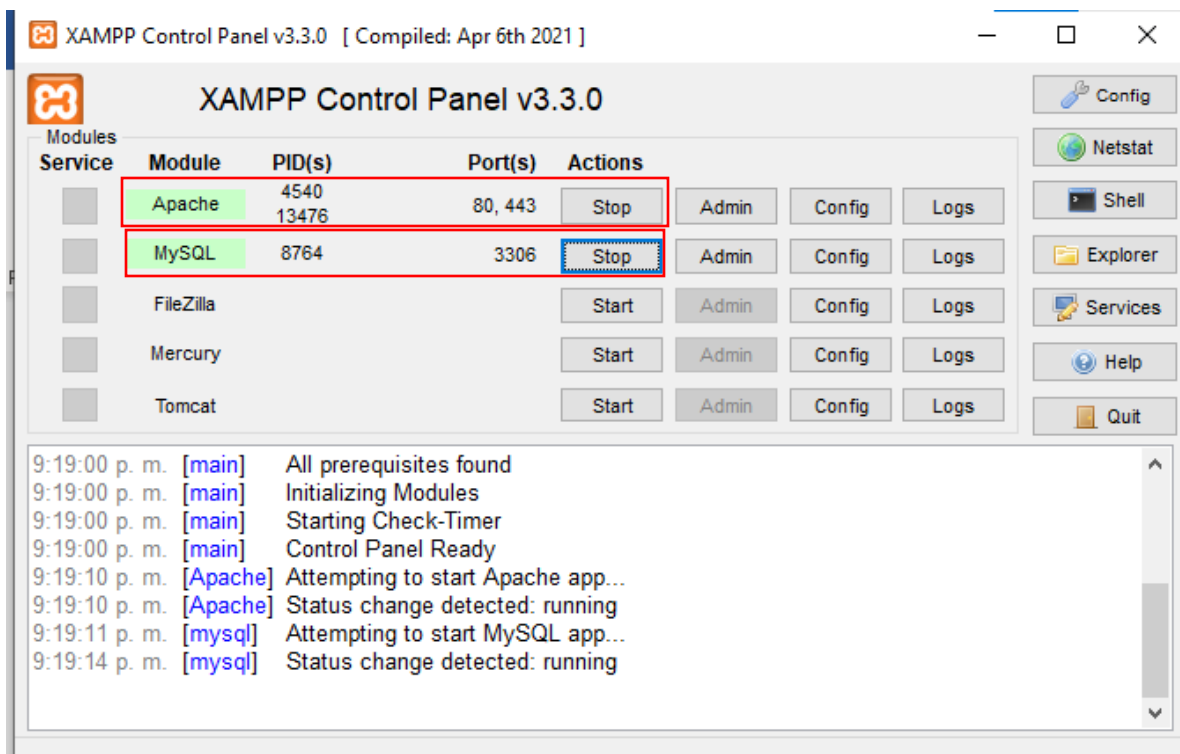
Base de datos	6/11/2023 9:36 p. m.	Carpeta de archivos	
Controllers	6/11/2023 1:10 p. m.	Carpeta de archivos	
Diseños	6/11/2023 5:40 p. m.	Carpeta de archivos	
View	6/11/2023 11:36 a. m.	Carpeta de archivos	
Index	6/11/2023 6:20 p. m.	Chrome HTML Do...	2 KB

En estos 5 archivos se encuentra almacenada la aplicación.

Para que la aplicación corra en su dispositiva primero tiene que instalar la base de datos.

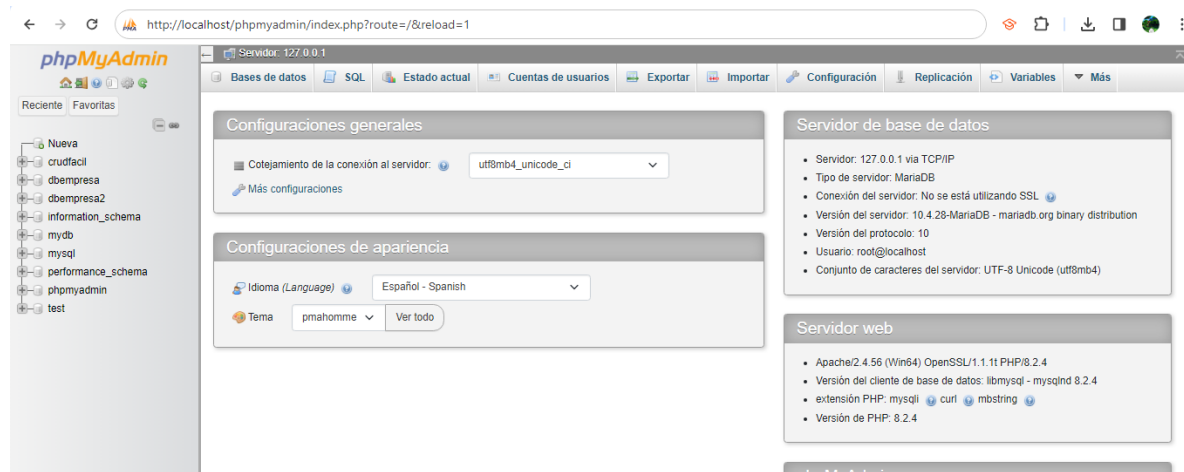
INSTALACION BASE DE DATOS

Para poder instalar la base de datos vamos a abrir el XAMPP activamos el apache (para que corra la aplicación) y el mysql(para abrir el gestor de base de datos)



Ya despues de tener esto activado vamos a nuestro navegador preferido en nuestro caso Google Chrome y escribimos

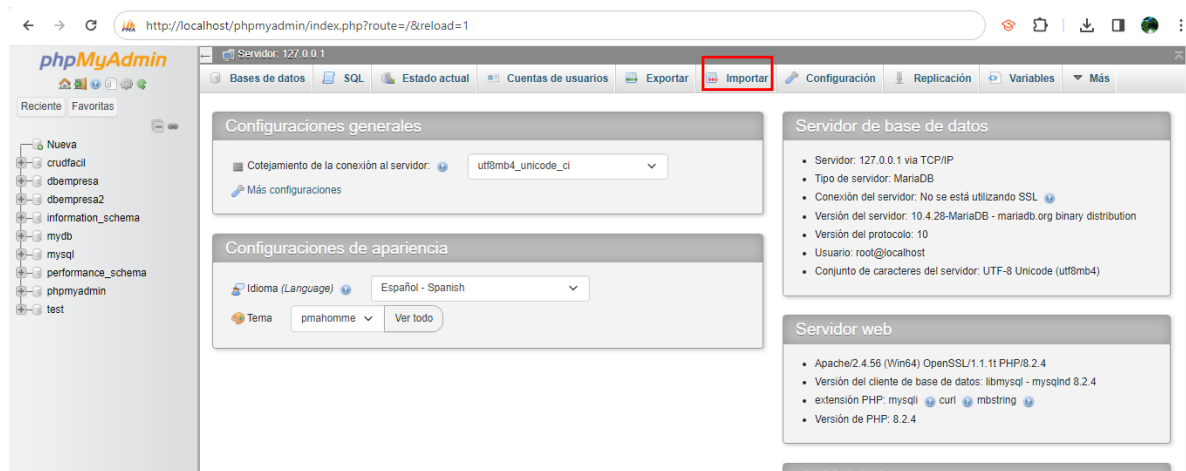
<http://localhost/phpmyadmin/index.php?route=/&reload=1>



Si hicimos todo correcto esta es la pantalla que nos tendría que salir

Ahora lo siguiente en instalar la base de datos

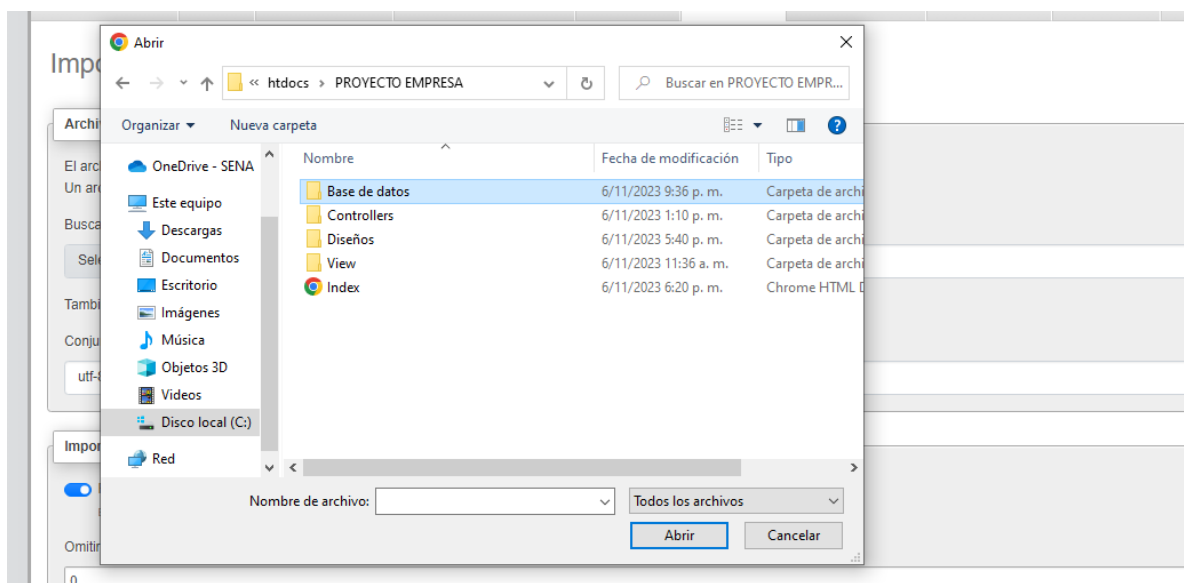
1. Le damos en la parte de arriba en importar



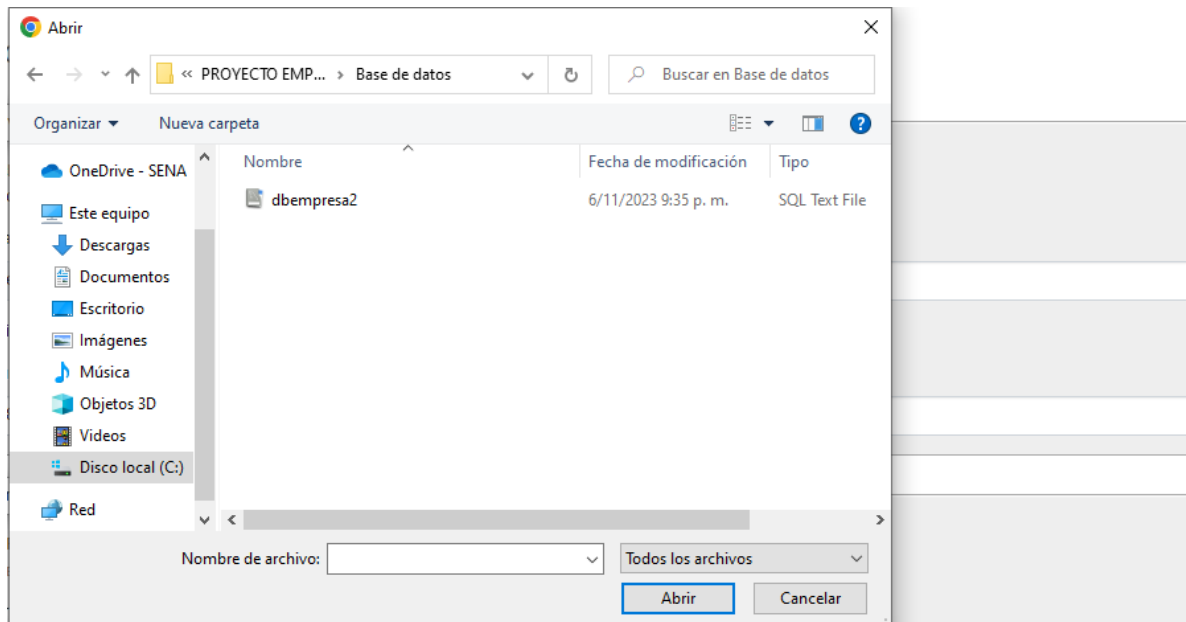
2. Ahora lo siguiente es darle en seleccionar archivo



3. Al darle seleccionar archivo le aparece una ventana



4. Busca en la carpeta "PROYECTO EMPRESA" La carpeta llamada base de datos y seleccionamos el archivo llamado "dbempresa2" y le damos abrir



5.Lo único que tenemos que hacer es quitar la opción de “HABILITAR REVISION DE LAS CLAVES FORANEAS y le damos importar

El archivo puede ser comprimido (gzip, bzip2, zip) o descomprimido.
Un archivo comprimido tiene que terminar en .[[formato]].[[compresión]]. Por ejemplo: .sql.zip

Buscar en su ordenador: (Máximo: 40MB)

Seleccionar archivo dbempresa2.sql

También puede arrastrar un archivo en cualquier página.

Conjunto de caracteres del archivo:

utf-8

Importación parcial:

☒ Permitir la interrupción de una importación en caso que el script detecte que se ha acercado al límite de tiempo PHP.
Esta puede ser una buena forma para importar archivos grandes, sin embargo, puede romper las transacciones.

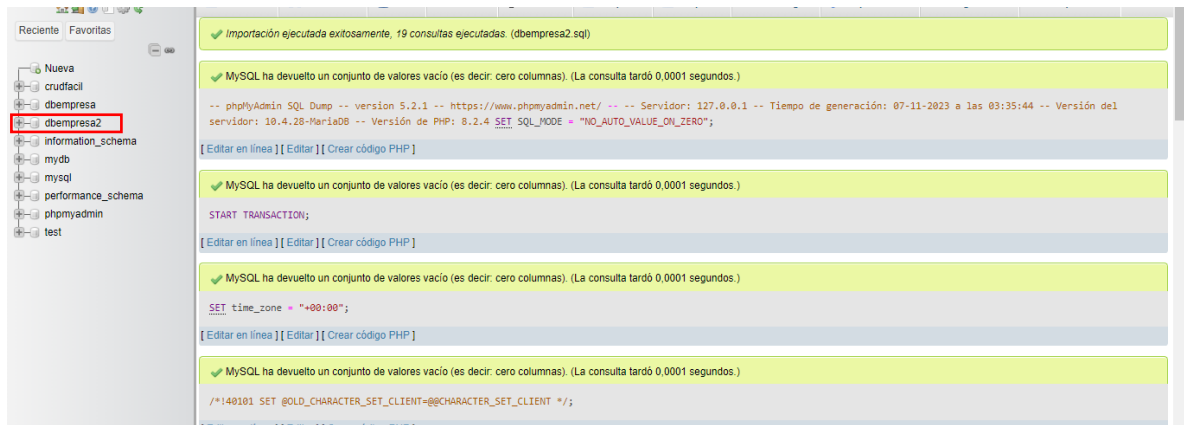
Omitir esta cantidad de consultas (en SQL) desde la primera:

0

Otras opciones

☐ Habilite la revisión de las claves foráneas

6.Se tendría que exportar y nos debería aparecer en la parte izquierda de la pantalla



INSTALACION DEL Y FUNCIONAMIENTO DEL PROTOTIPO




Ahora que tenemos la base de datos entonces nos queda abrir el prototipo, Nosotros anterior mente ya metimos el prototipo en la carpeta “htdocs” lo único que nos espera es hacer es abrirlo desde la web

Vamos a nuestro navegador favorito y escribimos <http://localhost/>

En otros casos se necesitara el <http://localhost:8081> o 8082 tendrás que intentarlo

Después de escribirlo nos abrirá una pantalla como esta

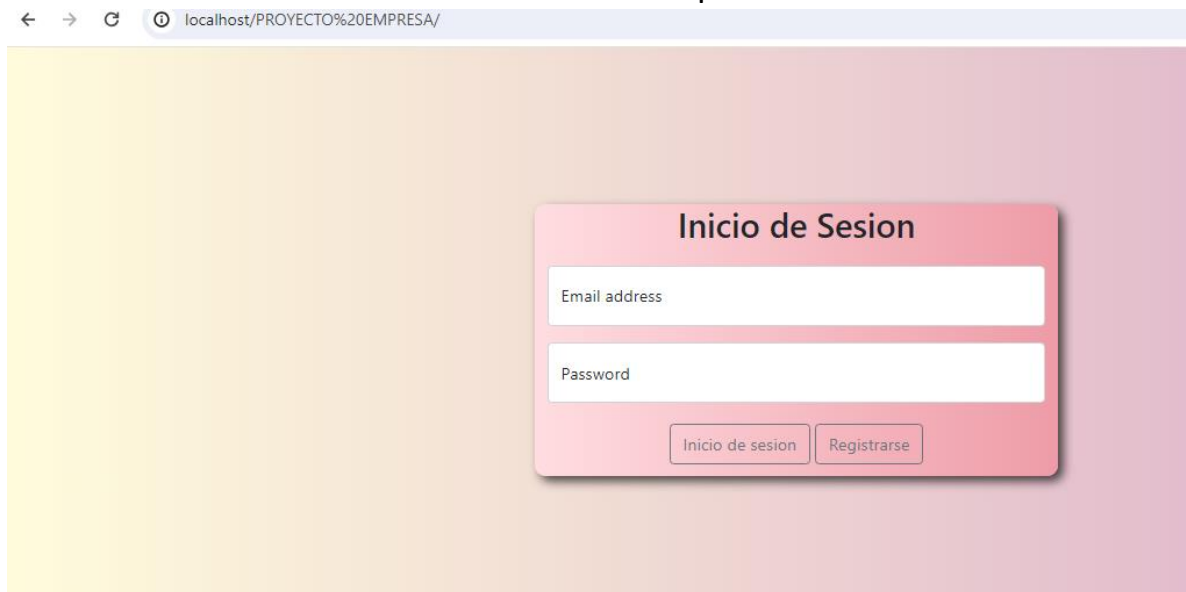
Index 01 /

<u>Name</u>	<u>Last modified</u>	<u>Size</u>	<u>Description</u>
 CRUD (2).zip	2023-09-14 21:36	24K	
 CRUD/	2023-09-15 17:34	-	
 INFO/	2023-10-14 19:20	-	
 PROTOTOPOS/	2023-09-15 18:45	-	
 PROTOTOPOSENA-prueba.>	2023-09-13 21:36	250M	
 PROTOTOPOSENA/	2023-09-14 21:50	-	
 PROYECTO/	2023-11-02 16:48	-	
 PROYECTO EMPRESA.zip	2023-10-14 18:20	5.6M	
 PROYECTO EMPRESA/	2023-11-06 18:20	-	
 app_web_php_2671339->	2023-10-15 08:56	-	
 validacion de formul.>	2023-09-13 15:30	-	
 xampp/	2015-07-16 10:32	-	

Apache/2.4.56 (Win64) OpenSSL/1.1.1t PHP/8.2.4 Server at localhost Port 80

Le damos click a la del “PROTOTIPO EMPRESA”

Al darle click de una vez nos manda a la pantalla de inicio de sesion



← → ↻ ⓘ localhost/PROYECTO%20EMPRESA/



Inicio de Sesion

INGRESAMOS CON LOS EL EMAIL: prueba@gmail.com Y LA CONTRASE : 123456789

Ahora estaremos en la página principal

Bienvenido JOSE [Cerrar sesión](#)

AGREGAR NUEVO USUARIO

#	Nombre	Correo	Contraseña	Identificación	Imagen	Rol	¿Que desea hacer?
1515	JOSE	prueba@gmail.com	123456789	123456789		Admin	<div>ELIMINAR</div> <div>Editar</div>
1519	JOSE	JOSE@GMAIL.COM	123456789	123456789		Empleado	<div>ELIMINAR</div> <div>Editar</div>

Aquí tenemos un botón de cerrar sesión indicado con un cuadro verde

También un botón de “Agregar nuevo usuario” indicado con un botón rojo,

También 2 Botones de ELIMINAR Y EDITAR indicado con un cuadro rosado

Y una tabla con varios datos (Nombre,Correo,Contraseña,Identificación,Una imagen,El rol).

AGREGAR UN USUARIO

Ya que estamos en la pagina principal de la aplicion agregremos un usuarios le damos en agregar usuario

AGREGAR NUEVO USUARIO

#	Nombre	Correo	Contraseña	Identificación	Imagen	Rol	¿Que desea hacer?
1515	JOSE	prueba@gmail.com	123456789	123456789		Admin	<div>ELIMINAR</div> <div>Editar</div>
1519	JOSE	JOSE@GMAIL.COM	123456789	123456789		Empleado	<div>ELIMINAR</div> <div>Editar</div>

Ingresamos a la pagina de agregar un usuario

Nombre	<input type="text" value="Nombre"/>	Correo	<input type="text" value="example@gmail.com"/>	Contraseña	<input type="text" value="123465numeros"/>
Identificacion	<input type="text" value="123456789"/>				
Imagen	<input type="button" value="Seleccionar archivo"/> Ninguno archivo selec.		ROLES	<input type="button" value="Empleado"/> <input type="button" value="Enviar"/> <input type="button" value="Cancelar"/>	

Día	Hora de Entrada	Hora de Salida
Lunes	<input type="text" value="--:-- --:--"/>	<input type="text" value="--:-- --:--"/>
Martes	<input type="text" value="--:-- --:--"/>	<input type="text" value="--:-- --:--"/>
Miércoles	<input type="text" value="--:-- --:--"/>	<input type="text" value="--:-- --:--"/>
Jueves	<input type="text" value="--:-- --:--"/>	<input type="text" value="--:-- --:--"/>
Viernes	<input type="text" value="--:-- --:--"/>	<input type="text" value="--:-- --:--"/>

Aquí podemos ver un campo de NOMBRE , CORREO, CONTRASEÑA, INDEITIFICACION , IMAGEN Y EL ROL ,

En este caso el rol va a hacer empleado eso significa que tendremos que seleccionar un horario

Nombre	<input type="text" value="PEDRO"/>	Correo	<input type="text" value="PEDRITO@GMAIL.COM"/>	Contraseña	<input type="text" value="123456789PEDRI"/>
Identificacion	<input type="text" value="123456789"/>				
Imagen	<input type="button" value="Seleccionar archivo"/> los_50_ho...1772.webp		ROLES	<input type="button" value="Empleado"/> <input type="button" value="Enviar"/> <input type="button" value="Cancelar"/>	

Día	Hora de Entrada	Hora de Salida
Lunes	<input type="text" value="12:00 a. m."/>	<input type="text" value="12:00 p. m."/>
Martes	<input type="text" value="12:00 a. m."/>	<input type="text" value="12:00 p. m."/>
Miércoles	<input type="text" value="12:00 a. m."/>	<input type="text" value="12:00 p. m."/>
Jueves	<input type="text" value="12:00 a. m."/>	<input type="text" value="12:00 p. m."/>

Si en dicho caso queremos que sea administrador el horario se quitara automáticamente

Nombre	<input type="text" value="PEDRO"/>	Correo	<input type="text" value="PEDRITO@GMAIL.COM"/>	Contraseña	<input type="text" value="123456789PEDRI"/>
Identificacion	<input type="text" value="123456789"/>				
Imagen	<input type="button" value="Seleccionar archivo"/> los_50_ho...1772.webp		ROLES	<input type="button" value="Admin"/> <input type="button" value="Enviar"/> <input type="button" value="Cancelar"/>	

En nuestro ejemplo será empleado, también para resaltar si un campo no está lleno la aplicación no lo dejará enviar la información

localhost/PROYECTO%20EMPRESA/View/Pagina_Agregar_Usuario.php

venido JOSE

localhost dice
Algun campo está vacío

Aceptar


Nombre

Identificación

Imagen los_50_ho...1772.webp

ROLES

Entonces le damos enviar si los campos están completos no de una nos creará el usuario

1533	JOSE	PEDRITO@GMAIL.COM	123456789PEDRI	123456789		Empleado	<input type="button" value="ELIMINAR"/>	<input type="button" value="Editar"/>
------	------	-------------------	----------------	-----------	--	----------	---	---------------------------------------

Si queremos editar el usuario le damos al botón editar

Nombre

Correo

Contraseña

Identificación




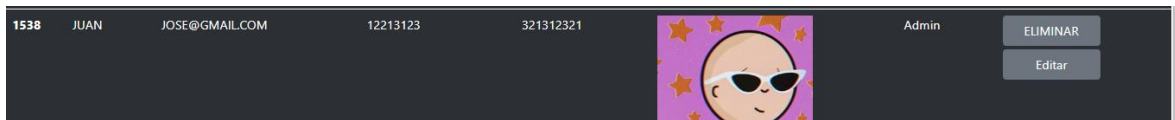
imagen Ninguno archivo selec.

ROLES

Nos mostrara un los datos que queremos editar

Cabe aclarar que la aplicación esta en desarrollo por tanto la parte de la imagen tendrás que seleccionarla de nuevo porque si no, no te deja avanzar

Ya editado los datos que quieres se mostrara en pantalla



Ahora si quiere ver la vista de empleado solo toca ingresar con un perfil que tenga el rol de empleado

Bienvenido pedro			Cerrar sesión
Horario			
Día	Hora de entrada		Hora de salida
Lunes	00:00:00		12:00:00
Martes	00:00:00		12:00:00
Miercoles	00:00:00		12:00:00
Jueves	00:00:00		12:00:00
Viernes	00:00:00		12:00:00
Sabado	00:00:00		12:00:00
Domingo	00:00:00		12:00:00

Y nos mostrara esto

Ya seria todo por esta aplicación

Si cerrar sesión te redireccionara al el formulario de inicio de sesión

Inicio de Sesion