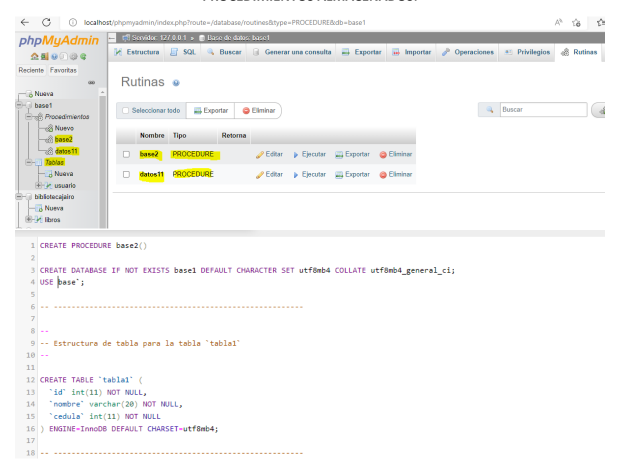
### **ENLACE DEL PROYECTO: EN GITHUB**

https://github.com/JairoAMunoz/jairomunozsecccionpractica.git

Enlace procedimiento almacenado crear tablas: Clic aquí

Enlace procedimiento almacenado cargar datos: Clic aquí

#### **PROCEDIMIENTOS ALMACENADOS:**







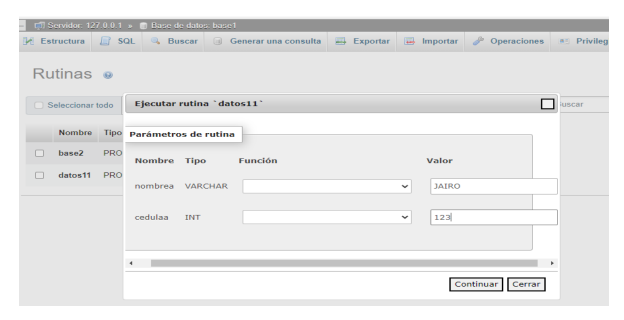
### Procedimiento almacenado para cargar datos a las tablas

```
DELIMITER $$
CREATE PROCEDURE datos666(nombrea varchar(20), cedulaa int(11))
BEGIN
DECLARE contador INT;
SET contador = 1;
WHILE contador <= 100 DO
INSERT INTO tabla1(nombre, cedula) VALUES (nombrea, cedulaa+contador);
if contador>=50 THEN
INSERT INTO tabla2(nombre, cedula) VALUES (nombrea, cedulaa+contador);
END IF;
SET contador = contador + 1;
END WHILE;
SET contador = 1;
WHILE contador <= 20 DO
DELETE FROM tabla1 WHERE tabla1.id = contador;
SET contador = contador + 1;
END WHILE;
END$$
DELIMITER;
CALL datos666('Alemania',444);
```

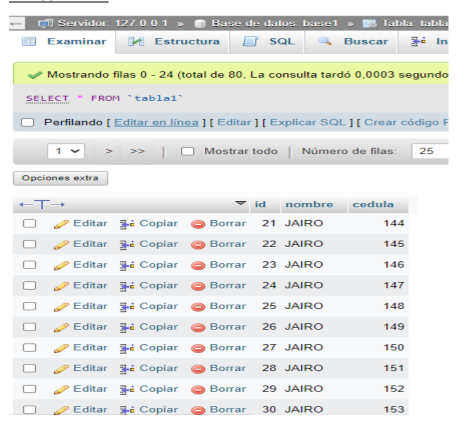
## Procedimiento para crear tablas

```
CREATE PROCEDURE base2()
CREATE DATABASE IF NOT EXISTS base1 DEFAULT CHARACTER SET utf8mb4 COLLATE
utf8mb4_general_ci;
USE base1;
-- Estructura de tabla para la tabla `tabla1`
CREATE TABLE `tabla1` (
 'id' int(11) NOT NULL,
 'nombre' varchar(20) NOT NULL,
 `cedula` int(11) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4;
-- Estructura de tabla para la tabla `tabla2`
CREATE TABLE `tabla2` (
 'id' int(11) NOT NULL,
 'nombre' varchar(20) NOT NULL,
 `cedula` int(11) NOT NULL
) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4;
-- Índices para tablas volcadas
-- Indices de la tabla `tabla1`
ALTER TABLE 'tabla1'
ADD PRIMARY KEY ('id');
-- Indices de la tabla `tabla2`
ALTER TABLE 'tabla2'
```

Ingreso de los registros a las tablas



### **DATOS TABLA 1**



#### **DATOS TABLA 2**



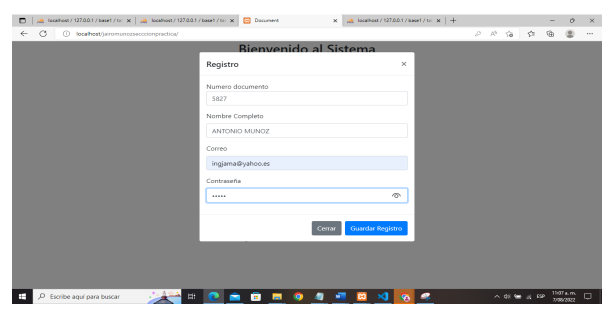
### **FORMULARIOS**

### 1. INDEX.PHP

### INICIO DE SESION

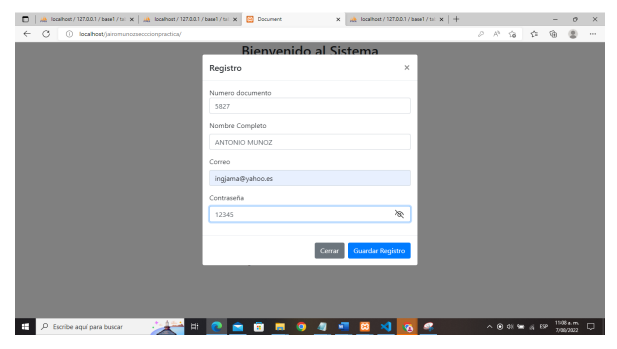
Bienvenido al Sistema de pruebas UNAD
Correo
Correo electrónico
Contraseña
Contraseña
Entrar

### 2. REGISTRARSE

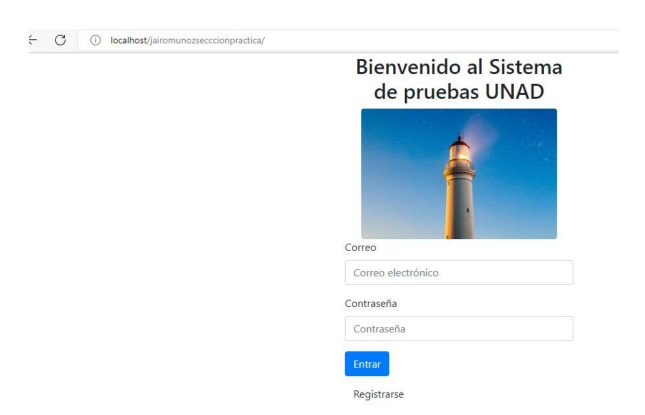


Correo: ingjama@yahoo.es

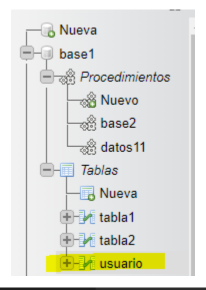
Clave: 12345

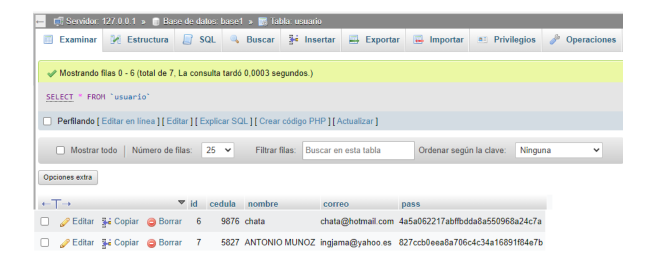


3. Autenticación y/o Cifrado



# Se crea una tabla usuarios para autenticar





4. Ingreso al sistema, despliegue combobox o lista desplegable, consultar tabla para pasar datos de una a la otra





5. Resultados tabla 1: grilla con paginación



Inicio
Selecciona la opción deseada: tabla1 ➤ Enviar Respuesta

**REGISTROS GUARDADOS TABLA 1** 

ID	Nombre	cedula
21	JAIRO	144
22	JAIRO	145
23	JAIRO	146
24	JAIRO	147
25	JAIRO	148

1 2 3 4 5 >>Última

6. Resultados tabla 2: grilla con paginación

Bienvenido al Sistema de pruebas UNAD

Inicio
Selecciona la opción deseada: tabla1 ➤ Enviar Respuesta

# **REGISTROS GUARDADOS TABLA 2**

ID	Nombre	cedula
51	JAIRO	223
50	JAIRO	222
49	JAIRO	221
48	JAIRO	220
47	JAIRO	219

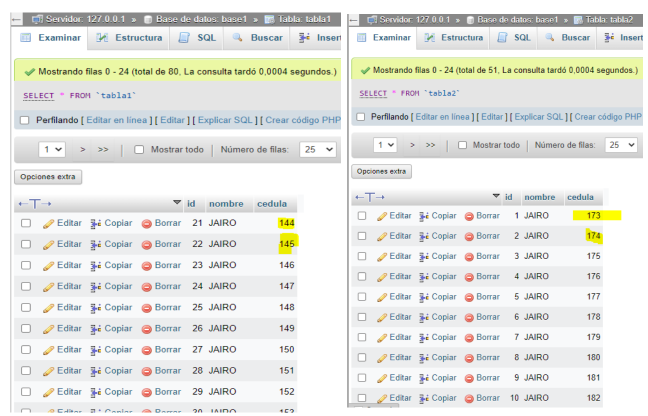
1 2 3 4 5 >>Última

Consultar cedula usuario para pasarlo de la tabla 1 a la tabla 2



8. Resultados de la tabla 1 y tabla 2:

Se identifica que en la tabla uno existe registros cedula 22 y 23 que se pasaran a la tabla 2



9. Se busca la cedula 144 en la tabla 1 para pasarla a la tabla 2

← → C ① localhost/jairomunozsecccionpractica/consultar.php								
	SISTEMA DE VERIFICACION DE DATOS - UNAD							
	CONSULTA USUARIO	AR						
	Digite la cedula	144						
	Enviar Respues							
	Ingrese la cedula que desea copiar a la tabla 2, Recuerde que debe exitir en la tabla 1							
10. Resultados guardados en la tabla2								
← C ① localhost/jairomunozsecccionpractica/paginacion2.php  Bienvenido al Sistema de pruebas UNAD								
Inicio  Selecciona la opción deseada: tabla1 → Enviar Respuesta								
REGISTROS GUARDADOS TABLA 2								
	ID	Nombre	cedula					
	52	JAIRO	144					
	51	JAIRO	223					
	50	JAIRO	222					
	49	JAIRO	221					

1 2 3 4 5 >>Última

220

JAIRO

48