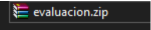
## **EVALUACIÓN PRACTICA CONSEGSA**

# 1. Requisitos Previos

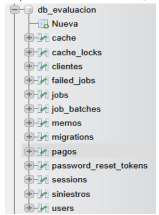
- a. Contar con equipo portátil propio con windows 10 u 11
- b. Contar con un Pendrive de cualquier capacidad
- c. Tener instalado un entorno de desarrollo WAMP (xampp u otro) con los siguientes requisitos mínimos
  - i. PHP >=8.2
  - ii. Mysql >=5.7.3
  - iii. Apache >= 2.4

# 2. <u>Instalación de Código Fuente</u>

a. Copear el código fuente, el mismo contiene <u>Laravel</u> 11 con todas las dependencias necesaria para la evaluación



b. Importar la Base de Datos, desde el archivo sql provisto

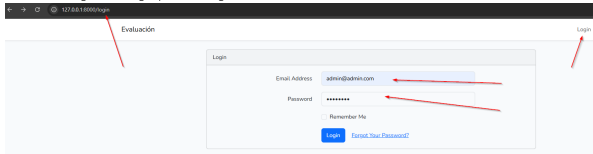


c. Vincular el proyecto de laravel 11 con la base de datos importada. (no cambiar el nombre de la base de datos)

d. Si los pasos se realizaron correctamente se debe visualizar el sitio de la siguiente forma



e. Ahora debe ingresar a Login y usar las siguientes credenciales

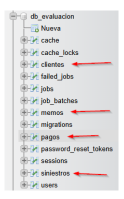


i. Email: admin@admin.com

ii. Password: admin123

## 3. Ejecución de Evaluación

Nota: las siguientes solicitudes solo tomaran en cuenta las siguientes tablas



#### Tarea 1. Listado de Clientes

Descripción: Listar en una tabla los clientes registrados en el sistema

Campos a mostrar: id\_cliente, codigo\_cliente, razon\_social, nit\_ci, fecha\_cre

Ordenar por: razon\_social ASC

Tabla: clientes

#### Tarea 2. Listado de Memos

Descripción: Listar en una tabla los memos registrados en el sistema

Campos a mostrar: id\_memo, nro\_memo, poliza, id\_cliente, prima\_total, vigencia\_desde

Ordenar por: vigencia\_desde DESC

Tabla: memos

#### Tarea 3. Listado de Siniestros

Descripción: Listar en una tabla los siniestros registrados en el sistema

Campos a mostrar: id\_siniestro, nro\_siniestro, id\_memo, fecha\_sin, descripcion

Ordenar por: fecha sin DESC

Tabla: siniestros

## Tarea 4. Listar todos los clientes + memos + siniestros

Descripción: Listar en una tabla los clientes con sus memos y siniestros registrados

Campos a mostrar: clientes.id\_cliente, clientes.razon\_social, clientes.codigo\_cliente, memo.nro\_memo,

memo.poliza, memo.vigencia hasta, siniestro.nro siniestro, siniestro.descripcion

Ordenar por: clientes.razon\_social ASC Tabla: clientes, memos, siniestros

## Tarea 5. Visualización de Pagos

Descripción: En la misma tabla de la tarea 4 añadir en el campo "memo.nro\_memo" un boton para visualizar los pagos registrado en cada memo, la visualizacion debe ser atreves de una ventana emergente y debe utilizar una consulta ajax con Jquery (obligatorio).

Campos a mostrar: pagos.id\_pago, pagos.cod\_pago, pagos.monto\_us

Tabla: pagos

# Tarea 6. Desplegar en texto cuantos pagos realizo el cliente 'TEODORO CALERO' y a que monto aciende la sumatoria de todos sus pagos

Tarea 7. Desplegar en texto cuantos memos tiene el cliente 'ALVERT REVUELTA' y cuales son sus fechas de vigencia

## 4. Recomendaciones

- a. El presente entorno ya cuenta con Bootstrap 5 y Jquery
- b. Se valorará el uso de estilos y maquetado con Bootstrap

- c. Se valorará el uso de buenas prácticas de programación, la buena identación y organización del código
- d. No es necesario instalar nuevos plugins o librerias adicionales