



## Evaluación OMNILIFE

Amilcar Sosa Pérez

Junio 2023

### Proyecto para programador Full Stack

El proyecto consta de un sistema web sencillo con Laravel 9 y la arquitectura MVC (Modelo, Vista, Controlador); así mismo con las herramientas que el mismo Laravel nos ofrece como serian lo sedes, migrates, controladores, modelos, Blades, etc.

El proyecto incorpora tecnologías y añadidos para el diseño y funcionamiento de este. Las tecnologías son las siguientes;

#### Mysql

Es el gestor de base de datos en la cual se monta la base de datos del proyecto al momento de ejecutar las migraciones;

#### Soft ui dashboard

Es el template de estilos incorporado al proyecto para dar una mejor experiencia visual este template ocupa como base la biblioteca de herramientas de Bootstrap.

#### JQuery

Es la biblioteca para poder interactuar con los documentos de la vista y manejar eventos.

#### Axios

Es el cliente de Http con el cual podemos hacer las peticiones de servicios REST o de las rutas de Laravel en este caso específico.

#### Char JS

Es la librería gratuita utilizada para genera diferentes tipos de graficas en este caso utilizado para generar graficas de barra;

## Proceso a seguir para probar el aplicativo

1. Clonar el proyecto
2. Abrir el proyecto en tu IDE de preferencia
3. Buscar el archivo - copia.env y cambiar el nombre a .env
4. Abrir una terminal en la ruta base del proyecto
5. Ejecutar el comando `composer install`
6. Ejecutar el comando `npm i`
7. Ejecutar el comando `npm run dev`
8. Ejecutar el comando `php artisan migrate --seed`
9. Ejecutar el comando `php artisan serve`
10. Abrir el navegador de tu preferencia en la siguiente dirección  
<http://127.0.0.1:8000/>
11. Iniciar sesión con las siguientes credenciales

**test@gmail.com**

**password**

