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