



JULIO ALBERTO OCAMPO VILLALOBOS

INGENIERO EN DESARROLLO Y GESTIÓN DE SOFTWARE

Desarrollador de software con experiencia en desarrollo de aplicaciones móviles, aplicaciones web y backend utilizando tecnologías como Flutter, React js, Vue.js, Spring Boot, y Laravel. Apasionado por crear soluciones escalables, eficientes y centradas en el usuario, comprometido con la excelencia técnica y el trabajo en equipo para alcanzar objetivos de manera eficiente.

CONTACTO



[Portafolio Web](#)



+52 777 426 73 36



julioalbertovillalobos17@gmail.com



Emiliano Zapata, Morelos

HABILIDADES

Lenguajes de programación:

- Java
- JavaScript
- TypeScript
- PHP
- Dart

Frameworks y librerías:

- React Js
- Vue Js
- Nuxt Js
- Flutter
- Astro
- Laravel
- Spring Boot

Bases de datos:

- MySQL

Herramientas y plataformas:

- Git
- AWS
- Firebase

EDUCACIÓN

T.S.U EN DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA

Universidad Tecnologica de Emiliano Zapata
2021-2023

INGENIERIA EN DESARROLLO Y GESTIÓN DE SOFTWARE

Universidad Tecnologica de Emiliano Zapata
2023-2025

EXPERIENCIA LABORAL

Enero 2025 - Abril 2025

Viaja Segura - Cordinacion de Movilidad y Transporte del Estado de Morelos

Desarrollador Backend encargado de la creación e implementación del backend utilizando Spring Boot para un sistema de transporte. El proyecto incluye funcionalidades como la gestión de usuarios (conductores y pasajeros), seguimiento en tiempo real de ubicaciones, manejo de notificaciones y un sistema de seguridad y autenticación para garantizar la confiabilidad del servicio.

Octubre 2024 – Abril 2025

Sistema de Gestión Empresarial - EGIS INFRAESTRUCTURA

Desarrollador Fullstack en la migración y modernización del sistema interno de una empresa utilizando PHP, Laravel y Vue.js. El sistema centraliza la gestión de información relacionada con empleados, empresas asociadas, vacaciones y nóminas, abarcando todos los procesos internos clave para optimizar la administración y mejorar la eficiencia operativa.

Sep 2024 – Dic 2024

Gestor de Reparaciones electronicas - UTEZ

Desarrollador Fullstack encargado del desarrollo completo de la aplicación web con Nuxt.js (Vue) para la administración de dispositivos en reparación, y parte del desarrollo móvil con Flutter. La aplicación móvil permite a los clientes consultar el progreso de sus reparaciones y realizar pagos, mientras que los técnicos actualizan el estado escaneando el código QR del dispositivo, agilizando el proceso y asegurando la sincronización de datos entre ambas plataformas.

Mayo 2024 - Agosto 2024

E-Commerce - UTEZ

Desarrollador Frontend responsable del diseño, creación e implementación de APIs en una aplicación web utilizando React.js. Colaboración estrecha con el equipo backend para garantizar la integración eficiente de servicios, enfocando la arquitectura del frontend en la experiencia de usuario y la escalabilidad del sistema.