

ALAN DE JESÚS HERNÁNDEZ BUENDÍA

FRONTEND ENGINEER

📞 2722953302

✉️ alan.buendia.dev@gmail.com



SOBRE MÍ

Frontend Engineer con más de 3 años desarrollando aplicaciones web para clientes reales utilizando React y TypeScript. Experiencia construyendo sistemas SaaS, ERPs, plataformas de reservas, dashboards operativos y aplicaciones empresariales desde el diseño hasta el despliegue en producción. Especializado en rendimiento frontend, arquitectura escalable, experiencia de usuario y desarrollo de interfaces modernas

HABILIDADES

Frontend: React, Next.js, TypeScript, TailwindCSS, Framer Motion, GSAP, Three.js, React Three Fiber
Backend: Node.js, Express, Laravel, Spring Boot, FastAPI, REST APIs, JWT Authentication
Bases de Datos: PostgreSQL, Supabase, MySQL
Herramientas: Git, GitHub Actions, CI/CD, Vercel, Figma, Agile, Scrum

EXPERIENCIA

2026 | TÉCNICO EN WALDOS

Instalación, configuración y puesta en marcha de equipos de cómputo, terminales POS y equipos para servicios internos de la tienda. Realicé reemplazo de hardware, validación de funcionamiento y soporte técnico para garantizar la continuidad operativa.

2025 - 2026 | KYBERNET.MX – PROJECT LEAD

Proyecto de tesis universitario desarrollado para administrar múltiples tipos de negocio mediante reglas configurables. Implementación de arquitectura frontend, componentes reutilizables y optimización de rendimiento.

PROYECTOS

ERP PARA CADENA DE JOYERÍAS · FRONTEND DEVELOPER · EQUIPO DE 5+ DESARROLLADORES · 2026

ERP para administración multisucursal con precios dinámicos basados en la cotización del oro, transferencias entre sucursales, trazabilidad completa y generación automática de recibos PDF.

DENTAL FAMILY · FULL-STACK DEVELOPER · 2026

Plataforma para gestión de pacientes y citas médicas con reservas online, recordatorios automáticos e historial médico digital. Se hizo un agente de IA para mandar confirmaciones de citas por medio de Whatsapp.

ENCUESTAS DE SATISFACCIÓN QR · FULL-STACK DEVELOPER · 2026

Sistema QR para restaurantes con métricas en tiempo real por sucursal y mesero. Actualmente implementado en 3 sucursales.

ESTUDIOS

Ingeniería en Gestión y Desarrollo de Software · UTCV · 2026
TSU en Desarrollo de Software Multiplataforma · UTCV · 2024

IDIOMAS

Ingles: B2 (Lectura técnica y conversacional)