

Jonathan Espinosa García

Desarrollador Web Full Stack



CONTACTO

E-mail: jnthnexpdev@gmail.com

Teléfono: 735 223 6351

Github: github.com/jnthnexpdev | LinkedIn: linkedin.com/in/jnthnexpdev

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador web full stack de 25 años con un año y medio de experiencia en **Angular, Node.js, Express y MongoDB**. Enfocado en crear sistemas funcionales y optimizados con una excelente experiencia de usuario.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Control Vehicular para CFE | Ene 2024 – Abr 2024

Desarrollo de un sistema web para gestionar su parque vehicular, registrar fallas, comparar cotizaciones de talleres y dar seguimiento a reparaciones. Incluye control de roles, estados, evidencias en PDF/ímagenes.

Logros:

- Implementé registro y monitoreo de unidades con estado, chofer asignado e historial de mantenimiento.
- Generé tickets finales de reparación con todo el historial del proceso.

Gestión para Franquicia de Comida Rápida – Busher COCDRIL'S | May 2024 – Ago 2024

Desarrollo del backend de un sistema de gestión para una cadena de comida rápida con múltiples sucursales. El sistema permite administrar franquicias, empleados, menús personalizados y pedidos en tiempo real.

Logros:

- Generé reportes automáticos diarios en PDF con el resumen completo del día: Total de ventas, número de pedidos, ingresos por tipo de servicio y desglose de comandas.

Sistema de Seguimiento de Tesis | Nov 2024 – Mar 2025

Desarrollo de una plataforma web para que docentes y asesores gestionen el seguimiento académico de tesis de alumnos de posgrado.

Logros:

- Implementé carga masiva de alumnos desde archivos CSV con validaciones para evitar duplicados.
- Incorporé control de entregas, seguimiento de tareas y notificaciones entre usuarios.

HABILIDADES TÉCNICAS

Frontend: Angular, TypeScript, TailwindCSS, HTML, CSS, i18n.

Backend: Node.js, Express, JWT, creación de PDFs, APIs REST, control de roles.

Base de datos: MongoDB, PostgreSQL.

Herramientas: Git, Postman, Render, Vercel.

Otros: Diseño modular y escalable, buenas prácticas de UX/UI, integración de componentes reutilizables, optimización de rendimiento y experiencia de usuario.

EDUCACIÓN

Ingeniería en Sistemas Computacionales

Instituto Tecnológico de Cuautla | 2019 – 2024

Técnico en Computación

Preparatoria Benjamín Franklin | 2016 – 2019

IDIOMAS

Español: Nativo

Inglés: Intermedio (B1 en progreso – comprensión técnica y documentación)