

# Jonathan Espinosa Garcia

## Desarrollador Web Full Stack



### CONTACTO

✉ [jnthnexpdev@gmail.com](mailto:jnthnexpdev@gmail.com)

☎ 735 223 6351

🌐 [github.com/jnthnexpdev](https://github.com/jnthnexpdev) | [linkedin.com/in/jnthnexpdev](https://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/imágenes.

##### 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)