Daniel Ferrer

Guanajuato, México | dangugarfer.09@gmail.com | +52 412 117 8312 [LinkedIn] | [GitHub] | [Portafolio Web]

Perfil Profesional

Ingeniero en Tecnologías de la Información | Full Stack Developer Jr. | Soporte Técnico y Redes

Profesional con 3 años de experiencia en desarrollo de software e infraestructura TI. Especializado en crear soluciones tecnológicas integrales que combinan aplicaciones web escalables con administración de sistemas corporativos.

Habilidades Técnicas

- Frontend: React, Next.js, JavaScript, Tailwind CSS
- Backend: Node.js, Express, Firebase (Auth/Firestore/Functions)
- DevOps: Vercel, Ubuntu Server LTS, Docker (básico)
- Infraestructura: Active Directory, Cisco/Dell, Hyper-V/VMware
- Soporte TI: Helpdesk, Remote Desktop, Troubleshooting

Experiencia Laboral

Hutchinson Autopartes México

Residente de TI (Prácticas Profesionales)

Celaya. Guanajuato Ene 2024 - Ene 2025

- Integrante del equipo de infraestructura TI para 250+ usuarios:
- Virtualización de entornos (Hyper-V/VMware)
- Implementación de Active Directory y DHCP
- Configuración de 10+ switches Cisco/Dell
- Migración a Windows 11 en 150 equipos
- Soporte técnico presencial/remoto (software/hardware)

Logros:

- 30% menos tiempo de recuperación de datos
- 25% mayor eficiencia en soporte
- 40% reducción en tickets recurrentes

STREIT Group (Mei Ta)

Comonfort. Guanajuato

Feb 2025 - Ago 2025

Desarrollador Full Stack

Sistema de Gestión de Metrología (Web App):

- Stack: Next.js, React, Firebase (Auth/RTDB), Vercel, Ubuntu Server LTS
- Semáforo visual para aprobaciones de calidad
- Multilingüe (ES/EN/CH) con gestión de roles
- Dashboard analítico en tiempo real
- Impacto: 40% más rápido en aprobaciones

Proyectos Freelance

Desarrollador Independiente

Scrap T: App de inventario con Firebase

- MetTools: Sistema de reportes (PDF/Excel)
- Portal Universitario: Next.js + Tailwind CSS

2022 - Presente

Daniel Ferrer

Formación Académica

Universidad UNIDEGCelaya, GuanajutoIngeniería en Tecnologías de la Información2021 – 2024

CECyTE Celaya, Guanajuato

Técnico en Programación 2018 - 2021

Certificaciones

• Oracle Next Education: Back-end (Java, Spring Boot)

• Business Agility (One)

Idiomas

Español: NativoInglés: Básico (A1)