### **CURRICULUM VITAE**

## ADRIÁN GUZMÁN

Desarrollador Full Stack | Ingeniero de Software

### INFORMACIÓN DE CONTACTO

• Email: adrian.guzman@email.com

• Linkedin: linkedin.com/in/adrian-guzman-dev

• **GitHub:** github.com/adguzman

• Portafolio: adrian-guzman.dev (Opcional)

• Ubicación: Medellín, Colombia

#### PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero de Software con más de 4 años de experiencia en el ciclo completo de desarrollo de aplicaciones web. Actualmente en Orbital, especializado en la creación de soluciones escalables utilizando tecnologías como React, Node.js y Python. Apasionado por las arquitecturas cloud, las mejores prácticas de código limpio y el trabajo en equipo ágil. Busco contribuir con mis habilidades técnicas y mi capacidad para resolver problemas complejos en proyectos innovadores.

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

# **Orbital Tech Solutions**

Desarrollador Full Stack | Mar 2022 - Actualidad

- Desarrollo y mantenimiento de features para una plataforma SaaS principal usando React en el frontend y Python (Django) en el backend.
- Colaboración en el diseño e implementación de APIs RESTful consumidas por más de 10,000 usuarios mensuales.
- Participación activa en ceremonias ágiles (Scrum): planificación de sprints, daily meetings y retrospectivas.
- Implementación de pruebas unitarias e integrales (Jest, Pytest), aumentando la cobertura de código del 60% al 85%.

 Optimización del rendimiento de aplicaciones, reduciendo los tiempos de carga en un 25% mediante técnicas de caching y refinamiento de queries de base de datos.

## StartUp Innovadora S.A.S.

Desarrollador Frontend Jr. | Ene 2020 - Feb 2022

- Maquetación y desarrollo de componentes UI reutilizables en React.js basados en diseños de Figma.
- Integración de APIs con Axios y gestión de estado global con Context API y Redux.
- Trabajo conjunto con el equipo de UX/UI para garantizar una experiencia de usuario fluida y responsive.
- Contribución a la migración exitosa de una aplicación legacy a una nueva arquitectura en React.

# **HABILIDADES TÉCNICAS**

Categoría	Tecnologías y Herramientas
Frontend	React.js, JavaScript (ES6+), TypeScript, HTML5, CSS3, Tailwind CSS, Redux Toolkit, Vite
Backend	Node.js, Express.js, Python (Django), RESTful APIs, JWT, GraphQL (Básico)
Bases de Datos	PostgreSQL, MongoDB, MySQL, Redis
Cloud & DevOps	AWS (EC2, S3, Lambda), Docker, Git, GitHub Actions, CI/CD, Nginx
Metodologías	Scrum, Kanban, Git Flow, TDD/BDD
Idiomas	Español (Nativo), Inglés (Intermedio-Avanzado - B2)

## **EDUCACIÓN**

# Ingeniería de Sistemas

Universidad Pontificia Bolivariana (UPB)

Graduado: 2019

#### **CERTIFICACIONES**

- AWS Certified Cloud Practitioner 2023
- Scrum Foundation Professional Certificate (SFPC) 2022

### **PROYECTOS DESTACADOS**

- Sistema de Gestión de Incidencias (Orbital): Lideré el desarrollo del frontend para un sistema interno de tickets que redujo el tiempo de resolución de problemas en un 35% para el equipo de soporte.
- API de Microservicios para E-commerce: Diseñé y desarrollé un conjunto de microservicios en Node.js para gestionar carritos de compra y órdenes, mejorando la escalabilidad y el tiempo de respuesta de la plataforma.
- Tool de Monitoreo Interno: Creé una herramienta con Python y React que agrega métricas de diferentes servicios, proporcionando al equipo de DevOps visualizaciones en tiempo real del estado de la infraestructura.