

JUAN SEBASTIAN CAMPO



DESARROLLADOR FULL STACK JR

CONTACTO

- 📞 (57) 314 533 2988
- ✉ juanscampo15@gmail.com
- 📍 Medellín - Antioquia
- 🌐 <https://github.com/JuanCode15>

HABILIDADES

- Angular / React
- AWS
- MySQL
- PHP / PY
- Js / Java
- Git & GitHub
- Librerías modernas de UI
- Spring Boot

REFERENCIAS

Juan Manuel Vasquez

Tata Consultancy Services / TCS

Phone: 3206311783

Email : Juanmanuelvl2004@gmail.com

SOBRE MI

Soy Desarrollador Full Stack Jr. con experiencia en el desarrollo de aplicaciones web y soluciones escalables, trabajando con Angular, APIs REST, SQL y servicios en la nube de AWS (Lambda, API Gateway, S3, Cognito, Secrets Manager, RDS). He creado interfaces responsivas apoyadas en librerías modernas de UI y aplico principios de clean code y SOLID para mantener un código ordenado y escalable. Me interesa seguir creciendo en el área de desarrollo, aportando soluciones innovadoras y aprendiendo nuevas tecnologías.

EXPERIENCIA

Tata Consultancy Services

2025

Desarrollador Full Stack

- Desarrollo de interfaces web responsivas con Angular y librerías modernas de UI.
- Implementación de soluciones en la nube con AWS (Lambda, API Gateway, S3, RDS, Cognito, Secrets Manager).
- Diseño y gestión de bases de datos MySQL en RDS, optimizando consultas y estructuras para mejorar la eficiencia.
- Integración de servicios backend mediante APIs REST y funciones Lambda en Python, mejorando tiempos de respuesta y reduciendo costos operativos.
- Uso de Git y GitHub para control de versiones y colaboración en equipo.

Área de TI

- Configuración y administración de equipos mediante Azure AD, BitLocker y Zscaler, asegurando el cumplimiento de políticas de seguridad.

EDUCATION

Técnico en Asistente en Desarrollo de Software

2025

Politécnico De Colombia

CEPRODENT

2022

Bachiller Académico

Cursos

2022

- Programación con SQL – LinkedIn Learning (2025)
- Domina TypeScript – LinkedIn Learning (2025)
- GitHub esencial – LinkedIn Learning (2025)
- Introducción a AWS – LinkedIn Learning (2025)
- PHP esencial – LinkedIn Learning (2025)
- Python esencial – LinkedIn Learning (2025)