







# JEREMY JESUS TIERRA CARVAJAL

Desarrollador Full Stack

 jeremy.tierra.carvajal@gmail.com     +593 96 285 4399     Quito, Pichincha, Ecuador     jeremytierra.vercel.app/

 linkedin.com/in/jeremy-tierra-0638061a9     github.com/JeremyTierra

## Extracto

Desarrollador Full Stack con experiencia en Java/Spring Boot, Node.js, React y Next.js, y desarrollo móvil con Flutter. He participado en la construcción de APIs, aplicaciones web y automatización de despliegues con GitLab CI/CD, trabajando en equipos ágiles. Enfocado en calidad de código, buenas prácticas y performance. Busco aportar valor en proyectos con impacto y enfoque en escalabilidad.

## Experiencia

<b>Ingeniero de proyectos</b> Sudamericana de Software	12/2023 – Present Guayaquil, Guayas, Ecuador
<ul style="list-style-type: none"><li>- Desarrollé y mantuve aplicaciones web y móviles para múltiples clientes usando Java/Spring Boot, .NET, Node.js, React, Next.js, Angular y React Native.</li><li>- Implementé e integré APIs REST y GraphQL con validaciones robustas y manejo de errores.</li><li>- Automatice pipelines de CI/CD con GitLab (build, test, deploy), reduciendo errores en despliegues y mejorando tiempos de entrega.</li><li>- Colaboré con equipos multidisciplinarios (QA, Product Owner, developers) en planificación, estimación y entrega de sprints.</li></ul>	
<b>Desarrollador full stack</b> Kruger Corp	08/2025 – 12/2025 Quito, Pichincha, Ecuador
<ul style="list-style-type: none"><li>- Diseñé e implementé funcionalidades frontend y backend para un proyecto de la Procuraduría General del Estado, siguiendo estándares de calidad para software gubernamental.</li><li>- Integré servicios externos y mantuve consistencia entre ambientes de desarrollo, staging y producción.</li><li>- Participé activamente en revisiones de código (PRs) y planificación de sprints bajo metodología ágil (Scrum).</li><li>- Aseguré mantenibilidad del código mediante buenas prácticas y documentación técnica.</li></ul>	
<b>Desarrollo de Plataforma para UDIPSAI</b> Universidad Catolica de Cuenca	07/2024 – 10/2024 Cuenca, Ecuador
<ul style="list-style-type: none"><li>- Construí una plataforma de gestión de citas y flujo de atención psicopedagógica para la unidad UDIPSAI.</li><li>- Desarrollé módulos de usuarios, roles, citas y reportes con validaciones de negocio.</li><li>- Entregué documentación técnica completa para facilitar el mantenimiento futuro del sistema.</li></ul>	

## Education

<b>Ingeniería en Software</b> Universidad Católica de Cuenca
<b>Desarrollador full stack MERN</b> Academia X
<b>Bachiller en Mecatrónica, Mecatronica</b> Unidad educativa 13 de Abril

## Tech Stack

**Backend:** Java, Spring Boot, Node.js, Express, GraphQL  
**Frontend:** React, Next.js, AngularJS, Flutter, React Native  
**Bases de datos:** PostgreSQL, MongoDB, Oracle  
**DevOps:** Docker, GitLab CI/CD, Git, GitHub  
**Otros:** Trabajo colaborativo, APIs REST, buenas prácticas

## Languages

<b>Español</b> Native or Bilingual	<b>Inglés</b> Nivel B1 (en progreso)
---------------------------------------	---

## Certifications

- Scrum Fundamentals Certified (SFC)	- Software freedom	- Developer Frontend
- JavaScript	- Flutter	- Eficiencia de Algoritmos