

Emilia Galarza

Full Stack Developer | Angular · .NET · Spring Boot

emi1213galarza@gmail.com | +593 995320509 | Ambato, Ecuador | LinkedIn |
GitHub

Resumen

Desarrolladora Full Stack con experiencia en frontend y backend, especializada en **Angular**, **Vue**, **Next.js**, **.NET** y **Spring Boot** para el desarrollo de aplicaciones empresariales. Experiencia construyendo bajo principios de *Clean Architecture*, integrando sistemas en el sector financiero y corporativo. Enfocada en optimizar procesos de negocio, garantizar calidad técnica y entregar soluciones escalables y mantenibles.

Experiencia

Full Stack Developer | Proconty 2025
Ambato, Ecuador

- Desarrollo de **microservicios** en **.NET** y APIs REST para la gestión y actualización de datos de clientes del sector financiero (cliente Fideval).
- Implementación de **microfrontends** en **Angular** para módulos de registro, autogestión de datos de personas y flujo de notificaciones.
- Integración con bases de datos **Oracle** y servicios transversales (autenticación, mensajería, notificaciones), aplicando principios de *Clean Architecture* y buenas prácticas de testing.
- Trabajo colaborativo con equipos multidisciplinares (backend, frontend, DBA, DevOps) asegurando entregas alineadas a plazos y estándares de calidad.

Full Stack Developer | EEASA 2024
Ambato, Ecuador

- Diseño y desarrollo de sistemas empresariales internos usando **Spring Boot**, **Oracle** y **Angular**.
- Creación de APIs REST escalables y componentes reutilizables en frontend para mejorar la experiencia de usuario interno.
- Implementación de medidas de seguridad y control de acceso que garantizaron la integridad de datos críticos.

Proyectos Destacados

Savings Goals App 2024
Proyecto personal

- Plataforma financiera para gestión de metas de ahorro, con frontend en **Next.js** y backend en **NestJS/.NET**.
- Implementación de chat con IA para asesoría financiera personalizada y recomendaciones sobre hábitos de ahorro.
- Optimización de la experiencia del cliente para más de 1.000 usuarios, priorizando usabilidad y claridad en la visualización de metas.

Puertas Abiertas – Telefónica 2025
Proyecto empresarial

- Sistema de gestión de alarmas e ingresos en estaciones de Telefónica para control de acceso y monitoreo de eventos.

- Desarrollo del backend como **API en .NET**, complementado con un **Worker Service** para servicios de Windows y tareas en segundo plano.
- Frontend implementado en **Vue.js**, con dashboards de monitoreo en tiempo real y visualización de estados de alarmas.
- La solución mejoró la seguridad y la eficiencia operativa en procesos de acceso y gestión de alarmas.

Educación

Ingeniería en Software Universidad Técnica de Ambato, Ecuador

Skills

Frontend: Angular, Vue, Next.js, React

Backend: .NET (Web API), Spring Boot, NestJS, Node.js

Bases de Datos: PostgreSQL, Oracle, SQL Server

Herramientas: Git, Docker, Jira, Agile/Scrum

Idiomas

Español (Nativo), Inglés (B1+)