

Dennis Gutiérrez

- dennisgutierrezleon@gmail.com • +593985056367 • Guayaquil, Ecuador
- www.linkedin.com/in/dennis-gutierrez-leon • www.dennisgutierrez.com

Sobre mí

Apasionado por el diseño e implementación de soluciones tecnológicas robustas, escalables y resilientes.

Educación

Universidad de Guayaquil
Ingeniería de Software

Guayaquil, Ecuador
Diciembre 2024

Unidad Educativa Fiscal Vicente Rocafuerte
Aplicaciones Informáticas

Guayaquil, Ecuador
Marzo 2017

Experiencia

Centro Tecnológico de FUNIBER
Desarrollador de software

Guayaquil, Guayas
Mayo 2024 – Presente

- Diseñé soluciones de software alineadas a requerimientos de negocio, exponiéndolas al equipo técnico mediante diagramas y documentación funcional.
- Desarrollé casos de uso y productos de software de extremo a extremo con patrones de diseño, pruebas unitarias y buenas prácticas de ingeniería de software.
- Implementé CI/CD con Docker, Docker Compose, Kubernetes, GitLab CI y Google Cloud.
- Mantuve y evolucioné funcionalidades mediante historias de usuario, escenarios Gherkin y entregas por sprints.
- Elaboré documentación técnica para soporte interno y análisis por empresas externas.
- Propuse e implementé mejoras en casos de uso existentes, validadas con el equipo técnico.
- Modelé estructuras de datos, diagramas entidad-relación y arquitecturas de microservicios aplicando principios del diseño guiado por el dominio, tanto estratégico como táctico.

HITSS

Becario de desarrollo RPA

Guayaquil, Guayas
Agosto 2023 – Febrero 2024

- Levanté y documenté requerimientos funcionales con clientes para definir procesos automatizables.
- Diseñé soluciones RPA alineadas con reglas de negocio, criterios operativos y viabilidad técnica.
- Desarrollé bots desatendidos para conciliaciones bancarias, reduciendo la carga manual en un 90% y mejorando la eficiencia operativa.
- Implementé y desplegué proyectos RPA en ambientes de desarrollo, sandbox y producción, incorporando reglas de ejecución, notificaciones por correo y monitoreo operativo.
- Capacité al equipo de becarios en desarrollo RPA.

Habilidades

Técnico: Frontend: Vue.js, Angular, Astro; Backend: Laravel, FastAPI, NestJS, .NET Core; Pruebas: PHPUnit, Pytest, Jest; Bases de datos: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Redis; Diseño: Diseño guiado por el dominio, pruebas y negocio (DDD, BDD y TDD); Arquitectura: Clean Architecture, Hexagonal, MVC, Vertical Slice; Herramientas y Plataformas: Asana, Taiga, Slack, Figma, Draw.io, Excalidraw, VSCode, JetBrains, Git, Gitlab, Github, Docker, Compose, Kubernetes, Google Cloud, RabbitMQ; Inteligencia artificial: Claude Code, Codex, OpenCode; RPA: UiPath (REFramework), Automation Anywhere, Power Automate.

Certificaciones y cursos: Robotic Process Automation (RPA) Specialization, Automation Anywhere Certified Essentials RPA Professional (Automation 360) - 2023, .Net Full Stack Foundation, GIT+GitHub: Todo un sistema de control de versiones de cero. Principios SOLID y Clean Code, Docker - Guía práctica de uso para desarrolladores.

Idiomas: Español nativo, inglés intermedio.