

MICHELLE YUSDAELA GALARZA

DESARROLLADORA FULL STACK

mishigalarza21@gmail.com | +591 70397109 | <https://michellegalarzaq.github.io/miPortafolio>

ACERCA DE MÍ

Desarrolladora de software con más de tres años de experiencia en el desarrollo de soluciones digitales. Enfocada en la eficiencia, escalabilidad y calidad de los sistemas, con orientación a la experiencia del usuario. Cuento con capacidad analítica, adaptabilidad y un enfoque colaborativo, contribuyendo al cumplimiento de objetivos y a la mejora continua de los proyectos.

Gestión de proyectos - Análisis de datos - Mejora de procesos - Arquitectura limpia - Metodologías ágiles

EXPERIENCIA PROFESIONAL

ANALISTA Y DESARROLLADORA DE SOFTWARE

Gobierno Autonómo Municipal de Cochabamba, Bolivia

Abril/2023 – Diciembre/2025

- Lideré el diseño, desarrollo y mantenimiento de sistemas municipales utilizando Angular (frontend), Node.js (backend) y PostgreSQL.
- Desarrollé una plataforma digital para agendamiento de citas médicas, eliminando las filas presenciales y mejorando el acceso ciudadano a los servicios de salud.
- Implementé un sistema de pagos mediante códigos QR para servicios municipales, facilitando los pagos en línea y optimizando la atención.
- Apliqué principios de Arquitectura Limpia y SOLID para garantizar aplicaciones escalables, eficientes y mantenibles.

DESARROLLADORA DE SOFTWARE

ESPAIS s.r.l. | Cochabamba, Bolivia

Marzo/2022 – Noviembre/2022

- Desarrollé un sistema integral para la gestión de datos inmobiliarios, contabilidad y administración de obras.
- Implementé funcionalidades con React.js (frontend), Laravel (backend) y PostgreSQL como base de datos relacional.
- Apliqué el patrón de diseño MVC para mantener una estructura modular, escalable y mantenible del sistema.
- Trabajé bajo metodologías ágiles Scrum y Kanban, participando en sprints, reuniones diarias y entregas iterativas.

DESARROLLADORA DE SOFTWARE

Código Fácil Bolivia | Cochabamba, Bolivia

Septiembre/2020 – Enero/2022

- Diseñé y desarrollé interfaces de usuario para sistemas informáticos utilizando Angular y la biblioteca de componentes PrimeNG.
- Enfocada en ofrecer experiencias interactivas, accesibles y centradas en el usuario, siguiendo buenas prácticas de usabilidad.
- Implementé componentes reutilizables y optimizados para mejorar la escalabilidad y mantenibilidad de las aplicaciones.
- Colaboré con equipos de backend y diseño para integrar funcionalidades completas y coherentes.

EDUCACIÓN

INGENIERÍA DE SISTEMAS

Universidad Franz Tamayo, Cochabamba, Bolivia

Febrero/2019 – Junio/2023

MICHELLE YUSDAELA GALARZA

HABILIDADES

- Gestión de proyectos
- Metodologías ágiles
- Liderazgo de equipos
- Gestión de tareas y seguimiento
- Comunicación efectiva
- Diseño y arquitectura de software
- Adaptabilidad al cambio
- Aprendizaje continuo
- Trabajo colaborativo

HABILIDADES TÉCNICAS

- Angular
- Laravel
- TypeScript
- HTML5
- CSS3
- Sass
- AWS
- MySQL
- PostgreSQL
- Socket.IO
- Node.js
- Flutter
- React.js
- Symfony
- Bootstrap 5
- Primeng
- Docker
- Git / Github
- MongoDB
- Express
- JavaScript
- PHP
- Clean Arquitecture
- DDD
- Rest Api
- JWT
- Swagger
- Tailwind

IDIOMAS

- Español - Nativo
- Inglés - Intermedio bajo (B1)

LOGROS Y RECONOCIMIENTOS

- Desarrolladora Backend – Certificación expedida por la Universidad Franz Tamayo (diciembre 2022)
- Excelencia Académica en la carrera de Ingeniería de Sistemas - Universidad Franz Tamayo (febrero 2021)
- Cuadro de Honor en la carrera de Ingeniería de Sistemas - Universidad Franz Tamayo (agosto 2020)