

Jesús Miguel Paz Llave

Arequipa, Perú • +51 930 817 891 • veyito30000@gmail.com • www.linkedin.com/in/jesus-paz-0507bb1b9 • <https://yisudynamics.cloud/>

Desarrollador Web Full Stack, especializado en crear interfaces responsivas y funcionales con React, Next.js y Vue.js. Experiencia en desarrollo backend con Spring Boot. Enfocado en escribir código limpio, mantenible y escalable.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Beryllium Company

Desarrollador FrontEnd

Arequipa, Perú

Octubre 2024 - Julio 2025

- Realicé mantenimiento y corrección de bugs del software de Smartmuni para agregar nuevas funcionalidades y mejorar la estabilidad del sistema
- Implementé nuevos módulos de acuerdo a los requerimientos especificados por los clientes en Smartmuni
- Implementé el frontend en Next.js con Material UI de un sistema de gestión de pagos y distribución de servicios para una empresa del sector público.
- Realicé una migración completa del FrontEnd del sistema de gestión de molinos de arroz de Vue.js 2 a Next.js, mejorando el rendimiento y facilitando el mantenimiento futuro

NextTrip

Desarrollador FrontEnd

Arequipa, Perú

Agosto 2025 – Octubre 2025

- Implementé el FrontEnd del sistema de gestión y tracking de turismo del software NextTrip
- Utilicé Next.js como framework e implementé una arquitectura híbrida de carpetas basada en features y app router
- Consumí APIs del backend desarrollado en Django para la integración completa del sistema

Sistema de Gestión de Veterinarias – Full Stack

Sistema de Gestión de Veterinarias

Arequipa, Perú

Octubre 2025 – Diciembre 2025

- Desarrollé una aplicación web full stack para la gestión integral de clínicas veterinarias con Next.js y Material UI en el frontend.
- Implementé una API REST monolítica con Spring Boot en el backend, aplicando patrones de diseño y principios de arquitectura orientados a escalabilidad y mantenibilidad.
- Diseñé e implementé un sistema completo de autenticación y gestión de permisos basado en roles (administrador, veterinario, personal administrativo y de grooming).
- Diseñé e implementé módulos CRUD con control de acceso por rol y validaciones de negocio para gestión de mascotas, citas, historiales médicos y facturación con control de acceso según rol de usuario.

Plataforma de gestión de tienda / e-commerce (admin) – Full Stack (freelance)

Sistema de Gestión de Tienda

Arequipa, Perú

Marzo 2026 – Abril 2026

Repositorio: <https://github.com/jesuspaz3000/fullstack-ecommerce-app>

- Desarrollé de forma integral una aplicación web para la administración de una tienda (catálogo, ventas, caja, reportes y configuración), usando Next.js (App Router), TypeScript y Material UI en el frontend.
- Implementé una API REST con Spring Boot, PostgreSQL y Redis, con autenticación JWT, cookies HTTP-only y Spring Security.
- Construí los módulos de productos y categorías, ventas y caja, reportes con gráficos, usuarios y roles con permisos, y notificaciones y ajustes según lo acordado con el cliente.

- Integré el frontend y el backend con Axios, manejo de sesión y proxy de la API en desarrollo; dejé documentada la API con OpenAPI/Swagger.
- Trabajo por entregas iterativas: el proyecto sigue en curso y sigo incorporando mejoras y funciones según el feedback del cliente.
- Implementé módulos CRUD con control de acceso por rol y validaciones de negocio para gestión de inventario, ventas, caja y facturación según el rol del usuario.

EDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas – Universidad Nacional de San Agustín
Pendiente de titulación

SKILLS ADICIONALES

- Frontend: Next.js, Vue.js, React, HTML, CSS, JavaScript, Typescript, Material UI, Tailwind CSS, Quasar
- Backend: Spring Boot, Java
- Bases de datos y caché: PostgreSQL, Redis
- Herramientas: Git, Github, Gitlab, Postman, REST APIs, Docker, Nginx
- Idiomas: Español (Nativo), Inglés (Básico)