Sebastián Vallejo

Full-Stack Web Developer

sebasvallejo@gmail.com | (+51) 997 639 634

Portafolio | LinkedIn | GitHub

Full-Stack Web Developer con 4 años de experiencia previos liderando equipos y gestionando negocios. Altamente orientado a resultados, proactivo y con gran apertura al aprendizaje. Asimismo, colaborativo, con facilidad para comunicarse de manera efectiva y adaptarse a diferentes equipos de trabajo. Actualmente, motivado por pertenecer a un equipo donde pueda seguir creciendo como desarrollador y contribuir a la creación de soluciones tecnológicas de alto impacto.

HABILIDADES TÉCNICAS

JavaScriptHTMLCSS3 / SASSGit / GitHubNode.jsTypeScriptReactPSQLExpressTailwind CSSRelational DatabasesPrisma ORM

EXPERIENCIA

EcoFrutLima, PerúAdministrador2023 – Presente

- Gestioné las relaciones comerciales tanto con proveedores como con clientes B2B, negociando precios y condiciones de entrega.
- Supervisé la mayoría de las operaciones comerciales de principio a fin, incluyendo contabilidad, relaciones con clientes y
 coordinación de la cadena de suministro.
- Manejé el registro financiero, la facturación y el seguimiento de pagos para garantizar la estabilidad del flujo de caja.

Yanapaq Lima, Perú *Founder/CEO* 2022 – 2023

- Diseñé y validé una idea de negocio desde cero, gestionando de forma integral áreas clave como producto, marketing, operaciones y ventas.
- Ejecuté una estrategia comercial que permitió concretar ventas iniciales y recuperar la inversión inicial.

PROYECTOS

Intranet corporativa: una aplicación interna para la gestión de tareas y archivos con sistema de roles (administrador y empleado). Los administradores pueden crear, revisar y eliminar tareas, mientras que los empleados pueden completarlas subiendo archivos de evidencia. Incluye autenticación con JWT, subida de archivos mediante Multer y automatización de procesos con node-cron. **Tecnologías usadas:** React, TypeScript, HTML, Tailwind CSS, Node.js, Express, TypeScript, PostgreSQL, Multer, Node-cron.

Mentor Al: Mentor Al es un chatbot educativo diseñado para asistir a los estudiantes en su proceso de aprendizaje. Implementé un prompt cuidadosamente estructurado que define la personalidad, metodología y tono del asistente, orientado a ofrecer explicaciones claras, guiar mediante el método socrático y adaptar las respuestas al nivel del usuario. La interfaz fue desarrollada con React y Tailwind CSS, integrando la API de Gemini para generar respuestas inteligentes.

Tecnologías usadas: React, TypeScript, Tailwind CSS, Vite, React Icons, @google/genai (integración con la API de Gemini).

EDUCACIÓN

Codeable (www.codeable.la)

Lima, Perú 2025

Programa educativo intensivo de programación web de 6 meses.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Lenguajes: español (nativo), inglés (avanzado).