Sebastián Andrés Guzmán Soto

s.guzman.1335@gmail.com | +51 924251590 | www.linkedin.com/in/sebastian-guzman-ing

SOBRE MÍ

Estudiante de 9no ciclo de Ingeniería de Sistemas (Universidad de Lima) con interés en aplicar conocimientos técnicos en entornos de desarrollo de software. Combino habilidades avanzadas en programación con experiencia en metodologías ágiles y trabajo en equipo. Busco contribuir en proyectos innovadores que desafíen mis habilidades técnicas y me permitan seguir creciendo profesionalmente, mientras aporto soluciones creativas y de alto impacto en el ámbito de desarrollo de software.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Universidad de Lima 2020-Actualidad

Estudiante de 9no ciclo de la carrera de Ingeniería de Sistemas

Décimo Superior ponderado Egreso: diciembre 2025

Colegio

Colegio Parroquial San Norberto 2009-2019

Tercio superior

DESARROLLO PROFESIONAL

Kiura S.A.C. 03/2025-07/2025

Practicante de desarrollo backend con NodeJs y MySQL

- Implementación y prueba de nuevas funcionalidades.
- Identificación y resolución de errores de código.
- Colaboración con el equipo de FrontEnd y Calidad para asegurar el cumplimiento de los requerimientos.
- Uso de metodologías ágiles para el seguimiento y optimización de desarrollo.
- Documentación del código.
- Principales logros: Integración de pasarela de pagos Stripe, uso de patrón observer para manejar notificaciones y patrón builder para construir correos electrónicos.

CUNI (Proyecto de emprendimiento universitario)

01/2025-Act

Programador de una empresa emergente creado por alumnos de la Universidad de Lima.

- Desarrollo de backend MVP para la empresa emergente.
- Implementación de soluciones con NodeJs y bases de datos PostgreSQL.
- Integración del backend con frontend en React Native.
- Planificación del desarrollo de la aplicación para que sea escalable y mantenible.
- Despliegue de base de datos y backend en AWS usando EC2 y grupos de seguridad.

HABILIDADES

- Programación: JavaScript/TypeScript (Avanzado), NodeJs (Avanzado), ReactJs (Avanzado), Java (Avanzado), SQL (Avanzado), Dart (Intermedio), Docker (Intermedio), Git/GitHub (Avanzado), Testing (backend y frontend).
- Metodologías: SCRUM, principios SOLID, arquitectura limpia.
- Idiomas: Inglés (Avanzado)
- Uso de railway, netlify, neon, render, EC2 (AWS) para desplegar proyectos en la nube.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Atleta profesional de Taekwondo (4to Dan): Campeón Panamericano 2020, Subcampeón 2024 y Bicampeón Bolivariano 2024.
 Perteneciente a la federación nacional de taekwondo desde el 2016. Siendo practicante desde los 6 años adquiriendo valores como la disciplina, resiliencia, respeto y trabajo en equipo.
- Entrenador de taekwondo: Liderazgo y mentoría para alumnos en competencias nacionales