

Kevin Sánchez

+593 99 278 9782 | kevinan1835@gmail.com | Riobamba, Ecuador | LinkedIn | Portafolio

SUMMARY

Ingeniero de Software con más de un año de experiencia en desarrollo de aplicaciones web y móviles. Especializado en el ecosistema JavaScript/TypeScript, con dominio de frameworks como Angular e Ionic, y experiencia en backend con Django y PHP. Competente en la gestión de bases de datos MySQL y PostgreSQL, con un enfoque en crear aplicaciones escalables, optimizadas para rendimiento y experiencia de usuario.

WORK EXPERIENCE

Desarrollador Full-Stack | App Manager Tickets

Mayo - Julio 2025

- Contribuí en la creación de un sistema de gestión de tickets con control de acceso por roles, reduciendo el tiempo promedio de resolución en 25% (MTTR).
- Se mejoró la eficiencia en la resolución de problemas en un 15% al desarrollar una búsqueda semántica de soluciones impulsada por IA.
- Participé en el desarrollo de reportes avanzados que dieron visibilidad a métricas clave (cumplimiento de SLA, tendencias de tickets, satisfacción de usuarios).

Plataforma de Pedidos y Reservas en Tiempo Real

Noviembre 2024 - Marzo 2025

- Se centralizaron y automatizaron las operaciones de restaurantes al desarrollar un sistema full-stack que maneja reservas y pedidos en tiempo real para múltiples sucursales.
- Diseñé y normalicé la base de datos MySQL, asegurando escalabilidad y consistencia en operaciones multi-sucursal.
- Se implementó un sistema de usuarios con múltiples niveles de acceso para diferentes roles, fortaleciendo la seguridad operacional.

Sistema de Gestión Deportiva Universitaria

Mayo - Agosto 2024

- Se desarrolló un sistema con arquitectura de tres capas para gestionar equipos, jugadores y torneos en una institución académica.
- Agilización de procesos de registro de jugadores, programación de partidos y asignación de canchas, reduciendo la carga administrativa en un 40%.
- Se integró un sistema de roles y autenticación para accesos diferenciados entre administradores, entrenadores y jugadores.

Gestión de Productos y Costos (ACE-TEST)

Junio - Agosto 2024

- Me encargué del módulo de inventarios y costos de producción, automatizando cálculos de ganancias/pérdidas y mejorando la visibilidad financiera.
- Se generaron reportes avanzados a partir de datos de inventario y costos detallados (materia prima, mano de obra, etc.).
- Se diseñaron APIs RESTful con soporte CORS para comunicación fluida entre frontend y backend, mejorando la velocidad de carga en un 20%.

EDUCATION

Ingeniero de Software

2021 - 2025

UNIANDES

SKILLS

Front-end: Angular, Ionic, JavaScript, TypeScript

Back-end: Node.js, PHP, Python, Django, Java

Bases de Datos: MySQL, PostgreSQL, SQLite

Herramientas: Git, Android Studio

Idiomas: Español (nativo), Inglés (B2 Certificado)