LUIS VÁSQUEZ CALISTRO

REACT | TYPESCRIPT | AWS | DESARROLLADOR FRONTEND | SAAS

(56) 930995638

luisvasquezcalistro99@gmail.com

Ingeniero informatico, desarrollador frontend y cofundador de NEOS AI, con enfoque en el desarrollo de soluciones digitales eficientes y escalables. Apasionado por la tecnología, autodidacta y orientado a la mejora continua, tanto en habilidades técnicas como comunicativas. Experiencia en el desarrollo de aplicaciones que resuelven problemas reales, automatizan procesos y aportan valor desde el diseño hasta la implementación.

EXPERIENCIA LABORAL

NEOS AI | Desarrollador Fullstack Santiago, Chile | Nov 2023 - Jun 2025

- Lideré el desarrollo del frontend de una plataforma SaaS, incluyendo vistas administrativas y dashboards con indicadores clave (KPIs) para análisis de datos. Integré servicios propios y de terceros mediante APIs.
- Desarrollé el MVP completo (frontend y backend), creando APIs personalizadas, autenticación de usuarios y conectando servicios cloud (como AWS S3 para almacenamiento de documentos). Gestioné bases de datos MongoDB y PostgreSQL usando Supabase.
- Participé activamente en la planificación y coordinación del equipo, definiendo prioridades, tareas y asegurando entregas eficientes. Mantuve una comunicación constante para alinear el desarrollo con los objetivos del proyecto.
- Optimicé tiempos y aumenté la eficiencia incorporando herramientas basadas en inteligencia artificial como Cursor y ChatGPT, automatizando flujos de desarrollo y documentación. Esto redujo los tiempos de entrega y mejoró la calidad del código en revisiones y despliegues.

Deliryum.ai | Desarrollador Frontend Santiago, Chile | Feb 2023 - Ago 2023

 Lideré el desarrollo frontend de aplicaciones integradas con modelos de IA para detección de implementos de seguridad y monitoreo de áreas perimetrales a través de cámaras. Estuve a cargo del contacto directo con los clientes, levantamiento de requerimientos y desarrollo de interfaces basadas en datos generados por los modelos. Además, participé en la recopilación de datos y entrenamiento de modelos de visión computacional con algoritmos como YOLO y Detectron2.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Duoc UC | Ingeniería en informática

Santiago, Chile | 2019 - Jun 2022

Educación básica y media | Colegio Fernando de aragón

Santiago, Chile | 2006 - Jun 2017

APTITUDES PRINCIPALES

- NextJs
- ReactJs
- TypeScript
- JavaScript
- AWS Cloud
- Trabajo en equipo
- Liderazgo
- · Resolución de problemas