Juan Jose Puente Scapolatempo

Frontend Engineer

Tucumán, Argentina (GMT-3) (+54) 9 381 368-6040 jjpuentescapolatempo@gmail.com https://linkedin.com/in/josescap

Desarrollador Frontend con 4 años de experiencia. Experto en crear código robusto y escalable, con un fuerte énfasis en la mantenibilidad. Cuenta con un historial probado en el diseño e implementación de aplicaciones web y APIs RESTful. Busco con entusiasmo una oportunidad desafiante que enriquezca mi trayectoria profesional y me permita aportar un valor significativo.

EXPERIENCIA

Baufest & Galicia Bank — Junio 2023 - Presente

Frontend Engineer

 Actualmente, estoy desarrollando una plataforma de caja y gestión de cobranzas integradas utilizando arquitectura de micro frontends. Cobranzas utilizando pasarela de pagos de Mercado Pago. Todos los días trabajo en el desarrollo del producto y estoy involucrado en la búsqueda de la excelencia en soluciones que añadan valor al producto final.

Tech stack: React, React ContextAPI, Module Federation, OpenShift, Jenkins, Azure, TypeScript.

Vortex IT — *Julio 2021 - Mayo 2023*

Full Stack & Frontend Developer — Julio 2021 - Mayo 2023

• Desarrollé aplicaciones móviles y busqué acelerar los tiempos de desarrollo utilizando código limpio, modular y componentes reutilizables.

Tech stack: React Native, Redux, TypeScript.

Reducí el número de errores al refactorizar una aplicación web que permite gestionar ventas, productos y
estados de cuenta de una empresa cliente. Identifiqué docenas de errores y los corregí utilizando un código
limpio y modularizado.

Tech stack: React|S, Node|s, Nest|S, PostgreSql, Express|s.

JavaScript Mentor — Junio 2022 - Mayo 2023

• Aumenté el número de perfiles que lograron los objetivos del bootcamp interno de la empresa, contratando al 80% de los solicitantes. Propuse y ejecuté otra modalidad de enseñanza orientada a la práctica activa.

Stack tecnológico: ReactJS, ExpressJS, NodeJS, MongoDB & Mongoose, MySQL & Sequelize

Municipalidad de San Miguel de Tucumán, Full Stack Developer— Febrero 2020 - Junio 2021

• Desarrolle un software administrativo para la gestión de solicitudes por parte de beneficiarios de un plan social, en la ciudad de San Miguel de Tucumán.

Stack tecnológico: ReactJS; DotNet Framework; PostgreSQL.

EDUCATION

Universidad Tecnológica Nacional -Ingeniería en Sistemas de Información, 2021 - En progreso.

LANGUAGES

English: Intermediate B1/2

CERTIFICATIONS

Microsoft Certified: Azure Fundamentals (AZ-900) - Microsoft. September 2023.

Microsoft Certified: Azure Developer (AZ-204) - Microsoft. En progreso.