Stefano Palomino

Software Developer • Full-Stack Developer

in LinkedIn | ☐ (+51) 987 052 642 | ⊕ stefano.vercel.app | ■ stefanop21@outlook.es | 🤉 GitHub

Resumen

Desarrollador de software especializado en desarrollo full-stack. Historial probado de mejora del rendimiento del sistema, participación en proyectos exitosos y aprendiendo nuevas habilidades continuamente. Adepto a colaborar con equipos multifuncionales y brindar soluciones de alta calidad.

Experiencia Profesional

OpenMed Lima, Perú

Full-Stack Developer

Jul. 2024 - Presente

- Implementé y colaboré en el diseño de nuevas funcionalidades para dashboard administrativos y landing page de la marca utilizando tecnologías como Next.js y Zustand.
- Desarrollé APIs para respaldar la funcionalidad del sistema. Además participé en los despliegues en AWS y control de versiones con Git.

Educación

Instituto San Ignacio de Loyola

Lima, Perú

Software Developer

Abr. 2022 - Dic. 2024

• Desarrollé competencias en JavaScript, Java y C# a través de cursos y proyectos prácticos.

Oracle Next Education - Bootcamp

Lima, Perú

Front-End Developer

Ene. 2023 - Set. 2023

• Aprendí sobre programación con JavaScript, desarrollo web con React y la nube de Oracle Cloud Infrastructure.

Certificaciones

• Advanced Program of English - ICPNA: The highest-level certificate of English proficiency.

Projectos

Apuchay Web - [demo]

- Implementé una robusta autenticación y autorización de usuarios utilizando JWT.
- Utilicé TypeScript, React, React Router, TanStack Query, Node.js, Express y MongoDB.

Habilidades

- Lenguajes de Programación: JavaScript, TypeScript, php, Java, C#
- Tecnologías Web: Next.js, React, Redux, Zustand, TanStack Query, Node.js, Express, NestJS, HTML, CSS
- Plataformas en la Nube y Sistemas de Bases de datos: AWS, OCI, MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- Testing y Herramientas de DevOps: Jest, Testing Library, Cypress, Git, Docker

Hackathons _____

Contraloría General de la República del Perú

Lima. Perú

Full-Stack Developer

Oct. 2023 - Dic. 2023

- Lideré el diseño y desarrollo de una aplicación web que agiliza el control gubernamental de obras públicas durante la crisis del "Niño Costero", utilizando TypeScript, React, React Router y TanStack Query.
- Diseñe e implementé APIs para gestionar usuarios utilizando TypeScript, Node.js, Express, JWT y MongoDB.