Luis Jhonatan Cueva Rojas

Ubicación: La Molina, Lima, Perú **Teléfono:** (+51) 930-472-478

Correo Electrónico: luis.j.cueva@gmail.com

LinkedIn: LinkedIn Profile **GitHub:** GitHub Profile

Resumen Profesional

Desarrollador Frontend con experiencia en la creación de aplicaciones web robustas y escalables utilizando **React** y **Chakra UI**. Competente en el diseño de API con **Node.js** y apasionado por la optimización del **SEO** para mejorar la visibilidad y el rendimiento de sitios web. Poseo habilidades comprobadas en la gestión de proyectos según la guía **PMI**, con un enfoque en la entrega de resultados que superen las expectativas del cliente. Actualmente, estoy ampliando mis conocimientos en **inteligencia artificial** aplicada al desarrollo web y **ciencia de datos** para enriquecer mi perfil profesional.

Experiencia Laboral

Desarrollador Frontend Junior

Glass & Aluminum Company S.A.C. Enero 2023 – Diciembre 2023

- Lideré el rediseño y desarrollo de la página principal utilizando React y Chakra UI, logrando una mejora significativa en la UX.
- Implementé estrategias de **SEO** que incrementaron en un 10% las visitas al sitio web, optimizando la visibilidad de los servicios en Google.

Desarrollador Android Junior

Consulting ARSI E.I.R.L. Julio 2019 – Abril 2021

- Diseñé y desarrollé ARSI APP, una aplicación educativa interna, utilizando Firebase y Material-UI, asegurando una experiencia fluida y accesible.
- Lideré el desarrollo de **ARSI UT**, una aplicación para el monitoreo diario de signos vitales, integrando **Firebase** como backend y permitiendo a los usuarios acceder a sus datos a través de un dashboard personalizado.

Desarrollador Web Junior

Consulting ARSI E.I.R.L.
Octubre 2018 – Junio 2019

PROFESSEUR: M.DA ROS

 Participé en el desarrollo de ARSI APP y ARSI UT, asegurando la calidad y efectividad del proyecto a través de metodologías ágiles y la guía PMI.

Practicante de Sistemas

Consulting ARSI E.I.R.L. Abril 2018 – Septiembre 2018

 Documenté el inventario de equipos y optimicé la infraestructura de red, mejorando la productividad en un 15% y la satisfacción de los empleados en un 20%.

Educación

Ingeniería de Sistemas

Universidad de Lima 2010-2016

Inglés Intermedio Completo

ICPNA

Certificaciones

- PMI
- SCRUM
- Metodologías Ágiles
- Figma
- Excel Avanzado

Habilidades Técnicas

Frontend:

• HTML, CSS, JavaScript, Tailwind CSS, Bootstrap, Chakra UI, React 18

Backend:

Node.js, Express.js, SQL (MySQL), NoSQL (MongoDB)

Cloud Computing:

PROFESSEUR: M.DA ROS

• AWS, Firebase, Azure

Intereses y Proyectos Adicionales

	Actualmente explorando la integración de Inteligencia Artificial en aplicaciones web para							
optimizar la experiencia del usuario y la toma de decisiones basada en datos.								