

Contactar

jr. Perú , Paucarpata-Arequipa
914174718 (Mobile)
kpzaolod6000@gmail.com

www.linkedin.com/in/kelvin-
paul-pucho-zevallos-06aa2a198
(LinkedIn)
github.com/kpzaolod6000
(Personal)

Aptitudes principales

Software Testing
Git
Machine Learning

Languages

English (Elementary)

Certifications

Scrum Foundation Professional
Certificate SFPC (v2020)

Kelvin Paul Pucho Zevallos

Estudiante de Ciencia de la Computacion/ Desarrollador fullstack
Provincia de Chachapoyas, Amazonas, Perú

Extracto

Hola, soy estudiante de Ciencia de la Computación, poseo una formación teórica sólida en áreas clave como la teoría de la computación, algoritmos, estructuras de datos y complejidad computacional, lo que me permite resolver problemas complejos de manera efectiva. Habilidad para aprender rápidamente nuevas tecnologías y aplicarlas en el desarrollo de proyectos de software. Mi pasión por la programación me impulsa a seguir aprendiendo y mejorando constantemente mis habilidades. Siempre estoy buscando nuevas oportunidades para seguir creciendo en el campo de desarrollo de software y para aplicar mis conocimientos teóricos en proyectos prácticos reales y emocionantes.

Experiencia

UE410 Hospital de Quillabamba

Soporte de sistemas y desarrollador de software
enero de 2023 - mayo de 2023 (5 meses)

Perú

Colaboré en la mejora del código y la implementación de nuevas funcionalidades en varios sistemas, actualmente estoy desarrollando un sistema de HISTORIAS CLINICAS ELECTRONICAS según la norma del Ministerio de Salud Perú.

UE410 Hospital de Quillabamba

Desarrollo de Sistemas en el UE410 Hospital de Quillabamba
enero de 2021 - mayo de 2021 (5 meses)

Quillabamba, Cusco, Peru

Desarrollé un Sistema de Farmacia, la cual está en producción, su objetivo es administrar las entradas, descargas y ventas de los medicamento relacionados a varias áreas del Hospital considerando los tipos de ventas como SIS, Venta Publica, Seguro, etc.

Educación

Universidad Nacional de San Agustín de Arequipa

Estudiante, Programación informática, general · (marzo de 2018 - marzo de 2024)

Krowdy Academy

Bootcamp, FullStack Developer · (marzo de 2023 - abril de 2023)

Mecánica Automotriz y Maquinaria Pesada

Técnico, Técnico/Mecánico de motores de alto rendimiento y personalizados · (abril de 2013 - abril de 2016)