ANGEL DAVID SALAZAR MAYLLE

San Juan de Lurigancho, Lima | (+51) 925518365 | angel.salazarmaylle@gmail.com | DNI: 76841880

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/angel-salazar-maylle-36236b198/

GitHub: https://github.com/Angelzaki Portafolio Web: https://angelzaki.github.io/#portfolio

PERFIL

Estudiante de Ingeniería de Sistemas apasionado por el aseguramiento de calidad de software, con habilidades en metodologías de prueba y herramientas de automatización como Cypress y Selenium. Experiencia en el uso de JMETER, JIRA, y Postman, y familiaridad con metodologías ágiles como Scrum, ITIL, y TOGAF. Busco contribuir al desarrollo de productos de software de alta calidad en un entorno dinámico y colaborativo.

EDUCACION

Universidad Tecnológica del Perú

Ingeniería de sistemas e informática, X ciclo Quinto Superior

Mar 2021 - Actualidad

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

Scrum Master / Control de Calidad - No Country

Junio 2024 - Agosto 2024

Participé en simulaciones del mundo real y hackatones innovadores, colaborando con un equipo multifuncional para desarrollar la aplicación MASGAS.

- Facilité reuniones diarias y retrospectivas, asegurando la adherencia a los principios de Scrum y optimizando la gestión del tiempo y los recursos.
- Coordiné con desarrolladores y diseñadores para resolver problemas y alinearse con los objetivos del proyecto.
- Ejecuté pruebas manuales y automatizadas, creando planes de prueba y documentando defectos para asegurar que la aplicación cumpliera con los estándares de calidad.
- Proporcioné feedback para mejorar la usabilidad y la experiencia del usuario.

Proyecto Personal: Chatbot de IA para Diagnóstico de Dermatitis

Julio 2024 – Presente

- Desarrollando un chatbot utilizando inteligencia artificial para la identificación y clasificación de tipos de dermatitis, centrado en mejorar la precisión diagnóstica en el sector salud.
- Implemento técnicas de procesamiento del lenguaje natural (PLN) para desarrollar el chatbot.
- Analicé datos de interacción para evaluar la precisión del diagnóstico y la efectividad en la información proporcionada al usuario.

HABILIDADES TECNICAS

- Lenguajes de Programación: Java, JavaScript, Python, HTML, CSS.
- Frameworks y Librerías: React, Angular, React Native.
- Bases de Datos: SQL Server, Oracle, MySQL, Firebase.
- Herramientas de Prueba y Automatización: Cypress, Selenium, Postman, JMETER.
- Metodologías y Marcos de Trabajo: Scrum, ITIL, TOGAF, Lean Six Sigma.
- Otros: Power BI, Visual Studio, Power Apps, Power Automate, Office 365.

CERTIFICADOS

- Manejo de Inglés a Nivel Avanzado, ICPNA, 2021.
- Scrum Master Professional Certificate SMPC®, CertiProf, 2024.
- Fundamentos de la Dirección de Proyectos Predictive, PMI, 2024.
- QA desde cero: Principio, habilidades y el futuro con IA, Desafio Latam, 2024.
- Accredited Software Testing Fundamentals Certification (AICS® ASTFC), AICS 2024.
- Aprende a analizar datos con Python I y II, Desafio Latam, 2024.
- Curso profesional de Python Semana de Datos, CodigoFacilito 2024.
- Introduction to Cybersecurity, Cisco Networking Academy, 2024.
- IA Text Summarizer App, Postman 2024.
- CCNA: Switching, Routing, and Wireless Essentials, Cisco Networking Academy 2024.