JEFERSON STIBEN PEDRAZA ECHEVERRY

QUALITY ASSURANCE ENGINEER

Calle 64F #105D-57 | 3504515805 | jeferson.pedraza.stiben@gmail.com | 3504515805

Soy Ingeniero de Software con amplia experiencia en Java, SQL Server y MySQL, especializado en pruebas funcionales y no funcionales para aplicaciones web, móviles y servicios REST y SOAP. Utilizo herramientas como Katalon y Selenium, aplicando patrones como POM y Screenplay, además de Gherkin y Cucumber para BDD. Valido funcionalidades según los requisitos, evalúo rendimiento, seguridad y usabilidad, y verifico la integración de módulos y servicios. Gestiono defectos con JIRA y trabajo estrechamente con equipos de desarrollo y operaciones para asegurar una integración continua. Soy proactivo, dinámico y orientado a resultados, con fuertes habilidades interpersonales y de liderazgo.

EDUCACIÓN

Ingeniero de software

Fundación Universitaria Uninpahu

EXPERIENCIA

QA ENGINEER | Word office | Marzo 2023 - actualmente

Encargado del análisis de procesos para la automatización, desarrollo de planes de automatización y realización de regresiones para un proyecto de nómina. Lidero el levantamiento de información y la ejecución de pruebas funcionales, junto con la participación en capacitaciones de RPA para el mantenimiento de un robot ya existente, automatización mobile

QA ENGINEER | Bits Americas S.A.S | Noviembre 2021 - Marzo 2023

Análisis de migración de portal de créditos se realizan prueban funcionales, no funcionales, pases a producción, soporte a flujos de automatización, levantamiento de información, escritura y ejecución de casos de prueba, escritura de HUS, reporte de defectos que se presentan en los respectivos flujos y comunicación directa con las personas funcionales para proceder con las certificaciones

QA ENGINEER | Samtel Consultores Colombia sas | Mayo 2019 – 11 Noviembre 2021

Aseguramiento de procesos de calidad con múltiples herramientas de automatización para diferentes clientes, gestionar e implementar los planes por el área de QA para automatizar pruebas en katalon y Rational Funtional Tester se lleva el repositorio en azure, se realiza pruebas de regresión en Jenkins y verificación de nuestro código por sonarQue, bases en java y en c# de POO, actualmente he hecho proyectos con el patrón POM con sus respectivo framework de cucumber

APTITUDES

- Java
- Python
- Bases de datos, Mongo, postgres, Sql
- Appium
- Karate
- CI/CD
- BDD
- Azure Devops

- Selenium
- Serenity
- Java Script
- Jenkins
- AWS
- Rocketbot
- RPA
- Katalon