



Laura Andrade

QA MID

CONTACTO

+57 3214968235

laurayiselaca@gmail.com

www.linkedin.com/in/laura-andrade-qa-automation

HABILIDADES

- Pruebas Manuales/software
- Automatización de pruebas
- Pruebas de API
- Pruebas de carga y rendimiento
- Manejo de Git
- Conceptos básicos en programación
- Monitoreo y logs
- Manejo de Mock y simulaciones
- Metodologías ágiles(Scrum/XP)
- Gestión de incidentes

HERRAMIENTAS

- SELENIUM
- PYTHON
- GHERKIN
- POSTMAN
- ALTAIR
- DATADOG
- TESTLODGE
- TESTLINK
- REDMINE
- LOCUST
- CASTELMOCK
- BROWSERSTACK
- ALLURE

MI PERFIL

Soy una profesional especializada en aseguramiento de calidad en el desarrollo de software. Cuento con habilidades en pensamiento analítico, atención al detalle y comunicación efectiva. Mi enfoque está en la mejora continua de los procesos de pruebas, asegurando la calidad del software y contribuyendo al éxito de los proyectos en los que participo. Me apasiona el aprendizaje constante y la adaptación a nuevas tecnologías y metodologías. Además, destaco en la gestión del tiempo y la priorización de pruebas según impacto y riesgos, utilizando pensamiento crítico para evaluar riesgos y encontrar soluciones eficaces.

EXPERIENCIA

QA MID EN GRUPO R5

Mayo 2024 - Marzo 2025

- Ejecuté pruebas funcionales y no funcionales, diseñé casos de prueba con Gherkin y automatizé procesos con Selenium, Python y Behave. Generé reportes mediante el framework Allure y desarrollé suites de pruebas en Testlodge. Realicé seguimiento de fallos en ClickUp, diseñé y ejecuté pruebas de carga y pruebas de API.
- Colaboré en el desarrollo del framework de calidad, logrando una reducción del 20% en errores.
- Implementé entornos simulados con Castelmock, mejorando la estabilidad de las pruebas.
- Ayudé en la implementación de alertas en Datadog, optimizando la detección y resolución de problemas.

LIDER Y QA TESTER EN TECNOLOGIAS SINERGIA

Enero 2020 - Mayo 2024

- Lideré y gestioné un equipo de 8 QAs, garantizando la calidad del producto. Realicé el seguimiento de tareas en Redmine y desarrollé suites de pruebas en TestLink, además de ejecutar pruebas funcionales, de integración y automatizadas.
- Colaboré en la implementación de la automatización de pruebas con Selenium y Python, reduciendo el tiempo de ejecución en un 30% y mejorando la eficiencia del proceso.
- Documenté casos de prueba en Gherkin, mejorando la consistencia y eficiencia del equipo.

FORMACIÓN

INGENIERA DE SOFTWARE

Fundación Escuela Tecnológica de Neiva
(2023)

DIPLOMADO "GERENCIA DE PROYECTOS BAJO PMBOOK Y METODOLOGÍAS ÁGILES".

Fundación Escuela Tecnológica de Neiva
(2021)

ISTQB® CERTIFIED TESTER, FOUNDATION LEVEL

International Software Testing Qualifications Board
(2021)

SCRUM FUNDAMENTALS CERTIFIED

Scrum Study
(2022)

E2E SELENIUM - PYTHON AUTOMATION

Tecnologías Sinergia S.A.S
(2022)

DOMINÁ LAS PRUEBAS DE API E INTEGRACIÓN

Udemy
(2025)

ENGLISH PRE INTERMEDIATE LEVEL

Stride
(2025)