

SOBRE MI

Soy un estudiante de ingeniería de sistemas en los últimos semestres de mi carrera, apasionado por la automatización de pruebas de software, el desarrollo web y la seguridad informática. Mi enfoque dedicado y autodidacta me permite ser altamente productivo en mi trabajo, y disfruto colaborar con personas de diferentes países para intercambiar experiencias y conocimientos. Mi mentalidad de aprendizaje constante me impulsa a abrazar nuevos desafíos y compartir mis conocimientos con otros.

CONTACTO

• Teléfono: 313 456 5735

• Correo: c.andres1489@gmail.com

LinkedIn:
 linkedin.com/in/iandresrinconrs

EDUCACIÓN

Ingeniería de Sistemas

Universidad Francisco de Paula Santander. 2018 - En curso

CAMILO ANDRÉS RINCÓN SANTIAGO

ANALISTA DE AUTOMATIZACION

EXPERIENCIA LABORAL

Analista de Automatización Software Quality Assurance, Oct 2022 - Presente

Desarrollo de Scripts Avanzados: En mi rol como Analista de Automatización, he contribuido significativamente al desarrollo y optimización de scripts de automatización web utilizando Java. Implemento patrones de diseño avanzados, como Page Object Model (POM) y Screenplay, para potenciar la eficiencia en pruebas y desarrollo, priorizando la agilidad y la calidad del software.

Pruebas Completas y Rigurosas: Realizo pruebas funcionales y no funcionales exhaustivas para garantizar el rendimiento, escalabilidad y seguridad del software, asegurando la integridad del producto final.

Documentación Detallada: Diseño, ejecuto y documento casos de prueba minuciosamente, facilitando la colaboración interdepartamental.

Gestión de Incidencias Efectiva: Identifico y reporto incidencias de manera meticulosa, garantizando una resolución oportuna y eficaz para mantener la calidad del software.

CONOCIMIENTOS

- Lenguajes de programación: Java, Python, C#, JavaScript
- · Control de versiones: Git
- Integración continua / Entrega continua (CI/CD)
- Tecnologías web: HTML5, CSS3, Tailwind
- Herramientas de automatización: Gradle, Cucumber, Serenity, Selenium, Appium
- Herramientas de pruebas y rendimiento: Postman,
 JMeter
- Bases de datos: PostgreSQL

IDIOMAS

• Ingles A1 - No conversacional