



DANIELA SEGOVIA PERDOMO

ANALISTA DE PRUEBAS DE SOFTWARE

ACERCA DE MÍ

Tecnóloga e Ingeniera de sistemas con experiencia en diseño de casos de pruebas, ejecución de pruebas manuales, manejo de base de datos sql y herramientas de gestión de proyectos como Jira, Confluence y Azure. Conocimientos básicos en lenguaje de programación Java y metodología ágil SCRUM.

Caracterizada por ser una persona dinámica, responsable, con habilidades comunicativas que facilitan la adaptación y el trabajo en equipo. Dedicada en cada una de las actividades a realizar y con disposición constante para lograr objetivos propuestos.

CONTACTO

Celular: 3004688228

Correo electrónico

danielasegoviaperdomo@gmail.com

LinkedIn

<https://www.linkedin.com/in/danielasegovia1998/>

EXPERIENCIA

SOFTWARE QUALITY ASSURANCE S.A.

Analista de pruebas Senior, Junio 2022 - Actual

- Diseño y ejecución de pruebas manuales para aplicativos desarrollados en Liferay
- Diseño y ejecución de pruebas de servicios a través de Swagger, Postman y Soap UI
- Generación de informes de pruebas (Estrategia inicial, avance y cierre)
- Gestión de incidencias a través de herramientas como Jira y TFS
- Apoyo en refinamiento y definiciones de Historias funcionales

CHOUCAIR TESTING S.A

Analista de pruebas, Octubre 2021 - Junio 2022

- Diseño de casos de prueba
- Ejecución de pruebas manuales
- Reporte de resultados de ejecución de pruebas en herramienta Azure
- Acompañamiento a usuarios funcionales en ejecución de pruebas en sistema SAP

CERTIFICACIONES

SCRUMSTUDY

Scrum Fundamentals Certified
(2021)

HERRAMIENTAS

- Postman
- SQL Server Management Studio
- DBeaver
- Soap UI
- Slack
- Visual Studio Code
- Mongo
- PL/SQL

EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE BOLÍVAR

Ingeniería de Sistemas
(2017-2021)

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE BOLÍVAR

Seminario Redes y comunicaciones
2020

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE BOLÍVAR

Tecnología en sistemas
(2015-2017)

SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA

Curso Redes y seguridad
2019

SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA

Curso Variables y estructuras de control en la programación orientada a objetos: Java
2016

ZABUD TECHNOLOGIES

Analista QA, Enero 2021 a Octubre 2021

- Diseño de casos de prueba
- Ejecución de pruebas manuales en software académico y plataforma Salesforce
- Reporte y seguimiento a resultados de ejecución de pruebas en herramienta Jira
- Uso de base de datos SQL

ZABUD TECHNOLOGIES

Practicante Ingeniería de Sistemas, Julio 2020 a Enero 2021

- Desarrollo de software con Spring boot
- Capacitación en Salesforce
- Desarrollo y ejecución de pruebas manuales plataforma Salesforce

ASISTENCIA INTEGRAL EN SALUD (AIS LTDA.)

Soporte TI, Febrero 2019 a Abril 2020

- Soporte TI
- Ejecución pruebas manuales a página web
- Administración de software médico SIGSO

CENTRO RADIOLÓGICO DEL CARIBE

Practicante de tecnología en sistemas, Febrero 2017 a Julio 2017

- Soporte TI
- Administración de software médico