# Hernán Darío Martínez Payares

Medellín, Antioquia | Celular: 3046306944 |

correo: martinezpayareshernandario10.2@gmail.com | www.linkedin.com/in/hernán-martínez-210a54297

#### PERFIL PROFESIONAL

Analista de Sistemas y Software con más de 2 años experiencia en pruebas manuales y automatizadas, así como una sólida base en la interpretación de datos y el manejo de bases de datos. Destaco por mi capacidad para ejecutar pruebas manuales detalladas y crear scripts de automatización, asegurando la estabilidad del software y la eficiencia del proceso de desarrollo. Además, soy experto en interpretar datos y utilizar herramientas informáticas para mejorar la calidad del software. Soy altamente organizado y meticuloso, lo que me permite llevar a cabo pruebas exhaustivas y generar informes de calidad detallados. Mi compromiso con la ética profesional garantiza que el software cumpla con los estándares requeridos y satisfaga las expectativas del cliente. Mi capacidad para adaptarme rápidamente a nuevas tecnologías y mi compromiso con la excelencia hacen de mí un candidato ideal para impulsar el éxito de su equipo y contribuir al crecimiento de su empresa.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

ZABUD TECHNOLOGIES SAS Analista de Calidad (QA) Cartagena, Bolívar Noviembre 2021 - Diciembre 2023

# Funciones realizadas:

- Elaboración y creación de planes de pruebas utilizando Confluence.
- Gestión y seguimiento eficiente de defectos utilizando Jira.
- Escritura y automatización de casos de prueba utilizando Selenium, TestNG y Java, aplicando los patrones de diseño Screenplay y POM.
- Realización de pruebas en bases de datos como PostgreSQL, DBeaver y MongoDB.
- Ejecución de pruebas de API utilizando Postman.
- Aplicación de metodologías ágiles, específicamente Scrum, para la gestión eficiente de proyectos.
- Gestión de repositorios utilizando Bitbucket y control de integración continua utilizando Jenkins.

### Funciones realizadas:

- Elaboración y creación de planes de pruebas.
- Gestión de ticket y soporte técnico a aplicativos.
- Reporte, Gestión y Seguimiento de defectos en aplicativos .
- Realización de pruebas, permisos y consultas en bases de datos.

### LOGROS OBTENIDOS

- Reduje el tiempo de prueba en un 30%, mejorando la eficiencia del equipo.
- Disminui la tasa de defectos post-producción en un 50%, garantizando productos de alta calidad.
- Reduje el tiempo de resolución de defectos en un 40%, optimizando el proceso de desarrollo.
- Logré una reducción del 25% en los tiempos de compilación y despliegue, acelerando el proceso de desarrollo.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

I.E LICEO CARMELO PERCY VERGARA

**Bachillerato Académico** 

Corozal - Sucre Enero 2013 - Diciembre 2019

SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE SENA **Tecnología en Análisis y Desarrollo de Sistemas.** 

Sincelejo - Sucre Enero 2020 - Julio 2022

#### **OTROS**

**Idiomas** Español(nativo), Ingles(Intermedio técnico)

**Sistemas** Colaboración Visual: Git Hub,

Drive Programación: Java, HTML5,

**CSS** 

Bases de datos: MySql, SqlLite,PostgreSQL, SQL Server Ofimática: Microsoft Office , Power BI Hobbies: Programación, Música, Deportes