Curriculum Vitae

DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos: Víctor Fabricio Zubieta Chambi

Ubicación: Mom 2987 Celular: 1162268890

Email: fabricio.zubieta@gmail.com

FORMACIÓN ACADÉMICA

2003 - 2009 - Egresado - Técnico Electrónico - Escuela Técnica № 1 Otto Krause.

2010 - 2016 (No terminado) 4º año de Ingeniera en Sistemas de Información – Universidad del Salvador.

2017 - 2018 (No terminado) 2º año de Lic. en Gestión de Información – UADE Universidad Argentina de la empresa.

2020 - 2022 (Finalizando) - Técnico Superior en Análisis de Sistemas – IFTS № 21.

CURSOS y CERTIFICACIONES

2006 - Operador de sistema básico Linux versiones KDE y Ubuntu. Instituto ALTA GAMA Red Educativa de Argentina.

2008 - Operador de Animación en Macromedia Flash MX. Instituto Superior Mariano Moreno.

2009 - 2010 Técnico en Hardware de PC. ITA Instituto Tecnológico Argentino.

2020 - Scrum Foundations Professional Certificate – Emisor: CertiProf – ID Credencial: JLSRPFFJPK-VVBBZKVT-YBJTGQRWYG

2021 - Introducción al Desarrollo Web I – Emisor: Google Actívate - ID Credencial: 4BL GA3 JS5

2021 - TestDome - SOFTWARE QUALITY ASSURANCE - Emisor: TestDome - ID Credencial:

61bb914518a342c4b826628ff3c3af1a

2021 - Curso de Configuración de Entorno de Desarrollo en Windows/WSL – Emisor: Platzi - ID Credencial: <u>b0bffb88-0578-494d-90cb-a9f81365921b</u>

2021 - Curso Básico de Python - Emisor: Platzi - ID Credencial: <u>392783a3-ba33-410b-8944-50fcc0b20a88</u>

2021 - Curso de Introducción a Selenium con Python - Emisor: Platzi - ID Credencial: <u>561ac4dc-5535-4699-acf9-557848fe385f</u>

2021 - Curso Definitivo de HTML y CSS - Emisor: Platzi - ID Credencial: 4bab1b7f-8b63-47a4-a2ea-2158a956010a

2021 - Curso Flujo de Desarrollo con CodeStream - Emisor: Platzi - ID Credencial: <u>6f57623d-48bd-4cfa-8d12-</u>

7d4974c741d4

2021 - Curso Profesional de Git y GitHub - Emisor: Platzi - ID Credencial: 11826c24-0289-446c-88bc-800330cc2b66

2021 - Curso Básico de JavaScript - Emisor: Platzi - ID Credencial: <u>e2f96d75-aad7-41f3-9f3d-8b9992ef0040</u>

2021 - Curso de Postman - Emisor: Platzi - ID Credencial: 364007c5-373a-477e-81d1-2456f5088f60

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Acciona IT, Analista QA Abril del 2021 – Actualidad

Tareas asignadas:

- Desarrollo de casos de prueba para entorno API.
- Soporte en la estimación de tiempo para la ejecución de requerimientos.
- Definición de los casos de prueba en base a los requisitos funcionales o user histories.
- Mockeo (simulación de comportamiento) de Ambiente de pruebas.
- Ejecución Manual y Automatizada de Casos de prueba para API's.
- Generación de evidencias.
- Reporte de incidentes.
- Verificación y Seguimiento de Incidentes.
- Generación de Datos.
- A.B.M. de Datos.

Proyecto Asignado:

• Banco Comafi - OpenBanking - Testing de API Restful para nuevos servicios bancarios.

Producto: Openbaking - Banco Comafi.

Testing Funcional de API's.

- Metodología de trabajo SCRUM.
- Requerimientos Diversos según normativas bancarias.
- Análisis de documentación, Estimación de Esfuerzo, Generación de plan de pruebas, Ejecución, Seguimiento de defecto, Documentación de las pruebas.

Herramientas de reporte de incidencias y aplicaciones:

- AWS: Para consulta de base de datos no relacional.
- Postman: Para ejecución de peticiones sobre API's y automatización de casos de prueba en Javascript.
- JIRA: Para seguimiento de tareas y reporte de incidentes.
- Confluence: Para seguimiento y actualización de documentación.
- Bitbucket: Para revisión de código.
- Apicurio Studio: Para consulta de contratos relacionadas a las API's.
- AS-400: ABM de bases a nivel backend.
- Redhat Openshift Container Platform: Para consulta de LOG's entre diferentes sistemas.

CDA Informática, Analista QA SSr.

Enero del 2019 – Abril del 2021

Tareas:

- Desarrollo de condiciones de prueba.
- Soporte en la estimación de tiempo para la ejecución de requerimientos.
- Soporte de pruebas para usuarios finales.
- Desarrollo de casos de prueba tanto para entorno WEB como MOBILE.
- Definición de los casos de prueba en base a los requisitos funcionales.
- Ejecución de Casos de prueba.
- Generación de evidencias.
- Reporte de incidentes.
- Verificación y Seguimiento de Incidentes.
- A.B.M. de Datos.
- Actualización de Configuraciones de ambiente de testing a nivel de Base de Datos, Aplicación y Web Services.

Proyectos Asignados:

• Red LINK S.A. - Testing de Requerimientos Internos MOBILE.

Producto: Billetera Virtual - Banco de la Nación Argentina (BNA+) MVP y Posteriores Releases - App (Android - iOS) + Back Office Web.

- Requerimientos Bancarios diversos. Testing Exploratorio, Funcional y de Integración en ambiente de Homologación para sistemas Frontend/Backend en relación con versiones WEB, Mobile y aplicaciones (Android o iOS).
- Testing de Integración WEB + Mobile APP.
- Testing Funcional WEB + Mobile APP.
- Homologación de sistemas Frontend/Backend para versiones WEB y Mobile APP (Android o IOS).
- Requerimientos Diversos según normativas bancarias.
- Estimación de Esfuerzo, Seguimiento, Ejecución y Documentación de las pruebas.

Banco Santander Río S.A. - Home Banking – ISBAN

Producto: HomeBaking Empresas - App (Android - iOS)

- Testing de Integración y Homologación de sistemas Frontend/Backend para versiones WEB o Mobile (Android o IOS) - Requerimientos Diversos a nivel de negocio, estimación, seguimiento, ejecución y documentación de las pruebas.

Herramientas de reporte de incidencias y aplicaciones:

- Simulador de ATM's
- ScriptRun: Para ejecución de scripts de implementación en ambiente de testing.
- Manejo de MainFrame AS-400: Para consultas y modificación de datos.
- SoapUI: Herramienta de comunicación entre aplicaciones a nivel de mensajería.
- Base24: Consulta de datos y ejecución de procesos bancarios.
- Tandem: Para seguimiento de transacciones a nivel BackEnd.
- Mantis: Herramienta para supervisión y gestión de incidentes.
- JIRA: Para reporte de incidentes

- MySQL, Microsoft Access: Para consulta de Base de datos.
- PL-SQL: Consulta de datos de clientes.
- HP AML 12: Para gestión de casos, pedido e incidentes.
- Web-LOGIC: Para verificación de estado, instalación y puesta en marcha de Web-Services.

TSOFT, Analista QA SSr.

Abril del 2016 - Enero del 2019

Tareas:

- Desarrollo de condiciones y casos de prueba.
- Definición de los casos de prueba en base a casos de uso, requisitos funcionales, no funcionales y técnicos.
- Ejecución de Casos de prueba.
- Generación de documentación.
- Reporte de incidentes.
- Verificación y Seguimiento de Incidentes.
- Generación de Datos.
- Despliegue de ambiente de testing a nivel de Base de Datos y Aplicación.

Proyectos Asignados:

• NEC - Sistema de Seguridad NECSIS

Abril del 2016 - Enero del 2017

Test Funcional - Sistema de seguridad Integral de establecimientos y control dispositivos Biométricos en diferentes versiones.

• Telecom/Personal - Testing de sistemas internos WEB/MOBILE Personal

Febrero del 2017 – Julio del 2017

Test Funcional – Sistemas internos PERSONAL orientado a WEB/MOBILE APP.

• Telecom CMR

Julio del 2017 - Actualidad

Testing de integración sistemas backend - Requerimientos Diversos a nivel de negocio, análisis, estimación, ejecución, seguimiento de defectos, generación y documentación de las pruebas.

Herramientas:

- SOAP-UI: Herramienta de pruebas para Web Services.
- Enterprise Architect: Como administración de casos de prueba y casos de uso.
- Mantis Bug Tracker: Herramienta para supervisión y gestión de incidentes.
- SQL Server: Para despliegue, consultas y creación de vistas en Base de datos.
- Oracle SQL: Consulta de Base de datos.
- Putty: Emulador de terminales.
- Conexión a escritorio remoto: Para despliegue de aplicativo en servidor.
- AML 12: Para gestión de casos, pedidos e incidentes.
- Siebel: CRM

Pragma Consultores, Tester Funcional.

Febrero del 2014 - Marzo del 2016

Tareas:

- Desarrollo de condiciones de prueba
- Ejecución de Casos de prueba
- Reporte de incidentes
- Seguimiento y Verificación de Incidentes
- Generación de Datos

Proyectos Asignados:

• E-sigas - YPF

Febrero del 2014 – junio del 2014

Servicio de QA para aplicaciones de Gas Natural y Mantenimiento.

• Crecer XXI - GlobalLogic - Banco Credicoop

Octubre del 2014 - Marzo del 2015

Tester funcional de proyectos asociados a Crecer XXI desarrollados por GlobalLogic.

• Crecer XXI - Banco Credicoop

Julio de 2014 – Marzo del 2016

Testing funcional para la implementación de nuevo Core bancario (T24).

Herramientas:

- Doc Testing: Herramienta para la gestión de pruebas.
- Jira: Herramienta para supervisión y gestión de proyectos e incidencias.
- Quality Center, Hewlett Packard: Herramienta para la gestión de pruebas.
- ANSI-SQL: Bases de datos relacional.
- Putty: Emulador de terminales
- WinSCP: SFTP, SCP and FTP cliente.
- SOAP-UI: Herramienta de pruebas para Web Services.

IDIOMAS

INGLÉS Nivel Preparatorio. Título del Instituto Cambridge de Cultura Inglesa.

JAPONÉS Nivel II Básico. CUI Centro Universitario de Idiomas. CHINO Nivel I Básico. CUI Centro Universitario de Idiomas.

INFORMÁTICA

Conocimientos medios-altos a nivel usuario:

- Windows en diferentes versiones
- Microsoft Office
- Linux
- Programación básica en lenguaje C
- Programación básica en lenguaje Java
- Programación básica en lenguaje JavaScript
- Programación básica en lenguaje Python Framework Web Flask
- Programación media en microcontroladores en lenguaje Assembler

Linked in: https://ar.linkedin.com/public-profile/in/victor-zubieta