Perfil![](data:None;base64,iVBORw0KGgoAAAANSUhEUgAAAAEAAAABCAYAAAAfFcSJAAAABHNCSVQICAgIfAhkiAAAAAtJREFUCJljYAACAAAFAAFiVTKIAAAAAElFTkSuQmCC)

Soy una persona con determinación a llevar a cabo los proyectos que me propongo, responsable tanto en el área laboral como en mis proyectos personales, puntual, autónomo, pro activo, creativo y apasionado por cumplir mis metas.

Tengo 7 años de experiencia en el área de TI. Cuatro de estos años fui desarrollador de software en tecnologías como Java (Struts, JSF, Spring, Servicios OSB) y PHP, las dos orientadas a objetos y a sistemas de información web. Luego de haber sido desarrollador de software, hice un cambio de mi rol y acepte el reto de agregarle a mi perfil las características de un analista de sistemas, teniendo tanto el conocimiento técnico en el desarrollo de software como el flujo del proceso a nivel de negocio. Aprendí metodologías en gerencia  de proyectos, he realizado el diseño de aplicaciones a nivel de arquitectura desde cero y he aprendido a trabajar con metodologías agiles como SCRUM.

Espero tener muchos más retos a nivel profesional que puedan aumentar mis conocimientos y enseñanzas.

Experiencia

**Desarrollador Java, Global Hitss.**

**(08/10/2018 – Actualmente)**

**Jefe: William Mayorga, teléfono 3177470588**

Global Hitss es una multinacional de soluciones tecnologicas la cual presta servicios de consultoria, desarrollos a la medida, IOT, cloud, big data, transformación digital e infraestructura.

Trabajo en el área de experiencia digital de la empresa, dando soporte a la aplicación web/ móvil más visualizada por la gerencia de la empresa la cual es ‘Mi Claro App’ entregando varios servicios al área de negocio, como:

* Soporte nivel 3. En esta etapa se realiza el análisis técnico y a nivel de negocio de las incidencias presentadas sobre la app, hago parte del grupo especializado en los servicios desplegados sobre el OSB (ORACLE Service Bus) donde se realizan pruebas de los servicios y las diferentes APIS que son consumidas por la App, se verifica la respuesta por cada uno de los componentes del flujo de la App y sí es necesario se realiza gestión con las diferentes áreas para dar solución a la afectación.
* Desarrollo de soluciones. Esta etapa está contemplada siempre y cuando alguno de los servicios propios de la empresa responda erróneamente las peticiones de la App. Se realiza desarrollo de mejoras sobre la lógica o en sus transformaciones para los servicios REST/ SOAP del Bus de ORACLE con el fin de entregar una solución a la incidencia o una mejora para el área de experiencia digital.

***Proyectos:***

Trabajo en el proyecto con más visión para la empresa, el proyecto de ‘Mi Claro App’ hace parte de la evolución tecnológica de Claro para migrar todos sus procesos físicos hacía plataformas digitales (Web/ Móvil).

Mi Claro App - Es una aplicación multiplataforma la cual realiza peticiones a múltiples servicios propios de la empresa o de proveedores con el fin de realizar el flujo de la aplicación más ameno para el usuario. Los servicios REST/ SOAP propios están desarrollados en Java para el Bus de ORACLE aplicando transformaciones a la respuestas de los legados con el fin de entregar la información en la App. El manejo de las transacciones se realiza bajo hilos que el mismo WebLogic administra por cada transacción además del manejo de Apis de transacciones Java como JTA o también el manejo de transacciones con recursos específicos como base de datos relacionales.

**Analista de sistemas, Alpopular S.A.**

**(14/08/2014 - 17/08/2018)**

**Jefe: Zulma Yvoneth Puerta, teléfono 3154261219**

La compañía está especializada en muchas áreas, desde logística hasta transporte de mercancias, gestionando mercancías implementando varios servicios como custodia, documentación de garantías, títulos valor, importación y exportación de mercancías.

Trabajé en el área de desarrollo de software de la compañía, entregando varios servicios al área de negocio, servicios como:

* Especificaciones de requerimientos. Este es el comienzo en el ciclo de vida del software antes de se pueda hacer un análisis previo. Hice las necesidades del negocio en una pequeña reunión con el Product Owner o alguien que tuviera un gran conocimiento del negocio. Hice historias de usuarios como se define en la metodología SCRUM.
* Análisis y diseño. Hice el pre-análisis de requerimientos, en esta fase definí cuáles serían los cambios en la información del sistema como la estructura de la base de datos y los cambios en los métodos, funciones o lógica aplicados en la programación para así suplir las necesidades especificadas en el requerimiento.
* Planificación. En esta fase realicé la planeación del proyecto, utilizando la herramienta Microsoft Project, detallando cada paso del ciclo de vida de desarrollo, desde el levantamiento de requerimientos hasta el despliegue en producción.
* Desarrollo de software. Aquí realice el desarrollo del sistema de acuerdo con las necesidades del negocio, la lógica de un método o función, la respuesta en la interacción entre muchas interfaces teniendo en cuenta el flujo de transacciones masivas aplicando el manejo de hilos o la estructura relacional de la base de datos. Realice desarrollos en Java (Struts, SOA, Spring y Groovy) y PHP.
* Pruebas de software. Al aplicar este servicio hice pruebas de las soluciones a los requerimientos, las pruebas podrían ser manuales o automáticas, algunas de las herramientas que manejé para realizar los casos de pruebas fueron JMeter, QMetry y Jenkins.
* Atención a incidentes de segundo nivel. Recibí incidentes en producción de muchas aplicaciones, para cada una realicé el análisis y diseño del desarrollo o la solución aplicada en un script PLSQL.

***Proyectos:***

Trabajé en muchos proyectos para grandes clientes de la compañía como Banco Popular, Tigo Une, Ministerio de Protección Social, Facturación electronica con la DIAN y muchos más.

Banco popular - El sistema de información para el banco es Garantias (Sistema que maneja el flujo del proceso documental de las garantías del banco), en este proyecto hice la especificación de requisitos aplicando la metodología SCRUM, el análisis y diseño como también el desarrollo de muchas soluciones, planificadas en el cronograma del ciclo de vida del software, pruebas de software y la atención de incidentes en segundo nivel.

Tigo Une - El sistema de información para el cliente es SISLOG (Un sistema de información que gestiona el proceso de flujo de custodia de la infraestructura de telecomunicaciones, información dada en línea al Cliente, a través de una interfaz entre Alpopular y Tigo UNE), en este proyecto realicé el levantamiento de requerimientos aplicando la metodología ágil SCRUM, el análisis y diseño como también el desarrollo de muchas soluciones, planifiqué el cronograma del ciclo de vida del software, pruebas de software y atención de incidentes en ambiente productivo.

Los sistemas de información descritos previamente fueron creados en diferentes lenguajes de programación como JAVA (Groovy, Spring, Struts), PHP, PLSQL y bases de datos como ORACLE, SQL SERVER, y MYSQL.

**Consultor programador en sitio, C.P.S Ltda, Procibernetica.**

**(26/11/2013 - 01/03/2014) (01/03/2014 - 14/08/2014)**

**Jefe: Luisa Fernanda Cuellar**

Estas compañías están especializadas en desarrollo de software personalizado y servicios de outsourcing.

Trabajé en el área de desarrollo de software de estas compañías, entregando varios servicios al cliente, servicios como:

* Programación. En esta fase definí cuáles serían los cambios en la información del sistema como estructura de la base de datos y cambios en métodos, funciones o lógica aplicados en la programación para suplir las necesidades especificadas en el requerimiento y aplicando lo definido en la programación del código fuente.
* Pruebas de software. En este servicio hice pruebas a las soluciones, las pruebas podrían ser desde el desempeño hasta las pruebas de carga, dependiendo del requerimiento.
* Atención a incidentes de segundo nivel. En este servicio recibí incidentes en la producción de la aplicación principal, realicé el análisis y diseño y apliqué ese análisis en el código del software o en scripts realizados en PLSQL.

**Analista de sistemas, Siscomputo Ltda.**

**(05/05/2013-15/07/2013)**

**Jefe: Norleivy Jacome**

Esta compañía está especializada en desarrollo de software personalizado y servicios de outsourcing.

Trabajé en el área de desarrollo de software de la compañía, entregando varios servicios al área de negocios, servicios como:

* Programación. En esta fase definí cuáles serían los cambios en la información del sistema como estructura de la base de datos y cambios en métodos, funciones o lógica aplicados en la programación para suplir las necesidades especificadas en el requerimiento y aplicando lo que definí para desarrollar la solución en el código fuente.
* Pruebas de software. En esta fase hice pruebas a las soluciones, las pruebas podrían ser desde el desempeño hasta las pruebas de carga, dependiendo del requerimiento.
* Atención a incidentes de segundo nivel. En esta fase recibí incidentes de la aplicación principal, realicé el análisis y diseño y apliqué ese análisis en el código del software o en scripts realizados en PLSQL para dar solución al incidente.

***Proyectos:***

Trabajé en muchos proyectos para un gran cliente de la compañía como DAVIVIENDA.

DAVIVIENDA - El sistema de información para el banco es SID (Una sistema de información que administra el proceso de flujo de atención de las solicitudes y requerimientos en cuanto a la gestión documental de cada cliente), en este proyecto hice la construcción del software, el analista me entregaba los requerimientos, mediante los requerimientos hice mi propio análisis y diseño para dar una solución, pruebas aplicadas a la solución que verifican las respuestas del sistema, además de la construcción del software realice la atención a incidentes en producción.

El sistema de información descrito anteriormente se creó en JAVA usando una base de datos ORACLE.

**Practicante de tecnología informática, Caracol Television.**

**(15/10/2012 - 15/04/2013)**

**Jefe: Ing. Luis Gonzalo**

Esta empresa está especializada en el entretenimiento.

Trabajé en el área de desarrollo de software y el área técnica de la compañía, entregando varios servicios a las áreas de negocios, servicios como:

* Programación. En esta fase definí cuáles serían los cambios en los sistemas de información como estructura de la base de datos y cambios en métodos, funciones o lógica aplicados en la programación para suplir las necesidades especificadas en el requerimiento y aplicando lo que se definió para desarrollar la solución en el código fuente de la aplicación.
* Pruebas de software. En esta fase hice pruebas a las soluciones, las pruebas podrían ser desde el desempeño hasta las pruebas de carga, dependiendo del requerimiento.

***Proyectos:***

Trabajé en un proyecto para el área de servicios de la compañía.

Área de servicios - El sistema de información para esta área es BODEGA (Sistema de información que administra el inventario, custodia, traslado, entrada y salida de elementos de telecomunicaciones), en este proyecto hice la construcción del software, el analista me entregaba los requerimientos, hice mi propio análisis y diseño para dar una solución, pruebas aplicadas a la solución que verificaba las respuestas de información del sistema.

El sistema de información descrito anteriormente se creó en C # utilizando una base de datos SQL SERVER.

Formación

Universidad Jorge Tadeo Lozano — Ingeniero de sistemas (Noveno semestre), Actual.

SENA — Tecnólogo en análisis y desarrollo de sistemas de información, 2012.

INSUTEC — Técnico en electrónica y telecomunicaciones, 2010.

The Lincoln English Center — Ingles de negocios (B2), 2012.

IT Consulting — Certificado de Metodología ágil SCRUM.

Aptitudes

Considero que tengo varias aptitudes y valores, tanto personales como profesionales que me ayudan a desempeñar mis experiencias profesionales.

* Análisis y diseño. Análisis y diseño de soluciones, diseño de interfaces, UML, diseño de base de datos.
* Programación. Conocimiento en programación orientada a objetos en Java y PHP bajo diferentes frameworks y tecnologías (OSB).
* Desarrollo Web. Wordpress, Bootstraps, Java script y css.
* Bases de datos. Diseño de soluciones en bases de datos ORACLE y MySQL.
* Liderazgo, planeación, SCRUM, Microsoft Project.
* Especificación de requerimientos. SCRUM, Conocimiento del negocio.
* Ingles avanzado (B2).
* Responsabilidad, respeto, carisma, puntualidad, compañerismo, aprendizaje, entre otras.

Referencias

* Giovanna Bohorquez Páez - Executive director ASUOC. (3113889951).
* Ariel Librado Blanco - Scrum Master, Bogota Bank (3142753435).
* Yeisson Virgues - Java Sr. Developer, Periferia (3144767527).
* Alberto Rueda - Java Consultant, Periferia (3002895245).
* David Moya - Front-end Developer, VASS (3015557876).