JUAN DAVID LONDOÑO VASQUEZ

INGENIERO DE SISTEMAS ESP. GERENCIA DE PROYECTOS DE SISTEMAS

Celular: 3013703902 e-mail: juancholondono@gmail.com juancho2055@hotmail.com

PERFIL

Como profesional en el área de sistemas cuento con la capacidad para aplicar tecnologías computacionales, implementar y soportar soluciones informáticas, capacidad de trabajo en equipo, facilidad de aprendizaje en lenguaies de programación.

Como especialista en gerencia de proyectos en sistemas puedo asumir cargos de dirección relacionados con las técnicas modernas de programación, evaluación, dirección y control de proyectos de sistemas de información en organizaciones públicas o privadas. Con capacidad de formular y planifica acciones de apoyo, poseedor de una eminente instrucción para desenvolverme como conductor de proyectos complejos y de gran inversión. Seré un agente con la capacidad de integrar y consolidar los equipos de trabajo con un alto rigor científico y metodológico en la gestión de proyectos especializados bajo los estándares de PMI.

Conocimientos en sistema operativos Linux, Windows, dispuesto a la investigación en el área de sistemas y facilidad en el aprendizaje. Capacidad idónea para evaluar, proponer y apoyar proyectos informáticos, bajo los estándares de PMI.

FORMACIÓN ACADÉMICA

UNIVERSIDAD DEL ROSARIO

ESP. Gerencia de Proyectos de Sistemas de Información. Bogotá D.C Febrero 2010

CORPORACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DEL CAUCA Ingeniero de Sistemas

Popayán – Cauca Septiembre 2006

REAL COLEGIO SAN FRANCISCO DE ASÍS Popayán (Cauca)

Bachiller académico 1999

OTROS CONOCIMIENTOS

Poseo conocimiento en Azure para la migración de datos de base de datos On-premise hacia la nube de Azure, por medio de Azure Data Factory, conocimiento Github para manejo de proyectos y CI/CD Devops, manejo de lenguajes Transact-SQL ,PL/SQL, SQL, PostgreSQL Motores de Bases de Datos: oracle, sql server, PostgreSQL, programación Shell Script, manejo básico de Python, Manejo de Linux, Poseo conocimientos en gerencia de proyectos bajo el estándar PMI

Cursos: Actualmente estoy cursando curso de Python Fundamentos de Python 1 y Fundamentos de Python 2, Curso introducción a la ciencia de datos 2023, Certificación Azure Fundamentals 2022 (Certification number: I322-5867), scrum master + product owner by scrum inc, certificación scrum master Linux sistema operativo, comandos y utilidad, Montaje e instalación de redes wlan (sena), III seminario internacional siti-2004 tecnologías en Internet (universidad del cauca) octubre 2004, XIII congreso nacional de ingenieros de sistemas (universidad tecnológica de bolívar) Cartagena de indias marzo 2004, Primer congreso nacional de emprendedores con visión exportadora (convenio Uniautonoma, colegio mayor, unicauca) octubre 2004, Preparación examen de Certificación Internacional Project Management Professional (PMP) (Escuela Colombiana de Ingenieros Julio Garavito, Bogotá) abril 2012.Dd

EXPERIENCIA LABORAL

TATA CONSULTANCY SERVICES Colombia

CARGO: Developer **FUNCIONES:**

- Migración de datos De base de datos Oracle, Sql Server On-premise hacia la nube de Azure (Storage acount (Blob Containers y Tables)) por medio de la plataforma Azure Data Factory.
- Realizar análisis detallado, diseño y construcción de cada uno de los requerimientos de software, solicitados por el cliente.
- Apoyar en decisiones técnicas para desarrollar mejores soluciones para los clientes.
- Apoyar el equipo de trabajo en soluciones de desarrollo PL/SQL Oracle.

Proyectos:

- Migración de datos oracle 10g, 11g, y sql-server 2012 hacia la nube de azure por medio de Azure Data Factory hacia Tables de y procedimientos almacenados de Oracle para generar archivos .CVS para posteriormente ser almacenados en un Blob Container de un storage Account,
- Migración de datos Avianca, Oracle a SAP (Desarrollo PL/SQL Oracle, generación de paquetes y procedimientos de migración de datos, con las especificaciones para sistema SAP)
- Avianca Webapp desarrollo Transact-SQL sql server, Azure, CRUD de archivos de importados, de manejo de vuelos y tarifas de Avianca.

TELEFONO: 57 (1) 5939988

DIRECCION: Calle 26 / Av Eldorado # 73 – 68. 11de diciembre de 2018 – 3 de Julio del 2024

GLOBALHITSS Colombia

CARGO: Ingeniero de Operación

FUNCIONES:

- Recibir y priorizar requerimientos gestionados por el área de entornos digitales de Claro Colombia, Apoyo a nivel tecnológico en definiciones de alcance en comités digitales.
- Análisis del estado actual y el estado objetivo de los requerimientos.
- Apoyar la operación digital.
- Colaborar con las pruebas integrales de los sistemas de entornos digitales, tales como Apps, Webs y E--Commerce de Claro Colombia.
- Desarrollar y monitorear proactivamente el cumplimiento de los requerimientos de la estrategia digital en TI.
- Gestionar la implementación de los componentes tecnológicos.

TELÉFONO: 57 (1) 7423 366

DIRECCIÓN: Plaza Claro Colombia venida Esperanza con Carrera 68, Torre 2 piso 7.

10 de Mayo de 2018 - 6 de Diciembre de 2018.

ASESOFTWARE S.A.S

CARGO: Analista de Sistemas

FUNCIONES:

- -Realizar análisis detallado, diseño y construcción de cada uno de los requerimientos de software, ejecutar pruebas de unidad del sistema.
- -Afinar tanto las bases de datos, como las aplicaciones para obtener mejoras de desempeño.
- -Apoyar gestión de calidad en las acciones de mejora técnica.
- -Analizar el negocio e identificar los requerimientos del usuario.
- -Participación en la revisión de calidad del sistema al que está asignado.

Proyectos Participados:

Banco Davivienda (Desarrollo y soporte Base de datos del Banco Davivienda, 2 año)

Unidad de Empleo (Proyecto web mantenimiento página de la Unidad de empleo 6 meses)

Seguros Bolívar: (soporte, mantenimiento y desarrollo sistemas del cliente de seguros bolívar, bajo tecnología Oracle (pl/sql, ADF, Java, Forms y reports 6i, 3 años y medio)

Herramientas utilizadas Oracle PL/SQL, Shell Script, Perl, awk, java, ADF, html5, php, Forms y Reports

TELÉFONO: (57 1) 640 7414

DIRECCIÓN: Cra.13 No.93 - 68 of. 407 17 de Diciembre 2012 - 9 de Mayo 2018

AIRON COLOMBIA

CARGO: Ingeniero de soporte de Segundo nivel para Movistar (Colombia)

FUNCIONES: Soporte nivel II, garantizar correcto funcionamiento y atender incidencias reportadas por los usuarios a nivel nacional, velar por los servidores y base de datos donde están las aplicaciones y su buen funcionamiento, levantamiento de requerimientos y pruebas funcionales para INDRA España para su desarrollo, sobre los siguientes sistemas:

EOC (Estructura de Operación y Conservación): se define como un conjunto de sistemas de ayuda a la explotación integrada y centralizada de la Planta Telefónica para cubrir dos grandes objetivos: Facilitar el trabajo diario al personal de operación y conservación de la Planta a nivel Nacional y Ofrecer un mejor servicio a los abonados con un menor coste de explotación.

SERA (Sistema de Explotación de la Red de Acceso): Reducción del tiempo y costes de mantenimiento de la red de acceso, mejora de los índices de atención de reclamaciones y mejora de la imagen de la empresa), sistema basado en java , JEE, servlets y CORBAT.

SGT (Sistema de Gestión de Trafico): El SGT es una solución integrada de gestión de tráfico para las centrales de conmutación, que permite realizar en forma centralizada labores de supervisión, control de tráfico y estadísticas de la red telefónica. El SGT permite realizar funciones de operación dinámica mediante supervisión en tiempo real, actuación sobre elementos de red y generación de estadísticas, logrando con esto una gestión y actuación óptima sobre la red

Los anteriores sistemas usan UNIX (Sun-OS, HP-UX), Oracle 9i, PL/SQL, Shell Script, Perl,AWK

TELÉFONO: (57+1) 6386307

DIRECCIÓN: Carrera 18 # 86A-14 Of 311 2 De Julio de 2009- 13 de Diciembre 2012

OESIA NETWORKS S.L.

CARGO: Analista Desarrollador II

FUNCIONES: Soporte y mantenimiento de los Sistemas:

Configurador de Servicios (CFG), sistema de inventario de la red de ETB,

Telecontador (aplicación que permite guardar el consolidado del consumo por abonado tanto local como de larga distancia, para un periodo determinado.)Bajo ORACLE 9i, UNIX, dar mantenimiento y realizar mejoras a los diferentes paquetes por medio de PL/SQL y manejo de shell script.

Field Service o SMA (Sistema móvil de apoyo) es un sistema basado en java2.0, j2EE, jsp y servlet utilizado en ETB, para el reporte de los técnicos de sus funciones en terreno, dar soporte y mantenimiento a la herramienta.

SRT (sistema de Registro Transaccional para centros de gestión)) Manejo de Service Center para ETB(Empresa de Telecomunicaciones de Bogota), Sistemas manejados bajo plataforma Oracle y UNIX (Solaris).

TELÉFONO: (57+1) 530-0770

DIRECCIÓN: Cra-19A No. 84-14 Piso 6 Edif. Terra Nova

1 De Octubre 2007 - 1 Julio 2009

ITELCA LTD

CARGO: Técnico

FUNCIONES: Instalación y configuración de redes inalámbricas de banda ancha, para ETB

TELÉFONO: (57+1) 2194100

DIRECCIÓN: Calle 94 No. 47-25 (Bogotá) 5 de agosto de 2006 – 31 de diciembre de 2006