

ALI RAFAEL SIRA RODRIGUEZ

TÍTULO

INGENIERO EN INFORMÁTICA
Universidad Alejandro de Humboldt - Venezuela

Email: alisirar@GMAIL.COM **Nacionalidad:** Venezolano **TLF.:** 09-51165564 **Edad:**38

Visa: Temporaria en trámite

Formación Profesional:

Experiencia en desarrollo de sistemas de información, donde me he desempeñado de forma multifuncional en reingeniería de procesos, gestión del cambio y coordinación de equipos de desarrollo de software. Capacidad para trabajar en equipo, aprendizaje permanente, gran motivación y completo compromiso con el trabajo.

JULIO 2013 - PRESENTE

EMPLEADOR: CORPORACIÓN VENEZOLANA DE GUAYANA
PUERTO ORDAZ-VENEZUELA

Cargo: Asesor Informático.

Diseño, desarrollo y mantenimiento de la plataforma de sistemas de información según necesidades administrativas y operativas de la corporación, administración tanto de la base de datos PostgreSQL como del controlador de versiones Subversion.

Proyecto: Mantenimiento de los Módulos del sistema de gestión recursos estatal (SIGEFIRRH) implantados en Java basadas en frameworks Struts, JSF con capa de persistencia en JDBC e Ibatis, así como el diseño de una nueva arquitectura basada en Spring e Hibernate.

Proyecto: Análisis, diseño, propuesta y migración del software privativo ADABAS-NATURAL a tecnologías de software libre basadas PHP y PostgreSQL, así como también diseño de una nueva arquitectura basada en el framework Codeigniter.

Tecnologías y herramientas utilizadas: Entorno de desarrollo: Netbeans, Eclipse; Framework PHP Codeigniter 2; Framework Java: JSF 1.1, Struts 1.3; Ibatis 2.3, Spring 4, Hibernate 4.1; Servidores WEB: Apache Tomcat 5.5 y 8; Base de Datos: PostgreSQL 9; Controlador de Versiones: Subversion y Git.

JUNIO 2010 - JULIO 2013

EMPLEADOR: PRODUCTORA Y DISTRIBUIDORA DE ALIMENTOS(PDVAL)
CARACAS-VENEZUELA

Cargo: Jefe de Unidad de Sistemas de Información.

Descripción: Planificar, diseñar, desarrollar e implementar soluciones tecnológicas mediante tecnologías de software libre utilizando PHP.

Análisis, diseño y programación de la plataforma de sistemas de información así como la coordinación del equipo de trabajo de desarrollo de software, ejecutando tareas de Administración en: Base de Datos, Controlador de Versiones y control de cambios en ambientes de desarrollo y producción.

Proyecto: Análisis, diseño y programación de arquitectura basada en Codeigniter.

Mantenimiento de la base de datos del sistema de gestión de recursos humanos (SIGEFIRRH) optimización de triggers, constraint y funciones (procedimientos almacenados)

Tecnologías y herramientas utilizadas: Entorno de desarrollo: Netbeans, Eclipse; Framework PHP Codeigniter 2; Servidores WEB: Apache Tomcat 6; Base de Datos: PostgreSQL 9; Controlador de Versiones: Subversion.

JUNIO 2009 - JUNIO 2010

EMPLEADOR: MINISTERIO PARA LAS COMUNAS
CARACAS-VENEZUELA

Cargo: Analista SIGECOF.

Descripción: Gestor de soluciones informáticas para el sistema de gestión y control de las finanzas (SIGECOF) así como de planificar, diseñar, desarrollar e implementar soluciones tecnológicas mediante tecnologías de software libre utilizando Java destinadas a la dirección de Recursos Humanos.

Proyecto: Análisis, diseño y programación del sistema de control presupuestario de Recursos Humanos.

Tecnologías y herramientas utilizadas: Entorno de desarrollo: Netbeans, Eclipse; Framework Java: Struts 1.3; Ibatis 2.3; Servidores WEB: Apache Tomcat 5.5; Base de Datos: PostgreSQL 8.2; Controlador de Versiones: Subversion.

IDIOMAS:

Inglés: Nivel intermedio tanto en lectura, escritura y conversacional.

REFERENCIAS

Ingeniero Maria Jose Diaz Paredes Tlf: 09-51165564
Desarrollador

Correo: maria10jose06@gmail.com

Ingeniero Landys Jose Pelayo Camacho tlf: 09-78886952
Desarrollador

Correo: landyspelayo885@gmail.com