

# ALI RAFAEL SIRA RODRIGUEZ

## TÍTULO

**INGENIERO EN INFORMÁTICA**  
Universidad Alejandro de Humboldt - Venezuela

**Email:** alisirar@gmail.com    **Nacionalidad:** Venezolano    **TLF.:** 09 525 36198    **Edad:**38

**Dirección:** Erasmo Escala 2145

## 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](mailto:maria10jose06@gmail.com)

**Ingeniero Landys Jose Pelayo Camacho tlf: 09-78886952**  
Desarrollador

Correo: [landyspelayo885@gmail.com](mailto:landyspelayo885@gmail.com)