# **David Montes Luna**

PROGRAMADOR JAVA J2EE

Calle Aguilillas Mz 27 Lt 26. C.P. 07164
Col. Luis Donaldo Colosio. Gustavo A. Madero
Correo electrónico: dmontesl@hotmail.com

Celular: 55-43-46-30-57

Fecha de nacimiento: 12 de Agosto de 1985, México D.F

# Formación Académica

Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica ESIME Zacatenco del Instituto Politécnico Nacional (2003 - 2007) Especialidad Computación

# Objetivo

Formar parte de una empresa líder en tecnologías de la información que aporte a mi desarrollo personal recurriendo a mis conocimientos adquiridos durante mi preparación académica y profesional así como generar buenos sistemas para contribuir con el logro de las metas generales de la empresa y las responsabilidades a mi cargo.

# Experiencia Profesional

## **Quality & Knowledge On IT Services**

México D.F, Mayo/2008 - Junio/2011

### Puestos Desempeñados

- Programador Java
- Programador de objetos de base de datos PLSQL
- Administrador de Servidores (Red Hat)

#### Funciones y actividades

- Análisis y levantamiento de requerimientos.
- Desarrollo de aplicaciones Web con acceso a base de datos Oracle.
- Construcción de reportes utilizando Jasper Reports, POI excel
- Elaboración de procedimientos almacenados stored procedure, stored Function, objetos de base de datos (optimización de procesos).
- Cagas de información a base de datos (herramienta ETL Kettle)
- Automatizar procesos de negocio utilizando herramientas del sistema operativo.
- Instalación y configuración de servidores (oc4j, MySQL, Oracle, Squid, Firewall, DHCP, Vsftpd, Samba)

#### **PRAXIS**

México D.F, Junio/2011 -- Actual

#### Puestos Desempeñados

- Líder de proyecto
- Programador Java
- Programador de objetos de base de datos PLSQL
- Analista de Requerimientos

#### Funciones y actividades

- Levantamientos y análisis de requerimientos
- Participación en el proceso de Certificación CMMI-3
- Módulo para firmar y sellar digitalmente recibos de Nómina
- Creación de XML para CFDI
- Desarrollo de aplicaciones Web con acceso a base de datos Oracle y MySQL
- Creación de modelo de base de datos del proyecto ADGAR
- Modelado de Clases
- Elaboración de procedimientos almacenados stored function, stored procedure, trigger, object types.
- Mejorar rendimiento de procesos
- Automatizar procesos de SEGOB
- Construcción de reportes utilizando Jasper Reports, POI Excel, iText
- Realización de pruebas Unitarias
- Sincronización de procesos robustos utilizando la clase Thread

# Plataforma Tecnológica

#### J2EE

- Java 1.5/1.6
- Java Beans
- Enterprise Java Beans 2.0
- JDBC
- Spring 3.0
- Hibernate 3.2
- ZK 5.x
- JSF 1.2
- Rich Faces 3.5
- OAFramework
- Servlets
- Struts 1 / 2
- Apache Tomcat
- Oracle Application Server
- IDE's (Eclipse, MyEclipse, JDeveloper, NetBeans, JCreator)
- XMLBeans
- Maven
- Axis
- Jasper

#### Bases de datos

- Oracle 10/11g (SQL, DDL, DML, PL/SQL)
- MySQL (DDL,DML, SQL)
- PL/SQL (Stored Procedures, Triggers, Stored Functions, Packages, Types, Jobs)
- IDE's (Toad, MySQL Workbench, SQL Developer)

#### Herramientas de modelado

Enterprise Architect

#### Web

- HTML/XHTML
- CSS
- XML
- JavaScript
- JSP

# **Sistemas Operativos**

- RHEL
- CentOS
- Windows
- Fedora

# **Cursos Tomados**

- Análisis y Diseño Orientado a Objetos con UML
- Programación con C++
- Programación con VB.NET
- Programación con Struts y JSF's
- Administración de Aplicaciones con WebSphere Application Server
- 1Z0-803 Java SE 7 Programmer I (Certificado)
- MYSQL
- Linux RedHat Enterprise (RHEL) Básico
- Linux RedHat Enterprise (RHEL) Administrador (Certificado)
- Linux RedHat Enterprise (RHEL) Seguridad y Redes
- Diplomado de Ingeniería y Administración de Requerimientos
- Administración de la Configuración
- Programación con PLSQL

# Referencias

Ingeniero: Oscar Eduardo Romero Meléndez

Celular: 5566292910

Licenciado en Informática: Rene Loza Bustillo

Celular: 5554161209