

CURRICULUM VITAE

ING. JOSE JAVIER FIGUEROA CARDENAS

OBJETIVO:

Colaborar en sector privado o público en el área de Tecnologías de Información: coordinando, desarrollando, innovando o actualizando Sistemas de Información, Sitios Web, de Información Geográfica y/o Aplicaciones Móviles; administración de Hardware y Software; con el fin de hacer más eficientes los procesos operativos y ofrecer mejoras en la productividad.

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Pasante de la carrera de Licenciatura en Ingeniería en Sistemas Computacionales con Especialidad en Redes y Sistemas Distribuidos. Instituto Tecnológico de Jiquilpan.
- Estudiante de quinto semestre de la Licenciatura en Derecho. Centro Universitario de Ciencias Sociales y Humanidades. Universidad de Guadalajara

CERTIFICACIONES

PSP Developer Certified por el Software Engineering Institute de la Universidad Carnegie Mellon. Desde el 15 de Mayo 2013

Provisional TSP Coach por el Software Engineering Institute de la Universidad Carnegie Mellon.

CURSOS

“Redes Inalámbricas”.

30 Horas.

Primer Congreso Internacional de Informática y Sistemas.

Tecnológico de Jiquilpan.

Jiquilpan, Michoacán, México, 15, 16, 17 de Marzo de 2006.

“Personal Software Process (PSP) Fundamentals.”.

40 Horas.

Tecnológico de Monterrey campus León.

León, Guanajuato, 28 de Enero de 2013 a 01 de Febrero de 2013

“Personal Software Process (PSP) Advanced.”.

40 Horas.

Tecnológico de Monterrey campus León.

León, Guanajuato, 04 de Marzo de 2013 a 08 de Marzo de 2013

“Team Software Process(TSP) Coach Training”.

40 Horas.

Tecnológico de Monterrey campus Monterrey.

Monterrey, Nuevo León, 08 de Julio de 2013 a 12 de Julio de 2013

“Derecho Notarial y Procesal”

380 horas.

Colegio de Notarios del Estado de Jalisco.

Guadalajara, Jalisco.

IDIOMAS

Inglés: 85%

CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES

- Manejo y liderazgo de equipos de trabajo.
- Diferentes lenguajes de programación como Visual Basic, C++, Ensamblador, PHP, HTML, APACHE, IIS, ASP, Java Script, Macromedia Flash, Macromedia Dreamweaver, Delphi, Angular 2, Windows Mobile, Visual Studio, C#, PowerBuilder, Adobe Flex, TomCat, Java, Python, ArqGis, QGIS.
- Conocimientos en Diseño Grafico en Xara, Corel Draw, Acrobat Fireworks, Photoshop, Delphi, Data Report, Crystal Reports, ppReport.
- Manejo de Base de Datos en SQL Server, MySQL, Microsoft Access, PostgreSQL, Informix, SyBase, DB2, PostGIS.
- Conocimientos de Instalación y Administración de servidores Windows 2000 Server, Windows 2003 Server, Linux distros Ubuntu 7.10 y Red Hat 9; y Novell Netware; Instalación y Administración de Redes.
- Conocimientos en paquetería Microsoft office (Word, Excel, Power Point, Access).
- Conocimiento en el ensamblado y reparación de equipo de cómputo.
- Conocimientos en Administración y Contabilidad.
- Habilidades en coordinación de equipos de desarrollo de software.
- Conocimientos en ámbitos legales.
- Soporte técnico.

EXPERIENCIA LABORAL

Puesto Actual: **Jefe de Unidad Departamental de Tecnologías de Información en la Dirección de Catastro de Guadalajara.** Supervisar y coordinar las actividades realizadas por el área de Desarrollo de Software y Soporte Técnico dentro de la Dirección de Catastro.

Dar seguimiento y control a los proyectos de Sistemas de Información en el Catastro de Guadalajara.

Institución: **H. Ayuntamiento de Guadalajara**

Calle 5 de Febrero 249. Unidad Administrativa Reforma. Edificio de Catastro.

Col Las Conchas. CP. 44460. Guadalajara, Jalisco.

Julio 2013-Actual

Empresa: **Grupo SITE.**

Calle Administradores No. 5127, Col. Jardines de Guadalupe. C.P. 45030.

Zapopan, Jalisco.

Mayo 2009-Julio 2013.

Puesto: **Build Engineer.**

Coordinador de desarrollo.

Proyectos:

- Proyecto: Sistema Integral Catastro. Ayuntamiento Guadalajara.

Puesto: Tester.

Mayo 2009-Septiembre 2009.

Encargado de realizar pruebas y dar seguimiento a los defectos de desarrollo.

Puesto: Programador Sr.

Octubre 2009-Febrero 2012.

Desarrollador de la aplicación de escritorio (Plataformas Delphi 2009, Informix) de los procesos de las dependencias catastro, ingresos, padrón y licencias.

- Proyecto: Reporte CEINCO-066. Centro Integral de Comunicaciones del Estado de Jalisco.

Puesto: Build Engineer y Developer.

Marzo 2012-Abril 2012.

Desarrollador y coordinador de desarrollo para reporte de incidencias (Plataformas C#, Informix) para CEINCO-066.

- Proyecto: Automatización de operaciones fiscales. Secretaría de Finanzas del Estado de Jalisco.

Puesto: Build Engineer.

Mayo 2012-Junio 2013.

Coordinar el desarrollo del módulo Administración de Padrones en conjunto con proveedor de desarrollo, la empresa C3IT Software Solutions.

- Proyecto: Módulo de Administración de Recursos de Turismo. Grupo Flecha Amarilla.

Puesto: Build Engineer.

Junio 2012-Enero 2013.

Coordinador del equipo de desarrollo (plataforma Neo, framework propio de la empresa cliente desarrollado en Delphi XE2 y DB2).

- Proyecto: Sistema de Gestión de Documentos. Proyecto interno utilizando la metodología TSP.

Puesto: Team Member.

Abril-2013-Julio 2013.

Miembro del equipo de lanzamiento de proyecto piloto utilizando metodología TSP.

Empresa: **Dynámica Casas**

Av. Américas 12-50. Col. San Miguel de la Colina. Zapopan, Jalisco.
junio de 2008 – mayo de 2009.

Puesto: **Programador Analista de Pruebas y Liberaciones.**

Desarrollador Analista. Encargado de realizar pruebas internas y liberar desarrollos al departamento de Quality Assurance.

AREAS DE INTERES

- Gestión de recursos, Planificación, Ejecución, Control, Supervisión y Cierre de proyectos de infraestructura y de Sistemas informáticos, móviles, de gestión o de Información Geográfica .
- Coordinación y Gerencia de Proyectos de Sistemas de Información.
- Desarrollo de Sistemas en entornos Visuales.
- Desarrollo de Páginas Web.
- Coordinación y desarrollo de Proyectos de Software utilizando el marco de trabajo TSP o PSP.