

Adolfo Felipe de Miguel

Actualizado Enero 2012

Fecha de nacimiento: 11 de Septiembre de 1986
Domicilio: C/Sagrada Familia, 3 ESC 3 1ºB, Zaragoza
Teléfono: 678 15 80 85
E-Mail: Adolfo@dso21.com
Otros: Carné de tipo B y vehículo propio.



Curriculum Vitae

Adolfo Felipe de Miguel

Formación Académica

Fecha 2006 – 2012
Estudios **Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas. ***
Centro *E.T.S. Ingeniería Informática. Universidad de Valladolid.*

Fecha 2004 – 2006
Estudios **Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas**
Centro *I.E.S. Galileo. Valladolid.*

Experiencia Profesional

Fecha Octubre 2011 – Actualmente
Puesto **Programador J2EE en prácticas**
Descripción Desarrollo y mantenimiento de la aplicación de banca online de la entidad financiera MoraBanc de Andorra.
Tecnologías J2EE, JFreeChart, XML, XSL, HTML, JavaScript, CSS, ANT, MVC, MC-Server, SQL, SqlPlus, Oracle, SSH, WinSCP, GlassFish, Orion, Log4J, Linux.
Empresa ***TB-Solutions - Zaragoza***

Fecha Septiembre 2008 – Actualmente
Puesto **Desarrollador de páginas web**
Descripción Federación de Hípica de la Comunidad Valenciana: www.fhcv.org
Tienda de máquinas de coser: www.maquinasdecoservalladolid.com
Bufete de abogados: www.josemarianacarino.com

Fecha Enero 2008 – Agosto 2008
Puesto **Desarrollador de páginas web y publicidad**
Descripción Diseño y programación de páginas web en ASP y PHP. Diseño de carteles publicitarios.
Empresa ***Digiolid S.L. – Aldeamayor de San Martín. Valladolid.***

Fecha Marzo 2006 – Junio 2006
Puesto **Diseñador de bases de datos y páginas web**
Descripción Diseño y programación de bases de datos en Microsoft Access y Visual Basic. Desarrollo de dos páginas web corporativas.
Empresa ***Gracalsa S.L. – Quintanilla de Onésimo. Valladolid.***

Conocimientos

Programación

Java, J2EE, JFreeChart, Log4J, ANT, C, Ruby, Pascal, Eiffel.

Diseño web

HTML, XML, XSL, JavaScript (jQuery), CSS (Blueprint), PHP, ASP. Ruby on Rails. Nivel básico de Flash.

Bases de datos

SQL, MySQL, IIS, PL/SQL, Oracle 6i (Forms, Reports, SQL-Plus).

Entornos de desarrollo

Eclipse, Netbeans, Adobe Dreamweaver.

Control de versiones

Git, Github.

Gestión y análisis de proyectos

Proceso unificado (UP), lenguajes de modelado (UML 2.0), patrones arquitectónicos y de diseño, StarUML, Astah.

* PFC

Desarrollo de plugin de Eclipse para la refactorización de mapas de bits implementados como enteros a Enums y enumSets de Java. Presentación prevista en febrero del 2012.

Otros

GlassFish, Orion, Windows, Linux, MS Office, VMWare, Virtual Box.

Idiomas

Inglés

Actualmente preparando el FCE.

Curso de un mes de nivel intermedio-alto en academia Victoria English College (Londres) en el año 2008.

Formación

Complementaria

Marzo 2011: Curso de Negocio de la consultora Everis en su sede de Madrid.