

David Fernández Moreno

Ingeniero Informático

C./ San Leopoldo, 33 1º A
28029, Madrid

☎ 659 202 979

☎ 917 331 934

✉ davifer@gmail.com



Datos Personales

- Estado Civil: Soltero
- Nacionalidad: Española
- Fecha de Nacimiento: 09 de Mayo 1981
- Lugar de Nacimiento: Madrid
- Carnet de conducir B1. Vehículo propio.

Formación Académica

- 1999–2006 **Ingeniero Informático**, *Facultad de Informática, U.P.M.*, Madrid.
- Noviembre 2005 **Dependable Systems**, *Katholieke Universiteit Leuven*, Bruselas.
- 2005–2006 **Miembro del Laboratorio de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos**, *Facultad de Informática, U.P.M.*, Madrid.
- 1999 **Pruebas de aptitud para el acceso a la Universidad**, *I.E.S Riansares. Tarancón*, Cuenca.

Experiencia laboral

- Junio 2008 **Microsoft España**, *Visualización de datos en un entorno geoespacial para la Autoridad Portuaria de Valencia*, Pozuelo de Alarcón (Madrid).
Desarrollo e implementación de una solución tecnológica para representar y visualizar información datos geográficos en el entorno del Puerto de Valencia
- Diciembre 2006 **Eptisa Tecnologías de la Información**, *Google Enterprise Profesional Program*, Madrid.
Actualidad
Implantaciones de Google Search Appliance (GSA), proporcionando servicios de soporte técnico, formación a clientes y mantenimiento.
Desarrollo, integración y mantenimiento de aplicaciones con Google Maps, Mapplets, Google Search, Google Apps
- Junio 2006 **Diseño de aplicaciones web**, Madrid.
- Noviembre 2006 Diseño e implementación de una aplicación web para la gestión y control de visitas de centros educativos.
- Abril 2006 **Proyecto Madroño. Sistema de Repositorios EPrints2**, *Restorado de la U.P.M.*, Madrid.
Noviembre 2006
Instalación, configuración e implantación en la Biblioteca de la Universidad Politécnica de Madrid
- Septiembre 2005 **Proyectos de investigación**, *Laboratorio de Arquitectura y Tecnología de Sistemas Informáticos U.P.M.*, Madrid.
- Mayo 2006
Regresión logística multiobjetivo.
Algoritmos híbrido evolutivo basado en algoritmos genéticos y algoritmos de estimación de distribuciones (EDAs).

Junio 2005 **Programador Blackberrys**, *Research In Motion Spain, S.L.*, Coslada, Madrid.
Cargar el software personalizado de una compañía de móviles en las blackberrys.

Cursos y congresos

Cursos

- Gestión y dirección de proyectos. Sunion. Madrid (2008)
- Natural Finder (2008). Bitext. Madrid (2008)
- Seis Sigma: Mejora de procesos. Sunion. Madrid (2008)
- Google Apps. Google España. Madrid (2008)
- Finanzas para no financieros. Sunion. Madrid (2008)
- Diseño de patrones UML (2008)
- Metacarta: Administración y APIs de programación. Metacarta. Madrid (2008)
- Indexación y Búsquedas en SharePoint 2007. Centro de Innovación en Integración (CIIN). Madrid (2008)
- Tecnología Ajax. Software AG Institute Madrid (2007)
- Programación .NET (2007)
- Geodesia y Cartografía. Software AG Institute Madrid (2007)
- Java Service Page (JSP). Software AG Institute Madrid (2007)
- Certificado "Google Enterprise Professional"

Congresos

- Google Developer Day. Google. Madrid (2008)
- Congreso Foro de Intertet 2008
- I Congreso WebMaster 2007
- Google Developer Day. Google. Madrid (2007)

Conocimientos informáticos

Sistemas Operativos	Gnu/Linux, Windows, MS-DOS	Diseño Web	HTML, PHP, XSLT, XML, KML, AJAX, JavaScript
Lenguajes de programación	Haskell, ADA, C/C++, Java, .NET, Visual Basic	Comunicaciones	Sockets, Java RMI, Web Services
Otros	Prolog, VHDL	BD	MySQL, Oracle, SQLite, PeAr
Scripting	Python	Utilidades	GNU Emacs, Eclipse
Líneas de trabajo e investigación	Minería de Datos (Data Mining), Algoritmos genéticos, Algoritmos de Estimación de Distribuciones (EDAs)	Maquetación	LaTeX, Plantillas Smarty

Idiomas

Español **Materno**
Inglés **Nivel medio**