



José Luis García Martínez

Dirección: C\Santa Isabel 47
28012 Madrid
www.jlgm.org

☎: 654527380
✉: jose@jlgm.org

Perfil Profesional

Desarrollador web junior front-end y back-end.
Desarrollador junior Java.

Habilidades

- **Diseño:** Responsive web design, Fluid grids, Media queries, User Interface Design
- **Desarrollo Front-End:** HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, CoffeeScript, Backbone.js, Node.js
- **Desarrollo Back-end:** Ruby on Rails, Grails, Spring, Cucumber, RSpec, Heroku, Engine Yard, PHP
- **Lenguajes:** Java, JavaScript, Ruby, Groovy, PHP, C/C++, HTML, SQL, C#, Pascal
- **Bases de Datos:** MySQL, HyperSQL, SQLite, Hibernate
- **Miscellanea:** Git, CLI, junit, Ant, OpenGL, Titanium

Experiencia profesional

Enero 2011-Actualidad

Universidad Complutense de Madrid (UCM)

Desarrollador Java y Desarrollador web en el Departamento de Estudios e Imagen Corporativa.

- Función como **desarrollador web:**
 - Miembro del equipo encargado del front – end para la página de “Campus de Excelencia Internacional” (colaboración UPM – UCM).
 - Herramientas utilizadas en dicho proyecto:
 - HTML / HTML5, PHP, JavaScript, jQuery, CSS3, MySQL, HyperSQL.
 - Aprendizaje de Ruby on Rails, despliegues en Engine Yard y Heroku
 - Desarrollo de aplicaciones de escritorio con Titanium.
 - Responsive Web Design (Fluid Grid, Media Queries).

- Función como **desarrollador Java:**
 - Desarrollo de aplicaciones de gestión documental y procesamiento de datos en entorno Java para el departamento de imagen corporativa de la Universidad Complutense de Madrid
 - Herramientas utilizadas para este proyecto:
 - Test unitarios con JUnit respetando metodologías ágiles.
 - Desarrollo con Swing para la interfaz de usuario.
 - Utilización de sockets para una arquitectura cliente – servidor.
 - IDE´s utilizados: Eclipse y NetBeans.
 - Diseño e implementación de BBDD relacionales, utilizando Oracle, mySQL, HyperSQL, Squirrel y scripting PL/SQL.

2006 - 2009

Tecavi S.L. (Endesa)

Técnico en Audiovisuales

- Planificación y despliegue de redes. Instalación de equipos multimedia: audio, video, videoconferencia, domótica, megafonía.

2004 - 2006

PcBox S.A.

Técnico Informático

- Reparación e instalación de equipos informáticos a nivel hardware y software. Asesoramiento y comercialización de equipos informáticos.

2000 - 2004

Nets S.L.

Servicio técnico y mantenimiento de redes informáticas

- Mantenimiento y reparación de sistemas informáticos a nivel hardware y software. Mantenimiento de la red informática de la empresa.

Formación académica

Ingeniería Técnica en Informática. Especialidad en Sistemas
Universidad Complutense de Madrid

Formación complementaria

2012

Software as a Service using Ruby on Rails
University of California, Berkeley. (Coursera Platform).

Design and Analysis of Algorithms
Stanford University. (Coursera Platform).

2010

Seminario en Tecnologías Web
Universidad Complutense de Madrid.
Proyecto consistente en la creación de una página web dinámica.

2009

Seminario en Informática Gráfica
Universidad Complutense de Madrid.
Desarrollo de videojuegos con OpenGL utilizando Visual Studio.

2009

Seminario Laboratorio de Redes
Universidad Complutense de Madrid.
Despliegue en laboratorio de una red informática.

2007

Sistemas de Protección de Almacenamiento de datos
EMC²
Seminario impartido por la prestigiosa empresa EMC² sobre la integración de distintos sistemas de almacenamiento de datos en diferentes entornos según las necesidades del cliente.

Idiomas

Español:

- Nativo.

Inglés:

- C1 CEFR (Common European Framework of Reference, same level as CAE).
- First Certificate, Universidad de Cambridge (FCE).

Otros datos de interés

- Coordinador en asociación universitaria .NET de Microsoft durante 3 años, en la facultad de Informática de la Universidad Complutense de Madrid.
- Carnet de conducir: B.