



Guillermo Morales Braojos
27/02/1992 – Ciudad Real

Ingeniero Informático



Toledo (45003) – Toledo



(+34) 699 54 44 40



guid_ing@hotmail.com

Formación reglada

■ Grado en Ingeniería Informática

Universidad de Castilla-La Mancha. E.S.I. de Ciudad Real (2010/Actualmente)

Conocimientos y competencias adquiridas:

Desarrollo de aplicaciones multiplataforma, Evaluación de sistemas de información, Gestión de redes, Planificación de proyectos informáticos, trabajo en equipo, actitud proactiva, resolución de problemas técnicos.

Experiencia laboral

■ Consultor en desarrollo de aplicaciones web J2EE (Julio 2016/Septiembre 2017)

M2C Consulting & Procedures S.L.

Funciones Realizadas y Clientes Finales:

He realizado evolutivos y mantenimiento de aplicaciones para AECOSAN - La Agencia Española de Consumo, Seguridad Alimentaria y Nutrición, para el MINHAP -Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas y desde principios de 2017 para PRODUBAN, realizando evolutivos, corrección de incidencias y migración de la parte front de todas las aplicaciones J2EE con el front FLEX a Angularjs y Angular2.

■ Consultor en desarrollo de aplicaciones web J2EE (Octubre 2017/Actualmente)

Experis-IT

Funciones Realizadas y Clientes Finales:

Actualmente trabajo manteniendo las aplicaciones de la gestión procesal de la comunidad de Madrid y realizando pequeños y grandes evolutivos de las mismas. Las tecnologías que habitualmente trabajo son J2EE con struts e hibernate para la parte back y JSP, JavaScript y Css para la parte front. La Base de datos es SQL.

Otra formación

Escuela Superior de Informática de Ciudad Real (2010)	Curso Inicial de Matemáticas y Física
Escuela Superior de Informática de Ciudad Real (2010)	Curso de Introducción a GNU/Linux
Escuela Superior de Informática de Ciudad Real (2015)	Curso de búsqueda y uso de la Información. Ciencia y Tecnología
Asociación Española de Programadores Informáticos (2016)	Máster en J2EE y Frameworks SPRING y Java Server Faces
Imagina Formación (2017)	Curso de Angularjs y Angular 2

Idiomas

- **Español:** Nativo
- **Inglés:** B1 - Certificado por la Universidad de Cambridge (Preliminary English Test)

Tecnologías

Lenguajes de Programación	J2EE, JavaScript, HTML5, XML, CSS3, JSP, PL/SQL, Angularjs, Angular2
FrameWorks	Struts, Spring MVC, Hibernate, JSF, Apache Tiles, JPA, DWR
Servidores de Aplicaciones	Apache Tomcat, JBoss Application, Oracle WebLogic
Entornos de Desarrollo	Eclipse, NetBeans, SQL Developer, MySQL Workbench, Atom, Visual Studio, PL/SQL developer
Aplicaciones del Área Informática	Visual Paradigm, MuleStudio, Expression Blend, Putty, Tortoise SVN, StarUML
Herramientas Ofimáticas	Office, Microsoft Visio
Otros	WebServices, REST, JSON, Ajax, Scrum

Otros datos de interés

- Permiso de conducir, coche propio, disponibilidad geográfica.
- Experiencia trabajando en equipo.
- Persona responsable, metódica y proactiva, con inquietud por la resolución de problemas.