

María del Rocío Aguilocho Fernández

✉ mraquilocho@gmail.com



Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos con experiencia profesional como Programadora Informática de más 6 años en Sadiel (sedes de Sevilla y El Puerto de Santa María).

PROYECTOS DESARROLLADOS

PROYECTO	CLIENTE	ENTORNO	
Plataforma de Relación con la Ciudadanía Andaluza (Clara)	Junta de Andalucía. Consejería de Hacienda y Adm. Pública	Java_Oracle	Apache Cocoon, framework basado en Spring
GADIR (Aplicación para la gestión y adm. de ingresos y recaudación)	Diputación de Cádiz. (EPICSA)		Struts 2, Hibernate, Spring y Javascript
MOAD (Modelo Objetivo de Ayuntamiento Digital)	EPICSA, Cabildo de Lanzarote, diferentes Aytos. de la provincia de Huelva, Granada...		OpenCms. xsd y xslt para la conversión de PDFs. Struts 2, Hibernate, Spring, Trew@, PST, @ries, Model@, Port@firmas y @firma.
Front-end Catálogo de Servicios del BUS	Junta de Andalucía Servicio Andaluz de Empleo		Spring, JSF y JPA. LDAP para acceso de usuarios Análisis y desarrollo.
Portal Web de la Biotecnología Española	Genoma España	Java – MySQL con Liferay 5.1.0.	
Captive FlowDocumentation	Repsol YPF	Activiti con Business Process Management (BPM). VAADIN, Spring, PostgreSQL. @firma y sellado de tiempo.	
Everest CRM	Empresa Nacional de Electricidad, S.A (Endesa)	Siebel CRM Oracle	
Plan Director	Diputación de Jaén	Migración de C a .Net usando C# y WPF. BBDD: Informix	
Sistema de Planificación y Adm. de Recursos Institucionales (SIPARI)	Administración General del Cabildo (Municipio de Quito)	SAP. Creación de SmartForms, ALVS, Tablas, Estructuras y Ayudas de Búsqueda	

LOGROS PROFESIONALES

Integración de Tablón de Anuncios con Not@rio/TSA para dar garantía fehaciente de que una publicación ha sido realizada en una hora determinada y no manipulable.

Participación en el lanzamiento de "Test Factory" desarrollando checklist de usabilidad y accesibilidad Web, siendo la responsable de la organización y gestión durante los primeros meses hasta que los procesos fueron totalmente definidos.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Desarrollo de aplicaciones informáticas Oracle Developer /Java (220 horas)
- Desarrollador de componentes de negocio con JAVA EE 5.0. (220 horas)
- Desarrollo SAP- ABAP IV (105 horas)
- Desarrollo de Aplicaciones Web con Liferay (40 horas) / utilizando JSF (25 horas)
- Programación página web: Servidor ASP.NET (60 horas) / PHP (60 horas)
- Programación PHP5 (50 horas)
- Introducción .NET Framework 3.5 (Aplicaciones ASP .NET) (50 horas)
- Integración del Framework HIBERNATE en proyectos Java (50 horas)
- Programación JAVA, LINUX, PHP Y XML (120 horas)

OTRAS EXPERIENCIAS PROFESIONALES

Especialista Electrónico en Visteon (Ford Motor Company).

OTROS DATOS DE INTERÉS

Permiso de conducir B y vehículo propio