

Europass Curriculum Vitae

Información Personal

Apellido (s) / Nombre (s)

Grande Navarro, Juan Antonio

Dirección

C/ Los Huertos, 7

14420 Villafranca de Córdoba

Córdoba (Spain)

Teléfono (s)

+34 678 23 08 08

Fecha de nacimiento

23/01/1985

Fecha de inicio en IT

01/09/2008

Cargo actual

Consultor Junior

Fecha de contratación everis

01/09/2008

Resumen personal

Aglutino la experiencia de haber participado en diversos proyectos de Administración Electrónica, por lo que cuento con un alto grado de conocimiento funcional y técnico de los diferentes componentes de la Administración Electrónica. El hecho de haber sido pieza importante en el desarrollo de estos proyectos, hace que disponga de una percepción alta de las necesidades de un ciudadano de cara a un ciclo de tramitación electrónica. He participado en el desarrollo y la implantación de proyectos de tramitación electrónica para la Consejería de Cultura, Consejería de Gobernación y Justicia, Servicio Andaluz de Empleo, Grupo de empresas municipales de Sevilla así como para varias universidades. He sido uno de los desarrolladores de uno de los proyectos de la línea de activos de everis, proyecto denominado **eGOVeris**.

Experiencia laboral

Fechas

ene-14 - jun-14

Profesión o cargo desempeñado

Analista Junior

Funciones y responsabilidades principales

Cliente: Servicio Andaluz de Empleo. Junta de Andalucía.

Nombre del proyecto: PTCS (Plataforma de Tramitación Corporativa del SAE)

Descripción del proyecto y principales objetivos: Servicios de desarrollo, implantación y mantenimiento de procedimientos y/o líneas de ayudas del Servicio Andaluz de Empleo sobre la plataforma de tramitación corporativa de la Junta de Andalucía y mejoras funcionales. El objetivo principal del proyecto es la elaboración de los módulos funcionales requeridos para dar solución a la casuística particular del SAE: requerimientos, notificaciones, gestión documental, gestión de documentos contables, resoluciones, certificaciones y descertificaciones,... y la implantación de procedimientos que hagan uso de la funcionalidad mencionada.

- <u>Desarrollo de módulos funcionales</u> / Análisis y desarrollo de los módulos funcionales del sistema: gestión de notificaciones, gestión de requerimientos, gestión de datos paramétricos, gestión de avisos, ayuda a la tramitación / consultas personalizadas.
- Implementación y despliegue de procedimientos administrativos y/o líneas de ayuda
- Elaboración de entregables
- Ejecución de planes de pruebas
- Soporte para todos los integrantes del equipo de desarrollo
- Aplicación del entorno de integración continua / Implantación de la metodología de desarrollo basada en un entorno de desarrollo de integración continua que permita asegurar la trazabilidad, calidad y

empaquetado iterativo en cada uno de los sistemas.

Tecnologías utilizadas: *J2EE, Struts2, Spring, Hibernate, Oracle, Spring WS, Axis* 2 (integraciones con back-offices), JQuery, Javascript, Ajax, / VEA, PTw@ndA, Trew@, @firma, TSA, @ries, Notific@ (plataforma global de Administración Electrónica), Formul@, Proces@, Plantill@

Metodologías utilizadas: Métrica v3, Métodos COM, metodología de gestión de proyectos del SAE basada en órdenes de trabajo y gestión de peticiones a través de la herramienta HGP (Redmine), entorno de desarrollo de integración continua (*Maven, ChekStyle, PMD, Sonar, Hudson, HP LoadRunner y JProfiler*)

Nombre de la empresa

everis Spain, S.L.U

Tipo de empresa o sector

Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información

Fechas

oct-13 - ene-14

Profesión o cargo desempeñado

Analista Junior

Funciones y responsabilidades principales

Cliente: Consejería de Salud y Bienestar Social

Nombre del proyecto: Red Alerta v2

Descripción del proyecto y principales objetivos: Sistema de información de captura y comunicación de alertas de enfermedades disponible para las unidades de medicina preventiva de los hospitales del Servicio Andaluz de Salud.

Actividades y responsabilidades:

- Migración tecnológica del aplicativo Red Alerta actual.
- Análisis y desarrollo de integraciones con diferentes sistemas del ámbito del SAS, como son MACO, BDU, Diraya, Diraya-EDO
- Tareas de análisis de nuevas funcionalidades.
- Análisis del proceso de migración de datos del actual sistema al nuevo sistema desarrollado.
- Soporte para todos de los integrantes del equipo de desarrollo. Debido a los conocimientos sobre el framework JSF (RichFaces), he sido un referente a la hora del desarrollo de este proyecto.
- Seguimiento y control de las tareas del equipo de desarrollo.

Tecnologías utilizadas: *JAVA, Oracle, JSF (RichFaces), Spring, XML, HTML.* CSS, Servlets, JavaScript **Metodologías utilizadas:** Métrica V3, SAC SAS.

Nombre de la empresa

everis Spain, S.L.U

Tipo de empresa o sector

Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información

Fechas

Profesión o cargo desempeñado

Funciones y responsabilidades

principales

sep-13 – nov-13 Analista Junior

Cliente: Consejería de Gobernación

Nombre del proyecto: APM Gobernación

Descripción del proyecto y principales objetivos: Soporte, mantenimiento y actualización de las plataformas utilizadas en la Consejería de Gobernación de la Junta de Andalucía.

- Aplicativo ESPN (Escuela de Seguridad Pública de Andalucía): Migración del aplicativo ESPC a ESPN cuya funcionalidad principal añadida es la gestión de las calificaciones de los alumnos.
- Aplicativo SANCIONADOR:
 - Integración con el nuevo componente afirma-client v2 (compatible con la fachada de servicios DSS-OASIS de la plataforma @firma que no utiliza ningún servicio de las antiguas fachadas SOAP ni RMI).
 - Custodia de la documentación firmada en el propio aplicativo Sancionador debido a que afirma-client v2 está basado en la funcionalidad ofrecida por la plataforma @firma 5.5, en la cual la custodia de la documentación que se firma es responsabilidad última de los sistemas finales.
- Tareas para el desarrollo de nuevas funcionalidades y mantenimiento de la aplicación.
- Soporte para todos de los integrantes del equipo de desarrollo. Debido a los conocimientos sobre el framework JSF (PrimeFaces), he sido un referente a la hora del desarrollo de este proyecto.

Seguimiento y control de las tareas del equipo de desarrollo.

Tecnologías utilizadas: J2EE, JPA, Hibernate, JSF, PrimeFaces, JavaScript, Oracle, Sql, Plantill@, Apache Tomcat 6

Metodologías utilizadas: Entorno de desarrollo de integración continua QUARK (Jira, Sonar, Jenkins, Nexus, TestLink), *Maven, ChekStyle, HP LoadRunner.*

Nombre de la empresa

everis Spain, S.L.U

Tipo de empresa o sector

Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información

Fechas

sep-11 - sep-13

Profesión o cargo desempeñado

Analista Junior

Funciones y responsabilidades principales

Cliente: Consejería de Hacienda y Administración Pública. Junta de Andalucía.

Nombre del proyecto: GEA

Descripción del proyecto y principales objetivos: Soporte técnico y mantenimiento de plataformas y sistemas de gobierno electrónico de la Junta de Andalucía, teniendo como objetivo el avance en el proceso de transformación y modernización de la Administración Pública, al definir un modo integral de como ofrecer servicios, información y participación por medios electrónicos, en beneficio de la sociedad.

Actividades y responsabilidades:

- Tareas para el desarrollo de nuevas funcionalidades y mantenimiento de la aplicación VEA
- Uso de herramientas de gestión del proyecto: Uso de las herramientas de gestión del proyecto que permiten la coordinación del equipo de proyecto, personal y responsables de cliente y personal autorizado de otras administraciones. (JIRA, GreenHopper, Confluence, TeamCalendars y FishEye)
- Uso de metodología ágil de desarrollo Scrum
- Uso del entorno de integración continua: Uso de la metodología de desarrollo ágil basado en un entorno de desarrollo de integración continua que permite asegurar la trazabilidad, calidad y empaquetado de los sistemas
- Creación, parametrización y ejecución de scripts de pruebas de carga

Tecnologías utilizadas: *J2EE, Java Applet, Struts, Oracle* (Trew@) / *JEE, Struts2, Spring, Hibernate, GWT, SpringWS, Oracle* (PTw@ndA) / *JEE, JSF, Trinidad, EJB, JPA, Axis2* (VEA) / JEE, EJB, Oracle (Notific@) / JEE, Struts, Oracle (SCSP) / *Pentaho* (Equipo de soporte) / @firma, port@firmas, TSA, @ries, Notific@, BUS w@ndA (Integración e implantación de los sistemas de Gobierno Electrónico).

Metodologías utilizadas: Metodología de desarrollo ágil Scrum, entorno de desarrollo de integración continua (*Maven, ChekStyle, PMD, Sonar, Hudson, HP LoadRunner y JProfiler*).

Nombre de la empresa

everis Spain, S.L.U

Tipo de empresa o sector

Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información

Fechas

ene-13 - ago-13

Profesión o cargo desempeñado

esempenado | Analista Jur

Funciones y responsabilidades principales

che lo ago i

Analista Junior

Cliente: everis Spain, S.L.U. Nombre del proyecto: eGOVeris

Descripción del proyecto y principales objetivos: eGOVeris es un framework de desarrollo, integrado con un amplio conjunto de componentes de administración electrónica, que ofrece una respuesta ágil y simple a las necesidades de modernización e innovación de la Administración Pública, desde la implementación de sus flujos de tramitación o procedimientos administrativos hasta su publicación en la Ventanilla Única.

- Análisis y desarrollo de módulos funcionales. He participado en el proyecto desde su inicio, por lo
 que he tenido la suerte de ayudar en la fase de análisis de las distintas funcionalidades que se
 requerían.
- Soporte para todos de los integrantes del equipo de desarrollo. Debido a los conocimientos sobre el framework JSF, he sido un referente a la hora del desarrollo de este proyecto.
- Elaboración de manuales y entregables
- Planificación y estimación de tareas a la hora de organizar sprints (Metodología SCRUM)
- Aplicación del entorno de integración continua. Implantación de la metodología de desarrollo basada

en un entorno de desarrollo de integración continua que permite asegurar la trazabilidad, calidad y empaquetado iterativo.

Tecnologías utilizadas: j-everis, J2EE, JPA, Hibernate, JSF, PrimeFaces, JavaScript, Spring Web Flow, Spring Security, Oracle, Sql, Business Process Model and Notation (BPMN), Formul@ v3, JBoss 7, Apache Tomcat 7

Metodologías utilizadas: Metodología de desarrollo ágil Scrum, entorno de desarrollo de integración continua QUARK (Jira, Sonar, Jenkins, Nexus, TestLink), *Maven, ChekStyle, HP LoadRunner.*

Nombre de la empresa

everis Spain, S.L.U

Tipo de empresa o sector

Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información

Fechas

abr-12 - dic-12

Profesión o cargo desempeñado

Analista Junior

Funciones y responsabilidades principales

Cliente: Servicio Andaluz de Empleo. Junta de Andalucía.

Nombre del proyecto: PTCS (Plataforma de Tramitación Corporativa del SAE)

Descripción del proyecto y principales objetivos: Servicios de desarrollo, implantación y mantenimiento de procedimientos y/o líneas de ayudas del Servicio Andaluz de Empleo sobre la plataforma de tramitación corporativa de la Junta de Andalucía y mejoras funcionales. El objetivo principal del proyecto es la elaboración de los módulos funcionales requeridos para dar solución a la casuística particular del SAE: requerimientos, notificaciones, gestión documental, gestión de documentos contables, resoluciones, certificaciones y descertificaciones,... y la implantación de procedimientos que hagan uso de la funcionalidad mencionada.

Actividades y responsabilidades:

- <u>Desarrollo de módulos funcionales</u> / Análisis y desarrollo de los módulos funcionales del sistema: gestión de notificaciones, gestión de requerimientos, gestión de datos paramétricos, gestión de avisos, ayuda a la tramitación / consultas personalizadas.
- Implementación y despliegue de procedimientos administrativos y/o líneas de ayuda
- Elaboración de entregables
- <u>Ejecución de planes de pruebas</u>
- Soporte para todos los integrantes del equipo de desarrollo
- Aplicación del entorno de integración continua / Implantación de la metodología de desarrollo basada en un entorno de desarrollo de integración continua que permita asegurar la trazabilidad, calidad y empaquetado iterativo en cada uno de los sistemas.

Tecnologías utilizadas: *J2EE, Struts2, Spring, Hibernate, Oracle, JQuery, Javascript, Ajax* (desarrollo de procedimientos y módulos funcionales) / *Spring WS, Axis* 2 (integraciones con back-offices) / *VEA, PTw@ndA, Trew@, @firma, TSA, @ries, Notific@* (plataforma global de Administración Electrónica), Formul@, Proces@, Plantill@

Metodologías utilizadas: Métrica v3, Métodos COM, metodología de gestión de proyectos del SAE basada en órdenes de trabajo y gestión de peticiones a través de la herramienta HGP (Redmine), entorno de desarrollo de integración continua (*Maven, ChekStyle, PMD, Sonar, Hudson, HP LoadRunner y JProfiler*)

Nombre de la empresa

everis Spain, S.L.U

Tipo de empresa o sector

Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información

Fechas

jun-11 – mar-12

Profesión o cargo desempeñado

Analista Junior

Funciones y responsabilidades principales

Cliente: A.I.E. deSevilla.

Nombre del proyecto: @ccude

Descripción del proyecto y principales objetivos: Implantación de la plataforma tecnológica "@ccude" que dé soporte a la administración electrónica para las Empresas Municipales miembros de la Agrupación de Interés Económico "EMPRESAS MUNICIPALES DE SEVILLA, AIE". El objetivo del proyecto está basado en el despliegue de una plataforma tecnológica completa que permita la tramitación de procedimientos administrativos, y su presentación y seguimiento por parte de los ciudadanos y clientes de las citadas empresas públicas.

Actividades y responsabilidades:

- Implementación de la capa de persistencia del modelo de datos de la aplicación
- Implementación de los procedimientos necesarios
- Integración de diferentes aplicaciones y sistemas
- Uso del entorno de integración continua: Uso de la metodología de desarrollo ágil basado en un entorno de desarrollo de integración continua que permite asegurar la trazabilidad, calidad y empaquetado de los sistemas
- Soporte para todos los integrantes del equipo de desarrollo
- Puesta en producción con un importante impacto social en Andalucía. Gestión/resolución de incidencias.

Tecnologías utilizadas: *JEE, Struts2, Spring, Hibernate, Oracle* (desarrollo de procedimientos y módulos funcionales) / *JEE, JSF, Trinidad, EJB, JPA* (desarrollo de arquetipos y servicios) / *Pentaho* (explotación estadística) / *SAP, Informix, Spring WS, Axis 2, Vodafone-RedBox* (integraciones con back-offices) / *VEA, PTw@ndA, Trew@, @firma, TSA, @ries, SISNOT* (plataforma global de Administración Electrónica), Formul@, Proces@, Plantill@

Metodologías utilizadas: Métrica V3, Métodos COM, entorno de desarrollo de integración continua (*Maven, ChekStyle, PMD, Sonar, Hudson, HP LoadRunner y JProfiler*).

Nombre de la empresa

everis Spain, S.L.U

Tipo de empresa o sector

Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información

Fechas

jun-09 - may-11

Profesión o cargo desempeñado

Programador Senior

Funciones y responsabilidades principales

Cliente: Consejería de Cultura Nombre del provecto: ACCUA

Descripción del proyecto y principales objetivos: Gestor de actividades culturales de la consejería de cultura de la Junta de Andalucía. Su función es la de crear y tramitar las actividades culturales que se celebran en Andalucía, así como gestionar las entidades necesarias para dicho trámite.

Actividades y responsabilidades:

- Análisis, diseño e implementación de procedimientos necesarios para la gestión de las actividades culturales
- Implementación de la capa de persistencia del modelo de datos de la aplicación
- Desarrollo de tareas web
- Desarrollo de servicios web para la difusión de actividades
- Soporte para todos los integrantes del equipo de desarrollo

Tecnologías utilizadas: JAVA, JSP, Hibernate, Struts2, WebServices, Axis2, JSF, Spring, XML, HTML, CSS, Oracle, Servlets, JavaScript. Componentes de administración electrónica w@nda (Trew@, model@, port@firmas, @firma, plataforma de tramitación).

Metodologías utilizadas: Métrica V3, SAC Junta de Andalucía

Nombre de la empresa

everis Spain, S.L.U

Tipo de empresa o sector

Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información

Fechas

ene-09 - may-09

Profesión o cargo desempeñado

Programador Junior

Funciones y responsabilidades principales

Cliente: Consejería de Cultura Nombre del proyecto: ORBE

Descripción del proyecto y principales objetivos: Gestión de las entidades comunes a todos los proyectos de la Conseiería de Cultura.

- Desarrollo de los distintos módulos para la gestión de las entidades que son necesarias y comunes para cualquier aplicación dentro del ámbito de la Consejería de Cultura
- Desarrollo de servicios web

Tecnologías utilizadas: JAVA, Oracle, JSF (RichFaces), Spring, XML, HTML. CSS, Servlets, JavaScript Metodologías utilizadas: Métrica V3, SAC Junta de Andalucía						
everis Spain, S.L.U						
Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información						
sep-08 - dic-08						
Programador Junior						
Cliente: Consejería de Gobernación y Justicia Nombre del proyecto: ROCA Descripción del proyecto y principales objetivos: Sistema para facilitar la tramitación, consulta y seguimiento de Expedientes de Recursos Administrativos, Reclamaciones Patrimoniales, Recursos Contencioso-Administrativos y Otras Reclamaciones gestionados por la Consejería de Obras Públicas y Transportes.						
Actividades y responsabilidades:						
 Desarrollo de tareas Web Desarrollo de módulos de tramitación de los procedimientos 						
·						
Tecnologías utilizadas: JAVA, Struts2, JSP, Hibernate, Spring, XML, HTML, CSS, Oracle, Servlets, JavaScript.						
Metodologías utilizadas: Métrica V3, SAC Junta de Andalucía						
everis Spain, S.L.U						
Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información						
Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información						
Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información						
Consultoría de Estrategia y Tecnologías de la Información sep-03 - mar-08						
sep-03 - mar-08						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información Universidad La Salle						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información Universidad La Salle mar-13 - mar-13						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información Universidad La Salle mar-13 - mar-13 Formación everis						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información Universidad La Salle mar-13 - mar-13 Formación everis Curso de planificación y estimación						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información Universidad La Salle mar-13 - mar-13 Formación everis Curso de planificación y estimación Everis						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información Universidad La Salle mar-13 - mar-13 Formación everis Curso de planificación y estimación Everis may-12 - may-12						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información Universidad La Salle mar-13 - mar-13 Formación everis Curso de planificación y estimación Everis may-12 - may-12 Formación everis						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información Universidad La Salle mar-13 - mar-13 Formación everis Curso de planificación y estimación Everis may-12 - may-12 Formación everis Spring en la capa de negocio						
sep-03 - mar-08 Última formación reglada Ingeniero Técnico Informática de Sistemas Universidad de Córdoba oct-12 - ene-13 Formación everis Especialista en Sistemas de Información Universidad La Salle mar-13 - mar-13 Formación everis Curso de planificación y estimación Everis may-12 - may-12 Formación everis Spring en la capa de negocio Everis						

Nombre del centro

Tipo de formación

Fechas

Everis

mar-12 - mar-12

Formación everis

Calificación obtenida	J2EE: EJB3					
Nombre del centro	Everis					
Fechas	jun-11 - sep-11					
Tipo de formación	Formación everis					
Calificación obtenida	Sun Certified Java Programmer - SCJP					
Nombre del centro	Netmind					
Fechas	oct-11 - oct-11					
Tipo de formación	Formación everis					
Calificación obtenida	Curso de Modelización de datos					
Nombre del centro	Everis					
Fechas	jul-11 - jul-11					
Tipo de formación	Formación everis					
Calificación obtenida	SCRUM					
Nombre del centro	Everis					
Fechas	jun-11 - jun-11					
Tipo de formación	Formación everis					
Calificación obtenida	J2EE : JSP Y SERVLETS					
Nombre del centro	Everis					
Fechas	may-11 - may-11					
Tipo de formación	Formación everis					
Calificación obtenida	Struts y Spring MVC					
Nombre del centro	Netmind					
Fechas	abr-11 - abr-11					
Tipo de formación	Formación everis					
Calificación obtenida	Java Server Faces (JSF)					
Nombre del centro	Netmind					
Fechas	mar-10 - mar-10					
Tipo de formación	Formación everis					
Calificación obtenida	J2EE: Web Services y XML					
Nombre del centro	Everis					
Fechas	may-10 - may-10					
Tipo de formación	Otras formaciones y/o cursos y/o ponencias					
Calificación obtenida	Formación a desarrolladores sobre Plataforma de Tramitación w@ndA en Junta de Castilla la Mancha					
Nombre del centro	Everis					
Fechas	feb-10 - feb-10					
Tipo de formación	Formación everis					
•	Curso de Diseño técnico					
Nombre del centro	Everis					
Fechas	nov-08 - dic-08					
Tipo de formación	Otras formaciones y/o cursos y/o ponencias					
	Otto formationed fro saison fro pontinuo					

Calificación obtenida	Inglés Intermedio						
Nombre del centro	Asimag						
Fechas	jul-08 - jul-08						
Tipo de formación	Otras formaciones y/o cursos y/o ponencias						
Calificación obtenida Nombre del centro	Curso de Inglés						
-	Studio Language School. Londres						
Fechas	jun-08 - jun-08						
Tipo de formación Calificación obtenida	Otras formaciones y/o cursos y/o ponencias						
Nombre del centro	Especialista en Diseño, Animación y Programación Web (Teleformación) Forinsur						
Fechas	may-08 - may-08						
Tipo de formación	Máster, Doctorado o Certificaciones Oficiales						
Calificación obtenida	Microsoft Office Word 2003. Official Certificaction EXPERT						
Nombre del centro	Microsoft						
Fechas	may-08 - may-08						
Tipo de formación	Máster, Doctorado o Certificaciones Oficiales						
Calificación obtenida	Microsoft Office Excel 2003. Official Certificaction EXPERT						
Nombre del centro	Microsoft						
Fechas	may-08 - may-08						
Tipo de formación	Otras formaciones y/o cursos y/o ponencias						
Calificación obtenida	Administración y Explotación de Redes bajo Sistemas GNU/Linux (Semipresencial)						
Nombre del centro	Formación Digital						
Fechas	abr-08 - abr-08						
Tipo de formación	Otras formaciones y/o cursos y/o ponencias						
Calificación obtenida	Diseño y Medios Digitales (Teleformación)						
Nombre del centro	Academia Random						
Fechas	jul-07 - jul-07						
Tipo de formación	Otras formaciones y/o cursos y/o ponencias						
Calificación obtenida	Experto en Software Libre (Semipresencial)						
Nombre del centro	Elinuz						
Fechas	mar-07 - jun-07						
Tipo de formación Calificación obtenida	Otras formaciones y/o cursos y/o ponencias						
Nombre del centro	Programación Java Ingenia						
	Ingonia -						
Capacidades y competencias personales							
Idioma (s) materno (s)	Castellano						
Otro (s) idioma (s)	Inglés						
2.2 (0) 13.01.12 (0)							
Autoevaluación	Comprensión Habla Escritu	ıra					

Nivel europeo (*)	Comprensión auditiva	Lectura	Interacción oral	Capacidad oral				
Inglés	1-Nivel Bajo	4-Nivel Medio-Alto	2-Nivel Medio-Bajo	2-Nivel Medio-Bajo	3-Nivel Medio			
Castellano	5-Nivel Alto	5-Nivel Alto	5-Nivel Alto	5-Nivel Alto	5-Nivel Alto			
Aptitudes sociales	 He sido deportista federado, lo que me ha permitido entre otras cosas desarrollar mis aptitudes sociales, en cuanto a la capacidad para el trabajo en equipo con el resto de compañeros independientemente de su puesto/categoría, así como la adaptación y flexibilidad a entornos cambiantes. Alta capacidad de aprendizaje. Afán de superación. 							
Aptitudes organizativas	Mi carrera profesional completa transcurre en la empresa Everis, que me ha dado la oportunidad de aprender y crecer profesionalmente continuamente cuya experiencia como programador y analista en diferentes proyectos me ha ofrecido el poder desarrollar las aptitudes que este puesto conlleva. Esto también me ha permitido ser una referencia tecnológica importante dentro de la empresa. En la mayoría de los casos he pertenecido a equipos de trabajo de varias personas, y en muchos de ellos, se me ha dado la oportunidad de liderar estos grupos.							
Aptitudes técnicas	Amplia experiencia en los entornos tecnológicos sobre los que se basa la infraestructura de las herramientas de Administración Electrónica, siendo como programador y analista miembro de los equipos de desarrollo de algunas de las mismas. Dentro de estos equipos en los cuales se gestionan, planifican y se ejecutan todas aquellas actuaciones sobre la implantación de procedimientos en la que intervienen integraciones con sistemas terceros; o bien se llevan a cabo la ejecución de nuevos módulos funcionales que se integran a las herramientas horizontales de la Junta de Andalucía, he sido un referente en cuanto a tecnologías utilizadas se refiere, por lo que he servido de soporte para varias personas.							
Aptitudes informáticas	PowerPoint ™). • Entornos de pro • Servidores de a • Bases de datos • Software de dis • Conocimientos • Control de vers • Software de dis • Gestores de co • Conocimientos	atico: Microsoft Office, OpenOffice (Writer, ogramación: Eclipse, aplicaciones: Apache:: Oracle, Access, Sqlueño Web: Macromed de sistemas operativiones: SVN, CVS, Toeño gráfico: Adobe P	e ™ (Word ™, Excel Calc, Base) Dev C++, NetBeans Tomcat, JBoss Server, MySql ia DreamWeaver, Micro os: MS-DOS, UNIX, LIN rtoise 'hotoShop ™, Paint Sho s, Outlook, Mozilla Thur tware y hardware	™, Access ™, Pro psoft FrontPage IUX, WINDOWS (toda pp Pro, Gimp				