

CURRICULUM VITAE - RESUME



DATOS PERSONALES

Nombre y Apellido: **Ignacio Javier Tissera.**

OTROS CURSOS Y SEMINARIOS

INFORMATICA

2003

IUA - Seminario de Active Directory en Windows 2003 Server.

2003

IUA - Seminario de Comunidades Virtuales de Trabajo.

2003

IUA – Seguridad en la empresa y E-Business.

2005

IBM - Buenos Aires – Seminario intensivo Web Sphere 5.1.2.

2005

IBM – Buenos Aires – Seminario intensivo Rational XDE.

2005

UES21 – ISIPE - Diplomatura en desarrollo Java

2005

UES21 – ISIPE - Diplomatura en desarrollo J2EE

IDIOMAS

- *Tercer Nivel Curso Intensivo de Ingles Año 2003*
 - Universidad Nacional de Córdoba –
 - Facultad de Lenguas
 - Carga Horaria 120 Hs.

Especialista J2EE - Universidad Empresarial Siglo 21 (02-2005 / Actualmente)

Córdoba, Argentina.

- Estudio de viabilidad del proyecto Intranet, planificación de migración de módulos, análisis de costos (Licencias de productos, servidores, etc.).
- Definición de la arquitectura, Servidores de Aplicaciones que se iban a implementar, guidelines de desarrollo y frameworks a utilizar.
- Estructura multi-grada y multi-capas permitiendo descongestión en servidor de datos y más flexibilidad en las modificaciones.
- Instalación, configuración y administración de Jboss 4.0.2 como AS bajo plataforma Linux.
- Gestión y planificación de los módulos de acuerdo a la prioridad asignada, división de los mismos en etapas y fases.
- Gestión y administración de la herramienta de versionado de código fuente (CVS).
- Análisis y diseño e implementación de los módulos(Comunicación Corporativa, Recursos Humanos, Rio Universia - Tarjetas Magnéticas)
- Tutor y guía de programadores nivel junior.
- Gestión con proveedores de unidades de reconocimiento biométricos y mantenimiento del sistema de asistencia vía huella digital.
- Reingeniería de sistemas biométricos mixtos Inter. sedes.
- Investigación y deployments de herramienta para portales(Jboss Portal - Liferay) open source.
- Organización y planificación para la implementación de metodologías ágiles de desarrollo (**lightweight development**).
- Testing cross enviroments de productos y análisis de incidencias.
- Utilización de herramientas para profiling de AS.
- Investigación sobre BPM.
- Implementaciones de prueba con Web Services.
- Integración de tecnología AJAX en algunos módulos.
- Incursiones con motores de O / R (Hibernate / iBATIS).

Analista Programador Sr. / Asist. de Administ. de Proyecto -

- KWC S.A. / DICICOM S.A. (09-2004 / 02-2005)

Córdoba, Argentina

- Análisis, diseño y estimación de distintos módulos.
- Programación en un entorno full J2EE (EJB / Servlet / JSP / XSLT) con un framework basado en transformaciones.
- Integración de los módulos.
- Inducciones, captura de requerimientos y análisis de los mismos.
- Programación de componentes de soporte y de negocios.
- Programación de procedimientos almacenados con PL/SQL (Oracle)
- Utilización de patrones de diseño.
- Testing y despliegue de aplicaciones en WAS 4.1 desarrollo en la IDE Web Sphere 4.1.
- Utilización del framework de Soluziona y construcción de componentes de soporte para los weakness point.
- Consulta de datos a través de Xpath para la selección de fragmentos de documentos XML.
- Utilización de la herramienta Stylus Studio y XML Spy para el testing de resultados de las consultas a los servicios.
- Planificación y documentación de la gestión de cada modulo.
- Tutor de programadores nivel junior.

Analista Programador Ssr. – Brandigital (2003 / 2004)

Córdoba, Argentina

- Análisis, diseño y programación de aplicaciones Web basadas en J2EE.
- Aplicaciones con un Front accesible para usuarios, y modulo de Back-Office para administración completa del mismo.
- Creación de componentes multihilos para envío, recepción y filtrado de campañas.
- Aplicación Java Swing con bases de datos en XML y asíncronas, al llamar a la sincronización se actualizaba tanto en el cliente como en el servidor esto se llevo a cabo con diferentes tipos de parsers creando un autoinstalable del mismo.
- Implementación de diferentes frameworks(MVC I, MVC II, Struts) de acuerdo a cada caso de aplicación.
- La IDE utilizada para desarrollo eran NetBean y Eclipse.
- Documentación bajo UML de la mayoría de los proyectos asignados.
- Instalación, configuración, administración y mantenimiento del JSP/Servlet Containers(Tomcat 4.1.2 / Tomcat 5.X.X).
- Programación de procedimientos, funciones y triggers con T-SQL (SQL Server 2000)

Analista Programador Jr. - Bidone & Asociados (2002 / 2003)

Córdoba, Argentina

- Desarrollos de sitios con HTML y DHTML .
- Generación de contenidos dinámicos con ASP, JSP.
- Incorporación y edición de películas flash.
- Programación de librería de funciones Java Script.

Técnico de Infraestructura - Todo PC's (2001 / 2002)

Córdoba, Argentina

- Armado y reparación de puesto de trabajos.
- Instalación de sistema operativo (Linux / Windows) con los aplicativos solicitados.
- Instalación y reparación de redes, cableado con UTP.
- Instalación y configuración de IIS o Personal Web Server en equipos Microsoft .

EXPERIENCIA DOCENTE

- **J2EE Development**
Capacitación in Company Empresa Discar.
Jefe de Trab. Prácticos
- **Curso Programación J2EE**
UES21 - ISIPE
Docente Teórico y Práctico

DATOS COMPLEMENTARIOS

Algunas de las apis y herramienta que he utilizado en los proyectos anteriormente mencionados son:

JAVA (SDK) y J2EE:

- JDBC – Conectividad a base de Datos.
- JAXP – Manejo de XML.
- JAXB – Manejo de XML.
- RMI – Invocación Remota.
- DOM4J & JDOM – Clases especiales para manejo de XML.
- XSLT & XML.
- WebServices programación de componentes.
- Programación en J2EE bajo diferentes frameworks como puede ser MVC I y MVC II en distintas implementaciones (Barracuda, Struts, WebWork).
- Configuración de JSP/Servlet Container (Tomcat) y Application Server (JBoss) .
- JUnit, Log4Java, Xerces ,Crimson.

- Incursión en Motores de persistencia O/R y EJB 2.0.

BASE DE DATOS:

- Programación en SQL Server (Transac SQL) Nivel Intermedio y buen manejo del estándar de SQL 92.
- Oracle PL / SQL.
- Diagramas lógicos físicos y conceptuales.

CONOCIMIENTOS COMPLEMENTARIOS:

- HTML – Nivel Avanzado.
- DHTML – Nivel Avanzado.
- JavaScript – Nivel Intermedio- Avanzado
- CSS – Nivel Intermedio
- XML – Nivel Avanzado.
- XHTML – Nivel Intermedio.
- WML – Nivel Intermedio.
- XSL – XSLT - Nivel Avanzado.
- XPath – Nivel Avanzado.

PARADIGMAS DE DESARROLLO

- Orientado a Objetos con UML y RUP
- Estructurado.
- AOP Programación Orientada a Aspectos.
- SOA Programación Orientada a Servicios.
- Patrones en Java y J2EE.

HERRAMIENTAS PARA DESARROLLO

- Manejo con control de Versiones (CVS o VSS).
- Manejo de herramientas Gantt para la gestión de proyectos(MS Project).
- Manejo de herramientas case (Rational XDE, Rational Rose ,Poseidón, Power Designer etc).

IDEs DE DESARROLLO UTILIZADAS

- WebSphere 5.1.1
- NetBeans 4.1
- JBuilder 9
- JDeveloper 10
- Eclipse 3.1