

CV Gerardo Díaz

Julio 2008
Estudios Superiores

1993 - Analista de Sistemas -- Instituto Sup J. M. Estrada - Zárate
pcia de Bs As

Idiomas

- * Inglés (habla, lee, escribe)
- * Portugués (nivel inicial + lectocomprensión)
- * Francés (nivel inicial + lectocomprensión)

Cursos, Jornadas y Seminarios

2008

Jornadas en el uso Eclipse/JBoss/DB2
Duración 5 días, totalizando aprox. 40Hs.
Lugar: PSA Peugeot Citroën – Paris – Francia.

2007 – IRAM/ISO 17999

Implementación de la norma IRAM/ISO 17999 (seguridad de la información).
Duración 1 día, totalizando aprox. 4Hs.
Lugar: SADIO Sociedad Argentina de Informática.

2007 – Aspect Oriented Programming

Introducción a la programación AOP.
Duración 2 días, totalizando aprox. 8Hs.
Lugar: Synapsis Argentina SRL.

2006 – Actualización en diseño con patrones (Design Patterns).

Actualización en el diseño de aplicaciones utilizando patrones de diseño. Patrones MVC, DAO, DTO, FACTORY, PROXY, /POJO/J2EE).
Taller de aplicación de patrones (antipatrones).
Duración 4 días, totalizando aprox. 12Hs
Lugar: AUBA Club de Programadores – Asoc. Civil

2005 – ORACLE Form Designer - PL/SQL – Pro * C - Python

Capacitación provista por CTI
Duración 15 días, totalizando aprox. 60hs.

2004

Firma Electrónica
Seminario sobre el marco regulatorio y las políticas de aplicación de la "firma electrónica" en los Sectores Público y Privado.
Duración 1 día.
Lugar: Oficina Nacional de Tecnología informática – Buenos Aires

Jornadas sobre Software Libre y Políticas Públicas
Lugar: Honorable Cámara de Senadores de la Provincia de Buenos Aires – La Plata

2003

Jornadas sobre Tecnología de Agentes de Software (Inteligencia Artificial)
Agentes en la Web: Asistencia al Usuario – Agentes para Comercio Electrónico – Agentes y Comunidades en la Web
Desarrollo de Agentes de Software
5 y 6 de Diciembre de 2003
Lugar: Universidad Nacional de Mar del Plata

Evaluación de Proyectos de Software
Estimación del Esfuerzo -- Elaboración del Plan de Desarrollo – Planificación de la Calidad – Elaboración del Plan del Auditor – Métricas de Software (COCOMO – Puntos de Función).
Lugar: SADIO – Sociedad Argentina de Informática – Buenos Aires

Jornadas de Actualización Profesional en Ingeniería del Software
Desarrollo con Java, Oracle y XML / Desarrollo de Software con UML / Programación en Java / Programación en Internet: Servlets y JSP / Arquitecturas de Software, Frameworks & Design Patterns / Desarrollo de Aplicaciones Empresariales en Java (J2EE) / Introducción a Microsoft .NET
Duración: 8 días, totalizando 64 hs
Lugar: UNICEN (Universidad Nacional del Centro)– Tandil

1994 – Liderazgo de Proyectos

Administración de Proyectos (Básico) / Fundamentos de Integración de Sistemas / Taller de Desarrollo y Testeo / Taller de Gerenciamiento / Gestión Financiera / Técnicas de Negociación / Formulación y presentación de Propuestas / Comunicaciones Orales y Escritas / Conducción de Reuniones / Resolución de Problemas y Toma de Decisiones
Duración: 31 días, totalizando 240 hs
Lugar: Escuela de Administración de Proyectos / IBM CTSI - Martínez

Conocimientos Gerenciales

La Gestión y la Decisión en momentos de Crisis (El efecto "Tequila" y "Tango"). Modelos y Escenarios de Negociación. Mentoring. Coaching. Prueba de Conceptos. Gestión de Proyectos. Administración de Riesgos. Modelos de Desarrollo (CMM, ISO). Auditorías de Desarrollo de Sistemas y Seguridad de la Información. Normas Legales: Leyes de Hábeas Data y Firma Electrónica. Redacción de Planes de Contingencia y Recuperación de Desastres. Evaluación de Proveedores. Estimación de Proyectos.

Conocimientos Técnicos

Ambientes: Winxxx – OS/2 – Unix - Linux
Lenguajes: Rexx – ILE C/C++ – Java – J2EE – Perl – Python – Bash – Ruby - UML – IDEs Eclipse, WebSphere -
Control de Cambios: CVS, RCS, SVN
Bases de Datos: SQL Server – DB2 – Postgres – MySQL – Oracle
Spring – Hibernate – Rails - Struts
Hardware y Software de Servidores y PBX

Experiencia Laboral

2006-2008 Synapsis Argentina SRL (Software factory del Grupo Endesa)

Función actual

Líder de proyecto

- Analista de QA
- Inducción de recursos
- Seguimiento de Proyectos
- Control de horas

Sr Java J2EE Designer

- Diseño/Desarrollo/Mantenimiento de aplicaciones empresariales (ERP/CRM).

2005-2006 Tecnonexo (software factory)

Funciones desempeñadas: Analista Programador y Funcional.
Tareas: Diseño, desarrollo y mantenimiento de software de aplicaciones web.
Tecnologías Java/JSF/Hibernate/Eclipse. Integración con PBXs (tcp/ip sockets).

2005 CTI (VMN Software)

Funciones desempeñadas: Analista Programador, desarrollo y mantenimiento de software Pro * C + PL/SQL (stored procedures). Scripts Python. Ambientes Windows XP, Red Hat Linux, HP 9000 y Oracle RDBMS 9.2

2004-5 Esso SAPA

Funciones desempeñadas: Análisis de QA e initial startup del sistema de "LFCA" desarrollado por ESSO SAPA para la gestión de su flota de distribución de lubricantes. Capacitación de usuarios.

2004 Movicom / DOTA / Buenos Aires Móvil

Funciones desempeñadas: Desarrollador C/C++

Proyecto del Cliente: Producto Software para administrar la venta de telefonía celular prepaga en máquinas expendedoras de boletos de ómnibuses.

1998 - 2003 - CIES SISTEMAS SA

Funciones desempeñadas (desde el egreso a ingreso): Gerente de Desarrollo, Ejecutivo de Cuenta, Líder de Proyectos, Analista Funcional y Especialista de Producto. Analista programador.

Proyectos:

Bank Boston

Proyecto: COB - Recuperación de sistemas críticos de banca telefónica en situación contingente:
Diagnóstico, Formulación de Propuesta de Alternativas de Recuperación, Ejecución del Plan de Recuperación

Citibank

Proyecto "Branch In The Sky", Proyecto Servicio de Mantenimiento de Hardware, Software de Base y Software Aplicativo de IVR 7 x 24, incluyendo implementación de Help Desk, Plan de Contingencia, Continuidad del Negocio y Recuperación de Desastre.

Duración del servicio: 3 (tres) años.

Proyecto "Branch In The Sky Fase V" Cierre del proyecto y transferencia de conocimientos

Proyecto "Branch In The Sky Fase IV" Migración de Sistemas IVR basados en IBM OS/2 a ambientes Windows NT

Proyecto "Branch In The Sky Fase III" IVR Roll-out regional (Uruguay, Paraguay, Perú)

Proyecto "Branch In The Sky Fase II: IVR Add Functionality"

Proyecto "Branch In The Sky IVR Y2K Compliance"

Proyecto "Branch In The Sky Fase II", Pilot Test IVR distribuido "Bahía Blanca"

1994-1997 BELLSOFT S.R.L.

Funciones desempeñadas en IBM de Argentina: Analista, Programador, Especialista de Producto, Integrador de Sistemas

Proyectos:

Citibank "Branch In The Sky Fase I"

Mastercard IVR "Infoline"

PASA SA (Grupo Pérez Companc) "IVR Atención a Proveedores"

Diners "IVR Authorizations"

IBM "IVR Atención a Proveedores"

BNL "IVR TeleSucursal"

Molinos Río de La Plata "Merchandising" (aplic. multimedia)

Bank Boston "IVR Boston Hola!l"

Banco Río "IVR Río Line"

Sevel "IVR Autoplan" (fax on demand)

Banco de Galicia "IVR Fonobanco"

Scotia Bank - Quilmes "IVR atención a Clientes"

1993 - 1994 Empresa Computec Sistemas (Hoy DataStream-Computec)

Funciones desempeñadas: Analista, Programador

Proyectos:

Techint SACI Sistema: "Administración Contable"

Comisión Nacional de Energía Atómica Sistema: "MANTEC-DB"

Esso SAPA Sistema: "MANTEC-DB"

Esso SAPA Sistema: "Gestión de Flota de Distribución de Combustibles"

Techint SACI Sistema: "LIQTEC-DB" (Administración de Obras)