
Curriculum Vitae

Ing. Juan Pablo Bruno

jp.bruno@gmail.com;

Estudios Cursados

POS GRADO

- **Maestrando:Maestría en Ingeniería de Sistemas de Información** – Facultad Regional Córdoba, Universidad Tecnológica Nacional

UNIVERSITARIOS

- **Ingeniero en Sistemas de Información** - Facultad Regional Córdoba, Universidad Tecnológica Nacional – Egresado 19/07/2004
- **Analista Universitario de Sistemas** - Facultad Regional Córdoba - Universidad Tecnológica Nacional

CERTIFICACIONES

- **CertifiedScrumMaster** – Otorgado por Scrum Manager – Octubre 2010
- **Auditor Líder ISO 9001** – Otorgado por DNV (DetNortske Veritas) – Septiembre 2010
- **Motorola Six-Sigma Green Belt**–Otorgado por Motorola– Mayo2008
- **CQPA** (Certified Quality Process Analyst) - Otorgadopor la American Society for Quality (ASQ) –Diciembre2006
- **Auditor Interno ISO 9001: 2000** – Otorgado por DNV (DetNortske Veritas) – Abril 2006
- **First Certificate in English (FCE)** –Otorgadopor University of Cambridge - Diciembre 2008

SECUNDARIOS

- **Bachiller Perito Mercantil** - Colegio Parroquial Nuestra Señora del Carmen– Córdoba, Córdoba. Egresado 1996

Antecedentes Laborales

- 01/06/2014 – actualidad ARRIS Inc. (GI de Argentina): Gerente de Procesos
 - Responsable de la definición y mantenimiento del proceso definido en base a Scrum.
 - Responsable del despliegue y mantenimiento de las herramientas de ingeniería (incluyendo herramientas de Rational, Sonar, Artifactory, etc).
 - Responsable de los data centers y laboratorios del centro de desarrollo de

ARRIS en Córdoba.

- Responsable del programa de entrenamiento
 - Responsable de las relaciones con los proveedores locales
 - Consultor en la definición del proceso para proyectos a gran escala en base a metodologías ágiles.
 - Capacitador de nuevos equipos en metodologías ágiles y el uso del herramental para su soporte.
 - Responsable de la implementación de los requerimientos de normas ISO 9001 para el centro de desarrollo.
- 16/01/2006 – 31/05/2013 Motorola Mobility of Argentina: Ingeniero en Calidad Senior – Senior Quality Engineer
 - Process, Metrics & Training Manager
 - Especialista en Calidad (como parte de la división de Business Operations)
 - Coordinación de equipo de preparación para certificación TL9000 de la división de negocio Software Solutions
 - Coordinación de equipo de preparación para certificación ISO 9001:2008.
 - Miembro del Equipo de Métricas
 - Miembro del MSG MCT (Metrics Commonality Team)
 - Participación en la auditoría de re-certificación de ISO 9001:2008 acompañando al auditor líder.
 - Miembro del Integrated Benchmarking Program (bajo la coordinación de Dennis Goldenson SEI – Carnegie Mellon University)
- Febrero 2012 – actualidad JTP en la cátedra de Metodologías Ágiles en el Desarrollo de Software
 - Febrero 2008 – actualidad JTP en la cátedra de Métricas del Software de la FRC-UTN
 - Julio 2008 – Julio 2010 JTP en la cátedra de Calidad en los Servicios del Software de la FRC-UTN.
 - Julio 2007 – Diciembre 2007 – JTP en la cátedra de Gestión de la Calidad de la FRC – UTN
 - Julio 2007 – Actualidad - [LIDICaSo](#) (Laboratorio de Investigación y Desarrollo en Ingeniería y Calidad de Software)
 - Integrante del Proyecto “Sistema generador de e-learning de procesos de desarrollo de software mediante simulaciones interactivas”, UTN1168

(Enero 2010 – Diciembre 2012)

- Integrante del Proyecto “Desarrollo y transferencia de conocimientos teóricos y prácticos para la implementación del modelo CMMI en empresas de Software” (Enero 2007 – Diciembre 2008)

- Julio-2006 – Julio-2007 - Ayudante de primera de JTP en la cátedra de Gestión de la Calidad de la FRC – UTN

- 01/05/2005 – 13/01/2006 Horus Management Strategy – Asesores en Sistemas de Calidad. (Ref: Ing. Claudia Ruata, Ing. Osvaldo Cornejo, T.E.: 03543 - 421916)

- 17/01/2005 – 18/04/2005 Ayi& Asociados – Desarrollo en Oracle

- 01/03/2004 – 30/11/2004 Integrante del Centro de Investigación y Desarrollo en Calidad (CInDeC) situado en las instalaciones de la Universidad Blas Pascal. (Ref: Ms. Diego Rubio, Ms. Natalia Andriano)

- 01 / 07 / 2002 – 15/07/2004 PDCA Software – Consultora Independiente (Ref: Ms. Diego Rubio, Socio Gerente; Ms. Natalia Andriano, Socio Gerente)

- 18 / 04 / 2002 – 18 / 06 / 2002 Invel Latinoamericana – Área de Hardware

- 13 / 04 / 2002 – 16 / 04 / 2002 Data Entry en Advicers.

- 05 / 03 / 2002 – 07 / 03 / 2002 Data Entry en Action Line.

- 18 / 04 / 2001 – 13 / 12 / 2001 desarrollo de software (Lenguaje Utilizado: Visual Basic), reparación de PC y atención al público en MC Systemas. (Ref: Mariano Camaño, Socio Gerente. T.E.:0351 - 156310074)

Antecedentes Docentes

- JTP en la Cátedra de Metodologías Ágiles en el Desarrollo de Software – FRC –UTN (desde 1er semestre 2012)
- Docente en Módulo Métricas de Software – Diplomado en Calidad de Software – FRC – UTN (2010, 2011 & 2012)

-
- JTP en la Cátedra de Métricas del Software de la FRC-UTN (desde primer semestre de 2008)
 - JTP en la Cátedra de Calidad en los Servicios del Software de la FRC – UTN (desde segundo semestre de 2008)
 - JTP en la Cátedra de Gestión de Calidad de la FRC – UTN (segundo Semestre de 2007)
 - Ayudante primera de JTP en la Cátedra de Gestión de Calidad de la FRC – UTN (Segundo Semestre de 2006)

Trabajos de Investigación Presentados

- o Integrante del Proyecto “Desarrollo y transferencia de conocimientos teóricos y prácticos para la implementación del modelo CMMI en empresas de Software” (FRC – UTN – GIDICALSO - Enero 2007 a Diciembre 2008)

Idiomas

- Inglés: First Certificate in English (Diciembre 2008) – University of Cambridge

Cursos y Seminarios Realizados

Título del Seminario:

- Congreso Iberoamericano de Auditoria y Forensia Informática

Cursos tomados:

- Agile Estimating & Planning – FrontRowAgile – Mike Cohn (Agosto 2014)
- Motorola Mobility Leadership Program (Octubre 2012 – Diciembre 2012)
- Certified Scrum Master (ScrumManager – Octubre 2010)
- Auditor Líder ISO 9001 (DetNortske Veritas – Octubre 2010)
- Advanced Sizing and Estimation (MACS)
- ISO 9001:2008 Requirements – Delta Training (MACS)
- Train theTrainers (Dictado por Graciela Garrone de Graciela Garrone& Asociados)
- Intro to CMMI v1.2 Upgrade Course
- Intro to CMMI v1.1 (Dictado por Julio Serrano – America XXI - SEI partner)
- Motorola Six-Sigma Green Belt (Agosto 2008)
- ISO 9001:2000 Auditor Interno (DetNortske Veritas – Abril 2006)
- Team Building (MACS)

-
- Technical Writing
 - Moderator Training
 - Mind Mapping course
 - MotoPRO – Microsoft training
 - Developing Quality Software (MACS)
 - Introduction to CMMI (MACS)
 - Introduction to SEI Software Capability Maturity Model (MACS)
 - SPC Framework (MACS)
 - DefectPrevention (MACS)
 - SecureProgramming (MACS)
 - Motorola’s Approach to Quality (MACS)
 - Protection of Intellectual Property (MACS)
 - Planningfor Performance (MACS)
 - Record Management Program and Procedures (MACS)
 - Six- Sigma Foundations (MACS)
 - An Introduction to Motorola’s Ethics Program (MACS)

Conferencias Dictadas

- Implementación de metodologías ágiles en equipos de trabajo distribuidos - 39° JAIIO, UADE 2010 – Buenos Aires
- Integración Universidad e Industria en un marco de mejora de procesos de software basado en CMMI - CNEISI 2009 – San Francisco - Córdoba
- Integración Mejora de Objetivos de Negocio utilizando Six Sigma – CACIC 2008 - Chilecito
- Participación en el Seminario de Calidad de Software dictado en el Aula Magna de la Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba para los 5º años de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información. Tema dictado: Software Quality Assurance – Verificación & Validación – Testing. (2004 a 2008)
- Participación en curso Introducción a CMMI Nivel 2 dictado por Horus MS en el CIEC (Colegio de Ingenieros Especialistas de Córdoba) – Áreas tratadas Medición y Análisis (MA) y Gestión de Proveedores (SAM) - 2005

Otros Conocimientos

-
- Soporte a proyectos de desarrollo de software bajo metodologías ágiles, en cascada y de mantenimiento.
 - Manejo de aplicación MiniTab para análisis estadísticos.
 - Conocimientos en Visual Basic, C++, Fox.
 - Manejo de Aplicaciones Windows y herramientas MS Office.
 - Conocimiento básico de Autocad, Macromedia Flash, Macromedia Dreamweaver, Adobe Photoshop.
 - Conocimiento básico en manejo de bases de datos relacionales, SQL, Oracle y MS Access.
 - Conocimiento básico de lenguaje PL/SQL y las herramientas de Oracle, Forms, Reports y Designer.
- 