

# Ing. César Damián Cánovas

[cdamianc@gmail.com](mailto:cdamianc@gmail.com)

Actualizado a: Oct-2014

## PERFIL

Ingeniero en Sistemas de Información con sólidos conocimientos en Sistemas y Telecomunicaciones, fortaleza técnica, resolución de problemas, habilidad para innovar, interacción con clientes finales, actitud proactiva, experiencia en ambientes maduros de desarrollo de software –certificación CMM, ISO-.

## FORTALEZAS

- Flexibilidad para adaptarse a ambientes diferentes.
- Actitud profesional.
- Actitud orientada al aprendizaje y resolución de problemas.
- Orientado a la satisfacción de las necesidades de los clientes.

## LOGROS

- Líder Técnico del proyecto CCA en el programa CBTSP, teniendo un robusto dominio de la tecnología y promoviendo la implementación de un proceso de Mantenimiento de Código en línea (MOL), mejorando la exactitud de las estimaciones y la entrega del trabajo a tiempo. Experiencia laboral en los laboratorios de Motorola en E.E.U.U. en dos oportunidades, representando a la empresa ante un cliente final en Portugal. Finalmente lideré la transición del proyecto a China, pasando un mes para establecer los grupos de desarrollo, el laboratorio y la transferencia de los conocimientos.
- Líder del equipo de soporte, mejorando la organización del equipo y la respuesta a los otros participantes del proyecto, estableciendo niveles de acuerdo a nivel global. Desarrolle tareas en Alemania ofreciendo soporte en las fábricas de celulares de Motorola y participe de un workshop en Malasia.
- Líder Técnico del Visualizar de Imágenes Meteorológicas desarrollado para INVAP, ésta solución fue desarrollada para el Servicio Meteorológico Nacional, se uso una tecnología implementada a través de plug-ins que finalizo en un sistema fácilmente escalable y muy flexible, el cliente quedo altamente satisfecho con la solución y las propuestas del equipo.

## EXPERIENCIA EN HARRIAGUE & ASOC.

Proyecto Advanced UI

Jul-2014 - a la fecha. Configuration Manager del proyecto, orientado a mejorar la interfaz de usuario de una central Moxi (STB). Proveer soporte para administrar el trabajo de equipos en EEUU y Argentina.

Proyecto DreamGallery Services

Jul-2013- Jul-2014. Configuration Manager del proyecto Dreamgallery, se está implementando un Proceso de Control de Configuración completo, para administrar el trabajo de equipos en EEUU, Suecia y Argentina. Se produce la interfaz para la Solución FIOS de Verizon actualmente disponible en EEUU. Actualmente el proyecto incluye el desarrollo de una interfaz para un STB.

## EXPERIENCIA EN VATES

**Proyecto VISPRO**

Oct-2012 – Jul-2013. Líder Técnico en el proyecto de Visualización de imágenes Radar para INVAP en el área de Radares Meteorológicos. Desarrollo en un entorno Linux utilizando Qt/C++, con uso de Marble para la geo-referenciación de las imágenes. Herramientas de CM: SVN. Metodología Agile\Scrum.

## EXPERIENCIA EN MOTOROLA

**Proyecto CBTSP**

2004 – 2006. Líder de Proyecto / Líder técnico en el proyecto La tecnología relacionada que se utilizaba en el proyecto era VxWorks, C, Clear Case, Clear Quest, Flex Lint, McCabe, and Klocwork. En este proyecto tuve experiencia con clientes finales de Motorola, empresa Optimus en Portugal.

**Proyectos MotoPVS y MotoTRAK**

Sep-2006 – Jun-2007. MotoPVS es una aplicación que provee seguimiento y trazabilidad de los diferentes componentes envueltos en la producción de dispositivos móviles. Me desempeñé como líder de soporte en estrecha relación con clientes del sistema en todo el mundo, di soporte on site en Alemania, participe en jornada de definiciones del sistema en un equipo con representantes de diferentes países en Malasia.

**Proyecto Normandy**

Jul-2007 – Jul-2012. El proyecto Normandy implementa telefonía a nivel corporativo sobre una red Wi-Fi. La tecnología utilizada incluye: Windows Mobile, WLAN compatible con 802.11a/b/g, SIP, 802.11e, PTT. Me desempeñe en el área de desarrollo y en actividades de Configuration Management y parcialmente fui líder de proyectos e iniciativas dentro del programa.

**EXPERIENCIA ACADEMICA****Ayudante de Cátedra en la Universidad Tecnológica Nacional – Ingeniería en Sistemas de Información (2011- a la fecha)**

Cátedra de Sistemas Operativos

**EDUCACION****Postgrado en Telecomunicaciones (Pendiente)**

Universidad Nacional de Córdoba – Argentina  
(Dos años). Tres asignaturas pendientes y tesis pendiente.

**Ingeniero en Sistemas de Información**

Universidad Tecnológica Nacional – Argentina (2002) (Seis años)

**Analista Universitario de Sistemas**

Universidad Tecnológica Nacional – Argentina (2001)

**CERTIFICACION****Programador de Java certificado por SUN (2004)****First Certificate in English (2005)****CELPE-BRAS Avanzado en Portugués (2013)****CONOCIMIENTOS**

Project Management	Configuration Management	Leadership	Oracle
C	C++	SQL	Visual Basic
Crystal Reports	DOS	Linux	MS Windows
UNIX	MS Project	PL-SQL	Perl
Klocwork	Windows Mobile	ClearCase	CMM
SVN	Qt	Agile	Scrum
RTC	Jenkins	PHP	SVN
Perforce	Entornos Virtuales	Ruby	Chef

**IDIOMAS**

Inglés fluido (Cambridge University - First Certificate in English).  
Portugués fluido (CELPE-Bras Certificado en Nivel Avanzado).  
Alemán básico.

**PUBLISHED WORK****Sistema de Administración Odontológica e imágenes intraorales**

Universidad Tecnológica Nacional, Departamento de Sistemas, 2001.

**PERSONAL INFORMATION**

Argentino, nacido 27/03/1979, soltero – sin hijos  
Hobbies: conocer otras culturas e idiomas coleccionar monedas, interesado en la historia y en la política internacional. Interesado en actividades de Responsabilidad Social. Me gusta nadar y salir a correr. Me gustan las actividades ecológicas.