

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre y Apellido : ORTIZ, MARIA CECILIA

E-mail : ceciliaortiz76@gmail.com
cortiz76@yahoo.com.ar

FORMACIÓN PRE-UNIVERSITARIA

Título : Bachiller Nacional

Institución : Colegio “Instituto Nuestra Señora”
Barrio Jardín Espinosa - Córdoba

FORMACIÓN UNIVERSITARIA

Título : Analista Universitaria de Sistemas

Institución : Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba
con fecha 15 de diciembre de 1992.

Título : Ingeniera en Sistemas de Información

Institución : Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba
con fecha 17 de diciembre de 1992

FORMACIÓN DE POSGRADO

- **Maestría en Docencia Universitaria**
Título obtenido: Especialista en Docencia Universitaria
Institución : Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba
Duración: 2 años.
Período: 2000-2001
Tema del trabajo: “Proyecto de diseño curricular de la asignatura Análisis de Sistemas con modalidad Semipresencial”.
- **Diplomatura en Administración de Proyectos Informáticos**
Título Obtenido: Diplomado en Administración de Proyectos Informáticos
Institución: ISIPE- Universidad Empresarial Siglo 21.
Duración: 1 año.
Período: 2007
- **Gestión de Proyectos con Scrum**
Título Obtenido: Scrum Manager
Institución: Horus MS
Fecha: 15/06/2012

ANTECEDENTES PROFESIONALES

- **Tarjeta Naranja S.A.**

Período: desde el 05/12/2012 y hasta la fecha

Funciones: Consultor de Procesos TI (Dirección de Sistemas)

Las tareas desarrolladas:

- Análisis GAP de los procesos de la Dirección de Sistemas
- Implementación de mejoras sobre los procesos
- Investigación sobre herramientas a implementar para la gestión de los procesos
- Análisis y definición de indicadores de los procesos
- Dictado de Capacitaciones en Modelos de Calidad, Herramientas y Procesos
- Auditorías de Procesos
- Coordinación de Equipos de trabajo

Modelos: ISO 9001:2008, ISO 90003, BCRA, ITIL V3, CMMI.

Metodologías: PUD, SCRUM

Herramientas: Sharepoint, CMDB, Gestar, Jira.

- **Vates S.A.**

Período: desde el 29/08/06 y hasta el 03/12/2012

Funciones:

- Líder de Proyectos
- Responsable de Calidad
- Responsable de Procesos
- Responsable de Capacitación
- Administrador de Herramientas IBM Rational: Requisite Pro, Software Modeler, Clear Quest, Test Manager.

Las tareas desarrolladas son:

- Desarrollos de Proyectos de Ingeniería Reversa
- Definición y actualización e implementación de procesos, CMMI nivel 2.
- Auditoría de procesos.
- Dictado de Capacitaciones en UML, Testing, Herramientas Rational (Requisite Pro, Rational Software Modeler, Clear Quest, Test Manager), Procesos, Ingeniería de Requerimientos.
- Configuración y administración de herramientas Requisite Pro y Clear Quest.
- Confección de instructivos y manuales de uso de herramientas Rational
- Soporte de procesos y herramientas Rational.
- Definición de Procesos mediante herramientas Websphere BPM.
- Gestión y coordinación de proyectos de documentación de sistemas.
- Diseño e implementación del Sistema de Gestión de Calidad para certificación de normas ISO de Vates S.A. y Kanav

Proyectos:

- CLARO Argentina – Responsable de Procesos - Área de Calidad
- CLARO Argentina – Proyecto de Documentación del Sistema SAP
- CLARO Argentina – Proyecto de Documentación del Sistema Stealth
- ALLUS Argentina Proyecto de mejora de procesos para, tendientes a la certificación CMMI 2.
- VATES S.A. Proyecto de Certificación Normas ISO 9001:2008 – ISO 90003 en
- VATES S.A. Proyecto de ReCertificación CMMI nivel 5
- TARJETA NARANJA - Proyecto de definición de Procesos bajo normas ITIL V3, SAROX, BCRA, para el área de Procesos de Sistemas.
- YPF Argentina – Formación en Ingeniería de Requisitos – Educción de Requisitos.

Otras Tareas:

- Participación como miembro en el equipo de evaluación (ATM), correspondiente al Pre Assesment para la certificación en CMMI Nivel 5 de Vates S.A.

• **Cba Solutions S.A.**

Período: desde el 04/10/05 y hasta 04/04/06.

Funciones:

- Analista de Procesos
- Analista Funcional
- Diseñador
- Capacitador

Las tareas desarrolladas fueron:

- Elicitación de Requerimientos.
- Análisis de la información relevada.

- Especificación de Requerimientos de sistemas, utilizando UML y Herramientas Rational.
- Análisis y Diseño del Sistema.
- Capacitación en Ingeniería de Requisitos y UML.

Proyectos:

- Sistema de Gestión de Medios de Acceso, Liquidación y Clearing para la empresa *Siemens Itron Business Solutions Argentina*. Desarrollo de Análisis y Especificación del sistema. El sistema fue desarrollado para el Ministerio de Transporte de Chile y gestiona todo el sistema de transporte de la ciudad de Santiago de Chile
Las tareas fueron realizadas en la ciudad de Córdoba y en la ciudad de Santiago de Chile (Chile).

• **Vanguardia Business Solutions S.A.**

Período: desde el 02/11/04 y hasta 03/10/05.

Funciones:

- Analista de Procesos y Analista Funcional.
- Responsable de Metodología: definición de estándares y normas de especificación.

Las tareas desarrolladas fueron:

- Planificación de las actividades de Elicitación, Análisis y Especificación.
- Elicitación de Requerimientos.
- Análisis de la información relevada.
- Especificación de Requerimientos, utilizando UML y Herramientas CASE.
- Definición de puntos de función para la estimación de esfuerzos de desarrollo.

Proyectos:

- Sistema de Gestión de Acopio de Cereales y ERP para la empresa *Agroquímica Toledo*: Lenguaje de programación Visual Basic .Net, y Base de Datos Oracle 9
- Sistema de Gestión de Medios de Acceso, Liquidación y Clearing para la empresa *Siemens Itron Business Solutions Argentina*: Desarrollo de Análisis y Especificación del sistema. Las tareas fueron realizadas en la ciudad de Córdoba y en la ciudad de Santiago de Chile (Chile).

• **Microtel**

Período: desde el 01/02/03 y 01/11/04.

Funciones:

- Líder de Proyecto
- Analista Funcional
- Responsable de Metodología, definición de estándares y normas de especificación.

Las tareas desarrolladas fueron:

- Planificación de las actividades de Elicitación, Análisis, Especificación y Desarrollo.
- Elicitación de Requerimientos.
- Análisis de la información relevada.

- Especificación de Requerimientos, utilizando UML y Herramientas CASE: Rational Rose.

Proyectos:

- Sistema de Gestión de Historias Clínicas, turnos y Cirugía Estética para la organización *Corpo Bello*: desarrollado en lenguaje Visual Basic 6.0 y Base de Datos Acces.
- Sistema de Gestión Administrativa y de Producción para la organización *Avícola Ortiz* de Carlos Ortiz e Hijo: desarrollado en lenguaje Visual Basic 6.0 y Base de Datos SQL Server.
- Sistema de Gestión Administrativa y de Producción para la organización *Avícola Carignano* de Oscar Carignano e Hijos: desarrollado en lenguaje Visual Basic 6.0 y Base de Datos SQL Server.

• **FS Consultores S. H.**

Período: desde julio de 2000 hasta diciembre del 2002.

Funciones:

- Líder de Proyecto: Planificación de actividades y distribución de recursos.
- Analista Funcional.

Las tareas desarrolladas fueron:

- Planificación de las actividades de Elicitación, Análisis y Especificación y Desarrollo.
- Elicitación de Requerimientos.
- Análisis de la información relevada.
- Especificación de Requerimientos, utilizando UML y Herramientas CASE.
- Planificación y control de las tareas de Desarrollo.
- Implementación de Sistemas.

Proyectos:

- Sistema de Gestión Comercial para la empresa *Maipú Automotores*: desarrollado en Lenguaje Visual Basic 6.0 con Base de Datos SQL Server.
 - Sistema de Gestión de Administrativa y de la Producción para la empresa *Conectando S.A.*: el sistema fue construido en Visual Basic 6.0 con Base de Datos SQL Server.
 - Sistema para la Gestión Comercial y de la Producción para la empresa *Verdol S.A.* (Comercializa piedras y minerales, situada en la ciudad de Alta Gracia): el sistema fue construido en Visual Basic 6.0 con Base de Datos SQL Server.
 - Sistema de Gestión de *Cementerio Parque del Recuerdo y Casa de Sepelios Catedral*, para la Empresa Lacino S.A. del Grupo Boreal: el sistema fue construido en Visual Basic 6.0 con Base de Datos en Oracle.
 - Sistema de Gestión Comercial y de la Producción para la empresa *MGR S.A.- Fábrica de envases para GLP*: desarrollado en lenguaje Visual Basic 6.0 con Base de Datos SQL Server.
- Capacitación a nivel directivo a empresas, en lo concerniente a la utilización de Windows y Office, trabajando para la consultora **Fs Consultores S. H** de la ciudad de

Córdoba desde julio de 2000 hasta diciembre 2002. Dentro de las empresas capacitadas se pueden mencionar a *Maipú Automotores y a Conectando S.A.*, de la ciudad de Córdoba, como así también empresas del interior de la provincia. Dentro de las tareas se incluye el armado de los cursos, dictado y evaluación de los mismos. Los cursos fueron dictados en los centros de cómputos de cada empresa.

- Participación en el **GETyL**, Grupo de Estudios de Transporte y Logística, perteneciente a la Universidad Tecnológica Nacional, dedicado a la investigación dentro de la temática del transporte y la logística, como así también en la organización de cursos y seminarios dentro de la misma temática, durante el año 1998.
- Desarrollo de Tareas de Diseño Publicitario con utilización de diversos Utilitarios Gráficos y equipos especiales para la confección de diseños de publicidad, para Estudio Publicitario de la ciudad de San Francisco, en el período 07/94 al 10/94.
- Análisis, Diseño e implementación de Sistemas Informáticos, como así también el mantenimientos de los mismos, para Organizaciones del medio en forma independiente entre los años 1992 y 2000, que se detallan a Continuación:
 - Sistema de Administración para organización Avícola, Avícola Ortiz, desarrollado mediante Metodología Estructurada y programado en Lenguaje FoxPro 2.0
 - Sistema de Gestión Jurídica para el estudio de Abogados de la Dra. Mercedes Borrini, desarrollado mediante Metodología Estructurada y programado en Lenguaje FoxPro 2.0
 - Sistema de Gestión de Turnos e Historias Clínicas desarrollado en Lenguaje Clipper 5.0, realizado para estudio informático de la Ing. Aida Mendelberg.
 - Sistema de Gestión de Comercialización para la empresa El Boticario S.A., desarrollado mediante Metodología Estructurada y programado en Lenguaje FoxPro 2.0
 - Sistema de Administración para empresa de Comercialización Mayorista desarrollado mediante Metodología Estructurada y programado en Lenguaje FoxPro 2.0.

GESTION UNIVERSITARIA

- Consejero Docente Titular del Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, de la Universidad Tecnológica Nacional- Facultad Regional Córdoba, en el período 2006-2007.
- Consejero Docente Suplente del Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, de la Universidad Tecnológica Nacional- Facultad Regional Córdoba, en el período 2010-2011.

- Consejero Docente Titular del Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, de la Universidad Tecnológica Nacional- Facultad Regional Córdoba, en el período 2012-2013.

CONFERENCIAS, CURSOS Y SEMINARIOS DE ACTUALIZACION

- Taller de perfeccionamiento docente referido al tema “**MODELADO DE ARQUITECTURAS DE SOFTWARE**”, organizado por la Cátedra de Diseño de Sistemas y el departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, Disertante: Ing. Gerardo Boiero, Ing. Florencia Bene, Coordinación: Ing. Judith Meles. Duración: 12 hs. Julio de 2014
- Taller : “**ESTRUCTURAS ORGANIZACIONALES**”, organizado por la Cátedra de SOR Dictado por Contador Jorge Domeniconi, Ing. Valeria Ortiz e Ing. Gabriela Bratti - UTN FRC - 10/03/2014
- Taller de Capacitación Docente “**INTRODUCCION A SCRUM**”, organizado por la cátedra de Habilitación Profesional, del departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, con una duración de 8 hs de duración, en carácter de disertante y con fecha del 18 de febrero del 2014.
- Taller de perfeccionamiento docente referido al tema “**PATRONES ARQUITECTÓNICOS**”, organizado por la Cátedra de Diseño de Sistemas y el departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, de 3 Hs. de duración, el 05 de Marzo de 2013.
- Taller de perfeccionamiento docente referido al tema “**MODELADO DE PROCESOS DE NEGOCIO CON BPM**”, organizado por la Cátedra de Análisis de Sistemas, de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, de 3 Hs. de duración, el 16 de Marzo de 2013.
- Taller de capacitación docente referido al tema “**BPM (BUSINESS PROCESS MANAGEMENT)**”, organizado por la Cátedra de Habilitación Profesional y el departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, de 8 Hs. de duración, en Mayo de 2013, como disertante.
- Jornada de Actualización Tecnológica referido a “**AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS DE NEGOCIO - BPM. UN ENFOQUE GENERAL DESDE LA PRÁCTICA**”, organizado por la Cátedra de Análisis de Sistemas y el departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, de 4 Hs. de duración, el 22 de Octubre de 2013.
- Capacitaciones sobre el **MODELO ITIL V3**, realizadas en el marco del proyecto de mejora de procesos en la empresa Tarjeta Naranja SA, durante el año 2013:
 - Introducción al Modelo ITIL V3
 - Catálogo de Servicios
 - Gestión de los Niveles de Servicios
 - Gestión de Cambios y Configuración
 - Gestión de Activos

- Participación en las **5tas. Jornadas Latinoamericanas de Metodologías Ágiles** desarrolladas en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, de 3 días de duración, en Octubre de 2012.
- Conferencia **“Plataforma Atlassian: ¿Jira y cuanto más?”**. Organizada por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba. Jueves 1º de noviembre.
- Conferencia **Requerimientos Ágiles**. Organizada por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba. Disertantes: Mgter. Natalia Andriano - Ing. Claudio González. Martes 20 de Noviembre de 2012.
- **Curso de SCRUM Manager** organizado por la consultora Horus SA, con Claudia Ruata como disertante, de 16 hs de duración, con certificado de aprobación y con fecha 15/06/2012.
- Taller de perfeccionamiento docente referido al tema **“MODELADO DE PROCESOS DE NEGOCIO”**, organizado por la Cátedra de Análisis de Sistemas, de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, de 3 Hs. de duración, el día 11 de Agosto de 2011.
- **Taller de Acreditación de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información**, organizado por el departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, con una duración de 3 hs. reloj, desarrollado el 16 de octubre de 2010, y con certificado de asistente.
- Curso de **Auditor Interno Normas ISO 9001:2008**, organizado en Vates, dictado por el consultor Ing. Industrial Daniel Dujé, de 8 hs de duración, dictado en el mes de abril de 2010, y con certificado de asistencia.
- Curso de **“Introducción a .Net”**, organizado por Vates S.A., dictado por la consultora *Kinetic Delivering Value*, instructor Andres de Cristóforo, de 40 hs de duración durante los meses de julio y agosto del 2009, con certificado de aprobación.
- Curso **“Introducción a BPM (Business Process Management) según IBM”** organizado por IBM, instructor Diego Martiniano, de 12 hs de duración, del 23 al 25 de febrero del 2009, con carácter de participante.
- Curso de **“Administrador de Clear Quest”**, organizado por Claro Argentina y dictado por Baufest (partner de IBM en Argentina), con 24 hs de duración, en abril del 2008, con carácter de participante.
- Curso de **“Introducción al modelo CMMI”**, organizado por Vates S.A., con 12 horas de duración, en el mes de diciembre del 2007, con carácter de disertante.
- Curso de **“Análisis y Diseño OO con UML 2.0”**, organizado por Vates S.A., con 20 horas de duración, en el mes de diciembre del 2008, con carácter de disertante.
- Taller de **“UML y Proceso Unificado de Desarrollo”**, organizado por la cátedra de Proyecto de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información de la UTN, con tres horas de duración, en el mes de julio del 2006, con carácter de disertante.

- Seminario “**Rational: Herramienta de Modelado de IBM que soporta UML**” organizado por el Dpto. de Ingeniería en Sistemas de Información de la UTN, con dos horas de duración, a los 24 días del mes de mayo del 2006, con carácter de asistente.
- Taller de “**UML 2.0 y Patrones de Diseño**”, organizado por la cátedra de Diseño de Sistemas del 3er. Año de la Carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, a los 27 días del mes de Abril del 2006, con carácter de participante.
- Taller de “**Patrones de Diseño: Cadena de Responsabilidades, Puente (Bridge), Observador (Observer), Template Method y Command**”, organizado por la cátedra de Diseño de Sistemas del 3er. Año de la Carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, a los 8 días del mes de Agosto del 2005, con carácter de asistente.
- Curso de “**UML y Modelado de Negocio**”, organizado por el Laboratorio de Sistemas del Depto. de Ingeniería en Sistemas de Información, entre los meses de agosto y diciembre de 2005, con carácter de disertante.
- Taller de “**Modelado de Negocio**”, dictado por la Cátedra de Análisis de Sistemas, del Departamento de Ingeniería en Sistemas de la U.T.N., con tres horas de duración, con carácter de disertante en abril del 2005.
- Taller de “**Diagrama de Clases**”, dictado por la Cátedra de Análisis de Sistemas, del Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la U.T.N., con tres horas de duración, con carácter de asistente, en abril del 2005.
- Taller de “**Modelado de Negocio**”, dictado por la Cátedra de Análisis de Sistemas, del Departamento de Ingeniería en Sistemas de la U.T.N., con nueve horas de duración con carácter de asistente en marzo del 2005.
- Taller de “**Diagrama de Clases**”, dictado por la Cátedra de Análisis de Sistemas, del Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la U.T.N., con tres horas de duración, con carácter de Disertante, en abril del 2005.
- Curso de **Visual Basic Net**, dictado por el Ing. Marcos Melliwosky, organizado por Microsoft Argentina, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Córdoba, de 20 hs. de duración, en el mes de marzo del 2005, con carácter de asistente.
- WorkShop de **Modelado de Aplicaciones con Rational XDE**, dictado por el Ing. Sebastián Porro, Gerente de Technical Sales, de IBM Argentina, en la ciudad de Buenos Aires, de 16 hs. de duración en el mes de febrero del 2005, con carácter de asistente .
- Seminario de **UML y Modelado Agil** , dictado por el sr. Craig Larman, organizado por IBM Argentina, en la ciudad de Buenos Aires, de 8 hs. de duración, en el mes de octubre del año 2003, con carácter de asistente .
- Seminario de **Visual FoxPro 8.0**, organizado por la Cátedra de Xbase de la UTN, realizado en el laboratorio de Microsoft de la UTN, dictado por José Paez, coordinador del MUG Córdoba, desde el 27/07/03 al 4/08/03, con 20 hs. de duración.

- Seminario de **Visual FoxPro 8.0**, organizado por la Cátedra de Xbase de la UTN, realizado en el laboratorio de Microsoft de la UTN, dictado por José Paez, coordinador del MUG Córdoba, desde el 27/07/03 al 4/08/03, con 20 hs. de duración.
- Seminario de **UML y Proceso Unificado de Desarrollo**, organizado por la Cátedra de Diseño de Sistemas de la UTN y dictado por la Ing. Judith Meles, con una duración de 4 hs, con fecha del 14 de marzo de 2003, en carácter de asistente.
- Curso de **Cisco Networking** , primer semestre, dictado por la Academia de Cisco Networking, centro de capacitación Colegio Gabriel Taborín, de cuatro meses de duración, con certificado de aprobación y con fecha del 20 de agosto del 2001
- Seminario **Tableros de Comandos**, segunda parte, dictado por el Ing. León Shocrón Benmuyal ,y organizado por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional, de dos horas de duración, en carácter de asistente y con fecha del 17 de noviembre de 1999.
- Seminario **Lotus Notes**, dictado por la Ing. Karina Polzoni, y organizado por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional, de dos horas de duración, en carácter de asistente y con fecha del 8 de septiembre de 1999.
- Seminario **Tableros de Comandos**, dictado por el Ing. León Shocrón Benmuyal, y organizado por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional, de dos horas de duración, en carácter de asistente y con fecha del 10 de agosto de 1999.
- Seminario **Reingeniería**, dictado por el AUS Juan Carlos Gregorio y organizado por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional, de dos horas de duración, en carácter de asistente y con fecha del 10 de agosto de 1999.
- Curso de **Visual FOX Nivel II** , dictado por el *Consejo Profesional de Ciencias Informáticas de la Provincia de Córdoba*, de 18 hs. de duración, en carácter de Asistente y con fecha del 08/12/98.
- Curso de **Visual FOX Nivel I**, dictado por el *Consejo Profesional de Ciencias Informáticas de la Provincia de Córdoba*, de 18 hs. de duración, en carácter de Asistente y con fecha del 10/11/98.
- Curso de **Reconversion Laboral para Inspectores del Transporte Público de Pasajeros**, dictado por la *Consultora Ejecutiva Nacional del Transporte* en la Universidad Tecnológica Nacional, con 104 horas de duración, con carácter de coordinadora, del 4/8 al 29/8 de 1997.
- Seminario **La Competitividad Provincial en el Contexto del Mercosur**, dictado en el Auditorio de la Bolsa de Comercio de Córdoba, organizado por el *Centro de Estudios Públicos de Córdoba*, con siete horas de duración, en carácter de asistente, los días 4 y 5 de Junio de 1997.

- Seminario de **El Transporte y la Reingeniería**, dictado por *LOGIN*, Asociación Logística del Interior, en carácter de asistente, los días 23 y 24 de abril de 1997.
- Seminario de **Internet**, dictado por *Internet Soluciones Informáticas* y el *Laboratorio de Sistemas* de la Universidad Tecnológica Nacional., con tres horas de duración, en carácter de asistente, y con fecha del 13 de noviembre de 1996.
- Curso de **Auditoría**, dictado por el *Consejo Profesional de Ciencias Informáticas de la Provincia de Córdoba*, de 18 hs. de duración, en carácter de Asistente y con fecha del 17 de abril de 1996.
- Curso de **Novell Netware 3.1x y 4x**, dictado por el *Consejo Profesional de Ciencias Informáticas de la Provincia de Córdoba*, de 18 hs. de duración, en carácter de Asistente y con fecha del 15 de marzo de 1996.
- Curso de **Administración de Redes Locales NOVELL VERSIÓN 3.11**, dictado por la *Secretaría de Extensión Universitaria* de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, de 24 hs. de duración, con certificado de aprobación y con fecha del 25/10/94.
- Curso de **Inglés**, Módulo II, dictado en la *Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional San Francisco*, de 18 hs. de duración, con certificados de aprobación y con fecha 9 de diciembre de 1994.
- Curso de **Inglés**, Módulo I, dictado en la *Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional San Francisco*, de 18 hs. de duración, con certificados de aprobación y con fecha 30 de septiembre de 1994.
- Curso de **Easy Case Plus** dictado por el *Laboratorio de Computación* de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, en carácter de asistente, en noviembre de 1993.
- Conferencia de **Redes Locales**, dictada por *Ing. O. Meyer*, desarrollada en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, con carácter de asistente y con fecha del 20 de mayo de 1993.
- Curso de **Programación en Lenguaje Basic**, realizado en la Institución *Cervantes*, con fecha del 15 de enero de 1987, con certificado de aprobación.

ACTIVIDAD ACADEMICA ACTUAL

- Docente Adjunto Concursado en la materia Proyecto Final del quinto año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, desde 04/2013 y hasta la fecha.
- Docente Adjunto Concursado de la materia Diseño de Sistemas del tercer año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/05/12 y hasta la fecha.

- Docente Adjunto Concursado de la materia **Sistemas y Organizaciones** del primer año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/04/99 y hasta la fecha.
- Docente Adjunto Interino en la materia **Análisis de Sistemas** del segundo año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, desde 01/04/99 y hasta la fecha.
- Jefe de Trabajos Prácticos Interino en la materia **Habilitación Profesional** del cuarto año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información , en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/04/98 y hasta la fecha.

ANTECEDENTES DOCENTES

En la Universidad Tecnológica Nacional

- Docente Adjunto Interino en la materia **Proyecto** del quinto año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, desde 11/04/05 y hasta la fecha.
- Docente Adjunto Interino en la materia **Programación de Aplicaciones Visuales** del tercer año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, desde 01/08/04 y hasta la fecha.
- Docente Adjunto Concursado de la materia **Sistemas y Organizaciones** del primer año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/04/99 y hasta la fecha.
- Docente Adjunto Interino en la materia **Análisis de Sistemas** del segundo año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, desde 01/04/99 y hasta la fecha.
- Jefe de Trabajos Prácticos Interino en la materia **Proyecto** del quinto año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, desde el 01/04/99 y marzo de 2005.
- Docente Adjunto Interino en la materia **Xbase Programación y Desarrollo** del tercer año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde 01/08/98 y hasta diciembre de 2004.
- Jefe de Trabajos Prácticos Interino en la materia **Habilitación Profesional** del cuarto año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información , en la Universidad

Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/04/98 y hasta la fecha.

- Docente en la parte práctica de la materia **Diseño de Sistemas**, del tercer año de la Carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde 01/04/03 y hasta 01/04/2006.
- Jefe de Trabajos Prácticos Interina en la materia **Análisis de Sistemas** del segundo año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/04/96 hasta 01/04/99. La causa de cesación fue que, por participación en concurso docente de la materia en el año 1998, y según el resultado de orden de méritos asumí como Docente Adjunto interino de la materia.
- Docente Adjunto Interina de la materia **Sistemas y Organizaciones** del primer año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información desde el 01/08/95 y hasta 01/04/99. La causa de cesación fue que, por participación en concurso docente de la materia en el año 1998, y según el resultado de orden de méritos asumí como Docente Adjunto Concursado de la materia.
- Ayudante de Primera Interina de la materia **Sistemas de Información IV** del quinto año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/04/95 al 01/04/96. La causa de cesación fue la renuncia por razones personales.
- Ayudante de Primera Interina de la materia **Sistemas de Información I** del segundo año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/04/95 y hasta 01/04/96. La causa de cesación fue la asunción del cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de la materia.
- Suplente de Docente Adjunto de la materia **Seminario de Sistemas** del cuarto año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional San Francisco entre 01/09/94 al 01/12/94.
- Ayudante de Segunda Interina de la materia **Sistemas de Información I** del segundo año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/04/94 al 30/06/94. La causa de cesación fue la asunción del cargo de Ayudante de Primera de la materia.
- Jefe de Trabajos Prácticos Interina de la materia **Seminario de Sistemas** del cuarto año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde el 01/04/95 hasta 01/04/98. La causa de la cesación fue la homologación de la materia a la nueva carrera, a la materia **Habilitación profesional**.
- Ayudante de Primera Interina en la materia **Seminario de Sistemas** del cuarto año de la Carrera Ingeniería en Sistemas de Información, en la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba desde 01/05/93 al 31/06/94.

La causa de cesación fue la asunción del cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de la materia.

Para las Carreras de Tecnicatura de la UTN

- Docente de la materia **Organización Empresarial**, del tercer semestre de la Carrera de Técnico Superior en programación, dictada en el área de Tecnicaturas de la UTN, desde 01/04/05 y hasta marzo del 2006.
- Docente en la parte práctica de la materia **Metodologías de Sistemas I** (Metodología Estructurada y UML), del cuarto semestre de la Carrera de Técnico Superior en programación, dictada en el área de Tecnicaturas de la UTN, desde 01/08/03 y hasta marzo del 2005. En los turnos mañana y tarde.

Tutorías Práctica Profesional Supervisada

- Tutor de PPS del alumno Poi José Luis, legajo 40799, cuya temática fue “Metodología CMMI aplicada a los proyectos del área Factory”, con fecha 03/07/2007.
- Tutor de PPS del alumno Cerutti Gabriel, legajo 44495, cuya temática fue “Desarrollo de componentes y sus correspondientes Test unitario, utilizando Junit y JMock para plataforma Java y NUnit y NMock para plataforma .Net”, con fecha 20/06/2008.
- Tutor de PPS del alumno Novisardi, Sergio Carlos, legajo 46422, cuya temática fue “Desarrollo de Sistemas de Administración via Web de Frigorífico”, con fecha 28/04/2009.
- Tutor de PPS del alumno Dressino, Sergio Gabriel, legajo 35626, cuya temática fue “Migración de Tecnología del sistema ERP del colegio de Fonoaudiólogos de Córdoba”, con fecha 28/04/2009.
- Tutor de PPS del alumno Reinoso Guillermo, legajo 45500, cuya temática fue “Relevamiento de Requerimientos, desarrollo y documentación de la adaptación de un sistema integrado de información industrial”, con fecha 28/04/2009.
- Tutor de PPS del alumno Novello Angel Nicolas, legajo 47742, cuya temática fue “Desarrollo de Módulos de Streaming y de E-Mail para la plataforma virtual de E-Larning”, con fecha 30/10/2009.
- Tutor de PPS del alumno Morosini, Lucas, legajo 37865, cuya temática fue “Desarrollo de un sistema de un software de gestión de las distintas dependencias de la entidad respecto a inventarios, operación, mantenimiento y solicitudes de atención”, con fecha 28/04/2010.

En el Instituto Superior Santo Domingo.

- Docente de la materia **Sistemas de Información I**, modalidad presencial, del tercer cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde marzo de 2005 y hasta junio del 2005.
- Docente de la materia **Sistemas de Información III (UML)**, modalidad presencial, del quinto cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde marzo de 2005 y hasta junio del 2005.
- Docente de la materia **Seminario de Práctica Profesional I**, modalidad presencial, del quinto cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde marzo de 2005 y hasta junio del 2005.
- Docente de la materia **Sistemas Administrativos II (Metodología Estructurada)**, modalidad presencial, del quinto cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde marzo de 1999 y hasta junio del 2005.
- Docente de la materia **Sistemas Administrativos III (UML)**, modalidad presencial, del sexto cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde agosto de 1999 y hasta junio del 2005.
- Docente de la materia **Lenguajes Generadores de Informes I (Visual Fox)**, modalidad semipresencial, del tercer cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde agosto de 2000 a agosto del 2001.
- Docente de la materia **Sistemas Administrativos III (UML)**, modalidad semipresencial, del sexto cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde agosto de 2001 y hasta junio del 2005.
- Docente de la materia **Seminario**, modalidad semipresencial, del sexto cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde agosto de 2001 y hasta la junio del 2005.
- Docente de la materia **Sistemas Administrativos II (Metodología Estructurada)**, modalidad semipresencial, del quinto cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde agosto de 2001 y hasta la junio del 2005.
- Docente de la materia **Sistemas y Organizaciones**, de la modalidad Semipresencial y a Distancia de la carrera de Diseñador de Páginas Web, en el Instituto Superior Santo domingo desde agosto del 2003 y hasta diciembre del 2004.
- Docente de la materia **Lenguajes Generadores de Informes II (Visual Fox)**, modalidad semipresencial, del tercer cuatrimestre de la carrera de Analista de Sistemas en el Instituto Superior Santo Domingo, desde agosto de 2003 diciembre del 2004.

En otros ámbitos

- Dictado de Curso de Operador de PC: Windows 95 y Office, en el Colegio Secundario Kennedy, orientado a adultos, desde 01/09/95 al 1/10/95.
- Dictado de Curso de Operador de PC: Windows 95 y Office: Word, Excel, Acces, Power Point, en forma particular dirigido a profesionales de otras áreas.
- Coordinación, seguimiento y capacitación de grupos de proyectos de sistemas de estudiantes de la carrera terciaria de Analista de Sistemas del Colegio Manuel Belgrano, en forma particular.
- Docente Interino a Nivel Medio en el colegio IPEM Nro. 310, en las materias: Matemática III, Tecnología I, en el año 2004

CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

- Taller de **Modelado de Diagramas de Actividad**, organizado por la cátedra de Análisis de Sistemas, del departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, con una duración de 2 hs reloj, en carácter de participante y con fecha del 18 de febrero del 2010.
- Curso de **Evaluación de Aprendizajes Académicos: su incidencia en el curriculum y en la acreditación institucional**, con la coordinación del Prof. Y Mgr. Pedro Ahumada Acevedo (Universidad Católica de Valparaíso – Chile), organizado por el Instituto Santo Domingo y el auspicio de la U.N.C., de 20 hs. De duración, en carácter de asistente y con fecha del 2 de marzo del 2001.
- 1º Encuentro Educativo del interior del país sobre **Tecnología educativa y programa académico Microsoft**, dictado por Microsoft Argentina y organizado por CEDI, en el Salón Auditorium del Hotel de la Cañada, con cuatro horas de duración, en carácter de asistente y con fecha 16 de abril de 1998.
- Seminario de **Concientización en Docencia Universitaria**, dictado por el Dr. Morra, organizado por el Depto. Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional, con cuatro horas de duración, en carácter de participante, el día 18 de marzo de 1998.
- Segundas Jornadas de Capacitación Docente, **Taller de Análisis Orientado a Objetos**, dictado por la *Cátedra de Análisis de Sistemas* del Depto. Ingeniería en Sistemas de Información de la U.T.N., con seis horas de duración, en carácter de participante, los días 24 y 25 de noviembre de 1997.
- Terceras Jornadas de Capacitación Docente, **Diseño de Bases de Datos Usando como Herramienta el DER**, dictado por la *Cátedra de Análisis de Sistemas* del Depto.

Ingeniería en Sistemas de Información de la U.T.N., con seis horas de duración, en carácter de participante, los días 26 y 27 de mayo de 1997.

- Primeras Jornadas de Capacitación Docente, **Introducción al Paradigma, método y Diseño Orientado a Objetos**, dictado por la *Cátedra de Análisis de Sistemas* del Depto. Ingeniería en Sistemas de Información de la U.T.N., con nueve horas de duración, en carácter de asistente, los días 25 y 26 de noviembre de 1996.
- Primeras Jornadas de Capacitación Docente, **Introducción al Paradigma, método y Diseño Orientado a Objetos**, dictado por la *Cátedra de Análisis de Sistemas* del Depto. Ingeniería en Sistemas de Información de la U.T.N., con nueve horas de duración, en carácter de disertante, los días 25 y 26 de noviembre de 1996.

CARRERA DOCENTE

Antigüedad Docente dentro del ámbito de la Universidad Tecnológica nacional de veintidos años, desempeñando cargos de ayudante, Jefe de Trabajos Prácticos y Profesor Adjunto Interino y Concursado.

Además, se detallan a continuación la participación en concursos docentes en el ámbito de la Universidad Tecnológica Nacional:

- ◆ Participación de Concurso Docente para el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de la materia **Seminario de Sistemas** de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional. Con Fecha del 30 de noviembre de 1994, resultando con el Grado Académico de *Jefe de Trabajos Prácticos*, y en quinto lugar según el orden de méritos.
- ◆ Participación de Concurso Docente para el cargo de Docente Adjunto de la materia **Sistemas y Organizaciones** de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional. Con Fecha del 2 de diciembre de 1998, obteniendo Grado Académico y el cargo como *Docente Adjunto Ordinario*, y en cuarto lugar según el orden de méritos.
- ◆ Participación de Concurso Docente para el cargo de Docente Adjunto de la materia **Análisis de Sistemas** de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional. Con Fecha del 4 de noviembre de 1998, obteniendo grado de *Docente Adjunto*, y en quinto lugar según el orden de méritos.
- ◆ Participación de Concurso Docente para el cargo de Docente Adjunto de la materia **Proyecto** del quinto año de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional. Con Fecha del 3 de septiembre del 2004, obteniendo grado de *Docente Adjunto*, y en cuarto lugar según el orden de méritos.

- ◆ Participación de Concurso Docente para el cargo de Docente Adjunto de la materia **Análisis de Sistemas** del segundo año de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional. En el año 2010, obteniendo grado de *Docente Adjunto*, y en sexto lugar según el orden de méritos.
- ◆ Participación de Concurso Docente para el cargo de Docente Adjunto de la materia **Diseño de Sistemas** del tercer año de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional. En el año 2010, obteniendo grado y cargo de *Docente Adjunto*, y en segundo lugar según el orden de méritos.
- ◆ Participación de Concurso Docente para el cargo de Docente Adjunto de la materia **Proyecto Final** del quinto año de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional. En el año 2010, obteniendo grado de *Docente Adjunto*, y en segundo lugar según el orden de méritos.
- ◆ Participación de Concurso Docente para el cargo de Coordinador de Cátedra de la materia **Proyecto Final** del quinto año de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional. En el año 2010, obteniendo grado de *Docente Adjunto*, y en segundo lugar según el orden de méritos.

PUBLICACIONES

Módulo de la materia **Sistemas Administrativos II**, publicado por el Instituto Superior Santo Domingo en marzo del año 2001, con destino a los alumnos de la modalidad semipresencial de la carrera de Analista de Sistemas de Computación. Material de 180 páginas correspondiente a la versión 1.0, conteniendo desarrollo teórico, prácticos resueltos, actividades de autoaprendizaje y autoevaluación, bibliografía, etc.

Módulo de la materia **Sistemas y Organizaciones**, publicado por el Instituto Superior Santo Domingo en Julio del año 2003, con destino a los alumnos de la modalidad semipresencial de la carrera de Diseñador de Páginas Web. Material de 177 páginas correspondiente a la versión 1.0, conteniendo desarrollo teórico, prácticos resueltos, actividades de autoaprendizaje y autoevaluación, bibliografía, etc.

Módulo de la materia **Sistemas de Información I**, publicado por el Instituto Superior Santo Domingo en Marzo del año 2004, con destino a los alumnos de la modalidad semipresencial y presencial de la carrera de Analista de Sistemas. Material de 160 páginas correspondiente a la versión 1.0, conteniendo desarrollo teórico, prácticos resueltos, actividades de autoaprendizaje y autoevaluación, bibliografía, etc.

Módulo de la materia **Sistemas de Información II**, publicado por el Instituto Superior Santo Domingo en Julio del año 2004, con destino a los alumnos de la modalidad semipresencial y presencial de la carrera de Analista de Sistemas. Material de 170 páginas correspondiente a la versión 1.0, conteniendo desarrollo teórico, prácticos resueltos, actividades de autoaprendizaje y autoevaluación, bibliografía, etc.

Trabajo Final para la tesis de **Especialista en Docencia Universitaria**, cuyo título fue: *“Proyecto de diseño curricular de la asignatura Análisis de Sistemas con modalidad Semipresencial”*. Desarrollado en la UTN con fecha de aprobación en agosto del 2001.

Módulo para el curso de **Analista Funcional**, del programa PROFOCO, publicado por la UTN en el año 2006, correspondiente a la versión 1.0, conteniendo desarrollo teórico de los temas, prácticos resueltos, actividades de autoaprendizaje y autoevaluación, bibliografía, etc.

ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN

- Participación en Proyecto de investigación sobre **“Transporte y Logística”**, en el GETYL, Grupo de Estudio de Transporte y Logística, Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, durante el año 1998.
- Participación en Proyecto de investigación sobre **“Accidentología”**, en el GETYL, Grupo de Estudio de Transporte y Logística, Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba, durante el año 1998.
- Integrante de Tareas de Investigación y desarrollo del proyecto **“Análisis de Competencias Tecnológicas de Puestos de Trabajo en la Industria”**, certificado por el departamento de Sistemas de la UTN Facultad Regional Córdoba, durante el año 2006.
- Participación en Proyecto de Investigación y Desarrollo **“Definición de un Protocolo de procedimientos respecto de métricas estadísticas asociadas al proceso de desarrollo y mejora continua de software”** en la UTN Facultad Regional Córdoba, como proyecto de la Secretaria de Ciencia y Tecnología, con fecha de inicio 01/01/2010 y fecha de finalización 31/12/2011, y reconocido en el ámbito de la universidad con el código UTN1169.
- Miembro de PID-UTN **“Definición de un proceso de desarrollo de software estándar Modelado a través de BPMN, utilizando Scrum y las prácticas definidas por las normas ISO”** Proyecto Promocional del 01/01/2012 al 31/12/2014. Secretaría

de Ciencia y Tecnología de la Nación. Universidad Tecnológica Nacional. Ministerio de Educación de la Nación. Investigación Básica.