

DATOS PERSONALES

Nombres y Apellidos:

Gustavo Alberto Chiodi



1. FORMACIÓN ACADÉMICA

1.1. TÍTULOS UNIVERSITARIOS y GRADOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

a. TÍTULOS DE POSGRADO

- **Doctor en Educación**, 2009. Universidad Católica de Santa Fe. Título Tesis: "Propuesta de un Modelo Pedagógico para la Enseñanza de la Ingeniería"
- **Magister en Dirección de Empresas**. - 1995. ICDA. Universidad Católica de Córdoba. Título de Tesis: "Evaluación y Proyecto de inversión para la fabricación de tubos de fibra de vidrio para GNC".

b. TÍTULOS DE GRADO

- **Ingeniero Eléctrico/Electrónico** - 1986. Facultad de Ingeniería Universidad Católica de Córdoba.

c. TÍTULOS DE NIVEL TERCIARIO

- **Analista de Sistemas de Computación** .- 1986. Universidad Blas Pascal. Córdoba.
- **Técnico en Estadística de Empresa**. 1985. Instituto Superior Pascal. Córdoba.

1.2. FORMACIÓN EN POSGRADO

1.2.1.CURSOS Y SEMINARIOS DE POSTGRADO

- Curso de "**Teleformación Docente**" IUA 20/11/00 al 10/05/01
- Curso: "**Teoría de la Educación**" Universidad Católica de Santa Fé. Duración : 80 horas. Del 02 /05 / 2003 al 13 / 09/ 2003. Docente: Dra.Margarita Schweizer Con evaluación. **Nota : 10**
- Curso: "**Metodología de Investigación**" Universidad Católica de Santa Fé. Duración:50 horas. Del 02 /05 / 2003 a 13 / 09/ 2003. Docente: Dra.Margarita Schweizer. **Nota:10**
- Curso : "**Sociología de la Educación**" Universidad Católica de Santa Fé. Duración: 80 horas. Docente: Dr.Gerardo Suarez 2003.Con evaluación. **Nota : 9**
- Curso : "**Pedagogía Latinoamericana**" Universidad Católica de Santa Fé. Duración 50 horas. Docente: Dr. Enrique Bambozzi.2004 Con evaluación. **Nota 10**
- Curso: "**Valor del discurso pedagógico en la problemática social de la educación**" Universidad Católica de Santa Fé. Duración: 50 horas. Docente: Dra.Ana Lía De Longhi. 2004. **Nota: 10**
- Seminario: "**Evaluación y acreditación universitaria**" Universidad Católica de Santa Fé. Duración: 10 hs. Docente : Dr. Winfried Bohn. 2004
- Seminario : "**Educación Superior**" Universidad Católica de Santa Fé. Duración: 10horas.Docente Dr. Muscara. 2004.
- Seminario : "**El De Magistro de San Agustín**" Universidad Católica de Santa Fé. Duración: 12 hs. Docente : Dr. Carlos Lasa. Agosto 2004.
- Curso : "**Análisis de Sistemas Educativos**". Universidad Católica de Santa Fé. Duración:50 hs Docente: Dra. Mónica Pini. Con evaluación. **Nota: 8 (ocho) Distinguido.**
- Seminario: "**III ENCUENTRO NACIONAL DE DOCENTES UNIVERSITARIOS CATÓLICOS**" Duración : 25 hs. Conferencia Episcopal Argentina/Universidad Católica de Córdoba. 20,21 y 22 de Mayo de 2005.

- seminario taller: **INVESTIGACIÓN BIBLIOGRÁFICA Y DOCUMENTAL**
Responsable: Lic. Sandra Gisela Martín Duración:12horas reloj. Fecha: 27, 28 y 29 de junio del 2005. De 17 a 21 hs. Con evaluación, **Nota: 10**
- Seminario de actualización en educación superior: “**LA CONSTRUCCIÓN DE UN ESPACIO LATINOAMERICANO DE EDUCACIÓN SUPERIOR: LA PROBLEMÁTICA DE LA EVALUACIÓN Y LA ACREDITACIÓN.**” *Docente Responsable:* NORBERTO FERNÁNDEZ LAMARRA- Facultad De Ingeniería UCC, Martes 1 De Agosto de 2006, de 15.00 a 19.00 Hs.
- Seminario de actualización en educación superior: **LA EVALUACIÓN EN LA UNIVERSIDAD PRÁCTICAS Y PROYECTOS.** Dra.Edith Litwin. Febrero de 2007. Universidad Católica de Córdoba.
- Curso **PLANEAMIENTO APLICADO AL DESARROLLO Y DIFUSIÓN DE PUBLICACIONES CIENTÍFICAS DISPONIBLES EN INTERNET 2013** CAICYT- CONICET Octubre – Noviembre de 2013, Buenos Aires, Argentina Docente: Mg. Lic. Carlos Ezeiza Pohl.

2. RESPONSABILIDAD y COMPROMISO SOCIAL

- **Vicepresidente** del Centro Vecinal B° San Salvador. Decreto 149. Municipalidad de la Ciudad de Córdoba. 2012 a la fecha.
- **Miembro titular de la Comisión regularizadora** del Centro Vecinal B° San Salvador 05-05-2012 al 20-12-2012
- **Miembro del Grupo Temático: Educación** de la Red Ciudadana Nuestra Córdoba. 01-03-2011 al 12-12- 2012

3. CARGOS ACADÉMICOS - PEDAGÓGICOS - ADMINISTRATIVOS

- **Decano Facultad de Ingeniería. Universidad Católica de Córdoba.** 01-03-2014 – 28-02-18
- **Titular Presidente del Consejo para la Promoción Científica y Tecnológica del Ministerio de Ciencia y Tecnología de la provincia de Córdoba.** Comisión de Informática y Telecomunicaciones. Designación: 1º de Mayo de 2013 hasta 30 de abril de 2016. Resolución N° 000020/2013

- **Director del Doctorado en Ingeniería Electrónica.** Facultad de Ingeniería. Universidad Católica de Córdoba. 01/03/2011 -28/02/2014.
- **Director de la Especialización en Sistemas Móviles.** Facultad de Ingeniería. Universidad Católica de Córdoba. 01/11/2012 – 28/02/2014
- **Coordinador de la Carrera de Ingeniería en Computación .** Universidad Católica de Córdoba 01-03-2009 -28/02/2014
- **Presidente de la Comisión de Seguimiento y Evaluación del Plan de Estudios** de la carrera de Ingeniería en Computación. Facultad de Ingeniería. UCC. 1-05-2013 al 28-02-2014 Res.956
- **Miembro de la Comisión de Evaluación y Seguimiento de Proyectos de Investigación.** Secretaría de Investigación. UCC.1-03-2013. Res. 743.
- **Miembro del Comité Académico de la Maestría: Sistemas Embebidos.** Instituto Universitario Aeronáutico. 01/03/2008 a la fecha.
- **Responsable** de la creación de la carrera de posgrado **Especialización en sistemas móviles y Aplicaciones de servicios interactivos en red –** Universidad Católica de Córdoba – 2012
- **Miembro del Comité Científico del WEEF 2012 Buenos Aires : World Engineering Education Foro 2012**
- **Miembro del Consejo de Profesores** de la Facultad de Ingeniería - Universidad Católica de Córdoba. Período 01/03/2005 - 01/03/2011.
- **Secretario Técnico** de la Facultad de Ingeniería Universidad Católica de Córdoba. 01/03/2005 – 28/02/2011
- **Coordinador de la asignatura Practica Profesional Supervisada,** carrera Ingeniería en Computación. Universidad Católica de Córdoba. 01/03/2008 – 28/02/2011.
- **Director del Departamento de Sistemas -** Facultad de Ingeniería. Instituto Universitario Aeronáutico. 01/03/1997 al 01/04/2008.
- **Director de la carrera de Ingeniería de Sistemas –**Facultad de Ingeniería. Instituto Universitario Aeronáutico. 01/03/1997 al 01/04/2008.
- **Representante** del IUA ante el Instituto Tecnológico Córdoba (ITC) 2001-2003.
- **Miembro de la Comisión Coordinadora Ejecutiva del Proyecto Educativo Institucional -PEI-** del Instituto Universitario Aeronáutico. 2004-2006

- **Coordinador grupo PEI** (Proyecto Educativo Institucional) en el área: “Excelencia Académica”. Instituto Universitario Aeronáutico 2003 -2006.
- **Miembro del Comité Científico del VIII Congreso de Educación a Distancia CREAD Mercosur /Sul** 2004.
- **Responsable y Coordinador** del Proyecto de creación de la carrera: **Ingeniería en Informática IUA. Res. Ministerial N° 1325.**
- **Responsable** del Proyecto de la creación de la carrera de **Ingeniería en Computación** – Universidad Católica de Córdoba – 2007

4. ANTECEDENTES EN DOCENCIA UNIVERSITARIA

4.1. DOCENCIA DE POSGRADO

- **Profesor Titular: Calidad de la Educación y Evaluación** – Maestría en Docencia Universitaria. Universidad tecnológica Nacional- Fac. Regional Córdoba, 27-06-2013 a la fecha.
- **Profesor Titular: Enseñanza, Formación y Práctica Docente** – Maestría en Docencia Universitaria. Universidad tecnológica Nacional- Fac. Regional Córdoba, 21-10-2013 a la fecha.
- **Profesor Titular: Epistemología** – Maestría en Sistemas Embebidos. Instituto Universitario Aeronáutico. 10 -08- 2013 a la fecha.
- **Profesor Titular: Evaluación y Acreditación.** Maestría en Docencia Universitaria. Universidad Tecnológica Nacional. Fac. Regional Córdoba. 2012 a la fecha.
- **Profesor Interino: Tecnología Informática como recurso facilitador en los procesos de enseñanza-aprendizaje.** Universidad Católica de Córdoba 3, 5 y 10 de Mayo de 2005.
- **Profesor Interino: Tecnologías para el diseño de ambientes de aprendizaje.** Universidad Católica de Córdoba 14,16 y 21 de Junio de 2005.

4.2. DOCENCIA DE GRADO

- Concurso público por antecedentes y oposición para el cargo de **Profesor Asociado** para la Cátedra de **Arquitectura de Computadoras.** Universidad Tecnológica Nacional. Fac. Regional Córdoba, el 8 de junio de 2012. Lugar

en el orden de mérito: 1º-

- Profesor Titular de la cátedra de **Introducción a la Ingeniería** en el período 2010 a la fecha. Facultad de Ingeniería, Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Titular de la cátedra de **Investigación Operativa** en el período 1996 a la fecha. Ingeniería de Sistemas -Facultad de Ingeniería Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Titular de la cátedra de **Introducción a los estudios de Ingeniería** en el período 2012 a la fecha. Ingeniería en Alimentos. Universidad Nacional de Villa María.
- Profesor Jefe de Trabajos Prácticos para la asignatura **Práctica Profesional** por concurso público Res. 180/2010. Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas, Universidad Nacional de Villa María. Mayo de 2011 a la fecha.
- Profesor Adjunto de la Asignatura **Computación I/Arquitectura de Procesadores** en el período 1986 a la fecha. Ingeniería de Sistemas Universidad Tecnológica Nacional.
- Profesor Adjunto del curso de Ingreso de **Introducción a la Vida Universitaria** 2010 a la fecha. Facultad de Ingeniería-Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Titular de la asignatura **Investigación de Operaciones** – 2007 a la fecha. Licenciatura en administración de Empresas Fac.de Administración Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Titular de la asignatura **Investigación Operativa** Instituto Universitario Aeronáutico. Fac. de Ingeniería. Ingeniería en Informática. 2007 a la Fecha.
- Profesor Encargado de la cátedra de **Computación I** en el período 1989-1991 Facultad de Ingeniería-Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Encargado de la cátedra de **Investigación Operativa** en el período 1990-1995 Facultad de Ingeniería-Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Encargado de la cátedra de **Sistemas I** en el período 1993 - 1995 Facultad de Ingeniería-Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Titular de la cátedra de **Sistemas I** en el período 1995-1997. Facultad de Ingeniería, Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Adjunto de la cátedra de **Computación I** en el período 1991-1994 .Facultad de Ingeniería, Universidad Católica de Córdoba.

- Profesor Adjunto de la cátedra de **Investigación Operativa** en el período 1990-1991 .Facultad de Ingeniería, Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Adjunto de la cátedra de **Sistemas I** en el período 1990-1992 Facultad de Ingeniería, Universidad Católica de Córdoba.
- Jefe de Trabajos Prácticos de la cátedra de **Programación II** en el período 1990 - 1994. Facultad de Ingeniería-Universidad Católica de Córdoba.
- Jefe de Trabajos Prácticos de la cátedra de **Computación I** en el período 1988 - 1990. Facultad de Ingeniería- Universidad Católica de Córdoba.
- Jefe de Trabajos Prácticos de la cátedra de **Computación II** en el período 1989 - 1990. Facultad de Ingeniería-Universidad Católica de Córdoba.
- Jefe de Trabajos Prácticos de la cátedra de **Investigación Operativa** en el período 1989 - 1996. Facultad de Ingeniería-Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Jefe de Trabajos Prácticos de la cátedra de **Sistemas I** en el período 1989 -1990 Facultad de Ingeniería-Universidad Católica de Córdoba.
- Profesor Titular de la cátedra de **Informática IV** - Ingeniería de Sistemas – Instituto Universitario Aeronáutico. 1992 -2009.
- Profesor Titular Tutor de la cátedra de **Introducción a la Informática** Ingeniería de Sistemas -Instituto Universitario Aeronáutico.- 1992 - 2001.
- Profesor Titular Tutor de la asignatura **Informática Aplicada I y II** – Técnico Universitario en Administración de Empresas - Instituto Universitario Aeronáutico - 1994 - 1999.
- Profesor Titular de la asignatura **Investigación de Operaciones II** – Ingeniería de Sistemas - Instituto Universitario Aeronáutico - 2000 -2009.
- Profesor Titular de la asignatura **Teoría de Decisión** - Ciencias Económicas Universidad Nacional Villa María - 1999-2000.
- Profesor Titular Tutor de la asignatura **Sistemas de Información Logísticos** Lic. en Logística - Instituto Universitario Aeronáutico - 2001 - 2003.
- Profesor Titular de la asignatura **Matemática IV** en el período 2002-2006. Licenciatura en administración de Empresas Fac.de Administración Universidad Católica de Córdoba.

5. ANTECEDENTES EN INVESTIGACIÓN

5.1 CARGOS EN INVESTIGACIÓN

- **Director del Proyecto de Investigación:** EDUTIC Universidad Católica de Córdoba 01-03-2009 a la Fecha.
- **Titular Presidente del Consejo para la Promoción Científica y Tecnológica del Ministerio de Ciencia y Tecnología de la provincia de Córdoba.** Comisión de Informática y Telecomunicaciones. Designación: 1º de Mayo de 2013 hasta 30 de abril de 2016. Resolución N° 000020/2013.
- **Miembro de la Comisión de evaluación de Proyectos de Investigación de Arquitectura-Ingeniería** de la Universidad Católica de Córdoba 2013 Proyectos evaluados: Desarrollo de método científico aplicable al análisis y prevención de fallas en ingeniería. Sustentabilidad de los suelos de fundaciones a través del mejoramiento físico-químico. aplicación de nuevos diseños y tecnologías locales en las construcciones sociales.

5.2 PARTICIPACIÓN EN INVESTIGACIONES

- Miembro del Grupo de Colaboradores del Proyecto: Desarrollo de un prototipo de laboratorios virtuales para la enseñanza de las ciencias básicas en educación a distancia. Instituto Universitario Aeronáutico. Consejo Interuniversitario Nacional: CIN. Setiembre de 2014.
- Miembro Director del equipo de investigación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Católica de Córdoba. Título del Proyecto: Plataforma informática aplicada como ayuda al proceso de enseñanza-aprendizaje de la educación primaria y secundaria de la Provincia de Córdoba.
- Miembro integrante del equipo de investigación de la Facultad de Educación de la Universidad Católica de Córdoba. Título del Proyecto: Escuela media y generación de competencias para el ingreso y permanencia en la educación superior en las carreras de ingeniería.

- Proyecto de investigación para la tesis doctoral del Doctorado en Educación. Universidad Católica de Santa Fe. Título del proyecto: Modelo Pedagógico para la enseñanza de la Ingeniería.
- Miembro integrante del equipo de investigación del Departamento de Posgrado de la Universidad Católica de Santa Fe. 10-03-208 al 20-12-2011
- Miembro de la Comisión de evaluación de Proyectos de Investigación de Arquitectura-Ingeniería de la Universidad Católica de Córdoba 2013 Proyectos evaluados: Desarrollo de método científico aplicable al análisis y prevención de fallas en ingeniería. Sustentabilidad de los suelos de fundaciones a través del mejoramiento físico-químico. aplicación de nuevos diseños y tecnologías locales en las construcciones sociales.
- Aprobación Proyecto PROTI (2012-2013) Ministerio e Ciencia y Tecnología de la provincia de Córdoba. Área temática: Educación en las Ciencias. Título del Proyecto: Plataforma informática aplicada como ayuda al proceso de enseñanza-aprendizaje de la educación primaria y secundaria de la Provincia de Córdoba: La integración de las Nuevas Tecnologías (NTICs) para el proceso de enseñanza-aprendizaje en entornos virtuales. Resolución 000058 29-10-2013 Provincia de Córdoba

6. PRODUCCIÓN ACADÉMICA

6.1 PUBLICACIONES

TESIS DOCTORAL

- “Propuesta de un Modelo Pedagógico para la Enseñanza de la Ingeniería” Universidad Católica de Santa Fe. Diciembre, 2009.

TESIS MAESTRÍA

- “Evaluación y Proyecto de Inversión para la fabricación de tubos de fibra de vidrio para GNC”. Trabajo de tesis, un ejemplar se encuentra en la biblioteca del I.C.D.A -U.C.C.

TESIS GRADO

- "Ensamblador y Prueba en Tiempo Real para la familia de microcontroladores MC-51 INTEL" trabajo de tesis, un ejemplar se encuentra en la biblioteca de la U.C.C.

6.1.1 MATERIAL INSTRUCCIONAL

- “Material Instruccional de Informática IV” Ingeniería de Sistemas, Facultad de Educación a Distancia. I.U.A.
- “Material Instruccional de Introducción a la Informática” Ingeniería de Sistemas, Facultad de Educación a Distancia I.U.A.
- “Material Instruccional de Informática Aplicada II ” Licenciatura en Administración, Facultad de Educación a Distancia I.U.A.
- “Material Instruccional de Sistemas de Información Logísticos” Licenciatura en logística, Facultad de Educación a Distancia I.U.A.

6.1.2 PUBLICACIONES DE PRESENTACIONES A CONGRESOS .

- **Ponencia:** “Plataforma informática aplicada como ayuda al proceso de enseñanza–aprendizaje de la educación primaria y secundaria de la provincia de Córdoba: la integración de las nuevas tecnologías (ntics) para el proceso de enseñanza–aprendizaje en entornos virtuales y colaborativos como complemento a la enseñanza tradicional” Chiodi, Gustavo Alberto · García Mattío, Mariano. XI Congreso Iberoamericano de Extensión Universitaria : integración, extensión, docencia e investigación para la inclusión y cohesión social. - del 22 al 25 de noviembre de 2011. 1a ed. - Santa Fe: Universidad Nacional del Litoral, 2011. E-Book ISBN 978-987-657-711-3. Actas de Congreso: I. Menéndez, Gustavo C.M. II. Menéndez, Gustavo C.M., comp. III. Iucci, Cecilia , comp. IV. Urbani, Mariela, comp. CDD 378.007.
- **Ponencia:** “*Conversando sobre criterios programáticos: ¿Qué enseñar en una asignatura introductoria a la ingeniería?. Un abordaje filosófico*”. I Encuentro Nacional de Cátedras de Introducción a la Ingeniería. Universidad Católica Argentina, 28 de octubre de 2011.
- **Ponencia:** “Propuesta de un Modelo Pedagógico para la Enseñanza de la Ingeniería” World Engineering Forum – WEEF 2012. 15 al 18 de Octubre de 2012.

7. PARTICIPACION EN REUNIONES CIENTÍFICAS

7.1 PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS SEMINARIOS JORNADAS Y OTRAS REUNIONES DE CARÁCTER CIENTÍFICO O TÉCNICO

- Participación en la creación de la **Cátedra UNESCO Educación y Futuro de América Latina. Reformas, cambios e innovaciones**. Agosto de 2014.
- Taller: “ La Investigación en las Universidades Privadas (UUPP) 2013 CRUP Universidad Católica de Córdoba . 31-10-2013

- Participación del Segundo Taller de Sistemas Electrónicos Embebidos. CONFEDI, Facultad de Ingeniería UNC, 26 de junio de 2013.
- WEEF 2012 Buenos Aires : World Engineering Education Foro. 15 al 18 de octubre de 2012. Caracter: Expositor
- Jornada sobre "Gestión en Clave Ignaciana" 6 y 7 de junio de 2011 P.Jaime Oraá,D.J. Rector Universidad de Deusto
- Curso "INTRODUCCION A LA COMPUTACION GRAFICA INTERACTIVA - Universidad Tecnológica Nacional.1985
- Seminario de INGENIERIA DEL SOFTWARE -Dr.Roberto Uzal. Universidad Católica de Córdoba - ICDA.-1991
- Curso de INGENIERIA DE SOFTWARE - Universidad Católica de Córdoba Facultad de Ingeniería - 1992
- 20^{as}. Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa.-1991
- 21^{as}. Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa.-1992
- 23^{as}. Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa.-1994
- Curso de MICROCONTROLADORES MCS -96 Universidad Católica de Córdoba -1991
- Seminario Internacional de SELECCION DE SISTEMAS DE SOFTWARE Universidad Tecnológica Nacional - Fundación de Empresas para la Excelencia.-1992
- V Escuela Brasileño-Argentina de Informática (EBAI) en los cursos del área de INGENIERIA DE SISTEMAS DE SOFTWARE.-Nova Friburgo Brasil-1991
- Curso BASE DE DATOS ORIENTADAS A OBJETOS -Alberto Mendelzon- Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa-1991
- Curso BRANCH AND CUT IN INTEGER PROGRAMMING Julian Araoz. Jornadas Argentinas de Informática e Investigación Operativa-1991
- Curso PROGRAMACION FUNCIONAL - Silvia Clerici- 1992
- I Escuela de Perfeccionamiento en Investigación Operativa/III Encuentro Nacional de Docentes de Investigación Operativa. 1990
- Seminario RAZONAMIENTO APROXIMADO -Dr. Ramón López de Mantaras Badia -Universidad Católica de Córdoba -1988
- Seminario PLANEAMIENTO Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACION - Universidad Católica de Córdoba - Cepade- 1993
- Curso de SIMULACION - Hugo Moruzzi - SADIO - 1994
- II Escuela de Perfeccionamiento Docente en Investigación Operativa/ IV Encuentro Nacional de Docentes en Investigación Operativa - Universidad Nacional de Río IV- 1991
- IV Escuela de Perfeccionamiento Docente en Investigación Operativa/ VI Encuentro Nacional de Docentes en Investigación Operativa- Universidad Nacional de Córdoba - 1993.
- VI Escuela de Perfeccionamiento Docente en Investigación Operativa/ VIII Encuentro Nacional de Docentes en Investigación Operativa- Universidad Nacional del Sur-1995.
- Seminario : Hacia un Material Instruccional Multimedia- . Instituto Universitario Aeronáutico - -1993
- Jornada Taller: CALIDAD Y MOTIVACION EN UN SISTEMA A DISTANCIA. Instituto Universitario Aeronáutico - -1995

- Jornada Taller: MEDIACION EN LOS SISTEMAS DE EDUCACION A DISTANCIA. . Instituto Universitario Aeronáutico - -1996
- Jornada Taller: LA CALIDAD DE LA EVALUACION -. Instituto Universitario Aeronáutico -1996
- Jornada Taller: LA CALIDAD DE LA EVALUACION, TECNICAS E INSTRUMENTOS -.Instituto Universitario Aeronáutico -1997
- Seminario LOS SISTEMAS INFORMATICOS EN EL ALMACEN Asociación Logística del Interior- 1996
- Curso PRINCIPALES PROBLEMAS DE LA BIOETICA. Universidad Católica de Córdoba - 1994
- Curso COMO DESARROLLAR UNA EXPOSICION DIALOGADA. Universidad Católica de Córdoba - 1996
- Curso LAS CARACTERISTICAS DEL HUMANISMO DE LA COMPAÑIA DE JESUS APLICADAS A LA PEDAGOGIA. Universidad Católica de Córdoba-1993
- Jornada : “ Concientizacion en Docencia Universitaria” Universidad Tecnológica Nacional. 1998
- Seminario: “ Los Sistemas de Información Aplicados a la Dirección Estrategica” Universidad Tecnológica Nacional 2001
- Seminario: “ E-Commerce” Universidad Tecnológica Nacional 2001-11-26
- Jornada: “ Evaluación Institucional – Departamento Pedagógico IUA. –2001
- Seminario : “Motivación del Alumno : suerte o gestion” Lic. Verde Fassa. IUA2001
- Congreso: “Congreso Nacional de Profesionales en Ciencias Informáticas”. CPCI. 2001
- Seminario: “La Gestión del Cambio en las organizaciones” IUA Junio 2000
- Seminario: “Negociación” IUA Setiembre 2000
- Videoconferencia: “Lecciones Mundiales de Liderazgo, Estrategias para Sobresalir en un mundo en Cambio” IUA Noviembre 2000
- Jornada: “Primera Jornada Evaluación Institucional” IUA Abril 2001
- Curso : “Redes” Curso de 80 hs. Fac. de Ingeniería IUA. 2001
- Curso : “Procesos de Negocios Pectra” Prominente. Curso de 30hs -IUA
- Conferencia: "Plataforma Microsoft.Net" 3hs. 19 Abril 2001
- Seminario Internacional: Políticas de evaluación y acreditación universitaria . Universidad Católica de Córdoba del 29 al 31 de Marzo de 2004
- Taller: “Presentación y Publicación de Trabajos en Congresos” Disertante: Profesor Doctor Juan Arguello Fecha: viernes 14 de mayo de 2004 de 18 a 21 horas
- Taller : REFORMA CURRICULAR DE LAS INGENIERÍAS. Villa Carlos Paz – 7 y 8 de Abril de 2005. CONFEDI (Consejo Federal de Decanos de Ingeniería).
- Jornada de Reflexión Docente: “Las estrategias de enseñanza en la Universidad”. Dra. Edith Litwin. Mayo 2007. Universidad Católica de Córdoba.
- XLI Reunión Plenaria del Consejo Federal de Decanos de Ingeniería CONFEDI. 9, 10 y 11 de mayo de 2008. Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba. Córdoba Cap.
- 43º Reunión Plenaria del Consejo Federal de Decanos de Ingeniería CONFEDI. 7, 8 y 9 de mayo de 2008. Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia, Prov.Chaco.

7.2 COORDINACIONES, MODERACIONES, ETC., EN CONGRESOS

- Miembro del Comité Científico del VIII Congreso de Educación a Distancia CREAD Mercosur /Sul 2004
- Miembro del Comité Científico del WEEF 2012 Buenos Aires : World Engineering Education Foro 2012

8. FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

8.1 DIRECCIÓN DE TESIS DE POSGRADO

- Co-Director de la Tesis Doctoral: “EL EFECTO RACIAL SOBRE LA COMPOSICIÓN DE LA LECHE: Estudio de la calidad de leche proveniente de raza cruce Holando Argentino o Holstein con Jersey en las actuales condiciones de producción primaria”. Doctorando: Hernán Allasia, Doctorado en Ciencias Agropecuarias. Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica de Córdoba. Setiembre, 2014.
- Director de la Tesis de Maestría en DOCENCIA UNIVERSITARIA UTN Fac.Reg. Córdoba. “condiciones no formales para el ingreso de docentes a primer año, área físico matemática, carreras de ingeniería”. Maestrando: Ing. Civil Aldo Gabriel Chami
- Director de Tesis de la Maestría en Pedagogía, UNC Facultad de Filosofía y Humanidades: “ Relación de las Políticas Públicas, a través de programas y proyectos y su alcance en la Alfabetización Inicial”. Maestrando: Patricia Alah Akbar
- Director de la Tesis de Maestría en DOCENCIA UNIVERSITARIA UTN Fac.Reg. Córdoba. “Influencia de los atributos personales, en la no permanencia temprana en las carreras de ingeniería de la Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba. Maestrando: LIC. IVÁN MARTÍNEZ

8.2 DIRECCIÓN DE TRABAJO FINAL DE GRADO

- Nombre de Tesis: **Test de filtros de capacidades conmutadas embebidos en micro-controladores PSOC1**. Estudiantes: Daniel Humeres. Institución: Facultad de Ingeniería. Universidad Católica de Córdoba. Fecha: 14-12-2012.
- Nombre de Tesis: **Integración de las Nuevas Tecnologías (NTICs) para el proceso de enseñanza-aprendizaje en entornos virtuales y**

colaborativos como complemento a la enseñanza tradicional
Estudiantes: Rossi, Diego, Remón, Lucas Juarez, Leandro Institución:
Facultad de Ingeniería. Universidad Católica de Córdoba. Fecha: 14-12-
2012.

- Nombre de Tesis: **“Virtualización de Aplicaciones con Citrix XenApp”**.
Estudiantes: Pablo Vélez. Institución: Facultad de Ingeniería. Universidad
Católica de Córdoba. Fecha: 01-04-2012.

8.3 DIRECCIÓN DE INVESTIGADORES EN FORMACIÓN

2014

- *“Plataforma informática aplicada como ayuda al proceso de enseñanza-
aprendizaje de la educación primaria y secundaria de la Provincia de Córdoba: La
integración de las Nuevas Tecnologías (NTICs) para el proceso de enseñanza-
aprendizaje en entornos virtuales y colaborativos como complemento a la
enseñanza tradicional”*

Ayudantes alumno de investigación:

Stefano Maximiliano Antonel,

Pablo Nicolas Pautasso

Agustina Aliciardi

Emilia Carranza

Ricardo Marcucci

Guillermo Decunto

Federico Alejandro Sarmiento

Maria Florencia Bonansea

2013

- Ayudante alumno de investigación Alfieri, Leonardo Andrés, Agustina Aliciardi,
Pablo Pautasso, de la Carrera de Ingeniería en Computación Proyecto *“Plataforma
informática aplicada como ayuda al proceso de enseñanza-aprendizaje de la
educación primaria y secundaria de la Provincia de Córdoba: La integración de las
Nuevas Tecnologías (NTICs) para el proceso de enseñanza-aprendizaje en
entornos virtuales y colaborativos como complemento a la enseñanza tradicional*

2012

- Ayudante alumno de investigación: Pautasso Pablo DNI: 33389247. Alumno
regular de la carrera de Ingeniería en Computación. Proyecto *“Plataforma
informática aplicada como ayuda al proceso de enseñanza-aprendizaje de la
educación primaria y secundaria de la Provincia de Córdoba: La integración de las
Nuevas Tecnologías (NTICs) para el proceso de enseñanza-aprendizaje en
entornos virtuales y colaborativos como complemento a la enseñanza tradicional*
- Ayudantes alumnos de investigación Lucas Remon, Diego Rossi y Leandro
Juarez Carrera: Ingeniería de Sistemas Título del Trabajo Final : Integración de
las NTIC en la educación.

8.4 FORMACIÓN DE AYUDANTES ALUMNOS

Ayudante Alumno para la Cátedra de Investigación Operativa de la Carrera de Ingeniería de sistemas de la Facultad de Ingeniería. UCC. Alumno: Federico Sarmiento.

8.5 TUTORÍAS

Año 2014

- Pasante: Luciana Bavi DNI: 35505272 Institución otorgante: Municipalidad de Villa Nueva. Práctica Profesional Supervisada. Licenciatura en Ciencias de la Educación, UNVM.
- Pasante: Vanesa Villalba DNI: 32139652. Institución otorgante: Jardín de Infantes Malvinas Argentinas. Práctica Profesional Supervisada. Licenciatura en Ciencias de la Educación, UNVM.

Año 2013

- Pasante: Damian Parra. Institución otorgante: IPET N°56 Abraham Juárez Villa María- Universidad Nacional de Villa María. Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas. **Plan de Trabajo: El problema del ausentismo en el nivel meo con el fin de posibilitar el desarrollo de un proyecto con posibles soluciones a la problemática.** Director: Gustavo Chiodi Lugar de trabajo: IPET N°56 Abraham Juárez Fecha: Marzo de 2013
- Pasante: Natali Mariana Brusa. Instituto del Rosario. Villa María- Universidad Nacional de Villa María. Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas. **Plan de Trabajo: Acompañamiento de las trayectorias escolares de los alumnos del nivel superior.** Director: Gustavo Chiodi Lugar de trabajo: Instituto del Rosario. Fecha: Abril de 2013

Año 2012

- Pasante: Romina Buttiero Institución otorgante: Instituto Catalina C. de Visca Nivel Superior- Universidad Nacional de Villa María. Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas. **Plan de Trabajo: Taller de Ciencias Sociales Naturales y Sociales.** Director: Gustavo Chiodi Lugar de trabajo: Instituto Catalina C. de Visca Nivel Superior Fecha: Noviembre de 2012
- Pasante: Daniela E. Saenz Institución otorgante: IPEM N°56 Abraham Juárez - Universidad Nacional de Villa María. Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas. **Plan de Trabajo: Proyecto para la prevención del abandono**

escolar. Director: Gustavo Chiodi Lugar de trabajo: IPEM N°56 Abraham Juárez
Fecha: Noviembre de 2012

- Pasante: Nadia Lagassa Institución otorgante: Escuela Normal Víctor Mercante Nivel Superior - Universidad Nacional de Villa María. Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas. **Plan de Trabajo: Educación hospitalaria y domiciliaria. El compromiso de la escuela frente a la situación de enfermedad** Director: Gustavo Chiodi Lugar de trabajo: Escuela Normal Víctor Mercante Nivel Superior Fecha: Noviembre de 2012
- Pasante: Noelia Troia Institución otorgante: Escuela Hilario Asacasubi - Universidad Nacional de Villa María. Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas. **Plan de Trabajo: Convivencia entre alumnos y docentes** Director: Gustavo Chiodi Lugar de trabajo: Escuela Hilario Asacasubi Fecha: Noviembre de 2012

Año 2011

- Pasante: Ramona Eva Oliva Institución otorgante: Instituto de Adoratrices esclavas del Smo.Sacramento - Universidad Nacional de Villa María. Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas. **Plan de Trabajo: Recuperar-crear-te** Director: Gustavo Chiodi Lugar de trabajo: Instituto de Adoratrices esclavas del Smo.Sacramento Fecha: Noviembre de 2011
- Pasante: María Celeste Baldassa Institución otorgante: Municipalidad de las Junturas - Universidad Nacional de Villa María. Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas. **Plan de Trabajo: Biblioteca Municipal para proveer de prácticas de lectura informal y crítica a los educandos.** Director: Gustavo Chiodi Lugar de trabajo: Instituto de Adoratrices esclavas del Smo.Sacramento Fecha: Noviembre de 2011

9. TAREAS DE EVALUACIÓN DE ACTIVIDADES DOCENTES CIENTÍFICAS, TECNOLÓGICAS, o INSTITUCIONALES

9.1 INTEGRANTE DE TRIBUNALES DE CONCURSOS DOCENTES

- **Miembro Titular** del concurso de la Cátedra de **INFORMÁTICA II** de la Carrera de Ingeniería en Telecomunicaciones del IUA con fecha 30/06/05.

- **Miembro Titular** del concurso de la Cátedra de **INFORMÁTICA I** de la Carrera de Ingeniería en Telecomunicaciones del IUA con fecha 18/08/05.
- **Miembro Titular** del concurso de la Cátedra de **PROGRAMACIÓN** de la Carrera de Ingeniería Electrónica del IUA con fecha 21/10/04.
- **Miembro Titular** del concurso de la Cátedra de **INFORMÁTICA I** de la Carrera de Ingeniería Informaticá del IUA con fecha 06/10/06.
- **Miembro Suplente** del llamado a Selección Docente de la Cátedra de **SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA** de las Carreras de Ingeniería de la Universidad Católica de Córdoba con fecha 27/02/2009
- **Miembro Interno Suplente** como jurado de **INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES** en la Facultad de Ceiencias Económicas y de Administración. Universidad Católica de Córdoba con fecha 26/07/2007.
- **Miembro Interno Suplente** como jurado de **GESTIÓN AMBIENTAL** en la Facultad de Ingeniería. Universidad Católica de Córdoba con fecha 26/02/2010
- **Miembro Interno Suplente** como jurado de **SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRAFICA** en la Facultad de Ingeniería. Universidad Católica de Córdoba con fecha 27/02/2009.
- **Miembro Titular** del llamado a Selección Docente de la Cátedra de **OPERACIONES Y PROCESOS QUÍMICOS** de la Carrera de Ingeniería Industrial de la Universidad Católica de Córdoba con fecha 14/03/2014

9.2 INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS PARA TAREAS DE EVALUACIÓN INSTITUCIONAL.

- Miembro de la Comisión de Acreditación CONEAU de la carrera de Ingeniería e Computación. Facultad de Ingeniería. UCC 2011/2012 (Carrera acreditada con el máximo nivel).

9.3 EVALUACIÓN DE ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS

- **Titular Presidente del Consejo para la Promoción Científica y Tecnológica del Ministerio de Ciencia y Tecnología de la provincia de Córdoba.** Comisión de Informática y Telecomunicaciones. Designación: 1º de Mayo de 2013 hasta 30 de abril de 2016. Resolución N° 000020/2013
- Miembro del Comité Científico/Académico de CoNalISI 2013. El CoNalISI es organizado por el RIISIC "Red de Ingeniería Informática / Sistemas de Información del CONFEDI".

- Miembro del Comité Científico del VIII Congreso de Educación a Distancia CREAD Mercosur /Sul 2004

9.4 INTEGRANTE DE COMITÉ EVALUADOR DE TESIS DE POSGRADO

- Jurado de Tesis de la Maestría en Investigación Educativa. Facultad de Educación. Universidad Católica de Córdoba. Maestrando: Miriam Teresita Dottori. Director: Dr. Victor Hugo Hamity. “Símbolos y operaciones entre Números Naturales. Los sistemas natural y Maya, reflexiones para la enseñanza.”
- Jurado de Tesis de la Maestría en Educación en Ciencias Experimentales y Tecnología de la FCEFYN de la UNC del Maestrando Ing. Claudia Guzman: “El cuerpo docente de la carrera de Ingeniería en Computación de la FCEFYN de la UNC.Lectura a través de los estándares establecidos por el Ministerio de Educación de la Nación Argentina. Junio, 2013. Res.Nº:001164-T-2013.
- Mliembro de la Comisión de Tesis Doctoral del doctorando Walter José Lancioni. Doctorado en Ingeniería, Universidad Católica de Córdoba, noviembre 2012
- Mliembro de la Comisión de Tesis Doctoral del doctorando Juan Luis Castagnola. Doctorado en Ingeniería, Universidad Católica de Córdoba, Marzo e 2012

9.5 INTEGRANTE DE COMITÉ EVALUADOR DE TESIS DE GRADO

- Integrantes del tribunal evaluador del anteproyecto del TFG de la alumna **Vanesa Gómez y Guizzo Nora**, perteneciente a la carrera Licenciatura en Ciencias de la Educación. UNVM. 20 de mayo de 2014.
- Integrantes del tribunal evaluador del anteproyecto del TFG de la alumna **María Soledad Molina**, perteneciente a la carrera Licenciatura en Ciencias de la Educación. ·Docentes e integración escolar: Aproximaciones a las representaciones sociales de la integración escolar en docentes de escuelas primarias”. UNVM. Diciembre de 2013.
- Integrantes del tribunal evaluador del anteproyecto del TFG de la estudiante **Carina Mariana Andrada**, perteneciente a la carrera Licenciatura en Gestión Educativa. Concepciones docentes y prácticas pedagógicas de inclusión educativa en el Ciclo Básico de una escuela secundaria de gestión estatal dependiente del Ministerio de Educación de la Provincia de Córdoba. UNVM. Octubre 2013.

- Miembro de la Comisión de evaluación de la propuesta del Plan de Actividad de Adscripción del espacio curricular “Curriculum” correspondiente a la carrera de Lic. En Ciencias de la Educación, de la **Lic. Elba López** DNI: 22078889. UNVM. 26-08-2013.
- Miembro de la Comisión de evaluación de la propuesta del Plan de Actividad de Adscripción del espacio curricular “Curriculum” correspondiente a la carrera de Lic. En Ciencias de la Educación, de la **Lic. Gelda Godino** DNI: 5.164.308. UNVM. 26-08-2013.
- Miembro de la Comisión Evaluadora del anteproyecto de tesis de grado de la carrera de Ingeniería de Sistemas de la Facultad de Ingeniería del Instituto Universitario Aeronáutico, presentado por los alumnos **Narvaez Martín Gastón y Dagatti Luis Miguel**. 14-02-2013
- Miembro de la Comisión Evaluadora del anteproyecto de Trabajo Final de Grado de la Carrera Licenciatura en Gestión Educativa de la Universidad Nacional de Villa María presentado por la alumna **Beatriz Alejandra Poli**. 25-10-2012 . Disposición N° 188/2012
- Miembro de la Comisión de adscripción al espacio curricular: Política y planeamiento Educativo correspondiente al segundo año de la carrera en Licenciatura en Terapia Ocupacional para la Lic. **Silvana Peracchia**. Universidad Nacional de Villa María: Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Humanas
- Miembro de la Comisión Evaluadora del anteproyecto de Trabajo Final de Grado de la Carrera Licenciatura en Ciencias de la Educación de la Universidad Nacional de Villa María presentado por la alumna **Elba López**. 19-07-2012

9.6 INTEGRANTE DE COMITÉ EVALUADOR DE TESIS DE POSGRADO

- Miembro del Comité del Banco de Evaluadores de tesis del Doctorado en Educación. Facultad de Educación de la Universidad Católica de Córdoba dirigido por el Dr. Horacio A. Ferreyra. Setiembre 2014.

9.7 INTEGRANTE DE COMISIONES DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y BECAS

- **Miembro de la Comisión de Evaluación y Seguimiento de Proyectos de Investigación**. Secretaría de Investigación. UCC.1-03-2013. Res. 743
- **Miembro de la Comisión de Evaluación de Proyectos de Investigación Area TICs de la Universidad Nacional de Chilecito. Julio de 2013**

9.8 INTEGRANTE TRIBUNAL DE TESIS DE POSGRADO

- Miembro del Tribunal de Evaluación de la Tesis de Maestría en Investigación Educativa " SÍMBOLOS Y OPERACIONES ENTRE NÚMEROS NATURALES. LOS SISTEMAS DECIMAL Y MAYA. REFLEXIONES PARA LA ENSEÑANZA" , Lic. Miriam Dottori, Director: Dr. Víctor Hugo Hamity Facultad de Matemática, Física y Astronomía de la Universidad Nacional de Córdoba. Octubre, 2014.
- Miembro del tribunal de tesis de la Doctorando Anabel Gaitan. Tema de tesis: **"Educar Ignacianamente en el Contexto del Conductivismo"**. Director de tesis: Dr. Miguel Petty. Universidad Católica de Santa Fe. Diciembre 2011.
- Miembro del tribunal de tesis del Maestrando: Esp. Juan Nolberto Lancioni. Tema de la Tesis: **"Articulación Universidad Escuela Media: Identificación de competencias específicas en el campo de la Ingeniería Civil para ingreso y permanencia en la Educación Superior Universitaria: El caso de la Universidad Católica de Córdoba."** Director de Tesis: Dr. Enrique Néstor Bambozzi. Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba. Dpto. de Posgrado, Maestría en Docencia Universitaria. 23 de junio de 2011
- Miembro del tribunal de tesis de la Maestrando: Ing. Brenda E. Meloni. Tema de la Tesis: **"La simulación por computadora como estrategia didáctica. Aplicación en la asignatura Sintaxis y Semántica del lenguaje de la carrera en Ingeniería en Sistemas de Información"**. Directora de Tesis: Mag. Claudia Ines Inchaurredo. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba. Dpto. de Posgrado, Maestría en Docencia Universitaria. 6de diciembre de 2011

9.9 INTEGRANTE TRIBUNAL DE TESIS DE GRADO

- Miembro del tribunal evaluador del anteproyecto del TFG de las alumnas Gómez, Vanesa y Güizo, Nora; dirigido por el Dr. Horacio Ferreyra: *El impacto de la Formación Profesional en la inserción laboral de los jóvenes: El caso de la IFP DECOL de Las Varillas, Córdoba*. Licenciatura en Ciencias de la Educación. Universidad Nacional de Villa María. Julio de 2014.
- Miembro del tribunal de tesis de Grado: Elva Silvana López. Tema de la Tesis: La educación como proyecto de vida: Representaciones de los alumnos entorno a la educación. El caso de alumnos de Nivel Primario de la escuela que funciona en la cárcel. Director de Tesis: Lic. Natalia Ysaacson. Licenciatura en Ciencias de la Educación. Universidad Nacional de Villa María. Noviembre de 2012.

- Miembro del tribunal de tesis de Grado: Anabel Silvina Possebón. Tema de la Tesis: Las representaciones sociales de directivos y docentes sobre la relación familia-escuela. Director de Tesis: Dra. Mercedes Civarolo. Licenciatura en Ciencias de la Educación. Universidad Nacional de Villa María Mayo de 2012.
- Miembro del tribunal de tesis de Grado: Viviana Gennero. Tema de la Tesis: Características de los libros de texto de nivel primario del área de Ciencias Naturales en el período comprendido entre los años 1978 y 2000. Director de Tesis: Lic. Laura Lacreau. Licenciatura en Ciencias de la Educación. Universidad Nacional de Villa María Noviembre de 2011.

9.10 COMISIONES DE SEGUIMIENTO DE PLANES DE ESTUDIO

1. Presidente de la Comisión de Seguimiento de Plan de Estudios de la Carrera de Ingeniería en Computación. Facultad de Ingeniería. Universidad católica de Córdoba. 2013-2015
2. Integrante de la “Comisión de Seguimiento del Plan de Estudio de la carrera Ingeniería en Alimentos”, en representación de la Secretaría Académica del Rectorado de la Universidad Nacional de Villa María. RESOLUCIÓN N° 035/2013
3. Miembro de la Comisión de Vinculación Tecnológica- Proyecto de Autoevaluación Institucional – Producción y Transferencia Tecnológica- Instituto Universitario Aeronáutico – 1998.

9.11 PARTICIPACIÓN COMO EVALUADOR EN REFERATOS DE REVISTAS CIENTÍFICAS.

- Evaluador editorial EDUCC de la Universidad Católica de Córdoba de la revista Diálogos Pedagógicos ISSN 1667-2003 del artículo, “**La problemática de la enseñanza y el aprendizaje del cálculo para Ingeniería**”.

9.12 REVISIÓN DE ARTÍCULOS DE CONGRESOS INTERNACIONALES

- Miembro del Comité de WEEF 2012. Buenos Aires, Argentina. 15-18 de octubre 2012. Evaluación de trabajo para su presentación: “**Abastecimiento de Unidades Académicas de Ingeniería mediante Fuentes de Energía Renovable**”.

- Miembro del Comité de WEEF 2012. Buenos Aires, Argentina. 15-18 de octubre 2012. Evaluación de trabajo para su presentación: "**Educación en Ingeniería a partir de propuestas curriculares articuladas con el desarrollo social**".
- Miembro del Comité de WEEF 2012. Buenos Aires, Argentina. 15-18 de octubre 2012. Evaluación de trabajo para su presentación: "**Sistema asistente experto Para La selección de estrategias instruccionales basadas en las Teorías del Diseño Educativo en el contexto de las carreras de Ingeniería**"
- Miembro del Comité de WEEF 2012. Buenos Aires, Argentina. 15-18 de octubre 2012. Evaluación de trabajo para su presentación: "**Evaluación equitativa de alumnos de carreras de Ingeniería mediante Lógica Difusa.**"
- *Miembro del Comité de 42 JAIIO Jornadas Argentinas de Informática, Córdoba UNC, Del 16 al 20 de setiembre de 2013. Simposio Argentino de Tecnología 2013. Evaluación de trabajo para su presentación: **V-Learnig, un espacio para aprender y relacionarse en la UTN FRT**"*
- *Miembro del Comité de 42 JAIIO Jornadas Argentinas de Informática, Córdoba UNC, Del 16 al 20 de setiembre de 2013. Simposio Argentino de Tecnología 2013. Evaluación de trabajo para su presentación: **Herramienta para facilitar el desarrollo de aplicaciones basadas en Kinect**".*
- *Miembro del Comité de 42 JAIIO Jornadas Argentinas de Informática, Córdoba UNC, Del 16 al 20 de setiembre de 2013 Simposio sobre la Sociedad de la Información 2013. Evaluación de trabajo para su presentación: **Emprendimientos de Turismo Rural basados en TIC como recursos tecnológicos de competitividad**".*
- Miembro del Comité de 42 JAIIO Jornadas Argentinas de Informática, Córdoba UNC, Del 16 al 20 de setiembre de 2013 Simposio sobre la Sociedad de la Información 2013. Evaluación de trabajo para su presentación: **Herramientas de Inteligencia de Negocios en la Caracterización de Empresas. Análisis de Indicadores de Responsabilidad Social Empresaria**
- Miembro del Comité de 42 JAIIO Jornadas Argentinas de Informática, Córdoba UNC, Del 16 al 20 de setiembre de 2013 Simposio sobre la Sociedad de la Información 2013. Evaluación de trabajo para su presentación: **Aplicación de una herramienta colaborativa en el desarrollo comunitario de conocimiento para Computación de Alto Rendimiento**

9.13 REVISIÓN DE ARTÍCULOS DE CONGRESOS NACIONALES

- CoNallSI 2014. Segundo congreso nacional de Ingeniería Informática/Sistemas de Información. Artículo revisado: Yo Virtual. # 240 **revisión del trabajo.**

- CoNaII SI 2014. Segundo congreso nacional de Ingeniería Informática/Sistemas de Información. Artículo revisado: **E-curriculum, Flexibilización Curricular: Un Caso en Matemática.** # 90 revisión de trabajo. <http://conaiisi.frc.utn.edu.ar/envios/index.php/Docentes/El/reviewer/submission/18?key=5L36LK4D>
- CoNaII SI 2013. "Red de Ingeniería Informática / Sistemas de Información Artículo revisado: **"Desarrollo y uso de aplicaciones tecnológicas: un desafío interdisciplinario en aulas de ciencias y tecnologías básicas"**. Categoría: Docentes-Investigadores, Educación en Ingeniería.
- CoNaII SI 2013. "Red de Ingeniería Informática / Sistemas de Información Artículo revisado: **"Metodología para el estudio de desarrollo de software por medio de Robots Móviles"**. Categoría: Docentes-Investigadores, Educación en Ingeniería.
- CoNaII SI 2013. "Red de Ingeniería Informática / Sistemas de Información Artículo revisado: **"SeQReXML API multiplataforma para gestionar transacciones seguras con Código QR a través de datos XML"**. Categoría: Docentes-Investigadores, Educación en Ingeniería.
- CoNaII SI 2013. "Red de Ingeniería Informática / Sistemas de Información Artículo revisado: **"Uso de simuladores en la evaluación académica de la complejidad de algoritmos"**. Categoría: Docentes-Investigadores, Educación en Ingeniería.

9.14 REFERATOS DE REVISTAS CIENTÍFICAS

- Asian Journal of Education and e-Learning (ISSN: 2321 - 2454): #720 Review Submission To Be Reviewed Title: Effectiveness of good classroom conditions on the academic achievement of secondary school students in edo central senatorial district of edo state, nigeria. [http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path\[\]=1861](http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path[]=1861)
- Asian Journal of Education and e-Learning (ISSN: 2321 - 2454): "Education and the usefulness of Wikipedia: A textual analysis of Wikipedia pages for those involved in education research" #643 Review. [http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path\[\]=1405&key=n59Y59xG](http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path[]=1405&key=n59Y59xG)
- Asian Journal of Education and e-Learning (ISSN: 2321 - 2454) : "The Use of Visual Text in Teaching Political Science Articles". 255 Review. [http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path\[\]=339&key=C28ytMrK](http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path[]=339&key=C28ytMrK) Junio, 2013.

- Asian Journal of Education and e-Learning (ISSN: 2321 - 2454) : The use of messaging services application as an educational support tool: a focus on vaal university of technology kempton park campus. Agosto, 2013.
[http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path\[\]=517](http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path[]=517)
- Asian Journal of Education and e-Learning (ISSN: 2321 - 2454) : Assessing manual and online course registration in nigeria tertiary institutions. Setiembre 2013
<http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=issue&op=current>
- Asian Journal of Education and e-Learning (ISSN: 2321 - 2454):#525 review Delivering E-Learning in Project Management: Determining Participants' Infrastructure Priorities and Constraints. Octubre, 2013
<http://ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=issue&op=current>
- Asian Journal of Education and e-Learning (ISSN: 2321 - 2454):#1482 La implementación de E-Learning Cursos diseñados de Educación General.
[http://www.ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path\[\]=4473&key=t3MT8wQR](http://www.ajouronline.com/index.php?journal=AJEEL&page=reviewer&op=submission&path[]=4473&key=t3MT8wQR)

9. 15 CONFERENCIAS DICTADAS:

- Disertación: “Propuesta de un Modelo Pedagógico para la Enseñanza de la Ingeniería” World Engineering Forum – WEEF 2012. 15 al 18 de Octubre de 2012.
- Expositor XI Congreso Iberoamericano de Extensión Universitaria. Universidad Nacional del Litoral noviembre de 2011.
- Disertación “La Informática y el Control de Gestión Automatizado”. Servicios Públicos '96 -Villa Carlos Paz 23, 24 y 25 de octubre de 1996.

9.16 ARTÍCULOS PRESENTADOS A CONGRESOS CON REFERATO

- “Propuesta de un Modelo Pedagógico para la Enseñanza de la Ingeniería” World Engineering Forum – WEEF 2012. 15 al 18 de Octubre de 2012. ISBN: 978-987- 1896-03-5 Weef 2012 Foro Mundial en Educación en Ingeniería. EduTecNe, Buenos Aires 2012.
- “A virtual environment system to aid teaching-learning process in mathematics” ICBL 2013. Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina / Brasil – Florianapolis noviembre 2013.

10. RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA

- Responsable del Proyecto de Responsabilidad Social Universitaria: “ Aplicaciones del Análisis Matemático para el proceso de enseñanza aprendizaje de la matemática. Escuelas de nivel medio de población comprometida de la ciudad de Córdoba.” Universidad Católica de Córdoba. 2009- 2010
- Director del Proyecto de investigación: *Plataforma informática aplicada como ayuda al proceso de enseñanza-aprendizaje de la educación primaria y secundaria de la Provincia de Córdoba: La integración de las Nuevas Tecnologías (NTICs) para el proceso de enseñanza-aprendizaje en entornos virtuales y colaborativos como complemento a la enseñanza tradicional.* Universidad Católica de Córdoba.
- Trabajo de Cátedra: Optimización económica para el consumo de nutrientes de familias en la línea de pobreza. Cátedra: Investigación Operativa. Facultad de Ingeniería, Carrera de Ingeniería de Sistemas. UCC.

Octubre, 2014

Dr.Gustavo A. Chiodi