

CURRICULUM VITAE

1. DATOS PERSONALES

1.1 Apellido y Nombres: **FEDRIGO, ALDO EDUARDO LUIS**

1.2 Dirección Electrónica: aldofedrico@hotmail.com

2. SÍNTESIS DEL CURRÍCULUM

El presente currículum describe la trayectoria académica y docente del

Lic. ALDO E. FEDRIGO.

TÍTULOS

Lic. En Ciencias Físicas en el año 1990 (MENCIÓN DE HONOR) y Prof. En Matemática, Física y Cosmografía en el año 1998, ambos otorgados por la Facultad de Cs. Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE.

TRAYECTORIA DOCENTE:

Se inicia en la docencia universitaria en el año 1985 con el cargo de Ay. de Docencia de Segunda en la cátedra Física II (Dpto. de Física, FACENA), hasta el año 1989. Durante el periodo 1993 – 1994 es JTP interino en la misma cátedra y a partir del año 1994 obtiene el cargo por concurso de antecedentes y oposición, renovando el mismo por concurso en los años 1999, 2003, y 2008, desempeñándose hasta la fecha en el mismo.

Durante el periodo 1991 – 1992 se desempeña como Ay. De Docencia de Primera en la cátedra Física I (Dpto. de Física, FACENA).

Ingres a la cátedra Física V (Dpto. de Física, FACENA), como Ay de Docencia de Segunda y en octubre es designado Ay de Docencia de Primera. A partir de abril de 1999 obtiene por concurso de antecedentes y oposición el cargo de JTP, renovando el mismo por concurso en el año 2003 y 2008 desempeñándose hasta la fecha en el mismo, ahora bajo la denominación de Física Experimental I.

En el ámbito docente provincial se desempeña en el nivel terciario en la cátedra Cs. Naturales y su Tratamiento Didáctico, en el Instituto de Formación y Capacitación Docente N° 1 en las carreras del Profesorado de Educación Especial para Sordos e Hipoacúsicos, desde el año 2001 y en el Profesorado de Educación Especial para Ciegos y Disminuidos Visuales, desde el año 2003, continuando hasta la fecha en el mismo. En el nivel medio de enseñanza se desempeña en las cátedras de Física para el actual segundo y tercer año del nivel Polimodal de educación desde marzo del año 1993, en el Colegio General San Martín (Corrientes), hasta abril del año 2008, a partir del cual ocupa el cargo de RECTOR de la institución, continuando en el mismo hasta la fecha. Dentro del Ámbito educativo provincial también ha desempeñado cargos en el área de matemática (Matemática Financiera I y II , Estadística), en la carrera de Técnico en Informática Empresarial.

TRABAJOS CIENTÍFICOS Y DE INVESTIGACIÓN

Se inició en la investigación científica con una Beca de Pre Grado (1988 a 1989), con el tema: “Ensayo de un Colector Solar para Calentamiento de Aire”, prosiguiendo con Becas de Post Grado de Iniciación (1992 a 1994) y Perfeccionamiento (1994 a 1996) con los temas “Alineado de grandes componentes utilizando láser – Construcción de equipos auxiliares” , y “Estudio del fenómeno de Difracción con Pupilas no Tradicionales” , todas estas becas fueron

otorgadas por la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE.

Se han expuestos diversos trabajos sobre el procesamiento digital de imágenes y estudios de difracción de Fresnel en las Sesiones de Comunicaciones Científicas de la UNNE y ha publicado en colaboración en la revista Optics Communications el trabajo “An Asymmetric Pupil Whit Focusing Properties”.

ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO

Ha realizado diversos cursos de perfeccionamiento en la enseñanza de la Física, y el curso de Post Grado “Docencia Universitaria: Teoría y Práctica”. Participo como colaborador en el Séptimo Encuentro Nacional de Profesores de Física “Fundamentos de la Física Moderna”.

FORMACIÓN DE RECURSOS

Se ha desempeñado como Tutor de Formación Docente para la cátedra Didáctica de la Física y Practica de Residencia, y como Codirector en la formación de Ayudante Alumno para la cátedra Electricidad, Magnetismo, Óptica y Sonido, de la FACENA

OTRAS ACTIVIDADES

Fue miembro de la comisión de admisión y evaluación para aspirantes mayores de 25 años en la FACENA en el área de Física, se desempeño jurado de Feria de Ciencias y Tecnología, en diversas ocasiones. Responsable de la organización y de delegaciones en Olimpiadas de Física, en instancias locales y nacionales. Participa activamente en diversos talleres, seminarios y jornadas referidas a temas educativos e institucionales.

3. FORMACION ACADEMICA

TITULOS UNIVERSITARIOS DE GRADO

Título: **LICENCIADO EN CIENCIAS FÍSICAS**

Entidad: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE**

Institución: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA**

Fecha de egreso: **09 de AGOSTO 1 990**

Promedio: **8,22 MENCION DE HONOR Fa.C.E.N.A. (Res. 332/95)**

Registro FACENA: **3 136**

Registro Universidad: **21 992**

Registro Provincial: **5 804 “F”**

Título: **PROFESOR EN MATEMÁTICA, FÍSICA Y COSMOGRAFÍA**

Entidad: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE**

Institución: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA**

Fecha de egreso: **30 de NOVIEMBRE 1 998**

Promedio: **7,88**

Registro Fa.C.E.N.A.: **4 315**

Registro Universidad: **37 092**

Registro Provincial: **36 564 “F”**

4. TRAYECTORIA DOCENTE

NIVEL SUPERIOR JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS

Institución: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.**

Área: **ELECTROMAGNETISMO**

Cátedra: **FÍSICA II – ÓPTICA Y SONIDO – ELECTRICIDAD, MAGNETISMO, ÓPTICA Y SONIDO –**

Cargo: **JEFE DE TRABAJOS RÁCTICOS CONCURSO DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN -**

Dedicación: **SIMPLE**

Resoluciones: **498/2003 – 050/2008**

Período de actuación: **OCTUBRE 2003 – OCTUBRE 2007; FEBRERO 2008 – FEBRERO 2012**

Institución: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.**

Área: **ELECTROMAGNETISMO**

Cátedras: **FÍSICA V – FÍSICA MODERNA – FÍSICA EXPERIMENTAL I**

Cargo: **JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS por CONCURSO DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN -**

Dedicación: **SIMPLE**

Resolución: **508/2003 – 059/08**

Período de actuación: **OCTUBRE 2003 – OCTUBRE 2007; FEBRERO 2008 – FEBRERO 2012**

Institución: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y**

AGRIMENSURA – U.N.N.E.

Cátedra: FÍSICA II - ÓPTICA Y SONIDO -

Cargo: JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS por CONCURSO DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN -

Dedicación: SIMPLE

Resoluciones: 112/94 – 063/99

Períodos de actuación: JUNIO 1994 - JUNIO 1998 – ABRIL 1999 - ABRIL 2003

Institución: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.

Cátedra: FÍSICA V – FÍSICA MODERNA –

Cargo: JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS por CONCURSO DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN

Dedicación: SIMPLE

Resolución: 067/99

Período de actuación: ABRIL 1999 -ABRIL 2003

Institución: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.

Cátedra: FÍSICA II - ÓPTICA Y SONIDO -

Cargo: JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS - INTERINO -

Dedicación: SIMPLE

Resolución: 297/93

Período de actuación: OCTUBRE 1993 - JUNIO 1994

AYUDANTE DE DOCENCIA PRIMERA CATEGORIA

Institución: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.

Cátedra: FÍSICA V – FÍSICA MODERNA –

Cargo: AYUDANTE DE DOCENCIA DE PRIMERA por CONCURSO DE ANTEC. Y OPOS.

Dedicación: SIMPLE

Resolución: **270/90**

Período de actuación: **OCTUBRE 1990 – ABRIL 1999**

Institución: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA
– U.N.N.E.**

Cátedra: **FÍSICA I – MECÁNICA –**

Cargo: **AYUDANTE DE DOCENCIA DE PRIMERA**

Dedicación: **SIMPLE**

Resolución: **386/91**

Período de actuación: **OCTUBRE 1991 - MARZO 1992**

AYUDANTE ALUMNO

Institución: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA
– U.N.N.E.**

Cátedra: **FÍSICA V – FÍSICA MODERNA –**

Cargo: **AYUDANTE DE DOCENCIA DE SEGUNDA**

Dedicación: **SIMPLE**

Resolución: **021/90**

Período de actuación: **MARZO 1990 – OCTUBRE 1990**

Institución: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA
– U.N.N.E.**

Cátedra: **FÍSICA II - ÓPTICA Y SONIDO -**

Cargo: **AYUDANTE DE DOCENCIA DE SEGUNDA**

Dedicación: **SIMPLE**

Resolución: **1005/85 - 180/87 (PRIMER PERIODO) 180/87 - 020/89 (SEGUNDO
PERIODO)**

Período de actuación: **OCTUBRE 1985 - JULIO 1988**

NIVEL TERCARIO

Establecimiento: **INSTITUTO**

SUPERIOR DE FORMACIÓN y

CAPACITACIÓN DOCENTE N° 1 (Ctes)

Carrera: **PROFESORADO EN EDUCACIÓN ESPECIAL PARA CIEGOS Y DISMINUIDOS VISUALES**

Asignatura: **CIENCIAS NATURALES Y SU TRATAMIENTO DIDÁCTICO.**

Cargo: **PROFESOR SUPLENTE**

Período de actuación: **ABRIL 2003 – Cont.**

Establecimiento: **INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN y CAPACITACIÓN DOCENTE N° 1 (Ctes)**

Carrera: **PROFESORADO EN EDUCACIÓN ESPECIAL PARA SORDOS E HIPOACÚSICOS**

Asignatura: **CIENCIAS NATURALES Y SU TRATAMIENTO DIDÁCTICO**

Cargo: **PROFESOR SUPLENTE**

Período de actuación: **ABRIL 2001 – Cont.**

Establecimiento: **INSTITUTO DE FORMACIÓN DOCENTE "MARTÍN MIGUEL DE GUEMES" (San Luis del Palmar - Corrientes)**

Carrera: **TÉCNICO EN INFORMÁTICA EMPRESARIAL**

Asignatura: **ESTADÍSTICA**

Cargo: **PROFESOR INTERINO**

Período de actuación: **JULIO 2000 – MARZO 2001**

Establecimiento: **INSTITUTO DE FORMACIÓN DOCENTE "MARTÍN MIGUEL DE GUEMES" (San Luis del Palmar - Corrientes)**

Carrera: **TÉCNICO EN INFORMÁTICA EMPRESARIAL**

Asignatura: **MATEMÁTICA FINANCIERA II**

Cargo: **PROFESOR INTERINO**

Período de actuación: **MARZO 1999 – MARZO 2000**

Establecimiento: **INSTITUTO DE FORMACIÓN DOCENTE "MARTÍN MIGUEL DE GUEMES" (San Luis del Palmar - Corrientes)**

Carrera: **TÉCNICO EN INFORMÁTICA EMPRESARIAL**

Asignatura: **MATEMÁTICA FINANCIERA I**

Cargo: **PROFESOR INTERINO**

Período de actuación: **AGOSTO 1998 – MARZO 1999**

NIVEL MEDIO

Establecimiento: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Cargo: **RECTOR INTERINO**

Período de actuación: **ABRIL 2008 – cont.**

Establecimiento: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Asignatura: **FÍSICA I – FÍSICA II**

Cargo: **PROFESOR TITULAR**

Cursos: **2^{do} Año Polimodal - 3^{er} Año Polimodal**

Período de actuación: **MARZO 1993 – ABRIL 2008**

Establecimiento: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Asignatura: **QUIMICA I**

Cargo: **PROFESOR INTERINO**

Cursos: **1^{er} Año Polimodal**

Período de actuación: **MAYO 1997 – MARZO 2001**

Establecimiento: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Asignatura: **MATEMÁTICA II**

Cargo: **PROFESOR SUPLENTE**

Cursos: **2^{do} año Polimodal**

Período de actuación: **MAYO 1999 – ABRIL 2001**

Establecimiento: **COLEGIO POLIMODAL "BRIGADIER GRAL. PEDRO FERRE" (Corrientes)**

Asignatura: **FÍSICA - ÓPTICA, ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO –**

Cargo: **PROFESOR INTERINO**

Cursos: **5^{to} Año Bachillerato**

Período de actuación: **ABRIL 1997 – MARZO 1999**

Establecimiento: **COLEGIO POLIMODAL "BRIGADIER GRAL. PEDRO FERRE"**
(Corrientes)

Asignatura: **CIENCIAS NATURALES**

Cargo: **PROFESOR INTERINO**

Cursos: **1er. Año Polimodal**

Período de actuación: **JULIO 1998 – MARZO 1999**

OTROS

- Institución: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**
Cargo: **PROFESOR a cargo del PROY. PED.: "ORGANIZACIÓN DEL GABINETE DE FÍSICA"**
Período de actuación: **2 de MAYO al 1 de AGOSTO de 1991**
- Institución: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**
Cargo: **COORDINADOR DE LAS OLIMPIADAS DE FÍSICA – INSTANCIA ESCOLAR –**
Periodos de actuación: **Ciclos lectivos 1996 – 1997 – 1998 – 2001 – 2003 – 2004**
- Institución: **ESCUELA NORMAL SUPERIOR JOSÉ MANUEL ESTRADA" (Corrientes)**
Cargo: **COORDINADOR DE LAS OLIMPIADAS DE FÍSICA – INSTANCIA PROVINCIAL –**
Período de actuación: **16 y 18 de AGOSTO de 1995**
- Institución: **FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMIA Y FISICA (Córdoba)**
Cargo: **RESPONSABLE DE DELEGACIÓN EN LA OLIMPIADA ARGENTINA DE FÍSICA – INSTANCIA NACIONAL –**
Período de actuación: **10 al 14 de OCTUBRE de 1995**

- Institución: **ESCUELA NORMAL SUPERIOR JOSÉ MANUEL ESTRADA"**
(Corrientes)

Cargo: **RESPONSABLE DE DELEGACIÓN EN LAS OLIMPIADAS ARGENTINAS DE FÍSICA – INSTANCIA LOCAL –**

Período de actuación: **13 y 15 de AGOSTO de 1996**

- Institución: **ESCUELA NORMAL SUPERIOR JOSÉ MANUEL ESTRADA"**
(Corrientes)

Cargo: **RESPONSABLE DE DELEGACIÓN EN LAS OLIMPIADAS ARGENTINAS DE FÍSICA – INSTANCIA LOCAL –**

Período de actuación: **7 y 10 de JULIO de 1997**

- Institución: **ESCUELA NORMAL SUPERIOR JOSÉ MANUEL ESTRADA"**
(Corrientes)

Cargo: **RESPONSABLE DE DELEGACIÓN EN LAS OLIMPIADAS – INSTANCIA LOCAL –**

Período de actuación: **18 y 21 de AGOSTO de 1998**

- Institución: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Cargo: **MIEMBRO del COMITÉ ORGANIZADOR EJECUTIVO y COORDINADOR DE LAS OLIMPIADAS ESCOLARES DE FÍSICA – INSTANCIA LOCAL –**

Periodos de actuación: **21 y 22 de AGOSTO del 2001**

8 y 15 de AGOSTO del 2003

- Institución: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Cargo: **COORDINADOR del Área de FÍSICA y QUÍMICA del Departamento de CIENCIAS NATURALES**

Periodos de actuación: **27 de JULIO del 2001 y 28 de FEBRERO del 2002**

- Institución: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Cargo: **COORDINADOR de la MUESTRA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA en la**

III SEMANA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA

Periodos de actuación: **11 de AGOSTO de 2005**

- Institución: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**
Cargo: **COORDINADOR de la 5ª SEMANA DE CIENCIA Y TECNOLOGIA**
Periodos de actuación: **5 al 15 de JUNIO de 2007**

6. INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACION

Instituto: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E. –**

Cargo: **MIEMBRO de la COMISION DE ADMISIÓN Y EVALUACIÓN para ASPIRANTES MAYORES de 25 años (Ley de Educación Superior)**

Área: **FÍSICA**

Resolución: **2134/04**

Instituto: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E. –**

Cargo: **JURADO SUPLENTE DE CONCURSO DE ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN**

Cátedra: **FÍSICA I**

Cargo: **AUXILIAR DE DOCENTE DE PRIMERA**

Resolución: **003/99**

Instituto: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E. –**

Cargo: **JURADO SUPLENTE DE CONCURSO DE TITULOS, ANTECEDENTES Y OPOSICIÓN.**

Departamento: **FÍSICA.**

Área: **ELECTROMAGNETISMO.**

Cátedra: **ELECTRICIDAD, MAGNETISMO, ÓPTICA Y SONIDO.**

Cargo: **AUXILIAR DE DOCENTE DE PRIMERA**

Resolución: **176/06**

Instituto: **INSTITUTO SUP. DE MÚSICA “PROF. CARMELO H. DE BIASI” (Corrientes)**

Cargo: **JURADO DE FERIA DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

Instancia: **ESCOLAR**

Fecha: **8 de AGOSTO de 1997**

Instituto: **ESCUELA “PEDRO J. LECONTE” (Sta. Ana - Corrientes)**

Cargo: **JURADO DE FERIA DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

Instancia: **ESCOLAR**

Fecha: **13 de AGOSTO de 1998**

Instituto: **COLEGIO POLIMODAL “BRIG. GRAL. PEDRO FERRÉ” (Corrientes)**

Cargo: **JURADO DE FERIA DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

Instancia: **ESCOLAR**

Fecha: **1 de SEPTIEMBRE de 1998**

Instituto: **INSTITUTO “MONSEÑOR RAMÓN ROBINEAU” (Corrientes)**

Cargo: **JURADO DE FERIA DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

Instancia: **ESCOLAR**

Fecha: **7 de SEPTIEMBRE de 1998**

Instituto: **Colegio Polimodal “Dr. ELOY M. ORTEGA” (Corrientes)**

Cargo: **JURADO DE FERIA DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

Instancia: **ESCOLAR**

Fecha: **2 y 3 de SEPTIEMBRE de 2002 — 3 y 4 de SEPTIEMBRE de 2003**

23 y 24 de AGOSTO de 2004 — 18 de AGOSTO de 2005 — 18 de AGOSTO de 2006

Instituto: **Colegio “GENERAL SAN MARTIN” (Corrientes)**

Cargo: **JURADO DE FERIA DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

Instancia: **ESCOLAR**

Fecha: **27 de AGOSTO de 2004 — 18 de AGOSTO de 2006 — 27 de AGOSTO de 2007**

7. INVESTIGACION CIENTÍFICA

Tema: "DESCARGA ELÉCTRICA EN AIRE A BAJA PRESIÓN"

Director: LIC. CS. FCAS. GUILLERMO SAMPALLO

**Lugar de trabajo: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y
AGRIMENSURA - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE**

Duración: MARZO 1986 - DICIEMBRE 1986

**Observaciones: Trabajo de investigación realizado para la cátedra laboratorio I, de la
carrera de Licenciatura en Ciencias Físicas de la U.N.N.E. (Fa.C.E.N.A.)**

**Tema: "BALANCE TÉRMICO E HIGROMETRICO DEL AIRE EN UN COLECTOR
SOLAR PLANO.**

INFLUENCIA EN EL RENDIMIENTO TÉRMICO"

Director: ING. QCO. ARTURO FEDERICO AEBERHARD

Lugar de trabajo: FACULTAD REGIONAL RESISTENCIA – U.T.N. –

Duración: AGOSTO 1989 - AGOSTO 1990

**Observaciones: Trabajo de investigación realizado para la cátedra laboratorio II, de la
carrera de Licenciatura en Ciencias Físicas de la U.N.N.E. (Fa.C.E.N.A.). Ampliación del
trabajo realizado en la beca de investigación de pre-grado otorgada por Ciencia y Técnica
de la Nación Argentina.**

INVESTIGACION CIENTÍFICA – BECAS –

Carácter: PREGRADO - INVESTIGACIÓN -

Entidad otorgante: CIENCIA Y TÉCNICA DE LA NACIÓN ARGENTINA

**Tema: "ENSAYO DE UN COLECTOR SOLAR PLANO PARA CALENTAMIENTO
DE AIRE.**

**ESTUDIO DE SU COMPORTAMIENTO Y VERIFICACIÓN DE MODELO
MATEMÁTICO."**

**Subtema: "BALANCE TÉRMICO, PERDIDAS DE ENERGÍA. INFLUENCIA EN EL
RENDIMIENTO TÉRMICO."**

**Directores: ING. QCO. ARTURO F. AEBERARHARD - LIC. CS. FCAS. ADOLFO M.
SAMELA**

Lugar de trabajo: FACULTAD REGIONAL RESISTENCIA – U.T.N. –

Duración: AGOSTO 1988 - DICIEMBRE 1989

Carácter: POST GRADO - INICIACIÓN -

Entidad otorgante: CIENCIA Y TÉCNICA DE LA NACIÓN ARGENTINA

Tema: "DESARROLLO DE TÉCNICAS DE ALINEADO DE GRANDES COMPONENTES EMPLEANDO LÁSER. CONSTRUCCIÓN DE EQUIPOS AUXILIARES"

Directores: LIC. CS. FCAS. ARTURO O. GONZÁLEZ THOMAS

LIC. CS. FCAS. GUILLERMO M. SAMPALLO

Lugar de trabajo: FAC. DE CS. EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.

Duración: SEPTIEMBRE 1992 - MARZO 1994 (PRORROGA)

Observaciones: Trabajo expuesto en la VIII SESIÓN DE COMUNICACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS realizadas por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura U.N.N.E. del 30 de Noviembre al 2 de Diciembre de 1994.

Carácter: POST GRADO - PERFECCIONAMIENTO -

Entidad otorgante: CIENCIA Y TÉCNICA DE LA NACIÓN ARGENTINA

Tema: "ESTUDIO TEÓRICO EXPERIMENTAL DEL FENÓMENO DE DIFRACCIÓN EN CAMPO CERCANO Y LEJANO PARA PUPILAS NO TRADICIONALES"

Directores: LIC. CS. FCAS. ARTURO O. GONZÁLEZ THOMAS

LIC. CS. FCAS. GUILLERMO M. SAMPALLO

Lugar de trabajo: FAC. DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.

Duración: SEPTIEMBRE 1994 - SEPTIEMBRE 1996

Observaciones: Trabajo expuesto en la REUNIÓN DE COMUNICACIONES DE BECARIOS 1995, realizadas en la Facultad de Ingeniería de la U.N.N.E. los días 14 y 15 de Septiembre de 1995. Trabajo expuesto en la IX SESIÓN DE COMUNICACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS realizadas por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura U.N.N.E. del 20 al 24 de Noviembre de 1995.

8. PRODUCCION EN INVESTIGACION CIENTIFICA

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS.

Tema: "ANASYMMETRIC PUPIL

WHIT FOCUSING PROPERTIES"

Lugar: **OPTICS COMMUNICATIONS**

Fecha: **15 de MAYO de 1 998**

EXPOSICIÓN DE TRABAJOS.

Tema: **“FILTRADO DE IMAGEN POR COMPUTADORA”**

Motivo: **VIII REUNIÓN DE COMUNICACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS**

Lugar: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA. – U.N.N.E. –**

Fecha: **30 de NOVIEMBRE al 2 de DICIEMBRE de 1 994**

Tema: **“DESARROLLO DE TÉCNICAS DE ALINEADO DE GRANDES COMPONENTES EMPLEANDO LASER. CONSTRUCCIÓN DE UN MICROPOSICIONADOR X - Y”**

Motivo: **VIII REUNIÓN DE COMUNICACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS**

Lugar: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA. – U.N.N.E.**

Fecha: **30 de NOVIEMBRE al 2 de DICIEMBRE de 1 994**

Tema: **“ESTUDIO TEÓRICO EXPERIMENTAL DEL FENOMENO DE DIFRACCIÓN EN CAMPO CERCANO Y LEJANO PARA ESPIRALES DE FRESNEL”**

Motivo: **IX REUNIÓN DE COMUNICACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS**

Lugar: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA. – U.N.N.E.**

Fecha: **20 al 24 de NOVIEMBRE de 1 995**

Tema: **“DIFRACCIÓN DE FRESNEL CON PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES”**

Motivo: **IX REUNIÓN DE COMUNICACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS**

Lugar: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA. – U.N.N.E.**

Fecha: **20 al 24 de NOVIEMBRE de 1 995**

Tema: “ESTUDIO DE LA DIFRACCIÓN EN CAMPO CERCANO Y LEJANO PARA ESPIRALES DE FRESNEL”

Motivo: REUNIÓN DE COMUNICACIONES DE BECARIOS 1995

Lugar: FACULTAD DE INGENIERÍA – U.N.N.E.

Fecha: 14 Y 15 de SEPTIEMBRE de 1 995

10. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Institución: COLEGIO “GENERAL SAN MARTÍN” (CORRIENTES)

Asignatura: DIDÁCTICA DE LA FÍSICA Y PRACTICA DE RESIDENCIA.

Cargo: TUTOR DE FORMACIÓN DOCENTE.

Fecha: 1 de JULIO al 30 de AGOSTO de 2006.

**Institución: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE**

Cargo: CODIRECTOR

Departamento: FÍSICA

Asignatura: ELECTRICIDAD, MAGNETISMO, OPTICA Y SONIDO.

Categoría: AYUDANTE ALUMNO

Resolución: 1175/06

Período de actuación: AGOSTO 2006 – AGOSTO 2007

11. ACTIVIDADES DE ACTUALIZACION Y PERFECCIONAMIENTO CURSOS - CONGRESOS

Tema: “CURSO DE PERFECCIONAMIENTO DE LA ENSEÑANZA DE LA FÍSICA”

Organizador: CÁTEDRA DE FÍSICA III (CALOR Y TERMODINÁMICA)

**Lugar: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA –
U.N.N.E. –**

Fecha: 24 al 29 de AGOSTO de 1989

Calidad: ASISTENTE

Tema: “PAUTAS PARA DINAMIZAR LA ENSEÑANZA DE LA FÍSICA” (Curso)

Organizador: CÁTEDRA DE “FÍSICA A”

Lugar: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E. –

Fecha: 22 al 26 de OCTUBRE de 1990

Calidad: ASISTENTE

Tema: “LA ORGANIZACIÓN FUNCIONAL DE LOS TRABAJOS PRÁCTICOS EN FÍSICA” (Curso)

Organizador: CÁTEDRA DE “FÍSICA A”

Lugar: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E. –

Fecha: 9 al 13 de NOVIEMBRE de 1992

Calidad: ASISTENTE

Tema: “PERCEPCIÓN VISUAL Y PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES” (Curso)

Disertante: DR. HECTOR RABAL

Lugar: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.

Fecha: 13 al 24 de MARZO de 1995

Calidad: ASISTENTE

Tema: “CURSO DE CAPACITACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO SOBRE SENSORES REMOTOS”

Disertante: Ing. ELISEO POPOLIZIO

Lugar: FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.

Fecha: 4 de MAYO al 2 de JUNIO de 1995

Calidad: ASISTENTE

Tema: CURSO de POSGRADO “DOCENCIA UNIVERSITARIA: TEORÍA Y PRÁCTICA”

Disertantes: **ELISA LUCARELLI, LIDIA FERNÁNDEZ y NORBERTO FERNÁNDEZ LAMARRA.**

Lugar: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE –**

Fecha: **9 de SEPTIEMBRE al 5 de NOVIEMBRE de 1999**

Calidad: **ASISTENTE**

Tema: **“CURSO – TALLER sobre FUNDAMENTOS DE FÍSICA MODERNA”**

SÉPTIMO ENCUENTRO NACIONAL DE PROFESORES DE FÍSICA

Lugar: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E.**

Fecha: **13 al 17 de OCTUBRE de 1998**

Calidad: **COLABORADOR**

JORNADAS – SEMINARIOS – TALLERES.

Tema: **“SEMINARIO DE PLANEAMIENTO INSTITUCIONAL”**

Lugar: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Fecha: **5 de JUNIO de 1991**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“JORNADA DE ESTUDIO Y ANÁLISIS DE LA LEY DE TRANSFERENCIA”**

Lugar: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Fecha: **30 de OCTUBRE de 1992**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“JORNADA DE REFLEXIÓN Y ELABORACIÓN DEL REGLAMENTO DE CONVIVENCIA Y DISCIPLINA”**

Lugar: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Fecha: **23 de NOVIEMBRE de 1992**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“TALLER sobre LEY FEDERAL DE EDUCACIÓN”**

Lugar: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Fecha: **30 de NOVIEMBRE y 1 de DICIEMBRE de 1994**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“TALLER de REFLEXIÓN: LEY FEDERAL DE EDUCACIÓN”**

Lugar: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Fecha: **29 de MAYO de 1995**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“TALLER DE DISCIPLINA”**

Lugar: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Fecha: **26 de FEBRERO de 1996**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“TALLER: TIEMPO, ESPACIO Y AGRUPAMIENTO”**

Lugar: **COLEGIO "GRAL. SAN MARTÍN" (Corrientes)**

Fecha: **12 de ABRIL de 1996**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“ALTERNATIVAS PARA LA EDUCACIÓN POLIMODAL”**

Lugar: **MINISTERIO DE EDUCACIÓN DE LA PROVINCIA DE CORRIENTES**

Fecha: **17 de MARZO de 1998**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“SEMINARIO – TALLER para OLIMPIADAS DE FÍSICA”**

Lugar: **COLEGIO “GRAL. SAN MARTÍN” (Corrientes)**

Fecha: **5 de JUNIO de 1998**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **SEMINARIO – TALLER “Hacia una Cultura de la Calidad Total en mi Institución”**

Disertantes: **Profesora MABEL GALATI DE PÉREZ RAFFO**

Lugar: **COLEGIO POLIMODAL “BRIGADIER GENERAL PEDRO FERRÉ”**

Fecha: **9 y 10 de FEBRERO de 1998**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: “SEMINARIO TALLER DE ANÁLISIS DEL PROYECTO DE REFORMA DEL REGLAMENTO DE CONVIVENCIA DEL COLEGIO GENERAL SAN MARTÍN”

Lugar: COLEGIO “GRAL. SAN MARTÍN” (Corrientes)

Fecha: 14 de SEPTIEMBRE de 2001

Calidad: MIEMBRO ACTIVO

Tema: “1ª JORNADA DE TRABAJO INSTITUCIONAL”

Lugar: INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DOCENTE N°1 (Corrientes)

Fecha: 27 de MARZO de 2003

Calidad: MIEMBRO ACTIVO

Tema: “2ª JORNADA DE TRABAJO INSTITUCIONAL”

Lugar: INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DOCENTE N°1 (Corrientes)

Fecha: 11 de AGOSTO de 2003

Calidad: MIEMBRO ACTIVO

Tema: “1ª JORNADA DE TRABAJO INSTITUCIONAL – 1º DEBATE EDUCATIVO PROVINCIAL”

Lugar: INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DOCENTE N°1 (Corrientes)

Fecha: 14 de OCTUBRE de 2004

Calidad: MIEMBRO ACTIVO

Tema: “TALLER DE INTEGRACIÓN III”

Lugar: INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DOCENTE N°1 (Corrientes)

Fecha: 17 al 30 de NOVIEMBRE de 2004

Calidad: MIEMBRO ACTIVO

Tema: “1ª JORNADA INSTITUCIONAL para la RENOVACIÓN DEL REGIMEN

DE CONVIVENCIA”

Lugar: **COLEGIO “GRAL. SAN MARTÍN” (Corrientes)**

Fecha: **8 de JUNIO de 2005**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“2ª JORNADA INSTITUCIONAL para la RENOVACIÓN DEL ACUERDO
NORMATIVO SOBRE CONVIVENCIA ESCOLAR”**

Lugar: **COLEGIO “GRAL. SAN MARTÍN” (Corrientes)**

Fecha: **12 de SEPTIEMBRE de 2005**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“TALLER DE INTEGRACION III: EJES ESTRUCTURANTES para el TRABAJO
EN AREAS DE CIENCIAS NATURALES”**

Lugar: **INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DOCENTE N°1
(Corrientes)**

Fecha: **17 al 30 de NOVIEMBRE de 2005**

Calidad: **COORDINADOR**

Tema: **“JORNADA INSTITUCIONAL – DEBATE de la PROBLEMÁTICA
EDUCATIVA de los IFD”**

Lugar: **INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DOCENTE N°1
(Corrientes)**

Fecha: **21 de NOVIEMBRE de 2005**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“JORNADA INSTITUCIONAL – ANALISIS DE LOS NUEVOS SISTEMAS DE
PROMOCION”**

Lugar: **INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DOCENTE N°1
(Corrientes)**

Fecha: **14 de FEBRERO de 2006**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“1ª JORNADA**

INSTITUCIONAL: DEBATE SOBRE LA

LEY NACIONAL DE EDUCACION”

Lugar: **COLEGIO “GRAL. SAN MARTÍN” (Corrientes)**

Fecha: **5 de JULIO de 2006**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

Tema: **“2ª JORNADA INSTITUCIONAL: DEBATE SOBRE LA LEY NACIONAL DE EDUCACION”**

Lugar: **COLEGIO “GRAL. SAN MARTÍN” (Corrientes)**

Fecha: **10 de OCTUBRE de 2006**

Calidad: **MIEMBRO ACTIVO**

12. DISTINCIONES

- **MENCIÓN DE HONOR, como egresado de la LICENCIATURA EN CIENCIAS FÍSICAS, de la FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA de la UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE. (Res. 332/95)**

Fecha de egreso: **09 de AGOSTO 1 990**

Promedio: **8,22**

- **BECA de PRE GRADO – INVESTIGACIÓN –**

Entidad otorgante: **CIENCIA Y TÉCNICA DE LA NACIÓN ARGENTINA**

Tema: **"ENSAYO DE UN COLECTOR SOLAR PLANO PARA**

CALENTAMIENTO DE AIRE.

ESTUDIO DE SU COMPORTAMIENTO Y VERIFICACIÓN DE MODELO MATEMÁTICO."

“BALANCE TÉRMICO, PERDIDAS DE ENERGÍA. INFLUENCIA EN EL RENDIMIENTO

TÉRMICO."

Directores: **ING. QCO. ARTURO F. AEBERARHARD - LIC. CS. FCAS.**

ADOLFO M. SAMELA

Lugar de trabajo: **FACULTAD REGIONAL RESISTENCIA – U.T.N. –**

Duración: **AGOSTO 1988 - DICIEMBRE 1989**

- **BECA de POST GRADO – INICIACIÓN –**

Entidad otorgante: **CIENCIA Y TÉCNICA DE LA NACIÓN ARGENTINA**

Tema: **"DESARROLLO DE TÉCNICAS DE ALINEADO DE GRANDES COMPONENTES EMPLEANDO LÁSER. CONSTRUCCIÓN DE EQUIPOS AUXILIARES"**

Directores: **LIC. CS. FCAS. ARTURO O. GONZÁLEZ THOMAS**

LIC. CS. FCAS. GUILLERMO M. SAMPALLO

Lugar de trabajo: **FAC. DE CS. EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E. -**

Duración: **SEPTIEMBRE 1992 - MARZO 1994**

- **BECA de POST GRADO - PERFECCIONAMIENTO -**

Entidad otorgante: **CIENCIA Y TÉCNICA DE LA NACIÓN ARGENTINA**

Tema: **"ESTUDIO TEÓRICO EXPERIMENTAL DEL FENÓMENO DE DIFRACCIÓN EN CAMPO CERCANO Y LEJANO PARA PUPILAS NO TRADICIONALES"**

Directores: **LIC. CS. FCAS. ARTURO O. GONZÁLEZ THOMAS**

LIC. CS. FCAS. GUILLERMO M. SAMPALLO

Lugar de trabajo: **FAC. DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGR. – U.N.N.E.**

Duración: **SEPTIEMBRE 1994 - SEPTIEMBRE 1996**

14. ACTIVIDADES DE GESTION UNIVERSITARIA

Instituto: **FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES Y AGRIMENSURA – U.N.N.E. –**

Cargo: **MIEMBRO TITULAR de la JUNTA ELECTORAL**

Fecha: **23 de ABRIL de 2002**

Resolución: **084/02**