

CURRICULUM VITAE

ELIZABETH GLADIS DOMENE

2012

1. DATOS PERSONALES

- a) Nombre y Apellido: Elizabeth Gladis Domene
- b) Dirección electrónica: egdomene@yahoo.com

2. BREVE SÍNTESIS DEL CURRÍCULUM

Actualmente, Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación semiexclusiva de las cátedras Calor y Termodinámica de las carreras de Licenciatura en Ciencias Físicas y Profesorado en Física y de Mecánica, Calor y Termodinámica de las carreras de Bioquímica, Licenciatura en Ciencias Químicas y Profesorado en Ciencias Químicas y del Ambiente de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste.

Los antecedentes más relevantes son:

Vicedirectora de la Escuela de Nivel Secundario Nº 76 “Colegio Nacional José María Paz” del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. 2005 al 2008.

Directora de Ciencia y Tecnología dependiente de la Subsecretaría de Educación del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Desde 2001 a 2004.

Representante de la Provincia del Chaco ante la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva como Coordinadora Provincial de Actividades Científicas y Tecnológicas Juveniles. Desde 1995 a 2003.

Directora de la revista de difusión del Programa Provincial de Actividades Científicas y Tecnológicas Juveniles del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco: *Revista C Y T Joven*. Revista trimestral con una tirada de 2500 ejemplares. Distribución gratuita a todos los establecimientos educativos de la Provincia del Chaco: 40 ediciones entre los años 1996 y 2003.

Directora Educación Científico - Tecnológica y Vinculación Educación Trabajo dependiente de la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Desde 1998 a 2001.

Profesora Tutora de Física de la Provincia del Chaco. PROCENCIA –CONICET. Capacitación docente en la disciplina Física, dirigida a profesionales de enseñanza media, tercer ciclo de la Educación General Básica (EGB) y Polimodal. Desde 1996 a 1998.

3. FORMACIÓN ACADÉMICA

- 3.1. Título Universitario de Grado: Profesora en Matemática, Física y Cosmografía. Expedido por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura UNNE. Nº de Registro de Universidad: 10.728

- 3.2. Cursos de Actualización y de Posgrados:

2007. El compromiso del Director en la gestión curricular. 55 horas reloj. Aprobación. Organizado por la Red Federal de Formación Docente Continua, Cabecera Chaco. Resistencia.

2006. Práctica Docente, su abordaje desde la investigación educativa. Módulos I y II. 140 horas reloj. Aprobación. Organizado por la Red Federal de Formación Docente Continua, Cabecera Chaco y el Rectorado de la Universidad Nacional del Nordeste. Resistencia.

2005. Reflexión y reconstrucción de la Práctica (Institucional y Pedagógica) para una gestión integral en el marco de la atención a la diversidad. Módulos I y II. 140 horas reloj. Aprobación. Organizado por la Red Federal de Formación Docente Continua, Cabecera Chaco. Resistencia.

2000. Curso de Postgrado "Docencia Universitaria: Teoría y Práctica". Organizado por la Universidad Nacional del Nordeste. 150 horas de Educación. Aprobación. Realizado en Resistencia y Corrientes.

2000. Multimedia Aplicada a la Construcción de Páginas Web... Organizado por el Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET) dependiente del Ministerio de Educación de la Nación. 48 horas reloj de duración. Buenos Aires.

1996. "Curso de Especialización en Vinculación Tecnológica. Propiedad Intelectual e Industrial. Realizado en Santa Fe. Organizado por la Universidad Nacional de Entre Ríos, Universidad Nacional del Litoral y Universidad Nacional de Rosario. Asistencia.

1995. Curso I de Física " Su enseñanza". Dictado en Resistencia. Organizado por PROCENCIA -CONICET. Duración 120 horas cátedra. Asistencia y Aprobación examen final.

1994. Curso "Formación de Formadores". Dictado en Corrientes Res. N° 189/94 y 40/95 del Ministerio de Educación de la Provincia de Corrientes. Duración 120 horas cátedra. Asistencia y Aprobación examen final.

1994. Bloques Temáticos Innovadores del Área Física. Duración 144 horas cátedra. Realizado en Resistencia y organizado por el C.G.E. de la Provincia del Chaco. Asistencia y Aprobación.

1992. Curso La Organización Funcional de los Trabajos Prácticos en Física. Dictado en FACENA-UNNE. Duración 36 horas cátedra. Aprobado por asistencia y examen final.

4. TRAYECTORIA DOCENTE

4.1. Jefe de Trabajos Prácticos

2012. Jefe de Trabajos Prácticos de Calor y Termodinámica con dedicación semiexclusiva. Designada por Convocatoria a Evaluación según el Régimen de Carrera Docente de la UNNE. Desde 28/02/2012 y continúa. Resolución N° 0167/2012 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura.

2008. Jefe de Trabajos Prácticos de Calor y Termodinámica con dedicación semiexclusiva. Designada por Convocatoria a Evaluación según el Régimen de Carrera Docente de la UNNE. Desde el 28/02/08 al 27/02/2012. Resolución N° 0020/08 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura.

2007. Jefe de Trabajos Prácticos de Calor y Termodinámica, con dedicación semiexclusiva, carácter interino, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Desde el 22/11/07 al 27/02/08. Resolución N° 0208/07 del Decano de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura.

2003. Jefe de Trabajos Prácticos de Física III con dedicación semiexclusiva. Designada por concurso público de títulos, antecedentes y prueba de oposición, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Desde el 23/11/03 y 21/11/07 Resolución N° 659/03 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura.

2003. Jefe de Trabajos Prácticos de Física III, con dedicación semiexclusiva, carácter interino, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Desde el 13/04/2003 al 22/11/03.

1999. Jefe de Trabajos Prácticos de Física III. Designada por concurso público de títulos, antecedentes y prueba de oposición, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Desde el 13/04/99 y 12/04/03. Dedicación semiexclusiva. Resolución N° 068/99 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura.

1998. Jefe de Trabajos Prácticos de Física III, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE, carácter interino. Desde el 24/06/98 al 12/04/99.

1994. Jefe de Trabajos Prácticos de Física III. Designada por concurso público de títulos, antecedentes y prueba de oposición, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Desde el 23/06/94 hasta el 23/06/98. Resolución N° 101/94 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura.

1992. Jefe de Trabajos Prácticos de Física III, con dedicación semiexclusiva, carácter interino, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Desde el 18/11/92 al 22/06/94

1992. Jefe de Trabajos Prácticos de Física II, Facultad de Ingeniería de la UNNE. Desde el 01/05/92 al 31/12/94.

1988. Jefe de Trabajos Prácticos de Física III. Designada por concurso público de títulos, antecedentes y prueba de oposición, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Desde el 17/11/88 al 17/11/92. Resolución N° 317/88 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura.

4.2. Ayudante de Primera Categoría

1983. Ayudante de Cátedra de Primera de Física II, Facultad de Ingeniería la UNNE. Desde el 01/10/83 al 30/04/92.

1982. Ayudante de Cátedra de Primera de Física III, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Desde el 12/08/82 al 27/10/88.

4.3. Adscripto/ pasante

1982. Ayudante Adscripta de Física II de la Facultad de Ingeniería de la UNNE. Años 1982 y 1983. Resol. 84/82.

4.4. Otros

1984. Profesora del Curso de Ingreso Año 1984 de Física, Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNNE. Desde el 01/02/84 al 31/03/84.

1983. Profesora del Curso de Ingreso Año 1983 de Física, Facultad de Ingeniería de la UNNE.

1982. Profesora del Curso de Ingreso Año 1982 de Matemática, Facultad de Ciencias Económicas de la UNNE. Desde el 02/02/82 al 19/03/82

1982. Profesora del Curso de Ingreso Año 1982 de Física, Facultad de Ingeniería de la UNNE. Desde el 02/02/82 al 19/03/82.

5. PRODUCCIÓN EN DOCENCIA

5.1. Innovación Pedagógica.

2009. *“Utilización de simulaciones (fislets) en las clases de Laboratorio de Física”* en coautoría con la Prof. Marta Stoppello Presentada en las Primeras Relatorías de Experiencias Pedagógicas con Aplicación de Nuevas Tecnologías. Programa de Formación Docente Continua. Secretaría General Académica. Universidad Nacional del Nordeste. 28 de mayo de 2009. Resistencia.

2007. *Mejoramiento de las prácticas pedagógicas en Mecánica, Calor y Termodinámica* en coautoría con la Prof. Marta Stoppello. Presentada en las Terceras Jornadas de Comunicación de Experiencias Pedagógicas Innovadoras. Programa de Formación Docente Continua. Secretaría General Académica. Universidad Nacional del Nordeste. 8 y 9 de noviembre 2007. Resistencia.

5.2. Material Didáctico Sistematizado.

2011. *Serie de problemas de la materia Calor y Termodinámica* con sus respectivas soluciones de los siguientes temas: Termometría. Gases Ideales. Gases Reales. Trabajo. Primer Principio. Algunas Consecuencias del Primer Principio. Dilatación. Transmisión del Calor. Calorimetría. Cambio de Fase. Politrópicas. Segundo Principio. Entropía. Combinación del Primer y Segundo Principio.

2010. *Serie de problemas de la materia Mecánica, Calor y Termodinámica* con sus respectivas soluciones de los siguientes temas: Unidades y Medidas. Cinemática. Leyes de Newton y Aplicaciones. Trabajo y Energía. Momento Lineal. Hidrostática e Hidrodinámica. Temperatura y Calorimetría. Gases Ideales y Gases Reales. Trabajo y Primera Ley de la Termodinámica. Segunda Ley de la Termodinámica.

2009. *Guía de Trabajos Prácticos de Laboratorio de la materia Mecánica, Calor y Termodinámica* con los temas: Mediciones. Unidades. Errores. Propagación de errores. Representaciones gráficas. Termometría. Hidrostática. Viscosidad. Termometría. Calorimetría. Cambio de fase. Actividades complementarias: simulaciones y experiencias sencillas con material de bajo costo.

2008. *Serie de problemas de la materia Calor y Termodinámica* con sus respectivas soluciones de los siguientes temas: Termometría. Gases Ideales. Dilatación. Trabajo. Primer Principio. Algunas Consecuencias del Primer Principio. Calorimetría. Politrópicas. Segundo Principio. Entropía. Combinación del Primer y Segundo Principio. Cambio de Fase. Transmisión del Calor.

2006. *Serie de problemas de la materia Termodinámica* con sus respectivas soluciones de los siguientes temas: Termometría. Gases Ideales y Reales. Dilatación. Trabajo. Primer Principio. Algunas Consecuencias del Primer Principio. Calorimetría. Politrópicas. Segundo Principio. Entropía. Combinación del Primer y Segundo Principio. Cambio de Fase. Diagramas.

2005. *Guía de Trabajos Prácticos de la materia Termodinámica* de los siguientes temas: Termometría. Dilatación. Primer Principio. Calorimetría. Transformaciones de Sistemas Gaseosos. Transmisión del Calor.

2004. *Serie de problemas de la materia Calor y Termodinámica* con sus respectivas soluciones. De los siguientes temas: Unidades. Termometría. Gases Ideales y Reales. Dilatación. Trabajo. Primer Principio. Algunas Consecuencias del Primer Principio. Calorimetría. Politrópicas. Segundo Principio. Entropía. Combinación del Primer y Segundo Principio. Cambio de Fase.

2004. *Guía de Trabajos Prácticos de la materia Laboratorio de Calor y Termodinámica*. Descripción. Objetivos. Contenidos. Normas generales de uso del laboratorio. Utilización de los datos. Guías de trabajos prácticos de laboratorio. Situaciones Problemáticas. Monografía.

2002. *Guía de Trabajos Prácticos de la materia Mecánica, Calor y Termodinámica* de los siguientes temas: Hidrostática, Cinemática, Primer Principio y Calorimetría.

1996. *Revista C Y T Joven*. Directora de la Revista de Difusión del Programa Provincial de Actividades Científicas y Tecnológicas Juveniles. Revista trimestral con una tirada de 2500 ejemplares. Distribución de 40 ediciones entre el año 1996 y el año 2003.

1995. *Los Cambios de la Atmósfera en la Era Industrial*. Curso de perfeccionamiento Los Cambios de la Atmósfera en la Era Industrial. Dictado en la Escuela Normal Superior "Dr. J. Pujol". Auspiciado por el Ministerio de Educación de la Provincia de Corrientes.

1995. *Contaminación Atmosférica*. Curso de perfeccionamiento Los Cambios de la Atmósfera en la Era Industrial. Dictado en la Escuela Normal Superior "Dr. J. Pujol". Auspiciado por el Ministerio de Educación de la Provincia de Corrientes.

1993. *Guía de Trabajos Prácticos de Física III (Calor y Termodinámica)* Revisión y confección de nuevas guías de Trabajos Prácticos de Laboratorio.

1989. *Experiencias y Juegos Didácticos* en coautoría con las profesoras Elisa Dolberg y Luisa Finten. Curso de Perfeccionamiento docente Física III Calor y Termodinámica. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura UNNE. Corrientes.

6. INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

1996. Jurado Nacional de la XX Feria Nacional de Ciencias y Tecnología. Realizada en Corrientes.

7. ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO

a) Expositor o conferencista:

2009. Expositor de la Ponencia: *“Utilización de simulaciones (fislets) en las clases de Laboratorio de Física”* en las Primeras Relatorías de Experiencias Pedagógicas con Aplicación de Nuevas Tecnologías. Programa de Formación Docente Continua. Secretaría General Académica. Universidad Nacional del Nordeste. 28 de mayo de 2009. Resistencia.

2007. Expositor de la Ponencia: *Mejoramiento de las prácticas pedagógicas en Mecánica, Calor y Termodinámica* en las Terceras Jornadas de Comunicación de Experiencias Pedagógicas Innovadoras. Programa de Formación Docente Continua. Secretaría General Académica. Universidad Nacional del Nordeste. . 8 y 9 de noviembre 2007. Resistencia.

2003. Profesor dictante del curso “El laboratorio: su equipamiento básico con material de bajo costo”. Organizado por el Programa de Jerarquización y Profesionalización de Recursos Humanos – RFFDC. Duración: 60 horas. Dictado en Resistencia.

2002. Curso: Red Nacional de Centros de Educación Tecnológica y su utilización en el aula. Ayudante de cátedra. Organizado por el Programa de Jerarquización y Profesionalización de Recursos Humanos – RFFDC. Duración: 30horas. Dictado en Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco.

2001. Profesora Dictante. Curso: Un Club de Ciencias en la Escuela. Aprobado por la Subsecretaría de Educación del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Duración 22 horas. Dictado en Resistencia.

2000. Profesora Dictante. Curso: “Ciencias Naturales y Tecnología en la Educación General Básica”. Aprobado por la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Duración 40 horas. Dictado en Sáenz Peña y Resistencia.

1999. Expositora en la VI Reunión de la Red - Pop / UNESCO. Realizada en Río de Janeiro - Brasil. Organizada por el Comité Ejecutivo de la Red de Población de la Ciencia y la Tecnología de la UNESCO.

1999. Profesora dictante del curso “Proyectando un Club de Ciencias” organizado por la Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Resistencia. Duración: 62 horas. Dictado en Resistencia. Realizado en Resistencia.

1999. Organizadora de la I Jornadas Regionales – Nacionales de Popularización de la Ciencia y la Tecnología y I Muestra de Programas y Proyectos de Popularización de la Ciencia y la Tecnología. Organizada por Subsecretaría de Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco.

1999. Profesora Dictante. Curso: “Ciencia y Tecnología: su inserción en las Actividades Juveniles”. Aprobado por la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Duración 31 horas. Dictado en Resistencia.

1997. Profesora dictante del Curso "La enseñanza de las ciencias y la Tecnología en la Educación no formal". Aprobado por la Subsecretaría de Educación del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Duración: 54 horas didácticas. Dictado en Villa Ángela, Chaco.

1996. Profesora dictante del Curso:"La Alfabetización Científico - Tecnológica hacia el Siglo XXI". Aprobado por el Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Duración 32 horas. Dictado en Resistencia.

1996. Profesora dictante del Curso: "Rol del Asesor de Feria de Ciencias". Aprobado por el Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Duración 32 horas. Dictado en Resistencia.

1995. Profesora dictante del Curso "Los Cambios en la Vida Cotidiana". Auspiciado por el Ministerio de Educación de la Provincia de Corrientes. Duración 30 horas- Dictado en Corrientes.

1995. Profesora dictante del Curso "Evaluación: Criterios e Instrumentos". Organizado por el Programa Permanente Provincial PROCIENCIA-CONICET. Duración 30 horas. Dictado en Resistencia.

1995. Profesora dictante del Curso "Estrategias docentes- Área Física". Organizado por el Programa Permanente Provincial PROCIENCIA-CONICET. Duración 30 horas. Dictado en Resistencia.

1995. Profesora dictante del Curso "El taller integrador: un enfoque interdisciplinario". Organizado por el Programa Permanente Provincial PROCIENCIA -CONICET. Duración 30 horas. Dictado en Resistencia.

1990. Profesora dictante del Curso de Perfeccionamiento de la Enseñanza de la Física. Auspiciado por el Ministerio de Educación de la Provincia de Corrientes. Duración 42 horas cátedra. Dictado en FACENA-UNNE Corrientes.

1989. Profesora dictante del Curso de Perfeccionamiento de Física. Termodinámica. Auspiciado por la Delegación Corrientes de la Secretaría de Extensión Universitaria de la UNNE. Duración 30 horas. Dictado en FACENA-UNNE Corrientes.

1986. Seminario de Profesores de Física. Organizado por FACENA-UNNE. Participando como expositora de los siguientes temas: Gases Ideales, Gases Reales, Trabajo, Primer Principio de la Termodinámica.

1983. Seminario sobre Temas de Termodinámica. Programado por la Cátedra Física III "Calor y Termodinámica" de FACENA-UNNE. Participando como expositora de los siguientes temas" Dilatación del agua, Dilatación de un líquido y Politrópicas.

1983. Seminario de Profesores de la Cátedra Física II de la Facultad de Ingeniería de la UNNE. Participando como expositora de los siguientes temas "Dilatación del agua: Método de Hope y de Relat". Duración 40 horas.

b) Coordinador u organizador:

2004. Encuentro Regional de jóvenes estudiantes con la Universidad. Realizado en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura Corrientes. Integrante Comisión Organizadora.

2004. Olimpíada Argentina de Física. Instancia Provincial. Realizado en Resistencia, Chaco. Coordinadora.

1998. IV Congreso Provincial de Actividades Científicas y Tecnológicas Extracurriculares. Realizado en Resistencia. Organizado por la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Coordinadora e Integrante de la Comisión Organizadora.

1997. III Congreso Provincial de Actividades Científicas y Tecnológicas Extracurriculares. Realizado en Resistencia. Organizado por la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Coordinadora e Integrante de la Comisión Organizadora.

1996. II Congreso Provincial de Actividades Científicas y Tecnológicas Extracurriculares. Realizado en Resistencia. Organizado por la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Coordinadora e Integrante de la Comisión Organizadora.

1995. I Congreso Provincial de Actividades Científicas y Tecnológicas Extracurriculares. Realizado en Resistencia. Organizado por la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Coordinadora e Integrante de la Comisión Organizadora.

1994. Curso "Ecología y Conservación del Ambiente". Duración 38 horas didácticas. Realizado en Resistencia. Organizado por la Secretaría de Extensión Universitaria de la UNNE. Coordinadora. Realizado en Resistencia.

c) Asistente.

2007. Resolución de conflictos y manejo de situaciones críticas en la institución educativa. 55 horas reloj. Aprobación. Organizado por la Red Federal de Formación Docente Continua, Cabecera Chaco. Resistencia.

2007. Los retos de la escuela en la sociedad de la información. 70 horas reloj. Aprobación. Organizado por la Red Federal de Formación Docente Continua, Cabecera Chaco. Resistencia.

2004. Segundo Congreso Provincial "Estrategias cognitivas para un aprendizaje significativo". Asistencia. Organizado por el Programa de Jerarquización y Profesionalización de Recursos Humanos del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Resistencia.

1999. Seminario - Taller Provincial sobre Olimpiada Argentina de Física. Realizado en Resistencia. Organizado por la Facultad de Matemática, Astronomía y Física de la Universidad Nacional de Córdoba.

1997. V Reunión de la Red - Pop / UNESCO. Realizada en La Plata, Buenos Aires. Organizada por el Comité Ejecutivo de la Red de Población de la Ciencia y la Tecnología de la UNESCO.

1996. "Seminario internacional sobre Gestión Tecnológica. Realizado en Rosario. Organizado por la Universidad Nacional de Rosario.

1995. Seminario Federal de Compatibilización de los Contenidos Básicos del Nivel Polimodal. Realizado en Corrientes. Organizado por el Ministerio de Cultura y Educación de la Nación.

1995. Jornada de Educación e Informática. Dictada en Resistencia. Organizado por la Secretaría de Extensión Universitaria de la UNNE y la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Duración 22 horas didácticas. Asistencia.

1995. Cursos-Talleres en el V Congreso Latinoamericano de Actividades Científicas y Tecnológicas en la Escuela. Realizado en Santa Rosa - La Pampa. Organizado por el Ministerio de Cultura y Educación de la Provincia de La Pampa.

1995. Curso Capacitación y actualización en Áreas Disciplinarias: Epistemología y metodología de investigación. Organizado por PROCENCIA-CONICET- U.C.P. CHACO. Dictado en Resistencia. Duración 30 horas reloj.

1994. Cursos breves en el marco del III Encuentro de Profesores de Física. Duración 36 horas cátedra en FACENA-UNNE. Corrientes.

1994. Ciclo de Conferencias dictado en el marco del III Encuentro de Profesores de Física. Duración 18 horas cátedra en FACENA-UNNE. Corrientes.

1992. Programa de cursos en el uso de los laboratorios de Ciencias del Ciclo Básico y Nivel Superior. Fomento de Comercio Exterior de España. Realizado en Corrientes.

1986. Primer Encuentro Provincial de Profesores de Física y Química. Duración 51 horas cátedra. Realizado por la Secretaría de Extensión Universitaria de la UNNE.

1983. Tercera Reunión Nacional de Educación en la Física realizada en Villa Giardino-Córdoba.

1980. Curso de Servicio a la comunidad sobre Actualización en Energética. Organizado por la Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Resistencia. Duración 36 horas. Dictado en Resistencia.

8. ACTIVIDADES PROFESIONALES

Directora de Ciencia y Tecnología dependiente de la Subsecretaría de Educación del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Desde 2001 a 2004.

Directora Educación Científico - Tecnológica y Vinculación Educación Trabajo dependiente de la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología de la Provincia del Chaco. Desde 1998 a 2001.

9. ACTIVIDADES DE GESTIÓN UNIVERSITARIA

Miembro Titular de la Comisión de la Carrera del Profesorado en Física. Resolución N° 0211/07 CD. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura.