

CURRICULUM PROFESIONAL

1. Datos Personales

- **Nombre y Apellido:** Diego Francisco Vilotta.

- **Lugar y fecha de nacimiento:** Corriente Capital, 21 de octubre de 1972.

- **Documento de Identidad:** D.N.I.: 22.937.332

- **Domicilio particular real:** Perú 1507.

- **Domicilio laboral:** Avenida Libertad 5600.

- **Domicilio Legal para el Concurso:** Perú 1507.

- **Teléfono:** 4437890. **Dirección electrónica:** dfvilotta@gmail.com

2. Síntesis del Currículum

Poseo título de Profesor en Matemática y Cosmografía otorgado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). En la misma Facultad he obtenido el título de Licenciado en Didáctica de la Matemática. La Tesina Final para obtener el título de Licenciado fue aprobada con calificación 10 (diez) y con mención especial. En dicha tesina comencé a explorar la temática de la modelización matemática y la enseñanza de funciones. Además, soy Especialista Docente de Nivel Superior en Enseñanza de la Matemática en la Educación secundaria. En abril del año 2019, con la defensa de la tesis, finalicé Maestría en Didáctica de la Matemática en la Universidad Paris Diderot-Paris VII.

He ejercido la docencia en el nivel medio en distintos establecimientos desde marzo de 1994 hasta junio de 2004. En mis primeros años de docencia he participado de distintas actividades organizadas por la Olimpiada Matemática Argentina donde he recibido en el año 1997 el primer puesto del V Certamen “El Número de Oro” para profesores de Nivel Medio en ejercicio.

Comencé mi actividad docente en la FaCENA como Ayudante de Primera en el año 1998 y he continuado sin interrupción en distintos cargos hasta el día de la fecha. Desde el año 2000 me desempeño como Jefe Trabajos Prácticos, por Concurso, con dedicación simple en la Asignatura Geometría Analítica y Proyectiva (nombre actual Álgebra Lineal y Geometría) y Jefe de Trabajos Prácticos, por Concurso, con dedicación simple en el Área Análisis Matemático desde el año 2001. Desde el mes de abril del año 2004 soy Profesor Adjunto (Interino 2004-2010 y Ordinario desde 2010) del Área Formación Matemática Complementaria responsable del dictado de la Asignatura “Taller de Problemas Matemáticos” del Profesorado en Matemáticas y desde junio del año 2013 soy Profesor Adjunto (Interino 2013-2018 y Ordinario desde 2018) del Área Matemática Aplicada responsable del Dictado de la Asignatura Cálculo Numérico del Profesorado y Licenciatura en Matemática.

He realizado más de 20 presentaciones en reuniones científicas sobre temas relacionados con la enseñanza del álgebra, el análisis matemático, el cálculo numérico, la modelización matemática, etc.; soy coautor de artículos de investigación, dos de ellos en revista internacional; he dirigido tres tesinas de licenciatura en Didáctica de la Matemática, he dirigido adscripciones y becas de investigación. Actualmente, como investigador, poseo Categoría IV en el Programa de Incentivos.

Desde el año 2008 participo como investigador en distintos proyectos, comenzando en el proyecto: *¿Qué matemática vive hoy en las aulas de EGB3? Una aproximación a la complejidad del aula: condicionantes que influyen en los procesos de enseñanza y*

aprendizaje de la disciplina (en particular de Campos Numéricos), aprobado y financiado por la Agencia de Promoción de Ciencia y Técnica, en el marco de la convocatoria PICTO 2005 N° 36504 (Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica Orientados al conocimiento educativo nacional). Período de ejecución 2008 - 2010. Dicho proyecto ha finalizado con informe final aprobado. Actualmente soy Sub-Director del proyecto: *“Producción de modelos funcionales y geométricos en Matemática y en su enseñanza secundaria y universitaria”* Período de Ejecución 2019-2022. Número de resolución de aprobación y registro: Resolución 1100/18, Registro: 18F015. Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE.

En lo que respecta a actividades de gestión universitaria soy miembro titular de la Comisión de Carrera del Profesorado en Matemática desde el año 2011, integrante del Comité Académico de la Carrera Licenciatura en Didáctica de la Matemática desde el año 2013, coordinador del Área Formación Matemática Complementaria del Departamento de Matemática 2011-2019, Vice Director del Departamento de Matemática período 2013-2015, coordinador del equipo de Tutores en el marco del Proyecto Tutorías FaCENA durante los ciclos lectivos 2015 - 2016 y Director de Carrera del Profesorado en Matemática desde agosto de 2015.

3. Formación Académica

3.1- Títulos Universitarios de Grado:

3.1.1 Profesor en Matemática y Cosmografía. **Otorgado por:** Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste Fecha de egreso: 12 de diciembre de 1997.

3.1.2 Licenciado en Didáctica de la Matemática. **Otorgado por:** Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Finalización de los estudios: 10 de diciembre de 2007. Otorgamiento del título: 27 de octubre de 2008. Tesina final aprobada con calificación 10 (diez) y mención especial.

3.2- Títulos de Posgrados

3.2.1 Especialista Docente de Nivel Superior en Enseñanza de la Matemática en la Educación secundaria. Finalización de los estudios: 01 de noviembre de 2018. Otorgamiento del título: 13 de noviembre de 2018. Carrera Creada por el ministerio de Educación y Deportes por Resolución Ministerial 224/15 y con validez Nacional a través de la Resolución Ministerial 3132/15 ME.

3.2.2 Máster en Didáctica de la Matemática. Maestría “Didactique des Mathematiques” de la Universidad Paris Diderot-Paris VII. Finalización de estudios 16 de abril de 2019.

3.3- Cursos de Actualización y cursos de Posgrado:

3.3.1 Curso: "Introducción a la Computación Matemática con Mathematica" organizado por la Olimpiada Matemática Argentina, dictado por el Dr. Néstor Aguilera en la ciudad de Buenos Aires. Fecha 18 – 06 – 94. Certificado de asistencia.

3.3.2 Encuentro de Estudiantes de Matemática, organizado por la Unión Matemática Argentina, sesiones realizadas en la ciudad de Buenos Aires entre los días 26 de septiembre y 01 de octubre de 1994. Certificado de asistencia.

3.3.3 Curso: "Problemas Olímpicos". Organizado por la Unión Matemática Argentina, Dictado por la Profesora Ana Wykowski de 6 horas reloj en el mes de septiembre de 1994 en la Ciudad de Buenos Aires.

3.3.4 "Un par de ejemplos de Matemática divertida". Organizado por la Unión Matemática Argentina, dictado por el Profesor Cristian Sánchez de 6 horas reloj. Fecha: septiembre de 1994. Certificado de asistencia.

3.3.5 Curso: "Grafos". Organizado por la Unión Matemática Argentina, dictado por el Profesor Raúl Chiappe de 9 horas reloj. Fecha: septiembre de 1994. Certificado de asistencia. Ciudad de Buenos Aires.

3.3.6 Curso: "Espacios Vectoriales. Estructuras algebraicas y tratamiento didáctico". Organizado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, dictado por la Profesora Dora A. Macías, Silvia Caputo y Liliana Mata de 32 horas reloj. Fecha: 30 – 09 – 96 al 25 – 10 – 96. Certificado de aprobación.

3.3.7 Curso: "Números Complejos: Abordaje Geométrico y Ecuaciones Polinomiales". Organizado por la Olimpiada Matemática Argentina. Dictado por el Profesor José Paulo Carneiro de 55 horas cátedras de duración en el marco de las XX Jornadas de Resolución de Problemas – Seminario Internacional – Desarrollado en la ciudad de San Carlos de Bariloche, del 17 al 21 de noviembre de 1997. Certificado de asistencia.

3.3.8 Curso: "Hora de Matemática: Curso – Taller de iniciación al cálculo simbólico con Mathematica". Organizado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, dictado por las profesoras María Gloria Ramírez Arballo de López Cosini y Liliana Noemí Caputo de Porcel, con 14 horas reloj de duración en el mes de septiembre de 1999. Certificado de aprobación.

3.3.9 Curso: "Descubriendo los Conjuntos Numéricos" (módulo 1 Números Naturales). Organizado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, dictado por la Profesora Liliana Caputo de Porcel, con 30 horas reloj de duración en el mes de octubre de 1999. Certificado de aprobación.

3.3.10 Dos de los cuatro módulos que integran el Curso de Matemática, Tercer Ciclo, correspondientes al Circuito C de la Red Federal de Formación Docente Continua. Los módulos aprobados hasta el momento, ambos de 40 horas reloj son: “Hacia una didáctica de la Matemática” dictado por la Prof. Dora Macías de Cebeiro, del 18 de agosto al 10 de septiembre de 1998 y “De la Aritmética al Álgebra” dictado por la Prof. Silvia Caputo de Bordón, del 23 de octubre al 27 de noviembre de 1998. Constancia de Aprobación.

3.3.11 Curso: “Descubriendo los Conjunto Numéricos” (módulo 2 Números Enteros). Organizado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, dictado por la Prof. Liliana N. Caputo y Prof. Mabel Rosés con una duración de 40 horas reloj, durante los meses de marzo y abril de 2000. Certificado de aprobación.

3.3.12 Curso: “Conceptos Teóricos Básicos- Análisis y Diseños de Algoritmos” Organizado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, realizado durante el mes de octubre de 2000. Certificado de aprobación.

3.3.13 Curso: “Matemática para el tercer ciclo de la EGB”. Organizado por la Red Federal de Formación Docente Continua Cabecera Provincial Corrientes, dictado por la profesora Silvia Caputo con una duración de 40 horas reloj. Certificado de aprobación emitido el 2 de octubre de 2001.

3.3.14 Curso: “Evaluación”, dictado por los integrantes del Departamento de Orientación Psicopedagógica del Instituto Pío XI, con una duración de 15 (quince) horas. Fecha 13/03; 20/03 y 10/04 del 2001. Certificado de asistencia.

3.3.15 Curso: “Lectura Comprensiva y Metodología de Estudio”, dictado por integrantes de los Departamentos de Comunicación y Ciencias Sociales del Instituto Pío XI, con una duración de 8 (ocho) horas. Fecha 11/06 del 2002. Certificado de asistencia.

3.3.16 Curso: “Intel. Educar Para el Futuro”. Dictado por el Profesor Sosa Aguirre, Alberto en el mes de diciembre del año 2002, con una duración de 60 horas reloj. Curso aprobado con evaluación.

3.3.17 Asistencia al V Simposio de Educación Matemática, los días 5, 6, 7, 8, 9 de Mayo de 2003 realizado en Chivilcoy –Bs. As.-Argentina. Con una duración de 45 horas reloj.

3.3.18 Curso: “Escuela Itinerante de Capacitación Docente para Nivel Polimodal” (Módulo de Matemática, duración 40 hs. didácticas), realizado desde el 28 de febrero hasta el 4 de marzo de 2005 y organizado por el Misterio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación en la ciudad de Corrientes. Constancia de Asistencia (Certificado de Aprobación en trámite).

3.3.19 Curso: “Escuela Itinerante de Capacitación Docente para Nivel Polimodal” (Módulo Rol Docente, ética y Política, duración 40 hs. didácticas), realizado desde el 28 de febrero hasta el 4 de marzo de 2005 y organizado por el Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación en la ciudad de Corrientes. Constancia de Asistencia (Certificado de Aprobación en trámite).

3.3.20 Curso: Escuela Itinerante “Núcleos de Aprendizajes Prioritarios”, organizada por la Dirección General de Educación Superior del Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de Corrientes; realizada los días 8, 9, 10 y 11 de Agosto de 2005 en la ciudad de Corrientes. Constancia de Asistencia.

3.3.21 Asistencia y Aprobación del Módulo de Posgrado: “Conceptos Fundamentales e Historia de las Ciencias Cognitivas” dictado por los Doctores Antonio López y Gustavo Eduardo González los días 3 de agosto, 4 y 5 de agosto de 2006; con un total de 30 horas reloj.

3.3.22 Asistencia al Módulo: “Lógica ampliada I (Introducción a la Teoría de las Categorías, Teoría de las inferencias y Teoría del Significado)”, dictado por el Dr. Juan Samaja durante los días 11, 12 y 13 de octubre de 2006 en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas. Con una duración de 30 horas reloj.

3.3.23 Asistencia al Módulo: “Lógica ampliada II (Lógica de la Mente y Cibernética)”, dictado por el Dr. Martín Wainstein, durante los días 9, 10 y 11 de noviembre de 2006 con un total de 30 horas reloj en el marco del doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.24 Asistencia al Módulo: “Lógica ampliada III (Teoría de la evolución y Lógica Dialéctica)”, dictado por el Dr. Juan Samaja durante los días 26, 27 y 28 de diciembre de 2006; con un total de 30 horas reloj, en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.25 Asistencia y aprobación del curso de Posgrado “Metodologías y Estrategias de la Investigación de los Sistemas Complejos con Historia”, dictado por la Dra. Roxana Cecilia Ynoub, durante los días 12, 13 y 14 de abril de 2007; con un total de 50 horas reloj. En el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.26 Asistencia a las “Segundas Jornadas Interinstitucionales sobre Investigación en Formación Docente”, organizada por el Instituto de Formación Docente “Dr. Juan Pujol”; realizadas durante los días 4 y 5 de octubre de 2006, con una duración de 16 horas reloj - 24 horas Didácticas.

3.3.27 Asistencia a las Jornadas para Capacitadores en Lengua y Matemática del Proyecto Escuelas del Bicentenario – Universidad de San Andrés, Buenos Aires – 19, 20 y 21 de diciembre de 2006.

3.3.28 Asistencia a la Jornada de Capacitación en Matemática – Proyecto Escuelas del Bicentenario. Dictante: Lic. Ma. Mónica Becerril – Dirección General de Educación Superior, Corrientes – 27 de marzo de 2007.

3.3.29 Aprobación del curso “Camino crítico y redes de actividades estocásticas” – En el marco del Sexto Encuentro Regional de Docentes de Matemática – Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura – UNNE – 7 al 11 de agosto de 2006 – 10 horas reloj.

3.3.30 Asistencia y Aprobación del curso de Posgrado “Epistemología” dictado por el Dr. José Antonio Castorina, durante los días 17, 18 y 19 de mayo de 2007 con un total de 30 horas reloj en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.31 Asistencia y Aprobación del Curso de Posgrado “Epistemología” dictado por la Dra. Esther Araceli Díaz durante los días 28, 29 y 30 de junio de 2007 con un total de 30 horas reloj en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.32 Asistencia al Módulo “Metodologías y Estrategias de la Investigación de los Sistemas Complejos con Historia”, en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas los días 02 y 03 de agosto de 2007.

3.3.33 Asistencia y Aprobación del Curso de Posgrado “Gestión de Conocimiento” dictado por el Dr. Augusto Pérez Lindo, durante los días 13, 14 y 15 de septiembre de 2007; con un total de 30 horas reloj en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.34 Aprobación del curso “Dos caras de la misma moneda: el ordenador para verificar, el ordenador para anticipar” – En el marco del Séptimo Encuentro Regional de Docentes de Matemática – Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura – UNNE – 14 al 18 de mayo de 2007 – 12 horas reloj.

3.3.35 Asistencia y Aprobación del Curso de Posgrado “Mundos artificiales, acciones, artefactos y cognición” dictado por el Dr. Diego Lawler durante los días 25, 26 y 27 de octubre de 2007, con un total de 30 horas reloj en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.36 Asistencia y Aprobación del curso de Posgrado “Desarrollo cognitivo y escolarización en los Enfoques Socioculturales” dictado por el Dr. Ricardo Baquero, durante los días 29, 30 de noviembre y 01 de diciembre de 2007; con un total de 30 horas reloj en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.37 Asistencia al Taller “Taller de Tesis” dictado por la Dra. Roxana Cecilia Ynoub en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas los días 20 y 21 de diciembre de 2007.

3.3.38 Asistencia y Aprobación del Curso de Posgrado “Teorías pedagógicas y su relación con la praxis educativa y las sociedades escolarizadas” dictado por el Dr. Juan Manuel Bautista Vallejos, durante los días 10, 11 y 12 de abril de 2008, con un total de 30 horas reloj en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.39 Asistencia al Taller “*Función cuadrática, parábola y ecuación de segundo grado*” en el marco de la IIª Reunión Pampeana de Educación Matemática – Universidad Nacional de la Pampa – 20, 21 y 22 de Agosto de 2008.

3.3.40 Asistencia al Curso “*Investigación en Educación Matemática: análisis de datos cualitativos*” en el marco de la IIª Reunión Pampeana de Educación Matemática – Universidad Nacional de la Pampa – 20, 21 y 22 de Agosto de 2008.

3.3.41 Asistencia al Curso de Posgrado: “La problemática de la subjetividad humana real desde la(s) perspectiva(s) de Hegel, Marx y Lacan. Su aporte crítico a la Ciencia Cognitiva” dictado por el Dr. Antonio López, durante los días 29, 30 y 31 de mayo de 2008; con un total de 30 horas reloj en el marco del Doctorado en Ciencias Cognitivas.

3.3.42 Asistencia al Ateneo de Matemática “*Análisis de los programas desde una perspectiva didáctica*”; organizado por el ISFD “Dr. Juan Pujol”, en el marco del Proyecto: Escuelas del Bicentenario. 20 horas reloj de duración, año 2007/2008.

3.3.43 Asistencia al Curso “*Investigación cualitativa en educación matemática. Reflexiones sobre la recolección y el análisis de datos*” en el marco de la III Reunión Pampeana de Educación Matemática – Universidad Nacional de la Pampa – 18, 19 y 20 de agosto de 2010.

3.3.44 Asistencia al Curso “*El rol del contexto en un proceso de aprendizaje. El caso de los problemas de conteo en la introducción al Álgebra*” (40 hs. Reloj) en el marco de la IV Reunión Pampeana de Educación Matemática – Universidad Nacional de la Pampa – 22, 23 y 24 de agosto de 2012.

3.3.45 Asistencia al Taller “*El problema de las circunferencias tangentes: Un amplio camino para la construcción del conocimiento matemático*” (40 hs. Reloj) en el marco de la IV Reunión Pampeana de Educación Matemática – Universidad Nacional de la Pampa – 22, 23 y 24 de agosto de 2012.

3.3.46 Asistencia y Aprobación del Curso de Posgrado “Los aportes de la teoría antropológica de lo didáctico (TAD) a la investigación didáctica y a la enseñanza de la matemática en el nivel medio y universitario”. Dictado por la por la Mgter. Irma Elena Saiz en la FaCENA durante el año 2012 con una carga horaria de 50 hs. reloj presenciales.

3.3.47 Asistencia al Taller *“Relaciones entre magnitudes variables de familias de figuras. Un espacio potente para trabajar en el aula con Geogebra”* (40 hs. Reloj) en el marco de la V Reunión Pampeana de Educación Matemática – Universidad Nacional de la Pampa – 20, 21 y 22 de agosto de 2014.

3.3.48 Asistencia al Taller *“Una aproximación al estudio de los sistemas de ecuaciones con GeoGebra: posibilidades didácticas que brinda la integración de la vista CAS”* (40 hs. Reloj) en el marco de la V Reunión Pampeana de Educación Matemática – Universidad Nacional de la Pampa – 20, 21 y 22 de agosto de 2014.

3.3.49 Asistencia y Aprobación del curso de Posgrado *“La construcción de sentido en matemática. Perspectivas teóricas e implicaciones prácticas.”* Organizado por el Programa de Formación Docente Continua de la Secretaría General Académica de la Universidad Nacional del Nordeste y dictado por la profesora Sara Scaglia (UNL) con una carga horaria de 30 hs. reloj. Certificado de Aprobación, abril de 2015.

3.3.50 Asistencia al Taller *“Introducción al concepto de función mediante modelación experimental”* en el marco de la XXXI Reunión Latinoamericana de Matemática Educativa, realizada en la Universidad de Lima, Perú, del 31 de julio al 4 de agosto de 2017.

3.3.51 Asistencia al Curso Corto *“el Trabajo Matemático en el Proceso de Modelización”* en el marco de la XXXI Reunión Latinoamericana de Matemática Educativa, realizada en la Universidad de Lima, Perú, del 31 de julio al 4 de agosto de 2017.

3.3.52 Asistencia al seminario de Posgrado *“Modelos Matemáticos Continuos”* dictado por el Prof. Marco Scavino, entre el 10 y el 14 de febrero de 2020 en la Facultad de Ciencias Económicas y Estadísticas de la Universidad Nacional de Rosario (actualmente estoy realizando la evaluación de dicho curso).

3.4- Pasantías

3.3.1 Pasantía realizada en la Universidad Paris Diderot-Paris VII, laboratorio de Didáctica André Revuz, del 21 de enero al 18 de abril de 2019. Durante dicha pasantía finalicé y defendí la Memoria de Maestría en Didáctica de la Matemática.

4. Trayectoria Docente

4.1 Profesor Adjunto:

4.1.1 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Profesor Adjunto del Área de Formación Matemática Complementaria del Departamento de Matemática, Interino (Resolución N°261/04 – CD). Responsable del dictado de la asignatura “Taller de Problemas Matemáticos” del Área de Formación Matemática Complementaria (Resolución N°291/04 – CD). Desde abril de 2004 hasta diciembre de 2010. A partir del 15 de diciembre de 2010 he sido designado **Profesor Adjunto Ordinario** de dicha asignatura. Resolución N° 960/10 – CS de la UNNE. Resolución N° 833/16- CS de la UNNE. Continúa.

4.1.2 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Profesor Adjunto Interino (concurso de títulos y antecedentes) con dedicación Simple para el Área Matemática Aplicada del Departamento de Matemática para desempeñar funciones en la Asignatura Cálculo Numérico a partir del día 13 de junio del año 2013. Resolución 0515/13 C.D. - 0916/15 C. D. – 0869/16 C.D. **Profesor Adjunto Ordinario** a partir del 11 de julio de 2018. Resolución 546/18 C.S. de la UNNE.

4.1.3 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Prof. Adjunto Dedicación Simple en la Asignatura Complementos de Álgebra Lineal del Área Álgebra para el departamento de Matemática desde el 01/10/2006 al 31/12/2006 según Res. N°675/06 CD.

4.1.4 Profesor Responsable (Ad-honorem) del Taller “Números Racionales” ofrecido en la Asignatura “Optativa I” correspondiente a la carrera Profesorado en Matemática de la FaCENA UNNE desde el año 2012 hasta la fecha. Resolución 0811/12 C.D.

4.1.5 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Contrato como profesor Adjunto con dedicación Simple para cumplir funciones en la asignatura Análisis Matemático III del Departamento de Matemática, a partir del 01 de mayo del año 2015 y hasta el 31 de Julio del mismo año. Resolución 0173/15 C.D.

4.1.6 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Contrato como profesor Adjunto con dedicación Simple para cumplir funciones en la asignatura Análisis Matemático III del Departamento de Matemática, a partir del 01 de mayo del año 2016 y hasta el 31 de agosto del mismo año. Resolución 0230/16 C.D.

4.2 Jefe de Trabajos Prácticos:

4.2.1 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Jefe de Trabajos Prácticos, por Concurso, con dedicación simple en la materia *Geometría Analítica y Proyectiva*.

(Resolución Nº 193/2000). Desde mayo de 2000, continúa (nombre actual de la asignatura: Álgebra Lineal y geometría).

4.2.2 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Jefe de Trabajos Prácticos, por Concurso, con dedicación simple en el Área Análisis Matemático. Rendí el concurso con el programa de la Asignatura Análisis Matemático I (Análisis en varias variables), (Resolución Nº 417.01) desde octubre de 2001. Actualmente Jefe de Trabajos Prácticos Ordinario de la Asignatura Análisis Matemático III, continúa. He sido designado Profesor Responsable de la Asignatura Análisis Matemático III durante los años 2012, 2013 y 2014. Resolución 058/12CD – Resolución 0362/13 C.D.

4.3 Ayudante de Primera Categoría:

4.3.1 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Auxiliar Docente de Primera, por Concurso, con dedicación simple en el Área Álgebra. (Resolución Nº 339.01). Desde noviembre de 2001 hasta julio de 2018.

4.3.2 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Ayudante de Docencia de Primera con Dedicación simple (interino) en la materia *Matemática A*. Desde julio de 1998 hasta Julio de 2000 (Resolución Nº 100–98).

4.4 Adscripto:

4.4.1 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Adscripto a la Cátedra Matemática A en el año 1996 (Resolución 196/96). Informe de adscripción aprobado (Resolución 202/97).

4.5 Cursos dictados:

4.5.1 "*Funciones: Una herramienta para resolver problemas*" de 8 horas reloj, en el marco del IV Encuentro regional de Docentes de Matemática, realizado los días 27, 28, y 29 de octubre de 2003. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura – UNNE–.

4.5.2 "*La demostración matemática*" de 12 horas reloj, en el marco del IV Encuentro Regional de Docentes de Matemática, realizado los días 27, 28, y 29 de octubre de 2003. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura – UNNE –.

4.5.3 "*La enseñanza y el Aprendizaje en la Escuela Rural Multigrado*" de 40 horas reloj, organizado por la Red Federal de Capacitación Docente Continua, resolución 301 -Área

de Capacitación - Cabecera Jurisdiccional Corrientes. Calendario Académico 18/10/200-6/12/2003.

4.5.4 *“Exploración visual de algunas sucesiones recurrentes”* de 8 hs reloj, en el marco del V Encuentro Regional de Docentes de Matemática, realizado los días 24, 25 y 26 de Junio de 2004.

4.5.5 *“Desarrollos Decimales”* – en el marco del VI Encuentro Regional de Docentes de Matemática – 7 al 11 de agosto de 2006 – Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura – UNNE – 8 hs –.

4.5.6 Ayudante pedagógico de la Dra. Carmen Sessa en el dictado del curso *“Introducción al aprendizaje del Álgebra”* destinado a alumnos de la Licenciatura en Didáctica de la Matemática y a Profesores de Matemática de la región; durante los meses de abril, mayo y junio del año 2007.

4.5.6 *“Qué sabemos y qué enseñamos de la función exponencial”* - en el marco del VII Encuentro Regional de Docentes de Matemática – 14 al 18 de mayo de 2007 – Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura – UNNE – 10 hs –.

4.5.7 *“Formación para la capacitación en servicio en el área matemática en EGB 1-2”* Destinado a Maestros en ejercicio, de la Escuela Primaria N°5 “España”; organizado por el ISFD “Dr. Juan Pujol” en el marco del Programa Escuelas del Bicentenario. Marzo a Noviembre de 2007, 36 horas reloj de duración.

4.5.8 *“Formación para la capacitación en servicio en el área matemática en EGB 1-2”* Destinado a Maestros en ejercicio, de la Escuela Primaria N° 808 “Victoriano Montes”; organizado por el ISFD “Dr. Juan Pujol” en el marco del Programa Escuelas del Bicentenario. Marzo a Noviembre de 2007, 36 horas reloj de duración.

4.5.9 *“Una visión geométrica del plano complejo”* - en el marco del VIII Encuentro Regional de Docentes de Matemática – 11 al 15 de agosto de 2008 – Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura – UNNE – 8 hs –.

4.5.10 Capacitador del módulo *“NAP: Una Oportunidad para Todos”*, con una duración de 40 horas reloj; durante el año 2008, organizado por el Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de Corrientes, a través de la Dirección General de Educación Superior.

4.5.11 *“Expresiones equivalentes y canónicas en los distintos sistemas numéricos”* – en el marco de la III Reunión Pampeana de Educación Matemática, realizada del 18 al 20 de agosto de 2010, en Santa Rosa, la Pampa.

4.5.12 Dictado del curso “Funciones, ecuaciones y gráficas (15 hs. Reloj de duración), en el marco del XI Encuentro Regional de Docentes de Matemática, organizado por esta Facultad del 12 al 16 de Septiembre de 2011.

4.5.13 Dictado del Curso: “Ecuaciones de segundo grado y funciones cuadráticas: Evaluación Histórica, Modelización Matemática y enseñanza”. Realizado en el Instituto de Formación Docente “Dr. Juan Pujol” de la Ciudad de Corrientes. Resolución Ministerial N° 4260/2016. Duración 30 hs. reloj.

4.5 Otras Actividades docentes:

4.5.1 *Docente tutor* en el Programa de Apoyo al Ingresante Universitario desarrollado en el marco del Proyecto de creación de la Universidad Virtual dependiente de la secretaría General de Planeamiento en el siguiente período: A partir del 26 de diciembre de 2001 y hasta el 31 de marzo de 2002.

4.5.2 Acompañante en el *Certamen Nacional* de la XIII Olimpiada Matemática Argentina, llevada a cabo en la ciudad de San Miguel de Tucumán entre el 18 y 22 de noviembre de 1996.

4.5.3 Asesor del grupo de alumnos participantes en las Olimpiadas Matemáticas Provinciales”. Corrientes, 26 de septiembre de 1997.

4.5.4 Profesor responsable del dictado de la cátedra “Didáctica de la Matemática” en la carrera de articulación: Licenciatura en E.G.B: Primero y Segundo Ciclo. Res. N° 188/03 – CS- UNNE; N° 533 MECyT de la Nación dependiente de la Facultad de Humanidades.

4.5.5 Profesor responsable del dictado de la cátedra “Producción Didáctica” en la carrera de articulación: Licenciatura en E.G.B: Primero y Segundo Ciclo. Res. N° 188/03 –CS- UNNE; N° 533 MECyT de la Nación dependiente de la Facultad de Humanidades.

4.5.6 Integrante del Equipo Curricular Jurisdiccional para la elaboración de los Nuevos Diseños Curriculares para la Formación Docente Inicial como especialista del Campo de Formación Específica en la Unidad Curricular Matemática del Profesorado de Educación Primaria aprobado por Resolución Ministerial N° 2578/08. Año 2008.

4.5.7 Integrante del Equipo Curricular Jurisdiccional para la elaboración de los Nuevos Diseños Curriculares para la Formación Docente Inicial como especialista del Campo de Formación Específica en la Unidad Curricular Enseñanza de la Matemática del Profesorado de Educación Primaria aprobado por Resolución Ministerial N° 2578/08. Año 2008.

4.5.8 Profesor Responsable del módulo “Tema de Geometría y Análisis” perteneciente al Plan de Estudios de la Carrera Licenciatura en Didáctica de la Matemática. Año 2013. Resolución 0159/13.

4.5.9 Asistencia al encuentro: “Reflexiones y aportes para la enseñanza de la Matemática en Secundaria” en carácter de Tallerista realizado el día 8 de Noviembre de 2013, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura en la Ciudad de Corrientes.

4.5.10 Colaboración en la “*Jornada de Orientación Vocacional – Día D*” realizado el miércoles 14 de octubre de 2015 en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste.

4.5.11 Colaboración en la “*Jornada de Información Vocacional – Día D*” realizado el día 14 de octubre de 2016 en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste.

4.5.11 Profesor Responsable del módulo “Temas de Análisis y Geometría”, para el dictado de la Extensión Áulica de Goya de la Carrera Licenciatura en Didáctica de la Matemática. Resolución 0374/17 - CD.

5. Producción en Docencia

- Coautor de la guía de Trabajos Prácticos de la Asignatura Álgebra I para los años 2008, 2009, 2011 y 2013 del Profesorado en Matemática y Licenciatura en Matemática de la FACENA.

- Coautor de la guía y notas teóricas utilizados en el Curso-Taller “Una visión geométrica del plano complejo”. VIII Encuentro Regional de Docentes de Matemática. FACENA, 2008.

- Coautor de la guía de Trabajos Prácticos de la Asignatura Álgebra Lineal y Geometría para el año 2010, 2011, 2012, 2013 y 2015 del Profesorado en Matemática y la Licenciatura en Matemática de la FACENA.

- Coautor de las guías de Trabajos Prácticos de la Asignatura Cálculo Numérico para los años 2013, 2014, 2015, 2016 y 2017.

- Coautor de las guías de Trabajos Prácticos de la Asignatura Análisis Matemático III para los años 2017 y 2018.

6. Integrante de jurados y actividad de Evaluación

6.1 Integrante tribunal de Concurso Docente:

6.1.1 Integrante Titular de la Comisión Asesora para Incorporar Adscripto a la Asignatura Álgebra Lineal y Geometría Analítica.

6.1.2 Integrante Titular de la Comisión Asesora para Incorporar Adscripto a la Asignatura Taller de Problemas Matemáticos.

6.1.3 Jurado Titular en la Convocatoria a Evaluación para la permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura Matemática II. 2008.

6.1.4 Integrante Titular de la Comisión Asesora para Incorporar Adscripto a la Asignatura Análisis Matemático III. 2009.

6.1.5 Jurado Titular en el Concurso Público para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Dedicación Simple para el Área Análisis Matemático del departamento de Matemática sobre el programa de la Asignatura "Cálculo diferencial e Integral I". 2010.

6.1.6 Designado Jurado Titular en el llamado a Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación simple, en el Área Intervención Educativa sobre el Programa de la asignatura Didáctica de la Matemática y Pasantía, del Departamento de Humanidades, dispuesto por Resolución N° 455/11- CD.

6.1.7 Jurado Titular para el Concurso de Títulos, Antecedentes y Oposición para ingreso y acrecentamiento de horas cátedras superiores para los Institutos Superiores de Formación Docente: Julio Cortázar de Empedrado, Goya de Goya, Bella Vista de Bella Vista y Agustín Gómez de Paso de los Libres para la carrera de Profesorado de Educación Primaria en la Cátedra Matemática. Disposición N° 158 DGES. Año 2012.

6.1.8 Integrante Titular de la Comisión Asesora para Incorporar Adscripto a la Asignatura "Taller de Iniciación a la Práctica Docente". Categoría Auxiliar Docente de Primera. Año 2012, Resolución 1115/12 C.D.

6.1.9 Integrante Titular de la Comisión Asesora para Incorporar Adscripto a la Asignatura "Análisis Matemático III". Categoría Auxiliar Docente de Primera. Año 2012, Resolución 1125/12 C.D.

6.1.10 Jurado Titular en la comisión Evaluadora de la Convocatoria por el Régimen de Carrera Docente para la permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación Simple, de la Prof. Carmen Patricia Silva Genéz, en el Área Álgebra, para cumplir funciones en la asignatura Álgebra II del Departamento de Matemática de la FaCENA, dispuesto por Resolución 1779/12 C.D.-

6.1.11 Integrante Titular de la Comisión Asesora para atender el llamado a Inscripción de Títulos y Antecedentes, para cubrir un cargo de Auxiliar Docente de Primera con dedicación Simple en el Área Álgebra del Departamento de Matemática de la FaCENA, para cumplir funciones en la asignatura Álgebra I. Año 2013. Resolución 0909/13 C.D.

6.1.12 Jurado Titular en la comisión Evaluadora de la Convocatoria por el Régimen de Carrera Docente para la permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación Simple, de la Prof. Ana María Ugartemendía, en el Área Análisis Matemático, para cumplir funciones en la asignatura Física Matemática del Departamento de Matemática de la FaCENA, dispuesto por Resolución 3353/13 C.D.-

6.1.13 Jurado Titular en el llamado Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple, en el Área Análisis Matemático sobre el programa de la Asignatura Cálculo Diferencial e Integral del Departamento de Matemática, dispuesto por Resolución 0868/14 C.D.

6.1.14 Integrante Titular de la Comisión Asesora para Incorporar Adscripto a la Asignatura "Taller de Problemas Matemáticos". Categoría Auxiliar Docente de Primera. Año 2015, Resolución 0842/15D.

6.1.15 Integrante Titular de la Comisión Asesora para Incorporar Adscripto a la Asignatura "Cálculo Numérico". Categoría Ayudante Alumno. Año 2015, Resolución 0842/15D.

6.1.16 Jurado Titular en el llamado Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un cargo de Auxiliar Docente de Primera con dedicación Simple, en el Área Análisis Matemático sobre el programa de la Asignatura Cálculo Diferencial e Integral I del Departamento de Matemática, dispuesto por Resolución 1047/14 C.D. y 0932/15 D.

6.1.17 Jurado Titular en el llamado Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple, en el Área Matemática Aplicada sobre el programa de la Asignatura Estadística Descriptiva del Departamento de Matemática, dispuesto por Resolución 1224/14 C.D. y 1008/15D.

6.1.18 Jurado Titular en la comisión Evaluadora de la Convocatoria por el Régimen de Carrera Docente para la permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación Simple, del Profesor Jorge Ariel González, en el Área Álgebra, para cumplir funciones en la asignatura Álgebra (LSI) del Departamento de Matemática de la FaCENA, dispuesto por Resolución 0250/16 C.D.-

6.1.19 Jurado Titular en el llamado Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple, en

el Área Análisis Matemático sobre el programa de la Asignatura Cálculo Diferencial e Integral, del Departamento de Matemática, dispuesto por Resolución 0348/16 - C.D.-

6.1.20 Jurado Titular en el llamado Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple, en el Área Análisis Matemático sobre el programa de la Asignatura Física Matemática II, del Departamento de Matemática, dispuesto por Resolución 0734/16 - C.D.-

6.1.21 Jurado Titular del concurso de títulos, antecedentes y oposición para ingreso y acrecentamiento de horas cátedras superiores, para las Unidades Curriculares Análisis Matemático I, Geometría II y Álgebra II del Profesorado de Educación Secundaria en Matemática dependientes de los institutos convocados por Resolución N° 2317/12 y disposición N° 524/12. 07 al 11/11/16; 21/11/16 y 25/11/16.

6.1.22 Integrante Titular de la Comisión Asesora para Incorporar Adscripto a las Asignaturas “Taller de Iniciación a la Práctica Docente” e “Historia de la Matemática”. Categoría Ayudante Alumno. Año 2016, Resolución 3263/16 D.

6.1.23 Integrante Titular de la Comisión Asesora que atendió el llamado del concurso de Antecedentes y Oposición para cubrir cargos de Ayudante Alumno en la Asignatura Análisis Matemático II del Área Análisis Matemático. Resolución 0605/17 - C.D. 3242/17-D.

6.1.24 Jurado Titular en el llamado Concurso Público de Títulos, Antecedentes y Oposición para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con dedicación Simple, en el Área Matemática Aplicada sobre el programa de la Asignatura Cálculo Numérico, del Departamento de Matemática, dispuesto por Resolución 0469/17 - C.D.-

6.1.25 Jurado Titular en la comisión Evaluadora de la Convocatoria por el Régimen de Carrera Docente para la permanencia en el cargo de Auxiliar Docente de Primera, dedicación Simple, del Profesor César Adrián Garau, en el Área Álgebra, para cumplir funciones en la asignatura Álgebra y Geometría Analítica del Departamento de Matemática de la FaCENA, dispuesto por Resolución 0743/18 - C.D. 0989/19 - D.

6.1.26 Jurado Titular en la comisión Evaluadora de la Convocatoria por el Régimen de Carrera Docente para la permanencia en el cargo de Auxiliar Docente de Primera, dedicación Simple, del Profesor Luciano Miguel Lugo Motta Bittencurt, en el Área Álgebra, para cumplir funciones en la asignatura Álgebra y Geometría Analítica del Departamento de Matemática de la FaCENA, dispuesto por Resolución 0684/19 - C.D. 1324/19 - D.

6.1.27 Jurado Titular en la comisión Evaluadora de la Convocatoria por el Régimen de Carrera Docente para la permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación Simple, de la Profesora Patricia Claudia Siwert, en el Área Matemática

Aplicada, para cumplir funciones en la asignatura Estadística Descriptiva, del Departamento de Matemática de la FaCENA, dispuesto por Resolución 1133/18 - C.D. 1400/19 - D.

6.1.28 Jurado Titular en la comisión Evaluadora de la Convocatoria por el Régimen de Carrera Docente para la permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación Simple, de la Profesora Edith Noemí Gorostegui, en el Área Formación Matemática Complementaria, para cumplir funciones en la asignatura Historia de la Matemática, del Departamento de Matemática de la FaCENA, dispuesto por Resolución 1133/18 C.D.

6.2 Integrante tribunal Tesis de Grado:

6.2.1 Integrante Titular del Tribunal Examinador para evaluar la Tesina de la señorita Mabel Susana Marín para aspirar al grado de Licenciada en Didáctica de la Matemática dispuesto por Resolución 0259/12 C.D.-.

6.2.2 Integrante Titular del Tribunal Examinador para evaluar la Tesina del señor Juan Pablo Parvanoff para aspirar al grado de Licenciado en Didáctica de la Matemática dispuesto por Resolución 0816/17 D.-

6.2.3 Integrante Titular del Tribunal Examinador para evaluar la Tesina del señor Pedro Mario Barga para aspirar al grado de Licenciado en Didáctica de la Matemática dispuesto por Resolución 1515/17 D.-

6.2.4 Integrante Titular del Tribunal Examinador para evaluar la Tesina de Patricia Inés Raffín para aspirar al grado de Licenciada en Didáctica de la Matemática dispuesto por Resolución 2560/17 D.-

6.2.5 Integrante Titular del Tribunal Examinador para evaluar la Tesina de Daniel Mosqueda para aspirar al grado de Licenciada en Didáctica de la Matemática dispuesto por Resolución 2769/17 D.-

6.2.6 Integrante Titular del Tribunal Examinador para evaluar la Tesina de la profesora Patricia Fabiana Cardozo para aspirar al grado de Licenciada en Didáctica de la Matemática dispuesto por Resolución 3149/19 D.-

6.2.7 Integrante Titular del Tribunal Examinador para evaluar la Tesina del profesor Arturo Gabriel Gómez para aspirar al grado de Licenciado en Didáctica de la Matemática dispuesto por Resolución 3368/19 D.-

6.3 Integrante de otras comisiones evaluadoras de actividades científicas, académicas y técnicas:

- 6.3.1 Jurado de las XXIII Olimpiadas Matemática Argentina, Certamen Intercolegial, desarrollada en la Escuela Normal “Dr. Juan Pujol”, de la ciudad de Corrientes. Año 2005.
- 6.3.2 Jurado de las XIV Olimpiada Matemática Ñandú, Certamen Interescolar, desarrollada en la Escuela Normal “Dr. Juan Pujol” de la ciudad de Corrientes. Año 2005.
- 6.3.3 Jurado de las XXIV Olimpiadas Matemática Argentina, Certamen Intercolegial, desarrollada en la Escuela Normal “Dr. Juan Pujol”, de la ciudad de Corrientes. Año 2006.
- 6.3.4 Jurado de las XV Olimpiada Matemática Ñandú, Certamen Interescolar, desarrollada en la Escuela Normal “Dr. Juan Pujol” de la ciudad de Corrientes. Año 2006.
- 6.3.5 Jurado de las XVI Olimpiada Matemática Ñandú, Certamen Interescolar, desarrollada en la Escuela Normal “Dr. Juan Pujol” de la ciudad de Corrientes. Año 2007.
- 6.3.6 Jurado de la Instancia Zonal-Capital de “Feria de Ciencias” realizada en la ciudad de corrientes el día 19 de agosto de 2011 en las instalaciones de la Escuela Técnica UOCRA “Islas Malvinas”.
- 6.3.7 Jurado de la Olimpiada Matemática Argentina, Certamen Intercolegial desarrollado en la Escuela Normal “Dr. Juan Pujol”, el día 17 de mayo de 2012.
- 6.3.8 Jurado de la Olimpiada Matemática Argentina, Certamen Zonal desarrollado en la Escuela Normal “Dr. Juan Pujol”, el día 21 de junio de 2012.
- 6.3.9 Jurado en la Instancia Zonal de “Escuelas en Feria” realizada en le Escuela Técnica U.O.C.R.A. “Islas Malvinas” de la ciudad de Corrientes, conforme lo establecido en las R.M. 1671/12 R.M. 1707/2012. Año 2012.
- 6.3.10 Evaluador en la Instancia Zonal de “Escuelas en Feria”, organizado por la Dirección de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación de la Provincia de Corrientes, según Resolución Ministerial N°1931/14, realizado en la Escuela N° 808 “Victoriano E. Montes” de la Ciudad de Corrientes el día martes 23 de septiembre de 2014.
- 6.3.11 Evaluador en la Feria Nacional de Educación, Artes, Ciencias y Tecnología 2014 llevada a cabo del 8 al 14 de noviembre de 2014 en Tecnópolis (Villa Martelli, Provincia de Buenos Aires), República Argentina.
- 6.3.12 Evaluador en la Instancia Provincial de “Escuelas en Feria”, organizado por la Dirección de Ciencia y Tecnología del Ministerio de Educación de la Provincia de Corrientes, realizado en la Escuela Técnica Bernardino Rivadavia de la Ciudad de Corrientes el día jueves 06 de octubre de 2016.

7. Investigación Científica o Desarrollo Tecnológico

7.1 Integrante de equipo de investigación:

7.1.1 Participación como investigador en el proyecto de investigación: *¿Qué matemática vive hoy en las aulas de EGB3?. Una aproximación a la complejidad del aula: condicionantes que influyen en los procesos de enseñanza y aprendizaje de la disciplina (en particular de Conjuntos numéricos)*. Código de Identificación del Proyecto: 18-36504. Período de ejecución: desde julio 2007 hasta diciembre de 2010. Unidad de Ejecución: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. *Entidad Financiadora:* Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (A.N.P.C.y T.) y la Dirección Nacional de Gestión Curricular y Formación Docente (D.N.G.C. y F.D.). Aprobado en el marco de la Convocatoria PICTO 2005 (Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica Orientados al conocimiento educativo nacional) por Resolución de Directorio de la A.N.P.C.y T. Nº 107 del 15/05/07.

7.1.2 “Características de las funciones exponenciales y logarítmicas que permitirían abordar objetivos Específicos del nivel polimodal.” Período de ejecución: marzo de 2006 hasta julio de 2007. Unidad de Ejecución: Dpto. investigación, Promoción y Desarrollo del Instituto de Formación Docente: “Dr. Juan Pujol.”

7.1.3 Integrante del proyecto de investigación “*Estudio de prácticas aritméticas con divisores en el Nivel Medio*”. Período de Ejecución: noviembre de 2009 hasta noviembre de 2010. Proyecto de Investigación financiado por el Ministerio de Educación en el marco de la convocatoria: “Conocer para incidir sobre las prácticas pedagógicas” 2008. Unidad de Ejecución: Instituto de Formación Docente: “Dr. Juan Pujol.”

7.1.4 Integrante como Investigador del Proyecto de Investigación “*Estudio didáctico-epistemológico de los conjuntos numéricos en tanto contenido de la escuela secundaria*”. Proyecto de investigación convocatoria 2008-2009 de la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Período de Ejecución: Enero del 2010 hasta diciembre del 2011. Número de Resolución de aprobación y registro: Resolución N° 1080/09. Registro F010-2009.

7.1.5 Integrante del proyecto de investigación “*Estudio de prácticas aritméticas con divisores en el Nivel Medio*”. Período de Ejecución: noviembre de 2009 hasta noviembre de 2010. Proyecto de Investigación financiado por el Ministerio de Educación en el marco de la convocatoria: “Conocer para incidir sobre las prácticas pedagógicas” 2008. Unidad de Ejecución: Instituto de Formación Docente: “Dr. Juan Pujol.”

7.1.6 Integrante como Sub-director del proyecto: “*Procesos de modelización algebraica en Matemática y en la introducción a su estudio, en clases ordinarias de Secundaria y*

carpetas de alumnos.” Proyecto de investigación convocatoria 2010-2011 de la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Período de Ejecución: 2012 -2013. Número de Resolución de aprobación y registro: Resolución N° 076/11, Registro F009/11.

7.1.7 Sub-director del proyecto: *Estudio de las condiciones de producción de modelos en Matemática y en su enseñanza secundaria y universitaria.* Período de Ejecución 2014-2017. Número de Resolución de aprobación y registro: Resolución 678/13, Registro: F006/2013.

7.1.8 Sub-Director del proyecto: *“Producción de modelos funcionales y geométricos en Matemática y en su enseñanza secundaria y universitaria”* Período de Ejecución 2019-2022. Número de resolución de aprobación y registro: Resolución 1100/18, Registro: 18F015. Secretaría General de Ciencia y Técnica de la UNNE. Continúa.

8. Producción en Investigación Científica

8.1 Publicaciones con referato:

8.1.1 Presentación de documento en la primera publicación de la revista *“Compromiso Maestro”* publicada por el “I.F.D. Dr. Juan Pujol” el año 2006 *“Características de las funciones exponenciales y logarítmicas que permitirían abordar objetivos específicos del nivel Polimodal.”*, llevado a cabo en dicho Instituto.

8.1.2 “Un espacio para discutir en el aula propiedades y dominio de validez de la Función exponencial”, en colaboración con Carmen Sessa, actas de la II reunión Pampeana de Educación Matemática (REPEM), Santa Rosa, agosto 2008.

8.1.3 Coautor del artículo *“Problematizar los conjuntos numéricos para repensar su enseñanza: entre las expresiones decimales y los números decimales – Educación Matemática*, vol. 23, num 1, abril de 2011. México. ISSN: 1665-5826. Editorial Santillana.

8.1.4 Coautor del artículo *“La Matemática necesaria para la enseñanza de los Racionales en Secundario”*. Revista Yupana [n6.11] – Revista de Educación Matemática de la Universidad Nacional del Litoral. ISSN: 1666-4124. Agosto 2013.

8.1.5 Coautor del artículo *“Sobre la complejidad de la gestión de una clase de matemática: entre lo planificado y la realidad del aula. Modelización Algebraica de problemas planteados en Z”*. Educación Matemática. Vol.26, núm. 1, abril-, 2014, pp. 41-72. ISSN: 1665-5826. Grupo Santillana México. Distrito Federal, México.

8.2 Presentación en Reuniones Científicas:

8.2.1 “La enseñanza de la demostración matemática”, Reunión Anual de Comunicaciones Científicas y Técnicas, UNNE, 2001.

8.2.2 “La enseñanza de la demostración matemática (Parte 1 del Diagnóstico de la situación actual: Análisis de las producciones escritas de los alumnos cursantes del año 2001 de Álgebra I en instancias de evaluación para acreditación de los trabajos prácticos)” presentado en las Jornadas de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE 2002.

8.2.3 “La enseñanza de la demostración matemática (Parte 2 del Diagnóstico de la situación actual: Análisis de las entrevistas realizadas a alumnos)”, presentado en las Jornadas de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE 2002.

8.2.4 “La enseñanza de la demostración matemática (Parte 3 del Diagnóstico de la situación actual: Análisis de las concepciones de los docentes de Matemática sobre la demostración de proposiciones y su enseñanza)” presentado en las Jornadas de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la UNNE 2002.

8.2.5 Autor y expositor del póster: “La enseñanza de la demostración Matemática en la FACENA (UNNE) – Diagnóstico de la situación actual”, presentado en el V Simposio de Educación Matemática realizado en Chivilcoy–Bs. As.-Argentina.

8.2.6 Autor y expositor del trabajo “*Los números decimales como indicio de las dificultades de los conjuntos numéricos.*” Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas 2008 de la Universidad nacional del Nordeste, entre los días 11 y 13 de junio de 2008.

8.2.7 Autor y expositor de la Comunicación Breve “*Un espacio para discutir en el aula propiedades y dominio de validez de la función exponencial*” presentada en la II Reunión Pampeana de Educación Matemática realizada en Santa Rosa, La Pampa. Agosto de 2008.

8.2.8 Autor y expositor de la Comunicación Breve “*Desde la Matemática del Profesorado a la Matemática a enseñar en el Nivel Medio. El caso de los conjuntos numéricos*” presentada en la VIII Reunión de Didáctica de la Matemática del cono sur”, realizada del 9 al 12 de septiembre de 2009, en la Universidad Iberoamericana de Asunción, Paraguay.

8.2.9 Autor y expositor del trabajo “*Análisis de las prácticas matemáticas de los alumnos frente a la tarea de identificar la pertenencia de un número a un cierto conjunto.*” Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas 2010 de la Universidad nacional del Nordeste, entre los días 09 y 11 de Junio de 2010.

8.2.10 Autor y expositor de la Comunicación Breve *“¿Números decimales o expresiones decimales? una exploración con alumnos del Profesorado de Matemática”* presentada en la III Reunión Pampeana de Educación Matemática, realizada del 18 al 20 de agosto de 2010, en Santa Rosa, la Pampa.

8.2.11 Coautor del Trabajo *“Estudio didáctico de prácticas aritméticas asociadas a la noción de divisor”* presentado en el marco del Segundo Congreso Internacional de Educación en Ciencia y Tecnología y Cuarto Congreso de Educación en Ciencia y Tecnología realizado en la ciudad de San Fernando del Valle de Catamarca, los días 6 al 10 de junio de 2011.

8.2.12 Autor y expositor del trabajo *“El aprendizaje de los conjuntos numéricos en los libros de texto: El caso del conjunto Q .”* Presentado en las Comunicaciones Científicas y Tecnológicas 2011 de la Universidad nacional del Nordeste, entre los días 06 y 08 de Julio de 2011.

8.2.13 Expositor en el XI Encuentro Regional de Docentes de Matemática (Carga horaria total: 40 hs. Reloj.), organizado por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura del 12 al 16 de septiembre de 2011.

8.2.14 Expositor de la investigación *“Determinación de prácticas aritméticas con divisores en el Nivel Medio”* en las Primeras Jornadas Nacionales de Formación Docente 2011, organizadas por el Instituto Nacional de Formación Docente los días 4 y 5 de octubre de 2011 en la Ciudad de Mar del Plata.

8.2.15 Coautor de la Comunicación *“La gestión de un profesor ante la resolución aritmética y algebraica de un problema”* publicada en actas de la IV Reunión Pampeana de Educación Matemática, realizada del 22 al 24 de agosto de 2012, en Santa Rosa, la Pampa.

8.2.16 Coautor de la Comunicación *“Modelización algebraica en el cálculo de sumas de números consecutivos: entre conocimientos avanzados y cálculos aritméticos”* publicada en actas de la V Reunión Pampeana de Educación Matemática, realizada del 20 al 22 de agosto de 2014, en Santa Rosa, la Pampa.

8.2.17 Coautor de la Comunicación *“Conjuntos bien ordenados. Una definición aparentemente sencilla de un complejo concepto asociado”* publicada en actas de la V Reunión Pampeana de Educación Matemática, realizada del 20 al 22 de agosto de 2014, en Santa Rosa, la Pampa.

8.2.18 Coautor de la Comunicación *“Los Conjuntos Numéricos en la Formación del Profesorado de Matemáticas: entre la representación de un número y su pertenencia a un conjunto”* en el XVI Congreso sobre Enseñanza y Aprendizaje de las Matemáticas (XVI

CEAM) convocado por la Sociedad Andaluza de Educación Matemática Thales y celebrado en Jerez de la Frontera durante los días 4, 5 y 6 de julio de 2016.

8.2.19 Coautor de la Comunicación “*Entre la continuidad y la continuidad uniforme*” publicada en actas de la VI Reunión Pampeana de Educación Matemática, realizada del 17 al 19 de agosto de 2016, en Santa Rosa, la Pampa. ISSN en línea 2362-5716.

Disponible en:

http://repem.exactas.unlpam.edu.ar/descargas/MemoriasVIREPEM2016_completas.pdf

8.2.20 Coautor de la Comunicación “*¿Cálculo Numérico o Análisis Matemático? El método de Newton-Raphson*” publicada en actas de la VI Reunión Pampeana de Educación Matemática, realizada del 17 al 19 de agosto de 2016, en Santa Rosa, la Pampa. ISSN en línea 2362-5716. Disponible en:

http://repem.exactas.unlpam.edu.ar/descargas/MemoriasVIREPEM2016_completas.pdf

8.2.21 Autor y expositor del Poster “Una construcción progresiva del modelo exponencial en la formación de profesores analizada desde los ETM” en el Sexto Simposio sobre el Trabajo Matemático realizado en la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso del 13 al 18 de diciembre de 2018, Chile. ISBN: 978-956-401-498-2.
https://www.pucv.cl/uuaa/site/artic/20200102/asocfile/20200102160133/actes_etm6.pdf

8.3 Otros:

8.3.1 Tesis de Grado. *Función Exponencial*. Tesis de Licenciatura en Didáctica de la Matemática, FaCENA-UNNE. Año 2007.

8.3.2 Memoria de Maestría. *Modelización matemática en la formación de profesores: los Espacios de Trabajo Matemático en la construcción progresiva del modelo exponencial*. Université Paris Diderot (Paris 7). Université Sorbonne Paris Cité. 2019.

9. Formación de Recursos Humanos

9.1 Dirección de la tesina para obtener el Título de Licenciada en Didáctica de la Matemática en la FACENA de la alumna Elena Bobadilla. Título de la Tesina: “La ruptura de significado entre exponente natural y entero”. Designado por resolución 2383/08. Dicha tesina fue defendida y Aprobada con calificación 9 (nueve) en el mes de diciembre del año 2013.

9.2 Dirección de la tesina para obtener el Título de Licenciado en Didáctica de la Matemática en la FACENA del alumno Esteban Iturriz. Título de la Tesina: “De las razones trigonométricas a las funciones trigonométricas... un trayecto de cuestiones poco atendidas y decisiones tomadas”. Designado por resolución 2447/08. Dicha tesina fue defendida y Aprobada con calificación 10 (diez) en el mes de febrero del año 2014.

9.3 Dirección de la Adscripción realizada y aprobada por la profesora Maldonado Victoria en la Asignatura Taller de Números Racionales como Auxiliar Docente de Primera. Departamento de Matemática. Resolución 0167/13 C.D.-

9.4 Dirección de la Adscripción realizada y aprobada por la alumna Zaninovich, Julieta Lucía en la Asignatura Análisis Matemático III como Ayudante Alumna. Departamento de Matemática. Resolución 0254/133 C.D.- Resolución 0361/14 C.D.

9.5 Dirección de la Adscripción realizada y aprobada por el alumno Sebastián Jesús Escobar en la Asignatura Álgebra Lineal y Geometría como Ayudante Alumno. Departamento de Matemática. Resolución 1896/14 D.- Resolución 2949/15 D.

9.6 Dirección de Adscripción por concurso, informe final aprobado, realizada por el alumno Luis Miguel Duarte en la Asignatura Taller de Problemas Matemáticos como Auxiliar Docente de Primera. Departamento de Matemática. Resolución 2821/16- D.

9.7 Dirección de Adscripción por concurso, informe final aprobado, realizada por el alumno Sebastián Michael Filipigh en la Asignatura Cálculo Numérico como Ayudante Alumno. Departamento de Matemática. Resolución 2949/15 D.

9.8 Director de Beca Estímulo a la Investigación Científica y el Desarrollo Tecnológico otorgada a la alumna Pucheta, Constanza Anabella. Año 2016. Resolución 0313/16-C.D.

9.9 Director de Adscripción realizada por la alumna Macarena Ayelen Taie Mirón en la Asignatura Cálculo Numérico como ayudante Alumna. Departamento de Matemática. Resolución 1213/17 D.

9.10 Director de Adscripción, informe final aprobado, realizada por la alumna María Rocío Arántzazu Ayala en la Asignatura Cálculo Numérico como ayudante Alumna. Departamento de Matemática. Resolución 2190/17 D.

9.11 Dirección de la tesina para obtener el Título de Licenciado en Didáctica de la Matemática en la FACENA del alumno Cristian Romero. Título de la Tesina: “¿Se puede hacer Matemática en secundario? El caso de la división en N .” Designado por resolución 1383/15 D.. Dicha tesina fue defendida y Aprobada con calificación 10 (diez) en el mes de diciembre del año 2017.

9.12 Director de la Becaria Duarte Eulalia María, DNI N° 36.113.444 (Beca de Prestación Efectiva de servicios de la Facultad de Ciencias Exactas, Convocatoria 2017), con informe final aprobado. Resolución 0400/18 CD.

9.13 Co-Director de la Beca de la Pasantía (en curso) de Investigación no rentada otorgada a la alumna Aylén Danahe Samaniego en la Facultad de Ciencias Exactas. Resolución 1090/18 CD.

9.14 Director de Beca de Estimulo a las Vocaciones Científicas, otorgada por Resolución N° 389/18 del Consejo Interuniversitario Nacional (CIN) a la alumna Pucheta Constanza Anabella para desarrollar tareas de investigación sobre el tema “*La aritmetización del análisis: el caso de la derivada*”. Año 2018.

10. Actividades de Actualización y Perfeccionamiento

10.1 En calidad de expositor o conferencista:

10.1.1 Expositor del Simposio de “Resolución de problemas y Rendimiento Escolar”, destinado a docentes de los niveles E.G.B. – Tercer Ciclo – Polimodal / Medio y Superior de Formación Docente, según Resolución de Auspicio N° 980 del 10/09/03 del Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de Corrientes. Llevado a cabo en la ciudad de Corrientes, el 10 de septiembre de 2003.

10.1.2 Expositor de una Ponencia sobre “*Función Exponencial*” en el Segundo Encuentro Regional de Profesores de Práctica profesional y Didáctica de Profesorados en matemática, realizado los días 28 y 29 de octubre de 2005 en el Instituto de Formación Docente de Bella Vista.

10.1.3 Expositor en la “Primera Jornada Interinstitucional sobre Investigación en formación Docente” el día 28 de noviembre de 2005. Resolución de aprobación del Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de corrientes N°5223/05.

10.1.4 Expositor en las “Segundas Jornadas Interinstitucionales sobre Investigación en formación Docente” sobre el tema “*Enseñanza de la función exponencial en el nivel Polimodal*” los días 05 y 06 de octubre de 2006. Resolución de aprobación del Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de corrientes N° 180/07.

10.1.5 Expositor en las “Terceras Jornadas Interinstitucionales sobre Investigación en formación Docente” sobre el tema: “*Modelización y Funciones no Lineales*” los días 26 y 27 de septiembre de 2007.

10.1.6 Disertante en el Congreso de Actividades Científicas y Clubes de Ciencias “*Creando lazos... entre Ciencia y Acción*”. Actividades realizadas del 24 al 25 de junio de 2010 en el Instituto Salesiano “Pío XI” de la Ciudad de Corrientes.

10.1.7 Expositor en el “*X Encuentro de Estudiantes de Profesorados en Matemática*” y “*IX Encuentro Regional de Profesores de Prácticas Profesional y Didáctica*”, realizado los días 12 y 13 de octubre de 2012 con una duración de 50 horas reloj, en la ciudad de Formosa.

10.1.8 Panelista en los “Paneles de Información Vocacional” Organizado por el Departamento de Orientación Vocacional de la Secretaría General de Extensión en la ciudad de Resistencia los días 28 y 29 de agosto de 2017. Disposición N 61/2017.

10.1.9 Expositor de la conferencia “*Modelización Matemática en la Formación de Profesores: Los Espacios de Trabajo Matemático en la construcción progresiva del*

Modelo Exponencial”. Realizada el 31 de octubre de 2019 en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE.

10.2 En calidad de asistente:

10.2.1 Participación del “Campamento Internacional de Matemática”, organizado por la O.M.A., llevado a cabo del 2 al 9 de agosto de 1996, en Chapadmalal, Argentina.

10.2.2 Participante del *8vo Congreso de Actividades Científicas* realizadas del 5 al 8 de junio de 2001 en la ciudad de Chivilcoy, Pcia. de Buenos Aires.

10.2.3 Participante del *V Simposio de Educación Matemática* realizado los días 5,6,7,8 y 9 de Mayo de 2003 en el horario de 8:30 hs. a 12:45 hs. y de 14:45 hs a 20:30 hs.

10.2.4 Asistencia al IV Encuentro Regional de Docentes de Matemática, realizado en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura los días 27, 28 y 29 de octubre de 2003.

10.2.5 Participante de la reunión sobre “Núcleos de Aprendizajes Prioritarios” organizado por la Dirección General de Educación Superior del Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de Corrientes el día 21 de junio de 2005.

10.2.6 Asistencia al Encuentro: “Primer año en la universidad: la permanencia de los estudiantes, las prácticas docentes e institucionales.” Organizado por el Programa de Cambio Curricular dependiente de la Secretaría General Académica de la Universidad Nacional del Nordeste, el día 13 del mes de septiembre de 2005 en la ciudad de Resistencia.

10.2.7 Asistencia a la Jornada de Capacitación: “Registro Provincial de Capacitadores”, organizado por el Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de Corrientes, a través de la Dirección General de Educación Superior, realizada el 19 de octubre de 2005.

10.2.8 Participante en el Segundo Encuentro Regional de Profesores de Práctica profesional y Didáctica de Profesorados en matemática, realizado los días 28 y 29 de octubre de 2005 en el Instituto de Formación Docente de Bella Vista.

10.2.9 Participante de la Jornada Institucional sobre Formación Docente en el Eje N°1: “La Formación Docente en tanto Sistema”, propuesta por la Comisión Federal para la Formación Docente Inicial y Contínua realizada en el Instituto de Formación Docente “Dr. Juan Pujol” el día 21 de noviembre de 2005.

10.2.10 Asistencia a las “Primeras Jornadas Interinstitucionales sobre Investigación en formación Docente”, organizada por el Instituto de Formación Docente “Dr. Juan Pujol”; realizado el día 28 de noviembre de 2005, con una duración de 14 horas Didácticas.

10.2.11 Asistencia a las “Segundas Jornada Interinstitucional sobre Investigación en formación Docente”, organizada por el Instituto de Formación Docente “Dr. Juan Pujol”; realizado los días 04 y 05 de octubre de 2006, con una duración de 16 horas reloj.

10.2.12 Asistencia al VII Encuentro Regional de Docentes de Matemática, realizado en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura los días 14, 15, 16, 17 y 18 de mayo de 2007.

10.2.13 Asistencia al “Tercer Encuentro Interinstitucional sobre Investigación en Formación Docente”, organizada por el Instituto de Formación Docente “Dr. Juan Pujol”; realizado los días 26 y 27 de Septiembre de 2007, con una duración de 16 horas reloj.

10.2.14 Asistencia a la jornada “Acuerdos para la Construcción Regional del Currículum en la Formación Docente Inicial”, organizado por la Dirección General de Educación Superior dependiente del Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de Corrientes, realizado el día 10 de julio de 2008.

10.2.15 Participante del Seminario de Producción Curricular de Matemática para el Profesorado de Educación Primaria, llevado a cabo los días 17 y 18 de septiembres de 2008 en la Ciudad de Buenos Aires.

10.2.16 Participante del “Encuentro Regional de Capacitadores del NEA”, organizado por el Ministerio de Educación de la Nación a través de la dirección General de Educación superior dependiente del Ministerio de Educación y Cultura de la Provincia de Corrientes, los días 07 y 08 de octubre de 2008 en la Ciudad de Corrientes.

10.2.17 Participante de la Escuela de Otoño 2009: La corriente realista de didáctica de la matemática, organizado por el Grupo Patagónico de Didáctica de la Matemática, con el auspicio del Instituto Nacional de Formación Docente, llevado a cabo entre los días 4 y 9 de mayo, en la ciudad de San Carlos de Bariloche, Provincia de Río Negro.

10.2.18 Participante en la “VIII Reunión de Didáctica de la Matemática del Cono Sur”, organizada por el Comité de Educación Matemática del Paraguay, con el apoyo de la Universidad Iberoamericana, 42 horas de duración, del 9 al 12 de setiembre de 2009.

10.2.19 Participante del “VIII Encuentro de Estudiantes de Profesorados en Matemática y VII Encuentro Regional de Profesores de Práctica Profesional y Didáctica de Profesorados en Matemática, realizado los días 8 y 9 de octubre de 2010, con una duración de 40 horas de duración, en el Instituto de Formación Docente de Bella Vista – Corrientes -.

10.2.20 Participante del Primer Encuentro Regional del Ciclo de Formación de Capacitadores en Áreas Curriculares, organizado por el Ministerio de Educación de la Nación a través de la Dirección Nacional de Gestión Educativa y por el Ministerio de Educación de la Provincia de Tucumán a través de la Dirección de Educación Primaria,

realizado en la ciudad de San Miguel de Tucumán durante los días 3 y 4 de noviembre de 2010.

10.2.21 Participante del Segundo Encuentro Regional del Ciclo de Formación de Capacitadores en Áreas Curriculares, organizado por el Ministerio de Educación de la Nación a través de la Dirección Nacional de Gestión Educativa y por el Ministerio de Educación de la Provincia de Tucumán a través de la Dirección de Educación Primaria, realizado en la ciudad de San Miguel de Tucumán durante los días 1 y 2 de diciembre de 2010.

10.2.22 Participante del Cuarto Encuentro Regional del Ciclo de Formación de Capacitadores en Áreas Curriculares, llevado a cabo por la Dirección Nacional de Gestión Educativa del Ministerio de Educación de la Nación, a través de la Coordinación de Áreas Curriculares y de la Dirección de Nivel Primario, durante los días 8 y 9 del mes de junio de 2011 en la Ciudad de Resistencia, Chaco.

10.2.23 Asistente a la *“Escuela de Invierno en Didáctica de la Matemática”*, realizada los días 21, 22 y 23 de julio de 2011, con un total de 30 horas de duración en la Universidad Nacional de General San Martín.

10.2.24 Participante del XI Encuentro Regional de Docentes de Matemática, realizado en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura con un total de 40 hs. reloj, del 12 al 16 de septiembre de 2011.

10.2.25 Participante del Taller: *“Aportes al Diseño Curricular para la Formación Docente Inicial del profesorado para la Educación Secundaria de Matemática”*, organizado por el Equipo Curricular Jurisdiccional de la Dirección General de Educación Superior, realizado en la ciudad de Monte Caseros, el día 27 de junio de 2011.

10.2.26 Asistencia a la *“Jornada Docente de Evaluación del Profesorado de Educación Primaria”* llevada a cabo en el Instituto de Formación Docente “Dr. Juan Pujol” el día 10 de septiembre de 2012.

10.2.27 Participante en el *“X Encuentro de Estudiantes de Profesorados en Matemática”* y *“IX Encuentro Regional de Profesores de Prácticas Profesional y Didáctica”*, realizado los días 12 y 13 de Octubre de 2012 con una duración de 50 horas reloj, en la ciudad de Formosa.

10.2.28 Asistente a la VI Escuela en Didáctica de la Matemática, realizada los días 24, 25 y 26 de octubre de 2013 con una carga horaria de 30 hs. reloj. Organizado por el Centro de Estudios en Didácticas Específicas de la Escuela de Humanidades de la Universidad Nacional de San Martín y el Departamento de Matemática de la Universidad Pedagógica.

10.2.29 Asistencia a las cinco jornadas institucionales del Programa Nacional de Formación Permanente “Nuestra escuela” en el ISFD “Dr. Juan Pujol” durante el período lectivo 2014.

10.2.30 Asistencia a las Jornadas Institucionales de análisis y diseño de Proyectos Áulicos, 21 horas de duración, realizadas en el Instituto Superior de Formación Docente “Dr. Juan Pujol”, en la ciudad de Corrientes los días 19 y 20 de marzo y 10 de abril de 2015.

10.2.31 Asistente al Taller de reflexión sobre “*Prácticas Pedagógicas Didácticas en los Profesorados en Biología, Matemática, Física y Ciencias Químicas*” realizado los días 15 y 16 de junio del año 2015, con una carga horaria de 20 hs., autorizada por resolución N°0346/15 CD.

10.2.32 Asistente al encuentro de Socialización y Análisis de Planes de Estudio de Profesorados en Matemática de la UNCR, UNNE y UNaM, realizado el sábado 21 de noviembre de 2015, en sede de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad de Misiones, en el marco del proceso de acreditación de los profesorados.

10.2.33 Asistencia a las cinco Jornadas Institucionales del Programa Nacional de Formación Permanente “Nuestra Escuela” durante el año 2015 en el Instituto de Formación Docente “Dr. Juan Pujol” en la ciudad de Corrientes. 25 hs. de duración.

10.2.34 Asistente de las II Jornadas de Estudio en Educación Matemática, organizadas por la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación de la Universidad Nacional de Córdoba llevadas a cabo los días 19, 20 y 21 de mayo de 2016.

10.2.35 Asistencia al XVI Congreso sobre Enseñanza y Aprendizaje de las Matemáticas (XVI CEAM), “Matemática ni más ni menos”, convocado por la Sociedad Andaluza de Educación Matemática THALES y celebrado en Jerez de la Frontera durante los días 4, 5 y 6 de julio de 2016.

10.2.36 Colaboración en la “Expo Carreras y Oficios 2016” en el marco de difusión de la Carrera Profesorado en Matemáticas. 29 y 30 de septiembre de 2016.

10.2.37 Asistencia a la XXXI Reunión Latinoamericana de Matemática Educativa, realizada en la Universidad de Lima, Perú, del 31 de julio al 4 de agosto de 2017, con una duración de 40 horas académicas.

10.2.38 Asistencia la instancia presencial de la Maestría en Didáctica de la Matemática en la Universidad París Diderot desde 18 de septiembre al 08 de octubre de 2017.

11. Premios y Distinciones

Primer puesto en el V Certamen “El Número de Oro” para profesores de enseñanza media en ejercicio, organizado por la Olimpiada Matemática Argentina, realizado el 6 de septiembre de 1997.

12. Actividades de Gestión Universitaria

12.1 - Miembro titular de la Comisión de Carrera del Profesorado en Matemática. Resolución 0782/11 C.D.- Continúa.

12.2 - Integrante del Comité Académico de la Carrera de Licenciatura en Didáctica de la Matemática desde el 04 de abril de 2013, designado por Resolución N° 0176/13 – CD. Continúa.

12.3 - Coordinador del Área Formación Matemática Complementaria del Departamento de Matemática desde el año 2011. Resolución 0452/11 C.D.- 0842/15 C.D.-0831/17 C.D. Continúa.

12.4 – Vice Director del Departamento de Matemática desde el día 01 de agosto de 2013 hasta el 31 de agosto de 2015, designado por Resolución N° 0660/13 – C.D.

12.5 – Coordinador del equipo de Tutores en el marco del Proyecto Tutorías FaCENA, durante el ciclo lectivo 2015 y 2016. Resolución 0153/15 C.D. Resolución 3889/15 D.

12.6 – Director de Carrera del Profesorado en Matemática desde el 13 de agosto de 2015. Resolución N°0621/15 C.D. Continúa.

12.7 – Integrante de la Comisión Organizadora del “IV Simposio Internacional de Enseñanza para la Comprensión en Educación Superior (IV SIEpCES)” a realizarse en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura en el año 2016. Resolución 0938/15-C.D.

12.8 - Integrante de la comisión permanente de habilitación del Título de Licenciado en Matemática de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Resolución 0789/16 D.

12.9 – Integrante de la Comisión Organizadora Local de la EMALCA 2017 realizada en la FaCENA del 31 de Julio al 11 de agosto de 2017.