

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL APROVECHAMIENTOS HIDROELÉCTRICOS DEL RÍO SANTA CRUZ (PRESIDENTE DR. NÉSTOR C. KIRCHNER Y GOBERNADOR JORGE CEPERNIC), PROVINCIA DE SANTA CRUZ

CAPÍTULO 1 – INTRODUCCIÓN

ANEXO II – CV PROFESIONALES

INDICE

1	INGRA. CRISTINA GOYENCHEA – DNI N° 26.115.201	2
2	LIC. MARÍA SOL GARCÍA CABRERA – DNI N° 28.803.329	12
3	DR. EDUARDO CAYETANO MALAGNINO – DNI N° 7.605.948	19
4	DR. CLAUDIO RAFAEL MARIANO BAIGÚN – DNI N° 11.408.346	33
5	DR. JUAN JOSÉ NEIFF – DNI N° 8.452.066	62
6	LIC. LUCIANO GASTÓN PAFUNDI – DNI N° 25.646.509	81
7	DR. GUSTAVO RICARDO SERAFINI – DNI N° 22.035.655	86
8	DR. LAUREANO RAÚL GONZÁLEZ RUIZ – DNI N° 28.062.910	93
9	DRA. NORA VIVIANA FRANCO – DNI N° 13.404.226	100
10	LIC. PAULA ELISABETH NOGUEIRAS – DNI N° 27.935.721	127
11	LIC. VERÓNICA INÉS SERMAN – DNI N° 28.659.201	132
12	LIC. MARÍA GABRIELA CORRAL – DNI N° 29.434.875	137

1 INGRA. CRISTINA GOYENCHEA – DNI N° 26.115.201

1. **Nombre de la firma:** SERMAN & ASOCIADOS S.A.
2. **Nombre del individuo:** CRISTINA GOYENCHEA
3. **Fecha de Nacimiento:** 5 de Septiembre de 1977
4. **Nacionalidad:** Argentina / Española
5. **Educación:**
 - Ingeniera Ambiental - Facultad de Ciencias Fisicomatemáticas e Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica Argentina - 2001
 - MBA Master in Business Administración en la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires – 2006 - Tesis en elaboración.
6. **Asociaciones / Registros profesionales a las que pertenece:**

Colegios Profesionales / Asociaciones:

- Colegio de Ingenieros de la Provincia de Buenos Aires Matrícula N° 52.941 – Registro Profesional en Temática Ambiental
- Colegio de Ingenieros Especialistas de la Provincia de Santa Fe, Distrito II Ley N° 11291 - N° ICIE 2-4015-0
- Consejo Profesional de la Agrimensura, Ingeniería y Arquitectura de la Provincia de Santa Cruz Matrícula N° 2104
- Asociación Interamericana de Ingeniería Sanitaria -AIDIS-

Registro Ambientales

- Registro de Consultores en Estudios de Impacto Ambiental (RCEIA) - Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación – N° 414
- Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible de la Pcia. de Buenos Aires – ODPS N° 3146
- APRA Registro de Profesionales en Evaluación Ambiental del GCBA N° 1677
- Registro Oficial de Consultores, Expertos y Peritos de la Provincia de Santa Fe N° 0200
- Registro Provincial de Prestadores de Consultoría Ambiental de la Provincia de Chubut como integrante del Plantel Profesional de la Firma - N° 22
- Registro Provincial de Prestadores de Servicios Ambientales (RePPSA) de la Provincia de Neuquén como integrante del Plantel Profesional de la Firma - N°: 264/12
- Registro Provincial de Empresas en Estudios Ambientales de la Provincia de Santa Cruz como integrante del Plantel Profesional de la Firma

7. Otras especialidades:

Cursos de especialización:

- Oct 2002. Seminario de Gestión de Residuos Industriales y de Actividades de Servicio. Nuevo Régimen de la Ley 25.612. AMCHAM (Comité de Medio Ambiente de la Cámara de Comercio de los Estados Unidos de América en la Argentina).
- Dic 2000. *III Coloquio de la FARN ante las Autoridades Ambientales*. FARN, Buenos Aires.
- Nov 2000. *Evaluación del Impacto Ambiental en Obras de Infraestructura*. CEDEX, Buenos Aires.
- Oct 2000. *II Seminario Internacional sobre Producción Limpia*. SDSYPA y PNUMA. Buenos Aires.
- Ago 2000. *Jornadas Técnicas, Comerciales 2000. "Tecnologías y Servicios para Residuos Sólidos Urbanos, Industriales y Patológicos"*. AIDIS ARGENTINA. Buenos Aires.
- Sep 1999. *Participación en la Reunión para la Preparación de la Normativa Ambiental correspondiente al Municipio de Tigre*. Buenos Aires.
- Sep 1999. *Reingeniería de Procesos (mejora de procesos)*. FORD ARGENTINA S.A. Buenos Aires.
- Mar 1999. *Workshop ISO 9000/ ISO 14000 Compatibility, Alignment and Integration*. ISO (International Organization for Standardization) - IRAM (Instituto Argentino de Normalización). Buenos Aires.
- Oct 1997. *II Jornada Nacional de Política, Economía y Derecho industrial ambiental*. Fundación CONAPAS. Buenos Aires.
- Abr 1997. *Jornada Interdisciplinaria sobre Ecología, Medios, Periodismo y Publicidad*. Universidad Católica Argentina. Buenos Aires.
- Sep 1996. *Ingeniería Genética, aspectos bioéticos*. Instituto de Etica Biomédica de la Universidad Católica Argentina. Buenos Aires.
- Ago 1996. *Industria y Calidad Ambiental*. Fundación Bonaerense de Ciencias de la Administración. Buenos Aires.

8. Países donde tiene experiencia de trabajo: Argentina, Uruguay y Bolivia

9. Idiomas:

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Excelente	Excelente	Excelente
Italiano	Regular	Bueno	Regular

10. Historia de Trabajo:

Experiencia Profesional y Ejecutiva

2007 – Actualidad:	Director Titular – Área Medio Ambiente SERMAN & ASOCIADOS S.A.
2003 – 2007:	Consultor Ambiental – Elaboración y Coordinación de Estudios Ambientales y de Contaminación SERMAN & ASOCIADOS S.A.
2001 – 2003:	Responsable de Medio Ambiente en el Área Explotación Alta Tensión EDENOR S.A. (EMPRESA DISTRIBUIDORA NORTE).
1998 – 2001:	Asistente Consultor en Medio Ambiente CONSULTORA AMBIENTAL VAN ECO S.A.

Cristina Goyenechea cuenta con un título profesional de Ingeniera Ambiental que la habilita para desempeñarse con excelencia en Gestión Ambiental, en estudios de Impacto Ambiental, en análisis de contaminación, Auditorías Ambientales, Evaluación ambiental de sitios, Control de la contaminación y todos aquellos estudios referentes a la problemática ambiental desde el punto de vista global.

Luego de su actuación en EDENOR como Responsable de Medio Ambiente en la Gerencia de Explotación se incorpora a SERMAN & asociados s.a., participando y/o coordinando estudios de impacto ambiental, planes de gestión, monitoreos en los sectores de transporte, petróleo, comunicaciones y saneamiento. Durante sus estudios como Ingeniera Ambiental se desempeñó en la Consultora Van Eco s.a como asistente en el desarrollo de Estudios de Impacto Ambiental para la Industria. Desde ese momento se ha desempeñado como coordinadora en estudios interdisciplinarios, presentando una importante experiencia en el manejo de grupos de trabajo.

Se ha desempeñado en la temática Ambiental desde hace trece (13) años, cumpliendo funciones en estudios de consultoría y gestión ambiental en numerosas áreas de especialización. Se encuentra capacitada para la coordinación de equipos de trabajo, favoreciendo la visión holística de la temática ambiental en el marco del Desarrollo Sustentable. Es actualmente Directora del Área de Medio Ambiente y Representante de la Dirección para el seguimiento de la Norma ISO 14.001 en la Consultora Serman & Asociados S.A., incluyendo todas las acciones realizadas por sus proveedores en campo.

11. Experiencia Laboral

SERMAN & ASOCIADOS S.A.

Título: Estudio de Impacto Ambiental y Social del proyecto Corredor del Sudoeste – BRT Manuel de Rosas (RN3): La Matanza – CABA

Cliente: Unidad Ejecutora Central (U.E.C.) Ministerio del Interior y Transporte de la Nación
Dirección del Estudio
Período: Diciembre 2014 – Continúa

Título: Estudio Plan Integral y Proyecto de Obras de Regulación y Saneamiento Río Luján - Partidos de Campana, Chacabuco, Escobar, Exaltación de La Cruz, Gral. Rodríguez, José C. Paz, Luján, Malvinas Argentinas, Mercedes, Moreno, Pilar, San Andrés de Giles, San Fernando, Suipacha y Tigre, Provincia de Buenos Aires

Cliente: DIPSOH - Dirección Provincial de Saneamiento y Obras Hidráulicas
Especialista Responsable de Medio Ambiente, EIA y PGA
Período: Julio 2014 – Continúa

Título: “Aprovechamiento Multipropósito del Río Bermejo” Tramo Junta de San Antonio – Junta de San Francisco, Orán, Provincia de Salta

Cliente: Unidad Ejecutora del Programa (UEP) Fideicomiso de Administración Programa de Estudios del Sector Energético – Secretaría de Energía
Responsable Ambiental
Período: Marzo 2014 - Continúa

Título: Plan de Participación y Divulgación de la Obra Camino del Buen Ayre – Tramo IV – Provincia de Buenos Aires

Cliente: José Cartellone CCSA – Petersen, Thiele y Cruz SACyM UTE para la Dirección Nacional de Vialidad (DNV)
Dirección del Estudio
Período: Abril 2014 – Continúa

Título: Supervisión del Ensanche del Canal Dock Central Lado Ensenada – Puerto de La Plata para TECPLATA S.A.

Cliente: Tecplata S.A.
Asesor en Aspectos Ambientales
Período: Agosto 2013 – Continúa

Título: Inspección de la Obra “Canal Intervalles y Obras Complementarias, Provincia de Jujuy”

Cliente: Unidad Ejecutora del Programa (UEP) de la Unidad de Coordinación de Programas y Proyectos con Financiamiento Externo (UCP y PFE) del Ministerio de Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios de la Nación
Control Gestión Ambiental
Período: Septiembre 2012 – Continúa

Título: Proyecto de Soterramiento de la Línea Ferroviaria Sarmiento, Ramal Once – Moreno, Tramo Caballito – Moreno. 1) Estudio Preliminar de Impacto Ambiental. 2) Estudio de Beneficio Social y de Factibilidad Económica. 3) Estudio Ambiental Marco. 4) Estudios Ambientales y de Viabilidad Económica de Cruces Vehiculares. 5) Informe Ambiental del Obrador Principal y Trinchera de Apertura. 6) EIA Etapa I (CABA y Pcia de Bs. As.). 7) Actualización Estudio Económico.

Cliente: Consorcio Nuevo Sarmiento – CNS – UTE (IECSA SA – ODEBRECHT – COMSA Arg. SA – GHELLA SpA)
Responsable de la Dirección Técnica de los Estudios del Proyecto de soterramiento de la Línea Sarmiento del Ferrocarril, Ramal Once-Moreno, en el tramo Caballito – Moreno a partir de la tecnología TBM (Tunnelling Boring Machine) / EPB (Earth Pressure Balanced). El túnel, de 12 m. de diámetro aproximadamente, tendrá una longitud de unos 36,5 Kmts. a lo largo del trazado ferroviario, con una tapada variable entre 8 y 9 mts. El proyecto incluye la construcción de las nuevas estaciones ferroviarias y la liberación de la zona de vía actual y los espacios ferroviarios asociados. Proyecto de alto impacto metropolitano.
Período: Junio 2007 – Continúa

Título: Elaboración de Proyectos Ejecutivos de los desagües pluviales de varias cuencas de la Ciudad de Buenos Aires y Estudios Complementarios del Riachuelo, CABA

Cliente: Unidad de Proyectos Especiales del Arroyo Maldonado - Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires
Responsable Ambiental
Período: Enero 2012 – Enero 2015

Título: Due Diligence Ambiental y Social del Proyecto GNL Del Plata, Uruguay

Cliente: D'APPOLONIA Italia
Consultor Experto Ambiental Local
Período: Marzo 2014 – Octubre 2014

Título: Estudio de Impacto Ambiental de la Refinería Patagónica, Comodoro Rivadavia, Provincia del Chubut.

Cliente: Refinadora Patagónica S.A
Dirección del Estudio
Período: Septiembre 2013 – Octubre 2014

Título: Estudio de Impacto Ambiental y Estudio de Impacto sobre el tránsito de la Terminal de Combustibles de OILTANKING sobre el río Paraná en la Localidad de Fighiera, Provincia de Santa Fe

Cliente: OILTANKING – Logística Argentina S.A.
Control de Gestión del EIA – Responsable Ambiental
Período: Noviembre 2012 – Junio 2014

Título: Central Termoeléctrica Ensenada de Barragán, Provincia de Buenos Aires.

Cliente: UTE ISOLUX – CORSAN y otros
1) **Adenda al EIA complementario de la ampliación a Ciclo Combinado de la Central: Ajustes de la Traza del Acueducto y Obra de Toma, Ajustes al EIA de las Acciones de Dragado del Canal de Toma.**
Dirección Ambiental
Período: Diciembre 2013 – Mayo 2014
2) **Estudio de Impacto Ambiental, Estudios Adicionales al EIA (Modelación de Gases, Acueducto, Obra Toma de Agua, Dragado Toma de Agua, Campaña de medición, Renovación Aptitud Ambiental) y EIA ampliación a Ciclo Combinado**
Coordinación general del Estudio y Control de Gestión
Período: Febrero 2009 – Noviembre 2012

Título: Estudio de Impacto Ambiental de la Construcción de la Estación de Bombeo N° 5 Desagüe y Control de inundaciones de la Boca y Barracas, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Cliente: UTE SABAVISA S.A – MERCOVIAL S.A
Dirección del Estudio
Período: Agosto 2013 – Abril 2014

Título: Estudio Regional para la Instalación de una Refinería 200.000 barriles/día y su posterior Estudio de Localización pre Feed.

Cliente: Fluor Daniel South America Ltd.
Experto en Medio Ambiente
Período: Julio 2013 – Abril 2014

Título: Central Termoeléctrica Guillermo Brown y obras anexas (Terminal Portuaria, Gasoducto y LAT), General Cerri, Bahía Blanca. Provincia de Buenos Aires.

Cliente: AES Argentina S.A. / Termoeléctrica Guillermo Brown
1) **Adenda al Estudio de Impacto Ambiental de la Terminal Portuaria para la descarga de Combustibles Líquidos. Estudios Ambientales.**
Dirección Ambiental
Período: Diciembre 2013 – Enero 2014
2) **Estudio de Impacto Ambiental de la Central Termoeléctrica Guillermo Brown y obras anexas**
Dirección del Estudio y Control de Gestión
Período: Junio 2011 – Junio 2013

Título: Central Termoeléctrica a Carbón Río Turbio, Provincia de Santa Cruz

Cliente: UTE ISOLUX – CORSAN y otros UTE

1) Estudio de Impacto Ambiental y Social, Plan de Gestión Ambiental de la instancia de construcción y Lineamientos del Plan de Gestión Ambiental de la operación

Responsable del Estudio de Impacto Ambiental de la Central Termoeléctrica a Carbón Río Turbio, Plan de Gestión Ambiental de la construcción y Lineamientos del Plan de Gestión Ambiental de la Operación. Asimismo, el estudio incluyó la presentación ante la Autoridad de Aplicación (Subsecretaría de Medio Ambiente de Santa Cruz) y la participación en la Audiencia Pública desarrollada en Río Turbio, Santa Cruz.

Período: Febrero 2008 – Agosto 2008

2) Identificación de Riesgo Geológico

El análisis de peligros efectuado en el EIA, muestra que en el área para la implantación de la central, se presentan riesgos asociados a peligros geológicos, fenómenos de remoción en masa, además de peligros sísmicos y volcánicos, eventos de inundación de los terrenos ocupados por el emprendimiento durante las crecidas y los relativos a la erosión fluvial.

Período: Agosto 2009

3) Monitoreo de Variables Ambientales, Sociales y de Salud

Coordinación del Programa de Monitoreo Ambiental para la etapa constructiva compuesto por monitoreo de efluentes líquidos, emisiones gaseosas, ruidos, suelos, metales pesados en peces y variables de salud ambiental, con el fin de controlar los parámetros de funcionamiento en el marco de los aspectos ambientales identificados como significativos en los estudios realizados.

Período: Marzo 2010 – Marzo 2012

4) Auditoría a los Programas de Gestión y Cambios Tecnológicos para la Renovación de la Declaración de Impacto Ambiental

Coordinadora de la Auditoría Ambiental para la renovación de la Declaratoria de Impacto Ambiental emitida por la Autoridad de Aplicación

Período: Junio 2010 – Julio 2010

5) Saneamiento del Basural localizado en el valle de inundación del Río Turbio, Santa Cruz

Coordinación y Control de Gestión

Período: Octubre 2013 - Diciembre 2013

6) Actualización de Auditoría Ambiental de Renovación de la Declaración de Impacto Ambiental.

Coordinación y Control de Gestión

Período: Noviembre 2013 – Marzo 2014

Título: Auditoría de cumplimiento de Tercera Parte - Cumplimiento de los requerimientos ambientales obrantes en la Resolución 94 de Aprobación del EIA - Puerto San Martín, San Lorenzo, Provincia de Santa Fe.

Cliente: EVONIK Industries

Control de Gestión

Período: Diciembre 2013 – Enero 2014

Título: Estudio de Impacto Ambiental de las Zonas de Extracción de Suelos para la Construcción de la Autopista Presidente Perón (Tramos I, II, III). Partidos de Merlo, La Matanza y San Vicente – Provincia de Buenos Aires

Cliente: CPC Contreras y Otros – IECSA para la Dirección Nacional de Vialidad (DNV)

Dirección del Estudio y Control de Gestión

Período: Octubre 2013 – Noviembre 2013

Título: Proyecto de Regasificación de GNL, en el Partido de Escobar, Provincia de Buenos Aires.

1) Estudio de Prefactibilidad - 2) Estudio de Impacto Ambiental - 3) Medición de Velocidades, Caudales y Profundidades - 4) Monitoreo Ambiental de las Obras de Dragado - 5) Plan de Reforestación y Recomposición - 6) Adenda al EIA del Componente 3 – Construcción y Operación del gasoducto - 7) Proyecto de Reforestación y Recomposición del área afectada

Contratante: YPF S.A.

Directora del Estudio y Control de Gestión

Período: Octubre 2009 – Octubre 2013

Título: Estudio de Impacto Ambiental para la Instalación de una Arenera, Partido de Campana, Provincia de Buenos Aires.

Cliente: ARENERA VENDAVAL S.A.

Dirección del Estudio y Control de Gestión

Período: Septiembre 2012 / Mayo 2013

Título: Terminal de Combustibles y Minerales PETROMINING, Campana, Provincia de Buenos Aires

Cliente: Petromining S.A.

1) Estudio de Impacto Ambiental, Adenda del EIA sobre el dragado y Diseño e Implementación del Plan de Gestión Ambiental (PGA) de la Terminal

Dirección del Estudio

Período: Febrero 2013 – Julio 2013

2) Estudio de Impacto Ambiental para la Instalación de una Terminal de Combustibles y Minerales

Dirección del Estudio

Período: Junio 2012 – Octubre 2012

Título: Estudio de Impacto Ambiental de los Emprendimientos Urbanos: 1) Santa Guadalupe I, Santa Guadalupe II y San Alfonso en Villa Rosa / 2) San Eduardo en Villa Rosa / 3) San Ramiro en Villa Rosa / 4) Casas de Santa María en Dique Luján, Partido de Pilar, Prov. de Buenos Aires

Cliente: Consorcio Pilar del Este para EIDICO y EIDICO
Directora del Estudio y Control de Gestión

Período: 1) Agosto a Septiembre 2009 / 2) Octubre a Noviembre 2010 / 3) Octubre a Noviembre 2011 / 4) Junio 2011 a Abril 2013

Título: Central Termoeléctrica Brigadier López, Sauce Viejo, Santa Fe. 1) Estudio de Impacto Ambiental. 2) Estudios Adicionales al EIA (Modelación - EIA Línea de Alta Tensión, Gasoducto, Antena de Comunicación, Terminal Portuaria Petrolera, Acueducto Provisorio, Transporte Terrestre de combustible, Adenda al EIA por cambio de traza) 3) EIA de la ampliación a Ciclo Combinado de la Central

Cliente: UTE ISOLUX – CORSAN y otros
Coordinación general del Estudio y Control de Gestión
Período: Febrero 2009 – Noviembre 2012

Título: Proyecto de Dragado y Regasificación GNL Puerto Cuatrerros, Bahía Blanca. Estudio Hidráulico y Sedimentológico del Dragado, Estudio Ambiental Previo (Etapa de Prefactibilidad), Estudio de Impacto Ambiental, Monitoreo Biológico y Estudio de Sedimentación del Canal Puerto Galván.

Cliente: YPF S.A. / CGPBB – Consorcio de Gestión del Puerto de Bahía Blanca
Dirección del Estudio y Control de Gestión
Período: Abril 2011 – Agosto 2012

Título: Estudio de Línea de Base Ambiental (LBA) para instalaciones de YPF ubicadas en el Polo Petroquímico Ensenada, Ensenada, Berisso y La Plata, Provincia de Buenos Aires

Cliente: YPF S.A.
Dirección del Estudio
Período: Noviembre 2011 – Febrero 2012

Título: Estudio para un Plan Integral y el Proyecto de Obras de Regulación y Saneamiento de los Arroyos y Canales afluentes de la Laguna de Mar Chiquita, Prov. de Buenos Aires

Cliente: Dirección Provincial de Saneamiento y Obras Hidráulicas - DIPSOH
Directora del Área Ambiental del Estudio
Período: Marzo 2010 – Febrero 2012

Título: Estudio de Impacto Ambiental y análisis de alternativas de trazado de la Línea de Alta Tensión (LAT) entre la ET Puerto Madryn con la Estación Elevadora del futuro Parque Eólico Loma Blanca, Prov. de Chubut

Cliente: Grupo ISOLUX CORSAN
Dirección del Estudio y Control de Gestión
Período: Julio 2010 – Octubre 2011

Título: Estudio de Impacto Ambiental de la Estación Transformadora (ET) Esperanza, Prov. de Santa Cruz

Cliente: CATE Compañía Americana de Transmisión Eléctrica S.A.
Dirección del Estudio y Control de Gestión
Período: Octubre 2010 – Noviembre 2010

Título: Estudio del Sistema Integral de Transporte de Pasajeros del Área Metropolitana de San Miguel de Tucumán

Cliente: PTUBA - Unidad Ejecutora del Proyecto de Transporte Urbano de Bs. As. Secretaría de Transporte de la Nación - Ministerio de Planificación Federal, Inv. Pública y Serv.
Especialista en medioambiente
Período: Mayo 2010 – Abril 2011

Título: Estudios Hidrodinámicos, Sedimentológicos y Estudio de Impacto Ambiental de los trabajos de Dragado del área de acceso, atraque y maniobra del Muelle Central Timbúes, Río Coronda, Ciudad de Rosario, Localidad de Timbúes, Provincia de Santa Fe

Cliente: Fideicomiso Central Termoeléctrica Timbues – Termoeléctrica José de San Martín
Control de Gestión
Período: Noviembre 2009 – Febrero 2010

Título: “Estudio de Impacto Ambiental y Social previo a la perforación exploratoria offshore en los Bloques CAA40 y CAA46 en la Cuenca Malvinas, incluyendo Plan de Manejo Ambiental, Plan de Monitoreo Ambiental, Plan de Contingencias y Modelado de Dispersión de Emisiones, Efluentes y Derrames”, Plataforma continental submarina, área de exclusión económica Nacional entre Malvinas y Tierra del Fuego.

Cliente: YPF S.A.
Control de Gestión
Período: Diciembre 2008 – Agosto 2010 / Adenda: Mayo a Junio 2011

Título: Estudio de la Cuenca de los Arroyos Carnaval y Martín, Pcia. de Buenos Aires

Cliente: Dirección Provincial de Saneamiento y Obras Hidráulicas DIPSOH
Especialista Impacto Ambiental y Social
Período: Diciembre 2008 – Septiembre 2009

Título: Estudio de la Cuenca de los Arroyos Rodríguez y Don Carlos, Pcia. de Buenos Aires

Cliente: Dirección Provincial de Saneamiento y Obras Hidráulicas DIPSOH
Especialista Impacto Ambiental y Social
Período: Diciembre 2008 – Septiembre 2009

Título: Estudio de Impacto Ambiental, Hidrosedimentológico y de Dragado para el Proyecto de Regasificación de GNL en el Río de La Plata. Factibilidad Técnica y Ambiental

Cliente: YPF S.A.
Coordinación y Dirección del Esla
Período: Noviembre 2008 – Marzo 2009

Título: Estudio de Impacto Ambiental para nueva Planta de Producción de Gases del Aire PRAXAIR

Cliente: PRAXAIR Argentina S.R.L.
Control de Gestión
Período: Octubre 2008 – Enero 2009

Título: Estudio de Optimización del Transporte Carretero por el Paso de Frontera Sistema Cristo Redentor

Cliente: Banco Interamericano de Desarrollo – BID
Especialista Ambiental
Período: Octubre 2008 – Mayo 2010

Título: Estudio de ingenierías básica y de detalle que contengan la visualización, conceptualización y definición para la intervención del abandono y/o reabandono, según corresponda, de 105 (+/- 10%) pozos del area de playa entre Caleta Cordova y Rada Tilly.

Etapas: Etapa 1: Especificaciones Ambientales. Etapa 2: Estudio de Impacto Ambiental

Cliente: REPSOL YPF - Unidad de Negocio Argentina Sur de YPF S.A.
Coordinación General del Estudio
Período: Etapa 1 Junio 2008 – Etapa 2: Mayo – Junio 2009

Título: Estudio de Profundización del Puerto de San Antonio Este y del Impacto Ambiental relacionado

Cliente: ERSAE – Ente Regulador del Puerto de San Antonio Este
Especialista en Gestión Ambiental Portuaria
Período: Junio – Diciembre 2008

Título: Auditoría del EIA “Emprendimiento Barrio Privado El Cazal”

Cliente: PENTAMAR S.A.
Coordinadora del Informe y Enfoque de los Estudios
Período: Abril – Mayo 2008

Título: Participación en Foro Ambiental e Informe de Observaciones sobre el peligro de erosión litoral en la playa situada en Caleta Córdoba, Prov. de Chubut

Cliente: PAN AMERICAN ENERGY
Coordinadora
Período: Enero 2008

Título: Estudio de Factibilidad para la Construcción de un Sistema de Recepción y Transporte de Combustible Líquido Vía Poliducto para Termoeléctrica Manuel Belgrano – Parte II

Cliente: TERMOELECTRICA MANUEL BELGRANO S.A.
Aspectos Ambientales
Período: Diciembre 2007 – Enero 2008

Título: “Gestión Ambiental para el Manejo de la Contaminación en el Arroyo Las Tunas – Parte II. Digestión de Barros y Sistema de Manejo de Caudales de Estiaje y Crecidas. Estudio de Impacto Ambiental”

Cliente: NORDELTA S.A.
Responsable de Ingeniería Ambiental
Período: Julio 2007 – Abril 2008

Título: “Proyecto Ejecutivo de la Conexión Física entre las ciudades de Reconquista (Santa Fe) - Goya (Corrientes).”

Cliente: CONSULAR Consultores Argentinos Asociados S.A. – IATASA – GRIMAU – ATEC – INCOCIV – UTE para la DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD
Responsable de Impacto Urbano, Evaluación Medio Antrópico
Período: Octubre 2007 – Diciembre 2008

Título: “Realización del Estudio de Impacto Ambiental referente a la instalación del proceso de fundición de acero y laminado de Aceros SIPAR – GERDAU en una nueva planta”

Cliente: Sipar Aceros S.A.
Responsable de la Coordinación Técnica del Estudio
Período: Noviembre 2007 – Febrero 2008

Título: “Plan Maestro Conceptual para el Desarrollo Urbano de la Ribera de San Isidro, Pcia. de Buenos Aires”

Cliente: GALWAY INTERNATIONAL LLC. para la Municipalidad de San Isidro
Responsable del Manejo Ambiental Urbano-Costero
Período: Abril 2007 – Julio 2007

Título: “Estudios Ambientales (EAs) y Planes de Manejo Ambiental (PMA) Operativos correspondientes a la ampliación de la Planta LH 3 del área Las Heras y Batería 120 del área Meseta Espinosa, ambos proyectos ubicados en la provincia de Santa Cruz”

Cliente: Occidental Argentina - Exploration and Production, Inc., Sucursal Argentina
Responsable de la Coordinación Técnica del Estudio.
Período: Enero 2007 – Abril 2007

Título: “Pre-análisis de Impacto Ambiental del Tren de Alta Velocidad Tramo Buenos Aires – Rosario – Córdoba”

Cliente: IECSA – ISOLUX – ALSTOM.
Responsable de la Coordinación Técnica del Estudio de pre-análisis ambiental del proyecto, realizado con el objetivo de determinar de forma preliminar las medidas de mitigación, prevención o compensación que deban ser adoptadas, en el marco de la factibilidad ambiental y social del proyecto.
Período: Enero 2007 – Marzo 2007

Título: Anteproyecto de Obra de Toma, Estación de Bombeo y Acueducto para transporte de agua para refrigeración incluyendo vertido de efluentes de la Central Termoeléctrica Manuel Belgrano – Parte I

Cliente: TERMOELECTRICA MANUEL BELGRANO S.A.
Responsable de Guías Ambientales del Proyecto
Período: Junio – Diciembre 2006

Título: Estudio de Impacto Ambiental y Social Previo (EIASP) a la perforación de Pozos Exploratorios Offshore y Areas Lacustres. Site Survey

Cliente: REPSOL – YPF S.A.
Coordinación Ambiental de los Estudios de Impacto Ambiental y Social Previo de los Proyectos Sísmicos Lacustres en las Cuencas Neuquina y Cuyana, así como los Estudios Ambientales de Base en las mismas; Estudio de Impacto Ambiental y Social previo de los Proyectos Sísmicos Offshore y Somero Marino y Estudios Ambientales de base en ambos para la Cuenca del Golfo San Jorge. Monitoreos Ambientales en las Cuencas Neuquina, Cuyana y en el resto de Argentina para proyectos sísmicos marítimos.
Período: Enero 2006 – Diciembre 2007

Título: Evaluación de Impacto Ambiental Registración Sísmica 3D Proyecto “Restinga Ali Offshore”

Cliente: REPSOL - YPF
Coordinador del Proyecto de Elaborar los ajustes necesarios sobre el Estudio de Impacto Ambiental y Social Previo a las tareas de Registración Sísmica “ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PREVIO (EIAP). REGISTRACIÓN SÍSMICA 3D. PROYECTO - RESTINGA ALÍ, SOMERO MARINO – CHUBUT” (Febrero 2004), que se relacionan con el cambio de localización.
Período: Julio a Agosto 2006

Título: “Línea de Base Ambiental y Social” del Proyecto de Gestión Integral de la Cuenca del Río Pilcomayo. Bolivia / Paraguay / Argentina

Cliente: COMISION TRINACIONAL DEL RIO PILCOMAYO / COMUNIDAD EUROPEA
Responsable de los Estudios de Contaminación y Pasivos Ambientales de la actividad minera e hidrocarburífera en todo el ámbito de la cuenca. Asistente de la Coordinación Técnica.
Período: Febrero 2006 – Agosto 2007

Título: Estudio de Impacto Socio-Ambiental de la Transformación de la Ruta Nac. N° 19 – Tramo RN N° 11 – RN N° 158 en Autovía, Córdoba – Santa Fe.

Cliente: DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD DE SANTA FE
Coordinación del Estudio – Control de Gestión. Análisis integral de los factores de interrelación entre el proyecto y el medio, ponderando la estructuración de un sistema de conexión vial sostenible entre las cabeceras y con el menor impacto negativo posible para las áreas de cruces de zonas pobladas y establecidas.
Período: Febrero 2006 – Octubre 2007.

Título : Estudio de Impacto Ambiental Previo a las tareas de Prospección Sísmica 2D Lago Los Barriales Proyecto: “2D Los Lagos, Dominio Minero”

Cliente : REPSOL – YPF
Coordinador del Estudio de Impacto Ambiental Previo (EIAP) del Proyecto conforme a lo detallado en el Procedimiento (IRAM-ISO 14001) OG1 y en el Anexo II del Decreto 2.656, Reglamentario de la Ley 1875 de Preservación, Conservación, Defensa y Mejoramiento del Medio Ambiente de la Provincia de Neuquén.
Período : Enero a Marzo 2006

Título: Impactos Socio-económicos Generales del Cambio Climático en la República Argentina

Cliente: FUNDACION BARILOCHE

Coordinación General del Proyecto. Integrante del equipo de profesionales que interviene en el Estudio prestando asistencia a la Dirección del Proyecto.

Período: Julio 2005 – Mayo 2006.

Título: Estudio de Impacto Ambiental del Sistema de Tratamiento por Dilución Berazategüi y de su Emisario en el Río de la Plata, Prov. de Buenos Aires

Cliente: AGUAS ARGENTINAS S.A.

Coordinación de las actividades profesionales de un equipo multidisciplinario para la realización del Estudio de Impacto Ambiental. El desarrollo de la evaluación considera el marco de la concesión de los servicios, la situación actual de la disposición de efluentes cloacales, el marco técnico y legal del proyecto con una descripción del mismo, las características generales del entorno abarcando las condiciones del Río de la Plata y el uso del suelo, la Evaluación de los Impactos Ambientales y la Elaboración del Plan de Gestión Ambiental.

Período: Abril 2005 – Octubre 2005.

Título: Embarcadero Turístico Puerto Pirámides, Península de Valdez, Provincia de Chubut

Cliente: UNIDAD EJECUTORA PROVINCIAL – UEP Ministerio de Economía y Crédito Público Provincia de Chubut

Director de Área Evaluación de Impacto Ambiental

Período: Mayo 2005 – Octubre 2005.

Título: Informe de Diagnóstico preliminar de la Situación Ambiental de la empresa Aceros Bragado (Acerbrag S.A)

Cliente: GERDAU S.A.

Realización de un Informe de Diagnóstico de las condiciones ambientales de la acería y redacción de los lineamientos para efectuar una auditoría ambiental de antecedentes para la determinación de pasivos.

Período: Mayo 2005

Título: Estudio de las potenciales afectaciones por la Prospección Sísmica Marina sobre las Comunidades Bentónicas, Golfo San Jorge.

Cliente: REPSOL – YPF S.A.

Coordinación de los Estudios de caracterización y determinación de sus propiedades evolutivas de las Comunidades Bentónicas en el Golfo San Jorge, determinación de factores ambientales vinculantes, caracterización de actividades económico – productivas y la relación con las actividades pesqueras, relevamiento de experiencia mundial en la implementación de acciones de prospección sísmica y sus impactos ambientales sobre la biota marina, elaboración de conclusiones vinculantes.

Período: Agosto a Septiembre 2005

Título: Estudio de Impacto Ambiental y Social Previo (EIASP) a la Registración Proyecto Sísmico Marino “Golfo San Jorge”, Provincias de Chubut y Santa Cruz

Cliente: REPSOL – YPF

Coordinación del Estudio de Impacto Ambiental y Social Previo (EIASP) conforme a lo detallado en el Procedimiento (IRAM-ISO 14001) OG1 y en el Anexo I de la Resolución 25/2004 de la Secretaría de Energía. Se entiende por “Proyecto Sísmico Marino” la realización de estudios de prospección mediante relevamiento geofísico 3D en medio marino, mediante el empleo de un buque y equipamiento de emisión de ondas sonoras especialmente diseñados para tal fin.

Período: Enero a Abril 2005

Título: Gestión para el Manejo de la Contaminación en el Arroyo Las Tunas, Prov. De Buenos Aires

Cliente: NORDELTA S.A.

Coordinación del Estudio y de los Profesionales para la implementación del Sistema de Gestión y Monitoreo de las acciones.

Período: Mayo 2005 – Mayo 2006

Título: Diagnóstico Ambiental, Plan Director del Puerto de Comodoro Rivadavia, Chubut, Argentina.

Cliente: INECO – ALATEC

Responsable Evaluación y Gestión Medio Ambiental en la realización del Diagnóstico Ambiental del Puerto de Comodoro Rivadavia y su zona de influencia en el marco de desarrollo del Plan Director del Puerto de Comodoro Rivadavia.

Período: Diciembre 2004 – Julio 2005

Título: Estudio de Impacto Ambiental Referente a la Instalación del Proceso de Fundición de Acero en la Planta de Laminado de Aceros SIPAR – GERDAU en la Localidad de Pérez, Prov. de Santa Fe.

Cliente: SIPAR – GERDAU S.A

Coordinador del Estudio de Impacto Ambiental para la instalación del Proceso de Acería en la Planta de Laminación de Aceros SIPAR-GERDAU, Pérez, Santa Fe.

Período: Noviembre 2004 – Octubre 2005

Título: Estudio de Impacto Ambiental Previo (EIAP) al abandono de pozos en zona de Restinga, Costa del Golfo San Jorge.

Cliente: Repsol-YPF S.A (Y.P.F S.A. Unidad de Negocios Argentina Sur)

Coordinador del Estudio de Impacto Ambiental Previo al abandono de pozos en zona de Restinga (desde Caleta Córdoba hasta Restinga Sur, Comodoro Rivadavia).

Período: Julio a Octubre 2004

Título: Estudio de Impacto Ambiental para el Alteo del Pedraplén del F.F.C.C. San Martín en la Laguna La Picasa.

Cliente: A.L.L. (América Latina Logística).

Coordinadora del Estudio de Impacto Ambiental Previa a la realización del alteo del pedraplén del F.F.C.C San Martín en la Laguna La Picasa y desarrollo de los lineamientos generales del Plan de Gestión Ambiental y Monitoreo a ser implementados durante el período de construcción de la Obra y su operación.

Período: Marzo a Septiembre 2004

Título: Programa de Protección y Monitoreo Ambiental, Proyecto: adecuación de las secciones del cauce del Río Salado Inferior, Tramo1: Canal 15 – Laguna Las Barrancas / Tramo 2: Laguna Las Barrancas – Arroyo Los Poronguitos

Cliente: D.Y.O.P.S.A. / Pentamar.

Coordinación en el desarrollo de los Estudios de Línea de Base Ambiental, Plan de Gestión y Monitoreo Ambiental de las Obras de adecuación del cauce.

Período: Tramo 1: Noviembre 2004 – Junio 2007 / Tramo 2: Agosto 2005 – Julio 2009

Título: Inspección Ambiental del Proyecto: Regulación del Sistema Lagunar Gómez-Carpincho-Rocha, Etapa II (Obras de Control y Puentes)

Cliente Ministerio De Planificación Federal, Inversión Pública y Servicios. Secretaría De Obras Públicas – SOP. Subsecretaría de Recursos Hídricos – SSRH.

Inspección y control del Estudio de Impacto Ambiental específico de la Obra en el Marco del Plan Maestro del Río Salado así como también el control y seguimiento del desarrollo e implementación del Plan de Gestión y Monitoreo Ambiental asociado.

Período: Julio 2004 – Julio 2009

Título: Gestión Ambiental de las Obras de Dragado del Canal de Acceso e Interior del Puerto de La Plata, Pcia. de Buenos Aires.

Cliente: Dredging International para CGPLP.

Participa en las tareas de supervisión de los muestreos y ensayos de laboratorio del Plan de Gestión Ambiental durante las operaciones de dragado.

Período: Diciembre 2003 – Diciembre 2007

Título: Confección del Inventario del Medio Físico y Biótico y del Inventario de Recursos Socioeconómicos, correspondientes a la conexión física Rosario – Victoria.

Cliente: Puentes del Litoral

Coordinador del Proyecto Inventarios Socioeconómico y Físico-Biótico en la traza de la Conexión Vial Rosario – Victoria, de manera de identificar las modificaciones en el medio dadas por la construcción y operación del Puente y análisis y seguimiento de los indicadores ambientales definidos en el Estudio de Impacto Ambiental.

Período: Noviembre 2003 – Febrero 2004.

Título: Estudio de Impacto Ambiental Previo (EIAP) a la registración sísmica 3D del proyecto de prospección offshore en Lobo Marino, Bahía de San Sebastián.

Cliente: Repsol - YPF

Coordinador de la Evaluación de Impacto Ambiental Previa a las tareas de Prospección Sísmica 3D en la zona de Lobo, Boca de la Bahía de San Sebastián (Tierra del Fuego). Coordinación de Monitoreo Ambiental de Mitigación del Impacto en Mamíferos Marinos.

Período: Septiembre 2003 – Enero 2004.

Título: Diseño de un Sistema de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos para la Municipalidad de Termas de Río Hondo. Proyecto Gestión de la contaminación, BIRF 4281 – AR, PNUD ARG/99/025

Cliente: Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable.

Revisión y Control de Calidad en la evaluación ambiental de los Centros de Tratamiento y Disposición Final de Residuos Sólidos Urbanos e identificación de los métodos de remediación de los terrenos afectados por la disposición inadecuada de residuos.

Período: Diciembre 2003 – Julio 2004.

Título: Informe de Monitoreo Ambiental de la Situación del Tendido de cableado de Fibra Optica en el ámbito litoral y costero bonaerense, Acometida Las Toninas, Provincia de Buenos Aires

Cliente: GLOBAL CROSSING LTD.

Responsable de los Informes de Monitoreo Anual para el seguimiento de la Operación de la entrada a continente de un cable submarino de fibra óptica, Las Toninas, Buenos Aires y su presentación en el Organismo Provincial de Desarrollo Sostenible – OPDS (ex SPA).

Período: 2003 - 2010

Título: Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo: Prevención y Control de la Contaminación y Restauración de Hábitats (FREPLATA)

Cliente: Sogreah – CARP-Comisión Administradora del Río de la Plata

Descripción: Preparación de la Cartera de proyectos Argentinos para la confección del Plan Estratégico Ambiental del Programa FREPLATA (Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo: Prevención y Control de la Contaminación y Restauración de Hábitats) Proyecto con financiación GEF.

Función: Asistente Portfolio de Proyectos

Período: 2003

Título: Estudio de Impacto Ambiental Previo (EIAP) a la registración sísmica 3D del proyecto de prospección offshore en Restinga Alí, Golfo San Jorge.

Ciente: Repsol - YPF

Coordinador de la Evaluación de Impacto Ambiental Previa a las tareas de Prospección Sísmica 3D en la zona de Restinga Alí-Somero Marino, Golfo San Jorge (Chubut).

Período: 2003

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL – UTN

Título: Diseño y Formulación de un Plan Estratégico de Ordenamiento Ambiental Territorial en la Cuenca Matanza Riachuelo

Especialista Ambiental

Período: Agosto 2011 – Noviembre 2011

Título: Sistema Troncal de Suministro de Agua Potable. Acueducto de Circunvalación, Estaciones de Bombeo y Obras Complementarias

Ingeniera Ambiental

Período: Febrero 2009 – Junio 2009

EDENOR S.A.

Título: Identificación, Evaluación, Prevención y Remediación de Impactos Ambientales asociados a la actividad eléctrica

Evaluación e implementación de técnicas de prevención y remediación de impactos ambientales asociados a la actividad eléctrica.

Período: 2002-2003

Título: Capacitación en Sistemas de Gestión Ambiental.

Capacitación del personal y Desarrollo de Métodos de Coordinación y Cooperación entre las distintas áreas para la implementación efectiva del Sistema de Gestión.

Período: 2002

Título: Investigación y desarrollo de nuevas alternativas en la Gestión de Residuos

Desarrollo e implementación de alternativas de gestión, reciclado y minimización de generación de residuos. Alternativas de tratamiento y disposición final.

Período: 2001

Título: Implementación del Sistema de Gestión Ambiental Certificado ISO 14001

Implementación y mantenimiento del Sistema en el Área de Alta Tensión.

Período: 2001

CONSULTORA AMBIENTAL VAN ECO S.A.

Título: Evaluación de Impacto Ambiental

Realización de una Evaluación de Impacto Ambiental según la ley de Radicación Industrial 11459 de la Provincia de Buenos Aires a una empresa rectificadora de envases para Gas Licuado de Petróleo.

Período: 2000-2001

Título: Relevamiento de Instalaciones Industriales.

Período: 2000

12. Publicaciones

Análisis del Ciclo de Vida en la Definición de Productos. C. Goyenechea. Facultad de Ingeniería, Pontificia Universidad Católica Argentina, Diciembre 2002, Buenos Aires.

13. Docencia e Investigación

2001 – 2004: Profesor Adscripto en la Cátedra de Proyecto de Planta Industrial. Facultad de Ingeniería, Pontificia Universidad Católica Argentina.

2 LIC. MARÍA SOL GARCÍA CABRERA – DNI N° 28.803.329

1. **Nombre de la Firma:** SERMAN & Asociados S.A.
2. **Nombre del Individuo:** MARÍA SOL GARCIA CABRERA
3. **Fecha de Nacimiento:** 20 de Abril de 1981
4. **Nacionalidad:** Argentina
5. **Educación:**

Licenciada en Ciencias Biológicas con orientación Ecología – Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires – 2006 (Tesis: Uso y selección de hábitat del lobito de río, *Lontra longicaudis* en una forestación del Bajo Delta del Paraná. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires)

6. **Asociaciones Profesionales a las que pertenece:**

Colegios Profesionales / Asociaciones

- Consejo Profesional de Ciencias Naturales de la Prov. de Buenos Aires N° B-BI 469

Registro Ambientales

- Organismo Provincial de Desarrollo Sostenible de la Prov. de Buenos Aires N° 4123
- APRA Registro de Profesionales en Evaluación Ambiental del GCBA N° 1678
- Registro de Consultores en Estudios de Impacto Ambiental de la Nación como integrante del Plantel Profesional de la Firma SERMAN & Asociados S.A.- Certificado N° 114
- Registro Provincial de Prestadores de Consultoría Ambiental de la Provincia de Chubut como integrante del Plantel Profesional de la Firma SERMAN & Asociados S.A. – N° 22
- Registro Provincial de Prestadores de Servicios Ambientales (RePPSA) de la Provincia de Neuquén como integrante del Plantel Profesional de la Firma SERMAN & Asociados S.A. – Expediente N° 3381-000997/06
- Registro de Consultores en Estudios de Impacto Ambiental de la Provincia de Entre Ríos como integrante del Plantel Profesional de la Firma SERMAN & Asociados S.A. – N° 112
- Registro Provincial de Profesionales en Estudios Ambientales de la Provincia de Santa Cruz como integrante del Plantel Profesional de la Firma SERMAN & Asociados S.A. – Expediente N° 414.431/MEyOP/07

7. **Otras especialidades:**

- Seminario "La importancia de los planes maestros para puertos. Rotterdam: una experiencia exitosa" dictado el 13 de junio de 2007.
- Seminario "Contaminación Atmosférica y Accidentes Químicos" dictado el 13 de diciembre de 2007.
- Curso Semi presencial de "Ecotoxicología", Carrera de Especialización en Evaluación de Contaminación Ambiental y su Riesgo Toxicológico", dictado del 15 de octubre al 26 de Noviembre del 2007. **N° de Horas:** 80 **Entidad:** Universidad Nacional de General San Martín (UNSAM) y el Instituto de Investigaciones Científicas y Técnicas para la Defensa (CITEFA). **Resumen del Alcance:** Ecotoxicología: perspectiva histórica y campo de acción. Elementos de ecología: ecosistemas, estructura y función. Flujo de energía y circulación de materiales en el ecosistema. Los contaminantes en el ambiente: biodegradación. Bioacumulación, bioconcentración y biomagnificación. Efectos de los contaminantes sobre los organismos individuales: ensayos de toxicidad. La relación concentración-respuesta. Toxicidad comparada: mecanismos de biotransformación en distintas especies. Efectos de los contaminantes sobre poblaciones y comunidades. Evaluación de riesgo ecológico. Aplicaciones de la ecotoxicología a la legislación ambiental. Análisis de casos
- Curso "Ambientes Acuáticos Continentales. Como preservar un compuesto indispensable e insustituible para los seres vivos: el agua", correspondiente al Ciclo de Ecología en Verano, en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, los días 21 y 22 de enero de 2009. **N° de Horas:** 8 **Entidad:** Dra. Irene Wais de Badgen **Resumen del Alcance:** Tipos de ambientes acuáticos continentales. Aspectos hidrogeo-morfológicos, químicos, biológicos y bioproductivos. Contaminación vs. Polución. Ambientes lóticos y leníticos. Ambientes salobres. El orden lótico en relación con la diversidad física, química y biológica. Las grandes planicies aluviales de los macro-sistemas fluviales. Características estructurales, funcionalidad, preservación y manejo. Humedales. Concepto de delta interno y externo. Ambientes naturales y modificados. Implicancias biogeográficas de la intervención humana en estudios de caso. Evolución y energética de los ambientes acuáticos continentales. Organización funcional de las comunidades biológicas en relación con los factores físicos y químicos. Concepto de "Eficiencia Ecológica" de un ecosistema acuático y su significado evolutivo. Zonación. Conceptos de rithron y potamon. Concepto de Continuum en los ambientes lóticos. Grupos funcionales acuáticos y su papel en el continuum. Modificación de patrones de comportamiento de los ambientes acuáticos por acción antrópica. Transformaciones paulatinas por deforestación. Impactos producidos por la construcción de presas. Alteración por sobreadición de materia orgánica. Eutrofización ("Eutroficación"). Otros tipos de contaminación. Concepto de estrés ambiental y de "ecosistemas forzados". Grupos funcionales acuáticos y consecuencias de las alteraciones en su hábitat natural. Minimización de efectos no deseados. Planificación y manejo integrado de cuencas. Pasos de peces en presas hidroeléctricas. Estaciones de piscicultura. Restauración por uso indiscriminado de fertilizantes y plaguicidas. Concepto de "autodepuración" / estabilización y su papel en la remediación ambiental.

- Curso "Contaminación de Sistemas Acuáticos", Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, del 2 al 10 de marzo del 2009. Nº de Horas: 80 Entidad: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Resumen del Alcance: Contaminantes Ambientales. Detección de Contaminantes en ambientes acuáticos. Evaluación de la contaminación en ambientes acuáticos. Metodología para el estudio en laboratorio de la toxicidad de los contaminantes en organismos acuáticos. Métodos de análisis e interpretación de los resultados. Manejos de recursos hídricos. Ensayos de toxicidad.

8. **Países donde tiene experiencia de Trabajo:** Argentina, Uruguay, Bolivia y Paraguay

9. **Idiomas:**

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Excelente	Excelente	Excelente

10. **Historia Laboral:**

2006 – actualidad: Especialista de Estudios de Impacto Ambiental de Estudios del Medio Natural en SERMAN & Asociados S.A.

María Sol García Cabrera cuenta con un título profesional de Licenciatura en Ciencias Biológicas tal que la habilita para desempeñarse en la realización de actividades de investigación, estudios, proyectos, asesoramiento, pericias, inventarios técnicos que involucren dichas especialidades. Actividades originadas de la exploración y explotación racional de los recursos naturales renovables.

Su orientación Ecología, la habilita para hacerse cargo, entre otros, de realizar estudios e investigaciones, exámenes y análisis de organismos en sus distintos niveles de organización, de las condiciones para su existencia y de los efectos de su acción, asesorar acerca de la existencia, distribución y desarrollo de los recursos biológicos y su relación con los ecosistemas, asesorar para el control de especies foráneas a introducir o ya introducidas, realizar estudios e investigaciones referidos al control de organismos, plagas, vectores o reservorios de enfermedades y ejercer actividades como profesional especialista, y también la dirección técnica de institutos de investigación o desarrollo, jardines botánicos, viveros, museos de ciencias naturales, parques nacionales, provinciales y municipales, etc.

Luego de su actuación en el Grupo de Investigación del Laboratorio de Ecología Regional, Departamento de Ecología, Genética y Evolución, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, se incorpora a SERMAN & asociados s.a., participando y coordinando estudios de impacto ambiental, planes de gestión y manejo de recursos naturales, monitoreos ambientales en proyectos de infraestructura en los sectores de recursos hídricos, transporte, energía, gas y petróleo, comunicaciones y saneamiento.

11. **Experiencia Laboral**

SERMAN & ASOCIADOS S.A.

Título: **Estudio de Impacto Ambiental Refinería de Petróleos Compleja Comodoro Rivadavia - Provincia del Chubut.**

Cliente: REFINADORA PATAGÓNICA.

Tarea desempeñada: Descripción del Proyecto. Análisis de Impactos Ambientales. Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental

Período: Febrero 2014 – Abril 2014

Título: **Informe de Respuesta al Punto d) del Oficio Judicial, "Causa FLP Nº 72000441/2010 Exolgan S.A. S/ infracción Ley 24.051"**

Cliente: EXOLGAN

Tarea desempeñada: Coordinación del Informe. Evaluación de Potenciales Impactos.

Período: Marzo 2014 – Abril 2014

Título: **Terminal de Combustibles y Minerales, en el Partido de Campana, Provincia de Buenos Aires.**

Cliente: PETROMINING S.A.

1) **Estudio de Impacto Ambiental**

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Especialista en Medio Biótico. Análisis de Impactos y Medidas de Mitigación y PGA.

Período: Junio 2012 - Octubre 2012

2) **Plan de Gestión Ambiental para la instalación (Etapa de Construcción)**

Tarea desempeñada: Diseño del Programas del Plan de Gestión.

Período: Enero 2014 – Marzo 2014

Título: **Estudio Ambiental de Base (EAB) sobre el Recurso Agua Superficial en el Área de Concesión Lindero Atravesado.**

Cliente: PAN AMERICAN ENERGY.

Tarea desempeñada: Coordinación del Proyecto.

Período: Enero 2013 – Mayo 2013

Título: **Estudio de Impacto Ambiental de la Central Termoeléctrica Guillermo Brown y obras anexas (Terminal Portuaria, Gasoducto y LAT), General Daniel Cerri – Bahía Blanca – Provincia de Buenos Aires.**

Contratante: AES Argentina S.A.

Tarea desempeñada: Coordinación del Proyecto. Especialista en Medio Biótico.

Periodo: Julio 2011 – Noviembre 2011

Título: **Proyecto de Dragado y Regasificación GNL Puerto Cuatrerros, Bahía Blanca. Estudio Hidráulico y Sedimentológico del Dragado, Estudio de Impacto Ambiental.**

Cliente: CGPBB – CONSORCIO DE GESTIÓN DEL PUERTO DE BAHÍA BLANCA

Tarea desempeñada: Coordinación del EIA, Especialista en Medio Biótico.

Periodo: Abril 2011 – Octubre 2011

Título: **Proyecto de Dragado y Regasificación GNL Puerto Cuatrerros, Bahía Blanca.**

Cliente: YPF S.A.

1) Estudio Ambiental Previo (Etapa de Prefactibilidad)

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Especialista en Medio Biótico.

Periodo: Marzo 2011 - Abril 2011

2) Estudio de Impacto Ambiental

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Especialista en Medio Biótico.

Periodo: Abril 2011 – Julio 2011

3) Monitoreo Biológico en la Zona Interior del Estuario de Bahía Blanca Proyecto de Regasificación de GNL, Puerto Cuatrerros, Provincia de Buenos Aires.

Tarea desempeñada: Coordinación del Monitoreo. Relevamiento de Aves.

Periodo: Marzo 2012 – Junio 2012

Título: **Plan de Abandono de las Plantas de Tratamiento Cerro Wenceslao y El Cardón, Provincia de Santa Cruz**

Contratante: OCCIDENTAL ARGENTINA

Tarea desempeñada: Análisis de Calidad de Aguas Subterráneas.

Periodo: Enero 2011 – Febrero 2011

Título: **Puerto de Dock Sud – Terminal de Contenedores. Estudios de Dragado y Evaluación de riesgo ambiental de Recintos de refulado, Provincia de Buenos Aires.**

Contratante: EXOLGAN S.A.

Tarea desempeñada: Especialista Ambiental

Periodo: Diciembre 2010 – Abril 2013

Título: **Proyecto de Regasificación de GNL, en el Partido de Escobar, Provincia de Buenos Aires.**

Contratante: YPF S.A.

1) Estudio de Prefactibilidad

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio, Especialista en Medio Biótico.

Periodo: Octubre 2009 – Diciembre 2009

2) Estudio de Impacto Ambiental

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio, Especialista en Medio Biótico.

Periodo: Enero 2010 – Mayo 2010

3) Medición de Velocidades, Caudales y Profundidades

Tarea desempeñada: Coordinación de la Campaña

Periodo: Enero 2010 – Febrero 2010

4) Monitoreo Ambiental de las Obras de Dragado

Tarea desempeñada: Coordinación del Monitoreo, Realización de Monitoreo

Periodo: Agosto 2010 – Enero 2011

5) Adenda al Estudio de Impacto Ambiental del Componente 3 – Construcción y Operación del gasoducto.

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio, Especialista en Medio Biótico.

Periodo: Noviembre 2010 – Diciembre 2010

6) Plan de Reforestación y Recomposición

Tarea desempeñada: Confección del Plan

Periodo: Diciembre 2010 – Febrero 2011

Título: **Estudio de Impacto Ambiental de los trabajos de Dragado del área de acceso, atraque y maniobra del Muelle de Combustibles de la Central Térmica Timbúes, Río Coronda, Ciudad de Rosario, Localidad de Timbúes, Provincia de Santa Fe**

Contratante: FIDEICOMISO CENTRAL TERMOELÉCTRICA TIMBUES

Tarea desempeñada: Especialista en Impacto del Medio Biótico

Periodo: Noviembre 2009 – Febrero 2010

Título: **Estudio de Impacto Ambiental de los Emprendimientos Urbanos Santa Guadalupe I y San Alfonso, Prov. de Buenos Aires**

Contratante: EIDICO

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Especialista en Medio Biótico. Evaluación de Impactos y elaboración de Medidas de Mitigación y PGA.

Periodo: Agosto – Septiembre 2009

Título: **Estudio de Impacto Ambiental del Dragado de Adecuación Interior del Puerto de Buenos Aires.**

Contratante: JAN DE NUL NV Sucursal Argentina

Tarea desempeñada: Consultor Asistente en Evaluación de Impacto Ambiental de Dragados

Periodo: Junio a Julio 2009

Título: **Estudio de Impacto Ambiental para el Abandono de Pozos, Provincia de Chubut**

Contratante: YPF S.A.

Tarea desempeñada: Coordinación del EIA, Elaboración Línea de Base Medio Biótico, Evaluación de Impactos Ambientales.

Periodo: Mayo a Agosto 2009

Título: **Central Termoeléctrica Brigadier López, Parque Industrial Sauce Viejo, Provincia de Santa Fe.**

Contratante: GRUPO ISOLUX INGENIERÍA S.A. – IECSA S.A. UTE

1) Estudio de Impacto Ambiental Ciclo Abierto

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Especialista en Medio Biótico. Elaboración del diagnóstico del medio biótico y análisis de impactos sobre la biota, el patrimonio natural y áreas protegidas. Análisis Climatológico. Evaluación de Impacto Ambiental de las acciones del proyecto. Determinación de Medidas de Mitigación y Planes de Gestión Ambiental.

Periodo: Febrero – Abril 2009

2) Estudios Adicionales al EIA (Gasoducto)

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Especialista en Medio Biótico. Evaluación de Impacto Ambiental de las acciones del proyecto. Determinación de Medidas de Mitigación y Planes de Gestión Ambiental.

Periodo: Mayo 2010 – Diciembre 2011

3) Estudio de Impacto Ambiental Ciclo Combinado

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Especialista en Medio Biótico. Evaluación de Impacto Ambiental de las acciones del proyecto. Determinación de Medidas de Mitigación y Planes de Gestión Ambiental.

Periodo: Octubre 2012 – Diciembre 2012

Título: **Central Termoeléctrica Ensenada de Barragán, Provincia de Buenos Aires.**

Cliente: GRUPO ISOLUX INGENIERÍA S.A. – IECSA S.A. UTE

1) Estudio de Impacto Ambiental Ciclo Abierto

Tarea desempeñada: Coordinación Línea de Base Ambiental. Elaboración del diagnóstico del medio biótico y análisis de impactos sobre la biota, el patrimonio natural y áreas protegidas. Análisis Climatológico.

Periodo: Febrero – Mayo 2009

2) Adenda EIA Ciclo Combinado – Efecto Hidráulico del Vuelco del Agua de Refrigeración sobre el Arroyo el Gato

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Análisis de Impactos. Medidas de Mitigación. Plan de Gestión Ambiental

Periodo: Diciembre 2012 – Enero 2013

3) Adenda EIA Ciclo Combinado – Obra de Toma y Acueducto

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Análisis de Impactos. Medidas de Mitigación. Plan de Gestión Ambiental

Periodo: Enero 2014 – Febrero 2014

4) Adenda EIA Ciclo Combinado - Dragado para la Obra de Toma de Agua

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Análisis de Impactos. Medidas de Mitigación. Plan de Gestión Ambiental

Periodo: Enero 2014 – Febrero 2014

Título: **Estudio de Impacto Ambiental y Social previo a la perforación exploratoria offshore en los Bloques CAA40 y CAA46 en la Cuenca Malvinas, incluyendo Plan de Manejo Ambiental, Plan de Monitoreo Ambiental, Plan de Contingencias y Modelado de Dispersión de Emisiones, Efluentes y Derrames. Plataforma continental submarina, área de exclusión económica Nacional entre Malvinas y Tierra del Fuego.”**

Cliente: YPF S.A.

Tarea desempeñada: Coordinación Línea de Base Ambiental. Elaboración del diagnóstico del medio biótico y análisis de impactos sobre la biota, el patrimonio natural y áreas protegidas. Análisis Climatológico.

Año: Diciembre 2008 – Agosto 2010 / Adenda: Mayo a Junio 2011

Título: **Estudio de Impacto Ambiental, Hidrosedimentológico y de Dragado para el Proyecto de Regasificación de GNL en el Río de La Plata. Factibilidad Técnica y Ambiental, Prov. de Buenos Aires**

Cliente: YPF S.A.

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio de Impacto Ambiental. Evaluación Medio Físico y Biótico

Año: Noviembre 2008 – Marzo 2009

Título: **Estudio de Profundización del Canal de Acceso al Puerto de San Antonio Este y del Impacto Ambiental Relacionado, Río Negro.**

Cliente: ENTE REGULADOR DEL PUERTO DE SAN ANTONIO ESTE – ERPSAE

Tarea desempeñada: Coordinación Línea de Base Ambiental. Elaboración del diagnóstico del medio biótico y análisis de impactos sobre la biota, el patrimonio natural y áreas protegidas. Análisis Climatológico.

Periodo: Julio 2008 – Diciembre 2008

Título: **Auditoría del EIA “Emprendimiento Barrio Privado El Casal”, Buenos Aires.**

Contratante: PENTAMAR S.A.

Tarea desempeñada: Especialista en Medio Biótico y Ecología.

Periodo: Abril a Mayo 2008

Título: **Central Termoeléctrica a Carbón Río Turbio, Prov. De Santa Cruz**

Cliente: GRUPO ISOLUX – CORSAN Y OTROS UTE

1) Estudio de Impacto Ambiental y Social, Plan de Gestión Ambiental de la instancia de construcción y Lineamientos del Plan de Gestión Ambiental de la operación

Tarea desempeñada: Elaboración del diagnóstico del medio biótico y análisis de impactos sobre la biota, el patrimonio natural y áreas protegidas. Análisis Climatológico.

Periodo: Febrero 2008 – Agosto 2008

2) Monitoreo de Variables Ambientales Sociales y de Salud

Tarea desempeñada: Asistencia en la Coordinación y Especialista en Medio Biótico

Periodo: Marzo 2010 – Marzo 2012

3) Primera Renovación de Declaración de Impacto Ambiental

Tarea desempeñada: Coordinación y realización de auditoría

Periodo: Agosto 2010

4) Segunda Renovación de Declaración de Impacto Ambiental

Tarea desempeñada: Coordinación y realización de auditoría

Periodo: Diciembre 2012

Título: **Estudio de Factibilidad para la Construcción de un sistema de Recepción y Transporte de Combustible Líquido vía Poliducto en la Pcia. Buenos Aires.**

Cliente: CENTRAL TERMOELÉCTRICA MANUEL BELGRANO S.S.

Tarea desempeñada: Estudio de factibilidad de las alternativas de trazado del poliducto desde el punto de vista ambiental.

Periodo: Enero 2008

Título: **Estudio de Impacto Ambiental de las etapas de construcción y operación de Las obras que integran el Sistema de Manejo de Caudales de Tiempo Seco en el Arroyo Las Tunas, Buenos Aires.**

Cliente: NORDELTA S.A.

Tarea desempeñada Coordinación General. Elaboración del diagnóstico del medio biótico y análisis de impactos sobre la biota, el patrimonio natural y áreas protegidas

Periodo: Noviembre 2007 – Octubre 2008.

Título: **Realización del Estudio de Impacto Ambiental referente a la instalación del proceso de fundición de acero y laminado de Aceros SIPAR – GERDAU en una nueva planta**

Cliente: SIPAR ACEROS S.A.

Tarea desempeñada: Coordinación LBA. Elaboración del diagnóstico del medio biótico y análisis de impactos sobre la biota, el patrimonio natural y áreas protegidas. Análisis Climatológico.

Periodo: Noviembre 2007 – Febrero 2008

Título: **Proyecto de Soterramiento de la Línea Ferroviaria Sarmiento, Ramal Once – Moreno, Tramo Caballito – Moreno, Provincia de Buenos Aires**

Cliente: CONSORCIO NUEVO SARMIENTO – CNS – UTE (IECSA SA – ODEBRECHT – COMSA ARG. SA – GHHELLA SPA)

1) Estudio Preliminar de Impacto Ambiental. Tarea desempeñada: Elaboración del diagnóstico del medio biótico y análisis de impactos sobre la biota, el patrimonio natural y áreas protegidas. Caracterización material excavado.

2) Estudio Ambiental Marco. Tarea desempeñada: Especialista en Impactos

3) EIA Etapa I (CABA y Pcia de Bs. As.). Tarea desempeñada: Descripción del Proyecto y Evaluación de Impactos

Periodo: Junio 2007 - Continúa

Título: **Estudio de Pre-Análisis de Impacto Socio-Ambiental. Tren de Alta Velocidad Bs. As –Rosario, Rosario – Córdoba.**

Cliente: CONSORCIO ALSTOM TRANSPORT S.A, ALSTOM TRANSPORTE S.A, ALSTOM ARGENTINA S.A, IECSA S.A, GRUPO ISOLUX CORSAN S.A, EMEPA S.A.

Tarea desempeñada: Caracterización del medio natural y evaluación de impactos del proyecto sobre el mismo.

Periodo: Enero 2007 – Marzo 2007

Título: **Estudios Ambientales (EAs) y Planes de Manejo Ambiental (PMA) Operativos Correspondientes a La Ampliación de la Planta LH 3 del Área Las Heras y Batería 120 del Área Meseta Espinosa.**

Cliente: OCCIDENTAL ARGENTINA S.A.

Tarea desempeñada: Caracterización del medio natural y evaluación de impactos del proyecto sobre el mismo. Análisis Climatológico.

Periodo: Enero 2007 – Abril 2007

Título: **Estudio Ambiental y Social, Ruta Nacional N° 19, Tramo: RNN° 11-RNN° 158. Plan de Manejo Ambiental y Social.**

Cliente: GOBIERNO DE SANTA FE, MINISTERIO DE OBRAS, SERVICIOS PÚBLICOS Y VIVIENDA- DIRECCIÓN PROVINCIAL DE VIALIDAD, SUBSECRETARIA DE PROYECTOS DE INVERSIÓN Y FINANCIAMIENTO EXTERNO.

Tarea desempeñada: Participación en la elaboración de la caracterización del Medio Biológico y Físico.

Periodo: Febrero 2006 – Octubre 2007

Título: **Línea de Base Ambiental y Social del Proyecto de Gestión Integral de la Cuenca del Río Pilcomayo. Bolivia / Paraguay / Argentina**

Cliente: COMISION TRINACIONAL DEL RIO PILCOMAYO / COMUNIDAD EUROPEA

Tarea desempeñada: Participación en el desarrollo del estudio de pasivos ambientales presentes en la Cuenca del Río Pilcomayo, determinando el aporte relativo de estos a la degradación de la cuenca, brindando, a su vez, herramientas para la toma de decisiones respecto de su gestión, remediación y control de los mismos.

Período: Febrero 2006 – Agosto 2007

Título: **Estudio de Impacto Ambiental y Social Previo (EIASP) Restinga Alí Marino Somero. Provincia de Chubut.**

Cliente: REPSOL –YPF

Tarea desempeñada: Participación en la elaboración de la descripción de los diferentes factores del Medio Biótico junto con la descripción de los diferentes impactos ambientales sobre los mismos.

Período: 2006

Título: **Estudio de Impacto Ambiental Y Social Previo (EIASP) a Los “Sites Surveys” (estudio de sitio) para la caracterización de base de las áreas asociadas a proyectos exploratorios. Chubut – Santa Cruz.**

Cliente: REPSOL –YPF

Tarea desempeñada: Participación en la elaboración de la caracterización del Medio Biológico y descripción de los diferentes impactos ambientales sobre los diferentes componentes del mismo.

Período: 2006

Título: **Estudio de Impacto Ambiental Previo (EIAP) Registración Sísmica 3D Proyecto “Restinga Alí, Offshore” – Chubut.**

Cliente: REPSOL –YPF

Tarea desempeñada: Caracterización del Medio Biológico e identificación de los diferentes impactos ambientales potenciales a ser generados sobre el mismo.

Período: 2006

Título: **Estudio de Impacto Ambiental Previo (EIAP) Proyecto “Sur Marta, Offshore” – Provincia de Santa Cruz**

Cliente: REPSOL –YPF

Tarea desempeñada: Elaboración del marco teórico relacionado con el Medio Biológico y delineación de los impactos ambientales sobre los diferentes componentes del mismo.

Período: 2006

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL (UTN)

Título: **Evaluación Ambiental de Sitio del Predio donde se llevará adelante la Inserción Urbanística y Desarrollo del Parque del Cuero en el Partido de Lanús, Provincia de Buenos Aires.**

Cliente: ACUMAR

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio

Período: Enero 2013 – Actualidad

Título: **Estudio de Impacto Ambiental de la Inserción Urbanística y Desarrollo del Parque Industrial Curtidor (PIC) en el Partido de Lanús, Provincia de Buenos Aires.**

Cliente: ACUMAR

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Análisis de Impactos. Medidas de Mitigación. Plan de Gestión Ambiental

Período: Enero 2013 – Agosto 2013

Título: **Diseño y Formulación de un Plan Estratégico de Ordenamiento Ambiental Territorial en la Cuenca Matanza Riachuelo, Partidos del Gran Buenos Aires y Comunas de la CABA que contienen a sectores de la cuenca hídrica del Río Matanza, Provincia de Buenos Aires y Capital Federal.**

Tarea desempeñada: Especialista Ambiental

Período: Marzo – Junio 2011

Título: **PEC 4 Módulo 1 - Declaración Jurada (DDJJ)**

Cliente: ACUMAR

Tarea desempeñada: Formulación de una Declaración Jurada (DDJJ) a ser completada y presentada por cada establecimiento productor de bienes y servicios radicados en la Cuenca Matanza – Riachuelo.

Período: Diciembre 2009 – Febrero 2010

OTROS TRABAJOS

Título: **Estudio de Impacto Ambiental y Social (EIAyS) Proyecto de Recuperación de Energía de las Estaciones de Regulación de Presión (City Gates) de Gas Natural.**

Cliente: ACPM Morken S.A / Universidad de San Martín.

Tarea desempeñada: Coordinación del Estudio. Análisis de Impacto Ambientales y Elaboración de Medidas de Mitigación y Plan de Gestión

Período: Abril 2014 - Mayo 2014

Título: **Pasantía técnica de laboratorio para Análisis de calidad de agua y control de calidad de comprimidos**

Cliente: Laboratorios Tauro S.A.

Tarea desempeñada: Participación en el análisis de control de calidad de los comprimidos y análisis de calidad del agua.

Período: Enero 2001 – Diciembre 2003

Título: **Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto de construcción de un centro turístico en la segunda sección de islas del Delta de Paraná, partido de San Fernando, Provincia de Buenos Aires.**

Cliente: Iniciativa privada

Tarea desempeñada: Participación en los relevamientos de campo y elaboración del informe correspondiente.

Período: Enero 2001 – Diciembre 2003

12. Ejercicio de la Docencia e Investigación

- Profesor. Cursos sobre ecología y biología de fauna silvestre Argentina para nivel medio. (2do. Y 3er. ciclo EGB) Escuela Argentina del Oeste.
- Profesor en capacitación ambiental. Laboratorios Tauro S.A. Desde enero del 2001 hasta el diciembre del 2003.
- Ayudante de Segunda, dedicación simple (por concurso). Sección docente Ecología, Departamento de Ciencias Biológicas, FCEyN, UBA. Abril 2006-Febrero 2007. Materias: Ecología Ambiental y Ecología General.

13. Antecedentes Científicos

Tareas de Campo

- Entrenamiento de campo relacionado con investigaciones sobre ecología de fauna silvestre en la región del delta del Río Paraná. Desde septiembre del 2003 hasta enero 2006. Director: Dr. Rubén Quintana

Participación en Congresos Científicos

- Estudios de patrones de distribución, aptitud de hábitat y hábitos forrajeros para especies de fauna silvestre en la Reserva de Biosfera "Delta del Paraná" S. Bisceglia, M. S. García Cabrera, S. Malzof, R. D. Quintana. I Congreso Nacional sobre Conservación de la Biodiversidad. 16 al 19 de Noviembre, 2004. Buenos Aires.
- Biodiversidad en neoeosistemas: las forestaciones del Bajo Delta del Paraná como hábitat para fauna silvestre. Quintana, R.D., Malzof, S., Bisceglia, S. y García Cabrera, M.S. I Congreso Nacional sobre Conservación de la Biodiversidad. 16 al 19 de Noviembre, 2004. Buenos Aires.
- Uso de canales de forestación por el lobito de río (*Lontra longicaudis*) en el Bajo Delta del Paraná en relación a sus características físico-químicas. García Cabrera, M. S. y R. D. Quintana. XX Jornadas Argentinas de Mastozoología. 8 al 11 de Noviembre, 2005. Buenos Aires.

Becas

Beca de Iniciación Estimulo. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires. Período: Abril 2005 - Marzo 2006. Lugar de trabajo: Laboratorio de Ecología Regional, departamento de Ecología, Genética y Evolución. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires.

Distinciones y Premios

Segundo premio por mejor trabajo presentado en formato de poster titulado "Uso de canales de forestación por el lobito de río (*Lontra longicaudis*) en el Bajo Delta del Paraná en relación a sus características físico-químicas". García Cabrera, M. S. y R. D. Quintana. XX Jornadas Argentinas de Mastozoología. 8 al 11 de Noviembre, 2005. Buenos Aires.

3 DR. EDUARDO CAYETANO MALAGNINO – DNI N° 7.605.948

1. Nombre de la firma: SERMAN & ASOCIADOS S.A.
2. Nombre del individuo: EDUARDO C. MALAGNINO
3. Fecha de nacimiento: 1 de Julio de 1947
4. Nacionalidad: Argentina
5. Educación:
 - Doctor en Geología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires. 2009.
 - Licenciado en Ciencias Geológicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Bs As. 1975.
6. Asociaciones profesionales a las que pertenece:
 - Miembro de la Comisión Directiva del Consejo Superior Profesional de Geología, 1992 - 1994
 - Miembro del Grupo de Trabajo para el establecimiento de líneas de investigación tendientes a atenuar la incidencia de los riesgos geológicos del tipo: a) inundaciones y b) procesos de remoción en masa (Torrentes de Barro, Asentamientos, Avalanchas). Secretaría de Ciencia y Técnica, 1992
 - Miembro de la Comisión de Geotecnia y Riesgo Geológico. Consejo Superior Profesional de Geología, 1985 - 1986
 - Miembro del Comité Argentino para el estudio del Cuaternario (CADINCUA) del CONICET, 1983 – 1985
 - Registro Provincial de Prestadores de Consultoría Ambiental de la Provincia de Chubut como integrante del Plantel Profesional de la Firma SERMAN & Asociados S.A. – N° 22
 - Registro Provincial de Profesionales en Estudios Ambientales de la Provincia de Santa Cruz como integrante del Plantel Profesional de la Firma SERMAN & Asociados S.A. – Expediente N° 414.431/MEyOP/07

7. Otras especialidades:

Eduardo Malagnino es Doctor en Ciencias Geológicas y cuenta con 35 años de experiencia profesional tiempo a lo largo del cual a desarrollado una intensa actividad profesional. Como consultor realiza estudios para numerosas empresas nacionales, extranjeras, gobiernos provinciales, nacionales e internacionales. Además, su actividad académica la desarrolla especialmente en la UBA y también en diferentes unidades académicas mediante el dictado de materias, cursos y entrenamiento a diferentes profesionales en la materia. Posee amplia experiencia en estudios de Geología Ambiental, Riesgo Geológico y Geología Aplicada. Ha dirigido y colaborado en diversos proyectos de investigación nacionales (CONAE, UBA, CONICET, CADIC, CIRGEO) e internacionales (European Space Agency, Canadá Center Remote Sensing, IGCP- UNESCO) en temas relacionados con Geomorfología, Glaciaciones, Neoglaciaciones, Cambio Climático, Riesgo Geológico y Geología Ambiental, y ha participado en el reporter del *Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) Impacts Assessments Report: Chapter on the Cryosphere*. Es fundador de la materia Geología Ambiental, dictándola por vez primera en Argentina en la Universidad de Buenos Aires en el año 1990. Actualmente es responsable del dictado de las materias de grado, postgrado y doctorado: Geomorfología, Geología Ambiental, Riesgo Geológico y Cuaternario en el Departamento de Ciencias Geológicas de la FCEN (UBA), y de parte de la Maestría en Ciencias Ambientales de la FCEN (UBA). Desempeñó sus funciones en distintos países de la región, como ser Argentina, Chile, Uruguay, Brasil, Paraguay, Bolivia y Panamá. Cuenta con experiencia en proyectos de ámbito plurinacional, como ser el "Estudio geológico-geomorfológico y de impacto ambiental de la cuenca fluvial regional relacionada con el aprovechamiento hidroeléctrico Garabí (Argentina/Brasil)", "Desarrollo de los estudios de Geología, Geomorfología y Riesgo Geológico para el Proyecto de Gestión Integrada y Plan Maestro de la Cuenca del Río Pilcomayo" (Argentina/Paraguay/Bolivia), "ERS Project: Synergy Of Envisat Payload Data and Additional Data Sources for The Characterization of Argentine Coastal Regions", "Integrated Study of the Río de la Plata coastal environment", "Integrated Study of Argentine Coastal Environment", "Study of Characteristics of Recent Glacier Variation in Patagonia, Southern Andes. (Glacier Research Project in Patagonia)", entre otros.

8. Países donde tiene experiencia de trabajo: Argentina, Brasil, Chile, Uruguay, Paraguay, Bolivia y Panamá.

9. Idiomas:

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Muy Bueno	Muy Bueno	Muy Bueno

10. Experiencia Laboral

- Actualmente Dirección de proyecto de Estudio de Peligrosidad y Riesgo Geológico de la laguna La Fea y ríos Barrancas y Colorado. COIRCO.
- Actualmente Estudio geológico para la Etapa 1 del Proyecto: "Conexión Física entre las ciudades de Santa Fe (Santa Fe) y Paraná (Entre Ríos)". SERMAN.
- Actualmente Estudio geológico para el "PLAN INTEGRAL Y PROYECTO OBRAS DE REGULACIÓN Y SANEAMIENTO RÍO LUJÁN" - Expediente N° 2406-2391/11/DIPSOH. SERMAN.

Actualmente	Estudio de Peligrosidad y Riesgo Geológico del Parque Nacional Nahuel Huapi. INTI (Instituto Nacional de Tecnología Industrial).
Actualmente	Estudio de Peligrosidad y Riesgo Geológico del Parque Nacional Angostura. INTI (Instituto Nacional de Tecnología Industrial).
2012 - Actualidad	Geomorfología para el proyecto: Aprovechamiento Hidroeléctrico Painnambí. LATINOCONSUT.
2012 - Actualidad.	Geomorfología para el proyecto: Aprovechamiento Hidroeléctrico Garabí. LATINOCONSUT.
2015	Estudio geológico de línea de base para gasoductos y oleoductos situados en la provincia de Santa Cruz pertenecientes a Petrobras. SERMAN.
2014-2015	Estudio geológico para el EIA del proyecto Biomasa Tucumán (YPF), Complejo Térmico Tucumán, El Bracho. SERMAN.
2014-2015	Estudio geológico para el proyecto Complejo Hidroeléctrico Multipropósito Zanja del Tigre. Cuenca del Río Bermejo. República Argentina. SERMAN.
2012-2014	Geomorfología y Peligrosidad Geológica de la Cuenca Superior del Río Bermejo. PNUD ARG/12/2006: Plan de Aprovechamiento Múltiple de los recursos hídricos de la Alta Cuenca del Río Bermejo en la República Argentina. HALCROW.
2012-2014	Geomorfología y geología estructural para el proyecto: Canal Intervalles y obras complementarias Aprovechamiento integral de los ríos chico y grande (sistema las maderas) - Provincia de Jujuy. Ministerio de planificación federal, inversión pública y servicios de la nación. SERMAN.
2014	Estudio geológico para la EIA la estación de interconexión Esperanza – Río Turbio. SERMAN.
2012–2014	Estudio de geomorfología, geología y peligro de inundación para el proyecto Cuenca del Río Colorado Determinación de Áreas de Riesgo Hídrico. COIRCO. HALCROW
2012-2014	Estudio de Peligrosidad y Riesgo Geológico del Parque Nacional Lanín. INTI (Instituto Nacional de Tecnología Industrial).
2011-2015	Estudio de Peligrosidad y Riesgo Geológico del Parque Nacional Los Alerces. INTI (Instituto Nacional de Tecnología Industrial).
2011-2015	Estudio de Peligrosidad y Riesgo Geológico del Parque Nacional Lago Puelo. Instituto Nacional de Tecnología Industrial.
2013	Estudio geológico de línea de base para la EIA de zonas de préstamo de suelos y reservorios relacionados con la obra Autopista Presidente Perón. ACUMAR – IATASA. SERMAN
2013	Caracterización de la red hidrográfica para el Estudio Ambiental de Base (EAB) sobre el recurso Agua Superficial en el Área de Concesión Lindero Atravesado. SERMAN – PAE.
2013	Estudio geológico de LBA e EIA para el proyecto de Refinería en Comodoro Rivadavia (YPF). SERMAN.
2013	Estudio de línea de base geológica para la estudio de impacto ambiental del sitio de disposición de los residuos provenientes del basural localizado en el valle de inundación del río Turbio. Santa Cruz. SERMAN.
2010-2012	Auditoría de estudios de impacto ambiental. MWH - Latin America Group
2010-2012	Estudio geomorfológico para el proyecto: Plan Maestro de Laguna Mar Chiquita. SERMAN - Electrosistemas S.A.S.
2012	Estudio geológico para la EIA del tramo de interconexión ET Bahía Blanca – Estructura 608 IV Línea. SERMAN.
2011	Evaluación preliminar de la Peligrosidad y Riesgo Geológico presente en los Parques Nacionales Nahuel Huapi, Angostura, Los Alerces, Lago Puelo y Lanín. INTI (Instituto Nacional de Tecnología Industrial).
2011	Estudios de línea de base ambiental geológica (Geología, Geomorfología y Riesgo Geológico) para Proyecto línea LAT Usina Termoeléctrica Río Turbio. SERMAN.
2010-2011	Estudios de línea de base ambiental geológica (Geología, Geomorfología y Riesgo Geológico) para 102 baterías y pozos en Cerro Wenceslao, El Cordón, Meseta Espinosa, Cañadón Minerales, Cañadón León, Cañadón Quintar, Las Heras, Huemules, Tres Picos. SERMAN

- 2010 Estudio de Peligrosidad Geológica del tramo de autopista Nueva Italia - Cuatro Altos. Autopista Panamá - Colón (Panamá). HALCROW.
- 2010 Línea de base ambiental geológica (Geología, Geomorfología y Riesgo Geológico) para el Provento de Regasificación en Escobar, Provincia de Buenos Aires. SERMAN - YPF.
- 2010 Estudio geomorfológico para el proyecto: Obtención de información básica para la realización del estudio de prefactibilidad de la obra de dique distribuidor en el Río Pilcomayo. HALCROW
- 2009-2010 Estudio geológico (estratigráfico, estructural, geomorfológico, riesgo geológico, hidrogeológico) para el EIA marco proyecto soterramiento de la línea Sarmiento. SERMAN
- 2009-2010 Estudio de peligrosidad geológica en el barrio PROMEBA, San Martín de los Andes, Provincia de Neuquén. HALCROW
- 2009 Estudio de línea de base para EIA (Geología, Geomorfología y Riesgo Geológico) en baterías situadas en Cañadón Seco, Cañadón Minerales, Provincia de Santa Cruz. SERMAN - OXIDENTAL ARGENTINA EXPLORATION AND PRODUCTION INC.
- 2009 Estudio de Impacto Ambiental Del Provento de Perforación Exploratoria Offshore En Cuenca Malvinas, Provincia de Buenos Aires. Línea de base ambiental geológica. SERMAN - YPF
- 2009 Estudio de Impacto Ambiental Del Provento de Regasificación en el Río de la Plata, Provincia de Buenos Aires. Línea de base ambiental geológica. SERMAN - YPF.
- 2009 Estudio de factibilidad y anteproyecto de la Central Hidroeléctrica Peñas Blancas – Provincia De Salta. (Geología Ambiental, Hidrogeología, Riesgo Geológico, Geomorfología y evaluación de impacto). AES - HALCROW
- 2009 Estudio de optimización del paso de frontera sistema Cristo Redentor. Estudio de línea de base para EIA. SERMAN
- 2009 Evaluación de metodología para abandono de pozos en relación con sistemas geológicos dinámicos presentes en ambiente litoral de Comodoro Rivadavia. SERMAN -REPSOL
- 2008-2009 Aprovechamiento múltiple Potrero de las Tablas. Estudio de Prefactibilidad Técnico Económica (Geología, Geomorfología y Riesgo Geológico). UTN - HALCROW
- 2008-2009 EIA en el proyecto de la Central Térmica a carbón de Río Turbio. Provincia de Santa Cruz (Geología Ambiental, Hidrogeología, Riesgo Geológico, Geomorfología y evaluación de impacto). SERMAN.
- 2008 Estudio Geomorfológico y del Impacto Ambiental Relacionado para el proyecto de profundización del Canal de Acceso al Puerto de San Antonio Este. SERMAN
- 2008 Evaluación de Impacto Ambiental ante el derrame de petróleo en Caleta Córdoba (Comodoro Rivadavia). Propuesta de técnica de manejo ambiental. PAN AMERICAN ENERGY.
- 2008 Estudio Geológico de Impacto Ambiental Relacionado para el proyecto de pozos offshore en la plataforma continental entre Tierra del Fuego y Malvinas (YPF). SERMAN
- 2007 Estudio de línea de base para EIA (Geología, Geomorfología y Riesgo Geológico) en la planta L H3 y Batería 120, del Área las Heras, Meseta Espinosa, Provincia de Santa Cruz. SERMAN
- 2007-2008 Estudio de la Geología, Geomorfología y Riesgo Geológico en el proyecto de represamientos sobre el río Colorado. Proyecto de cierre la Correntosa. CFI
- 2006-2007 Estudio de la geomorfología y dinámica del sistema eólico y litoral situado en la costa bonaerense. Proyecto de desarrollo urbano en el Partido de Pinamar. Latinoconsult.
- 2006-2007 Estudio Geomorfológico y de Riesgo Geológico de la provincia de Formosa para el Proyecto de desarrollo de áreas productivas. Latinoconsult - Gobierno de la Provincia de Formosa.
- 2006-2008 Consultor externo de HALCROW & PARTNERS Ltd. para el desarrollo de los estudios de Geología, Geomorfología y Riesgo Geológico para el "Proyecto de Gestión Integrada y Plan Maestro de la Cuenca del Río Pilcomayo". Comisión Trinacional para el Desarrollo de la Cuenca del Río Pilcomayo. Argentina, Paraguay y Bolivia.
- 2006 Evaluación del impacto ambiental sobre el Glaciar Moreno ante elevaciones del lago Argentino relacionadas con el Proyecto de Represamiento Cóndor Cliff. Provincia de santa cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz.

2006	Evaluación del impacto ambiental sobre el Glaciar Spegazzini ante elevaciones del lago Argentino relacionadas con el Proyecto de Represamiento Cóndor Cliff. Provincia de santa cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz.
2005-2006	Evaluación del impacto ambiental sobre el Glaciar Upsala ante elevaciones del lago Argentino relacionadas con el Proyecto de Represamiento Cóndor Cliff. Provincia de santa cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz.
2005-2006	Evaluación Geológica sobre la estabilidad de pendientes en la zona de cierre del Proyecto de Represamiento Barrancosa. Provincia de santa cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz.
2005	Evaluación del impacto ambiental sobre el Glaciar Moreno ante elevaciones del lago Argentino relacionadas con el Proyecto de Represamiento Cóndor Cliff. Provincia de santa cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz –UNPA.
2005	Evaluación Geológica sobre la estabilidad de pendientes en la zona de cierre del Proyecto de Represamiento Barrancosa. Provincia de santa cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz –UNPA.
2005	Evaluación Geológica sobre la estabilidad de pendientes en la zona de cierre del Proyecto de Represamiento Cóndor Cliff. Provincia de santa cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz –UNPA.
2005	Geomorfología del Valle del Río Las Vueltas desde El Chanten hasta el Lago del Desierto. Provincia de Santa Cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz-UNPA.
2005	Determinación del Riesgo Geológico (Inundación, Remoción en masa, Sísmico, Volcánico, Erosión) presente en las cuencas de los ríos Túnel y las Vueltas para la Propuesta de Ordenamiento Territorial y Planificación Urbana del Area del Chanten. Provincia de Santa Cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz-UNPA.
2005	Determinación de sitios más aptos para la localización de futuros emprendimientos urbanos en las cuencas de los ríos Túnel y las Vueltas para la Propuesta de Ordenamiento Territorial y Planificación Urbana del Area del Chanten. Provincia de Santa Cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz-UNPA.
2005	Estudio Geológico-Geomorfológico Ambiental y Riesgo Geológico. Cuenca Austral, Area Angostura. Norte Tierra del Fuego. Rocha.
2004	Evaluación Geológica sobre la estabilidad de pendientes en la zona de cierre del Proyecto de Represamiento la Leona. Provincia de Santa Cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz –UNPA.
2004	Determinación de la estabilidad del Glaciar Viedma ante elevaciones del lago Viedma relacionadas con el Proyecto de Represamiento la Leona. Provincia de Santa Cruz. Gobierno de la Provincia de Santa Cruz –UNPA.
2001-2004	Estudio Geológico Ambiental y Riesgo Geológico. Cuenca Austral, Area Las Violetas. Norte Tierra del Fuego. Roch
2002	Estudio Geomorfológico Ambiental del arroyo Saladillo, desde la laguna Bragado hasta su confluencia con el Río Salado. Obra: Canal Troncal Mones Cazón – 9 de julio - Arroyo Saladillo y adecuación de la capacidad de la laguna de Bragado, Provincia de Buenos Aires. LATINOCONSULT, HALCROW, IATASA
2002	Estudio Geomorfológico Ambiental de la zona correspondiente al canal de vinculación entre la laguna Municipal y la laguna de Bragado, Provincia de Buenos Aires. LATINOCONSULT, HALCROW, IATASA
2002	Estudio Geomorfológico Ambiental de la zona correspondiente al canal de vinculación entre la laguna Saladillo y el arroyo Saladillo, Provincia de Buenos Aires, LATINOCONSULT, HALCROW, IATASA
2001	Estudio geomorfológico Proyecto Ejecutivo Canal Bellocq-Bragado, Provincia de Buenos Aires. HALCROW & PARTNERS Ltd.
2001	Estudio Geológico Ambiental y Riesgo Geológico en Caleta la Misión, Tierra del Fuego. IATASA, ALUMINIUM PICHINEY
2001	Estudio Geológico Ambiental y Riesgo Geológico para el The Shell Middle Distillate Synthesis Process (SMDS) de SHELL, Tierra del Fuego. IATASA, HARZA, MONTGOMERY WATSON
2001	Evaluación de impacto ambiental previo a exploración sísmica. Norte bahía San Sebastián. Tierra del Fuego. PAN AMERICAN ENERGY. CHAUVCO, REPSOL
2001	Evaluación de impacto ambiental previo a exploración sísmica 3D. Sur bahía San Sebastián. Tierra del Fuego. PAN AMERICAN ENERGY.
2001	Evaluación de Riesgo de Inundación en la faja norte de la ciudad de Neuquén. HALCROW & PARTNERS Ltd.
2000	Evaluación de impacto ambiental previo a la construcción de defensas costeras. Tierra del Fuego. PAN AMERICAN ENERGY.

- 1999-2000 Cuantificación y monitoreo del Riesgo Geológico de Remoción en Masa en el Norte de Tierra del Fuego. PAN AMERICAN ENERGY.
- 1999 Auditoría de los estudios realizados sobre Riesgo de Remoción en Masa en el Yacimiento San Sebastián (Tierra del Fuego). PIONER NATURAL RESOURCES S.A.
- 1998-2000 Jefe de diseño, Coordinación y desarrollo de los temas Geomorfología, Riesgo Geológico, Hidrología, Hidrogeología y Geología Ambiental del Proyecto de Asistencia Técnica para el Desarrollo del Sector Minero PASMA II. LAKEFIELD RESEARCH - IATASA.
- 1998-1999 Consultor externo para el control del mapeo geomorfológico relacionado con el Plan Maestro Integral - Cuenca del Río Salado. HALCROW & PARTNERS Ltd.
- 1998 Auditoría de los estudios realizados en el Yacimiento Vizcacheras (Mendoza) tendientes a la implementación de un proyecto de eliminación de agua de producción de ASTRA C.A.P.S.A. - BUREAU VERITAS.
- 1998 Estudio Geológico Ambiental y de Riesgo Geológico (Inundación, Remoción en Masa, Sismicidad) en Kosovo (Tierra del Fuego) tendiente a la elección de un sitio para ser utilizado como relleno sanitario. SECRETARIA DE PLANEAMIENTO DE LA PROVINCIA DE TIERRA DEL FUEGO. (Enero-marzo).
- 1997-1998 Estudio Geológico Ambiental integral del Club de Campo San Francisco. Pilar por: modificación de sistema fluvial local por creación de una laguna e implante de una cortina impermeable. SAN FRANCISCO S.A.
- 1997 Estudio Geológico Ambiental en el valle del río Larshifashak, Isla Grande de Tierra del Fuego, tendiente a determinar el estado actual del sitio y el impacto que podría generarse como consecuencia de la extracción de áridos desde el cauce y su planicie de inundación. DOS ARROYOS S.C.A.
- 1997 Estudio Geológico Ambiental y de Riesgo Geológico (Inundación, Remoción en Masa, Sismicidad) en la ciudad de Ushuaia y alrededores tendiente a la elección de un sitio para ser utilizado como relleno sanitario. SECRETARIA DE PLANEAMIENTO DE LA PROVINCIA DE TIERRA DEL FUEGO. (Abril-Junio).
- 1997 Estudio Geológico Ambiental y de Riesgo Geológico (Inundación, Remoción en Masa, Sismicidad) en la cantera Fiques (Ciudad de Ushuaia) con el fin de determinar su aptitud para ser utilizada como sitio para un relleno sanitario. SECRETARIA DE PLANEAMIENTO DE LA PROVINCIA DE TIERRA DEL FUEGO. (Julio-Septiembre).
- 1997 Estudio Geológico Ambiental y de Riesgo Geológico (Inundación, Remoción en Masa, Sismicidad) en la ruta J (Tierra del Fuego) tendiente a la elección de un sitio para ser utilizado como relleno sanitario. SECRETARIA DE PLANEAMIENTO DE LA PROVINCIA DE TIERRA DEL FUEGO. (Agosto-Diciembre).
- 1995 Consultor externo en Geología Ambiental. BHP MINERA.
- Determinación de riesgo a la Remoción en Masa y grado de estabilidad de pendientes. Ea Yrigoyen. Tierra del Fuego. ARTESIANA.
- 1995 Informe preliminar sobre evaluación del Riesgo Geológico (Remoción en Masa del tipo Asentamiento y Flujos rápidos) e impacto ambiental del proyecto de represamiento, canalización y tendido de ductos en el curso medio e inferior del Río Los Antiguos. IATASA.
- 1994-1996 Consultor externo en Geología Ambiental. BHP PETROLEUM.
- 1994 Evaluación de impacto ambiental y Riesgo Geológico (Remoción en Masa) del proyecto de represamiento sobre el Río Colorado, curso medio. RODRIGUEZ Y ASOCIADOS.
- 1993-1995 Gerente de ECONAT. Area de Geología Ambiental y Riesgo Geológico.
- 1993 Estudio Geológico Ambiental Regional (Vulnerabilidad del medio y Riesgo Geológico) de la Cuenca del Golfo, Chubut para QUITRALCO. ECONAT.
- 1993 Estudio Geológico Ambiental Regional (Vulnerabilidad del medio y Riesgo Geológico) de la Cuenca Neuquina, Neuquén para QUITRALCO. ECONAT.
- 1993 Estudio Geológico Ambiental Regional (Vulnerabilidad del medio y Riesgo Geológico) de la Cuenca Cuyana, Mendoza para QUITRALCO. ECONAT.
- 1993 Estudio Geológico Ambiental y de Riesgo Geológico del tipo Flujos Rápidos (Torrentes de Barro) con el fin de seleccionar sitios para pozos de explotación petrolera. Cuenca Neuquina. CAPSA.
- 1992 Estudio geológico-geomorfológico ambiental y Riesgo de Inundación del sistema de lagunas Encadenadas del oeste de la Provincia de Buenos Aires. DEGREMONT S.A.

- 1991 Perito de Corte. Determinación de Riesgo de Inundación naturales y promovidos antropogénicamente en el noroeste de la Provincia de Buenos Aires, sur de la Provincia de Córdoba y noreste de la Provincia de La Pampa. SUPREMA CORTE DE JUSTICIA
- 1990 Perito de Corte. Determinación de Riesgo de Inundación naturales y promovidos antropogénicamente por canalizaciones en el Partido de Trenque Lauquen, Provincia de Buenos Aires. SUPREMA CORTE DE JUSTICIA
- 1990 - 1991 Estudio geológico de Cordillera Patagónica y Patagonia Extrandina. BHP PETROLEUM.
- 1989 Dictado de Curso de actualización sobre Análisis de ambientes englazados y periglaciares actuales y antiguos, formas y asociaciones clásicas. OXIDENTAL CIA PETROLERA
- 1989 Estudio geológico-geomorfológico y de impacto ambiental del vaso y zona de obras del proyecto de represamiento Garabí (Argentina-Brasil, Río Grande Do Sul). HIDROSERVICE-HIDRENED.
- 1989 Estudio geológico-geomorfológico de la cuenca fluvial regional relacionada con el aprovechamiento hidroeléctrico Garabí (Argentina-Brasil, Río Grande Do Sul). HIDROSERVICE-HIDRENED.
- 1988 Estudio geológico-geomórfico para determinar el origen antropogénico y natural de los procesos de Remoción en Masa (Flujos rápidos - Torrentes de barro, deslizamientos, avalanchas, etc.) presentes en la sierra de Aguaragüé, Salta. YPF.
- 1988 Fotointerpretación geológica y geomórfica regional (E 1:20.000) de la cuenca del lago Vintter y del valle superior y medio del río Carrenleufú, Chubut. Aprovechamiento hidroeléctrico. ACTUAR-FRANCLIN
- 1988 Estudio de estabilidad de pendientes y determinación de procesos de Remoción en Masa (Flujos rápidos - Torrentes de barro, deslizamientos, avalanchas, etc.) en la cuenca del lago Vintter y del valle superior y medio del río Carrenleufú, Chubut (E 1:20.000). Aprovechamiento hidroeléctrico. ACTUAR-FRANCLIN
- 1988 Estudio geológico correspondiente al proyecto de cierre Jaramillo, río Carrenleufú, Chubut .ACTUAR - FRANCLIN.
- 1987 Análisis estructural de la zona de obras, vaso y cuenca del proyecto hidroeléctrico Garabí.(Argentina-Brasil, Río Grande Do Sul). HIDROSERVICE - HIDRENED.
- 1987 Estudio de las características del karst exhumado en la zona de obras de la presa Casa de Piedra. IATASA - ENTE EMBALSE CASA DE PIEDRA.
- 1987 Análisis geomórfico de la zona de obras y vaso de la presa Casa de Piedra, Río Negro y La Pampa con el fin de evaluar el riesgo geológico presente. IATASA - ENTE EMBALSE CASA DE PIEDRA.
- 1987 Estudio geológico y geomorfológico del curso medio y superior del río Colorado y regiones adyacentes. Provincias de Río Negro, La Pampa, Mendoza y Neuquén. IATASA - ENTE EMBALSE CASA DE PIEDRA.
- 1986 Estudio estructural, de estabilidad de pendientes y determinación de procesos de Remoción en Masa (Flujos rápidos - Torrentes de barro, deslizamientos, avalanchas, etc.) en el valle del río Miranda y zonas aledañas. Aprovechamiento hidrico Río Miranda. TECNOPROYECTOS S.A. CONSULTORA.
- 1985 Estudio geológico, de estabilidad de pendientes y determinación de procesos de Remoción en Masa (Flujos rápidos - Torrentes de barro, deslizamientos, avalanchas, etc.) en la sierra de los Colorados Aprovechamiento hidroeléctrico Río Vinchina, La Rioja. TECNOPROYECTOS S.A. CONSULTORA.
- 1983 Estudio geológico (estructural, geomórfico y estratigráfico), de estabilidad de pendientes, de determinación de procesos de Remoción en Masa y de impacto ambiental en el valle Epuyen y cuencas del lago Epuyen. Proyecto de presa, Chubut. TECNOPROYECTOS-ADC - INTERCONSUL.
- 1983 Estudio geológico (estructural, geomórfico y estratigráfico), de estabilidad de pendientes, de determinación de procesos de Remoción en Masa y de impacto ambiental entre el valle Epuyen y cuenca del lago Puelo. Proyecto de túnel, Chubut. TECNOPROYECTOS-ADC - INTERCONSUL.
- 1982 Estudio geológico (estructural, geomórfico, estratigráfico, de determinación de procesos de Remoción en Masa y de estabilidad de pendientes) de la sección del valle del río Limay comprendida entre Confluencia y Malalhuaca, traza de la nueva ruta 237, Neuquén. INGEOMA - HIDRONOR.
- 1982 Estudio geológico (estructural, geomórfico, estratigráfico, de determinación de procesos de Remoción en Masa y de estabilidad de pendientes) del valle Limay Chico entre el río Limay y el río Caleufu, Neuquén. Aprovechamiento hidroeléctrico Alicura. INGEOMA- HIDRONOR.
- 1982 Estudio de las características tectónicas regionales del sur de la Provincia de Neuquén, aprovechamiento hidreléctrico Alicura. INGEOMA - HIDRONOR.

- 1978 Estudio geológico (estructural, geomórfico, estratigráfico, de determinación de procesos de Remoción en Masa y de estabilidad de pendientes) del valle del río Limay desde la cuenca del lago Nahuel Huapi hasta Alicura y del valle del río Traful desde Confluencia hasta la cuenca del lago Traful. Provincias de Neuquén y Río Negro. Aprovechamiento hidroeléctrico Alicura. HIDRONOR.
- 1978 Estudio geológico estructural y geomórfico con el fin de determinar los procesos de remoción en masa presentes en el vaso y emplazamiento de la obra de la presa Alicura y su posible evolución futura. Provincias de Neuquén y Río Negro. HIDRONOR.

11. Proyectos de Investigación

DIRECCION DE PROYECTOS NACIONALES

2011-2014

PROYECTO: Cuantificación de la erosión en áreas testigo de la costa atlántica.

CODIRECTOR: Eduardo C. Malagnino

INSTITUCIONES PARTICIPANTES: Universidad de Buenos Aires (UBA).

2012-2015

PROYECTO: Cuantificación de la erosión costera en áreas urbanizadas y vírgenes de la costa atlántica.

CODIRECTOR: Eduardo C. Malagnino

INSTITUCIONES PARTICIPANTES: Universidad de Buenos Aires (UBA).

1999-2003

PROYECTO: Determinación de Riesgos Geológicos Activos y Potenciales en Cordillera Patagónica, Patagonia Extra andina y Faja Litoral Patagónica. Misión SAC-C.

DIRECTOR: Eduardo C. Malagnino

INSTITUCIONES PARTICIPANTES: Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE), Universidad de Buenos Aires (UBA), European Space Agency (ESA).

1997-2000

PROYECTO: Geología ambiental de áreas urbanas, costeras y zonas con explotación de recursos naturales en la Isla Grande de Tierra del Fuego

DIRECTOR: Eduardo C. Malagnino

TEMA: Riesgo Geológico, Vulnerabilidad Ambiental, Contaminación, Impacto Ambiental

INSTITUCIONES PARTICIPANTES: Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE), Universidad de Buenos Aires (UBA), Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC), Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)

1999-2004

SUBPROYECTO: Determinación del tipo y magnitud de los procesos de impacto ambiental de origen antropogénico, la vulnerabilidad y los riesgos geológicos presentes en la faja marino-litoral correspondiente a la Región Patagónica y Tierra del Fuego. Presentado 20-Julio-1999 y aprobado en los talleres de: Preparación del Proyecto: *Prevención de la Contaminación Costera y Gestión Sustentable de la Biodiversidad Marina (PPG28491AR)*, realizados en Ushuaia y Puerto Madryn a cargo de la Secretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable, y Global Environment Facility del Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento, Banco Mundial (BIRF). El Proyecto *Prevención de la Contaminación Costera y Gestión Sustentable de la Biodiversidad Marina*, está asociado al Proyecto Gestión de la Contaminación, aprobado por el Banco Mundial para Argentina, en febrero de 1998

DIRECTOR DEL SUBPROYECTO: Eduardo C. Malagnino

TEMA: Riesgo Geológico, Vulnerabilidad Ambiental, Contaminación, Zonificación en Áreas Costeras, Impacto ambiental

INSTITUCIONES PARTICIPANTES: Secretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable; Universidad de Buenos Aires (FCEN) Área de Geología Ambiental, Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC), Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE), Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)

1994-1996 Proyecto: Evaluación del impacto ambiental en el Grupo de Islas James Ross como consecuencia de la actividad antropogénica. Instituto Antártico Argentino-UBA.

Director: E.C. Malagnino.

1988-1990 Dirección del Proyecto: Geomorfología del norte de la Isla Grande de Tierra del Fuego. Universidad de Buenos Aires. Exp. 141.

Director: E.C. Malagnino.

DIRECCION DE PROYECTOS INTERNACIONALES

1999-2001

PROYECTO: Determinación del posible grado de subsidencia del terreno por efecto de la explotación de petróleo en el área de la Bahía de San Sebastián, Tierra del Fuego, Argentina.

DIRECTOR: Eduardo C. Malagnino

TEMA: Erosión costera, Inundación, Vulnerabilidad Ambiental, Impacto Ambiental

INSTITUCIONES PARTICIPANTES: Canadá Center Remote Sensing (CCRS);

Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE) y Universidad de Buenos Aires (FCEN) Cátedra de Geología Ambiental, Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC)

COLABORACION EN PROYECTOS NACIONALES

1999-2001 Co-Investigador en el Proyecto: Estudios de Ambientes Oceánicos y Costeros Mediante Información Satelital y Datos de Campo: Contribución al Manejo de los Recursos Vivos del Mar Argentino. Director: A. D. Gagliardini (CONICET)

1999-2001 Colaboración en los proyectos de investigación desarrollados en el Centro Austral de Investigaciones Científicas de Tierra del Fuego (CONICET) y dirigidos por E. B. Olivero.

1994-1995 Colaboración en la preparación del Plan Espacial Nacional. Comisión Nacional de Investigaciones Espaciales. Presidencia de la Nación. Director C. Varotto.

1989-1994 Colaboración en el Proyecto: Volcanismo Basáltico en el sur de la Provincia de Santa Cruz. CONICET, Director: H. Corbella.

1975-1991 Co-Investigador en el Plan de Investigaciones Antárticas. Instituto Antártico Argentino.

1985-1990 Co-Investigador en el Plan de Investigación sobre Estratigrafía del Cretácico Superior Marino de Patagonia Extraandina. CONICET-Centro de Investigaciones de Recursos Geológicos. Director: H. Camacho

1983-1985 Plan de Investigación de Recursos Geológicos en Tierra Fuego e Islas del Atlántico Sur. CONICET-Centro de Investigaciones de Recursos Geológicos-CADIC.

1983-1985 Plan de Investigaciones en el Jurásico-Cretácico de Cordillera Patagónica. CONICET-Centro de Investigaciones de Recursos Geológicos-CADIC.

1976-1982 Plan de Investigación de Recursos Geológicos en Cordillera Patagónica OEA- CONICET-Centro de Investigaciones de Recursos Geológicos-CADIC.

COLABORACION EN PROYECTOS INTERNACIONALES

1999-2003

PROYECTO: Co-investigador en el ERS Project: Synergy Of Envisat Payload Data and Additional Data Sources for The Characterization of Argentine Coastal Regions.

DIRECTOR: D. A. Gagliardini.

INSTITUCIONES PARTICIPANTES: European Space Agency (ESA), CONICET, Universidad de Buenos Aires (UBA)

1994-1998 Co-investigador en el ERS Project "Integrated Study of the Patagonian Coastal Desert" European Space Agency. European Space Agency DIRECTOR: D. A. Gagliardini.

INSTITUCIONES PARTICIPANTES: CONICET, Universidad de Buenos Aires (UBA)

1996-1999 Co-investigador en el ERS Project "Integrated Study of the Río de la Plata coastal environment". European Space Agency (ESA).

1994-1995 Co-investigador del Intergovernmental Panel on Climate Change. IPCC. Impacts Assessments Report: Chapter on the Cryosphere.

Lead author: B. Blair Fitzharris.

1993-1995 Co-investigador en el ERS-1 Pilot Project "Integrated Study of Argentine Coastal Environment" European Space Agency (ESA).

Director: D. A. Gagliardini.

1990-1993 Co-investigador en el Study of Characteristics of Recent Glacier Variation in Patagonia, Southern Andes. (Glacier Research Project in Patagonia, JAPAN- ARGENTINA-CHILE).

Director: R. Narusse.

1989-1993 Integrante del Proyecto 281 del IGCP- UNESCO: Climats Cuaternarios de América del Sur.

Director; D. Argollo.

1989-1991 Integrante del Proyecto 252, Programa Internacional de Correlación Geológica (IGCP-UNESCO): Past and Future Evolution of Desert.

Director Petit- Marie

1986-1990 Miembro del Grupo de Trabajo relacionado con la obtención de la Trancecta Geológica A1 de la Península Antártica. IAA-CAPLI.

1989 Integrante del Grupo de Trabajo: Procesos de Pendientes en zonas Tropicales y Subtropicales. INQUA- Internacional Union for Quaternary Research Comision

12. Antecedentes Docentes

Actualmente:

- Responsable de la cátedra de Geomorfología con el cargo de Profesor Adjunto Regular
- Responsable de la cátedra de Geología Ambiental con el cargo de Profesor Adjunto Regular
- Cátedra de Geología del Cuaternario con el cargo de Profesor Adjunto Regular
- Cátedra de Riesgo Geológico con el cargo de Profesor Adjunto Regular

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (UBA)

Profesor Adjunto Regular de la Maestría en Ciencias Ambientales. Dictado del tema Grandes sistemas naturales geológicos en la Argentina desde 1999 a la actualidad.

Realizadas desde 1999 a la actualidad como:

Desde 2002 a la actualidad: Profesor Adjunto Regular de Riesgo Geológico

Desde 1991 a 1992: Profesor Interino de Geomorfología y Profesor Interino de Geología Ambiental

Desde octubre 1977 a 1991: Jefe de Trabajos Prácticos dedicación simple

Durante enero-setiembre 1977: Jefe de Trabajos Prácticos dedicación simple

La actividad docente se desarrolla y desarrolló en las siguientes Unidades Académicas y en las fechas que se indican en cada caso:

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS GEOLOGICAS (UBA)

Cátedra de Geología Ambiental:

Fundador de la Cátedra de Geología Ambiental del Departamento de Ciencias Geológicas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires. Dictado del Curso de Geología Ambiental desde su creación en el año 1991 a la fecha.

Cátedra de Geomorfología: Orientación Ciencias Geológicas.

Desde 1974 a 1991: Dictado del Curso Práctico y temas teóricos sobre Geomorfología.

Desde 1991 a la fecha: Dictado de clases teóricas sobre Geomorfología.

Cátedra de Riesgo Geológico: Orientación Ciencias Geológicas.

Desde 2002 a la actualidad: Dictado del Curso teórico sobre Riesgo Geológico: (Metodologías de investigación, Riesgo de Inundación, Remoción en masa, Vulcanismo, etc.)

Cátedra de Geomorfología: Orientación Ciencias Biológicas.

Dictado del Curso Teórico y Práctico sobre Geomorfología desde 1978 a la fecha.

Cátedra de Introducción a la Geología: Orientación Ciencias Geológicas.

Dictado del Curso teórico y práctico sobre el tema Introducción a la Geomorfología desde 1974 a 1995 y desde 1998 a 2000.

Cátedra de Introducción a la Geología: Orientación Ciencias Biológicas.

Dictado del Curso Teórico y Práctico sobre Geomorfología

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS (UBA)

Cátedra de Ecología Ambiental:

1985-1986 Dictado parcial de la materia Ecología Ambiental.

ACTIVIDADES DOCENTES DESARROLLADAS EN OTRAS UNIDADES ACADÉMICAS

- PROGEBA. Programa en GEA en Bariloche. Instituto de Investigaciones del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Bariloche. 1998. Dictado del Curso: 2 do Curso sobre Análisis de ambientes englazados y periglaciares.
- CONCEJO SUPERIOR PROFESIONAL DE GEOLOGIA. Buenos Aires. 1994. Dictado del curso: Procesos de Impacto Ambiental en Geología
- ASOCIACION ARGENTINA DE GEOLOGIA APLICADA A LA INGENIERIA. Córdoba. 1994. Dictado del curso de actualización: Geología Ambiental y desarrollo
- UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL. Secretaría de Extensión Universitaria. Buenos Aires. 1993. Dictado del Curso: Desarrollo e impacto ambiental.
- PROGEBA. Programa en GEA en Bariloche. Instituto de Investigaciones del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Bariloche. 1991. Dictado de Curso de actualización sobre: Análisis de ambientes englazados y periglaciares.
- UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS. 1985. Dictado del Curso Práctico sobre: Remoción en masa (Torrentes de barro, Deslizamientos, Avalanchas, etc.) Dictado del tema: Remoción en masa promovida por la construcción de rutas.
- ASOCIACION GEOLOGICA ARGENTINA. 1983. Dictado del tema: Impacto ambiental y Riesgo Geológico (Torrentes de barro, Deslizamientos, Avalanchas) en áreas afectadas a grandes emprendimientos hidroeléctricos.

Otras Actividades Docentes

DIRECCIÓN DE TRABAJO FINAL DE LICENCIATURA

2013 - Cristian E. Cocchiarale. Estado Ambiental de la cuenca del Río Luján

2013 - Nataha López. Peligrosidad Geológica presente en Villa La Angostura

2012 - Pablo Kokot. Peligrosidad geológica en la cuenca del Río Luján.

2005 - 2006 José Salmínci. Estudio de Riesgo Geológico del Volcán Lanín.

2005 -2006 Cristian Mancino. Estudio de Riesgo Geológico en el Parque Nacional Lanín.

2002 - Mariano Ragazzi. Estudio Geológico Ambiental de la sección Oeste de la ciudad de Ushuaia y alrededores. Provincia de Tierra del Fuego.

2001 - Roberto Cidale. Estudio Geológico Ambiental de la sección Este de la ciudad de Ushuaia y alrededores. Provincia de Tierra del Fuego.

2000 - Miguel Carrillo. Estudio geológico ambiental y de riesgo geológico en la sección distal del delta del Paraná.

1999 - Hernán De Angelis. Estudio Geológico del borde oeste de la Isla James Ross. Antártida.

DIRECCIÓN DE DOCTORADO

2010 al presente. José Salmínci. Estudio de Riesgo Geológico en el Parque Nacional Puelo.

13. Publicaciones

- 2012 Evaluación de la Peligrosidad DE FLUJOS RÁPIDOS del volcán Lanín (Neuquén, Argentina). J. G. Salmínci y E. C. Malagnino. Revista de Geología Aplicada a la Ingeniería y al Ambiente. En Prensa
- 2009 CHARLES DARWIN AND THE OLDEST GLACIAL EVENTS IN PATAGONIA: THE ERRATIC BLOCKS OF THE RÍO SANTA CRUZ VALLEY. J. Strelin and E. Malagnino Revista de la Asociación Geológica Argentina 64 (1): 101 - 108 (2009)
- 2009 El Campo de Hielo Patagónico Sur. Sitios de Interés Geológico de la República Argentina. Anales 46, p 815-838. Servicio Geológico Minero Argentino. (SEGEMAR). E. Malagnino.
- 2007 Desarrollo del Mapa Geológico y Geomorfológico para el ATLAS AMBIENTAL BUENOS AIRES. Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. E. Malagnino.
http://www.atlasdebuenosaires.gov.ar/aaba/index.php?option=com_content&task=view&id=22&Itemid=18&lang=es
http://www.atlasdebuenosaires.gov.ar/aaba/index.php?option=com_content&task=view&id=20&Itemid=9&lang=es
- 2003 Morfología y Evolución del Mar de Arenas inactivo de la Región Central de Argentina desde el Pleistoceno hasta la actualidad. Malagnino E.C. y A.D. Gagliardini. AM Constellation Workshop Third Anniversary of SAC-C and EO-1 Launch. CONAE. CD-ROM, Art. N° 028. Ps.
- 2003 El Riesgo Geológico. Su importancia en el planeamiento del uso de la Tierra. E.C. Malagnino. Gerencia Ambiental. Octubre 2003.

- 2002 Morphology of the Sumerged Moraines in the North Area of Tierra del Fuego. Its detection from ERS-2 Radar Register. Malagnino, E. And Gagliardini, A. 29 th International Symposium on Remote Sensing of Environment. Buenos Aires. CD-ROM. Art. Ps 2.17.
- 2002 Cronología Neoglacial del Extremo Sur de Sudamérica, Arco de Scotia y Península Antártica. Strelin, J; Malagnino, E.; Sonne, E. Actas XV Congreso Geológico Argentino. CD-ROM, Art. N° 058. 6 pp.
- 2000 Información espacial y vulnerabilidad relativa en derrames de petróleo. E.C. Malagnino. Gerencia Ambiental 7 (66) 471-474.
- 2000 Late-Glacial History of Lago Argentino, Argentina, and Age of the Puerto Bandera Moraines. Jorge A. Strelin and Eduardo C. Malagnino. Quaternary Research 54, 339-347
- 1999 New evidence concerning the Plio-Pleistocene landscape evolution of southern Santa Cruz region. J.A. Strelin, G. Re, R. Keller and E. Malagnino. Journal of South American Earth Sciences 12 (1999) 333-341
- 1999 New Evidences of the total glaciation of the Isla Grande de Tierra del Fuego. E. C. Malagnino and E. B. Olivero. Journal of South American Earth Sciences. 12 (1999) 343-348
- 1998 Uso de la información espacial para determinar la vulnerabilidad ambiental de la Bahía de San Sebastián y sectores aledaños. Tierra del Fuego. E.C. Malagnino, J.A. Strelin y A.D. Gagliardini. Jornadas Argentinas de Teleobservación. CONAE. Buenos Aires. Resumen.
- 1998 Uso de la información espacial para determinar el retroceso reciente del frente del glaciar upsala, provincia de santa cruz, argentina. E.C. Malagnino, J.A. Strelin y D.A. Gagliardini. Jornadas Argentinas de Teleobservación. CONAE. Buenos Aires. Resumen.
- 1998 Uso de la información espacial para determinar procesos de impacto ambiental relacionados con las inundaciones naturales y promovidas localizadas en el noroeste y centro de la Provincia de Buenos Aires E.C. Malagnino y A.D. Gagliardini. Jornadas Argentinas de Teleobservación. CONAE. Buenos Aires. Resumen.
- 1998 Geología Ambiental de áreas urbanas, costeras y zonas con explotación de recursos naturales en la Isla Grande de Tierra del Fuego, Parte I. E.C. Malagnino
- Fascículos de los Proyectos de Cooperación Institucional. Ed. A. M. Hernández. Comisión Nacional de Actividades Espaciales.
- 1998 Información espacial y vulnerabilidad de ambientes costeros. Gerencia Ambiental 5 (50), 846-851.
- 1997 Resbalamiento basal y calving, causas convergentes en el retroceso reciente del frente del glaciar Upsala, Provincia de Santa Cruz. Argentina. E. C. Malagnino, J.A. Strelin y A.D. Gagliardini. International Seminar on the Use and Applications of ERS in Latin America.
- 1996 A The cryosphere: changes and their impacts. Climate Change 1995: Impacts, Adaptations and Mitigation of Climate Change: Scientific-Technical Analyses. Fitzharris, B.B., Allison, I., Braithwaite, R.J., Brown, J., Foehn, P.M.B., Haerberli, W., Higuchi, K., Kotlyakov, V.M., Prose, T.D., Rinaldi, C.A., Wadhams, P., Woo, M.-K., Xie Youyou, Anisimov, O., Aristarain, A., Assel, R.A., Barry, R.G., Brown, R.D., Dramis, F., Hastenrath, S., Lewkowicz, A.G., Malagnino, E.C., Neale, S., Nelson, F.E., Robinson, D.A., Skvarca, P., Taylor, A.E. and Weidick, Contribution of Working Group II to the Second Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change, Cambridge University Press, p. 241 - 265,
- 1996 Oscilaciones del Englazamiento en el Brazo Norte del Lago Argentino y Península Herminita Desde el Holoceno hasta la Actualidad. E.C. Malagnino y J.A. Strelin. XIII Congreso Geológico Argentino, Vol IV: 289-308
- 1996 Glaciaciones Pleistocenas del Lago Argentino y Alto Valle del Río Santa Cruz. J.A. Strelin y E.C. Malagnino. XIII Congreso Geológico Argentino, Vol IV: 311-326.
- 1996 Origen y Evolución del Bajo Grande y del Bajo de la Cancha. B.J. Quartino, E.C. Malagnino y E.B. Olivero. XIII Congreso Geológico Argentino, Vol IV: 231-239.
- 1996 Nueva Evidencia del Englazamiento Total de la Isla Grande de Tierra del Fuego. E.B. Olivero y E.C. Malagnino. XIII Congreso Geológico Argentino, Vol IV: 309-310.
- 1996 New Evidences Concerning the Plio-Pleistocene Landscape Evolution of Southern Santa Cruz Region. J.A. Strelin, G. Re, R. Keller y E.C. Malagnino. XIII Congreso Geológico Argentino, Vol IV: 287-288.
- 1995 Determinación de mapas de aptitud en el sector sudeste del delta del Paraná mediante información satelital Landsat TM. L. Frulla, H. Carcenbaun y E.C. Malagnino. VII Simposio Latinoamericano de Percepción Remota, Puerto Vallarta, México.
- 1995 Algoritmos para la identificación de tipos de agua en el Río de la Plata superior mediante información satelital. L. Frulla, H. Carcenbaun y E.C. Malagnino. VII Simposio Latinoamericano de Percepción Remota, Puerto Vallarta, México.
- 1995 Study of Land Cover/Land Use Changes and its relationship with geomorphic structures using MSS and TM data. International Symposium on Resource and Environmental Monitoring. VII Simposio Latinoamericano de Percepción Remota, Puerto Vallarta, México.
- 1995 Interpretación preliminar del sistema de fracturas del este de Tierra del Fuego basada en imágenes satelitales ERS - 1. E.B. Olivero y E.C. Malagnino. Selper Vol 11, N 1-2: 34-39.
- 1995 The discovery of the oldest extra-andean glaciation in the lago Buenos Aires basin (Argentina) and new interpretation of the Patagonian moraine sequence in the area. E.C. Malagnino. Quaternary of South America & Antarctic Peninsula. Vol 9: 73-87 pp
- 1995 Analysis of geomorphic features of San Sebastian bay, Tierra del Fuego, and determination along the coast of the vulnerability to oil spill, using ERS-1 SAR data. E.C. Malagnino, J.A. Strelin, A.D. Gagliardini and C. Berles. International Symposium on Resource and Environmental Monitoring. Vol 30, Part 7a, pp 18-24
- 1993 Utilización de imágenes digitales SPOT Y ERS-1 para definir rasgos geomórficos en el norte de la isla James Ross, Antártida. Gagliardini, A.; Berles, J.; Malagnino, E.C. y Strelin J.A. Rev. SELPER, Vol. 9, N° 1-2, 64-69 p.
- 1993 Procesos de impacto ambiental relacionados con las inundaciones naturales y promovidas en el NW de la Provincia de Buenos Aires. E. C. Malagnino. Congreso sobre Evaluación de Recursos Naturales y Monitoreo Ambiental mediante Teleobservación. Buenos Aires. Resumen.
- 1993 Grados de erodabilidad relativa a lo largo del litoral argentino. E. C. Malagnino. Congreso sobre Evaluación de Recursos Naturales y Monitoreo Ambiental mediante Teleobservación. Buenos Aires. Resumen.

- 1992 Geomorfología de la Isla James Ross. Antártida. J. Strelin y E.C. Malagnino. En Geología de la Isla James Ross. Dirección Nacional del Antártico-Instituto Antártico Argentino.7-36 p. Buenos Aires.
- 1992 Variations of Upsala Glacier in southern Patagonia since the late Holocene to the present. In Report of the grant of the International Scientific Research Program
- (N 02041004) of the Ministry of Education, Science and Culture, Japan. Edit R. Naruse. 1992. E.C. Malagnino and J. Strelin.
- 1991 Late Pleistocene to Late Holocene Evolution of the Paleodesert of the Central Region of Argentina and its Paleoclimatic Implication. International Conference on Desert Landscapes. Perth, Western Australia. E.C. Malagnino.
- 1991 Escenarios sobre impacto del cambio global climático de la Tierra en deltas, estuarios y costas de la República Argentina. Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria. Tomo XLVIII, Buenos Aires. Burgos, J., Codignotto, J., Malagnino E., y Nuñez S.
- 1990 Volcanismo basáltico Postglaciar y depósitos freatomagmáticos asociados al Rift Gallegos. Provincia de Santa Cruz. Actas del XI Congreso Geológico Argentino. San Juan. Corbella H.; Pomposiello C.; E.C. Malagnino; E. Trinchero; S. Alonso; L. Chelotti; T. Díaz y L. Firpo.
- 1990 Fossil Features of eolian origin, Buenos Aires Province, Argentina. E.C. Malagnino. In: Deserts, Past and Future Evolution (F. Blancas, N. Pettit-Maire and J.Riser Eds.) IGCP-252. Scientific Reports, 63-66, Mairselle.
- 1990 El proceso de la remoción en masa: su incidencia como riesgo geológico natural en el fenómeno del 29-3-1984 en el sureste de la Sierra de Aguaragüé, Salta. González Díaz E.F. y E.C. Malagnino. Actas Asoc. Arg. Geol. Apl. Ing.: Vol. V, 7-18 (1990). Buenos Aires.
- 1989 Megaparabolic features, Buenos Aires NW Province, Argentine. In: Desert, Past and Future Evolution. E.C. Malagnino. Edit. N. Petit-Maire. IGCP-252. Scientific Reports. 86.87 Mairselle.
- 1989 Paleformas de origen eólico y sus relaciones con los modelos de inundación de la Provincia de Buenos Aires. E.C. Malagnino. IV Simposio de Percepción Remota -IX Reunión Plenaria SELPER. Bariloche. Argentina. Tomo II, p 611-620.
- 1989 Bioestratigrafía del Cretácico Superior Paleoceno Marino de la Formación Lefipan, Barranca de los Perros, río Chubut, Provincia de Chubut. V Congreso Paleontológico y Bioestratigráfico. Actas. San Miguel de Tucumán. Medina F.A., H.H. Camacho y E.C. Malagnino.
- 1988 Evolución del sistema fluvial de la Provincia de Buenos Aires desde el Pleistoceno hasta la actualidad. E.C. Malagnino. Segundas Jornadas Geológicas Bonaerenses. Bahía Blanca, 1988. Actas, 201-211.
- 1987 El Cenozoico de la Isla James Ross. 1 ra. Reunión de comunicaciones sobre Investigaciones Antárticas. Dirección Nacional del Antártico. Resumen. J. Strelin; C. Martino y E.C. Malagnino. Resumen.
- 1987 Cuenca Mesozoica del margen nororiental de la Península Antártica. Simposio sobre Cuencas Sedimentarias Argentinas del X Congreso Geológico Argentino. San Miguel de Tucumán. Tomo VI. Medina F.A.; R.A. Scasso; R.A. del Valle, E.B. Olivero; E.C. Malagnino y C.A. Rinaldi.
- 1986 Stability to the slopes bordering the new 237 high way, between the Malalhuaca and Confluencia river, Neuquén, Argentina. E.C. Malagnino. Vth. International Congress. International Association of Engineering Geology. T5, 1495-1503.
- 1985 Comentarios sobre depósitos glaciares del Grupo de Islas James Ross. Antártida. Réplica. Rev. Asoc. Geol. Arg. 39 - 3 y 4 - 1985. Malagnino E.C.; E.B. Olivero; C.A. Rinaldi y J.P. Spikerman.
- 1984 Mapa Geomorfológico de la Provincia de Río Negro. Editado por la Provincia de Río Negro y el IX Congreso Geológico Argentino. González Díaz E.F. y E.C. Malagnino. Mapa E: 1.000.000. 160 p.
- 1984 Geomorfología de la provincia de Río Negro. Relatorio del IX Congreso Geológico Argentino. Bariloche. González Díaz E.F. y E.C. Malagnino.
- 1983 Depósitos glaciares del Grupo de Islas James Ross. Antártida. Comentario. Rev. Asoc. Geol. Arg. 38 -I- 1983. Malagnino E.C.; E.C. Olivero; C.A. Rinaldi y J.P. Spikerman.
- 1982 Geología del sector tucumano de la Sierra de Quílnes. Provincia de Tucumán. Actas del V Congreso Geológico Latinoamericano. Buenos Aires. Quartino, B.J.; E.C. Malagnino; A. Hurtado y M. Lopez.
- 1981 Aspectos geomorfológicos de la Isla Vicecomodoro Marambio. Antártida. Actas VIII Congreso Geológico Argentino. San Luis. Malagnino E.C.; E.B. Olivero, C.A. Rinaldi y J.P. Spikerman.
- 1981 Geología del área cordillerana localizada al NO de la Provincia de Santa Cruz. E.C. Malagnino. Actas VIII Congreso Geológico Argentino. San Luis.
- 1981 Geomorfología del valle del río Limay en el sector comprendido por la obra y vaso de la presa Alicura. E.C. Malagnino. Actas del VIII Congreso Geológico Argentino. San Luis.
- 1978 Cefalópodos Jurásicos hallados en sedimentitas del Cretácico Superior de la Isla James Ross. Antártida. Actas del Segundo Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía y I Congreso Latinoamericano de Paleontología. Buenos Aires. Olivero E.B.; E.C. Malagnino, C.A. Rinaldi y J.P. Spikerman.
- 1978 Aspectos Geológicos del borde Occidental de la Isla James Ross. Antártida. Actas VII Congreso Geológico Argentino. Neuquén. Malagnino, E.C.; B.E. Olivero; C.A. Rinaldi y J.P. Spikerman.

CONFERENCIAS DICTADAS

Desde 1983 a la actualidad más de 30 conferencias sobre diversas temáticas, entre la que se destacan

- Uso de la información espacial para la determinación de Riesgos Geológicos, Vulnerabilidad Ambiental y Daños Ambientales. Jornadas sobre Manejo de Emergencias. Presidencia de la Nación, Jefatura de Gabinete de Ministros
- Uso de la información espacial del tipo Radar para la determinación de ambientes vulnerables a la contaminación marina en la región costera de Tierra del Fuego. Comisión Nacional de Actividades Espaciales
- Introduction to the theme Geomorphology. Session IV- Geomorphology, Antarctica: in Search of a Continent Spot/Ers-1 International Workshop. Punta Arenas, Chile 1993.
- Riesgo geológico generado por procesos de inundaciones en ambientes de llanura con características arreicas. Planeamiento de sistemas de atenuación en la severidad del evento. Secretaría de Ciencia y Técnica. Presidencia de la Nación.

- Riesgo geológico generado por Procesos de remoción en masa. Naturaleza de los mismos, manejo ambiental y mecanismos de atenuación de sus efectos negativos. Secretaría de Ciencia y Técnica. Presidencia de la Nación.
- Origen y Evolución de los rasgos geomórficos de la Provincia de Buenos Aires y su relación con los anegamientos regionales. Consejo Superior Profesional de Geología.
- Remoción en masa y estabilidad de pendientes en la zona de obras y vaso de la presa Alicura. Asociación Geológica Argentina.

TRABAJOS INEDITOS

- 1999 Tasas de retroceso costero en el Norte de Tierra del Fuego. Causas y escenario futuro. CIRGEO (Centro de Investigaciones en Recursos Geológicos). E.C. Malagnino.
- 1998 Estudio geológico ambiental de la sección Central de Tierra del Fuego. CONAE. E.C. Malagnino.
- 1998 Estudio geológico ambiental de la sección Sur de Tierra del Fuego. CONAE. E.C. Malagnino.
- 1997 Estudio geológico ambiental de la sección Norte, Región Cuyen de Tierra del Fuego. CONAE. 16 Mapas Temáticos, 220 p. E.C. Malagnino.
- 1994 Sistema de terrazas climáticas y eustáticas presentes a lo largo del río Deseado. Centro de Investigaciones en Recursos Geológicos- Agencia Espacial Europea. E.C. Malagnino
- 1993 Sistemas norénicos plio-pleistocenos de la cuenca del Lago Viedma. Provincia de Santa Cruz. Centro de Investigaciones en Recursos Geológicos. E.C. Malagnino
- 1992 Evolución paleogeomórfica y dinámica reciente del sistema de lagunas Encadenadas del Oeste de la Provincia de Buenos Aires. Centro de Investigaciones en Recursos Geológicos. E.C. Malagnino
- 1991 Determinación de riesgo de inundación naturales y promovidos antropogénicamente a partir de canalizaciones en el noroeste de la Provincia de Buenos Aires, sur de la Provincia de Córdoba y noreste de la Provincia de La Pampa. 60 p., 9 Planos E 1:25.000 del sistema de canales. Centro de Investigaciones en Recursos Geológicos. E.C. Malagnino
- 1990 Origen de los Bañados de La Amarga, sección distal del Río Quinto, sur de la Provincia de Córdoba. 30 p., 3 Planos E 1:25.000. Centro de Investigaciones en Recursos Geológicos. E.C. Malagnino
- 1990 Dinámica del progreso de los procesos de inundación en el NO de la Provincia de Buenos Aires a partir del análisis de imágenes satelitarias multitemporales. 78 p., 55 Planos. Centro de Investigaciones en Recursos Geológicos- Agencia Espacial Europea. E.C. Malagnino
- 1990 Determinación de riesgo de inundación naturales y promovidos antropogénicamente por canalizaciones en el Partido de Trenque Lauquen, Provincia de Buenos Aires. Corte Suprema de Justicia. E.C. Malagnino
- 1987 Fotointerpretación e interpretación de imágenes satelitales del Partido de Chascomús para la obtención de un mapa geomorfológico y de suelos, 20 p, plano E 1: 250.000. Intendencia del Partido de Chascomús -Centro de Investigaciones de Recursos Geológicos. E.C. Malagnino
- 1986 Resumen Informativo sobre la evolución geomórfica del área proyectada como asentamiento de la futura ciudad capital. Provincias de Buenos Aires y Río Negro. UBA-IFONA. E.F. González Díaz y E.C. Malagnino.
- 1980 Geología de la cuenca del Lago Buenos Aires y comarcas adyacentes, 120 p, 10 planos geológicos y geomorfológicos escala 1:50.000. Centro de Investigaciones de Recursos Geológicos. E.C. Malagnino.
- 1979 Fotointerpretación, análisis estructural y estudio geomorfológico de la Sierra de Quilmes y valle de Santa María, en el Estudio Geológico y de Recursos mineros de la Sierra de Quilmes. Universidad Nacional de Tucumán. E.C. Malagnino.
- 1979 Referencias geológicas sobre el Parque Nacional los Alerces. Centro de Investigaciones de Recursos Geológicos- Dirección Nacional de Parques Nacionales. E.C. Malagnino.
- 1977 Geomorfología del área de influencia de la obra y vaso de la presa El Chocón. Provincia de Río Negro. Instituto Antropológico Argentino-Centro de Investigaciones de Recursos Geológicos. E.C. Malagnino.
- 1977 Geología del Área aldeaña al cerro Cono Fontana. Provincia de Chubut. Centro de Investigaciones de Recursos Geológicos. E.C. Malagnino; E.B. Olivero y H. Solís.
- 1975 Geología del flanco Oriental de la Sierra de Lonco Trapial. Provincia de Chubut. Trabajo Final de Licenciatura. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires. E.C. Malagnino.

14. Participación en Congresos

- 2002 29 th International Symposium on Remote Sensing of Environment. Buenos Aires. (Una publicación)
- 2002 XV Congreso Geológico Argentino. (Una publicación)
- 1998 Jornadas Argentinas de Teleobservación. CONAE. Buenos Aires. Resumen.
- 1996 International Seminar on the Use and Applications of ERS in Latin America. Europea Space Agency (ESA). Viña del Mar. Chile. (un resumen).
- 1996 XIII Congreso Geológico Argentino, III Congreso de Exploración de Hidrocarburos (cinco publicaciones).
- 1995 Simposio International Ers-1,2. Antártida. Ushuaia, Argentina (una publicación).
- 1995 VII Simposio Latinoamericano de Percepción Remota. Puerto Vallarta. México (dos resúmenes).
- 1995 International Symposium on Resource and Environmental Monitoring. San Pablo, Brasil (una publicación).
- 1994 Segundas Jornadas Euro-Latinoamericanas del Espacio. Buenos Aires.
- 1993 Session IV-Geomorphology, Antartica: in Search of a Continent Spot/Ers-1 International Workshop. Europea Space Agency (ESA). Punta Arenas, Chile (una publicación, dictado de conferencia de apertura a reunión de Geología).
- 1993 Congreso sobre Evaluación de Recursos Naturales y Monitoréo Ambiental mediante teleobservación y sistemas geográficos de información. Buenos Aires (un resumen).
- 1991 International Conference on Desert Landscapes. Perth, Western Australia. (una publicación).
- 1990 XI Congreso Geológico Argentino, San Juan. (una publicación).
- 1990 Tercer Simposio de Geología Aplicada a la Ingeniería. San Juan. (una publicación).
- 1990 Simposio Internacional sobre Riesgos Geomorfológicos Rápidos en Áreas de Llanura. Resistencia. Chaco.

- 1989 Glacial Geology and Andean Paleoclimatology Workshop, Organizado por W. Broecker (Lamont-Doherty Geological Observatory)
- 1989 IV Simposio Latinoamericano sobre sensores remotos. IX Reunión Plenaria SELPER. Bariloche. (una publicación).
- 1989 V Congreso Paleontológico y Bioestratigráfico. San Miguel de Tucumán. (una publicación).
- 1989 Reunión sobre Geotranssectas de América del Sur Mar del Plata. Transecta Antártica. Resumen.
- 1988 Segundas Jornadas Geológicas Bonaerenses. Bahía Blanca. (una publicación).
- 1987 X Congreso Geológico Argentino. San Miguel de Tucumán. (una publicación).
- 1987 Primera Reunión de Comunicaciones sobre Investigaciones Antárticas. DNI-IAA. Buenos Aires. (un resumen).
- 1986 Vth International Congress. International Congress Association of Engineering Geology. Buenos Aires. (una publicación).
- 1984 IX Congreso Geológico Argentino. Bariloche. (dos publicaciones).
- 1982 V Congreso Latinoamericano de Geología, Buenos Aires. (una publicación).
- 1981 VII Congreso Geológico Argentino. San Luis. (tres publicaciones).
- 1979 Simposio Internacional sobre Técnicas de Evaluación y Minería del Uranio. CONEA-OEA.
- 1978 II Congreso de Paleontología y Bioestratigrafía Argentino y 1er. Congreso Latinoamericano de Paleontología. (una publicación).
- 1978 VII Congreso Geológico Argentino. Neuquén. (una publicación).

15. Otros datos de Interés

ACTUACION EN UNIVERSIDADES E INSTITUTOS NACIONALES, PROVINCIALES Y PRIVADOS.

DESIGNACIONES Y ACTUACION EN SOCIEDADES CIENTIFICAS

- 1994-1995 Colaboración en la preparación del Plan Espacial Nacional (CONAE). Comisión Nacional de Investigaciones Espaciales. Presidencia de la Nación. Director C. Varotto
- 1992-1994: Miembro de la Comisión Directiva del Consejo Superior Profesional de Geología.
- 1992: Representante del CONICET ante Defensa Civil
- 1992: Miembro del Grupo de Trabajo para el establecimiento de líneas de investigación tendientes a atenuar la incidencia de los riesgos geológicos del tipo: a) inundaciones y b) procesos de remoción en masa (Torrentes de Barro, Asentamientos, Avalanchas). Secretaría de Ciencia y Técnica.
- 1985-1986: Miembro de la Comisión de Geotécnica y Riesgo Geológico. Consejo Superior Profesional de Geología.
- 1983-1985: Miembro del Comité Argentino para el estudio del Cuaternario (CADINCUA) del CONICET.

DESIGNACIONES Y ACTUACION EN UNIVERSIDADES, CONICET E INSTITUTOS NACIONALES Y PROVINCIALES

JURADO

- 2002 Jurado para cubrir cargos de Profesor. Departamento de Geología. Universidad Nacional de San Luis.
- 1992 a la fecha. Jurado para cubrir cargos docentes del Departamento de Ciencias Geológicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. UBA.
- 1991 a la fecha. Jurado de Trabajo Final de Licenciatura en Ciencias Geológicas. Departamento de Ciencias Geológicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. UBA.
- 1992 Integrante del jurado que otorgó el Premio al mejor Trabajo Final de Licenciatura 1991. Departamento de Ciencias Geológicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. UBA.

ARBITRAJES

- 1991 a la fecha. Arbitrajes para la Revista de la Asociación Geológica Argentina
- 1991 a la fecha Arbitrajes para la Revista de la Asociación Argentina de Sedimentología
- 1991 a la fecha Arbitrajes para Congresos Geológicos Nacionales.

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

- 1996 a la actualidad. Designado Juez-experto en evaluación de proyectos de investigación que se desarrollan en la Universidad Nacional de la Plata, Secretaría de Ciencia y Técnica.
- 1995 Evaluación de Proyectos de Investigación de la Universidad Nacional del Sur, Departamento de Geología.
- 1993 Evaluación de Proyectos de Investigación que se desarrollan en el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) Ciencias de la Tierra.

EVALUACIÓN DE BECAS Y PROMOCIONES

- 1996 Evaluación de pedidos de promoción en la carrera del investigador CONICET (Ciencias de la Tierra).
- 1995 Evaluación de becas de iniciación y perfeccionamiento otorgadas por la Universidad de Buenos Aires.
- 1992-1994 Miembro de la Comisión Directiva del Consejo Superior Profesional de Geología.
- 1988 Miembro de la Comisión evaluadora de Becas de iniciación del CONICET (Ciencias de la Tierra).

PERITAJES

- 1991 Perito de la Suprema Corte de Justicia de la Nación. Determinación de riesgo de inundación naturales y promovidos antropogénicamente en el noroeste de la Provincia de Buenos Aires, sur de la Provincia de Córdoba y noreste de la Provincia de La Pampa.
- 1990 Perito de la Suprema Corte de Justicia de la Nación. Determinación de riesgo de inundación naturales y promovidos antropogénicamente por canalizaciones en el Partido de Trenque Lauquen, Provincia de Buenos Aires.

4 DR. CLAUDIO RAFAEL MARIANO BAIGÚN – DNI N° 11.408.346

1. **Nombre de la Firma:** SERMAN & Asociados S.A.
 2. **Nombre del Individuo:** CLAUDIO RAFAEL MARIANO BAIGUN
 3. **Fecha de Nacimiento:** 7 de Octubre de 1954
 4. **Nacionalidad:** Argentina
 5. **Educación:**
 - Doctor En Ciencias Biológicas, Universidad De Buenos Aires, Facultad De Ciencias Exactas Y Naturales, 2001
 - Master En Ciencias Pesqueras, (Oregon State University, Usa) 1994
 - Licenciado En Ciencias Biológicas, Universidad De Buenos Aires, 1980
- Becas:**
- Beca De La Comisión Fullbrigh (1990)
 - Beca De La Enciclopedia Británica (1991)
- Premios:**
- Skinner Award, Otorgado Por La American Fisheries Society (1991)
6. **Asociaciones Profesionales a las que pertenece:**
 - Colegio De Biología De La Provincia De Buenos Aires

7. **Otras especialidades:**

Cursos de Postgrado

- Conceptos de termodinámica de interés en ecología, Santa Fe 1980.
- Análisis multivariado. Prof. J. Abril (Universidad Nacional del Litoral), Santa Fe, 1980.
- Biología y sistemática de mamíferos marinos. Lic. H. Castello (Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bno. Rivadavia"), Buenos Aires 1980.
- Manejo de poblaciones animales. Dr. J. Rabinovich (Universidad Nacional de Buenos Aires), Buenos Aires 1981.
- Ecología poblacional y manejo. Dr. C. Bernstein, 14 al 18 de diciembre de 1981, Buenos Aires.
- Análisis de sistemas y simulación en ecología. Dr. G. Gallopín (Fundación Bariloche), 19-23 Abril 1982, Mar del Plata.
- Temas selectos de piscicultura. Dra. L. Luchini (Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero), Santa Fé 1981.
- Computación para biólogos. Dr. C. Bernstein (Comisión Nacional de Energía Atómica), Buenos Aires 1982.
- Métodos para la evaluación de impacto ambiental. Dr. A. Brandani, 19-23 de abril de 1982, Mar del Plata.
- II Seminario taller sobre análisis ecológicos de política de recursos naturales renovables. Dr. J. Morello (Administración de Parques Nacionales), Villa Giardino (Córdoba) 1983.
- Introducción a la taxonomía numérica. Dr. A. Lanteri y Lic. M. Lopez Armengol, Paraná, 9 al 11 de agosto de 1984
- Estadística aplicada al muestreo de poblaciones, Dr. P. Gates (Michigan State University), 13-17 de julio de 1987, U.B.A. Fac. de Ciencias Exactas y Naturales.
- Seminario internacional sobre gestión ambiental en cuencas lacustres y embalses con énfasis en calidad de agua. Dres. C. Forsberg (Universidad de Upsala, Suecia), J. Tundisi (Universidad de San Pablo, Brasil), Dr. T. Sunaga (Universidad de Kagawa, Japón), Salto Grande, 8 al 10 de diciembre de 1988.
- Ecología ambiental. Lic. Ines Malvarez, Buenos Aires 1990.
- Fishery Biology. Dr. J. Hall. Oregon State University (USA) 1990.
- Stream Ecology. Dr. S. Gregory. Oregon State University (USA) 1991.
- Community Structure Análisis. Dr. D. McIntire. Oregon State University (USA) 1991.
- Research Perspectives. Dr. W. Liss, Oregon State University (USA) 1992.
- Fish Ecology. Dr. H. Li, Oregon State University (USA) 1992.
- Advanced Ichthyology. Dr. D. Markle, Oregon State University (USA) 1992.
- Geographic Information Systems. Dr. J. Kimberly, Oregon State University (USA) 1992.
- Bioecology (Bioecología). Dr. J. Lifford, Oregon State University (USA) 1991.
- Riparian ecology. Dr. P. Kauffman. Oregon State University (USA) 1991.
- Multivariate analysis for biologists. Dr. K. McGarigall. Oregon State University, (USA) 1993
- Early life history in fishes. Dr. D. Markle, Oregon State University (USA) 1992.
- Scientific Writing. Dr. M. Brookes. Oregon State University (USA) 1993.
- Curso sobre conservación y uso sustentable de humedales. Secretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable, Buenos Aires, 10/99.
- Ecología de Lagunas y Humedales, Chascomus. Dr. E. Jeppensn, 28-29 de octubre de 2005
- MesoHabsim: Instream data collection and modelling. Dr. PiotrParaciewicz, Ottawa, Agosto, 15/16 de 2008.
- Curso de edad y crecimiento de peces. Dra. Nidia Fabre, Universidad de Antioquia, Colombia, 25 y 26 de junio de 2009.

8. Países donde tiene experiencia de Trabajo: Argentina, Paraguay, Brasil, Bolivia, Uruguay, U.S.A.

9. Idiomas:

Idioma	Conversación	Lectura	Redacción
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Bueno	Bueno	Bueno
Portugués	Muy Bueno	Muy Bueno	Muy Bueno

10. Historia Laboral:

- Actualidad - Consultor Independiente
- Actualidad – Investigador Principal del CONICET en el IIB-INTECH
- Actualidad - Profesor Adjunto de la Universidad Nacional de San Martín
- Actualidad - Categoría II Programa de Categorización de Incentivos Docentes
- Actualidad - Coordinador Programa Conservación de Peces y Pesquerías Wetlands International/Fundación Humedales (Argentina)
- Septiembre 2002 - Jefe del Laboratorio de Ecología y Producción Pesquera (INTECH).
- Septiembre 2002 - Investigador Independiente del INTECH.
- Abril 1998 / Julio 2002 - Investigador Independiente del CENPAT.
- 1992-1995. Becario del Department of Fisheries and Wildlife, Oregon State University, USA (INTECH)
- 1982-1991. Jefe del Laboratorio de Recursos Pesqueros de Lagos y Embalses (INIDEP)

11. Experiencia Laboral

Asesorías y Consultorías (* en colaboración)

- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Comisión Técnica Mixta de Salto Grande
b) Nombre del Proyecto: Estudio de impacto ambiental de la represa de Salto Grande (Proyecto binacional).
c) Período de los servicios: 1980 hasta 1985
d) Trabajos Desarrollados (*): Estudios sobre modificaciones de la ictiofauna por efecto del represamiento y evaluación del funcionamiento de las esclusas Borland para pasos de peces.
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Consorcio COA
b) Nombre del Proyecto: Planta de tratamiento de efluentes de la ciudad de Bariloche
c) Período de los servicios: 1981 hasta 1982
d) Trabajos Desarrollados (*): Evaluación del impacto ecológico vinculado a la localización de la planta de tratamiento en el lago Nahuel Huapi
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Latinoconsult
b) Nombre del proyecto: Anteproyecto de aprovechamiento integral del Río Negro
c) Período de los servicios: 1987 hasta 1988
d) Trabajos Desarrollados (*): Elaboración del estado de situación y diagnóstico de la fauna íctica y los recursos pesqueros del Río Negro e interpretación del potencial impacto ambiental generado por la construcción de represas
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Franklin y Asociados
b) Nombre el proyecto: Estudio de factibilidad del aprovechamiento hidroeléctrico del Río Carrenleufu
c) Período de los servicios: 1987 hasta 1988.
d) Trabajos Desarrollados (*): Análisis y desarrollo de información de base sobre la ictiofauna. Mapeo de hábitats para implementación de los muestreos
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Servicio Forestal de los Estados Unidos (1995).
b) Nombre del proyecto: Impacto ambiental de los efectos de represamiento y obras hidroeléctricas del Río Columbia (USA).
c) Período de los servicios: 1993-1994
d) Trabajos Desarrollados (*): Revisión y predicción de impactos sobre la ictiofauna y los recursos pesqueros por construcción de represas en grandes ríos.
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: CERIDE (1995).
b) Nombre del proyecto: Estudios de la ictiofauna en el embalse de Yacretá. (Proyecto binacional)
c) Período de los servicios: 1995-1996
d) Trabajos Desarrollados (*): Evaluación del funcionamiento y eficiencia de los elevadores de peces
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Equilibrium (1995).
b) Nombre del proyecto: Monitoreo de la ictiofauna y calidad de agua en el embalse Ramos Mexía.
c) Período de los servicios: 1995-1997
d) Trabajos Desarrollados (*): Desarrollo de tareas de monitoreo y evaluación de peces

- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Consultora E y H Estudios y Proyectos.
 - b) Nombre del proyecto: Evaluación del impacto ambiental del mejoramiento de la Hidrovía Paraguay-Paraná: Análisis de los recursos pesqueros (Proyecto multinacional).
 - c) Período de los servicios: 3/1996 - 5/96.
 - d) Trabajos Desarrollados (*): Evaluación del impacto ambiental sobre los recursos pesqueros.
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: CERIDE.
 - b) Nombre del proyecto: Evaluación de los caudales ecológicos y alternativas de manejo del brazo Aña-Cua en el área de la represa de Yacyretá. (Proyecto binacional).
 - c) Período de los servicios: 1996.
 - d) Trabajos Desarrollados (*): Evaluación del impacto ambiental sobre la ictiofauna y diagnóstico de alternativas para el mantenimiento del caudal ecológico.
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: HALCROW S.A.
 - b) Nombre del proyecto: Plan Maestro para el control de inundaciones de la cuenca del río Salado (Pcia de Buenos Aires): Impacto sobre las comunidades de peces
 - c) Período de los servicios: 1997-1999.
 - d) Trabajos Desarrollados: Diagnóstico de los recursos pesqueros de la cuenca y desarrollo de tareas de evaluación del impacto ambiental.
- a) Nombre de la empresa: IATASA
 - b) Nombre del proyecto: Plan de Asistencia al Sector Minero Argentino
 - c) Período de los servicios: 2000
 - d) Trabajos Desarrollados: Diseño de los programas de muestreo de peces y desarrollo de prospecciones pesqueras en ríos patagónicos.
- a) Nombre de la empresa: Harza y Asociados
 - b) Nombre del proyecto: Proyecto de prefactibilidad y evaluación de impacto ambiental de la instalación de una planta de producción de combustibles líquidos (Tierra del Fuego)
 - c) Período de los servicios: 2001
 - d) Trabajos Desarrollados: Diagnóstico sobre estados de situación y análisis de información de base de los recursos pesqueros costeros en el área de proyecto
- a) Nombre del organismo: Fundación Proteger
 - b) Nombre del proyecto: Pesca Fluvial en el río Paraná
 - c) Período de los servicios: 2001
 - d) Trabajos Desarrollados (*): Diagnóstico del estado de las pesquerías comerciales
- a) Nombre del organismo: Harza y Asociados
 - b) Nombre del proyecto: Proyecto de prefactibilidad para la construcción de la represa de Corpus Christi (Proyecto binacional)
 - c) Período de los servicios: 2002
 - d) Trabajos Desarrollados (*): Diagnóstico del impacto ambiental, desarrollo y coordinación y diagnóstico del estado de las pesquerías comerciales
- a) Nombre del organismo: COINHI
 - b) Nombre del proyecto: Proyecto de prefactibilidad para la construcción de la hidrovía Paraguay-Paraná (Proyecto multinacional)
 - c) Período de los servicios: 2003-2004
 - d) Trabajos Desarrollados (*): Diagnóstico del impacto ambiental
- a) Nombre del organismo: Dames and Moore
 - b) Nombre del proyecto: Estudio de impacto ambiental y social gasoducto noroeste argentino
 - c) Período de los servicios: 2004
 - d) Trabajos Desarrollados: Diagnóstico del impacto ambiental sobre humedales y comunidades acuáticas
- a) Nombre del organismo: Halcrow S. A
 - b) Nombre del proyecto: Proyecto de Gestión Integradas y Plan Maestro de la Cuenca del Río Pilcomayo
 - c) Período de los servicios: 2006-2007
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación y diagnóstico de pesquerías e ictiofauna
- a) Nombre del organismo: Estudio Lopez Saavedra, Esnaola y Vidal Raffo
 - b) Nombre del proyecto: Cumplimiento de Hidroeléctrica Los Nihules en materia de tareas de protección ambiental en el Embalse El Nihuil (Pcia de Mendoza), Período 1994-2005.
 - c) Período de los servicios: 2006
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación del desarrollo del programa de protección ambiental
- a) Nombre del organismo: Natural Science Consulting
 - b) Nombre del proyecto: Estudio del impacto ambiental al proyecto sísmico Colorado Marina 3D
 - c) Período de los servicios: 2006
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación del impacto sobre la biota

- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Estudio Gradowczyk y Asociados.
 - b) Nombre del proyecto: Plan de monitoreo y control del impacto ambiental por las obras de dragado del corredor Santa Fe al Océano.
 - c) Período de los servicios: 1996-2007.
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación de calidad ambiental de la vía navegable
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Consejo Federal de Inversiones.
 - b) Nombre del proyecto: Optimización de la infraestructura de las obras hidráulicas del sistema Laguna La Salada-Riacho Porteño-Riacho He Hé"
 - c) Período de los servicios: 2007.
 - d) Trabajos Desarrollados: Diagnóstico del recurso pesquero y características migratorias del sábalo
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Comisión Trinacional del Pilcomayo
 - b) Nombre del proyecto: Estudio de la migración del sábalo en la cuenca del río Pilcomayo
 - c) Período de los servicios: 2007 - 2008.
 - d) Trabajos Desarrollados: Marcación y evaluación de los movimientos migratorios del sábalo
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Centro de Ecología Aplicada del Litoral
 - b) Nombre del proyecto: Estudio del ictioplancton en la cuenca del río Pilcomayo
 - c) Período de los servicios: 11-2007-3-2008.
 - d) Trabajos Desarrollados: Marcación y evaluación de los movimientos migratorios del sábalo
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Comisión Trinacional del Pilcomayo
 - b) Nombre del proyecto: Construcción de un centro de investigación y desarrollo pesquero en Villa Montes (Bolivia): Desarrollo de lineamientos técnicos
 - c) Período de los servicios: 2007-2008
 - d) Trabajos Desarrollados: Elaboración de bases y lineamientos
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Comisión Trinacional del Pilcomayo
 - b) Nombre del proyecto: Elaboración de los términos de referencia para estudios complementarios de ictiología (marcaciones de sabalos) en la Cuenca del Pilcomayo
 - c) Período de los servicios: 3-2009 al 4-2009
 - d) Trabajos Desarrollados: Elaboración de los términos de referencia
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: MWH Global
 - b) Nombre del proyecto: Consideraciones sobre la construcción de represas en la cuenca del río Changuinola-Teribe (Panamá) y su impacto potencial sobre la ictiofauna
 - c) Período de los servicios: 2007
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación sobre la ictiofauna y recursos pesqueros
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: MWH Global
 - b) Nombre del proyecto: Consideraciones sobre la construcción de canales de desove en la cuenca del río Changuinola-Teribe (Panamá)
 - c) Período de los servicios: 5-2009
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación sobre la ictiofauna y recursos pesqueros
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: COPRA
 - b) Nombre del proyecto: Proyecto productivo de la Represa Ayui Grande (Corrientes)
 - c) Período de los servicios: 7-8 del 2007 y 3-4 del 2008
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación sobre la ictiofauna y recursos pesqueros
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Halcrow & Partners, S.A
 - b) Nombre del proyecto: Evaluación de Due Diligence ambiental y social Noble Argentina S.A. Período de los servicios: 2008
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación de impacto sobre la biodiversidad acuática
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: SERMAN & Asociados S.A. para YPF S.A.
 - b) Nombre del proyecto: Estudio de Impacto Ambiental y Social previo a la perforación exploratoria offshore en Malvinas (Bloques CA40 y CA46) incluyendo Plan de Manejo Ambiental, Plan de Monitoreo Ambiental, Plan de Contingencias y Modelado de Dispersión de Emisiones, Efluentes y Derrames
 - c) Período de los servicios: 2008 - continúa
 - d) Trabajos Desarrollados: Especialista en Pesquerías. Impactos de las Pesquerías asociados al proyecto
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: AC&A
 - b) Nombre del proyecto: Estudio de impacto ambiental del proyecto Ruta Nro 28, Tramo Las Lomitas-Posta Salazar, Formosa
 - c) Período de los servicios: 2-2009 a 6-2009
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación de impacto sobre la ictiofauna

- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Comisión Trinacional del Pilcomayo
 - b) Nombre del proyecto: Supervisión estudio de mmarcación del sabalo en la cuenca del río Pilcomayo
 - c) Período de los servicios: 8-2009 a 3-2010
 - d) Trabajos Desarrollados: Supervisión de los estudios
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Serman-Cesel Ingenieros
 - b) Nombre del proyecto: Abra Pampa
 - c) Período de los servicios: 4-2009
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación de la ictiofauna
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Serman y Asociados
 - b) Nombre del proyecto: Monitoreo ambientales central termoeléctrica a carbón Río Turbio, Santa Cruz
 - c) Período de los servicios: 4-2010 al 5-2010
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación de la ictiofauna
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Serman-Cesel Ingenieros
 - b) Nombre del proyecto: Evaluación detallada y diseño del plan de remediación de las escombreras derivadas de la actividad de extracción de sulfatos en Calingasta, Provincia de San Juan, Argentina
 - c) Período de los servicios: 7-2010 al 10-2010
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación de la ictiofauna
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Serman y Asociados
 - b) Nombre del proyecto: Estudio de impacto ambiental dragado para la extensión del canal de acceso hasta Puerto Cuatros.
 - c) Período de los servicios: 8-2011 al 12-2011
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación de recursos pesqueros
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: MWH
 - b) Nombre del proyecto: Factibilidad y mejoras de un sistema de transferencia del brazo Aña Cua de la represa Yacyreta
 - c) Período de los servicios 2-2011 al 7-2011
 - d) Trabajos Desarrollados: Recomendaciones de diseño para la instalación de un sistema de transferencia para peces
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Serman y Asociados
 - b) Nombre del proyecto: Estudio de impacto ambiental general Proyecto de regasificación de GNL Puerto Cuatros
 - c) Período de los servicios: 8-2011 al 12-2011
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación de recursos pesqueros
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Covella-Carraanza
 - b) Nombre del proyecto: Evaluación de la factibilidad de instalación de una escala de peces en el cauce del río Salado y de las modificación de las escalas situadas en el vertedero de la ruta provincial Nro 28, bañado La Estrella, Formosa
 - c) Período de los servicios: 12-2-12 al 31-4-12
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación de recursos pesqueros
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: FAO
 - b) Nombre del proyecto: Elaboración del perfil pesquero de Argentina
 - c) Período de los servicios: 4-2013 al 4 -2014
 - d) Trabajos Desarrollados: Recopilación de información pesquera marina y continental de Argentina
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: FAO
 - b) Nombre del proyecto: Evaluación del Proyecto Piloto Aproximación Ecosistémica para el Manejo de Recursos Acuáticos GCP/URU/030/GFF
 - c) Período de los servicios: 3-2014 al 4 -2014
 - d) Trabajos Desarrollados: Evaluación final del proyecto.
- a) Nombre de la empresa u organismo contratante de los servicios: Serman y Asociados S.A.
 - b) Nombre del proyecto: Aprovechamiento Multipropósito del Río Bermejo
 - c) Período de los servicios: 4-2014 / continúa
 - d) Trabajos Desarrollados: Diagnóstico de Pesquerías

Antecedentes en Investigación

Cargos

- Investigador del INIDEP. Fecha: 11/79 - 9/92.
- Jefe del Laboratorio de Recursos Pesqueros de Lagos y Embalses del Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo Pesquero. Fecha: 1/1983 - 9/90.
- Investigador del Department of Fish and Wildlife, Oregon State University, USA. Fecha 1/91- 12/94.
- Investigador Independiente del CONICET (CENPAT). Fecha: 4/97-11/02
- Jefe del Laboratorio de Ecología y Producción Pesquera (INTECH). Fecha: 9/02-

Dirección y Codirección De Proyectos De Investigación

- a) Título: Evaluación del potencial pesquero de las aguas continentales de la Provincia del Chubut.
- b) Duración: 1986-1990.
- c) Organismos Participantes: INIDEP, Dirección Intereses Marítimos y Pesca Continental, Pcia. del Chubut
- a) Título: Manejo de poblaciones de pejerrey en lagunas de la Provincia de Buenos Aires.
- b) Duración: 1985-1987.
- c) Organismos Participantes: INIDEP
- a) Título: Introducción de peces exóticos en la República Argentina
- b) Duración: 1985-1986.
- c) Organismos Participantes: INIDEP, FAO
- a) Título: Evaluación de pesquerías deportivas y comerciales en ambientes lacustres de la Provincia del Chubut
- b) Duración: 1989-1990
- c) Organismos Participantes: INIDEP, Dirección Intereses Marítimos y Pesca Continental de la Pcia. del Chubut.
- a) Título: Estimación de la producción, biomasa y rendimiento pesquero de especies de interés deportivo y comercial en tres ambientes lénticos de la Provincia del Chubut.
- b) Duración: 1988-1989
- c) Organismos Participantes: INIDEP, Dirección Intereses Marítimos y Pesca Continental de la Pcia del Chubut.
- a) Título: Evaluación de características ambientales de ríos de la Provincia del Chubut
- b) Duración: 1988
- c) Organismos Participantes: INIDEP, Dirección de Intereses Marítimos y Pesca Continental de la Pcia. del Chubut
- a) Título: Edad y crecimiento de peces de importancia económica del Río de la Plata (costa Argentina).
- b) Duración: 1988-1990
- c) Organismos Participantes: INIDEP
- a) Título: Inventario de recursos acuáticos de la provincia del Chubut
- b) Duración: 1988-1990
- c) Organismos Participantes: INIDEP
- a) Título: Conservación y desarrollo sustentable de lagos patagónicos: Estimación del rendimiento pesquero (PICT 8844/97)
- b) Duración 1999-2000
- c) Organismos Participante: CENPAT, CERIDE
- a) Título: Biodiversidad de peces patagónicos de agua dulce
- b) Duración: 2000-2001
- c) Organismo Participante: CENPAT-Secretaría de Desarrollo Sustentable y Política Ambiental
- a) Título: Gestión y manejo de recursos pesqueros de la cuenca de la baja cuenca del Río de la Plata (Proyecto BIOPLATA)
- b) Duración: 2000-
- c) Organismo Participante: CENPAT-Secretaría de Desarrollo Sustentable y Política Ambiental, CERIDE
- a) Título: Ecología trófica de peces de lagunas pampásicas
- b) Duración: 2003-
- c) Organismo Participante: INTECH
- a) Título: Valoración socio-económica aplicado al manejo de la pesquería deportiva del embalse Cabra Corral
- b) Duración: 2004-2005
- c) Organismo Participante: Univ. Nacional de Salta-INTECH

- a) Título: Estimación de parámetros poblacionales de pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) y rendimiento pesquero para el manejo de la pesquería deportiva en el embalse Cabra Corral, Lorena M. Muñoz
- b) Duración: 2004-2005
- c) Organismo Participante: Univ. Nacional de Salta-INTECH

- a) Título: Uso de índices diagnósticos en el manejo y evaluación de la calidad de la pesquería deportiva del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) en el embalse Cabra Corral.
- b) Duración: 2004-2005
- c) Organismo Participante: Univ. Nacional de Salta-INTECH

- a) Título: Selección de hábitats y patrones de abundancia y estructura de la comunidad de peces del río Castellanos (Salta)
- b) Duración: 2003-2004
- c) Organismo Participante: Univ. Nacional de Salta-INTECH

- a) Título: Diagnóstico para el desarrollo y manejo de pesquerías artesanales en lagunas del partido de Chascomus (Subsidios a Proyectos de Investigación, desarrollo y transferencia con organismos públicos radicados en la Provincia de Buenos Aires).
- b) Duración: 2005-2006
- c) Organismo Participante: INTECH

- a) Título: Ampliación de la línea de Base de la biodiversidad del Parque Nacional Quebrada del Condorito, Reserva Nacional Quebrada del Condorito y Reserva Hídrica Provincial de Achala. Relevamiento de la diversidad íctica y monitoreo de peces autóctonos y exóticos de la Unidad de Conservación.
- b) Duración: 2005-2007
- c) Organismo participante: INTECH, Administración de Parques Nacionales

- a) Título: Desarrollo y evaluación de un sistema innovador de cría de pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) como alternativa para la producción y el manejo sustentable de pesquerías en lagunas pampásicas (CONICET, Subsidio de Investigaciones Purianuales 5442).
- b) Duración: 2005-2007
- c) Organismo participante: INTECH

- a) Título: Evaluación y diagnóstico de los recursos pesqueros en Bahía Anegada, como base para su ordenamiento y manejo sustentable. Proyecto Área de Vacancia 22696.
- b) Duración: 2006-2009
- c) Organismo participante: IADO, INTECH, Subsecretaría de Pesca de la Pcia de Buenos Aires

- a) Título: Relevamiento ictiofaunístico y ambiental en ríos del Parque Nacional Baritu (Salta)
- b) Duración: 2005
- c) Organismo participante: INTECH, Administración de Parques Nacionales

- a) Título: Evaluación de patrones de la ictiofauna y desarrollo de pautas para la sustentabilidad y conservación de los recursos pesqueros del sitio Ramsar Río Pilcomayo y Parque Nacional Río Pilcomayo (Formosa)
- b) Duración: 2006
- c) Organismo participante: INTECH, Administración de Parques Nacionales, Museo de Cs, Naturales de La Plata.

- a) Título: Desarrollo y evaluación de un sistema innovador de cría de pejerrey en jaulas (*O. bonariensis*) como alternativa para la producción y el manejo sustentable de pesquerías en lagunas pampásicas. PIP 5442 (Director Claudio Baigún)
- b) Duración: 2005-2006
- c) Organismo participante: INTECH

- a) Título: Evaluación y diagnóstico de la pesquería deportiva-recreativa costera de la provincia del Chubut como base para su ordenamiento y estimación del impacto sobre el uso y la conservación de sus recursos
- b) Duración: 2007-2009
- c) Organismo participante: INTECH, Universidad Nacional de la Patagonia

- a) Título: Impacto de la navegación sobre las poblaciones de peces en el área de Cataratas del río Iguazú
- b) Duración: 2007-2008
- c) Organismo participante: INTECH-Administración de Parques Nacionales

- a) Título: Desarrollo de sistemas de cría extensivos y semi-intensivos para pejerrey utilizando jaulas flotantes en lagunas pampeanas PIP 0259 (Director Claudio Baigún)
- b) Duración: 2011-2014
- c) Organismo participante: INTECH

Participación en Proyectos de Investigación

En Argentina

- a) Título: Cambios en la estructura de la ictiofauna en el embalse de Salto Grande (Rio Uruguay).
 - b) Duración: 1980-1985.
 - c) Cargo: Investigador Principal
 - d) Organismos Participantes: INIDEP, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, INAPE (Uruguay).
- a) Título: Evaluación y funcionamiento del sistema de transferencia de peces del embalse de Salto Grande
 - b) Duración: 1981-1985.
 - c) Cargo: Investigador Principal
 - d) Organismos Participantes: INIDEP, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, INAPE (Uruguay).
- a) Título: Efectos de diques y represas en recursos pesqueros.
 - b) Duración: 1987-1990
 - c) Cargo: Coordinador de Proyecto.
 - d) Organismos Participantes: INIDEP, INAPE, CTM
- a) Título: Evaluación del potencial pesquero de lagos y embalses de la República Argentina
 - b) Duración: 1983-1987.
 - c) Cargo: Investigador principal
 - d) Organismos Participantes: INIDEP
- a) Título: Pautas de manejo del sistema de transferencia de la represa de Yacyretá
 - b) Duración: 1995-1998
 - c) Cargo: Investigador principal
 - d) Organismo Participante: CERIDE
- a) Título: Evaluación de la pesquería comercial de Puerto Sánchez en el Paraná Medio
 - b) Duración: 2002-2003
 - c) Cargo: Investigado principal
 - d) Organismo Participantes: INTECH-CERIDE-Fundación Proteger
- a) Título: Valoración socio-económica de la pesquería deportiva del área de Santa Fe (Pcia. de Santa Fe)
 - b) Duración: 2001-2003
 - c) Cargo: Investigador Principal
 - d) Organismo Participante: INTECH, CERIDE
- a) Título: Evaluación de la pesquería comercial (margen argentina) del Río de la Plata (FREPLATA)
 - b) Duración: 2003-
 - c) Cargo: Investigador Principal
 - d) Organismo Participante: INTECH, Univ. Nac. La Plata, INIDEP
- a) Título: Diagnóstico sobre desarrollo productivo de comunidades ribereñas y pescadores en el Parana Medio e Inferior
 - b) Duración: 2003
 - c) Cargo: Investigador Principal
 - d) Organismo Participante: UBA-Fundación Proteger-INTECH
- a) Título: Desarrollo de la cría del pejerrey bonaerense y patagónico: Producción de semilla y crecimiento. (PICTR 2003- 00528)
 - b) Duración: 2005-2008
 - c) Cargo: Investigador Principal
 - d) Organismo Participante: INTECH-Univ.Nac. Comahue (CRUB), Univ. Nac. Rosario
- a) Título: Preservación del surubí pintado (*Pseudoplatystoma coruscans*) del río Paraná. (PIP 5289)
 - b) Duración: 2006-2007
 - c) Cargo: Investigador Principal
 - d) Organismo Participante: CERIDE
- a) Título: Herramientas para la evaluación de la sustentabilidad ambiental en ecosistemas de humedales de la región del delta del Paraná (BID PICTO 1489)
 - b) Duración: 2009-2012
 - c) Cargo: Investigador Principal
 - d) Organismo Participante: INTECH, FCEyN (UBA)

- a) Título: Ranqueo de peces de importancia económica y ecológica del río Paraná (surubies, bagres, dorados, bogas y sábalos). Proyectos Federales de Innovación Productiva – Eslabonamientos Productivos (PFIP – ESPRO)
 - b) Duración: 2011-2012
 - c) Cargo: Investigador Principal
 - d) Organismos Participantes: CERIDE-INTECH
- a) Título: Proyecto Argentino de monitoreo y prospección de ambientes acuáticos (PAMPA2)
 - b) Cargo: Investigador Principal
 - c) Organismos Participantes: INTECH-ILPLA-UNC-UNRC-UNLP

En Estados Unidos

- a) Título: Relación entre características ambientales y el uso de pozones de ríos por adultos de trucha arco iris (cabeza de acero) en el Río Steamboat, North Umpqua, Oregon (USA).
 - b) Duración: 1990-1994
 - c) Cargo: Investigador asistente
 - d) Organismo participante: Oregon State University, Forest Service.
- a) Título: Un nuevo enfoque para la definición del concepto de estructura de habitats en ríos.
 - b) Duración: 1990-1992
 - c) Cargo: Investigador asistente
 - d) Organismo Participante: U.S. Forest Service.

En Brasil

- a) Título: Análisis y predicción del pasaje de peces en represas hidroeléctricas brasileñas y su relación con factores hidrodinámicos
- b) Duración: 2009-2012
- c) Cargo: Investigador principal asistente
- d) Organismo Participante: Universidad Federal de Lavras (Brasil), CERIDE, INTECH, ERDC (USA)

Participación en Comisiones Asesoras

Submisión de la evaluación de becas de la Comisión de Hábitat, Ciencias Ambientales y Sustentabilidad del CONICET, 2013-2014

Submisión de la evaluación de informes e ingresos la Comisión de Hábitat, Ciencias Ambientales y Sustentabilidad del CONICET, 2015-2016

12. Trabajos Publicados

- Minotti, P., C. Baigún y R. Delfino. 1983. Determinación de las curvas de selectividad de redes agalleras para *Ageneiosus valenciennesi* (Bleeker, 1864) en el embalse de Salto Grande. Physis 43(104):11-16. ISSN 0325-0342
- Quiros, R., B. Prenski y C. Baigún. 1984. Resultados entre ensayos de captura y factores ambientales en el embalse de Salto Grande. INIDEP, Serie Contribuciones No. 425. ISSN 0327-9642
- Delfino, R. y C. Baigún. 1985. Marcaciones de peces en el embalse de Salto Grande, Río Uruguay (Argentina-Uruguay). Revista de Ciencias Naturales del Litoral 16(1):85-93. ISSN 0325-2809
- Quirós, R. y C. Baigún. 1985. Fish abundance related to organic matter in the Plata River Basin, South America. Transactions of the American Fisheries Society 114: 377-387. ISSN 1548-1659
- Baigún, C. y R. Quiros. 1985. Introducción de peces exóticos en la República Argentina. Inf. Téc 2, Inst. Invest. y Desarr. Pesq. (Mar del Plata). ISSN 0327-9642
- Quirós, R. y C. Baigún. 1986. Prospección pesquera en 33 lagos y embalses. En: Taller Internacional sobre ecología y manejo de peces en lagos y embalses (I. Vila y E. Fagetti eds.). FAO, COPESCAL. Doc. Téc. (4): 159-179. ISBN 92-5-302465-8
- Quirós, R.; S. Cuch y C. Baigún. 1986. Relaciones entre abundancia de peces y ciertas propiedades físicas químicas y biológicas en lagos y embalses patagónicos. En: Taller Internacional sobre ecología y manejo de peces en lagos y embalses (I. Vila y E. Fagetti eds.). FAO, COPESCAL. Doc. Téc. (4): 180-202. ISBN 92-5-302465-8
- Prenski, B. y C. Baigún. 1988. Resultados entre ensayos de captura y factores ambientales en el embalse de Salto Grande (Febrero 1980-Febrero 1981). Revista de Investigación y Desarrollo Pesquero 6: 77-102. ISSN 0327-6090
- Delfino, R. y C. Baigún. 1991. Cambios en la comunidad de peces en el embalse de Salto Grande. En: I.Vila (Ed.) Segundo simposio internacional de ecología de peces de lagos y embalses. FAO COPESCAL Tech. Doc. 9: 110-117. ISBN 92-5-000780-9
- Baigún, C. y R. O. Anderson. 1994. The use of structural indices for the management of pejerrey (*Odonthestes bonariensis*, Atherinidae) in Argentine lakes. The use of structural indices for the management of pejerrey (*Odonthestes bonariensis*, Atherinidae) in Argentine lakes. North American Fisheries Management, 13: 600-608. ISSN 1548-8675
- Baigún, C y R. Delfino. 1994. Relationship between environmental factors and relative pejerrey biomass in warm water lakes and reservoirs of Argentina. Acta Biol. Venez. 15: 47-57. ISSN 001-5326
- Baigún, C. y C. Marinone. 1995. Cold temperate lakes of South America: do they fit northern hemisphere models?. Arch. Hidrobiol. 135: 23-51. ISSN 0003-9136

- Baigún, C. y Oldani, N. 1998. The HIDROVIA Project: Should We Be Concerned for Fish Resources?; Engineering Approaches to Ecosystem Restoration; Hayes, D. F.(ed.); ASCE American Society of Civil Engineers; Denver, Colorado EEUU, 1998. ISSN 0277-5212
- Oldani, N., Baigún, C. y R. Delfino 1998. Fishway Performances in South American Regulated Rivers; Engineering Approaches to Ecosystem Restoration; Hayes, D. F. (ed.); ASCE American Society of Civil Engineers, Denver, Colorado EEUU, 1998. ISSN 0277-5212
- Baigún, C., J. Sedell y G. Reeves 2000. Use of cool pools by summer steelhead (*Oncorhynchus mykiss*) in Steamboat Creek, Oregon. *Journal of Freshwater Ecology* 15: 269-279. ISSN 0270-5060.
- Oldani, N.; Minotti, P.; Rodríguez, R.; Delfino, R. y C. Baigún. 2001. Incidencia de los principales factores ambientales en la abundancia y distribución de los peces del río Paraná aguas abajo de Yacyretá. *Natura Neotropicalis* 32: 41. ISSN 0329-2177
- Baigún, C. y N. Oldani. 2001. Funcionamiento de los sistemas de transferencia para peces de la baja cuenca del Plata. Resultados y perspectivas. Proceedings third international workshop on regional approaches to reservoir development and management in the La Plata basin. I United Nations Environment Programme División of Technology, Industry and Economics International Environmental Technology Center, Posadas, 14-17 March 2001. ISBN 7-80163-201-X
- Baigún, C., G. López, A. Dománico, R. Ferriz, S. Sverlij y R. Delfino Schenke. 2002 Presencia de *Corydoras paleatus* en el río Limay y consideraciones ecológicas acerca de su distribución. *Ecología Austral* 12: 41-48. ISSN 1667-782X
- Oldani, N.; Baigún, C.; Delfino, R y R. Rodríguez 2002. Evaluación de los sistemas de transferencia para peces de la represa de Yacyretá. *Natura Neotropicalis* 33: 87-100. ISSN 0329-2177
- Oldani, N y C. Baigún. 2002. Performance of a fishway system in a major South American dam on the Parana River (Argentina-Paraguay). *River Research and Applications* 18: 171-183. ISSN 1535-1459
- Baigun, C. y R. Ferriz. 2003. Distribution patterns of freshwater fish in Patagonia (Argentina). *Organisms, Diversity & Evolution* 19: 151-159. ISSN 1439-6092
- Baigún, C. y R. Delfino .2003. Assessment of social and economic issues as management tools for summer pejerrey recreational fisheries in Pampean Lakes (Argentina). *Journal of Lakes and Reservoir Management* 19: 242-250. ISSN 1040-2381
- Baigún, C y R. Delfino. 2002. Sobre ferrocarriles, lagunas y lluvias: características de las pesquerías comerciales de pejerrey en la cuenca del río Salado (Prov. Buenos Aires). *Biología Acuática* 20: 12-18. ISSN 0326-1638
- Baigún, C. 2003. Characteristics of deep pools used by adult summer steelhead in Steamboat Creek, Oregon. *North American Journal of Fisheries Management* 25 (4): 1167-1174. ISSN 1548-8675
- Nestler, J., C. Baigún y N. Oldani. 2004. The Paraná and Mississippi systems: Can large rivers in two continents be similar?. Proceedings Second International Latin American and Caribbean Conference for Engineering and Technology (LACCEI '2004) "Challenges and Opportunities for Engineering Education, Research, and Development", 2-4 June 2004, Miami, Florida, USA: 125-132.
- Oldani, N, Otaegui, A, V. Leites, R. Rodríguez, y C. Baigún. 2005. Evaluación del sistema de transferencia de peces de la represa de Salto Grande (río Uruguay). Sección V: Enfoques Eco sistémicos: Presas y Conservación: Actas IV Taller Internacional Sobre Enfoques Regionales para el Desarrollo y Gestión de Embalses en la Cuenca del Plata. Salto Grande (Arg – Uru), 29 de noviembre al 2 de diciembre de 2005. Universidad de Nihon (Japón) y Programa Mundial de Evaluación de los Recursos Hídricos (WWAP).
- Baigún, C. 2005. Manejo de recursos pesqueros continentales: El uso de una caja de herramientas. *Biología Acuática* 22: 29-46. ISSN 0326-1638
- Baigún, C., H. Mugni y C. Bonetto 2005. Nutrient concentrations and trophic state of small Patagonian Andean lakes (Argentina, South America). *J. Fresh. Ecol.* 21: 449-456. ISSN 0270-5060.
- C Baigún, R. Bernal ; D Barrientos, L Muñoz, E Barros and J Saud. 2006. The recreational fishery in Cabra Corral Reservoir (Argentina): a first comprehensive analysis. *Biocell* 30: 125-130. ISSN 0327-9545
- C. R. M. Baigun, J. M. Nestler, N. O. Oldani, R. A. Goodwin and L. J. Weber. 2007. Can North American fish passage tools work for South American migratory fishes? *Neotropical Ichthyology* 5: 109-119. ISSN 1679-6225
- N. O. Oldani, C. R. M. Baigun, J. M. Nestler and R. A. Goodwin. 2007. Is fish passage technology saving fish resources in the lower La Plata River basin? *Neotropical Ichthyology* 5: 89-102. ISSN 1679-6225
- Baigún, C., N. Oldani, A. Madirolas and G. Alvarez Colombo. 2007. Assessment of fish yield in Patagonian lakes (Argentina): Development and application of empirical models. *Transactions of the American Fisheries Society*, 136: 846-857. ISSN 1548-1659
- Nestler, J., C. Baigún, N. Oldani and L. Weber. 2007. The Paraná River: a template for restoring large river-floodplain ecosystems. *The International Journal of River and Basin Management*, 5: 305-319. ISSN 1571-5124
- C.R. M. Baigún, P.G. Minotti, P. Kandus, R. Quintana, R. Vicari, A. Puig, N.O. Oldani y J. M. Nestler. 2008. Resource use in the Parana River delta (Argentina): moving away from an ecohydrological approach? *Ecohydrology & Hydrobiology* 8: 245-262. ISSN 1642-3593
- Baigún, C., D. Colautti and F. Grosman. 2009. Assessment of condition in pejerrey populations: which indices work best? *Neotropical Ichthyology*, 7: 439-446. ISSN 1679-6225
- Barletta, M., Jaureguizar, A. J., Baigún, C., Fontoura, N. F., Agostinho, A. A., Almeida-Val, V., Val, A., Torres, R. A., Jimenes, L. F., Giarrizzo, T., Fabrè, N. N., Batista, V., Lasso, C., Taphorn, D. C., Costa, M. F., Chaves, P. T., Vieira, J. P. & Correa, M. F. M. 2010. Fish and aquatic habitat conservation in South America: a continental overview with emphasis on neotropical systems. *Journal of Fish Biology* 76, 2118–2176.
- Balboni, L. Colautti, D y Baigún, C. 2009. Cambios en los índices biológicos de la tararira, *Hoplias malabaricus* (Bloch 1794) en un ciclo anual de la laguna Yalca, Provincia de Buenos Aires. *Biología Acuática* 26: 7-17-. ISSN-0326-1638
- Colautti, D. C., J. García, L. Balboni y C. Baigún. 2010. Extensive cage culture of pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) in a shallow pampean lake in Argentina. *Aquaculture Research* 41: 376-384. ISSN: 1365-2109.
- Colautti, D., Baigún, C., Lopez Cazorla, A., Llompard, F., Molina, J., Suquele, P. Calvo, S. 2010. Population biology and fishery characteristics of smoothhound *Mustelus Schmitti* in Anegada Bay, Argentina. *Fisheries Research*, 106: 351-357. ISSN 0165-7836

- Ferriz, R., C. Baigún y J. Dominino. 2010. Distribution patterns and trophic characteristics of salmonids and native species inhabiting high altitude rivers of Pampa de Achala region, Argentina. *Neotropical Ichthyology* 8: 851-860. ISSN 1679-6225
- Llompert, F., D. Colautti and C. Baigún. 2011. Assessment of shore-based marine recreational fishery of San Blas Bay (Argentina) and its application in management guidelines and conservation. *New Zealand Freshwater and Marine Research*, 46: 57-70.
- Balboni, L., D. Colautti and C. Baigún. 2011. Biology of growth of *Hoplias aff. malabaricus* (Bloch 1794) in a shallow pampean lake (Argentina). *Neotropical Ichthyology* 9: 437-444. ISSN 1679-6225
- Brancolini, F., Protogino, L., P. Minotti, C. Baigún, H. López y D. Colautti. 2011. New records of *Astyanax pelegrii* Eigenmann, 1907 and *Triportheus pantanensis* Malabarba, 2004 (Actinopterygii: Characiformes: Characidae) for the Río Pilcomayo National Park and Ramsar Site in the province of Formosa, Argentina. *Check List* 7: 668-670. ISSN 1809-127X.
- Nestler, J. Goodwin, R.; S. D.; Pompeu, P.; Silva, L.; Baigún, C., Oldani, N. 2012. The River machine: A Template for fish movement and habitat, fluvial geomorphology, fluid Dynamics, and biogeochemical cycling. *River Research and Application* 28: 490-512. ISSN 1535-1459
- Baigún, C., D. Colautti, H. Lopez, P. Van Damme y R. Reis. 2012. Application of extinction risk and conservation criteria for assessing fish species in the lower La Plata River basin, South America. *Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Habitats*, 22:181-197 ISSN 1052-7613
- Fernandez, L. J. Dominino, F. Brancolini y C. Baigún. 2012. A new catfish of the genus *Silvinichthys* (Teleostei: Trichomycteridae) from Leoncito National Park, Argentina. *Ichthyological Exploration of Freshwaters*, 22: 227-232. ISSN0936-9902.
- Baigun, C., J. Nestler, P. Minotti and N. Oldani. 2012. Fish passage system in an irrigation dam (Pilcomayo River basin): When engineering designs do not match ecohydraulic criteria. *Neotropical Ichthyology*, 10: 741-750.
- F.M. Llompert, D.C. Colautti, T. Maiztegui, A.M. Cruz-Jiménez, C.R.M. Baigún. 2013. Biology of *Odontesthes argentinensis* (VALENCIENNES, 1835) in San Blas Bay, Argentina, *Journal of Fish Biology*, 79: 546-555.
- Baigun, C., J. Nestler, P. Minotti y N. Oldani. 2013. Fish passage system in an irrigation dam (Pilcomayo River basin): When engineering designs do not match ecohydraulic criteria. *Neotropical Ichthyology* 10: 741-750.
- Baigún, C., P. Minotti y N. Oldani. 2013. Assessment of sábalo (*Prochilodus lineatus*) fisheries in the lower Paraná River basin (Argentina) based on hydrological, biological, and fishery indicators. *Neotropical Ichthyology*, 11: 191-201.
- Garcia de Souza, J., Solimano, P., Maiztegui, T. Baigún, C. y Colautti, D. 2013. Effects of stocking density and natural food availability on the extensive cage culture of pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) in a shallow Pampean lake in Argentina. *Aquaculture Research* doi . 10.1111/are.12286-3154. ISSN 1365-2109.
- Llompert, F.M., D. C. Colautti, A. M. Cruz-Gimenez y C. Baigún. 2013. Seasonal pattern of coastal fish assemblage in Anegada Bay, Argentina. *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom*, 93: 2273-2285.
- Colautti, D., C. Baigún, F. Llompert, T. Maiztegui, J. Garcia de Souza, P. Solimano, L. Balboni, G. Berasain. 2014. Fish assemblage of a Pampean shallow lake, a story of instability. *Hydrobiologia*, DOI 10.1007/s10750-014-2062-7. ISSN 0018-8158.
- Diovisalvi, N., V. Y. Bohn, M. M. C. Piccolo, G. M. E. Perillo, C. Baigún, H. E. Zagarese. 2014. Shallow lakes from the Central Plains of Argentina: an overview and worldwide comparative analysis of their basic limnological features. *Hydrobiologia* DOI 10.1007/s10750-014-1946-x. ISSN 0018-8158.
- Florencia Brancolini, F., P. Minotti, L. Protogino, H. López, D. Colautti y C. Baigún. 2014. Fish fauna from Río Pilcomayo National Park and Ramsar Site and its surroundings, Formosa, Argentina. *Check List* 10(6): 1387-1400.
- Garcia de Souza, J., P. J. Solimano, T. Maiztegui, C. Baigún y D. C. Colautti. 2014. Effects of stocking density and natural food availability on the extensive cage culture of pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) in a shallow Pampean lake in Argentina. *Aquaculture Research*. doi:10.1111/are.12286

Libros

- Baigún, C. 1989 Evaluación de recursos pesqueros en aguas continentales mediante el uso de redes enmalladoras. Serie Climax (7), Asociación de Ciencias Naturales del Litoral, 79 p. ISBN 950-9267-04-X
- López, H. L., C. Baigún, J. M. Iwaszkiw, R. L. Delfino y O. Padin. 2001. La cuenca del Salado: uso y posibilidades de sus recursos pesqueros. Univ. Nac. La Plata (ed.), 60 p. ISBN 950-34-0221-2
- Baigún, C. R. M. 2013. Manual para la gestión ambiental de la pesca artesanal, el uso sostenible y las buenas prácticas pesqueras en la cuenca del río Paraná (Argentina). Wetlands International/Fundación Humedales, Argentina. ISBN: 978-987-24710-9-5

Capítulos de Libros

- Quirós, R. y C. Baigún. 1986. Prospección pesquera en 33 lagos y embalses. En: Taller Internacional sobre ecología y manejo de peces en lagos y embalses (I. Vila y E. Fagetti eds.). FAO, COPESCAL. Doc. Téc. (4): 159-179. ISBN 92-5-302465-8.
- Quirós, R, S. Cuch. y C. Baigún. 1986. Relación entre abundancia de peces y ciertas propiedades físicas, químicas y biológicas, en lagos y embalses patagónicos (Argentina). En: Taller Internacional sobre ecología y manejo de peces en lagos y embalses (I. Vila y E. Fagetti eds.). FAO, COPESCAL. Doc. Téc. (4): 159-179. ISBN 92-5-302465-8.
- Baigún, C. y Oldani, N. 1998. The HIDROVIA Project: Should We Be Concerned for Fish Resources? Pp. 1123-1128 en Hayes, D. F.(ed.). *Engineering Approaches to Ecosystem Restoration*. ASCE American Society of Civil Engineers; Denver, Colorado EEUU, 1998. ISBN 9780784403822
- Oldani, N., C. Baigún and R. Delfino. 1998. Fishway Performances in South American Regulated Rivers. Pp. 1129-1134 en Hayes, D. F.(ed.). *Engineering Approaches to Ecosystem Restoration*. ASCE American Society of Civil Engineers; Denver, Colorado EEUU, 1998. ISBN 9780784403822

- Baigún, C. y R. Delfino. 2001. Consideraciones y criterios para la evaluación de poblaciones y manejo de pesquerías de pejerrey en lagunas pampásicas. Páginas 132-145 en: Fundamentos biológicos, económicos y sociales para una correcta gestión del recurso pejerrey F. Grosman (ed.), Ed. Astyanax, 210 p. ISBN 987-95673-1-3.
- Baigún, C. y N. Oldani. 2001. Funcionamiento de los sistemas de transferencia para peces de la baja cuenca del Plata. Resultados y perspectivas. Proceedings of the third international workshop on regional approaches to reservoir development and management in the La Plata basin. I United Nations Environment Program Division of Technology, Industry and Economics International Environmental Technology Center, Posadas, 14-17 March 2001. ISBN 7-80163-201-X.
- Oldani, N., C. Baigún, J. Capatto, J. Peteán, N. Calamari y L. Espínola. 2003. Característica y evaluación preliminar de la pesquería artesanal del río San Javier, Santa Fe, Argentina. En: Pesquerías continentales en América Latina. Hacia la sustentabilidad del manejo pesquero (Capatto, J., N. Oldani y J. Peteán compiladores). Universidad Nacional del Litoral: 101-114. ISBN 987-508-224-4.
- Baigún, C. 2003a. Principales características regionales de las pesquerías recreativas y deportivas continentales en Argentina: características, problemas y perspectivas. En: Pesquerías continentales en América Latina. Hacia la sustentabilidad del manejo pesquero. (Capatto, J., N. Oldani y J. Peteán compiladores). Univ. Nac. Litoral: 77-85. ISBN 987-508-224-4.
- Baigún, C. 2003b. Un protocolo de gestión para el desarrollo sustentable de pesquerías deportivas de agua dulce En: Pesquerías continentales en América Latina. Hacia la sustentabilidad del manejo pesquero (Capatto, J., J. Peteán y N. Oldani compiladores). Univ. Nac. Litoral: 87-97. ISBN 987-508-224-4.
- Baigún, C., N. Oldani y J. Nestler. 2005. Integridad ecológica en los ríos Parana y Mississippi: trayectoria paralelas o divergentes?. En: F. G. Aceñolaza (Ed.). Temas de la biodiversidad del litoral argentino II: INSUGEO, Miscelánea 14, Univ. Nac. Tucumán: 91-104. ISBN 987-9390-69-5.
- Oldani, N. C. Baigún y R. Delfino. 2005. Consideraciones sobre el funcionamiento de los sistemas de transferencia de peces en las represas de los ríos de la porción inferior de la cuenca del Plata. En: F. G. Aceñolaza (Ed.). Temas de la biodiversidad del litoral argentino II: INSUGEO, Miscelánea 14, Universidad Nacional de Tucumán: 367-383. ISBN 987-9390-69-5.
- Oldani, N., M. Peña y C. Baigún. 2005. Cambios en la estructura del stock de peces de Puerto Sánchez en el cauce principal del tramo medio del río Paraná (1976-1977; 1984-1986 y 2002-2003). En: Humedales fluviales de América del Sur. Hacia un manejo sustentable. Fundación Proteger ediciones, Santa Fe: 67-88. ISBN 987-21886-1-0.
- Baigún, C. y N. Oldani. 2005. Impactos de represas en la baja cuenca del Río de la Plata: Escenarios ecológicos aplicados a recursos pesqueros. En: Humedales fluviales de América del Sur. Hacia un manejo sustentable. Fundación Proteger ediciones, Santa Fe: 475-488. ISBN 987-21886-1-0.
- Baigún, C. y N. Oldani. 2006. La ictiofauna y los recursos pesqueros en el corredor Paraguay-Parana. En: La situación ambiental argentina 2005. Brown, A., U. Martínez Ortiz, M. Acerbi y J. Corcuera (eds.). Fundación Vida Silvestre: 144-147. ISBN 950-9427-14-4.
- Baigún, C. J. Nestler, J. N. Oldani and C. Vionnet. 2007. Applying the reference river concept for large river restoration: using an interhemispheric approach. En: Scarpatti O. and J. A. Jones (eds.). Environmental change and rational water use. Orientación Gráfica (ed): 139-145. ISBN 978-987-9260-46-3.
- Nestler, J. M., R. A. Goodwin, D. L. Smith, C. R. Baigún and N. O. Oldani. 2009. Fish movement and habitat in large rivers: Synthesis of fluvial geomorphology, fluid dynamics, biogeochemical cycling and fish biology. En: Vionnet, C. A., M. H. García, E. M. Latrubesse y G. M. Perillo (eds). River coastal and estuarine morphodynamics, CRC Press: 525-532. ISBN 978-0-415-55426-8.
- Kandus, P., R. Quintana, P. Minotti, J del Pilar Oddi, Baigún, C. G. Gonzalez Trilla y D. Ceballos. 2009. Ecosistemas de humedal y una perspectiva hidrogeomórfica como marco para la valoración ecológica de sus bienes y servicios. Pp. 265-292 En: Lateral, P., E. Jobbagy y J. Paruelo (eds.). Valoración de servicios ecosistémicos: conceptos, herramientas y aplicaciones para el ordenamiento territorial, INTA, Buenos Aires. ISBN: 978-987-679-018-5.
- Minotti, P., C. Baigún, P. Kandus, R. Quintana, M. Borro, F. Schivo, N. Morandeira, P. Gramuglia y F. Brancolini. 2009. Servicios ecosistémicos en la ecorregión del Delta del Paraná: Consideraciones sobre usos y tendencias y criterios para su conservación. En: Estrategias integradas de mitigación y adaptación a cambios globales (Fernandez Reyes, L., A. Volpedo y A. Perez Carrera eds), PIUBAC-CYTED, Buenos Aires: 259-272. ISBN: 978-987-96413-9-2.
- Baigún, C. 2010. Evaluación de riesgos de extinción aplicados a especies de interés pesquero de la baja Cuenca del Plata. En: Cappato, J., V. de la Balze, J. Peteán y J. Liotta (eds.). 2010. Conservación de los peces de la Cuenca del Plata en Argentina; Enfoques metodológicos para su evaluación y manejo. Wetlands International: 37-50.
- Baigún, C., Oldani, N. & van Damme, P. 2011. Represas hidroeléctricas en América Latina y su impacto sobre la ictiofauna. In Peces de la Amazonia boliviana: potencialidades y amenazas (van Damme, P.A., Carvajal, F., & Molina, J., ed.) Ed INIA, Cochabamba, Bolivia: 395-415. ISBN 978-99954-2-145-8.
- Minotti, P., C. Baigún y F. Brancolini. 2011. Peces del bajo Delta insular. Una mirada distinta. Pp. 109-120. En: Quintana, R., María V. Villar, E. Astrada, P. Saccone y S. Malzof (eds.). El patrimonio natural y cultural del bajo Delta insular del río Paraná. AprenderDelta, Buenos Aires. ISBN 978-987-27728-0-2.
- López, H., D. Colautti y C. Baigún 2012. Peces y pesca en la zona metropolitana: Una perspectiva histórica. Pp. 233-247 En: Buenos Aires, la historia de su paisaje natural. (J. Athor. Ed.). Fundación de Historia Natural Félix de Azara, Universidad Maimónides: ISBN 978-987-27785-5-2.
- Baigún, C. y P. Minotti. 2012. The current status of bagre marino (*Genidens barbatus*). In: From sea to sources (P. Gough, ed.). The Regional Water Authority Hunze en Aa's, The Netherlands: 220-221.
- Baigún, C. 2012. Management implications for Dourada (*Brachyplatystoma rousseauxii*). In: From sea to sources (P. Gough, ed.). The Regional Water Authority Hunze en Aa's, The Netherlands: 146-147.
- Sverlij, S., J. Liotta, P., P. Minotti, F. Brancolini, C. Baigún y F. Firpo Lacoste. 2013. Los peces del corredor fluvial Paraná-Paraguay. Pp. 341-356 En: Sistemas de paisajes de humedales del corredor fluvial Paraná-Paraguay. (Benzaquen, L., D. E. Blanco, R. Bo, P. Kandus, G. Lingua, P. Minotti, R. D. Quintana, S. Sverlij y L. Vidal, eds.). Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable, Wetlands International, UNSAM. ISBN 978-987-29340-0-2.

- Brancolini, F., P. Minotti y C. Baigun. 2014. Peces y ambientes del bajo Delta Bonaerense. En: El Delta Bonaerense, naturaleza, conservación y patrimonio cultural. Athor, J. Editor. Fundación de Historia Natural Félix de Azara (en prensa)

Trabajos Inéditos

- Baigún, C. y D. Modern. 1979. Contribución al estudio de la biología ya abundancia de cuatro especies demersales del talud continental argentino (Material de las campañas del B/I Walther Herwig, 1978, INIDEP, Mar del Plata).
- Baigún C. y B. Prenski. 1982. Estudio de la relación largo-peso y el factor de condición (K) de *Oligosarcus hepsetus* (Cuvier, 1829) en el embalse de Salto Grande, 20 p.
- Poddubny, T., T. Gutierrez, A. Espinach Ross, N. Oldani, M. Arguello y C. Baigún. 1981. Evaluación acústica de la abundancia de peces en el embalse de Salto Grande, 5p.
- Delfino, R., C. Baigún, A. De Nichilo y J. Saravia. 1989. Estimación de abundancia de peces y rendimiento en un lago patagónico no explotado, 10 p.
- Baigún, C. 1990. A management plan for Wallowa Lake (Oregon), 65 p.
- Baigún, C. 1992. Use of a geographic information system for aquaculture facilities allocation the the Chubut Province (Argentina), 15 p..

Trabajos de divulgación y extensión

- Baigún, C. 1986. La introducción de peces exóticos en la Argentina. Pesca Deportiva 1 (5):5-7. Asociación Cooperadora CA.PE.TI.NA, Ms. As. Agr. Pcia. de Bs. As.
- Baigún, C. 1987. Los peces, esos buenos indicadores. Pesca Deportiva No. 11. Asociación Cooperadora CA.PE.TI.NA, Minist. Asuntos. Agr. Pcia. de Bs. As.
- Baigún, C. et al. 1988. El agua de Buenos Aires. UBA XXI. Universidad de Buenos Aires, 100 p.
- Baigún, C. y P. Minotti. 2010. Pesca artesanal. Páginas 16-17 en: P. Kandus, N. Morandera y F. Schivo (eds.). Bienes y servicios ecosistémicos de los humedales del delta del Paraná. Fundación para la Conservación y el Uso Sustentable de los Humedales, Wetlands International
- Baigún, C. y P. Minotti. 2011. Pesquerías. Páginas 14-15 en: P. Kandus, P. Minotti y M. Borro (eds.). Contribuciones al conocimiento de los humedales del Delta del Río Paraná. Universidad Nacional de San Martín.
- Baigun, C. 2011. Las presas y los pasos para peces. Presas y Desarrollo. Publicación del Comité Argentino de Presas, 4: 13-16.

Informes Técnicos

- Quirós, R. y C. Baigún. 1980. Evaluación de la posible eficiencia de un contador de peces propuesto para la represa de Salto Grande. Convenio CTM-INIDEP, 10 p (Disponible en el INIDEP, Depto. de Aguas Continentales, A. Parejas 125, Capital Federal)
- Baigún, C. y R. Delfino. 1983. Desarrollo pesquero en el embalse de Salto Grande (1980-1983). Informe de Avance. Convenio CTM-INIDEP, 33 p. (Disponible en el INIDEP, Depto. de Aguas Continentales, A. Parejas 125, Capital Federal)
- Baigún, C. y A. De Nichilo. 1985. Pesca experimental. III Parte. Páginas 66-130 en R. Quiros (coord.), Evaluación del potencial pesquero en seis lagos de la provincia del Chubut. Informe de Avance No 1. INIDEP (Disponible en el INIDEP, Depto. de Aguas Continentales, A. Parejas 125, Capital Federal)
- Baigún C. 1986. Prospección pesquera en ambientes lacunares de las provincias de Buenos Aires, La Pampa y Santa Fe. INIDEP, 15 p. (Disponible en el INIDEP, Depto. de Aguas continentales, A. Parejas 125, Capital Federal).
- Baigún, C. y R. Quirós, 1986. La introducción de peces exóticos en la República Argentina. Informes Técnicos del Departamento de Aguas Continentales No. 3, INIDEP, Mar del Plata, 97 p.
- Delfino, R., C. Baigún y R. Quirós, 1986. Esclusas de peces en la represa de Salto Grande. Consideraciones acerca de su funcionamiento. Informes Técnicos del Departamento de Aguas Continentales No. 4, INIDEP, Mar del Plata, 55 p. (Disponible en el INIDEP, Playa Grande, Mar del Plata).
- Baigún, C., R. Delfino, A. De Nichilo y J. Saravia. 1988. Estimación de la biomasa, producción y rendimiento pesquero en tres ambientes lénticos de la Provincia del Chubut. INIDEP, 15 p. (disponible en el INIDEP, Depto. de Aguas Continentales, A. Parejas 125, Capital Federal)
- Quirós, R., C. Baigún, S. Cuch, R. Delfino. 1988. Evaluación del rendimiento pesquero potencial de la República Argentina. I. Datos. INIDEP, Aguas Continentales, Informes Técnicos No. 7: 55 p. (Disponible en el INIDEP, Playa Grande, Mar del Plata).
- Baigún, C. y R. Delfino. 1989. Estimación de biomasa y rendimiento pesquero de especies de interes deportivo y económico en tres ambientes lénticos de la Provincia del Chubut. Proyecto de investigación anual (PIA) 150/87. CONICET, 47 p. (Disponible en CONICET).
- Baigún, C., R. Delfino y A. De Nichilo. 1989. Estimación de biomasa y otras características pesqueras de poblaciones de peces del lago Colhue Huapi. Período 1983-1989, 16 p. (Disponible en el INIDEP, Depto. de Aguas Continentales, A. Parejas 125, Capital Federal).
- Baigún, C. (en colaboración). 1994. Pautas de manejo para la operación del sistema de transferencia para peces. Segundo Informe de Avance (Mayo 1996). SECYT-CONICET-EBY-CERIDE-INTEC.
- Baigún, C. (en colaboración). 1995. Pautas de manejo para la operación del sistema de transferencia para peces. Tercer Informe de Avance (Mayo 1996). SECYT-CONICET-EBY-CERIDE-INTEC: 82 p.
- Baigún, C. (en colaboración). 1995. Evaluación del Impacto Ambiental de las operaciones de Refulado, vaciado, operación y mantenimiento en el canal de navegación Puerto de Santa Fe - Canal Tamengo. Marzo de 1996 para EYH Estudios y Proyectos.

- Baigún, C. (en colaboración). 1996. Plan de monitoreo y control ambiental. Etapas 2 y 3 - Versión Final. Contrato de consultoría para las tareas de apoyo al órgano de control de la concesión del dragado, balizamiento y mantenimiento de la vía navegable troncal Santa Fe- Océano Atlántico por el Canal Ingeniero Emilio Mitre (Decreto No 687 del 1/6/95). Ministerio de Economía y Obras y Servicios Públicos: 224 p + Anexos
- Baigún, C. (en colaboración). 1997. Análisis de la campaña de muestreo de sedimentos y agua y ensayos de laboratorio correspondientes en la vía navegable Santa Fe - Océano, (Etapa 2). Contrato de consultoría para las tareas de apoyo al órgano de control de la concesión del dragado, balizamiento y mantenimiento de la vía navegable troncal Santa Fe - Océano Atlántico por el Canal Ingeniero Emilio Mitre (Decreto No 687 del 1/6/95). Ministerio de Economía y Obras y Servicios Públicos.
- Baigún, C. (en colaboración). 2002. Análisis de los resultados del muestreo de agua y sedimentos correspondientes a la Campaña año 2.001". Contrato de consultoría para las tareas de apoyo al órgano de control de la concesión del dragado, balizamiento y mantenimiento de la vía navegable troncal Santa Fe - Océano Atlántico por el Canal Ingeniero Emilio Mitre (Decreto No 687 del 1/6/95). Ministerio de Economía y Obras y Servicios Públicos.
- Baigún, C. (en colaboración). 2003. Análisis de los resultados del muestreo de agua y sedimentos correspondientes a la Campaña año 2.002". Contrato de consultoría para las tareas de apoyo al órgano de control de la concesión del dragado, balizamiento y mantenimiento de la vía navegable troncal Santa Fe - Océano Atlántico por el Canal Ingeniero Emilio Mitre (Decreto No 687 del 1/6/95). Ministerio de Economía y Obras y Servicios Públicos.
- Baigun, C. 2005 .Revisión del Plan de Gestión Ambiental de la profundización de la Vía Navegable Troncal a 34/25 pies" - HDRV/080/2005.
- Baigún, C. 2005. Relevamiento ictiofaunístico y ambiental en ríos del Parque Nacional Baritu (Salta). Informe presentado a la Administración de Parques Nacionales.
- Baigun, C. 2006. Actualización de información ambiental para las operaciones de profundización a 34/25 pies: cartografía ambiental e indicadores de impacto", HDR/100/06 – febrero 2006.
- Baigún, C.; S. B. Sverlij & H. L. López. 2003. Informes de la División Zoología Vertebrados de la Universidad Nacional de la Plata, Argentina. Capítulo I. Recursos pesqueros y pesquerías del Río de la Plata interior y medio (Margen argentina)- Informe final: 1-66. En: Protección Ambiental del Río de la Plata y su Frente Marítimo: Prevención y Control de la Contaminación y Restauración de Hábitats, FREPLATA, PROYECTO PNUD / GEF / RLA 99 / G31, Montevideo, Uruguay. www.freplata.org/documentos/tecnico.asp

13. Antecedentes Docentes

Curso de Evaluación de Recursos Pesqueros en Aguas Continentales (Universidad Nacional de Comahue).

Cargo: Profesor invitado.

Fecha: 14-18 de Noviembre de 1983, San Carlos de Bariloche.

Ecología y Desarrollo (UBA) (Prof. Titular Dr. Jorge Rabinovich)

Cargo: Ayudante de 1^{ra}

Fecha: Agosto-Diciembre de 1984.

Introducción a la Ecología, Ciclo Básico Común (UBA)(Prof. Titular Dra. Dina Foguelmann).

Cargo: Ayudante de 1^{ra}

Fecha: 1985-1990, Buenos Aires.

Biología Pesquera. Curso de la Maestría de Ecología Acuática Continental (Universidad Nacional del Litoral, Facultad de Formación Docente)

Cargo: Profesor Titular

Fecha: Julio -Setiembre 1995, Santa Fe.

Ictiología Continental Argentina (Universidad CAECE)

Cargo: Profesor Titular

Fecha: 20/11 al 1/12/00

Producción Ictícola (Universidad del Centro)

Cargo: Profesor Invitado

Fecha: 5/11/01 al 9/11/01

Ictiología Continental Argentina (Universidad Nacional de Santa Fe)

Cargo: Profesor asociado

Fecha: 12/11/01 al 24/11/01

Curso de Ictiología Continental Argentina (Universidad Nacional de La Plata)

Cargo: Profesor asociado

Fecha: 18/11/02 al 22/11/02

Curso de International Perspectives in Water Resources Planning in Argentina (University of Iowa)

Cargo: Profesor asociado

Fecha: 16/5/03 al 2/6/03

Curso de Gestión y Manejo de Recursos Pesqueros Continentales (Universidad Nacional de la Patagonia).

Cargo: Profesor adjunto

Fecha: 4/4/03 al 31/7/03

Curso de Bases Conceptuales para la Gestión y Manejo de Pesquerías Fluviales. Algunos Principios Fundamentales. Univ. del Noreste, Resistencia, Chaco, 3-6-05

Curso de Bases Conceptuales para la Gestión y Manejo de Pesquerías Fluviales. Algunos Principios Fundamentales. Paraná, 30-6-05.

Curso de Manejo y Gestión de Recursos Pesqueros Fluviales (Universidad Nacional de la Patagonia)
Cargo: Profesor adjunto
Fecha: 1/8/05 al 31/12/05.

Recursos Pesqueros Fluviales (Universidad Juan Misrael Saracho, Bolivia)
Cargo: Profesor invitado
Fecha: 23-24/6/06

Curso de Formación de Gerentes y Profesionales en Pesquerías
Cargo: Profesor invitado, Secretaria de Agricultura, Ganadería y Pesca, Buenos Aires
Fecha: 8/07 – 10/07

Curso de Capacitación a miembros de REDEPESCA en la recolección de información pesquera", Parana
Cargo: profesor invitado
Fecha: 20-9-07

Curso de Herramientas para el manejo de pesquerías fluviales (Universidad Nacional de Antioquia, Colombia)
Fecha: 25/5/09 al 26/6/09
Cargo: profesor invitado

Curso de Ecología Acuática (Universidad de Buenos Aires, Fac. Agronomía, Sede La Falda)
Fecha: 1/4/10 al 17/7/10
Cargo: Profesor titular

Curso de Postgrado: Manejo y Gestión de Humedales en Venezuela, Caso de Estudio: Laguna de Tacarigua - Parque Nacional y Sitio Ramsar.
Fecha: 23/10/11 al 04/11/11
Cargo: profesor invitado

Curso de Manejo y Evaluación de Recursos Pesqueros en Grandes Ríos de Sudamérica
Fecha: 14/11/11 al 18/11/11 (INSOSPESCA, Venezuela)
Cargo: Profesor titular

Curso de Manejo y evaluación de pesquerías en grandes ríos de Sudamérica (Pontificia Universidad Javeriana)
Fecha: 27/5/13 al 28/5/13
Cargo: Profesor invitado

Concursos Públicos de Oposiciones y Antecedentes

Profesor Adjunto en el Departamento de Explotación de Recursos Acuáticos, Area Acuicultura, CRUB, Universidad Nacional del Comahue (titular)

Jurado de Tesis

- Tesis Doctoral de Mónica S. Rodriguez. Sistemática y biogeografía de peces de la familia Loricariidae (Pisces Siluriformes) de la Argentina con especial referencia a los Loricarinae, Universidad Nacional de la Plata, La Plata, Noviembre de 2003.
- Tesis de Maestría en Ecología Acuática de Norberto Oldani, Universidad Nacional del Litoral Santa Fe 1998.
- Tesis de Maestría en Ingeniería de Recursos Naturales de Eugenia Barros, Universidad Nacional de Salta Noviembre 2007
- Tesis doctoral Elementos traza en peces de lagos patagónicos remotos: línea de base, distribución global e impacto antrópico. Tesis: Debora Bubach, Univ. Nacional de La Plata, 2009 (jurado titular)
- Tesis de maestría de Luis Lizon Aspectos de ciclo de vida de la trucha marrón (Salmo trutta L.) en ríos de la Isla Grande de Tierra del Fuego: Relevancia para el manejo del recurso. Facultad de Agronomía, UBA. 2009 (jurado titular)
- Tesis doctoral de Cecilia Di Prinzio. Los efectos del uso de la tierra sobre las comunidades de peces en ambientes lóticos del Oeste del Chubut-Patagonia. Fac. Cs. Nat y Museo, Univ. Nac. De La Plata 2009. (jurado titular)
- Tesis doctoral de Federico Ruiz Diaz. Factores determinantes de la diversidad taxonómica y funcional de la ictiofauna de la cuenca del Ibera. Fac. Cs. Nat de la Universidad del Nordeste, 2009 (jurado titular)
- Tesis doctoral de Alejo Irigoyen: "Efecto del alga invasora Undaria pinnatifida sobre la comunidad de peces de arrecife en los golfos norpatagónicos". Centro Regional Universitario Bariloche, Universidad Nacional del Comahue, 2011 (jurado suplente).

- Tesis doctoral de Martín García Asorey "La variación individual en el crecimiento somático de salmónidos y su incorporación en modelos para el manejo de pesquerías recreativas". Centro Regional Universitario Bariloche, Universidad Nacional del Comahue, 2011 (jurado suplente)
- Tesis doctoral de Magali Rechencq "Patrones de distribución espaciales y temporales de la comunidad de peces en un lago Andino-Patagónico y su relación con la heterogeneidad espacial del hábitat Centro Regional Universitario Bariloche, Universidad Nacional del Comahue, 2012 (jurado titular)
- Tesis doctoral de Romina Juncos " Relaciones tróficas entre salmónidos y peces nativos del lago Nahuel Huapi: Una aproximación desde la bioenergética. Centro Regional Universitario Bariloche, Universidad Nacional del Comahue, 2012 (jurado titular)
- Tesis doctoral de Cecilia Conte-Grand "El pejerrey patagónico *Odontesthes hatcheri*: biología y potencialidades para su cultivo. Universidad Nacional del Sur, 2012 (jurado titular)
- Tesis doctoral de Nadia Soledad Alescio " Sobrepesca de las especies ictícolas antárticas *Notothenia rossi* y *Gobionotothen gibberifrons* en las islas Shetland del Sur. Impacto en la abundancia y estructura de tallas de sus poblaciones costeras juveniles monitoreadas a lo largo de 28 años. Universidad de Buenos Aires, 2013 (jurado titular)
- Tesis doctoral de Ariel Paracampo " Relación entre la estructura de las comunidades icticas y la calidad de agua en arroyos de cuencas pampeanas con diferentes usos del suelo. Universidad Nacional de La Plata (jurado titular).

14. Evaluador de Cursos

"Sistemas de Producción Acuática" (2 créditos) como curso de posgrado electivo para la Maestría en Producción Animal (Res. CD FAUBA 2444/11; Res. CD FCV 1317/11; Res. CS UBA 4364/12).

15. Evaluador de Proyectos de Investigación

- Evaluación del Proyecto BID "Conservación y gestión de los recursos naturales del río Paraná (pre-delta)" dirigido por la Dra. Silvia Arranz, Universidad Nacional de Rosario, 2010
- Evaluador del proyecto "Los efectos del uso de la tierra sobre las comunidades de peces en ambientes lóticos del oeste del Chubut", dirigido por el Dr. Ricardo Casaux, Universidad Nacional del Comahue, 2011.
- Evaluador del proyecto "Patrones de Distribución Espaciales y Temporales de la Comunidad de Peces de un Lago Andino-Patagónico y su Relación con la heterogeneidad espacial del hábitat" dirigido por el Dr. Pablo Vigliano, Universidad Nacional del Comahue, 2011
- Evaluador del Proyecto PICTO "Diagnóstico ambiental, social y productivo del Delta del Río Paraná" dirigido por el Ing. Eduardo Diaz, Universidad Nacional de Entre Ríos, 2011.
- Evaluador del Programa CAI+D 2011 PACT Biodiversidad y Conservación de Humedales dirigido a estudiar la biodiversidad a nivel genético, poblacional (especies), ecosistémico y biogeográfico en distintos humedales, dirigido por la Dra. Beatriz Marchese, Universidad Nacional del Litoral, 2011
- Evaluador del proyectos PICT "Estudios sobre Caudales Ecológicos en Tucumán, Argentina con énfasis en los peces. Adaptación del método PHABSIM a ríos subtropicales de montaña." dirigido por el Dr. Gastón Aguilera, Universidad Nacional de Tucumán, 2012
- Evaluación del proyecto "Variación en la historia de vida de *Harcheria macraei* (Siluriformes, Trichomictoridae) en un gradiente latitudinal?" dirigido por el Dr. Juan Pablo Barriga, Universidad Nacional del Comahue, 2012.
- Evaluador del proyecto Estrategias de primera migración en juveniles de salmónidos en arroyos tributarios del lago Nahuel Huapi (Patagonia-Argentina) dirigido por el Dr. Patricio Macchi, Universidad Nacional del Comahue, 2012.
- Evaluador del proyecto PICT Conservación y manejo del recurso ictico de la cuenca superior del Río Limay, dirigido por el Dr. Patricio Macchi, MINCYT, 2012
- Evaluador del proyecto "Plantilla de hábitat y estructura de los ensambles de peces de arroyos tributarios del lago Nahuel Huapi, Patagonia Argentina" dirigido por el Dr. Pablo Vigliano, Universidad Nacional del Comahue, 2012.
- Evaluación del Proyecto PICT "Fluctuaciones climáticas y su influencia en la organización temporal de las asambleas de peces en el tramo medio del río Paraná" dirigido por el Dr. Luis Espínola, Universidad Nacional del Litoral, 2013.
- Evaluador del proyecto "Refugios litorales, efectos térmicos e interacciones entre peces de agua dulce en un contexto de fuerte perturbación ambiental (cambio climático, escapes de salmicultura y vulcanismo).dirigido por el Dr. Víctor Cussac, Universidad Nacional del Comahue, 2013.
- Evaluador del proyecto "Influencia de la variabilidad climática sobre la composición de la comunidad ictica en el tramo medio del río Paraná." dirigido por el Dr. Luis Espínola, Universidad Nacional del Litoral, 2013

16. Jurado de Actividades Académicas

- Jurado de concurso docente regular para cubrir 1 cargo de Ayudante de Primera en en Ecología, correspondiente a la Carrera de Licenciado en Biotecnología de la Universidad Nacional de San Martín, Setiembre de 2013.
- Jurado de concurso docente para cargo de Jefe de Trabajos Prácticos para el área de Física y Matemática de la carrera de Técnico Universitario de Laboratorio y el Curso Preparatorio Universitario.
- Jurado de concurso docente regular para cubrir 1 cargo de Profesor Adjunto en el Departamento de Explotación de Recursos Acuáticos, Area Acuicultura, Centro Regional Bariloche, Universidad Nacional del Comahue, Noviembre de 2013

17. Evaluador para Revistas Indexadas

- Neotropical Ichthyology
- Journal of Canadian Fisheries and Aquatic Sciences
- Journal of Fish Biology
- Environmental Biology of Fish
- Hydrological Processes

- Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems
- Hydrobiología
- Limnológica
- Annual Research & Review in Biology
- Journal of Advances in Biology & Biotechnology
- Fisheries Management and Ecology

18. Presentaciones de Trabajos en Congresos y Jornadas Científicas

Nacionales

- Prenski, B. y C. Baigún. 1981. Estudio de la relación largo-peso y del factor de condición (K) en *Oligosarcus hepsetus*. las Jornadas Argentinas de Ciencias Naturales del Litoral, agosto de 1981, Santa Fé.
- Prenski, B. y C. Baigún. 1981. Notas bioecológicas sobre resultados de las campañas de evaluación de la ictiofauna en el embalse de Salto Grande (Febrero 1980-Febrero 1981). IXa Reunión Argentina de Ecología, abril de 1981, Bariloche.
- Baigún, C. y P. Minotti. 1982. Evaluación de la ictiofauna en el embalse de Salto Grande (Febrero 1981-Febrero 1982). Xa. Reunión Argentina de Ecología, abril de 1982, Mar del Plata.
- Cuch, S., R. Delfino, C. Baigún y R. Quirós. 1983. Algunos aspectos sobre la ecología de peces en el embalse de Salto Grande. XIa. Reunión Argentina de Ecología, 17 al 23 de abril de 1983, Villa Giardino, Córdoba.
- Minotti, P., C. Baigún y R. Delfino. 1983. Determinación de las curvas de selectividad de redes agalleras para *Ageneiosus valenciennesi* (Bleeker, 1864) en el Embalse de Salto Grande. Xa. Reunión Argentina de Ecología, 17 al 23 de abril de 1983, Villa Giardino, Córdoba.
- Delfino R. y C. Baigún. 1984. Marcaciones de peces en el embalse de Salto Grande. IIas. Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, Paraná, 1984.
- Baigún, C., R. Delfino, P. Minotti y R. Quirós. 1984. Modificación de la ictiofauna en el embalse de Salto Grande, 1980-1983. VII Jornadas de Zoología, octubre de 1984, Mar del Plata.
- Quiros, R. y C. Baigún. 1985. Distribución de peces en lagos y embalses patagónicos. XIIa. Reunión Argentina de Ecología, abril de 1985, Puerto Iguazú.
- Baigún, C. y R. Quiros. 1986. Distribución de peces exóticos en la República Argentina. las Jornadas Argentinas de Salmonicultura, mayo de 1986.
- Delfino, R., C. Baigún y R. Quirós. 1987. Esclusas de peces en el embalse de Salto Grande. Consideraciones acerca de su funcionamiento. XIIIa. Reunión Argentina de Ecología, 5 al 9 de abril de 1987, Bahía Blanca.
- Baigún, C., A. de Nichilo y J. Saravia. 1987. Características pesqueras de seis ambientes de la Provincia del Chubut. XIIIa. Reunión Argentina de Ecología, abril de 1987, Bahía Blanca.
- Baigún C. 1987. Estudios sobre la biología pesquera de *Percichthys trucha* en el lago Colhue Huapi, Chubut. IIIas. Jornadas Argentinas de Ciencias Naturales del Litoral, agosto de 1987, Paraná.
- Heimsath, S. R. Delfino y C. Baigún. 1989. Selectividad de redes agalleras para estudios poblacionales de *Prochilodus platensis* en el embalse de Salto Grande. XIV Reunión Argentina de Ecología, 16-21 Abril de 1989, Jujuy.
- Baigún, C., A. De Nichilo, R. Delfino y J. Saravia. 1989. Ordenación de los recursos pesqueros continentales de la provincia del Chubut. I. Lagos y embalses. XIV Reunión Argentina de Ecología, 16-21 Abril de 1989, Jujuy.
- Heimsath, S. R. Delfino y C. Baigún. 1990. Selectividad de redes agalleras para *Prochilodus platensis* (sábalo) en el embalse de Salto Grande. II Seminario sobre el Río Uruguay y sus recursos pesqueros. 29-30 de mayo de 1990, Concepción del Uruguay.
- Baigún, C. y R. Delfino. 1997. Relación entre factores ambientales y biomasa relativa de pejerrey en lagos y embalses templado-cálidos de la Argentina Resúmenes II Congresos Argentino de Limnología, Bs. As. 18-29 Setiembre de 1997: 38.
- Oldani, N., C. Baigún y O. Garcia. 1997. Estimación de parámetros de crecimiento y mortalidad natural y total de sábalo (*Prochilodus lineatus*) en el río Paraná superior. Resúmenes II Congresos Argentino de Limnología, Bs. As. 18-29 Setiembre de 1997: 124
- Oldani, N. y C. Baigún. 1999. Eficiencia de los sistemas de transferencia para peces de la represa de Yacyreta. 65 Reunión de comunicaciones científicas. Asociación de Ciencias Naturales de Santa Fe, Paraná, 24/9/99.
- Baigún, C. y R. Delfino. 2000. Valor social y económico de la pesquería estival de pejerrey en lagunas pampásicas. VII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, 15-19 de setiembre de 2000.
- López, H., C. Baigún, J. Iwaszkiw, R. Delfino y O. Padín. 2000. La cuenca del Salado: uso y posibilidades de sus recursos pesqueros. Primeras Jornadas de ecología y manejo de ecosistemas acuáticos pampeanos. Noviembre 2-3 2000, Junín
- Baigún, C., N. Oldani, N. Bovcon y M. Soutric. 2001. Eficiencia comparativa de redes enmalladoras de multi y monofilamento para el análisis de poblaciones de peces en lagos patagónicos. XX Reunión Argentina de Ecología. Bariloche, 23-27 de Abril 2001.
- Baigún C. 2001. Un enfoque ecológico-pesquero para establecer pautas de manejo de poblaciones de peces en lagos y embalses patagónicos. Jornadas Estudiantiles de Ciencias Biológicas, 1 y 2 de Noviembre de 2001, Trelew.
- Baigún, C. 2001. Manejo de recursos pesqueros continentales patagónicos: problemas, enfoques y perspectivas. Jornadas Estudiantiles de Ciencias Biológicas, 1 y 2 de Noviembre de 2001, Trelew.
- Baigún, C. y R. Delfino. 2002 Características de la pesquerías comerciales de pejerrey en la cuenca del río Salado (Prov. Buenos Aires) y su relación con la variabilidad hidrológica de las lagunas. Segundas Jornadas sobre Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos. La Plata, 13-15 de Noviembre de 2002.
- Baigún, C. 2002. Impacto socioeconómico de lagunas y arroyos (coordinador mesa redonda. Segundas Jornadas sobre Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, La Plata, 13-15 de Noviembre de 2002.
- Oldani, N., C. Baigún y R. Delfino. 2002. Consideraciones sobre los sistemas de transferencia para peces en las represas de los grandes ríos de la cuenca del Plata en la Argentina. Terceras Jornadas sobre Conservación de la Fauna Ictica en el río Uruguay, Paysandu, República Oriental del Uruguay, 25 al 26 de octubre de 2002.

- Baigún, C., Soutric, M; Mendia, L. Bovcon, N y P. Cochia. 2003. Aspectos metodológicos para estimación de densidad de trucha arco iris en un río de bajo orden. VIII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral y I Jornadas de Ciencias Naturales del NOA, Salta, 24-26 de septiembre de 2003.
- Baigún, C. y S. Sverlij. 2003. Ictiofauna y recursos pesqueros del Río de la Plata Interior (margen argentina). V Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Mar del Plata, 8 al 12 de diciembre de 2003.
- Baigún, C. 2004. Aspectos ambientales en la inundaciones provocadas en ríos de llanura. Primer encuentro nacional de afectados por el mal manejo de los recursos hídricos en la Argentina, Santa Fe, 2 y 3 de abril de 2004.
- Barrientos Gines, D., L. Muñoz, L. Casasola, R. Bernal, M. Bonavia, S. Chihan, Barros, E. y C. Baigún. 2004. Selección y preferencia de hábitats en un río de la Yunga Salteña. II Reunión Binacional de Ecología, XXI Reunión Argentina de Ecología, Mendoza 31 de octubre al 5 de noviembre de 2004.
- Baigún, C., M. Peña, N. Oldani, A. Madirolas, G. Alvarez Colombo, R. Ferriz, N. Bovcon y M. Soutric. 2004. Ecología pesquera en lagos patagónicos: un marco necesario para el manejo sustentable de las comunidades de peces. II Reunión Binacional de Ecología, XXI Reunión Argentina de Ecología, Mendoza 31 de octubre al 5 de noviembre de 2004.
- Baigún, C., J. Dominino, A. Aleksinco, M. Corral y P. Minotti. 2005. Un enfoque para determinar patrones de diversidad y abundancia de peces en ríos del Parque Nacional Quebrada del Condorito, Córdoba: IV Congreso Argentino de Limnología, 29 Setiembre –1 de Octubre de 2005, Chascomus.
- Dominino, D. C. Baigún, A. Aleksinco, M. Corral y P. Minotti. 2005. Determinación del balance hídrico en cuencas de la pampa de Achala (Pcia. de Córdoba). IV Congreso Argentino de Limnología, 29 Setiembre –1 de Octubre de 2005, Chascomus.
- Baigún, C., S. Sverlij y H. López. 2005. Los recursos pesqueros del mar de Solis (costa argentina): esplendor y decadencia de una pesquería única. IV Congreso Argentino de Limnología, 29 Setiembre –1 de Octubre de 2005, Chascomus.
- Baigún, C. 2004. Ejes de conflicto en la gestión de los recursos pesqueros de lagunas pampeanas y aplicación de un marco conceptual para el manejo y la ordenación. III Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, 8 y 9 de Noviembre de 2004, Tandil
- Balboni, L., D. Colautti y C. Baigun. 2006. Edad y crecimiento de la tararira *Hoplias malabaricus* en la laguna Yalca. IV Congreso de Ecología y manejo de Ecosistemas Acuáticos pampeanos. Chascomus, 9-10 Noviembre de 2006.
- Oldani, N., O. Ecclesia y C. Baigún. 2006. Consideraciones preliminares de la biología y el comportamiento del *Pseudoplatystoma corruscans* (surubí pintado) del río Paraná, en la Argentina. IX Reunión Argentina de Ciencias Naturales y IX Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Paraná (Entre Ríos), 22, 23 y 24 de Noviembre de 2006.
- Baigún, C., N. Oldani, P. Minotti, A. Dománico y R. Delfino. 2006. Gestión y manejo de pesquerías en el río Paraná. Acciones y opciones para revertir la crisis. IX Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, 22-24 de noviembre de 2006, Paraná
- Barrientos Gines, D. y C. Baigun. 2007. Aplicación del método de valoración contingente como herramienta de evaluación y manejo de la pesquería recreativa y deportiva del Embalse Cabra Corral, Salta, Argentina. Terceras jornadas de la asociación argentino- ruguaya de economía ecológica - ASAUUE, "Economía, ecología y abordajes para la resolución de conflictos ecológicos distributivos en el Cono Sur", Tucuman, 1 y 2 de junio de 2007.
- Baigun, C. 2007. La crisis pesquera en el río Paraná: claves para un nuevo modelo de gestión y manejo. Primeras jornadas regionales sobre políticas para la pesca costera, Santa Fe 4-5-07.
- Llompart, F., Molina J.M., López Cazorla A., Colautti D., Baigún C., Suquele P., Calvo S., Oñatibia H., Cuadrado D. 2008. Caracterización de la ictiofauna de la Bahía Anegada, Buenos Aires y sus patrones de uso. III Congreso Nacional de la Conservación de la Biodiversidad, Buenos Aires, 11-14 de agosto de 2008.
- Baigún, C. R. M., Colautti, D., Minotti, P. & Oldani, N. 2008. Uso y manejo de recursos hídricos en áreas de humedales de llanura y su impacto sobre la ictiofauna y pesquerías. IV Congreso Argentino de Limnología. Bariloche, 26-30 de octubre de 2008.
- Minotti, P., Baigún, C. R. M., Brancolini, Colautti, D., López, H. &
- Protogino, L. 2008. Hidroperíodo y variabilidad en la biodiversidad de peces en el Parque Nacional Río Pilcomayo (Formosa, Argentina). IV Congreso Argentino de Limnología. Bariloche, 26-30 de octubre de 2008
- Minotti, P., C. Baigún y F. Brancolini. 2009. Patrones de paisaje acuático y biodiversidad de peces en el Parque Nacional y Sitio Ramsar Río Pilcomayo (Formosa, Argentina). II Jornadas Argentinas de Ecología de Paisajes 5-8 de mayo 2009, Córdoba.
- Taller sobre expansión e intensificación agrícola en Argentina: Valoración de bienes y servicios ecosistémicos para el ordenamiento territorial. 5 y de nov de 2009, INTA, Bs.As
- Oldani, N., Ecclesia, O., Baigún, C.R.M. y del Sastre, M.V. 2009. Edad crecimiento y factores que afectan la abundancia del surubí pintado *Pseudoplatystoma corruscans* del río Paraná en la Argentina. X Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral y II Reunión Argentina de Ciencias Naturales. Santa Fé, 18 al 21 de octubre de 2009.
- Baigún, C.R.M., Minotti, P., Kandus, P., Quintan, R. y Oldani N. 2009. Manejo de recursos naturales en el río Paraná, Argentina: Conflictos, enfoques y perspectivas X Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral y II Reunión Argentina de Ciencias Naturales. Santa Fé, 18 al 21 de octubre de 2009.
- Baigún, C. 2009. Pesquerías de sábalo del río Pilcomayo. Taller técnico sobre la situación de las pesquerías de sábalo y otras especies en la baja cuenca del Plata., San Javier 23 y 24 de noviembre de 2009
- Baigún, C. 2009. Criterios biológico-pesqueros, económicos y sociales para el manejo de las pesquerías de sábalo en la cuenca del Paraná. Taller técnico sobre la situación de las pesquerías de sábalo y otras especies en la baja cuenca del Plata. San Javier 23 y 24 de noviembre de 2009.
- Baigun, C. 2009. Como obtener información pesquera. Taller sobre plan de manejo de los recursos pesqueros del sitio Ramsar humedales Chaco, 29-30 octubre 2009, Resistencia
- Llompart, F., Colautti, D. y Baigún, C. 2010. Evaluación de la pesquería deportiva en Bahía San Blas (Buenos Aires, Argentina): Lineamientos pesqueros y socioeconómicos para su manejo sustentable. 1er Congreso de Areas Naturales Protegidas de la Provincia de Buenos Aires, Chapadamalal, 7-9- de setiembre de 2010

- Colautti, D., Baigún, C. y Llompart, F. 2010. Biología poblacional y características de la pesquería artesanal de gatuzo (*Mustelus schmitti*) en Bahía Anegada (Buenos Aires, Argentina). 1er Congreso de Áreas Naturales Protegidas de la Provincia de Buenos Aires, Chapadmalal, 7-9 de setiembre de 2010
- García de Souza, J.; Colautti, D.; Solimano, P.; Baigún, C. y Claps, C. 2010. Influencia ambiental en el crecimiento del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) cultivado en jaulas flotantes en lagunas de la provincia de Buenos Aires. VI Congreso de Ecología de Ambientes Acuáticos Pampeanos, Sta Rosa, 2-3/12/10.
- García de Souza, J.; Colautti, D.; Solimano, P.; Baigún, C. y Claps, C. 2010. Influencia ambiental en el crecimiento del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) cultivado en jaulas flotantes en lagunas de la provincia de Buenos Aires. VI Congreso de Ecología de Ambientes Acuáticos Pampeanos, Sta Rosa, 2-3/12/10
- Llompart, F.; Maiztegui, T.; García Souza, J.; Solimano, P.; Balboni, L.; Colautti D. y Baigún C. 2010. Inestabilidad del ensamble de peces en la laguna de Chascomús. VI Congreso de Ecología de Ambientes Acuáticos Pampeanos, Sta Rosa, 2-3/12/10.
- Balboni, L.; Colautti, D. C. y Baigún, C. R. M. 2010. Reproducción y fecundidad de la tararira *Hoplias malabaricus* (Bloch, 1794) en la laguna Yalca, provincia de Buenos Aires, Argentina. VI Congreso de Ecología de Ambientes Acuáticos Pampeanos, Sta Rosa, 2-3/12/10.
- Baigún, C. 2012. Impacto de obras hídricas en fauna ictica. Taller Regional sobre Aspectos Regionales y Sociales en Proyectos de Infraestructura con Financiamiento Interno, Buenos Aires, 8-9 Agosto de 2012.
- Maiztegui, T., Baigún, C.R.M. y Colautti, D.C. 2012. Crecimiento y lepidología de juveniles de carpa común (*Cyprinus carpio linnaeus*, 1758) en los humedales de Ajó, Provincia de Buenos Aires. V Congreso Argentino de Limnología, 29-11 al 1-12, Santa Fe.
- Oldani, N.O., Ecclesia, O. y Baigún, C.R.M. 2012. Edad, crecimiento, mortalidad e incidencia de las variaciones del nivel hidrométrico del río Paraná en la abundancia del surubí pintado (*Pseudoplatystoma corruscans*). V Congreso Argentino de Limnología, 29-11 al 1-12, Santa Fe.
- García De Souza, J., Solimano P., Baigún, C. y Colautti, D. 2012. Avances en el estudio de la ecología trófica del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) en relación a la depredación sobre el zooplancton en lagunas pampásicas. V Congreso Argentino de Limnología, 29-11 al 1-12, Santa Fe.
- Solimano, P. J., García De Souza, J. E., Bernasconi, A., Bazzani, J., Brenner, R., Baigún, C., Colautti, D. 2012. Efecto del alimento artificial y el zooplancton en la composición muscular de ácidos grasos en pejerreyes producidos de manera extensiva y semi-intensiva. V Congreso Argentino de Limnología, 29-11 al 1-12, Santa Fe.
- Baigún, C., Nestler, J., Minotti, P. y Oldani, N. 2012. Sistemas de pasajes para peces en el bañado La Estrella (Formosa, Argentina): cuando los diseños ingenieriles no siguen los criterios cohidrológicos. Congreso Argentino de Limnología, 29-11 al 1-12, Santa Fe.
- Baigún, C., G. Berasain, D. Colautti, F. Grosman, I. Lozano, S. Llamazares, M. Mancini, L. Miranda, V. Salinas y P. Sanzano. 2013. Ubicación sistemática del pejerrey de la laguna La Salada Pedro Luro (Buenos Aires). VII Congreso de Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, 18-19 de setiembre de 2103, Río Cuarto.
- Baigún, C., G. Berasain, D. Colautti, F. Grosman, M. Mancini, L. Miranda, V. Salinas y P. Sanzano. 2013. Composición de la ictiofauna en cuatro lagunas pampeanas: Hacia una visión regional y de largo plazo. VII Congreso de Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, 18-19 de setiembre de 2103, Río Cuarto.
- García de Souza J.R., Solimano P.J., Maiztegui T., Baigún C.R.M., Claps M.C. y Colautti D.C. 2013. Estructuración de la comunidad zooplanctónica debido a la zooplanctivoría ejercida por el pejerrey (*Odontesthes bonariensis*). VII Congreso de Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, 18-19 de setiembre de 2103, Río Cuarto.
- Solimano, P.J.; García de Souza, J.; Maiztegui, T.; Bazzani, J.; Baigún, C.R.M. y Colautti, D. 2013. Modelos de crecimiento bajo diferentes sistemas de cultivo para pejerrey. VII Congreso de Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, 18-19 de setiembre de 2103, Río Cuarto.
- Maiztegui, T., Baigún, C. R. M., García de Souza, J. R. y Colautti, D. C. 2013. Estado de la invasión de la carpa común *Cyprinus carpio* en la República Argentina. VII Congreso de Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, 18-19 de setiembre de 2103, Río Cuarto.
- Maiztegui, T., Maroñas M. E., Baigún, C. R. M., Colautti, Darío C. 2013. Alimentación de la carpa común (*Cyprinus carpio*) en los humedales de Ajo. VII Congreso de Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, 18-19 de setiembre de 2103, Río Cuarto.
- Brancolini, F., P. Minotti, L. Protogino, H. López, D. Colautti y C. Baigún. 2013. Ictiofauna del Parque Nacional Río Pilcomayo y Sitio Ramsar (PNRP) y sus alrededores, Formosa, Argentina. 77 Reunión de Comunicaciones Científicas de la ACLN. Tercer Simposio Argentino de Ictiología, 17 y 18 de octubre de 2013.
- Castillo, T. y C. Baigún. 2014. Normativa pesquera bajo la lupa del enfoque ecosistémico pesquero: Análisis comparativo de la legislación de pesca de las provincias de Chaco, Corrientes, Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires. 78 Reunión de Comunicaciones Científicas de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral, 26 de Junio, Rosario
- Baigún, C. 2014. Consideraciones para el manejo de la pesca recreativa/deportiva de la cuenca del Paraná. Primer Congreso de Pesca y Conservacionismo. Empedrado, 23-24 de agosto de 2014.
- Brancolini, F.; Maroñas, M., Minotti, P. y Baigún, C.R. 2014. Dieta de *Serrasalmus maculatus* (Characiformes; Characidae) en la Laguna Blanca, Parque Nacional Río Pilcomayo, Formosa, Argentina. Sexto Congreso Argentino de Limnología, La Plata, 15-18 de setiembre 2014
- Brancolini, F., Baigún, C.M.R., Colautti, D.C., Minotti, P. y Jensen, R. 2014. Ensamblajes de peces en ambientes forestales del bajo Delta del Paraná, Argentina. Sexto Congreso Argentino de Limnología, La Plata, 15-18 de setiembre 2014.
- De Simone, S., Dománico, A., Colautti, D., Firpo Lacoste, F. y Baigún, C. 2014. Variaciones en el ensamble de peces del bañado La Estrella en diferentes condiciones hidrológicas. Sexto Congreso Argentino de Limnología, La Plata, 15-18 de setiembre 2014.
- Divisalvi, N., Bohn, V.Y., Piccolo, M.C., Perillo, G. M. E., Baigún, C. y Zagarese, H.E. 2014. Lagos someros pampeanos: comparación de algunas características limnológicas con el resto de los lagos del mundo. 2014. Sexto Congreso Argentino de Limnología, La Plata, 15-18 de setiembre 2014.

- Garcia de Souza, J. R., Solimano, P.J., Maiztegui T., Baigún, C.R.M., Claps, M.C. y Colautti, D.C. 2014. Hacia el desarrollo de una acuicultura ecológica para el pejerrey (*Odontesthes bonariensis*). Sexto Congreso Argentino de Limnología, La Plata, 15-18 de setiembre 2014.
- Maiztegui, T., Garcia de Souza, J.R., Baigún, C.R.M., Maroñas, M.E. y Colautti, D.C. 2014. Dinámica del uso del hábitat por parte de la carpa común en los humedales de Ajo. Sexto Congreso Argentino de Limnología, La Plata, 15-18 de setiembre 2014.
- Minotti, P., Baigún, C. y Kandus, P. 2014. Uso de imágenes MODIS_EVI para evaluar la disponibilidad temporoespacial de áreas potenciales de cría de sábalo en el delta del Paraná. Sexto Congreso Argentino de Limnología, La Plata, 15-18 de setiembre 2014.
- Castillo, T y C. Baigún. 2014. Aplicación del conocimiento ecológico de los pescadores para la conservación y manejo del pesquerías artesanales del río Paraná. Primer Congreso Nacional de Habitat y Epistemología, Cordoba, 26-26 de setiembre de 2014.

Internacionales

- Quirós, R., B. Prenski y C. Baigún. 1981. Relación entre ensayos de captura y factores ambientales en el embalse de Salto Grande. COPESCAL, FAO, 1-4 de diciembre de 1981, Santo Domingo, República Dominicana.
- Delfino R. y C. Baigún. 1987. Alteración de la composición de la ictiofauna en el embalse de Salto Grande (Argentina-Uruguay) con posterioridad a su formación. Taller Latinoamericano de Enfoques Integrados para el estudio de Lagos y Reservorios como base para su gestión, septiembre de 1987, Santiago de Chile.
- Baigún, C. y R. O. Anderson. 1991. Management recommendations based on structural indices: An application in Argentina. 121th Annual Meeting American Fishery Society, San Antonio, Texas, Septiembre 1991.
- Baigún, C. y J. Sedell. 1992. Relation of pools use by summer steelhead (*Oncorhynchus mykiss*) to environmental factors in the Steamboat Creek basin, North Umpqua, Oregon. 122 th Annual Meeting of the American Fishery Society, Rapid City, September 1992.
- Baigún, C. y R. L. Delfino. 1993. Environmental factors influencing pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) abundance in argentine warmwater lakes and reservoirs. American Society of Ichthyologists and Herpetologists, Workshop of ecology of fishes in Latin America, A&M Texas University, Austin, Texas 1993.
- Baigún, C. y P. G. Minotti. 1993. Detecting habitat structure in streams. 123 st Annual Meeting of the American Fishery Society, Portland, Oregon, August 1993.
- Delfino, R., S. Sverlij, C. Baigún, R. Foti, F. Amestoy, H. Senone, M. Spinetti and A.Espinach Ross. 1994. Fish passage through Borland type locks at Salto Grande dam, in the Uruguay River (31 S, 58 W). American Society of Ichthyologists and Herpetologists, Workshop of ecology of fishes in Latin America, University of South California, Los Angeles, California 1994.
- Minotti, P., C. Baigún y M. Gradowczyk. 1997. Aplicación de un sistema de información geográfica para el monitoreo y control de vías navegables.V Congreso Latinoamericano de usuarios ARC/INFO y ERDAS, Buenos Aires 5-7 Noviembre de 1997.
- Baigún, C. y N. Oldani. 1998. The HIDROVIA project: Should we concern for the fish resources of the Paraná River?. Wetlands Engineering River Restoration Conference. Denver, Marzo 23-27, 1998.
- Oldani, N., C. Baigún y R. Delfino. 1998. Approaches for fish passage and their performances in regulated rivers of the La Plata River basin, South America. Wetlands Engineering River Restoration Conference. Denver, Marzo 23-27, 1998.
- Baigún, C. y N. Oldani. 2001. Funcionamiento de los sistemas de transferencia para peces de la baja cuenca del Plata. Resultados y perspectivas. III Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y la gestión de embalses en la cuenca del Río de la Plata. Posadas, 14-17 de Marzo 2001.
- Baigún, C. 2001. Criterios ecológicos para el manejo de recursos pesqueros patagónicos continentales. V Congreso Latinoamericano de Ecología, 15-22 Octubre 2001, Jujuy.
- Baigún, C. 2001. Ejes de conflicto para la conservación de peces nativos patagónicos de agua dulce. V Congreso Latinoamericano de Ecología, 15-22 Octubre 2001, Jujuy.
- Baigún, C. 2001. Principales características regionales de las pesquerías recreativas y deportivas continentales en Argentina: características, problemas y perspectivas. Seminario Internacional sobre pesquerías continentales en América Latina, Santa Fe 23-25 de Noviembre de 2001.
- Baigún, C. 2001. Un protocolo de gestión para el desarrollo sustentable de pesquerías deportivas de agua dulce. Seminario Internacional sobre pesquerías continentales en América Latina, Santa Fe 23-25 de Noviembre de 2001.
- Oldani, N., C. Baigún, J. Capatto, J. Peteán, N. Calamari y L. Espínola. 2001. Característica y evaluación preliminar de la pesquería artesanal del río San Javier, Santa Fe, Argentina. Seminario Internacional sobre pesquerías continentales en América Latina, Santa Fe 23-25 de Noviembre de 2001.
- Oldani, N., C. Baigún y R. Delfino. 2002. Consideraciones sobre los sistemas de transferencia para peces en las represas de los grandes ríos de la cuenca del Plata en Argentina. Tercera Jornada sobre conservación de la fauna ictica en el río Uruguay. 25-26 de Mayo de 2002., Paysandú, Uruguay.
- Oldani, N, M. Peña y C. Baigún. 2003. Cambios en la estructura del stock de la pesquería en el área de Puerto Sánchez, río Paraná (Entre Ríos) entre 1976 y 2003. Seminario Internacional de Humedales de América Latina, Paraná, Argentina, 25-27 de setiembre 2003.
- Baigún, C. y N. Oldani. 2003. Valor ecológico de ríos tributarios del Alto Paraná. Seminario Internacional de Humedales de América Latina, Paraná, Argentina, 25-27 de setiembre 2003.
- Baigún, C., N. Oldani y J. Nestler. 2003. Integridad ecológica de los ríos Paraná y Mississippi: trayectorias paralelas o divergentes. Seminario Internacional de Humedales de América Latina, Paraná, Argentina, 25-27 de setiembre 2003.
- Oldani, N., M. Peña y C. Baigún. 2003. Cambios en la estructura del stock de la pesquería de Puerto Sánchez en el cauce principal del tramo medio del río Paraná, Santa Fe, Argentina. Seminario Internacional de Humedales de América Latina, Paraná, Argentina, 25-27 de setiembre 2003.

- Baigún, C. and N. Oldani. 2003. Ecological issues for modeling migratory fish responses in dammed large rivers of the La Plata River basin, South America. First Iowa workshop on large rivers: Computational modeling of large river hydraulics. Muscatine, Iowa, 8-10 octubre, 2003.
- Nestler, J., C. Baigún and N. Oldani. 2004. The Paraná and Mississippi Systems: Can large rivers in two continents be similar? Second International Latin American and Caribbean Conference for Engineering and Technology (LACCEI '2004'). Challenges and Opportunities for Engineering Education, Research, and Development", 2-4 June 2004, Miami, Florida, USA.
- Baigún, C., Barrientos, D., Muñoz, L., Bernal, R., Barros, E., Sauad, J., Bonavia, L., Casasola, L., Chihan, S. y F. Franqui. 2004. La pesquería del pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) en el embalse Cabra Corral (Salta): un fenómeno singular. Jornadas de biología del pejerrey. Aspectos básicos y acuicultura. 2 y 3 de diciembre de 2004, Chascomús.
- Baigún, C., D. Colautti y P. Minotti. 2005. Manejo de recursos hídricos y su influencia sobre la pesquerías en áreas de humedales. V Seminario internacional CYTED XVII. Un enfoque integrado para la gestión sustentable del agua. Experiencias en zona húmedas, Buenos Aires 6,7,8 de abril de 2005.
- Baigún, C. J. Nestler, N. Oldani y C. Vionnet. 2005. Interhemispheric collaboration on the Mississippi and Middle Parana Rivers for key insights into large river sustainability and biodiversity patterns. Environmental change and rational water use. Commission for water sustainability of the International Geographical Union (IGU). Buenos Aires, Agosto 29-Septiembre 1, 2005.
- Nestler, J., C. Baigún, N. Oldani y C. Vionnet. 2005. Integrating engineering and biological tools to assess water supply and environmental sustainability. Environmental change and rational water use. Commission for water sustainability of the International Geographical Union (IGU). Buenos Aires, Agosto 29-Septiembre 1, 2005.
- Nestler, J., C. Baigún, N. Oldani and L. Weber. 2005. Integrating information across continents for improved ecosystem management: the case of the Parana and Mississippi systems. Third International Latin American and Caribbean Conference for Engineering and Technology (LACCEI '2004'). Challenges and Opportunities for Engineering Education, Research, and Development", 8-10 June 2005, Cartagena, Colombia.
- Baigún, C., Oldani, N., Nestler, J. and L. Weber. 2005. Applying engineering criteria for fish passage development in Southern Hemisphere large rivers: the mirror effect. Third International Latin American and Caribbean Conference for Engineering and Technology (LACCEI '2004'). Challenges and Opportunities for Engineering Education, Research, and Development", 8-10 June 2005, Cartagena, Colombia.
- Barrientos, J. D. y C. Baigún. 2005. Los embalses como ejemplo de sistemas de usos múltiple con importancia socio-económica: la pesquería recreativa y deportiva del embalse Cabra Corral, Salta, Argentina. IV Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y gestión de embalses en la cuenca del Plata. 29/11 al 2/12 de 2005, Concordia.
- Baigún, C. N. Oldani y J. Nestler. 2005. Conservación de recursos pesqueros en ríos represados de Sudamérica: realidades y perspectivas. IV Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y gestión de embalses en la cuenca del Plata. 29/11 al 2/12 de 2005, Concordia.
- Oldani, N., A. Otaegui, V. Leites, R. Rodríguez y C. Baigún. 2005. Evaluación del sistema de transferencia de peces de la represa de Salto Grande (río Uruguay). IV Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y gestión de embalses en la cuenca del Plata. 29/11 al 2/12 de 2005, Concordia.
- Nestler, J., C. Baigún, N. Oldani and C. Vionnet. 2006. Integrating information across continents for improved ecosystem management. The case of the Parana and Mississippi systems. The fourth Latin American and Caribbean Conference of Engineering and Technology, 21-23 June 2006, Pto Mayaguez, Puerto Rico.
- Nestler, J., C. Baigún, N. Oldani and C. Vionnet. 2006. Integrating information across continents for improved ecosystem management: the case of the Parana and Mississippi systems. International Conference on River and Civilization: Multidisciplinary perspectives on major river basins. Lacrosse, Wisconsin, 25-28, June 2006.
- Nestler, J., C. Baigún, N. Oldani and C. Vionnet. 2006. Looking across continents for reference conditions: The case of the Parana and Mississippi Rivers. TISORS II. Tenth International Symposium of Regulated Streams. Rivers Hydroecology Advances in Research and Applications. August 2006, Stirling, Scotland.
- Baigún, C., P. Minotti y N. Oldani. 2006. Manejo de pesquerías de la Cuenca del Plata: claves para entender la crisis. Primer Encuentro de la Cuenca del Plata por una cultura del agua. Paraná 25 al 27 de setiembre de 2006.
- Oldani, N. O. Ecclesia y C. Baigún. 2006. Y con el surubi: que pasa?. Primer Encuentro de la Cuenca del Plata por una cultura del agua. Paraná, 25 al 27 de setiembre de 2006.
- Baigún, C. 2006. Ecología pesquera del sábalo. Una visión desde el rithron. II Simposio de ictología argentina: la perspectiva neotrópica. La Plata, 23-25 de octubre de 2006.
- J. Dominino, C. Baigún, S. Ortubay, L. Buria, L. del Valle Ruiz. 2007. Aprovechamiento económico de los salmónidos vs conservación de los ecosistemas. Un dilema actual y futuro en los Parques Nacionales de Argentina. II Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras áreas protegidas. 30-9-07 al 6-7-07, Bariloche, Argentina.
- Baigún, C., P. G. Minotti, F. Brancolini, D. Colautti, N. Sucunza, A. Dalmaso, M. Carpineto y P. Waisman. 2007. Relevamiento de la ictiofauna del Parque Nacional y sitio Ramsar Río Pilcomayo: un ejemplo de la complejidad ecosistémica de los humedales del Chaco Oriental. II Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras áreas protegidas. 30-9-07 al 6-7-07, Bariloche, Argentina.
- Baigún, C., R. Guerra, F. Moschione, G. Monasterio de Gonzo y R. Bernal. 2007. Un índice de aptitud ambiental para la predicción de la presencia de salmónidos en ríos de las Yungas: el caso del Parque Nacional Baritu, Salta, Argentina. II Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras áreas protegidas. 30-9-07 al 6-7-07, Bariloche, Argentina.
- Baigún, C. y N. Oldani. 2007. Impacto de represas sobre peces migradores en ríos Sudeamericanos. II Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras áreas protegidas. 30-9-07 al 6-7-07, Bariloche, Argentina.
- Colautti, D., M. Borges, C. Baigún, M. Remes Lenicov, P. Suquele, D. Cuadrado. 2007. Aprovechamiento de los recursos pesqueros de la reserva Bahía Anegada y la problemática de su conservación y manejo sustentable. II Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras áreas protegidas. 30-9-07 al 6-7-07, Bariloche, Argentina.
- Baigún, C. y N. Oldani. 2007. Bases ecológicas para el aprovechamiento de los recursos pesqueros en humedales del sistema Parana-Paraguay. II Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras áreas protegidas. 30-9-07 al 6-7-07, Bariloche, Argentina.

- Baigun, C. Puig, A., Minotti, P. G., Kandus, P., Quintana, R., Vicari, R., Bo, R., Oldani, N. y Nestler, J. 2008. Resource use in the Parana River Delta (Argentina): moving away from an ecohydrological approach?. International Conference on Ecohydrological Processes and Sustainable Floodplain Management: Opportunities and Concepts for Water Hazard Mitigations, and Ecological and Socioeconomic Sustainability in the Face of Global Changes, 19-23 May, Lodz, Poland.
- Baigun, C., N. Oldani, A. Madirolas and G. Alvarez Colombo. 2008. Assessment of fish yield in Patagonian lakes (Argentina): development and application of empirical models. 138 Annual Meeting of the American Fisheries Society, Ottawa, August 17-21, 2008.
- Baigun, C., J. J. Neiff, M. Canon Veron and R. Salazar. Ecology of South American migratory fish: A perspective from the rithron. 138 Annual Meeting of the American Fisheries Society, Ottawa, August 17-21, 2008.
- Molina J.M., López Cazorla A., Cuadrado D., Llompert F., Colautti D., Baigún C., Suquele P., Calvo S., Oñatibia H. 2008. First results on fish assemblages in Anegada Bay (Argentina). ECSA 44 Symposium: Science and management of estuaries and coasts, Bahía Blanca, 29-9 al 3-10 de 2008.
- Colautti, D., J. García, C. Baigun y L. Balboni. 2008. Evaluation of pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) growth and production in relation to zooplankton biomass, using floating cages in shallow lakes (Argentina). Structure and Function of World Shallow Lakes Conference, 23 al 28 de Noviembre de 2008, Punta del Este, Uruguay.
- C. R. M. Baigún, A. Puig, P. G. Minotti, P. Kandus, R. Quintana, R. Vicari, R. Bo, N. O. Oldani y J. A. Nestler. 2009. Environmental issues and natural resource sustainability in the middle and lower Parana basin. 7th International Symposium of Ecohydraulics, 12-16 January 2009, Concepcion, Chile
- Baigún, C. and P. Minotti 2009. Migratory patterns of the sabalo (*Prochilodus lineatus*) in the Pilcomayo River. 7th International Symposium of Ecohydraulics, 12-16 January 2009, Concepcion, Chile
- P. G. Minotti, C. R. M. Baigún, A. Puig, P. Kandus, R. Quintana, R. Vicari, R. Bo, N. Madanes. Ecological sustainability assessment in the Parana Delta wetland. 7th International Symposium of Ecohydraulics, 12-16 January 2009, Concepcion, Chile.
- Bovcon, N., C. Baigún, Caille, G., Perez, G., Marinao, C., Kasaianski, T., Gentili, A., Jara, D. Wilhuber, Y., Dominguez, J., Arroyo, C., Roberts, M., Calvo, A., Antilef, L., Andrade, G. y Ledesma, P. 2009. Los peces vulnerables a la pesca deportiva-recreativa marítima costera entre 42° 58' y los 43° 41' de latitud sur de la provincia de Chubut. X Simposio Colombiano de Ictiología. I Encuentro Suramericano de Ictiólogos 26 al 29 de mayo de 2009, Medellín
- Llompert, F. Colautti, D., Baigún, C., Molina, J., Lopez-Cazorla, A., Cuadrado, D., Oñatibia, H y Calvo, S. 2009. Características de la comunidad de peces marinos costeros de Bahía Anegada, Argentina. X. Simposio Colombiano de ictiología. I Encuentro Suramericano de Ictiología 26 al 29 de mayo de 2009, Medellín.
- Baigún, C., Salazar, R., Minotti, P. y Oldani, N. 2009. Ecología pesquera del sábalo *Prochilodus lineatus* (Valenciennes 1836) (Characiformes, Prochilodontidae) en el río Pilcomayo, Bolivia. X Simposio Colombiano de ictiología. I Encuentro Suramericano de Ictiología 26 al 29 de mayo de 2009, Medellín
- Llompert, F., Colautti, D y Baigún, C. 2009. Análisis de la pesca deportiva en Bahía San Blas (Buenos Aires), Argentina: su aplicación en medidas de manejo y conservación. X Simposio Colombiano de ictiología. I Encuentro Suramericano de Ictiólogos 26 al 29 de mayo de 2009, Medellín.
- Nestler, J. M., R. A. Goodwin, D. L. Smith, C. R. Baigún and N. O. Oldani. 2009. Fish movement and habitat in large rivers: Synthesis of fluvial geomorphology, fluid dynamics, biogeochemical cycling and fish biology. River, Coastal and Estuarine Morphodynamics RCEM 2009, 21 -25 de setiembre de 2009, Santa Fe
- Colautti, D.;García de Souza, J.; Solimano, P.; Maiztegui, T.; Baigún, C. 2009. Influencia de la estacionalidad ambiental sobre el cultivo extensivo de juveniles de pejerrey *Odontesthes bonariensis* en lagunas pampeanas II Conferencia Latinoamericana sobre cultivo de especies nativas. Chascomús, Argentina Noviembre de 2009.
- Solimano, P.; García de Souza, J.; Maiztegui, T.; Colautti, D.; Baigún, C. 2009. Efecto del suministro de alimento sobre el crecimiento del pejerrey *Odontesthes bonariensis*, cultivado en jaulas flotantes. II Conferencia Latinoamericana sobre cultivo de especies nativas Chascomús Argentina Noviembre de 2009.
- García de Souza, J.; Solimano, P.; Maiztegui, T.; Baigún, C.; Colautti, D. 2009. Selectividad alimentaria en postlarvas de pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) criadas bajo un régimen de cultivo extensivo. II Conferencia Latinoamericana sobre cultivo de especies nativas Chascomús Argentina Noviembre de 2009.
- Lopez Cazorla A., Baigún C., Colautti D., Molina J., Llompert F., Cuadrado D. Aspectos biológicos del gatuzo *Mustelus schmitti* en Bahía Anegada, Provincia de Buenos Aires, Argentina. 2009. XIII Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar. La Habana Cuba Octubre de 2009.
- Alvarez L., Alberdi E., Molina J., Cuadrado D., Lopez Cazorla A., Llompert F., Colautti D., Baigún C. 2009. Relación entre las condiciones oceanográficas y la ictiofauna en Bahía Anegada (Argentina). XIII Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar. La Habana Cuba Octubre de 2009.
- Minotti, P.; Kandus, P.; Baigún, C.; Quintana, R.; Schivo, F., Borro, M.; Morandera, N; Gramuglia, P. y Brancolini, F. 2009. Amenazas a la biodiversidad en los humedales de la ecorregión Delta e islas del Paraná. II Jornadas del Programa Interdisciplinario de la Universidad de Buenos Aires sobre Cambio Climático (PIUBACC). VI Simposio Taller Internacional de la Red 406RT0285 CYTED "Efecto de los cambios globales sobre los humedales de Iberoamérica". Agosto, 2009.
- Baigún, C. and P. Minotti. 2010. The Pilcomayo fishery system: a socio-economic perspective in a changing river. World Small Scale Fisheries Congress, Thailand, October 17-22, 2010
- Baigún, C. and P. Minotti. 2010. Ecosystem based fisheries management: how we apply it on South American neotropical large river systems? Ecosystems 2010: Global Progress on Ecosystem-Based Fisheries Management. Anchorage, Alaska, 8-11/11/2010.
- John M. Nestler, R. Andrew Goodwin, David L. Smith, Paulo S. Pompeu, Luiz Silva, Claudio R. Baigún, and Norberto O. Oldani. 2011. The River machine: A template for fish movement/passage and habitat, fluvial geomorphology, fluid dynamics, and biogeochemical cycling. Workshop entitled: Side channels of the impounded and middle Mississippi River. Opportunities and challenges to maximize the restoration potential of common environmental management. Southeast Missouri State University 10-14 January 2011, Cape Girardeau, Missouri.
- John M. Nestler, R. Andrew Goodwin, David L. Smith, Paulo S. Pompeu, Luiz Silva, Claudio R. Baigún, and Norberto O. Oldani. 2011. Evolving Concepts in Large River Restoration: The River machine: A template for fish

- movement/passage and habitat, fluvial geomorphology, fluid dynamics, and biogeochemical cycling. INTERNATIONAL CONFERENCE ON THE STATUS AND FUTURE OF THE WORLD'S LARGE RIVERS, Vienna, Austria, 11-14 April 2011.
- John M. Nestler, R. Andrew Goodwin, David L. Smith, Paulo S. Pompeu, Luiz Silva, Claudio R. Baigún, and Norberto O. Oldani. 2011. The River machine: A template for fish movement/passage and habitat, fluvial geomorphology, fluid dynamics, and biogeochemical cycling. Advance in River Sciences, Swansea University, UK 18-21 April 2011.
 - John M. Nestler, R. Andrew Goodwin, David L. Smith, Paulo S. Pompeu, Luiz Silva, Claudio R. Baigún, and Norberto O. Oldani. 2011. The River machine: A template for fish movement/passage and habitat, fluvial geomorphology, fluid dynamics, and biogeochemical cycling. Fourth National Conference in River Restoration, Baltimore, USA 1-15 August 2011.
 - Minotti, P. y C. Baigún. 2011. Los peces y su rol en la provisión de servicios ecosistémicos en el Paraná inferior. II Congreso de servicios ecosistémicos en los neotrópicos. 26-11 al 2-12 de 2011, Asunción, Paraguay.
 - Colautti, D., T. Maiztegui y C. Baigún. 2011. Invasión status of common carp (*Cypronus carpio*) in Argentinian inland Waters. 2nd World Conference on Biological Invasions and Ecosystem Functioning November 21-24 2011, Mar del Plata, Argentina
 - Solimano, P., J. Garcia de Souza, C. Baigún y D. Colautti. 2011. Efectos de la adición de diferentes raciones de alimento artificial sobre el cultivo de Pejerrey *Odontesthes bonariensis* en jaulas flotantes. III Conferencia Latinoamericana sobre cultivo de peces nativos. III Congreso brasileiro de producción de peces nativos, Lavras, 13-15 de Julio de 2011.
 - Garcia de Souza, J., P. Solimano, C. Baigún y D. Colautti. 2011. Efecto de la densidad de cría de pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) en el cultivo extensivo en jaulas flotantes (Buenos Aires, Argentina). III Conferencia Latinoamericana sobre cultivo de peces nativos. III Congreso brasileiro de producción de peces nativos, Lavras, 13-15 de Julio de 2011.
 - Colautti, D., T. Maiztegui y C. Baigún. 2011. Invasion status of common carp (*Cyprinus carpio*) in Argentinian inland waters. 2nd World conference on biological invasions and ecosystem functioning, November 21-24, Mar del Plata
 - Baigún, C. and P. Minotti. 2012. Fishways as mitigation tools in South American large rivers: lessons and challenges for the XXI century. Global challenges in caring for and conserving freshwater fish. May 1-3, Chester, UK
 - Baigún, C., J. M. Nestler, P. Minotti and N. Oldani. 2012. Fish passage system in an irrigation dam (Pilcomayo River basin): When engineering designs do not match ecohydraulic criteria. II International Symposium of Fish Passages in South America. Toledo, 5-9 November, Brasil.
 - Baigún, C., P. Minotti y N. Oldani. 2013. Evaluación de las pesquerías de sábalo (*Prochilodus lineatus*) en la baja cuenca del Paraná (Argentina) indicadores hidrológicos, biológicos y pesqueros. XII Simposio Colombiano de ictiología. III Encuentro Suramericano de Ictiología 29 al 31 de mayo de 2013, Bogotá.
 - Baigún, C., J. Nestler, P. Minotti y N. Oldani. 2013. Evaluación de los sistemas de pasajes para peces en el Bañado La Estrella (Formosa, Argentina): Cuando los diseños ingenieriles no siguen los criterios eco-hidrológicos. XII Simposio Colombiano de ictiología. III Encuentro Suramericano de Ictiología 29 al 31 de mayo de 2013, Bogotá.
 - Llompart, F. M., D. Colautti, T. Maiztegui, A. Cruz-Jiménez y C. Baigún. 2013 Rasgos biológico y patrones de crecimiento del pejerrey *Odontesthes argentinensis* en una población de Patagonia Norte (Argentina). XII Simposio Colombiano de ictiología. III Encuentro Suramericano de Ictiología 29 al 31 de mayo de 2013, Bogotá.
 - Baigún, C., P. Minotti and N. Oldani. 2013. Fish passage performance in Argentine dams: results, lessons and future directions. International Conference of Engineering and Ecohydrology for Fish Passage, 25-27 May, 2013, Corvallis USA.
 - Baigún, C. 2014. Can hydroelectric dam development in South America support sustainable fisheries?. A perspective for 21st century. American Fisheries Society, 2014 Western Division Annual Meeting, 7-11/4/2014, Mazatlan, Mexico
 - Baigún, C. 2014. Making visible the invisible: Taking into account the recreational fisheries for management policies in Argentina. 7th World Recreational Fishing Conference, 1-4/9/2014, Campinas, Brasil.
 - Baigún, C. y P. Minotti. 2014. Impactos de obras hidrotécnicas sobre la biodiversidad de peces en humedales de llanuras. Second International Congress on Plains Hydrology. 23-26 September, Santa Fe, Argentina
 - Brasil, C. 2014. Puede la construcción de represas mantener las pesquerías amazónicas en niveles sostenibles? Escenarios y perspectivas para el siglo XXI. 4º Coloquio Internacional de la Red de Investigación sobre la Ictiofauna Amazónica, Cochabamba 30/9-2/10 de 2014.
 - Baigún, C., T. Castillo y P. Minotti. 2015. Fisheries governance in the 21 st century: barriers and opportunities for fisheries and fish conservation in South American large rivers. Global Conference of Inland Waters. Freshwater, fish, and the future: Cross-sectorial approaches to sustain livelihoods, food security, and aquatic ecosystems, Rome, 26-28 January 2015.
 - Baigún, C. 2015. Can an ecosystem-based approach be appropriate for preserving artisanal fisheries and their environments in South American large rivers? XXI Encontro Brasileiro de ictiología, Recife, Pernambuco, 1 al 6 de febrero de 2015.
 - Baigún, C. y P. Minotti. 2015. Making visible the invisible: Impact of low-height dams in lowland rivers. International Conference on River Connectivity Best Practices and Innovations. Groningen, NL, 22-24 Junio 2015.

Disertaciones y Conferencias

- Enfoques conceptuales para el manejo y evaluaciones de pesquerías continentales. Universidad Nacional de la Patagonia (Esquel), 10/1993
- Searching for the Ali Baba password: The use and application fish-habitat models in streams. Oregon State University, 5/1995.
- Characteristics of pool use by summer steelhead (*Oncorhynchus mykiss*) in the Steamboat Creek basin. Oregon State University, 11/1995.
- Migratory fish patterns and dams development in the lower Río de la Plata basin. U.S. Corps of Engineering, Vicksburg, (Mississippi), 4/6/97

- Bioecological characteristics of migratory species of the Rio de la Plata basin. U.S. Geological Survey, Cook (Washington), 19/6/99
- Principales características bioecológicas de las poblaciones de peces de la baja cuenca del Paraná en relación con las obras hidroeléctricas, Secretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable (Buenos Aires), 10/98.
- Perspectiva de la conservación de los recursos pesqueros en la cuenca del Plata. Secretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable (Buenos Aires), 10-9-00.
- Perspectivas de la conservación de los recursos pesqueros a partir de elevación de la cota de Yacyreta. Secretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable (Buenos Aires), 27-10-00.
- Main ecological characteristics of the lower de la Plata River basin. Institute of Hydraulic Research (University of Iowa), 4-10-02.
- Fisheries ecology in the lower de la Plata River basin. Institute of Hydraulic Research (University of Iowa), 18-10-02.
- Perspectivas y enfoques para el manejo de pesquerías deportivas de lagunas pampásicas. Centro Universitario del Oeste, Bragado, 18-6-03.
- Ecology of the Parana River ecosystem: a natural template for sustainable fisheries development. University of Iowa, 16-10-03.
- Problemas y enfoques sobre el manejo de pesquerías de sábalo y otras especies en el río Paraná. Consejo Deliberante de la ciudad de Santa Fe, 13-5-05.
- Forecasting fish movements to aid hydraulic design of structure: the numerical fish surrogate (NFS) (en colaboración con John Nestler). Salto Grande, 1-9-05.
- Manejo de pesquerías de sábalo: que hacemos con el problema. Paraná, Cámara de Senadores de la Provincia de Entre Ríos, 16-9-05.
- La crisis pesquera en el río Paraná: claves para un nuevo modelo de gestión y manejo. Defensoría del Pueblo, Santa Fe, 6-8-07.
- Claves para el manejo de pesquerías en el río Paraná: escenarios, acciones y opciones. Reconquista 7 de Julio de 2007
- Fish and fisheries resources in one of last remaining large temperate river floodplain: the Parana case, 22/5/08, Lodz, Poland
- Herramientas y enfoques para el manejo de pesquerías fluviales. ASOPECHA, Pto Antequera, 16-08-08.
- Environmental issues and natural resource sustainability in the middle and lower Parana basin. 14-1-09, Concepción, Chile
- Herramientas para la evaluación de pesquerías patagónicas lacustres. Univ. Nacional de la Patagonia, 13-3-09, Trelew
- Aspectos ambientales y sustentabilidad de los recursos pesqueros en el río Paraná. X Simposio Colombiano de ictiología. I Encuentro Suramericano de Ictiólogos 29-5-09.
- Situación de los recursos pesqueros en la cuenca del Parana. Taller de Especialistas sobre manejo de pesquerías fluviales de la Cuenca del Plata, con énfasis en el análisis de vedas pesqueras y redoblamiento, Sta Fe, 17-6-09.
- Manejo de pesquerías en el río Parana: Escenarios, acciones y opciones. Colegio de abogados, Santa Fe, 5 de noviembre de 2009
- Middle and lower Parana River fisheries: guidelines to achieve long term sustainability. Universidad de Lavras, Brasil, 19-11-2009.
- Assessment and monitoring of fish passages. II International Symposium of fish passages in South America. Toledo, 5-9 November.
- Enfoques para el manejo de pesquerías: ¿Qué aplicamos en grandes ríos?. XII Simposio Colombiano de ictiología. III Encuentro Suramericano de Ictiología 29 al 31 de mayo de 2013, Bogotá.
- Peces y pesquerías en las lagunas pampeanas: Quién maneja a quién? VII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, 19-20 de setiembre de 2013.
- Puede el desarrollo de represas en América del Sur mantener las pesquerías en estado sostenible?. Una perspectiva para el siglo XXI. Segundo Encuentro Regional sobre el Conocimiento Ictico del Río Uruguay, Paysandu, 2-4 de diciembre de 2014.
- Can an ecosystem-based approach be appropriate for preserving artisanal fisheries and their environments in South American large rivers? XXI Encontro Brasileiro de ictiologia, Recife, Pernambuco, 1 al 6 de febrero de 2015.

Dirección de Tesis, Becas y Seminarios

- Director de la tesis de licenciatura "Edad y Crecimiento del sábalo en un ambiente del Río de la Plata" del Lic. Guillermo Rey, Universidad CAECE, diciembre de 1991 (finalizada).
- Director de la tesis de Maestría en Ciencias Ambientales de María Eugenia Pirillo, "Contaminación de sedimentos de cuerpos de agua dulce", Universidad Argentina de la Empresa, Mayo 2000 (finalizada)
- Director de tesis doctoral de Fabian Grosman "Evaluación de pesquerías recreativas y deportivas en lagunas pampásicas (en curso)
- Co-Director de la tesis doctoral de Norberto Oldani "Comportamiento de peces migradores en la baja cuenca del Plata", Universidad Nacional de La Plata (en curso).
- Co-Director de la tesis de Licenciatura de Paola Giecco " Valoración socio-económica de la pesquería deportiva del área de Santa Fe (Pcia. de Santa Fe) , Universidad Nacional del Litoral
- Director de beca del Lic. Martín Villanueva en el tema "Evaluación del potencial pesquero de lagos patagónicos, correspondiente al PICT 4488 (finalizada). 2001
- Directos de beca de grado (Univ. Nacional de San Martín) de María Cecilia Carballo (finalizada 2005)
- Director de beca de graduado (Univ. Nacional de San Martín) de Alejandro Sovsniovski en el tema: Interacción trófica entre pejerrey (*Odontesthes bonariensis*) y bagarito (*Parapimelodus valenciennesi*) en lagunas pampásicas (2003-2004).

- Director de tesina de graduación de Juan Dario Barrientos Gines: Título: Valoración socio-económica aplicada al manejo de la pesquería deportiva-recreativa del embalse Cabra Corral. Universidad Nacional de Salta. 2004-2005. Finalizada
- Director de tesina de graduación de Roberto Francisco Bernal. Título: Uso de índices diagnósticos en el manejo y evaluación de la calidad de la pesquería deportiva del pejerrey (Odontesthes bonariensis) en el embalse Cabra Corral. 2005-2006. Finalizada.
- Director de beca de grado de la Universidad de San Martín de Leandro Balboni. Título: Ecología pesquera de Hoplias malabaricus (tararira) (2004-2005). Finalizada
- Director de beca doctoral del CONICET de Leandro Balboni. Título: Ecología pesquera de Hoplias malabaricus (tararira) en lagunas pampásicas (2005-)
- Codirector de beca postdoctoral de Clelia Martí (Univ. Nacional Lit.). Título: Identificación y caracterización de sitios de hiperactividad biogeoquímica en ambientes acuáticos del río Paraná (2005-2006). Finalizada
- Director de beca doctoral de Nelson Bovcon (Universidad Nacional de la Patagonia: Título: Evaluación y diagnóstico de la pesquería deportiva-recreativa costera de la provincia del Chubut como base para su ordenamiento y estimación del impacto sobre el uso y la conservación de sus recursos (2008-).
- Director de beca de iniciación de CIC de Patricio Solimano. Título: Desarrollo de un sistema de cría semi-extensiva para producción de pejerrey en jaulas flotantes. 2006- 2007. Finalizada
- Director de beca Interna de Postgrado Tipo I (CONICET) de Patricio Solimano. Desarrollo y evaluación de un sistema innovador de cría de pejerrey en jaulas (O. bonariensis) como alternativa para la producción y el manejo sustentable de pesquerías en lagunas pampásicas. 2007-.
- Director de beca de proyecto PAE de Facundo Llompart. Título: Evaluación y Diagnóstico de Bahía Anegada como base para su ordenamiento y manejo sustentable. 2007-
- Director de beca de entrenamiento para alumnos universitarios de Tomas Maiztegui. 9/08-9/09. Finalizada
- Director de beca de Doctoral de Patricio Solimano. Desarrollo y evaluación de un sistema innovador de cría de pejerrey en jaulas (O. bonariensis) como alternativa para la producción y el manejo sustentable de pesquerías en lagunas pampásicas.
- Director de beca doctoral de Facundo Llompart. 2011. La ictiofauna de Bahía San Blas (Provincia de Buenos Aires) y su relación con la dinámica de las pesquerías deportivas y artesanales. Finalizada
- Codirector de tesis doctoral de Tomas Maiztegui. Ecología y biología de la carpa (Cyprinus carpio) en los humedales de Ajo. Universidad Nacional de La Plata. En curso
- Director de tesis doctoral de Florencia Brancolini. Patrones de distribución y abundancia de peces en ambientes intervenidos y naturales en el bajo Delta del río Paraná. En curso
- Director de tesis doctoral de Carlos Hoyos. Evaluación de las pesquerías artesanales de la cuenca del Orinoco, Universidad Central de Venezuela, en curso
- Director de tesis doctoral de Trilce Castillo (2014). Aplicación del conocimiento ecológico de los pescadores para la evaluación de sostenibilidad de las pesquerías artesanales del delta del Paraná (en curso)
- Director de beca Tipo I de Trilce Castillo (2014-). Aplicación del conocimiento ecológico de los pescadores para la evaluación de sostenibilidad de las pesquerías artesanales del delta del Paraná. (en curso)

Artículos sobre Gestión de Pesquerías

- Oldani, N., R. Rodríguez y C. Baigún. 1999. Y a este peaje: quien lo paga?. <http://www.ceride.gov.ar/servicios/comunica/peaje.htm>
- Baigún, C. 2003. La pesca en la Mesopotamia. http://www.cedepesca.org.ar/pesca_en_mesopotamia.htm
- Baigún, C. 2005. Presentación del estudio del sábalo: Primeras conclusiones y algunas reflexiones. <http://www.proteger.org.ar/archivos/EstudioSabaloBaigun.pdf>

19. Presentaciones en Talleres y Conferencias

Nacionales

- Quirós, R.; S. Cuch y C. Baigún. 1986. Relaciones entre abundancia de peces y ciertas propiedades físicas químicas y biológicas en lagos y embalses patagónicos. En: Taller Internacional sobre ecología y manejo de peces en lagos y embalses (I. Vila y E. Fagetti eds.). FAO, COPESCAL. Doc. Téc. (4): 180-202. ISBN 92-5-302465-8
- Barrientos, J. D y C. Baigún. 2005. Los embalses como ejemplo de sistemas de usos múltiples con importancia socio-económica: la pesquería recreativa y deportiva del embalse Cabra Corral, Salta, Argentina. IV Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y gestión de embalses en la cuenca del Plata. 29/11 al 2/12 de 2005, Concordia
- Baigún, C. 2009. Pesquerías de sábalo del río Pilcomayo. Taller técnico sobre la situación de las pesquerías de sábalo y otras especies en la baja cuenca del Plata., San Javier 23 y 24 de noviembre de 2009
- Baigún, C. 2009. Criterios biológico-pesqueros, económicos y sociales para el manejo de las pesquerías de sábalo en la cuenca del Paraná. Taller técnico sobre la situación de las pesquerías de sábalo y otras especies en la baja cuenca del Plata. San Javier 23 y 24 de noviembre de 2009.
- Baigún, C. 2009. Como obtener información pesquera. Taller sobre plan de manejo de los recursos pesqueros del sitio Ramsar humedales Chaco, 29-30 octubre 2009, Resistencia
- Baigún, C. 2009. Lineamientos para un plan de manejo. Taller sobre plan de manejo de los recursos pesqueros del sitio Ramsar humedales Chaco, 29-30 octubre 2009, Resistencia
- Taller sobre expansión e intensificación agrícola en Argentina: Valoración de bienes y servicios ecosistémicos para el ordenamiento territorial. 5 y 6 de nov de 2009, INTA, Bs.As.
- Baigún, C. 2012. Impactos de obras hídricas en fauna ictica. Taller Regional sobre aspectos ambientales y sociales en proyecto de infraestructura con financiamiento externo. Bs.As 8-9/8/2012

- Baigún, C. 2012. Captura y devolución: Una perspectiva científica. Taller de actualización técnica sobre pesca con devolución y del manual de buenas prácticas en la pesca deportiva. Buenos Aires, 20/4/12

Internacionales

- Delfino R. y C. Baigún. 1987. Alteración de la composición de la ictiofauna en el embalse de Salto Grande (Argentina-Uruguay) con posterioridad a su formación. Taller Latinoamericano de Enfoques Integrados para el estudio de Lagos y Reservorios como base para su gestión, septiembre de 1987, Santiago de Chile.
- Baigún, C. y N. Oldani. 2001. Funcionamiento de los sistemas de transferencia para peces de la baja cuenca del Plata. Resultados y perspectivas. III Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y la gestión de embalses en la cuenca del Río de la Plata. Posadas, 14-17 de Marzo 2001.
- Baigún, C., N. Oldani y J. Nestler. 2005. Conservación de recursos pesqueros en ríos represados de Sudamérica: realidades y perspectivas. IV Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y gestión de embalses en la cuenca del Plata. 29/11 al 2/12 de 2005, Concordia.
- Oldani, N., A. Otaegui, V. Leites, R. Rodríguez y C. Baigún. 2005. Evaluación del sistema de transferencia de peces de la represa de Salto Grande (río Uruguay). IV Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y gestión de embalses en la cuenca del Plata. 29/11 al 2/12 de 2005, Concordia
- Baigún, C. 2012. Vulnerabilidad: un concepto clave hacia la comprensión del cambio climático. Taller de Cambio Climático y Adaptación en la Cuenca del Plata. Asunción, 12-14 de diciembre de 2012.
- Baigún, C. 2012. Cambio climáticos, peces y pesquerías en la cuenca del Plata. Taller de Cambio Climático y Adaptación en la Cuenca del Plata. Asunción, 12-14 de diciembre de 2012.
- Baigún, C., P. Minotti y N. Oldani. 2013. Evaluación de las pesquerías de sábalo (*Prochilodus lineatus*) en la baja cuenca del Paraná (Argentina) indicadores hidrológicos, biológicos y pesqueros. XII Simposio Colombiano de ictiología. III Encuentro Suramericano de Ictiología 29 al 31 de mayo de 2013, Bogotá.
- Baigún, C., J. Nestler, P. Minotti y N. Oldani. 2013. Evaluación de los sistemas de pasajes para peces en el Bañado La Estrella (Formosa, Argentina): Cuando los diseños ingenieriles no siguen los criterios eco-hidrológicos. XII Simposio Colombiano de ictiología. III Encuentro Suramericano de Ictiología 29 al 31 de mayo de 2013, Bogotá.
- Llompert, F. M., D. Colautti, T. Maiztegui, A. Cruz-Jiménez y C. Baigún. 2013 Rasgos biológico y patrones de crecimiento del pejerrey *Odontesthes argentinensis* en una población de Patagonia Norte (Argentina). XII Simposio Colombiano de ictiología. III Encuentro Suramericano de Ictiología 29 al 31 de mayo de 2013, Bogotá.
- Baigún, C. 2013. Problemática de los recursos pesqueros en la cuenca del Pilcomayo. Taller sobre Intercambio de Experiencias, Investigación y Manejo del Sábalo en la Cuenca del Río Pilcomayo, Tarija, 2-3 de mayo de 2013
- Baigún, C. 2013. Manejo de pesquerías artesanales en la Cuenca del Plata (Argentina): una visión de su gestión y requerimientos para un uso sostenible. Taller sobre Ensayo piloto de un enfoque de ecosistemas para la pesca costera en Uruguay. Proyecto GCP/URU/030(GEF). San Gregorio de Polanco 27-28 de agosto de 2013, Uruguay
- Baigún, C. 2013. Lineamientos para el uso del conocimiento ecológico de los pescadores en el marco de un enfoque ecosistémico pesquero aplicado a pesquerías de pequeña escala en América del Sur. Workshop on fishers's knowledge and the ecosystem approach to fisheries. FAO-OSPESCA, 14-18 octubre 2013, Panamá.
- Baigún, C. 2013. Represas y eficiencia de los pasos para peces. Taller sobre peces, pesca y represas en la cuenca del río Madera, 4-8 de noviembre, Cochabamba, Bolivia
- Baigún, C. 2013. Taller sobre impactos ecológicos de represas en ríos neotropicales. Dialogos de saberes: Os impactos das represas e da fragmentacao dos rios na pesca artesanal e modos de vida locais no Pantanaal, 12-14 Novembro, Cáceres, Brasil

Participación en Workshops y Reuniones Científicas

Nacionales

- VII Reunión Argentina de Ecología, Santa Fe 1980.
- I Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, Santa Fe 1980.
- IX Reunión Argentina de Ecología, Bariloche 1981.
- VI Jornadas Argentina de Zoología, La Plata 1981.
- X Reunión Argentina de Ecología, Abril 1982, Mar del Plata.
- XI Reunión Argentina de Ecología, Abril 1983, Villa Giardino.
- I Reunión técnica sobre sistemas de transferencia de peces, 21-25 Junio 1983, Buenos Aires.
- Encuentro para analizar la problemática de los espejos acuáticos bonaerenses y su uso racional, Chascomus 1984.
- VII Jornadas Argentina de Zoología, Mar del Plata 1984.
- XII Reunión Argentina de Ecología, Puerto Iguazu 1985.
- I Jornadas Argentina de Salmonicultura, Bariloche 1986.
- XIII Reunión Argentina de Ecología, Abril 1987, Bahía Blanca.
- Segundo seminario taller sobre análisis ecológico de políticas de recursos naturales renovables, Bahía Blanca, 1987.
- Seminario internacional sobre gestión ambiental de cuencas lacustres y embalses, con énfasis en calidad de aguas, Noviembre 1988, Salto Grande.
- Taller sobre manejo de lagunas bonaerenses, Chascomus, 25-26 de Noviembre de 1988
- XIV Reunión Argentina de Ecología, Abril 1989, Jujuy.
- El Río Uruguay y sus recursos pesqueros, Junio 1990, Concepción del Uruguay.
- Segundo taller sobre fauna ictica en Yacyretá, organizado por el Dto. de Medio Ambiente y Relocalizaciones (EBY). Ituzaingó (Corrientes), 22 de MAR de 1996
- Tercer taller sobre fauna ictica en Yacyretá, organizado por el Dto. de Medio Ambiente y Relocalizaciones (EBY). Ituzaingó (Corrientes), 15 de OCT de 1996.
- Congreso Internacional sobre Aguas. Agosto 1997, Buenos Aires
- Workshop sobre química ambiental y salud. Los contaminantes del agua., Agosto 1997, Buenos Aires

- Segundo taller sobre fauna íctica en Yacyretá, organizado por el Dto. de Medio Ambiente y Relocalizaciones (EBY). Ituzaingo (Corrientes), 22 de MAR de 1996, y con presentación de informe final y moderador.
- Tercer taller sobre fauna íctica en Yacyretá, organizado por el Dto. de Medio Ambiente y Relocalizaciones (EBY). Ituzaingo (Corrientes), 15 de OCT de 1996, y con presentación de informe final y moderador.
- Cuarto taller sobre fauna íctica en Yacyretá, organizado por el dto. de medio ambiente y relocalizaciones (EBY). Ituzaingo (corrientes), 12 de nov de 1997.
- II Congreso Argentino de Limnología. Bs. As. 18-29 Setiembre de 1997.
- 65 Reunión de comunicaciones científicas. Asociación de Ciencias Naturales de Santa Fe, Paraná, 24/9/99
- VII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, 12-15 de Setiembre de 2000.
- Taller sobre Elaboración del segundo informe nacional sobre biodiversidad biológica. Buenos Aires 16-17 de Abril de 2001.
- Taller "Impacto ambiental de la represa de Yacyreta". Secretaría de Recursos Naturales y Desarrollo Sustentable, Buenos Aires, 10/00
- Primeras Jornadas de ecología y manejo de ecosistemas acuáticos pampeanos. Junín, Noviembre 2-3 2000
- III Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y la gestión de embalses en la cuenca del Río de la Plata. Posadas, 14-17 de Marzo 2001.
- XX Reunión Argentina de Ecología. Bariloche, 23-27 de Abril 2001.
- V Congreso Latinoamericano de Ecología, 15-22 Octubre 2001, Jujuy.
- Impacto de represas en comunidades ícticas, Santa Fe 23-11-01
- Jornadas estudiantiles de Ciencias Biológicas, 1 y 2 de Noviembre, 2001, Trelew.
- I Congreso Deportivo de Pesca y Turismo, Buenos Aires, 8-10 de Agosto de 2001
- Taller y jornada sobre pesca fluvial y humedales del Paraná, Inferior, Rosario 3-4 de Junio de 2002.
- Segundas Jornadas sobre Ecología y Manejo de ecosistemas acuáticos pampéanos, La Plata 13-15 de Noviembre de 2002.
- II Congreso Nacional de Pesca y Turismo, Buenos Aires, 8-10 de agosto de 2003.
- VIII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral y I Jornadas de Ciencias Naturales del NOA, Salta, 24-26 de septiembre de 2003.
- V Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Mar del Plata, 8 al 12 de diciembre de 2003
- Primer encuentro nacional de afectados por el mal manejo de los recursos hídricos en la Argentina, Santa Fe, 2 y 3 de abril de 2004.
- Seminario sobre planeamiento integral de cuencas hídricas y gestión de inundaciones en Santa Fe, Santa Fe 29 y 30 de julio de 2004.
- II Reunión Binacional de Ecología, XXI Reunión Argentina de Ecología, Mendoza 31 de octubre al 5 de noviembre de 2004.
- III Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, 8 y 9 de Noviembre de 2004, Tandil
- Jornadas de biología del pejerrey. Aspectos básicos y acuicultura. 2 y 3 de diciembre de 2004, Chascomus
- Primer Taller sobre manejo de especies exóticas en la Administración de Parques Nacionales. Hacia un primer plan de acción. Embalse Río Tercero, Córdoba, 4-6 Julio 2005.
- IV Congreso de Ecología y manejo de Ecosistemas Acuáticos pampeanos. , Chascomus, 9-10 Noviembre de 2006.
- IX Reunión Argentina de Ciencias Naturales y IX Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Paraná (Entre Ríos), 22, 23 y 24 de Noviembre de 2006.
- Primeras jornadas regionales sobre políticas para la pesca costera, Santa Fe 4-5-07
- III Congreso Nacional de la Conservación de la Biodiversidad, 11-Buenos Aires, 14 de agosto de 2008.
- Taller Evaluación Subregional de Peces de la Cuenca del Plata: Paraguay y Argentina", Asunción, Paraguay, 5-8 de Agosto 2008.
- IV Congreso Argentino de Limnología. Bariloche, 26-30 de octubre de 2008.
- Primer encuentro regional sobre el conocimiento actual de los principales recursos pesqueros del río Uruguay, Colón, 12 y 13 de noviembre de 2009.
- Taller sobre plan de manejo de los recursos pesquero del sitio Ramsar Humedales del Chaco, Resistencia, 29 y 30 de octubre de 2009.
- X Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, 18-21 octubre 2009, Santa Fe
- Taller sobre plan de manejo de los recursos pesqueros del sitio Ramsar humedales Chaco, 29-30 octubre 2009, Resistencia
- Taller sobre expansión e intensificación agrícola en Argentina: Valoración de bienes y servicios ecosistémicos para el ordenamiento territorial. 5 y de nov de 2009, INTA, Bs.As
- I Encuentro regional sobre el conocimiento actual de las principales recursos pesqueros del rio Uruguay, 12 y 13 de noviembre de 2009
- Taller técnico sobre la situación de las pesquerías de sábalo y otras especies en la baja cuenca del Plata. San Javier 23 y 24 de noviembre de 2009.
- Taller sobre expansión e intensificación agrícola en Argentina: Valoración de bienes y servicios ecosistémicos para el ordenamiento territorial. 5 y 6 de nov de 2009, INTA, Bs.As.
- II Jornadas Argentinas de Ecología de Paisajes, 5-8 de mayo 2009, Cordoba.
- Taller sobre humedales y medio de vida del delta entrerriano "Conservar los humedales del delta para la gente". Victoria 24/6/10.
- Taller Evaluación del estado de amenaza de los peces de interés comercial de la Cuenca del Plata en la Argentina. Análisis comparativo de dos metodologías. Fundación Humedales, Bs.As 5-6 de Agosto de 2010.
- 1er Congreso de Areas Naturales Protegidas de la Provincia de Buenos Aires, Chapadmalal, 7-9- de setiembre de 2010
- VI Congreso de Ecología de Ambientes Acuáticos Pampeanos, Sta Rosa, 2-3/12/10
- Taller sobre humedales y medios de vida en el delta entrerriano "Conservar los humedales del delta para la gente", Victoria, 24 de junio de 2010.

- VII Congreso de Ecología de Ambientes Acuáticos Pampeanos, Río Cuarto, Sta Rosa, 19-20-9/13
- Primer Congreso de Pesca y Conservacionismo. Empedrado, 23-24 de agosto de 2014.
- Sexto Congreso Argentino de Limnología, La Plata, 15-18 de setiembre 2014.
- Primer Congreso Nacional de Habitat y Epistemología, Córdoba, 26-26 de setiembre de 2014.

Internacionales

- Taller Latinoamericano sobre gestión y manejo integrado en lagos y embalses, Santiago de Chile 1987.
- Our environment, Abril 1991, San Francisco, USA.
- VII Annual U.S. landscape ecology symposium, April 8-12 1992, Corvallis, USA.
- Ecological principles of sustainable systems, May 1992, Corvallis, USA.
- Pacific Northwest landscapes: habitat conservation and restoration, 27-28/5/92, Corvallis, USA.
- 121 Annual meeting of the American Fisheries Society, September 8-12, San Antonio, USA.
- 122 Annual meeting of the American Fisheries Society, September 14-17, Rapid City, USA.
- Stream habitat: application of geomorphic and ecological principles, January 26-28 1993, Corvallis, USA.
- Conservation of Pacific salmon, issues and questions for the future, April 27-28, Corvallis, USA.
- Re-authorizing the endangered species act: philosophy, science and politics in dialogue, May 1994, Corvallis, USA.
- Wetlands Engineering River restoration Conference. Denver, Marzo 22-27, 1998.
- III Taller internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y la gestión de embalses en la cuenca del Río de la Plata. Posadas, 14-17 de Marzo 2001.
- Seminario internacional de gestión ambiental e hidroelectricidad. Un camino hacia la sustentabilidad, Salto Grande, 20-22 de Setiembre de 2001.
- Reunión internacional sobre el desarrollo sustentable de los esteros del Ibera. 9 de Noviembre 2001, Buenos Aires.
- Seminario Internacional sobre pesquerías continentales en América Latina, Santa Fe, 23-25 de Noviembre de 2001.
- Primer Taller internacional sobre legislación de pesca continental y humedales. Santa Fe, 4-5 Noviembre de 2002.
- Terceras Jornadas sobre Conservación de la Fauna Ictica en el río Uruguay, Paysandu, República Oriental del Uruguay, 25 al 26 de octubre de 2002.
- Reunión de la red Latinoamericana contra represas y por los ríos, sus comunidades y el agua. 11 al 13 de julio de 2002, Posadas, Misiones
- Seminario Internacional sobre manejo sustentable de humedales en América Latina, Paraná, Argentina, 25-27 de septiembre 2003.
- First Iowa workshop on large rivers: Computational modelling of large river hydraulics. Muscatine, Iowa, 8-10 octubre 2003.
- V Seminario internacional CYTED XVII. Un enfoque integrado para la gestión sustentable del agua. Experiencias en zona húmedas, Buenos Aires 6,7,8 de abril de 2005.
- Environmental change and rational water use. Commission for water sustainability of the International Geographical Union (IGU). Buenos Aires, Agosto 29-Septiembre 1, 2005.
- III Congreso Argentino de Limnología, Chascomus, Provincia de Buenos Aires. 31/10 al 2/11, 2005.
- IV Taller Internacional sobre enfoques regionales para el desarrollo y gestión de embalses en la cuenca del Plata. 29/11 al 2/12 de 2005, Concordia.
- Taller sobre pesquerías continentales fluviales. Consejo Federal Agropecuario, Comisión Pesca Continental. Bs. As., octubre 2006.
- Taller regional sistemas de humedales Paraguay-Parana: Construyendo un programa integrador del manejo de humedales y de la reducción de la pobreza, Bs. As. 12-14 de julio de 2007.
- II Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras áreas protegidas. 30-9-07 al 6-7-07, Bariloche, Argentina
- International Conference on Ecohydrological Processes and Sustainable Floodplain Management: Opportunities and Concepts for Water Hazard Mitigations, and Ecological and Socioeconomic Sustainability in the Face of Global Changes, 19-23 May, Lodz, Poland
- Annual Meeting of the American Fisheries Society, Ottawa, August 17-21, 2008.
- ECSA 44 Symposium: Science and management of estuaries and coasts, Bahía Blanca, 29-9 al 3-10 de 2008.
- 7th International Symposium of Ecohydraulics, 12-16 January 2009, Concepcion, Chile
- I Jornadas Patagónicas de Biología y III Jornadas estudiantiles de Ciencias Biológicas, 11-13 marzo de 2009.
- II Jornadas Argentinas de Ecología de Paisajes, 5-8 de mayo 2009, Córdoba.
- X Simposio Colombiano de ictiología. I Encuentro Suramericano de ictiólogos 26-29 de mayo de 2009.
- Taller de Especialistas sobre manejo de pesquerías fluviales de la Cuenca del Plata, con énfasis en el análisis de vedas pesqueras y redoblamiento, Sta Fe, 17-6-09.
- World small-scale fisheries congress, Bangkok, Tailandia, 17-22/10/2010
- Ecosystems 2010: Global progress on ecosystem-based fisheries management, Anchorage, Alaska, 8-11/11/2010
- Taller sobre repoblamiento de cuerpos de agua continentales en América Latina y el Caribe, COPESCAL, Buenos Aires 16-17 de mayo de 2011
- Global challenges in caring for and conserving freshwater fish. May 1-3, Chester, UK
- Humedales del delta del Paraná. Intervenciones humanas y desafíos para su conservación. Buenos Aires 28-6-2012.
- Workshop to develop a FAO strategy for assessing the state of inland capture fishery resources, Rome, Italy, 7 – 9 December 2011.
- Global changes in caring for and conserving freshwater fishes. Chester, May-13, UK
- Taller regional sobre aspectos ambientales y sociales en proyecto de infraestructura con financiamiento externo, Bs.As. 8-9/8/12.
- Taller de Cambio Climático y Adaptación en la Cuenca del Plata. Asunción, 12-14 de diciembre de 2012.
- V Congreso Argentino de Limnología, 29-11 al 1-12 de 2012, Santa Fe.
- II International Symposium of fish passages in South America. Toledo, Brasil, 5 al 9 de Noviembre de 2012.
- Reunión Ampliada de la Comisión Consultiva del Proyecto Ordenamiento Pesquero y Conservación de la Biodiversidad en los Humedales fluviales de los Ríos Paraná y Paraguay Argentina, Rosario 5 de diciembre de 2012.

- Taller Regional sobre Aspectos Regionales y Sociales en Proyectos de Infraestructura con Financiamiento Interno, Buenos Aires, 8-9 Agosto de 2012
- Taller de actualización técnica sobre pesca con devolución y del manual de buenas prácticas en la pesca deportiva. Buenos Aires, 20/4/12
- Taller sobre Intercambio de Experiencias, Investigación y Manejo del Sábalo en la Cuenca del Rio Pilcomayo, Tarija, 2-3 de mayo de 2013
- XII Simposio Colombiano de Ictiología. III Encuentro Suramericano de Ictiología 29 al 31 de mayo de 2013, Bogotá.
- International Conference of Engineering and Ecohydrology for Fish Passage, 25-27 May, 2013, Corvallis USA.
- Taller sobre Intercambio de Experiencias, Investigación y Manejo del Sábalo en la Cuenca del Rio Pilcomayo, Tarija, 2-3 de mayo de 2013
- Monitoreo Pesquero en la Cuenca del Pilcomayo, Villamontes, 19-20/8/2013
- Taller sobre Ensayo piloto de un enfoque de ecosistemas para la pesca costera en Uruguay. Proyecto GCP/JURU/030(GEF. San Gregorio de Polanco 27-28 de agosto de 2013, Uruguay.
- Workshop Fishers' knowledge and the ecosystem approach to fisheries. FAO-OSPESCA, 14-18 octubre 2013, Panama.
- Taller sobre peces, pesca y represas en la cuenca del río Madera, 4-8 de noviembre, Cochabamba, Bolivia.
- Dialogos de saberes: Os impactos das represas e da fragmentacao dos rios na pesca artesanal e modos de vida locais no Pantanaal, 12-14 Novembro, Cáceres, Brasil
- Western Division Annual Meeting, 7-11/4/2014, Mazatlan, Mexico.
- 7th World Recreational Fishing Conference, 1-4/9/2014, Campinas, Brasil.
- 4º Coloquio Internacional de la Red de Investigación sobre la Ictiofauna Amazónica., Cochabamba 30/9-2/10 de 2014.
- Segundo Encuentro Regional sobre el Conocimiento Ictico del Río Uruguay. Paysandu, 2-4 de diciembre de 2014.
- IUCN Species Survival Commission/Wetland International's. Freshwater Fish Specialist Group Annual Meeting Wednesday, 10 December – Thursday, 11 December 2014
- Global Conference of Inland Waters, Rome, 26-28 January 2015.
- XXI Encontro Brasileiro de ictiologia, Recife, Pernambuco, 1 al 6 de febrero de 2015.

5 DR. JUAN JOSÉ NEIFF – DNI N° 8.452.066

1. **Nombre de la Empresa:** **SERMAN & Asociados S.A.**
2. **Nombre y Apellido:** **JUAN JOSE NEIFF**
3. **Fecha de nacimiento:** Paraná, Entre Ríos, 12 de septiembre 1947
4. **Nacionalidad:** Argentina
5. **Educación:**
 - Doctor de la Universidad Nacional del Nordeste especialidad Biología. Acreditada, CONEAU Res. 706/05. Tesis Resolución N° 10850/01 y Resolución N° 276/01 C.D. Fecha de egreso 28/03/2005
 - Magister en Ecología Acuática Continental. Universidad Nacional del Litoral (Santa Fé, Argentina). Acreditada por CONEAU, categoría "B". Res. 274/99. Director: Prof. Richard Carignan, Univ. de Montreal, Canadá. Fecha de egreso 20/10/1997. Tesis de Maestría: "Ecología Evolutiva del macrosistema Iberá"
 - Profesor en Ciencias Naturales. Instituto Nacional del Profesorado Superior (INES) Entre Ríos.
6. **Asociaciones Profesionales a las pertenece:**
 - International Association for Landscape Ecology (IALE)
 - American Society of Limnology and Oceanography (ASLO)
 - International Society for Tropical Ecology (ISTE)
 - Programa Hidrológico Internacional (CONAPHI-UNESCO).
 - Programa MAB (Man And Biosphera). Miembro del Subcomité N°5: "Wetlands Ecology"
 - RIGA (Red de Investigación y Gestión Ambiental de la Cuenca del Plata (Miembro fundador).
 - Sociedad Argentina de Limnología
 - Sociedade Brasileira de Limnología
 - Sociedad Científica Argentina
 - Sociedade Brasileira de Recursos Hídricos
 - Sociedade de Ecología do Brasil
 - Societas Internationalis Limnologiae (SIL)
 - Membership of the Committee on Limnology in Developing Countries (Internat. Soc. on Limnology - SIL)
 - Asociación Argentina de Ecología de Paisaje.
 - Membership of the Ramsar Convention's Scientific & Technical Review Panel (STRP) en representación de America Neotrópica.
 - Miembro de IABIN (Interamerican Biodiversity Information Network) y miembro fundador de la Ecosystem Tematic Network
 - Miembro de la Red Iberoamericana de Humedales (CYTED, España)
7. **Otras especialidades: --**
8. **Idiomas:**

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Excelente	Excelente	Excelente
9. **Historia de Trabajo:**

Profesor en Ciencias Naturales, Magister en Ecología Acuática Continental (Universidad Nacional del Litoral) y Doctor de la Universidad Nacional del Nordeste (Argentina) en Biología. Es Investigador Principal del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) y Director del Centro de Ecología Aplicada (CECOAL) desde 1986. Fue profesor titular de la Catedra Optativa de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible de la UNNE. Fue Profesor Ordinario de Ecología y Ambiente Humano de la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) y de la Universidad Nacional de Formosa (UnaF) en la Facultad de Ingeniería Forestal durante diecinueve años. Ha sido profesor en los programas de posgrado de varias universidades sudamericanas. Tiene más de cien contribuciones científicas publicadas en revistas y libros argentinos y extranjeros con arbitraje. Ha realizado consultorías para empresas y organizaciones argentinas y extranjeras como: FAO, PNUD y UNESCO (ONU); CIFCA (España); IICA/EMBRAPA (Colombía/Brasil); OEA, GOLDER (Canadá), TAYLOR (USA).

Ha merecido cuatro premios de sociedades científicas y académicas y es Académico Honorario de la Universidad de Pilar (Paraguay) y Miembro de Honor de la Junta de Geografía de Corrientes. Fue distinguido por el Honorable Senado de Corrientes y por el Honorable Senado de la Nación Argentina, por su trayectoria científica y aportes al conocimiento ecológico de ríos y grandes humedales. Desarrolló el software Pulso para el análisis de inundaciones y sequías. En el período 2006-2008 se desempeñó como miembro del Comité Científico Técnico de la Convención Internacional de Humedales (Ramsar) en representación de la Región Neotropical. Dirigió diez tesis doctorales y colaboró como jurado de tesis en Argentina y otros países en veinticuatro oportunidades. Integró el Panel de Revisión Primaria del 4to. y del 5to. Informe Mundial de Cambio Climático.

10. Experiencia Laboral:

CARGOS

En investigación

Carrera Del Investigador Científico del CONICET

- Miembro de la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico del CONICET, como Investigador Principal desde el 21/10/98 a la fecha por Res. CONICET 2022/98.
- Como Investigador Independiente del CONICET desde el 01/01/1983 al 20/10/98.
- Como Investigador Adjunto desde 1979 a 1982.
- Como Investigador Asistente desde 1976 a 1979
- Becario de CONICET desde marzo de 1970 a febrero de 1974

En gestión

Director de Instituto

- Director reemplazante del Centro de Ecología Aplicada del Litoral (CECOAL) unidad ejecutora del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas desde setiembre de 1983 a 1985.
- Director del CECOAL (Centro de Ecología Aplicada del Litoral) desde 1985 a 2011 Resolución CONICET 0142/85.
- Director, por concurso, del CECOAL (Centro de Ecología Aplicada del Litoral) desde 2011 a la fecha. Resolución CONICET RD 3607 /05/12/2011.
- Miembro del Consejo Directivo del CCT-NEA de CONICET
- Miembro de la Comisión Consultiva de Ciencia y Técnica de la UNNE, Res. UNNE124/09. 03/03/2013

Miembro de Comisiones Asesoras

- Miembro de la Comisión Asesora de Biología (CONICET) 1991-1995.
- Asesor de la Comisión Redactora del Art. 41 de la Constitución Nacional de la República Argentina, 1994.
- Miembro del Comité Académico del Doctorado en Recursos Naturales. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Nordeste. Acreditada "A" por CONEAU hasta hoy.
- Miembro del Comité Internacional de Expertos del CNPQ en el PELD (Programa de Pesquisas de Longa Duração), Brasil, 1997-1998.
- Miembro del Comité Académico de la UNILA (Universidade Latinoamericana), Brasil, 2008-2010.
- Miembro titular del Committee on Limnology in Developing Countries, Societas Internationalis Limnologiae (SIL). Febrero 2004-enero de 2006.
- Miembro del Ramsar Scientific and Technical Review Panel (STRP). Convención Internacional de Ramsar para el manejo de humedales, como Delegado para la region Neotropical 2006-2009.
- Miembro de la Mesa de Trabajo Ambiente y Desarrollo Sostenible, para el Plan nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación - 2011 -2014, convocado por el Ministerio de Ciencia y Tecnología (Argentina), set.2010 - febrero 2011.
- Asesor científico del CEGAE, Centro de Ecología y Gestión Ambiental (UNNE) desde 2002.
- Miembro del Comité de Evaluación del Programa de Fortalecimiento de Infraestructura Científica y Tecnológica, Ministerio de Ciencia y Tecnología, 2010-2011.
- Evaluador de proyectos de grupos de investigación de la Universidad Nacional del Sur, octubre. 2014

Miembro de comité editorial

- Revisor Experto (Expert reviewer) del First order Draft (FOD), Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) Working Group II (WGII) Fourth Assessment Report (AR4): Climate Change 2007: Impacts, Adaptation and Vulnerability.
- Integrante del Comité editorial de la revista Memorias de la Fundación La Salle de Ciencias Naturales.
- Integrante del Comité editorial de AGROTECNIA (Rev. De la Facultad de Cs. Agrarias de la UNNE, Argentina), desde 1998.
- Miembro de comité editor: Revista Brasileira de Recursos Hídricos (RBRH).
- Miembro del Comité Editorial de la Revista de Gestión del Agua, REGA. (Revista internacional, iniciativa de la Global Partnership de América del Sur, que cuenta con el auspicio de: CEPAL, UNESCO, BID, Banco Mundial, IAHR (Argentina), APRH (Paraguay) y ABRH y SBL (Brasil).
- Miembro del Editorial Board of Brazilian Journal of Biology
- Editor del Brazilian Journal of Ecology, ISSN 1516-7321 en 2001. Actualmente, Miembro del Comité Editorial.
- Fundación Zoobotánica do Rio Grande do Sul Revista Iheringia serie Botánica. Asesor.
- Miembro del Comité Editor de la Revista Científica del Museu de Ciências da Universidade de Uruguaiana (Brasil).
- Editor Asociado de la Revista Brasileira de Recursos Hídricos, ISSN 1414-381X. Porto Alegre, Brasil. 2005.

Revisor de artículos de: Journal of Vegetation Science (Inglaterra); River Research and Applications; Hydrobiología; Ecological Engineering; Acta Limnológica Brasiliensis; Water Research; Interciencia, Ecología Austral; Aquatic Botany, Revista Bosque; Environmental Monitoring and Assessment; OIKOS; Revista de Biología Tropical, Limnológica y otras.

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SUBSIDIADOS. EN LOS ÚLTIMOS AÑOS

- CONICET. PID, Tema: "Ambientes acuáticos y de interfase desarrollados en el área isleña y el valle aluvial del río Paraná; sus interacciones con el cauce principal e implicancias ecológicas". 1985-1988.
- Provincia de Misiones-EMSA: para producir un diagnóstico sobre el posible desarrollo de plantas acuáticas en el embalse de Uruguai (Misiones).
- CONICET. PID Tema: "Sinopsis ecológica de ambientes acuáticos permanentes y temporarios del Chaco Oriental". 1985-1988.
- CONICET. PID 1989-91. Tema: "Evaluación del Impacto Ambiental de la Represa de Uruguai (Misiones).
- UNESCO/ORCYT: para la organización del Short Training Course on Eutrophication of Lakes and Reservoirs. 1991.
- CONICET: para organización del curso sobre Ecotoxicología de ambientes acuáticos, en el marco del convenio CONICET/CIDA. 1992
- CONICET: subsidios de "Apoyo institucional" para el funcionamiento de CECOAL, desde 1985 a la fecha.
- SECYT (COFEA).Tema: "Contaminación en cursos de agua del Chaco Oriental". Proyecto trienal de SECYT. 1992
- Entidad Binacional Yaciretá (Convenio marco SECYT-CONICET/EBY) Junio 1994. Tema: "Control de plantas acuáticas". Duración: 135 días.
- USDA/ARS. Para investigaciones ecológicas relativas a enemigos naturales de plantas acuáticas flotantes. 1996.
- FONCYT- PICT N° 0213 : "Selección de indicadores bióticos de impactos de manejo hídrico en el sistema Paraguay-Paraná". 1997.
- FONCYT- PICT N°0214: "Ecología aplicada de planicies inundables con asentamientos urbanos". 1997.
- UNNE, Proyecto Iberá. (Res.527/2000). Responsable del Subproyecto Ecología Evolutiva del Iberá.
- CONAE (Misión SAC-C): RioSAC-MMRS y RioSAC-HTRC. (dos proyectos)"Respuesta espectral de la vegetación fluvial en Humedales del Bajo Paraguay y Bajo Paraná bajo la Misión SAC-C, CONAE". 1999.
- CONICET. PIP 0815/98.Res. 23599. Relaciones entre poblaciones del pleuston de Eichhornia crassipes y la dinámica de pulsos en la planicie del Bajo Paraná. Periodo Enero 1999-Dic.2003. Co-director
- Proyecto PIP 2746, "Sedimentos fluviales en la confluencia Paraná-Paraguay: características y variaciones espacio-temporales", Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (Res. CONICET 1288/04), Período: 2003-2006. Co-director
- UNNE (SGCYT) 2002-2005. Caracterización del paisaje del Impenetrable Chaqueño. (Res.094, Abr. 2003). Co-director
- The American Association for the Advancement of Science (AAAS). The Plata River Basin Landscape Modeling Initiatives. 2002-2005. Investigador. Coordinador de áreas.
- CONICET, PIP 2746. 2004-2007. Sedimentos Fluviales en la confluencia Paraná-Paraguay: características y variaciones espacio temporales. Co-director.

- Agencia Nacional De Promoción Científica y Tecnológica. PICT 07-12755. Título: Conocimiento, manejo y control de los recursos hídricos del eje Paraguay-Paraná como contexto de manejo sostenible. abril 2004-abril 2006. Director
- Fundación BBVA-Universidad de Cadiz, España. Impacto de las variaciones del nivel de agua sobre la biodiversidad de los humedales del Iberá (Argentina), Ref. BIOCON 04 – 100/05). Director de sub-programa.
- Proyecto: "Sistema Internacional de Estudios sobre Recursos hídricos e Gerenciamento de Impactos devido ao Aquecimento global na bacia do Paraguai – SINERGIA." Coordinador: Pierre Girard (Centro de Pesquisa do Pantanal). Financiado por: CNPq (Brasil) Período: 2009-2010. Investigador
- Proyecto F022-2008: "Procedencia, distribución y dinámica de sedimentos suspendidos en un tramo del río Paraná". Secretaría General de Ciencia y Técnica, UNNE, Res. C.S. 831/08, Período: 2009-2010. Co-Director
- CONICET. PIP 0815/98.res. 23599.relaciones entre poblaciones del pleuston de eichhornia crassipes y la dinámica de pulsos en la planicie del bajo paraná. Periodo enero 1999-dic.2003. Codirector.
- Agencia Nacional De Promoción Científica y Tecnológica. PICT 2077/2008. Manejo sostenible de humedales del ne argentino. abril 2010 – diciembre de 2013. Director
- CONICET. Pip 2011-2013. El régimen hidrológico como condicionante de la biodiversidad en el tramo argentino del alto paraná. Director.
- UNNE (SGCYT). PI 2011-2013. Efectos del régimen de pulsos sobre la biodiversidad en el tramo bajo del eje fluvial paraná-paraguay. Proyecto R003 - 2008. Director
- CONICET. Proyecto de Divulgación 2012-2013. Nosotros y los Humedales. Aprobado: Res. CONICET: 4293/2012. Número de proyecto: 125201201-00029-CO

ASESORÍAS / CONSULTORÍAS (ÚLTIMOS AÑOS)

- 2004. Fundación Vida Silvestre Argentina / The Nature Conservancy. Caracterización ambiental de los ambientes acuáticos del Gran Chaco Americano. (Coordinador de Ecosistemas Acuáticos) en el Proyecto de Evaluación Ecorregional del Gran Chaco Americano (TNC).
- 2005. Garruchos S.A. Caracterización ambiental del Proyecto Forestal de POMERA Maderas. Establecimiento Pindó Guazú.
- 2006. Grupo Las Marías. Análisis de la eutrofización en lagunas del Establecimiento Las Marías y pautas de manejo. Setiembre, 2006.
- 2006. Grupo Las Marías. Monitoreo para el control de calidad de aguas superficiales del Complejo Forestal. Enero, 2006.
- 2006. Comisión Trinacional del Río Pilcomayo/Unión Europea. Estudio de Línea de Base Ambiental del Río Pilcomayo (Consorcio Halcrow-Serman), Jefe Técnico del proyecto y especialista en calidad de aguas.
- 2006. Estudio para la Elaboración de un diagnóstico Ambiental de los humedales. Colaboración en el área Ecología de humedales. Para: Bosques del Plata S.A. Convenio con CONICET.
- 2007. Evaluación de Impacto Ambiental del Proyecto Forestal en Campo San José. Colaboración en las áreas: Ecología del Paisaje. Ecología de humedales. Vegetación. Gestión Ambiental. Para: Pomera Maderas S.A. Convenio con CONICET.
- 2007. Proyecto de Gestión Integrada y Plan Maestro de la Cuenca del río Pilcomayo. Supervisora de Tareas de campo. Para: Halcrow-Serman.
- 2007. Evaluación de Impacto Ambiental de los Proyectos Forestales. Colaboración en el área Ecología de humedales. Para: Pomera Maderas S.A. Convenio con CONICET.
- 2008. Asesoría sobre ecología y manejo de humedales y Atlas de Humedales del río Paraná tramo Corrientes-Esquina, para el Consorcio IATASA-CONSULAR-GRIMAUX-INCOIV, autorizado por Res. CONICET 2046/08.
- 2009. Consultoría para CEPAL/ONU sobre Impactos del Cambio Climático Global sobre los Esteros del Iberá (Res. CONICET 2150/09).
- 2010. Neiff, J.J., Casco, S.L.; Chatellenaz, M.; Schinini, A.; M.E. Rolón. Monitoreo Ambiental. Calidad de aguas y humedales. Diversidad vegetal. Control de Fauna de Vertebrados en el Proyecto Las Marías. (STAN Las Marías/CECOAL).
- 2010. Neiff, J.J.; Casco, S.L.; Galassi, M.E.; Ramos, A.O.; J.R. Cáceres. Monitoreo Ambiental. Humedales y Fauna edáfica del Proyecto Forestal Tapebicúa. STAN- CECOAL.TAPEBICUÁ
- 2011. Neiff, J. J. Evaluación ambiental y amortiguación de impactos del dragado del río Paraná en el tramo Santa Fé - Corrientes. Asesoría autorizada por CONICET, comitente: HIDROVÍA S.A.
- 2011. Diagnóstico de la erosión de la isla guáscaras en la zona de emplazamiento de la torre 465 del sistema de transmisión de energía eléctrica en alta tensión. / Asesoría autorizada por CONICET, RD20110912-2753.
- 2013. Monitoreo Ambiental. Calidad de aguas y humedales. Para: Las Marías, Convenio con CONICET. STAN, Centro de Ecología Aplicada del Litoral.
- 2013. Monitoreo Ambiental. Calidad de aguas y humedales. Diversidad vegetal. Para: Estancia Curupí Porá, Ñandubay, S.A., Convenio con CONICET. STAN, Centro de Ecología Aplicada del Litoral.-

2013. Autoecología de la palma Poñí. Bases para la conservación de *Butia paraguayensis*. Para: EVASA. STAN, Centro de Ecología Aplicada del Litoral.
- 2013/Julio 15 al 26. Asesoría para la determinación de caudales ecológicos en corrientes fluviales, evaluación de los efectos del cambio climático en los recursos hídricos en la Sabana de Camaguey, Cuba. CITMA/PNUD.
2013. Diagnóstico ambiental del Área de Santa Catalina y asesoramiento para la reforma del Código Urbano de Corrientes. Asesoría autorizada por CONICET a la Secretaría de Planificación de la Nación. 74 horas.
- 2013/Julio. Miembro del Comité de Evaluadores externos de la Maestría en Ecología (Univ. Nac. de La Plata), designado por CONEAU.

11. Publicaciones:

Producción científica de los últimos años

a) Artículos publicados o, "en prensa"

- Casco, S.L., Galassi, M.E., Mari, E.K., Neiff, J.J., M.C. Franceschini y Alicia Poi. Leaf litterfall and litter processing in a riverine forest within the Ramsar Site Humedales Chaco (Argentina) during wet and dry cycles. ACEPTADO: revista Freshwater Science.
- Neiff J.J., S. L. Casco, E. K. Mari, J. A. Di Rienzo y A. Poi. 2014. Do aquatic plant assemblages in the Paraná River change along the river's length?. *Aquatic Botany* 114 (2014) 50–57
- Neiff, J.J. y M. Neiff. 2013. Evaluación de los impactos del cambio climático sobre el ecosistema natural y la biodiversidad Esteros del Iberá (Argentina). CEPAL - Serie Medio Ambiente y Desarrollo N° 152: 1-59. ISSN: 1564-4189. Publ. de Nac. Unidas, Chile.
- Úbeda B., Di Giacomo A.S., Neiff J.J., Loiselle S.A., Poi A.S.G., Gálvez J.A., Casco S. y Cózar A. 2013. Potential effects of climate change on the water level, flora and macro-fauna of a large neotropical wetland. *PLoS ONE* 8(7): e67787. doi:10.1371/journal.pone.0067787. 1932-6203
- Casco, S.L. y J.J. Neiff. 2013. Distribution pattern of trees in a hydrological gradient below the Paraná-Paraguay River confluence. *American Journal of Plant Sciences. Special Issue: The Future of the forests*, 4 (3A): 663-673. doi: 10.4236/ajps.2013.43A085.
- Neiff, J.J. 2010. ¿Por qué conocer mejor los ríos sudamericanos?. *Rev. Ciencia & Ambiente* (41): 91-112 En: A. Schwarzbold (Ed.) "Ríos da América" (numero especial). Brasil. ISSN 1676-4188
- Neiff, J.J., S.L. Casco, A. Cózar Cabañas, A. Poi y B. Úbeda Sánchez. 2011. Vegetation diversity in a large Neotropical wetland during two different climatic scenarios. *Biodiversity and Conservation* 20 (9): 2007-2025 p.
- Casco, S.L.; Natenzon, C.L.; Basterra, N. I. y J.J. Neiff. 2011. Inundaciones en el Bajo Paraná ¿se puede articular la gestión social a partir del comportamiento hidrológico previo?. *Interciencia*. 6 (36): 423-430.
- Franceschini, M.C.; J.J. Neiff, J.J. and C. Amedegnato. 2011. May a host-specific insect choose another plant to live on? The case of the semi-aquatic *Cornops aquaticum* (Orthoptera: Acrididae) in a wetland at the Northeast of Argentina. *Studies on Neotropical Fauna and Environment*, 46:3, 203-210
- Casco, S.L.; Neiff, J.J. and A.S.G. Poi de Neiff. 2010. Ecological responses of two pioneer species to a hydrological connectivity gradient in riparian forests of the lower Paraná River. *Plant Ecol.* 209: 167-177
- Frutos, S.M., Poi de Neiff, A.S.G. y J.J. Neiff. 2009. Zooplankton abundance and species diversity in two lakes with different trophic states (Corrientes, Argentina). *Acta Limnol. Brasil.* 21(3):367-375. ISSN 0102-6712.
- Neiff, J.J.; A. Poi de Neiff y M.B. Canón Verón, 2009. The role of vegetated areas on fish assemblage of the Paraná River floodplain: effects of different hydrological conditions. *Neotropical Ichthyology*, 7 (1): 39-48.
- Canon Verón, M.B. y J.J. Neiff. 2007. Selectividad de las redes de pesca, en la confluencia Paraná-Paraguay como instrumento de gestión de los recursos icticos. *Gestión Ambiental*, 14: 15-29.
- Neiff, J.J.; S. Casco y A. Poi de Neiff, 2008. Response of *Eichhornia crassipes* floating meadows to the water level fluctuations in two lakes with different connectivity in the Paraná River floodplain. *Revista de Biología Tropical* (Int. J. Trp. Biol.), 56 (2): 613-623.
- Orfeo, O. y J. J. Neiff. 2008. Esteros del Iberá: un enorme laboratorio a cielo abierto. 415-426. En: Ardolino, A. y H. Lema: Sitios de Interés Geológico de la República Argentina. *Anales del Serv. Geol. Min. Argentino*. 46, T II: 451-905 - ISSN: 0328-2325
- Neiff, J.J., 2007. Innovaciones en ecología acuática y pesquerías continentales. Pp. 1019-1035. En: Feyen, J.; L.F. Aguirre y M. Moraes (eds.): *Memorias del Congreso Internacional sobre desarrollo, medio ambiente y recursos naturales*. Cochabamba, Bolivia. Vol. II: 717-1336.

- Poi de Neiff, A.; J.J. Neiff; Y. Zalocar; S.M. Frutos y M. Canon Veron, 2007. Estructura de las comunidades en un lago eutrófico y perspectivas de manejo. Pp. 1197-1202. En: Neiff, J.J. Innovaciones en ecología acuática y pesquerías continentales. Pp. 1019-1035. En: Feyen, J.; Aguirre, L. F. y M. Moraes. 2007. Memorias del Congreso Internacional sobre desarrollo, medio ambiente y recursos naturales. Cochabamba, Bolivia. Vol. II: 717-1336.
- Casco, S.L. y J.J. Neiff, 2006. ¿Cómo se distribuyen las raíces en los bosques inundables de *Salix humboldtiana* y *Tessaria integrifolia* del Bajo Paraná? *Interciencia* 31 (8): 605-610 p.
- Poi de Neiff, A.; J.J. Neiff and S. Casco, 2006. Leaf litter decomposition in three wetlands of the Paraná River floodplain. *Wetlands* (Journal of the Society of Wetland Scientist, USA), 26 (2):558-566.
- Poi de Neiff, A. y J.J. Neiff, 2006. Riqueza de especies y similaridad de los invertebrados que viven en plantas flotantes de la planicie de inundación del río Paraná. *Interciencia*, 31 (3): 220-225.
- Frutos, S.M.; A. Poi de Neiff y J.J. Neiff, 2006. Zooplankton of the Paraguay River: A comparison between sections and hydrological phases *Annales de Limnologie. International Journal of Limnology*. (Toulouse Francia), 42 (4): 277-288.
- Neiff, J.J.; M. Rolón y S.L. Casco, 2005. ¿Cómo medir el impacto de las forestaciones sobre la biodiversidad en el nordeste de Corrientes? *Facena* (21): 37-54 p.
- Neiff, J.J.; S.L. Casco y O. Orfeo, 2005. Método para la medición de la conectividad entre procesos hidrológicos y geomorfológicos en ríos entrelazados. *Revista Brasileira de Geomorfología*, 6 (1): 75-83. Geomorfología Fluvial, Volumen Especial.
- Casco, S. L.; I. Basterra de Chiozzi y J.J. Neiff, 2004. La vegetación como indicador de la geomorfología fluvial. *Revista Brasileira de Geomorfología* 4 (2).
- Casco, S.; A. Poi de Neiff, A.; R. Frederigi Benassi y J.J. Neiff, 2003. Crecimiento de plantas flutuantes libres em condicoes limitantes de nitrogenio. *Rev. Iheringia* (Botánica, Museu de Ciencias Naturais, Fundacao Zoobotánica de Rio Grande do Sul, Porto Alegre, Brasil), 58 (2) :181-193.
- Poi de Neiff, A.; C. Patiño; J.J. Neiff y A.O. Ramos, 2002. Calidad del agua en el tramo bajo del río Negro (Chaco, Argentina). *Facena*, 19: 67-85.
- Neiff, J.J., Patiño, C.A., Poi de Neiff, A.S.G., Y. Zalocar de Domitrovic and S.M. Frutos, 2002. Response of a natural marsh to chemical and biological inputs of eutrophic waters (Saladas, Corrientes). *Revista Brasileira de Recursos Hídricos* (ABRH). Vol. 7 (3): 53-62. Revista oficial de la Asociación Brasileira de Recursos Hídricos con sede en Porto Alegre, Brasil. Presentación trimestral.
- Neiff, J.J.; A.S.G. Poi de Neiff y S.L. Casco, 2001. The effect of prolonged floods on *Eichhornia crassipes* growth in Paraná River floodplain lakes. *Brazilian Journ. Limnology*, 13 (1) :51-60.
- Neiff, J.J.; A. Poi de Neiff; C.A. Patiño e I. Basterra de Chiozzi, 2000. Prediction of colonization by macrophytes in the Yaciretá reservoir of the Paraná River. *Rev. Brasileira de Biol.* 60 (4): 615-626. Brasil.
- Poi de Neiff, A.; J.J. Neiff; C.A. Patiño; A.O. Ramos; J.R. Cáceres; S.M. Frutos y M. Canón Verón, 1999. Estado trófico de dos lagunas en planicies anegables con áreas urbanas. *Facena*, 15: 93-110. Corrientes, Argentina.
- Planas, D. y J.J. Neiff. 1998. Is periphyton important in the *Eichhornia crassipes* meadow?. *Verh. Internat. Verein. Limnol.*, 26: 1865-1870. Alemania.
- Blanco, L., J.J. Neiff y A.S. Poi de Neiff. 1998. Invertebrate fauna associated with floating macrophytes in the floodplain lakes of the Orinoco (Venezuela) and Paraná (Argentina). *Verh. Internat. Verein. Limnol.*, 26: 2030-2034. Alemania.
- Neiff, J.J. 1997. Aspectos conceptuales para la evaluación ambiental de tierras húmedas continentales de América del Sur. *Anais do VIII Seminar. Regional de Ecología*. UFSCAR (Brasil), Vol. VIII: 1-18. Sao Carlos, Brasil.
- Neiff, J.J. 1996. Ecosistemas de América Latina y sus potencialidades de producción. *Simposio Sobre Ecosistemas Naturais do Mercosul*. Univ. Fed. de Sta. María, Brasil, 1: 12 p. Santa Maria, Brasil.
- Neiff, J.J. 1996. Large rivers of South America: toward the new approach. *Verh. Internat. Verein. Limnol.*, 26: 167-180. Alemania.
- Neiff, J.J. 1996. Planicies de inundación en macrobasias hidrográficas internacionales: criterios de manejo compartido. *Actas I Seminario de Aguas Continentais no Mercosul*. Porto Alegre. Da Motta Marques (Editor), 367-374. Porto Alegre, Brasil.
- Neiff, J.J., M.H. Iriondo y R. Carignan. 1994. Large Tropical South American Wetlands: An Overview. *Proc. of the Internat. Workshop on the Ecology and Management of Aquatic-Terrestrial Ecotones*: 156-165. Washington Seattle, USA.
- Carignan, R., J.J. Neiff y D. 1994. Planas. Limitation of water hyacinth by nitrogen in subtropical lakes of the Paraná floodplain (Argentina). *Limnol. Oceanogr.*, 39(2): 439-443. USA. ISSN 0024-3590.
- Poi de Neiff, A., J.J. Neiff, O. Orfeo y R. Carignan. 1994. Quantitative importance of particulate matter retention by the roots of *Eichhornia crassipes* in the Paraná floodplain. *Aquatic Botany*, 47: 213-223. The Netherlands.
- Vallejos, E.R. y J.J. Neiff. 1993. Descomposición de la hojarasca en un bosque nativo y en una plantación de *Grevillea robusta* del Chaco Oriental. *Ambiente Subtropical*, 3. Corrientes, Argentina.

- Cuadrado, G.A. and J.J. Neiff. 1993. Palynology of embalsados in dystrophic lakes in Northeastern of Argentina. *Rev. Brasil. Biol.* 53(3):443-451. Brasil.
- Beltzer, A. y J.J. Neiff. 1992. Distribución de las aves en el valle del río Paraná. Relación con el régimen pulsátil y la vegetación. *Ambiente Subtropical*, 2: 77-102. Corrientes, Argentina.
- Depettris, C., O. Orfeo y J.J. Neiff. 1992. Atenuación del escurrimiento fluvial por bosques de "aliso". *Ambiente Subtropical*, 2: 33-43. Corrientes, Argentina.
- Neiff, J.J., C.A. Patiño y O. Orfeo. 1992. Diagnóstico ecológico de la Cuenca del Tapenagá: manejo hídrico y cambios en los ecosistemas. Serie Técnica CECOAL N° 4: 1-34. Corrientes, Argentina.
- Carignan, R. and J.J. Neiff. 1992. Nutrient dynamics in the floodplain ponds of the Paraná River (Argentina) dominated by *Eichhornia crassipes*. *Biogeochemistry*, 17 (85-121). Ed. R.W. Howarth, Holanda. An International Journal Kluwer Acad. Publ. The Netherlands. ISSN 0168-2563.
- Bruquetas, I.Y. and J.J. Neiff. 1991. Decomposition and colonization by invertebrates of *Typha latifolia* L. litter in Chaco cattail swamp (Argentina). *Aquatic Botany*, 40: 185-193. The Netherlands.
- Neiff, J.J. and A. Poi de Neiff. 1990. Litterfall, leaf decomposition and litter colonization of *Tessaria integrifolia* in the Paraná river floodplain. *Hydrobiologia*, 203(1-2): 45-52. Kluwer. ISSN 0018-8158. Holanda.
- Neiff, J.J. 1990. Ideas para la interpretación ecológica del Paraná. *Interciencia*, 15(6): 424-441. Venezuela.
- Neiff, J.J. 1990. Aspects of primary productivity in the lower Paraná and Paraguay riverine system. *Acta Limnologica Brasiliensis*, Vol. III, Tomo I: 77-113. Brasil.
- Poi de Neiff, A. and J.J. Neiff. 1989. Dry weight loss and colonization by invertebrates of *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms litter under aerobic condition. *Tropical Ecology*, 30(2):175-182. Ed. K.H. Singh, Varanasi, India.
- Neiff, J.J. y H.J. Reboratti. 1989. Estructura y dinámica de bosques de *Tessaria integrifolia*. II: análisis del crecimiento y productividad. *Bol. Soc. Arg. Bot.*, 26(1-2): 39-43. Argentina.
- Bowen, S., M.O. Ahlgren and J.J. Neiff. 1988. Diet selection by an exceptionally detritivorous fish, *Prochilodus platensis*, in the Río de la Plata system. Annual Meeting of the American Fish. Soc. Toronto. Toronto, Canadá.
- Neiff, J.J., H.J. Reboratti y N.T. Roberto. 1988. Alternativas de manejo y aprovechamiento de alisales nativos y probabilidades de implantación de cultivares de *Tessaria integrifolia* en condiciones de tierra firme. *Agropecuaria*, 54: 19-23. Argentina.
- Poi de Neiff, A. and J.J. Neiff. 1988. Decomposition of *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms in a pond of Paraná river valley and colonization by invertebrates. *Tropical Ecology*, 29(2): 79-85. Ed. K.H. Singh, Varanasi, India.
- Reboratti, H.J., J.J. Neiff y M. Romano. 1987. Estructura de los alisales de *Tessaria integrifolia*. I. Análisis poblacional de rodales típicos. *Rev. Asoc. Nat. Litoral*, 18(1): 77-83. Buenos Aires, Argentina.
- Neiff, J.J., C.A. Patiño y O. Orfeo. 1987. Pautas para el manejo de plataformas y taludes en áreas inundables. Serie Técnica CECOAL N° 2: 54 p. y figs. Corrientes, Argentina.
- Reboratti, H.J. y J.J. Neiff. 1987. Distribución de los alisales de *Tessaria integrifolia* (Ruiz et Pavon) en los grandes ríos de la Cuenca del Plata. *Rev. Soc. Arg. Bot.*, 25(1-2): 25-42. Córdoba, Argentina. ISSN 0373-850X.
- Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff. 1987. Diagnóstico sobre el probable desarrollo de "malezas" acuáticas en el embalse Uruguay-f. Serie Técnica CECOAL N° 1 (ISSN 0327-0459). 34 p. y figs. Corrientes, Argentina.
- Reboratti, H.J. y J.J. Neiff. 1986. Los bosques fluviales del Chaco Oriental. *Ambiente Subtropical*, 1: 36-46. Corrientes, Argentina.
- Neiff, J.J. Sinópsis ecológica y estado actual del Chaco Oriental. *Ambiente Subtropical*, 1: 5-35. Corrientes, Argentina, 1986.
- Neiff, J.J. 1986. Aspectos metodológicos y conceptuales para el conocimiento de las áreas anegables del Chaco Oriental. *Ambiente Subtropical*, 1: 1-4. Corrientes, Argentina.
- Neiff, J. 1986. Las grandes unidades de vegetación y ambiente insular del río Paraná en el tramo Candelaria-Itá Ibaté. *Rev. Cienc. Nat. Litoral*, 17(1): 7-30. Buenos Aires, Argentina.
- Neiff, J.J., H.J. Reboratti, M.C. Gorleri y M. Basualdo. 1985. Impacto de las crecientes extraordinarias sobre los bosques fluviales del Bajo Paraguay. *Bol. Com. Especial Río Bermejo*, 4:13-30. Chaco, Argentina.
- Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff. 1984. Cambios estacionales en la biomasa de *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms y su fauna en una laguna del Chaco. *Ecosur*, 11(21): 51-60. Santa Fe, Argentina.
- Poi de Neiff, A. y J.J. Neiff. 1984. Dinámica de la vegetación acuática y su fauna en ambientes temporarios del SE del Chaco. *Physis*, 42(103): 53-67. Buenos Aires, Argentina.
- Neiff, J.J. 1984. Las grandes represas: un desafío. *Bol. Asoc. Arg. de Limnología* (2): 10-12. Buenos Aires, Argentina.
- Capurro, R., R. Ayerza, V. Morales, H. Ferreyra, G. Rovner, D. Sudar, J. Roibon, L. Verga, J. Prause, J.J. Neiff y J.A. Dadin. 1983. Programa del cultivo de la joboba en la Provincia del Chaco. *Encuentro Nacional de la Joboba*, 2° ed.: 108-138. Chaco, Argentina.

- Neiff, J.J. 1982. Esquema sucesional de la vegetación en islas flotantes del Chaco. Bol. Soc. Arg. Bot., 21(1-4): 325-341. Buenos Aires, Argentina.
- Neiff, J.J. 1981. Panorama ecológico de los cuerpos de agua del nordeste argentino. Symposia, VI Jornadas Argentinas de Zoología, La Plata: 115-151. La Plata, Argentina.
- Neiff, J.J. 1981. Algunos planteos básicos para los estudios de vegetación en el Paraná Medio. Agua y Energía Eléctrica, Gerencia Proyecto Paraná Medio, Sector Ecología, Salud y Desarrollo. Publicación N° 36 (Código 708-1011). Santa Fe, Argentina.
- Poi de Neiff, A. y J.J. Neiff. 1980. Los camalotales de *Eichhornia crassipes* en aguas lóaticas del Paraná y su fauna asociada. Ecosur, 7(14): 185-199. Santa Fe, Argentina.
- Bonetto, A.A., J.J. Neiff, A. Poi de Neiff, M.E. Varela, M.A. Corrales y Y. Zalakar. 1978. Estudios limnológicos en la cuenca del Riachuelo. III. Laguna Brava. Ecosur, 5(9): 57-84. Santa Fe, Argentina.
- Varela, M.E., M.A. Corrales, G. Tell, A. Poi de Neiff y J.J. Neiff. 1978. Estudios limnológicos en la cuenca del Riachuelo. V. Biota acuática de los embalsados de la laguna Brava y los caracteres del hábitat. Ecosur, 5(9): 97-118. Santa Fe, Argentina.
- Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff. 1978. Estudios sucesionales en los camalotales chaqueños y su fauna asociada. I etapa seral *Pistia stratiotes-Eichhornia crassipes*. Physis, 38(95): 29-39. Santa Fe, Argentina.
- Neiff, J.J. 1978. Caracterización sinóptica de la vegetación acuática y anfibia en el área del futuro embalse de Salto Grande. Estimación del riesgo potencial del desarrollo de hidrófitos. V Reunión sobre aspectos de desarrollo ambiental. Comisión Técnica Mixta Salto Grande, 5° Rda/78/1.7, 23 p. Uruguay.
- Neiff, J.J. 1978. Fluctuaciones de la vegetación acuática en lagunas del valle del río Paraná en la transección Paraná-Santa Fe, entre 1970 y 1977. Physis, 38(95): 41-53. Buenos Aires, Argentina.
- Poi de Neiff, A., J.J. Neiff y A.A. Bonetto. 1977. Enemigos naturales de *Eichhornia crassipes* y posibilidades de su aplicación al control biológico. Ecosur, 4(8): 137-156. Santa Fe, Argentina.
- Poi de Neiff, A. y J.J. Neiff. 1977. El pleuston de *Pistia stratiotes* de la laguna Barranqueras (Chaco, Argentina). Ecosur, 4(7): 69-101. Santa Fe, Argentina.
- Neiff, J.J. 1975. Variaciones en la estructura floral de *Nymphoides indica* (Kunth). Comunicaciones Científicas del CECONAL, 1: 1-17. Corrientes, Argentina.
- Neiff, J.J. 1975. Fluctuaciones anuales en la composición fitocenótica y biomasa en lagunas isleñas del Paraná Medio. Ecosur, 3(4): 153-183. Santa Fe, Argentina.
- Iriondo, M., J.A. de Orellana y J.J. Neiff. 1974. Sobre el concepto de mallín cordillerano. Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral, 5: 5-38. Buenos Aires, Argentina.
- Di Persia, D.H. y J.J. Neiff. 1973. Algunos precursores de los estudios limnológicos y breve panorama actual de esta ciencia en nuestro país, especialmente en el litoral argentino. Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral, 5: 5-38. Buenos Aires, Argentina.
- Neiff, J.J. 1973. Contribución al conocimiento de la distribución y biomasa de hidrófitos en el lago Mascardi, Río Negro, Argentina. Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral, 4: 129-160. Buenos Aires, Argentina.
- De Orellana, J.A., J.J. Neiff y A. Mir. 1972. Nuevos datos sobre suelos aluviales del Paraná Medio. Actas 6° Reunión Argentina de Ciencias del Suelo. Córdoba, Argentina.
- Neiff, J.J. y J. de Orellana, 1972. Diferenciación de ambientes en una cuenca isleña del Paraná Medio, sobre la base de las unidades de vegetación y suelos asociados. Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral, 3: 3-17. Buenos Aires, Argentina.

b) Libros y capítulos de libros publicados.

Libros

- Neiff, J.J. (Ed.) 2004. Humedales de Iberoamérica. CYTED, Subprograma XVII – Red Iberoamericana de Humedales. Cuba. ISBN: 959-270-036-2. 380 p.
- Neiff, J.J., 2004. El Iberá...en peligro? Ed. Fundación Vida Silvestre de Argentina. 136 p. (Declarado de interés parlamentario por la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, Res. 1249-D-04/21-04-2004. Convención RAMSAR, CYTED, España). ISBN: 930-9427-10-1
- Basterra, N. I.; J. J. Neiff y S. L. Casco. (Directores) 2008. Manual de Biodiversidad de Chaco, Corrientes y Formosa. 346 p. CEGAE- Universidad Nacional del Nordeste. EUDENE. ISBN 978-950-656-114-7.

Capítulos de libros

- Zalocar, Y.; Neiff, J.J. y S. Vallejos. 2013. Factores que Regulan la Distribución y Abundancia del Perifiton em Ambientes Lenticos. Cap. 7 (103-130) en: Schwarzbald, A. Miranda, A.M. y L. Torgan (Eds.): Ecología do Perifiton. Ed. Rima, S.P. Brasil. 321. ISBN: 978-85-7656-293-1

- Casco, S. L.; Basterra, N. I. y J.J. Neiff. 2008. Podemos medir la biodiversidad de los ecosistemas? Un A – B – C para principiantes. P. 11-22, en: Basterra, N. I.; J. J. Neiff y S. L. Casco. (Directores) 2008. Manual de Biodiversidad de Chaco, Corrientes y Formosa. 346 p. CEGAE- Universidad Nacional del Nordeste. EUDENE. ISBN 978-950-656-114-7.
- Orfeo, O.O. y J.J. Neiff, 2008. Esteros del Iberá, 415-425. En: CSIGA (Ed). Anales, 46 (I):446 p.
- Neiff J.J y A.R. Giraudo, 2006. Inundaciones y sequías: los grandes reguladores del paisaje del río Paraná. Pp: 67-73. En Giraudo, A.R. (ed.): Sitio Ramsar Jaaukanigás: Biodiversidad, Aspectos Socioculturales y Conservación (Río Paraná, Santa Fe, Argentina). Colección Climax N°14, Asociación de Ciencias Naturales del Litoral, Comité Intersectorial de Manejo del Sitio Ramsar Jaaukanigás, Humedales para el Futuro, Ramsar.
- Neiff, J.J.; Poi de Neiff, A. y S. Casco 2005. Importancia ecológica del corredor fluvial Paraguay-Paraná como contexto de manejo sostenible. En: Humedales fluviales de América del Sur. Hacia un manejo sustentable. Cap 2 Enfoque ecosistémico, corredores y biodiversidad. : 193-210. Compiladores J. Peteán y J. Capato Fundación Proteger. UICN. Proteger Ediciones. ISBN 987-21886-1-0.
- Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff. 2006. Situación Ambiental de la ecoregión Iberá. En: Brown, A.; Matinez Ortiz, U., Acerbi M. y J. Corcuera. La situación Ambiental Argentina 2005. Fundación Vida Silvestre Argentina p 177-184. ISBN 950-9427-14-4.
- Neiff, J. J., Patiño, C. A. E. y Casco, S. L. 2006. Atenuación de las crecidas por los humedales del Bajo Paraguay, 261-276 p. En: Humedales fluviales de América del Sur. Hacia un manejo sustentable. Fundación Proteger. 350 p.
- Neiff, J.J. 2005. Bosques fluviales de la cuenca del Paraná. Cap. 4, 1-26. En: Arturi, M.F., Frangi, J.L. y J.F. Goya (Eds.) Ecología & Manejo de los bosques de Argentina. La Plata, Argentina. ISBN 950-34-0307-3. Edición multimedia.
- Casco, S. L. y J. J. Neiff. 2004. Región Occidental del Iberá. 194-195 p. En: Bilenca, D. y F. Miñarro (eds.) Identificación de Áreas Valiosas de Pastizal (AVPs) en las pampas y campos de Argentina, Uruguay y sur de Brasil. Fundación Vida Silvestre, Buenos Aires Argentina. 323 p.
- Neiff, J.J. y A.I. Malvarez. 2004. Grandes Humedales Fluviales. 77-85 en: Malvarez, A. I. y R. F. Bo (compiladores). "Documentos del curso-taller Bases ecológicas para la clasificación e inventario de humedales en Argentina" FCEN (UBA) - RAMSAR - USFWS -USDS - Buenos Aires, 1-119. ISBN 987-21575-0-2
- Neiff, J.J. y O. Orfeo. 2004. Aportes de materia orgánica de los humedales a ríos de sabana del Chaco, Argentina. 142-152 en: Neiff, J.J. (Ed.) 2004. Humedales de Iberoamérica. CYTED, Subprograma XVII – Red Iberoamericana de Humedales. Cuba. ISBN: 959-270-036-2. 380 páginas.
- Neiff, J.J.; Casco S.L. y J.C. Arias. 2004. Glosario de humedales de Iberoamérica. 336-380. en: Neiff, J.J. (Ed.) 2004. Humedales de Iberoamérica. CYTED, Subprograma XVII – Red Iberoamericana de Humedales. Cuba. ISBN: 959-270-036-2. 380 páginas.
- Neiff, J.J. Planícies de inundacao sao ecótonos?. En: Ecotonos nas interfaces dos ecossistemas aquáticos, Capítulo 2. Henry, R. (Org.). Pp. 32-47. RIMA Editora, 2003, 1-349. San Carlos, Brasil. ISBN – 85-86552-50-X. (en portugués). Impreso en papel.
- Neiff, J.J. Distribución de la vegetación acuática y palustre del Iberá. En: Limnología del Iberá. Aspectos físicos, químicos y biológicos de sus aguas. Pp. 17-65. A. Poi (Edit.) Eudene, 2003, Universidad Nacional del Nordeste.
- Neiff, J.J. Los ambientes acuáticos y palustres del Iberá. En: Limnología del Iberá. Aspectos físicos químicos y biológicos de las aguas. Pp. 3-16. A. Poi (Edit.). Eudene, 2003, Universidad Nacional del Nordeste. ISBN 950-656-065-X.
- Neiff, J.J. y Poi de Neiff, A. Connectivity processes as a basis for management of aquatic plants. 39-58 En: Ecología e Manejo de Macrófitas Acuáticas. S. M. Thomaz y Bini, M. (Eds.), Cap. II. Editora Universidad Estadual de Maringá, Maringá, PR – Brasil. ISBN: 85-85545-90-9. 341 p.
- Neiff, J.J. Humedales de la Argentina: sinopsis, problemas y perspectivas futuras. En: Cirelli, A.F. (Ed.): El Agua en Iberoamérica. Funciones de los humedales, calidad de vida y agua segura. Pp. 83-112. Publ. CYTED-ISBN 987-43-3591-2. 212p. 2001.
- Neiff, J.J. Diversity in some tropical wetland systems of South América. En: Biodiversity in wetlands: assessment, function and conservation, Vol II. B.Gopal, W. Junk and J.Davis (Eds.). Pp. 157-186. Backhuys Publish., 2001, The Netherlands. ISBN 90-5782-087.
- Mendiondo, E.M., J.J. Neiff y C.A. Depettris, 2000. Eco-hydrology of wetlands aided by remote sensing. A case study with the REVIVE's GOALS initiative. In: New trends in water and environmental engineering for safety and life. Maione, Majone Lehto & Monti (eds.), 2000, Balkema, Rotterdam. 2000.
- Depettris, J.J., Mendiondo, E.M., Neiff, J.J., Rohrmann, H.R., 2000. Flood Defence Strategy at the Confluence of the Parana-Paraguay Rivers. In: River Flood Defence, Kassel Reports of Hydraulic Engineering, No. 9. Pp. C31-C30. F. Toenmsmann & M. Koch (eds.), 2000, Kassel, Herkules Verlag, Vol. I, Section C: Hydrological Data & Precipitation. ISBN 3-930150-20-4

- Neiff, J.J., Mendiando, E.M., Depettris, C.A. 2000. ENSO Floods on River Ecosystems: Catastrophes or Myths?, In: River Flood Defence, Kassel Reports of Hydraulic Engineering, No. 9. Pp. F141-F152. F. Toenmsmann & M. Koch (eds.), 2000, Kassel, Herkules Verlag, Vol. I, Section F: Flood Risk, Floodplain and Floodplain Management. ISBN 3-930150-20-4.
- Neiff, J.J. 1986. Aquatic Plants of the Paraná System. Cap. 11A: 557-571. En: The Ecology of River Systems. Davies, B.R. y K.F. Walker (Eds.) Dr. W. Junk Publishers. The Netherlands 1-793. ISBN 90-6193-540-7
- Di Persia, D. y J.J. Neiff. 1986. The Uruguay River System. Cap.12: 599-621. En: The Ecology of River Systems. Davies, B.R. y K.F. Walker (Eds.) Dr. W. Junk Publishers. The Netherlands 1-793. ISBN 90-6193-540-7// DOI: 10.13140/2.1.1746.1440

c) Publicaciones en Actas de reuniones científicas

- Casco, S.L. y J.J. Neiff. Alteraciones producidas por la vegetación flotante (*Eichhornia crassipes*) en la calidad del agua de lagunas del Bajo Paraná. Simpósio: Ecótonos nas interfaces dos ecossistemas aquáticos. Botucatu (Brasil), 3 al 6 de diciembre, 2001.
- Neiff, J.J., M. Neiff, S.L. Casco y E.K.A. Mari. Sensibilidad de la vegetación de humedales fluviales de Argentina a diferente régimen de fluctuación hídrica. Congreso Argentino de Limnología. Sta. Fe, Argentina 28/11 al 2/12 de 2012
- Casco, S.L. y Neiff, J.J. ¿Secas o inundaciones como condicionantes de la distribución de los bosques del Bajo Paraná?. Reunión de Comunicaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes, junio, 2012.
- Neiff, J.J., E.K.A. Mari y S.L. Casco. Plantas acuáticas del Río Paraná: un análisis a diferentes escalas. Simposio "Efecto de los cambios de estado sobre los servicios ambientales e indicadores de impacto". Nocoya, Costa Rica, agosto 2012.
- Casco, S.L. y J.J. Neiff. "Bosques fluviales en humedales del Bajo Paraná".
- Neiff, J.J., Casco, S.L., Neiff, M. y Mari, E. "Criterios para el monitoreo de la vegetación en el río Paraná". Simposio "Efecto de los cambios de estado sobre los servicios ambientales e indicadores de impacto". Nocoya, Costa Rica, agosto 2012.
- Neiff, J.J. 2012. An overview of south american freshwater ecosystems: threats and challenges of the sustainable development. Annual Meeting of Freshwater Science. Louisville, Kentucky (Estados Unidos), 20 al 24 de mayo.
- Poi, A. y Neiff, J.J. 2013. IV jornadas y I Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. San Pedro (Buenos Aires), 28 al 30 de Mayo 2013. "Conflictos ambientales del crecimiento urbano en ciudades situadas en paisajes de humedales subtropicales".

d) Publicaciones de divulgación masiva

- Neiff, J.J. 2013 -Ciénagas: ecosistemas que no se parecen en nada a las películas. En: "Ciencia con voz Propia". pag.web de CONICET. Setiembre de 2013.
- Neiff, J.J. 2012. Los Ambientes Acuáticos del Litoral. Rev. BIODIVERSIDAD, 2 (3): 5-13. mayo de 2012

e) Patentes inscriptas o descubrimientos

- Neiff, J.J. y M. Neiff. 2003. **PULSO versión 1.04**, software para análisis de fenómenos recurrentes. Dir. Nac. de Derecho de Autor Nro. 236164 (Argentina). Buenos Aires, 17 de febrero. <http://www.neiff.com.ar>
- Neiff, J.J. y M. Neiff. 2004. **PULSO versión 1.05**, software para análisis de fenómenos recurrentes. Dir. Nac. de Derecho de Autor (Argentina) Nro. 236164. Buenos Aires, 10 de junio de 2004. <http://www.neiff.com.ar>

f) Premios y Distinciones

Internacionales

- 1976. Plaqueta de plata "PESQUISA INTEGRAL", otorgada por la Universidad Católica de Pelotas (Brasil) por las investigaciones en ecología acuática aplicada a embalses.
- 1992. Designación de Académico Honorario Correspondiente de la Universidad Nacional de Pilar (Paraguay).
- 1995. Único conferencista latinoamericano (plenary lecture) en el Congreso mundial de Limnología de la Societas Internationalis Limnologiae (Sao Paulo, Brasil), dentro de las 15 conferencias del programa.
- 2002. Integrante de la terna de preseleccionados para el premio RAMSAR 2002
- 2005. Plaqueta de plata, entregada por la Universidad Mayor de San Simón (Bolivia) "por su valiosa científica en el Proyecto IUC-UMMS.
- 2007. Huesped de Honor, del Municipio de Cochabamba, Bolivia, "*por meritos científicos*"; Decreto del Honorable Consejo de la Alcaldía de Cochabamba, Julio de 2007

-2008. Miembro del Comité Científico Internacional del VIII International Ecology Society Meeting on Wetlands, Cuiabá, Brasil, 23-28 de Julio.

Nacionales

- 1992. Diploma de Honor al Mérito, "por el nivel alcanzado en la investigación científica", otorgado por el INES (Instituto Nacional de Enseñanza Superior), Argentina.
- 1997. Premio Dr. Raúl Ringuelet otorgado por la Asociación Argentina de Limnología, por el trabajo: "Large Tropical South American Wetlands: An overview".
- 1999. Distinción del Honorable Senado de la Provincia de Corrientes (Declaración N° 134-8/7/1999) por sus trabajos en ecología de ríos y planicies de inundación.
- 2001. Declaración de Interés Parlamentario, por el Honorable Senado de la Nación (Sesiones Ordinarias, Orden del Día 113- 26 de marzo de 2001) por la labor científica y educativa desarrollada y por sus trabajos en grandes humedales de Sudamérica.
- 2010. "Premio Bicentenario de Mayo" 2010, por la Sociedad Argentina de Estudios Geográficos, como autor de la obra: "Sitios de Interés Geológico de la República Argentina". Bs. Aires, 8 de octubre de 2010.
- 2012. Distinción honoraria entregada por el Instituto de Limnología "Raúl A. Ringuelet" (CONICET-Univ. Nac. de La Plata) "por los aportes realizados en el campo de la Limnología. La Plata, Argentina, 7 de mayo de 2012.
- 2012. Designación de Miembro Honorario de la Junta de Geografía de Corrientes, "por sus aportes científicos a la Provincia de Corrientes". Corrientes, 10 de octubre de 2012.
- 2014. Primer premio en la edición del XV Premio anual de la Sociedad Profesional de Arquitectura y Urbanismo/Sociedad Central de Arquitectos, al "Plan de Desarrollo Santa Catalina, Corrientes" (miembro de equipo con mención de autorías).
- 2014. Miembro del Comité Científico del Congreso Argentino de Limnología, La Plata, 14-18 de setiembre de 2014
- 2014. Miembro del Comité Científico del VIII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos (EMEAP).

12. Pasantías y estancias en el exterior, en los últimos años.

Viajes Científicos

- A las ciénagas de Ayapel (Cuenca del río Magdalena, Colombia). 21-24 de octubre 2005.
- Al río Solimoes (Amazonia) Brasil, como invitado especial, en el marco de la Expedición del Proyecto PIATAM, 30/11 al 11/12/05.
- A la Región del Gran Chaco (Argentina), 16-21 octubre 2005, coordinando el programa científico del viaje organizado por la Technische Universität München (Alemania).
- A la ciudad de Gland (Suiza): 25 de enero-1 de febrero de 2008, en calidad de miembro de la Convención Científica y Panel de revisores Técnicos (STRP).
- Campaña de reconocimiento y muestreo limnológico en el lago de Ginebra (Suiza) 25 y 26 de enero de 2008.
- A la Amazonía peruana en marzo de 2010 con reconocimiento de afluentes de la alta cuenca. - A los humedales del norte de Venezuela, sistema de Tacarigua, 24/8/11-04 de setiembre 2011.
- A la Ciénaga de Zapata, Cuba, 5-10 de setiembre de 2011.
- A los humedales de origen volcánico, de Costa Rica. 18 al 26 de agosto de 2012.
- A los humedales de la Sabana de Camaguey, Matanzas (Cuba), 15 al 26 de julio de 2013, invitado por CITMA-PNUD.
- A los manglares de Santa Catarina, Brasil. 5-18 de setiembre de 2014.

13. Otros antecedentes. (últimos años).

a) Disertaciones en foros internacionales, por invitación

- Fluviología, una ciencia para limnólogos del siglo XXI. VII Congresso Brasileiro de Limnología. Florianópolis, 18-22 julio de 1999.
- Estudio Prospectivo en el Área de Aprovechamiento y Gestión de Recursos Hídricos de la Región Latinoamericana". Organizado por UBA-CYTED, Buenos Aires, 4 y 5 de octubre de 1999. Panelista.
- El funcionamiento de grandes ríos con planicie. Semana del Medio Ambiente. Univ. De Pilar, Paraguay. 8 de junio de 2000.
- Workshop: Ecología e Manejo de macrófitas acuáticas. Universidades Estadual de Maringá, Maringá (PR), Brasil 14-16 de agosto de 2000. Conferencista.
- Procesos de conectividad como base para el manejo de plantas acuáticas. Univ. Estadual de Maringá (PR), Brasil, 14 de agosto de 2000.

- ¿Podemos medir las consecuencias de los pulsos fluviales sobre los ensambles bióticos? III Encontro de Pós-Graduandos de Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentales. 12 de diciembre de 2000, Maringá, Brasil.
- II Jornadas Regionales de Conservación de los Recursos Naturales (FACENA, UNNE) Corrientes 9 y 10 de agosto 2001. Conferencia: ¿Son necesarios los estudios ambientales en proyectos que involucren al ambiente?
- Bases para el manejo ecológico de los grandes humedales de Sudamérica. V Congreso de Ecología de Brasil. Conferencia plenaria. Porto Alegre (Brasil), 4-9 de noviembre de 2001.
- Simposio sobre Ecología Acuática, en V Congreso de Ecología de Brasil. Disertación: "Los ríos como indicadores de mudanzas climáticas: el caso Paraguay-Paraná". 2001.
- Workshop: Ecotonos nas interfaces dos ecossistemas aquáticos. Botucatu (S.P.) Brasil, 3 al 6 de diciembre de 2001. Conferencia: "Planicies de inundación... son ecotonos?" Inst. de Biociencias. UNESP.
- 2004. Planicies de Inundação, o que conhecemos permite manejar e conservar?. 55 Congreso Nacional de Botânica- Viçosa (SP), Brasil. 18-23 de julio de 2004.
- Sistemas de Paisaje y recursos hídricos de Sudamérica. 1er. Simposio de Recursos Hídricos de Sul. AGUASUL. Santa María, 21 de marzo de 2005. Univ. Fed. de Sta. María, Brasil.
- Coordinador del Simposio: De pequeño a grandes ríos y Uso y aplicación de Pulso. En el X Congresso Brasileiro de Limnologia, organizado por la Sociedade Brasileira de Limnologia. Ilhéus-Bahia, Brasil, julio 2005.
- Hipótesis del pulso en grandes humedales de Sudamérica y Dinámica biótica y productividad en humedales fluviales, presentadas en el Seminario Taller: Humedales y Teoría del Pulso. Taller organizado por la Facultad de Ingeniería, Universidad de Antioquia, Medellín, Colombia, Octubre 2005.
- Consecuencias del flujo horizontal en ríos de Sudamérica: una perspectiva de análisis Dictada en el VII Congreso de Ecología de Brasil, Caxambú, 20-25 Noviembre 2005.
- Teoría de Pulsos como herramienta para el análisis de riesgos ambientales en grandes ríos. I workshop internacional del Proyecto PIATAM, (Univ. de Amazonia – PETROBRAS), Manaus (Brasil, 11-15 de diciembre de 2005).
- I Taller Internacional de Calidad de Aguas del Río Pilcomayo. Proyecto de Manejo Integrado de la Cuenca del río Pilcomayo - Tarija, Bolivia. 2-3 de marzo 2006.
- I Taller Internacional de Sedimentología e Hidrología del Río Pilcomayo. Proyecto de Manejo Integrado de la Cuenca del río Pilcomayo - Tarija, Bolivia. 28-29 de junio 2006.
- II Taller Internacional de Calidad de Aguas del Río Pilcomayo. Proyecto de Manejo Integrado de la Cuenca del río Pilcomayo – Asunción, Paraguay. 22-23 de agosto 2006.
- Innovaciones en ecología acuática y pesquerías continentales. Congreso Internacional sobre desarrollo, medio ambiente y recursos naturales. Cochabamba, Bolivia. 11-13 de julio de 2007 (conferencista por Sudamérica, en el Subtema IV).
- Pulso...? Importância de análises de fenômenos recorrentes. III Workshop-Site 6- A Planície alagável do Rio Paraná: estruturas e Processos Ambientais. Maringá, Brasil: 10-12 de junio de 2008.
- Debatidor en mesa redonda: Conservação e Biodiversidade na planície alagável do Rio Paraná". III Workshop-Site 6- A Planície alagável do Rio Paraná: estruturas e Processos Ambientais. Maringá, Brasil: 10-12 de junio de 2008.
- 2009. Poi de Neiff, A. Neiff J.J. Casco S., Galassi.M.G. y Franceschini M.C. seleccionado para presentación oral. Caída de hojas y procesamiento de la materia orgánica en bosques riparios: efecto del régimen de inundación del río Paraná. XII Congreso Brasileiro de Limnologia. Gramado. Brasil. 23 al 27 de agosto de 2009.
- Casco, S. Neiff, J.J. y A. Poi de Neiff. Respuestas de dos especies pioneras al gradiente de conectividad en bosques riparios del Bajo Paraná.
- 2010. Neiff, Juan José; Basterra, Nora Indiana; Appendino, María Virginia; Peralta, Erica Silvana ; Torres, Gabriela Liliana. Cátedra Optativa de Educación Ambiental. Experiencia en la Facultad de Arquitectura y Urbanismo y Facultad de Ingeniería de la UNNE. I Jornada Iberoamericana ARIUSA sobre Universidad y Sostenibilidad. 18 de marzo Universidad nacional del Nordeste.
- 2010. S.L. Casco, C.E. Natenzon, N.I. Basterra y J.J. Neiff. Inundaciones en el río Paraná: procesos naturales o... conflictos sociales?. I Jornada Iberoamericana ARIUSA sobre Universidad y Sostenibilidad.
- 2010. J.J. Neiff. Conferencia plenaria: Embalses: mirando hacia el pasado, pensando hacia el futuro. Simposio internacional sobre sistemas fluviales y represas: Biodiversidad, conservación e impactos ambientales. Lima, Perú, marzo de 2010.
- 2010. J.J. Neiff. Conferencia plenaria: Embalse de Yaciretá: la experiencia de un proyecto hidroeléctrico de llanura. Simposio internacional sobre sistemas fluviales y represas: Biodiversidad, conservación e impactos ambientales. Lima, Perú, marzo de 2010.
- 2010. J.J. Neiff. Conferencia plenaria: ¿Son los Humedales Sistemas de Alta Diversidad?. V Jornadas de Investigación del Instituto de Zoología Y Ecología Tropical. 11 de mayo de 2010.

- 2010. Neiff, J.J.; Casco, S.L.; Cozar, A.; Poi de Neiff, A.S.G., Ubeda, B. Diversidad de la vegetación en los humedales del Iberá: cambios espaciales y temporales. IV Reunión Binacional de Ecología, Interacción, Espacio, Tiempo.
- 2010. Ubeda Sanchez, B.; Neiff, J.J.; Di Giacomo, A.S.; Loiselle, S.; Poi de Neiff, A.; Galvez, J.A.; Casco, S.L. y Cozar, A. Effect of climate-driven water level fluctuations on a large Neotropical wetland (Esteros del Iberá, Argentina). Congreso de la Sociedad Internacional de Limnología (SIL), Cape Town, Sudáfrica.
- 2011. Neiff, J.J. ¿Podrán los Humedales Continentales Neotropicales, superar las consecuencias del Cambio Climático global?. VIII Simposio Internacional de Humedales Tropicales, Matanzas, Cuba, 8/09/2011
- 2011. Neiff, J.J. ¿Cómo podemos analizar el riesgo del cambio climático global sobre los ecosistemas acuáticos tropicales? XIII Congreso Brasileiro de Limnología. : Natal. 2011 - . Sociedad Brasileira de Limnología.
- 2012. El desarrollo sostenible en humedales del ne argentino. Entre realidades y... utopías. J.J.Neiff; A. Poi; S. Casco; C. Franceschini. En: Congreso: La sostenibilidad del desarrollo a 20 años de la cumbre para la tierra". Guanajachel, Guatemala, 26-29 de marzo 2012. Conferencias plenaria.
- 2012. Sensibilidad De La Vegetación De Humedales Fluviales De Argentina A Diferente Régimen De Fluctuación Hídrica. Neiff, J.J. 23 de agosto. Conferencia plenaria. Nicoya, Costa Rica.
- 2013. Humedales de América del Sur. Conferencia plenaria. XIV Congr. Brasil. de Limnología. Bonito, MS, Brasil. 8-12 de setiembre de 2013.
- 2013. Riverscapes, environmental fragility and landscape Ecology. Disertación en mesa redonda. XX Congr. Brasil. de Rec. Hídricos. Bento Gonçalves, RS. Brasil. 18-22 nov. 2013.

b) Conferencias en foros nacionales

- Seminario Internacional "Gestión Ambiental de Iberá" Univ. Nac. del Nordeste. Corrientes, 2 y 3 de setiembre de 1999. Intervino con una conferencia plenaria.
- Jornadas sobre Gestión y Educación Ambiental. UNNE, Corrientes, 25-27 de octubre de 1999. Intervino con una conferencia plenaria: El Iberá, en la perspectiva de la educación Ambiental.
- Bases para el desarrollo sostenible del Iberá. 1999. Jornada sobre el IBERÁ. Organizada por la Fundación Reserva del Iberá, Mercedes (Corrientes), 12 de noviembre de 1999.
- El concepto de ambiente desde la Ecología. Jornadas organizadas por la Fundación Iberá y la Univ. Nac. Del Nordeste, 30 de junio de 2000. Mercedes, Corrientes.
- Conectividad e indicadores acumulativos en el análisis de impactos ambientales. II Taller de Sedimentología y Medio Ambiente. Dpto. de Cs. Geológicas de la UBA, agosto de 2000. Buenos Aires, Ciudad Universitaria, Pab. II.
- "Manejo y Conservación de humedales". Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Santa Fe, 12 al 15 de setiembre de 2000.
- Son necesarios los estudios sobre impacto ambiental. II Jornadas de Regionalización y Conservación de los Recursos Naturales. UNNE Campus Corrientes Setiembre de 2001.
- Dictado de la conferencia: Humedales del Iberá. Segunda Reunión del Foro Iberá-Yaciretá realida den Buenos Aires el 6 y 7 de marzo de 2003. Organizada por Fundación Vida Silvestre Argentina y International Rivers Network (IRN).
- Expositor en las Primeras Jornadas Argentinas de Ecología de Paisaje, organizadas por el Grupo de Ecología de Paisajes y Medio Ambiente de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Universidad de Buenos Aires. 2-4 noviembre 2005.
- Expositor en el III Congreso Argentino de Limnología, organizado por el Instituto de Investigaciones Biotecnológicas y el Instituto Tecnológico de Chascomús, Buenos Aires. Noviembre 2005.
- Conferencia de Divulgación Científica; modo de vinculación científico-docencia. Organizado por el Ministerio de Educación Ciencia y Tecnología de la Nación y el Ministerio de Educación de la Provincia de Corrientes, en el marco del Proyecto integral para la igualdad educativa (PIIE), octubre de 2005.
- Conferencia en las XIII Jornadas Técnicas, Forestales y Ambientales organizadas por el INTA y la Universidad Nacional de Misiones: Eldorado, Misiones 5-7 de junio de 2008.
- Conferencia en las Jornadas Institucionales de debate público sobre la Planta Industrial de Arrabio y su impacto ambiental en los Recursos Naturales, organizada por la Cámara de Diputados de la provincia del Chaco. Resistencia, Chaco 16 de mayo de 2008.
- Neiff, J.J. 2010, El gran humedal de Iberá: aprendiendo del pasado, gestionando el futuro. Boletín de los Esteros. 6: 2-4. CLT- Reserva del Iberá - Corrientes.
- "Función social de la ciencia". TECNÓPOLIS, 21 de julio de 2011.
- Neiff, J.J. 2012. Relaciones entre Ecología y Geografía. Junta de Geografía de Corrientes. 10 de octubre de 2012.
- Neiff, J.J. 2012. Manejo del agua: base para el desarrollo. UNNE-Soc. Rural del Chaco. Resistencia, Chaco, 13 de octubre de 2012.
- Neiff, J.J. 2012. Criterios para el monitoreo de la vegetación acuática del río Paraná. Disertación en panel. V Congr. Argentino de Limnología. Santa Fe, 29 de noviembre de 2012.

- Neiff, J.J. 2012. Coordinador de la mesa redonda sobre Planicies de Inundación. V Congr. Argentino de Limnología. Santa Fe, 29 de noviembre de 2012.
- Neiff, J.J. 2012. Bosques Fluviales en Humedales del Bajo Paraná. Expositor. V Congr. Argentino de Limnología. Santa Fe, 30 de noviembre de 2012

c) Miembro de jurados de tesis y otros

- Integrante de la Comisión Asesora del llamado a concurso para el cargo de Ayudante Docente Primera de la cátedra de Limnología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE. Julio de 1985.
- Integrante jurado titular cátedra de Ecología y Contaminación del Agua. Universidad Nacional del Litoral. 1985.
- Integrante del jurado para discernir los premios FUNDANORD (Fundación para el desarrollo del nordeste). Setiembre de 1988.
- Jurado Titular en el concurso para Director del Instituto Nacional de Limnología de La Plata (ILPLA). 1987.
- Integrante del jurado para Prof. Titular de Fisiología Vegetal. Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE. Agosto de 1991.
- Integrante del jurado para Prof. Titular de Morfología Vegetal. Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE. Agosto de 1991.
- Integrante del Jurado Titular para un cargo de Prof. Titular en la cátedra de Morfología de las plantas vasculares. Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE. 1993.
- Integrante de la Comisión para seleccionar candidatos a los premios B. Houssay y Manuel Noriega Morales. CONICET. Buenos Aires, marzo de 1995.
- Designado por CONICET Jurado Titular en el concurso para proveer un cargo de Director del Instituto de Limnología Raúl A. Ringuelet, de La Plata, Argentina (CONICET-UNLP). 1996.
- Jurado titular para proveer un cargo de Prof. Titular, (D.S.) de la cátedra de Fisiología Vegetal en la Fac. De Cien. Agrarias de la Universidad Nacional del Nordeste. 1996.
- Jurado titular para la designación de un Prof. Adjunto en la cátedra de Palinología, Fac. de Cien.Exactas, Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste, 1996.
- Jurado titular para designar un Prof. Titular, en la Cátedra de Limnología, de la Fac. de Ciencias Exactas y naturales de la Universidad Nacional de La Plata. 1996.
- Jurado Suplente para la designación de un JTP en la cátedra de Ecología de Poblaciones de la Facultad de Cien. Naturales, Univ. Nacional de La Plata 1996.
- Jurado para discernir el premio J. Frenguelli durante las VI Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Agosto de 1997
- Jurado Titular para evaluar la tesis: "Las comunidades vegetales del Delta del río Paraná: su relación con los factores ambientales y patrones de paisaje". I. Malvarez. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad de Buenos Aires. Marzo 1997.
- Jurado Titular de la tesis de maestría: "Propuesta de organización del sistema de control de contaminación ambiental para la provincia de Misiones". H. Russo. Fac. De Arq. y Urbanismo, Universidad Nacional del Nordeste. Julio de 1998.
- Jurado Titular para evaluar la tesis: "Análise do padrao de distribuição espacial de comunidades vegetais do parque estadual Delta do Jacuí-Mapeamento e subsídios ao zonamento da unidade de Coservação". María de Lourdes A. de Oliveira. Universidade Federal de Rio Grande do Sul (UFRGS), Brasil. Agosto de 1998.
- Jurado Titular para designar Profesor Titular de la Cátedra Geología General. Resol. 098/99 CS.
- Jurado Titular para designar Profesor Titular de la Catedra Botánica I. Resol. 098/99 CS.
- Jurado Titular para Profesores Regulares del área Ecología de la Univ. Buenos Aires. Res. Cs.3229/99, Fac. De Cs.Exactas y Naturales.
- Jurado Titular para Profesores Regulares del área Ecología de la Univ. Buenos Aires. Res. Cs.4727/00, Fac. De Cs.Exactas y Naturales.
- Jurado Titular para evaluar la tesis "Comunidades de Macrófitas acuáticas da planície costeira do Rio Grande do Sul – Brasil: Um sistema de classificação". B.E. Irgang – Universidade Federal de Rio Grande do Sul. (UFRGS), abril de 2000.
- Jurado Titular del Tribunal de Tesis de Maestría de la Ingeniera I.Basterra. Fac. de Arquitectura y Urbanismo. Resol. 166/2000.
- Jurado para integrar el tribunal examinador de los proyectos de tesis de la Universidad Estadual de Maringá. 12 al 15 de diciembre de 2000.
- Jurado Titular para proveer un cargo de Profesor Titular de la Cátedra de Fisiología Vegetal. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Nordeste. Resol. 398/01.
- Jurado Titular para evaluar la tesis de A. Bar, para optar al título de Magister en Epistemología. Facultad de Humanidades. UNNE. Resol. 188/01. CD.
- Jurado Titular en el concurso para designar Profesor Adjunto para el área Areas Naturales y Protegidas. Universidad Nacional de Misiones. Facultad de Ciencias Forestales. Resol 071/01 C.D. realizado en 2002.

- Jurado Titular Para cubrir el cargo de Profesor Adjunto de la Asignatura Ecología de poblaciones. Universidad Nacional del Sur. (Resol. 097/02) sustanciado en Bahía Blanca el 18 de marzo de 2003.
- Jurado titular de la tesis doctoral de Claudio Vinicius de Gastal Senna "Flora de la microcuenca del arroyo Quaraí Chico". Universidade Federal de Rio Grande do Sul, Brasil. Porto Alegre 21 de mayo de 2003.
- 2006. Jurado americano de la tesis doctoral de Rico Hübner: "Los Esteros del Ibera, Argentinien: Analyse der Management-Konflikte". Universidad de Hamburgo, Alemania.
- 2008. Jurado Titular para evaluar la tesis doctoral de José A. Arenas-Ibarra. Aplicações fluviológicas na planície de inundação alto rio Paraná. Tesis de Doctorado en Ciencias Ambientales Universidad Estadual de Maringá.
- Jurado Titular para evaluar la tesis de Maestrado: "Estudo experimental e matemático de qualidade da água com a base na ecologia fluvial de pequenas bacias: estudo de caso do Rio Canha, Baixo Ribeira de Iguape, SP". Flávia Bottino. Universidade de São Paulo. Brasil. 29 de abril de 2008.
- Jurado Titular para evaluar la tesis de Maestrado: ".....". Ibraim Fantin da Cruz. Universidade Federal de Mato Grosso. Brasil. 3 de junio de 2008.
- Jurado Titular para evaluar la tesis de Maestrado: "Influência da complexidade estrutural de macrófitas aquáticas sobre a diversidade de organismos perifíticos". Leandro Junio Fulone. Universidade Estadual de Maringá. Brasil. 13 de junio de 2008.
- Jurado Titular para evaluar la tesis de doctorado de Chris Okawa: " O hidrograma ecológico: conceitos e elaboração" Universidade Estadual de Maringá. 15 de mayo de 2009.
- Jurado Titular para evaluar la tesis de doctorado de Karina P. Quaini. Estudio De La Sucesión Acuática, En Suelos Inundados Con Distinto Uso En La Cuenca Del Río Salado. Universidad Nacional de La Plata, 2011. 7 de abril de 2011.
- Jurado Titular para evaluar la tesis de doctorado de María Laura Ronchi: Composición y distribución de los ensambles de aves del valle de inundación del Paraná Inferior (Entre Ríos, Argentina). Universidad Nacional de La Plata, 2011. 4 de mayo de 2011.

14. Antecedentes Docentes

Titular ordinario

- Profesor Ordinario de la Universidad Nacional del Nordeste, por concurso, en la cátedra de Ecología. Dictó esta asignatura durante 19 años (actividad hasta 1994).
- Profesor Titular interino de la Universidad Nacional del Nordeste, en la Catedra de Educación Ambiental para el Desarrollo Sostenible (actual). Asignatura optativa para las carreras de Ingeniería, de Arquitectura, de Cs. Biológicas y de Cs. Económicas de la UNNE hasta 30/12/13. Profesor categoría I (CONEAU)

Docencia en carreras / cursos de post-grado

- Profesor Titular de la Cátedra Optativa de Educación ambiental para las carreras de Ingeniería, Arquitectura, Ciencias Biológicas y Medicina, Universidad Nacional del Nordeste, período 2010-2012. Res. 698/10 C.S. UNNE.
- Miembro del Comité Consultivo de la Catedra Libre de Educación Para el Desarrollo Sostenible. Res. 2005/07.
- Profesor de la Maestría en Gestión Ambiental y Ecología. UNNE. Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Módulo 3, 1995.
- Profesor del Módulo Ecología de Comunidades Acuáticas II, en la Carrera de Magister en Ecología Acuática Continental. Universidad Nacional del Litoral (UNL) en 1995 y en 1998. Acreditado por CONEAU, Cat. "B".
- Profesor Responsable, cátedra de Ecología y Medio Ambiente del Profesorado en Ciencias Químicas y del Ambiente Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Res. 942/04
- Profesor Titular por concurso de antecedentes y oposición de la cátedra de Ecología y Ambiente Humano. Facultad de Recursos Naturales Renovables de la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). Desde 1983 a 1989. Resol. 968/83.
- Profesor Titular por concurso de antecedentes y oposición de la cátedra de Ecología y Ambiente Humano. Facultad de Recursos Naturales Renovables de la Universidad Nacional de Formosa (UNaF), por Resolución Rectoral. Desde 1990 hasta 1995.
- Profesor Titular de la cátedra de Botánica General en la Facultad de Ciencias de la Educación Agraria (Universidad Nacional del Nordeste) durante el período lectivo de los años 1976 y 1977. Resol. 937/76.
- Profesor Titular de la cátedra de Ecología y Conservación de los Recursos Naturales en la Facultad de Ciencias de la Educación Agraria (Universidad Nacional del Nordeste) durante el período lectivo de los años 1976 y 1977.

- Profesor Titular de la cátedra de Ecología y Ambiente Humano en la Facultad de Recursos Naturales Renovables, Universidad Nacional del Nordeste, desde 1976 (concurso de antecedentes) a 1983. Resol. 939/76.
- Profesor Adjunto de la cátedra de Limnología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la UNNE, durante 1979 y 1981. Resol. 1033/79.

Otra docencia de post-grado

- Prof. Visitante en el Instituto Central de Biociencias. Universidad Federal do Rio Grande do Sul, Brasil. Junio de 1975. Dictado de clases teóricas y prácticas sobre Limnología
- Profesor del Seminario Binacional de Educación en Ecología y Medio Ambiente organizado por el Ministerio de Educación y Culto del Paraguay y la Universidad Nacional del Nordeste, Argentina. Proyecto especial multinacional de desarrollo educativo y social de zonas limítrofes (OEA), realizado del 20 al 27 de mayo de 1978. Asunción Paraguay (46 horas).
- Profesor del curso de Ecofisiología Vegetal organizado por la Asociación Argentina de Ecología. Mendoza (Argentina), abril de 1979.
- Profesor del curso de Etoecología organizado por la Asociación Argentina de Ecología. Mendoza (Argentina), abril de 1979.
- Profesor de la Universidad Nacional del Sur. Año 1981 del curso de post-grado sobre Ecología de Aguas Continentales y Ambiente Anegable, organizado por el Depto. de Ciencias Naturales (40 horas).
- Profesor del curso de Ecología Urbana. Facultad de Arquitectura de la UNNE. Período lectivo 1981-1983, por resolución 265/82 C.D.
- Profesor del curso de post-grado en Ecología de Llanuras Subtropicales. Corrientes (Argentina), 1 al 10 de septiembre de 1986, organizado por CECOAL.
- Profesor del curso de Formación Superior en Ecología para graduados. Santa Fe, 26 al 28 de agosto de 1987. Organizado por el INALI.
- Profesor visitante de la Universidad Federal de Sao Carlos (Sao Paulo, Brasil). del curso de Ecología Fluvial. Programa de post-graduación. Agosto de 1988 (40 horas).
- Profesor del curso internacional de Hidrología General. Buenos Aires. Programa Hidrológico Internacional (IHP) UNESCO. 1989.
- Profesor del curso de Ecología de Areas Anegables e Inundables en la XIV Reunión Argentina de Ecología. San Salvador de Jujuy, 16 al 21 de abril de 1989 (40 horas).
- Profesor Visitante de Fundación La Salle, Venezuela. Agosto de 1990 del curso de post-grado sobre Ecología de Areas Anegables Neotropicales. (45 horas).
- Profesor del curso de Manejo de Areas Alagaveis (incluyó actividad de entrenamiento). Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura IICA (Colombia) y a Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria (EMBRAPA) 1-16 de diciembre de 1990.
- Profesor en el Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial (CLLIF), dictado en el INALI, con patrocinio de la Sociedad Internacional de Limnología. Tema: "Vegetación Acuática". Año 1992.
- Curso de post-grado en Ecología de Areas Alagadas. II Congreso Latinoamericano de Ecología. Caxanbú (Brasil), 6-11 diciembre de 1992.
- Profesor visitante de la Univ. Federal do Rio Grande do Sul. Porto Alegre, Brasil, 5-8 de abril de 1993. Dictado del curso de postgrado: "Terras úmidas continentais. Estructura, funções e utilização".
- Profesor del Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial .CLLIF'94. INALI, Santa Fe, 11-23 de abril de 1994. Tema: "Vegetación Acuática", 100 horas
- Profesor del Curso de postgrado Ecología y Manejo de la vegetación acuática en Sudamérica. CECOAL (CONICET)-UNNE. Corrientes 8 al 24 de agosto de 1994. 30 hs teóricas y 20 hs prácticas en colaboración con A. Poi.
- Profesor en la Univ. Nac. De La Plata, noviembre de 1994. del Curso de postgrado en Ecología y Manejo de Bosques Tropicales. Módulo III, 20 horas cátedra.
- en la Univ. Nac. De Buenos Aires, 24-29 de noviembre de 1997, en el curso de post-grado: "Aspectos ecológicos para la conservación y manejo de humedales". Depto. Ciencias Biológicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Invitación de UBA/MAB-UNESCO.
- Prof. Visitante de la Fundação Zoobotânica de Rio Grande do Sul (Brasil) 14-19 de julio de 1997. Curso de Ecología e Gerenciamento de Areas Umidas Fluviais. Fundação para o Desenvolvimento de Recursos Humanos. Total: 60 horas. Rio Grande do Sul, Brasil,
- Profesor del Curso calidad de aguas en embalses de grandes ríos. Entidad Binacional Itaipú, Superintendencia de Medio Ambiente. Ciudad del Este, Paraguay, 15-20 de diciembre de 1997.
- Profesor del IV Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial (CLLIF'98). Desde el 15 de abril al 2 de mayo. Santo Tomé, Santa Fe. (INALI). Desarrollo del módulo Vegetación Acuática. 1998.
- Profesor del V Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial (CLLIF'2000). Desde el 3 al 20 de mayo de 2000. Santo Tomé, Santa Fe. (INALI). Desarrollo del módulo Vegetación Acuática.

- Profesor del Curso de post-grado Gestión urbana del desarrollo sustentable. (docente de Módulo I). Res. 168/01CD y 513/01 del Cons. Sup., Fac. de Arquitectura y Urbanismo (UNNE), setiembre de 2001.
- Profesor del Curso de post-grado Gestión urbana del desarrollo sustentable. (153 horas, seis créditos). (docente de Módulo I). Res. 168/01CD y 513/01 del Cons. Sup., Fac. de Arquitectura y Urbanismo (UNNE), junio de 2002
- Profesor del I Curso de Capacitación sobre manejo sostenible de humedales, 120 horas. Organizado por la Red Latinoamericana de Humedales, del Programa CYTED, España, y por EMBRAPA, Empresa Brasileira de Pesquisas Agropecuarias, 15-26 de julio de 2002, Corumbá, Brasil. Dictado de los Módulos: I: Marco conceptual y Tipología de Humedales; y: II: Fuentes de Provisión de Agua en Humedales.
- Prof. Visitante de la Univ. Nacional De Colombia, sede Leticia. Curso de Post-Grado Fluvioecología: Bases para el estudio y gestión en sistemas fluviales. 17 y el 24 de noviembre de 2002.
- 2009. Especialización en evaluación ambiental. Dictado del Curso de posgrado: Modificaciones del ambiente. Las actividades y sus efectos (Resol 900/2009). Facultad de Arquitectura y Urbanismo Universidad Nacional del Nordeste. 6 y 7 de noviembre.
- 2009. Especialización en evaluación ambiental. Dictado del Curso de posgrado: Modificaciones del ambiente. Las actividades y sus efectos (Resol 900/2009). Facultad de Arquitectura y Urbanismos Universidad Nacional del Nordeste. 6 y 7 de noviembre.
- Curso Latinoamericano de Limnología Fluvial Clif 2010. Organizado por el Instituto Nacional de Limnología (INALI) dependiente del CONICET y de la Universidad Nacional del Litoral. Santa Fe 18 octubre al 3 de noviembre de 2010. Dictado del módulo de Vegetación Fluvial.
- Curso: "Sistemas fluviales como modeladores del paisaje". Dictado en el doctorado en Geografía de la Univ. Nac. del Nordeste, Argentina (Res. 236/11 - CD), 16-19 de agosto de 2011.
- Curso: "Ecología y manejo de humedales tropicales". Universidad Central de Venezuela. Caracas, Venezuela, 24/08/11 a 4/09/11.

Formación de recursos humanos de post-grado

Tesis de doctorado

- 1999. Yolanda Zalocar de Domitrovic (Investigadora Adjunta del CONICET; Prof. Adjunta de laUNNE). Tesis: Distribución y abundancia del Fitoplancton de los ríos Paraguay y Paraná en relación al régimen de pulsos. Univ. Nacional de Córdoba. Co-Director. Calificación: "sobresaliente laureada". Acreditado por CONEAU, Cat. "A".
- 2003. Sylvina Lorena Casco: Tesis para optar al título de Doctor de la Universidad Nacional del Nordeste, especialidad Biología. Tema: "Poblaciones vegetales centrales, y su variabilidad espacio-temporal en una sección del Bajo Paraná, influenciada por el régimen hidrológico de pulsos" aprobado por Resol.370/98 C.D. de la FACENA (UNNE). Defendida en agosto de 2003. Calificación: diez (sobresaliente). Acreditado por CONEAU, Cat. "C".
- 2004. Santa M. Frutos Distribución y abundancia del Zooplancton en el eje fluvial Paraguay-Paraná en relación con el régimen pulsátil. (Res. 762G-96). Univ. Nac. de Córdoba. (Co-director). Acreditado por CONEAU, Cat. A. Defendida el 04 de julio. Calificación: distinguido.
- 2004. Enrique Permigeat (Investigador y Docente de la Univ. Nacional de Misiones). Tesis: "Influencia del régimen pulsátil en la distribución y abundancia de peces en un tramo del Alto Paraná y probables consecuencias de alteraciones hidrológicas sobre la ictiofauna". Aprobada. No defendida por fallecimiento del tesista.
- 2005. Marta Canon Verón. Patrones de distribución y abundancia de peces en el sistema de confluencia de los ríos Paraná y Paraguay. Defensa: 21-4-05. Calificación: sobresaliente.
- 2010. María Eugenia Galassi :Invertebrados asociados a la hojarasca de bosques fluviales del Bajo Paraná. Tesis doctoral Resol. 752/05 CD. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura Universidad Nacional del Nordeste. Defendida 16 de Diciembre de 2010. Calificación: sobresaliente.
- 2012. Eliana K.A. Mari. Director del plan de tesis: Biodiversidad de plantas Acuáticas en la Planicie de Inundación del Bajo Paraná y su Relación con el Régimen Hidrológico. Calificación: sobresaliente.

Tesis de maestría

- 2000. Indiana N. Basterra Chiozzi (Docente de la Fac. de Ingeniería de la UNNE). Tesis de maestría en Gestión Ambiental, Fac. de Arquitectura y Urbanismo (UNNE): "Patrones naturales de variabilidad espacio-temporal del paisaje fluvial de una sección del Bajo Paraná, como base para la gestión de su manejo hídrico". Calificación: Distinguido (nueve).

-2002. Valeria Schneider: "Llanuras inundables con asentamientos urbanos: problemas ecológicos y perspectivas de gestión ambiental". Tesis de Maestría en Gestión Ambiental. Fac. de Arquitectura. Universidad Nacional del Nordeste. Defendida el 1/7/2002. Clasificación: Distinguido (nueve). Res. UNNE 191/02.

-2005. Alejandra Inés Normiella. Tesis de Maestría: Estudio de la sostenibilidad de la Represa Yacretá (Argentina – Paraguay). Unifersitat Politècnica de Catalunya.

Dirección de Tesis en realización

-1996. Enrique Permigeat (Investigador y Docente de la Univ. Nacional de Misiones). Tesis: "Influencia del régimen pulsátil en la distribución y abundancia de peces en un tramo del Alto Paraná y probables consecuencias de alteraciones hidrológicas sobre la ictiofauna". Inscripta en la Universidad Nacional de Córdoba. Acreditado por CONEAU, Cat. A

-2005. Soledad Analía Díaz. Becaria UNNE. Tesis: Indicadores físicos y químicos del régimen de pulsos del río Paraná, abajo de su confluencia con el Paraguay". Doctorado en Recursos Naturales, Fac. de Cs. Agrarias, UNNE. Categoría: B

-2005. Eliana K.A. Mari. Director del plan de tesis: Biodiversidad de plantas Acuáticas en la Planicie de Inundación del Bajo Paraná y su Relación con el Régimen Hidrológico.

Becarios

-María Antonieta Costa de Oliveira. Beca externa. Univ. Católica de Pelotas, 1976-1977.

-Pamela Kranitz. Beca doctoral. Univ. de Sascatchewan, Canadá. 1979 (seis meses).

-Máximo Carlos GORLERI. 1986/87. Beca de Iniciación (SECYT-UNNE)

-Haydée Norma PIZARRO (Co-Director). 1986-87. Beca de Perfeccionamiento del CONICET, Argentina.

-Ligia BLANCO BELMONTE. 1988-90. Fundación La Salle, Venezuela. Beca de Perfeccionamiento del CONICET, Programa para Graduados Latinoamericanos.

-Sylvina L. Casco. 1998. Co-Dirección de beca de perfeccionamiento SECYT-UNNE. "Poblaciones vegetales centrales y su variabilidad espacio-temporal en una sección del Bajo Paraná influenciada por el régimen hidrológico de pulsos". Res. UNNE N°299/98.

-Sylvina Casco. 1999-2002. Dirección de la beca interna de formación de postgrado de CONICET (Res. 2096) en el tema: "Poblaciones vegetales centrales y su variabilidad espacio-temporal en una sección del Bajo Paraná influenciada por el régimen hidrológico de pulsos".

-Sylvina Casco. 2003-2005. Dirección de la beca post-doctoral de CONICET, en el tema: "Influencia del régimen de pulsos en las colectividades biológicas de ríos y humedales".

-María Celeste Franceschini (Co-director) "Herbivoría en planicies inundables del sistema Paraná-Paraguay.

-Eliana K. A. Mari. Dirección de beca doctoral: "Biodiversidad de plantas Acuáticas en la Planicie de Inundación del Bajo Paraná y su Relación con el Régimen Hidrológico".

- María Virginia Appendino. Beca de Iniciación Tipo B. UNNE (SGCYT). RES. 988/10 - 15 dic. 2010. Tema: La inclusión de la dimensión ambiental en las universidades del noreste argentino.

- Mario G. Ibarra Polesel. Beca de Iniciación Tipo A. UNNE (SGCYT). RES. 987 10/2010. TEMA: Alimentación de peces en lagunas de Corrientes.

- María Marta Borro. Análisis de la distribución, diversidad y variabilidad de lagunas someras en la planicie de inundación en el Delta del Río Paraná a partir de observaciones satelitales multitemporales y datos de campo. Beca tipo II de CONICET, co-director

- Nahuel F. Schenone. Calidad de aguas en ríos del NE argentino, de la cuenca del Paraná para producción: concentración de metales pesados. Beca Post doctoral (CONICET). Director.

- Ma. Virginia Appendino. Proceso de Ambientalización en las Universidades del Nordeste Argentino. Beca doctoral. SEGICYT, UNNE 2010-2012.

- Cecilia Juarez. Determinantes de la Variabilidad Espacio-Temporal en los Parámetros Demográficos del Mono Mirikiná (Aotus azarai) en el Chaco Húmedo de la Provincia de Formosa. Beca tipo II CONICET. Co-director

- Sofía Salazar. Ecología y conservación del munitú (crax fasciolata) en bosques fluviales del noreste de argentina. Director de beca doctoral (CONICET).

Dirección de Investigadores

- Dra. María Celeste Franceschini Investigador Asistente de la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico (CONICET). Co-director, 2010-2012

- Dra. Sylvina Lorena Casco Investigador Asistente de la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico (CONICET). Director

- Ing. Mgr. Nora Indiana Basterra. Investigador clase II. Universidad Nacional del Nordeste, 2002-2011.

- Lic. Luis Ariel Pellegrino. Investigador clase II, Universidad Nacional del Nordeste. Director, 2011-2013

- Dr. Adrián Di Giácomo. Investigador Asistente de la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico (CONICET). Co-director desde 2011.
- Dra. Cecilia Kopuchian. Investigador Asistente de la Carrera del Investigador Científico y Tecnológico (CONICET). Co-director desde 2011.

Dirección de Profesionales (CPA)

- Dra. Marta B. Canon Verón, Profesional Principal (CONICET)
- Dra. S. Margarita Frutos, Profesional Principal (CONICET)
- Lic. Eugenio R. Vallejos, Profesional Principal (CONICET)

6 LIC. LUCIANO GASTÓN PAFUNDI – DNI N° 25.646.509

1. Nombre de la Firma: SERMAN & ASOCIADOS S.A.
2. Nombre del Individuo: LUCIANO GASTÓN PAFUNDI
3. Fecha de Nacimiento: 19 de Junio de 1977
4. Nacionalidad: Argentina
5. Educación:
 - Maestría en Gestión Ambiental. Instituto Tecnológico de Buenos Aires (ITBA). 2009-2010.
 - Especialista en Gestión Ambiental. Instituto Tecnológico de Buenos Aires (ITBA). 2006-2007.
 - Licenciado en Ciencias Antropológicas (Orientación Arqueológica). Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires. 2006
6. Asociaciones Profesionales a las que pertenece: --
7. Otras especialidades:

Conocimientos Informáticos

- Sistemas de Información geográfica (SIG-GIS) : Arcview, MapInfo;
- SPSS, paquete estadístico – Amplio conocimiento-
- EOLE SW : QE3: procesamiento de datos; SA3: Diseño de cuestionarios; SAXO: Coordinación y supervisión de cuestionarios en sistema de captura de datos on-lines
- Dominio del entorno WINDOWS: Word, Excel, Power Point. Incluyendo Access y Front Page.

Actividades Académicas Varias

- Beca: CONICET (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas). Beca Interna de Postgrado Tipo I para la realización del Doctorado de la Universidad de Buenos Aires.
- Proyectos de investigación: Participación en proyectos de investigación antropológicos UBACyT, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, National Geographic.
- Cursos: Asistencia y aprobado cursos de doctorado y de perfeccionamiento profesional en diversas temáticas (más de 300 hs. cátedra): estadística, sistemas de información geográfica, arqueología, estudios sociales y culturales, Metodología de Gestión Participativa.
- Responsabilidad Social Empresaria y competitividad sostenible". Duración: 16hs. Instituto del Banco Mundial – InWent. 2008
- Grupo de Trabajo: Integrante. Responsabilidad Social Corporativa. Cámara de Industria y Comercio Argentino-Alemana (2009-2010).

8. Países donde tiene experiencia de Trabajo: Argentina

9. Idiomas:

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Excelente	Excelente	Excelente
Francés	Bueno	Bueno	Bueno

10. Calificaciones Principales

Profesional con más de 10 años de experiencia en consultoría e investigación en el campo social y cultural. A través de mi experiencia laboral he adquirido un profundo conocimiento de la dimensión social y cultural de la sustentabilidad y la responsabilidad corporativa, así como también un entendimiento de las oportunidades y los riesgos sociales que conllevan los proyectos públicos y privados.

He liderado y participado en numerosos proyectos de consultoría de evaluación sociocultural, estudios de impacto socioculturales y ambientales, vinculación con partes interesadas, gestión de riesgo y performance social, responsabilidad social y desarrollo comunitario y puesta en valor de patrimonio cultural.

Con profundo conocimiento metodológico en investigación social cualitativa y cuantitativa, métodos participativos y procesos de consulta en diversos contextos culturales (urbano, rural y comunidades indígenas), también me desempeño como docente universitario y he dictado diversos cursos sobre variados asuntos socio culturales, presentaciones en congresos, conferencias y he publicado trabajos especializados.

Área de competencia

- Evaluación de impactos y riesgos sociales y culturales;
- Identificación y análisis de partes interesadas;
- Relaciones comunitarias e inversiones sociales;
- Desempeño social y gestión de riesgo;
- Patrimonio cultural y arqueológico.

11. Experiencia Laboral

- **Consultor Social / Marzo 2011 – a la actualidad**

Consultor en el área de consultoría Sociocultural, especialista en gestión social para proyectos privados y públicos. Sectores de mayor experiencia: Oil&Gas, minería, agrícola. Alineación a políticas y estándares ambientales y sociales internacionales (BIRF-WB, BID, ICF, entre otros) con especial énfasis en planes de pueblos indígenas, afectación de activos y de reasentamiento involuntario.

Proyectos en SERMAN & Asociados S.A.

2015	Estudios Ambientales para el Proyecto conexión vial Santa Fe – Paraná. Consultoría Social, diagnóstico, evaluación de alternativas, análisis de percepción social. <i>Ongoing.</i>
2015	Estudio Plan Integral y Proyecto Obras de Regulación y Saneamiento Río Luján, Buenos Aires. Consultor Diagnóstico Social. <i>Ongoing.</i>
2014/2015	Estudio de Impacto Ambiental y Social del proyecto Corredor del Sudoeste – BRT Manuel de Rosas (RN3): Matanza – CABA. Elaboración de componente Social (línea de base, identificación y evaluación de impactos sociales y de medidas de gestión social) e implementación plan de Divulgación y Participación ciudadana. <i>Ongoing.</i>
2014	Elaboración y análisis de aspectos sociales del Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto de Perforación Exploratoria Offshore Bloque 3, Punta del Este, Uruguay. YPF
2014	Plan de participación y Divulgación del Análisis de Alternativas del proyecto Autopista Pte. Perón – Tramo 4B. Consultor social – diseño e implementación
2012	Estudio de Impacto Ambiental del proyecto Soterramiento del Tren Sarmiento, Área Metropolitana Buenos Aires. Consultor social, actualización de información de Línea de Base

Otros Proyectos realizados

2013/2014	Actualización de Línea de Base Social y análisis de percepción social de la inserción urbanística y desarrollo del Parque del Cuero (ACUBA) en el Partido de Lanús, Buenos Aires. Consultor social.
2012	Estudio de Impacto Ambiental del proyecto Planta de tratamiento de RSU, Partido de Berazategu, Buenos Aires. Elaboración de componente Social (línea de base, identificación y evaluación de impactos sociales y de medidas de gestión social y plan de comunicación)
2012	Estudio de Impacto Ambiental de la radicación del Polideportivo Racing Club, Partido de Esteban Echeverría, Buenos Aires. Elaboración de componente Social (línea de base, identificación y evaluación de impactos sociales y de medidas de gestión social)
2011	Estudio Ambiental previo de la inserción urbanística y desarrollo del Parque del Cuero (ACUBA) en el Partido de Lanús, Buenos Aires. Elaboración de componente Social (línea de base, identificación y evaluación de impactos sociales y de medidas de gestión social)

Selección de Proyectos en O&G

2014	Estudios de Base Social para áreas de exploración y explotación en Neuquén. Cliente: Total Austral S.A. (Consultora URS). Ongoing
2014	Elaboración y análisis de aspectos sociales del Estudio de Impacto Ambiental y Social de la Exploración Sísmica Offshore y Onshore del Proyecto Restinga Ali 3D, Comodoro Rivadavia. Cliente: YPF S.A. (Consultora ERM)
2014	Elaboración de los aspectos sociales y revisión de la conformidad con los estándares de desempeño del IFC del Plan de Gestión Ambiental Corporativo. Cliente: Tecpetrol (Consultora NeoAmbiental)
2013	Estudio de Base Social para exploraciones hidrocarburíferas no convencionales en el área de Concesión Huantráico. Cliente: Chevron Argentina S.R.L (Consultora URS)
2013	Estudio de Impacto en Salud (Fase Screening- Scoping) para exploraciones hidrocarburíferas no convencionales en tres áreas de concesión. Pcia. de Neuquén. Cliente: O&G Developments – Shell CAPSA (Consultora URS)
2012	Estudios de Impacto Social para exploraciones hidrocarburíferas no convencionales en tres áreas de concesión. Pcia. de Neuquén. Cliente: O&G Developments – Shell CAPSA. (Consultora URS)
2012	Diseño de Sistema de Gestión Social acorde a Normas de Desempeño IFC para Oil & Gas. Cliente: Medanito (Consultora ERM)
2011	Estudio sobre Comunidades Indígena en Área de Proyecto. Consultor Social. Cliente: Confidencial.
2010/2011	Estudio de Impacto Ambiental y Social para perforaciones exploratorias off shore, Golfo San Jorge, Cliente: Panamerican Energy S.A., (Consultora ERM)
2010	Revisión de Eficiencia Energética en operaciones upstream en Bolivia, Ecuador y Trinidad & Tobago. Consultor Social evaluando implicancias sociales e integración con la sociedad. Cliente: REPSOL. (Consultora ERM)
2009/ 2010	Definición de lineamientos corporativos para la acción comunitaria. Cliente: Pluspetrol S.A. (Consultora ERM)
2009	Implementación del Plan de Monitoreo Ambiental y Social del Proyecto Offshore Aurora. Cliente: YPF S.A (Consultora ERM)
2008/ 2009	Estudios de Impacto Ambiental y Social para futuras perforaciones en áreas concesionadas (15 áreas) en la Provincia de Santa Cruz. Cliente: Occidental Argentina Exploration and Production Inc. (OXY Argentina) (Consultora ERM)
2008/ 2009	Manual de Relacionamiento con Pueblos Indígenas. Jefe de Proyecto equipo Argentina. Cliente: ARPEL- ESAA – CIDA (Consultora ERM)
2008	Identificación de Riesgos Sociales del Proyecto Aurora. Jefe de Proyecto. Cliente: YPF S.A. (Consultora ERM)
2007/ 2008	Estudio de Impacto Ambiental y Social de la Perforación Exploratoria Offshore, Proyecto Aurora, Golfo San Jorge, Argentina. Coordinador Social. Cliente: YPF S.A. (Consultora ERM)
2007	Evaluación de Entorno Social: Diseño de Planes de Acción y Gestión Social Empresarial. Cliente: Pluspetrol S.A. (Consultora ERM)

Solicitar listado completo de proyectos.

- **Consultor Social del I - PROSAP (MAGyP) / Jun. 2011 – a la actualidad**

Consultor de la Unidad Ambiental y Social del Área de Preparación de Proyectos del Convenio IICA – PROSAP. Coordinación, seguimiento y revisión de Estudios de Impactos Ambientales y Sociales de proyectos de desarrollo agroindustriales bajo estándares BIRF-WB y IADB, incluyendo lineamientos de Participación y Consulta, Planes de reasentamiento Involuntarios y de Pueblos Indígenas.

- **Jefe de Proyectos / ERM Argentina (Environmental Resources Management) / Nov. 2006 – Feb. 2011**

Consultor en el área de consultoría Socioambiental. Participando en el gerenciamiento y aspectos técnicos en estudios de impacto ambientales y sociales, evaluaciones de entorno social y de riesgos sociales, análisis de stakeholders, stakeholders engagement y proyectos de responsabilidad social empresaria y de desarrollo comunitario. Coordinación de equipo en gabinete y campo (encuestas, institucional, método etnográfico). Experiencia en Oil & Gas, Estándares internacionales (WB, IFC, Equator Principles, IADB, ILO) y trabajo con comunidad indígenas.

- **Co-Dirección del Área Arqueológica / Programa “Recuperación de la memoria del centro clandestino de detención Club Atlético”. Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires / May. 2003 a Feb. 2006**

Responsable de la investigación arqueológica. Coordinación de equipos de investigación para el relevamiento del predio “Club Atlético”. Diseño de criterios metodológicos, excavación, asesoramiento y evaluación del impacto de las tareas de recuperación arqueológica. Negociación, seguimiento y control del impacto de empresas tercerizadas. Análisis e interpretación de los materiales arqueológicos obtenidos. Gestión del conocimiento obtenido a lo largo del proyecto, difusión y comunicación de resultados y metodología aplicada.

- **Líder de Proyectos / ANALOGIAS S.R.L / 1996 a Abr. 2003**

Investigación de Mercado y Opinión Pública. Diseño de muestreo probabilístico. Diseño y puesta en marcha de cuestionarios de investigación de opinión pública y comercial. Diseño de muestras, procesamiento de datos y análisis estadístico. Preparación de informes. Supervisión, coordinación, realización, edición y codificación de encuestas cuantitativas y en profundidad a hogares, profesionales y comercios y bajo sistema CATI de encuestas telefónicas.

- **Asistente de Investigación / Informe Argentino de Desarrollo Humano. PNUD (Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo) / May. 2001 a Dic. 2001**

Procesamiento de base de datos, análisis estadístico y preparación de informes de avance.

- **Pasante / Museo Etnográfico “J.B. Ambrosetti”. UBA. | 1997**

Participación en el equipo de relevamiento y conservación de materiales arqueológicos. Clasificación, conservación e inventario de colecciones arqueológicas.

12. Experiencia Docente

Cátedras

- **Responsable de Prácticos (JTP). Métodos Cuantitativos en Antropología.** Departamento de Ciencias Antropológicas – Facultad de Filosofía y Letras. UBA. Período: 1/04/2004 a la actualidad
- **Adscripto.** Cátedra de Fundamentos de Prehistoria. Carrera de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras. UBA. Período: 2002, 2003 y 2004

Cursos

- Políticas Públicas en Residuos Sólidos Urbanos (Duración: 8hs cátedra). Escuela de Gobierno – Goberna IUOG-Municipio de Tigre. 2012
- “Introducción a las Evaluaciones de Impacto Ambiental”. (Duración: 9hs cátedra) Facultad de Filosofía y Letras. UBA. 2009
- Cursos de capacitación sobre metodología de investigación. Analogías S.R.L. Consultora de Opinión Pública e Investigación de Mercado. 2006.
- Cursos de introducción a la arqueología para alumnos de 1er. Año. Escuela del Caminante, Capital Federal. 2000

13. Publicaciones

- Pafundi, L. (2010). Introducción al reporting social. En: Guía para la elaboración de memorias de sustentabilidad. Cámara de Industria y Comercio Argentino-Alemana. En prensa.
- Pafundi, L. (2009). Estado y Sociedad. En: Guía de Indicadores de RSC. Cámara de Industria y Comercio Argentino-Alemana.
- Pafundi, L. y K. Fergusson (2009). Sustentabilidad Corporativa. Futuro Sustentable.
- Publicaciones 2008- 2003: 7 (siete) papers técnicos sobre problemáticas antropológicas y/o arqueológicas.

14. Expositor

- VI Jornadas Argentina Sustentable: "Industria y Medio Ambiente" (Buenos Aires, 2010)
 - "Estrategia y herramientas para el buen desempeño social de proyectos mineros". Buenos Aires.
- Seminario. Ambiente y Minería (AIDIS 2009)
 - "La Performance Socio-ambiental como base para el relacionamiento con comunidades"
- Foro Importancia de la Licencia Social en Minería (Centro Argentino de Ingenieros. Buenos Aires 2009)
 - "Licencia Social para Operar: Del concepto a la práctica"
- V Jornadas Argentina Sustentable: "Industria y Desarrollo Sustentable en la Cuenca del Neuquén". Neuquén 2009
 - "Desarrollo Sustentable: Desafíos y Oportunidades para operaciones hidrocarburíferas y mineras"
- Exposiciones 2008 -2001: Más de 20 (veinte) exposiciones en congresos y jornadas técnicas y/o de difusión de proyectos.

7 DR. GUSTAVO RICARDO SERAFINI – DNI N° 22.035.655

1. **Nombre de la Firma:** SERMAN & ASOCIADOS S.A.
2. **Nombre del Individuo:** GUSTAVO RICARDO SERAFINI
3. **Fecha de Nacimiento:** 9 de Febrero de 1971
4. **Nacionalidad:** Argentina
5. **Educación:**

ABOGADO - Universidad Católica Argentina – 1996

MAESTRIA EN DERECHO AMBIENTAL: *Máster Derecho Ambiental.* Facultad de Derecho de la *Universidad el País Vasco (UPV) – Euskal Herriko Unibersitatea 2000/2001, (San Sebastián – España).* Realizado en forma presencial bajo la dirección del Dr. Demetrio Loperena Rota

DOCTORADO EN DERECHO AMBIENTAL: *Curso de doctorado en Derecho Ambiental. (doctorando).* Facultad de Derecho de la *Universidad de Alicante (UA) – (Alicante - España)* Cursado en forma presencial en el ciclo 2002 bajo la dirección del Dr. Ramón Martín Mateo.

6. **Asociaciones Profesionales a las que pertenece: --**

- Vocal y miembro de la Asociación Internacional de Doctores y Doctorandos de Derecho Ambiental (AIDDDA) con sede en Alicante (Reino de España) y Distrito Federal (Estados Unidos de México).
- Miembro de la Asociación Argentina de Derecho Administrativo (AADA).
- Integrante y miembro fundador de la Asociación Civil "Sociedad Ambiental".
- Integrante de la Comisión de jóvenes de estudios ambientales del Consejo Argentino para las Relaciones Internacionales (CARI).
- Integrante y vocal de la Asociación Internacional de doctores y doctorandos en Derecho Ambiental (AIDDA).
- Integrante de la comisión de expertos en Derecho Ambiental convocados por la Unión Internacional para la conservación de la naturaleza (UICN) y la Fundación Ambiente y Recursos Naturales (FARN) 2003/2004.

7. **Otras especialidades: --**

8. **Países donde tiene experiencia de Trabajo:** Argentina

9. **Idiomas:**

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Bueno	Bueno	Bueno

10. **Experiencia Laboral**

2015

- Asesor contratado por el Honorable Senado de la Provincia de Buenos Aires para las Comisiones de Medio Ambiente (Senador De Fazio)
- Consultor contratado para asesorar al Ministerio de Infraestructura de la Provincia de Buenos Aires en cuestiones jurídicas y ambientales, principalmente en materias relacionadas con la Cuenca Matanza Riachuelo
- Consultor legal ambiental del Proyecto BID AR T-1083 para el Programa Integral de Desarrollo Urbano y Saneamiento Ambiental en la Cuenca del Río Reconquista consistente en el relevamiento de las normas ambientales y de ordenamiento territorial, tanto municipales como provinciales y nacionales aplicables a la industria y residuos en la Cuenca del Río Reconquista

2014

- Asesor contratado por el Honorable Senado de la Provincia de Buenos Aires para las Comisiones de Medio Ambiente (Senador De Fazio)
 - **Proyectos de ley generados y presentados y en tratamiento:** 1) Gestión integral de Residuos Electro Electrónicos, 2) Gestión de Envases de agroquímicos usados, 3) Gestión ambiental de *FeedLots*, 4) Protección Acústica (en conjunto con la CIC); 4) Incendios Forestales.
- Consultor contratado para asesorar al Ministerio de Infraestructura de la Provincia de Buenos Aires en cuestiones jurídicas y ambientales, principalmente en materias relacionadas con la Cuenca Matanza Riachuelo.
- Consultor contratado por el Municipio de Vicente López para la elaboración de una Propuesta Jurídico-Técnica y Ordenanza Municipal para la “sustitución de bolsas plásticas de alta densidad por alternativas más sustentables” – Elaborado para la Dirección General de Ambiente y Eficiencia Energética del Municipio de Vicente López.
- Consultor legal ambiental del Proyecto BID AR T-1083 para el Programa Integral de Desarrollo Urbano y Saneamiento Ambiental en la Cuenca del Río Reconquista consistente en el relevamiento de las normas ambientales y de ordenamiento territorial, tanto municipales como provinciales y nacionales aplicables a la industria y residuos en la Cuenca del Río Reconquista.
- Consultor legal para la elaboración de la Estrategia Nacional para la Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos en el módulo normativo e institucional, propuesto por la República Argentina al BID (Programa de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos en Municipios Turísticos – Subprograma II BID 1868/OC-AR).
- Asesor contratado por el Honorable Senado de la Provincia de Buenos Aires para las comisiones de Medio Ambiente. (Senador De Fazio)
 - **Proyectos de ley generados (sin tratamiento):** 1) incentivos a las construcciones sustentables; 2) Proyecto de Ley sobre Fondo Público Provincial de Compensación Ambiental;

2013

- Contratado como consultor para asesorar al Ministerio de Infraestructura de la Provincia de Buenos Aires en cuestiones jurídicas y ambientales, principalmente en materias relacionadas con la Cuenca Matanza Riachuelo.
- Contratado para auditoría ISO 14.000 por la Universidad Tecnológica Nacional (UTN) con el objeto de certificar de ISO 14.000 a la Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo - ACUMAR - Abordando la Matriz legal e Institucional de dicho Organismo – 3ra. Etapa - Implementación. UCGP BIRF 7706 – AR (Unidad Coordinadora General del Proyecto) en el desarrollo de las diversas etapas del “Proyecto de Desarrollo Sustentable de la Cuenca Matanza Riachuelo”.
- Asesor jurídico de la firma I.D.M. S.A., llevando adelante su defensa en sede administrativa y judicial, dando lugar el caso jurisprudencial “IDM SA c/DGA s/ recurso de apelación”; expte. N° 28.574-A” y “Causa: 22.887/2012, 10M SA (TF 2857 IA) CIDGA – Cámara Contencioso Administrativo N°2”.
- Consultorías “ad hoc” para las firmas SCRAPEX, ESTUDIO WALSH, ESTUDIO CARENA S.A., ESTUDIO DE LA PLAZA.
- Consultor legal para la elaboración de la Estrategia Nacional para la Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos en el módulo normativo e institucional, propuesto por la República Argentina al BID (Programa de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos en Municipios Turísticos – Subprograma II BID 1868/OC-AR)

2010/12

- Asesor contratado por el Honorable Senado de la Provincia de Buenos Aires para las comisiones de Medio Ambiente y Derecho Administrativo. (Senador De Fazio)
 - **Proyectos de ley generados (sin tratamiento):** 1) Incentivos fiscales a la industria del Reciclado en la Provincia de Buenos Aires.
- Contratado para auditoría ISO 14.000 por la Universidad Tecnológica Nacional (UTN) con el objeto de certificar de ISO 14.000 a la Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo - ACUMAR - Abordando la Matriz legal e Institucional de dicho Organismo – 1ra y 2da. Etapa – Diagnóstico y Conclusiones Relevamiento y Diagnóstico – Propuestas de Implementación. UCGP BIRF 7706 – AR (Unidad Coordinadora General del Proyecto) en el desarrollo de las diversas etapas del “Proyecto de Desarrollo Sustentable de la Cuenca Matanza Riachuelo”.
- Contratado como consultor para asesorar al Ministerio de Infraestructura de la Provincia de Buenos Aires en cuestiones ambientales, principalmente en materias relacionadas con la Cuenca Matanza Riachuelo.
- Contratado por el Consorcio Euroestudios S.L. – Ingeniería y Gestión del Sur – Nexos SRL, para la elaboración del Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos de Santa Cruz. Llevado a cabo mediante Préstamo BID 1868/OC-AR Programa de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos en Municipios Turísticos. Asimismo, dicha firma me contrató para la elaboración de diferentes propuestas para gestión de Residuos Sólidos Urbanos en la Provincia de Entre Ríos, Formosa y municipios turísticos como Tupungato.

2008/10

- Jefe de asesores jurídicos de la Directora Ejecutiva del Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible de la Provincia de Buenos Aires (OPDS) - Autoridad Máxima de Aplicación Ambiental Provincial, Torre Gubernamental II, La Plata, realizando las siguientes tareas:
 - Control de Actos administrativos sujetos a la firma de la Directora Ejecutiva del OPDS.
 - Asesoramiento legal general en todas las cuestiones inherentes al desempeño de la Dirección Ejecutiva del OPDS.
 - Confección y control de proyectos de Resolución y de Decreto.
 - Control e intervención en expedientes de aplicación de la siguiente normativa ambiental: Ley 11.459; Ley 11.720; Ley 11.723; Ley 13.592; Ley 10.907.
 - Representante suplente por ante el Consejo Directivo de Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo (Ley 26.168 – ACUMAR) y representante por el OPDS en la mesa de coordinación política.
 - Intervención en procedimientos, expedientes y proyectos de carácter contable y presupuestario, en aplicación de la siguiente normativa: Decreto-Ley 7764/71 (Ley De Contabilidad de la Provincia de Buenos Aires; Decreto 3300/72 (Reglamento de Contrataciones); Ley 10.189 (Complementaria Permanente de Presupuesto).
 - Intervención y control de expedientes relativos a cuestiones de personal y recursos humanos, aplicando lo dispuesto por la Ley 10.430 (Estatuto y Escalafón para el Personal de la Administración Pública Provincial).
 - Control e intervención en Expedientes de tramitación de licitaciones.
 - Elaboración de Dictámenes e informes técnico-jurídicos.
 - Integrante “ad hoc” de la Comisión Asesora permanente de tratamiento Legislativo (CAPTL) del COFEMA que dio lugar a las Resoluciones COFEMA Nros. 174/09 y 175/09.

2007

- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación (SAyDS) Coordinador de la Unidad de Evaluación de Riesgos Ambientales (UERA). Formulando Resoluciones tendientes a una adecuada gestión del riesgo ambiental en la República Argentina.

2006

- SAYDS: Abogado contratado por la Dirección de Normativa Ambiental para la elaboración de normativa ambiental. Proyectos elaborados: 1) Proyecto de Ley de Presupuestos Mínimos para la gestión integral de los Residuos Peligrosos en Argentina, enviado al COFEMA para su presentación al Honorable Congreso de la Nación, 2) Aporte al componente jurídico ambiental de la controversia dirimida en el Laudo del Tribunal Arbitral "Ad Hoc" del MERCOSUR constituido para entender de la controversia presentada por la República Oriental del Uruguay a la República Federativa del Brasil y República Argentina sobre "Prohibición de Importación de Neumáticos Remoldeados Procedentes de Uruguay.

2003/06

- SAYDS: Abogado de la Unidad de Residuos Peligrosos y asesor jurídico de la Dirección Nacional de Gestión Ambiental de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación (SAYDS), desempeñando entre otras, las siguientes tareas:
 - Evaluación de las actividades vinculadas al Registro Nacional de Generadores, Transportistas y Operadores de Residuos Peligrosos.
 - Elaboración y aporte jurídico de los proyectos de reglamentación de las Leyes de Presupuestos Mínimos de Protección Ambiental Nros. 25.670 y 25.612.
 - Organizador y coordinador institucional del grupo de tareas tendiente a la implementación de "Seguros Ambientales y otras garantías financieras"; "Fondos de recomposición" y "Límites a la Responsabilidad civil", según los lineamientos del artículo 22 de la Ley General del Ambiente.
 - Coordinador de mesas de trabajo en taller de "Estrategia Nacional para la Gestión Integral de los Residuos Sólidos Urbanos en Argentina" promovido por el Banco Mundial y la SAYDS
 - Asesoramiento a organismos ambientales provinciales, municipales y de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires en temas relacionados con aspectos competenciales bajo el nuevo esquema de las Normas de Presupuestos Mínimos de Protección Ambiental (descentralización ambiental).
 - Asesoramiento en la implementación de Registros provinciales de PCBs.
 - Asistencia jurídica a la Unidad Sustancias y Productos Químicos, POP's (*Persistent Organic Pollutants*), PIC (*Prior Informed Consent*), respecto de aspectos legales de los Convenios de *Róterdam* y *Estocolmo*.
 - Ejecución de Auditorías Ambientales - Inspecciones a empresas radicadas en todo el país – Dictámenes jurídicos.
 - Desarrollo de legislación relacionada con las tareas desempeñadas: Resoluciones y Decretos.
 - Análisis de sumarios administrativos.
 - Elaboración de informes en respuesta a requerimientos judiciales.
 - Elaboración de Proyecto alternativo a la Ley N° 25.612.
 - Responsable de la elaboración de dictamen legal de proyectos remitidos desde el Congreso de la Nación; entre otros: 1) Ley de Presupuestos Mínimos de Residuos Sanitarios; 2) Ley de Presupuestos Mínimos de régimen de control de productos fitosanitarios; 3) Ley Presupuestos Mínimos de Gestión de Residuos Peligrosos (proyecto COFEMA); 4) Proyecto del Senado de Ley de Pilas y Baterías; 5) Proyecto de Ley del Senado sobre el Capítulo Penal de la Ley 25.612; 6) Proyecto de Ley sobre Presupuestos Mínimos de Evaluación de Impacto Ambiental.
 - Integrante de "Comisión ad hoc" dentro del SGT 6 del MERCOSUR para el desarrollo de una "estrategia común de gestión ambiental de residuos y de responsabilidad post consumo en el MERCOSUR" conforme acuerdo de Ministros de Medio Ambiente y Salud celebrado el 8 y 9 de marzo de 2005

2002

- Actuación profesional independiente litigando y asesorando en temas civiles y comerciales – Estudio Jurídico: "BARRIOS & SERAFINI".
- Colaboración en el programa de "Control Ciudadano", llevado a cabo por la FARN (Fundación Ambiente y Recursos Naturales) a través de la coordinación de acciones colectivas con incidencia ambiental.

1995/00

- Empresa I.L. Oneto S.A., me desempeñé como abogado de la firma litigando en el ámbito contencioso y asesorando en cuestiones de derecho civil, laboral y especialmente en temas de Propiedad Horizontal.
- Abogado apoderado de la firma ODONTOMED DEL LITORAL S.A., asesorando sobre aspectos contractuales y litigando en el ámbito Civil y Comercial Federal.

1993

- Empleado en Estudio Jurídico Stafforini, Garzón & Lanusse, realizando tareas de procuración judicial.

Trabajos Jurídicos de Investigación

SUFICIENCIA INVESTIGADORA DE DOCTORADO EN DERECHO AMBIENTAL:

- **Universidad y tutoría.** Universidad de Alicante, bajo la tutoría conjunta del Dr. Germán Valencia y Dr. Gabriel Real Ferrer.
- **Temática:** "Aspectos competenciales que plantean las normas de Presupuestos Mínimos de Protección Ambiental en Argentina"
- **Evaluación:** Examinado por Tribunal en Audiencia Pública presidido por Ramón Martín Mateo – Jesús Jordano Fraga - Juan Rosa.
- **Calificación obtenida:** Sobresaliente (9).

Proyecto de Tesis doctoral aprobado (junio de 2009) sobre "El régimen de los residuos peligrosos en Argentina, desafíos que enfrenta su gestión – Análisis del régimen jurídico aplicable y propuestas de implementación" – pendiente de defensa – prevista para marzo/abril 2015.

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN DE MASTER:

- **Universidad y tutoría:** Universidad del País Vasco – bajo la tutoría del Dr. Agustín García Ureta.
- **Temática:** "La responsabilidad patrimonial de las Administraciones Públicas por daños al Ambiente" - Universidad del País Vasco - Defendido ante un Tribunal
- **Evaluación:** Oficial en Audiencia Pública integrado por los Dres. Demetrio Loperena Rota – Agustín García Ureta y Xavier Ezeizabarrena.
- **Calificación obtenida:** Calificación obtenida: " Sobresaliente"

OTROS DATOS DE INTERÉS:

Tutorías y Tribunales de Evaluación: Designado como Director y Tutor de numerosos trabajos de investigación de alumnos de UBA y UNLP y Jurado en Defensas de trabajos de investigación de UNLaM y de concursos de Responsabilidad Social Empresaria.

11. Publicaciones:

- Seguro de Caucción Ambiental – Una trampa sin beneficios para el ambiente y muy gravosa para la industria. El acertado fallo de la CSJN", publicado en Revista Gerencia Ambiental, Marzo 2015.
- "Módulo de Residuos" del curso virtual de Asesoría de Gobierno de la Provincia de Buenos Aires sobre "Gestión de los Servicios Públicos" Publicación anual 2013.
- *Cuenca Matanza Riachuelo – Pasado, presente y futuro*, Revista Argentina del Régimen de la Administración Pública, Ediciones RAP S.A., Buenos Aires, noviembre 2012.
- "Análisis normativo de la responsabilidad ambiental en el Derecho Argentino", Revista de Derecho de Daños – Rubinzal Culzoni Editores, 2011 -1.
- "Seguros ambientales – señales de un proceso desvirtuado" Revista de Responsabilidad Civil y Seguros, Ed. La Ley, año XII, nro. 12 diciembre de 2010.
- *Régimen jurídico de los residuos en Argentina* - Manual de estudio, Seminarios de Derecho Ambiental de la Universidad Austral, Ed. Rubinzal Culzoni, septiembre de 2008.
- "Comentario a la Ley de Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos de la Provincia de Buenos Aires N° 13.592" – en Diario jurídico El Dial.com Suplemento de Derecho Ambiental, diciembre de 2006.
- "Los seguros ambientales desde una óptica pública" – del libro *Seguros ambientales* - editado por el Consejo Argentino para las Relaciones Internacionales (CARI), Ed. Abeledo Perrot, septiembre de 2006.

- En Libro denominado Informe sobre el Movimiento interjurisdiccional de Residuos Peligrosos, los siguientes artículos: 1) "Regulación de Residuos Especiales de Generación Universal"; 2) "Dominio y jurisdicción de los recursos naturales"; 3) "El transporte en la Ley N° 25.612" y 4) "El seguro ambiental en las normas de Presupuestos Mínimos" – Publicado por Dirección Nacional de Gestión Ambiental, SAyDS, JGM, julio de 2006.
- Estudio comparativo de dos modelos organizativos en materia ambiental – EEUU y España – diferencias con el esquema nacional" – Revista *Lexis Nexis* N° 5, Suplemento Derecho Ambiental, marzo de 2006.
- "Hacia la implementación plena de las normas de presupuestos mínimos de protección ambiental – identificación de aspectos críticos" –en el Diario jurídico El Dial.com - Suplemento de Derecho Ambiental, febrero de 2005.-

12. Conferencias – Disertaciones - Ponencias:

He presentado numerosas ponencias a diferentes Congresos, las cuales están a disposición, de ser requeridas. De la totalidad de disertaciones y conferencias, sólo reseño algunas a modo ilustrativo. En todas las reseñadas fui convocado en condición de experto en la materia y no en representación de entidad pública o privada alguna:

- Expositor en el Encuentro de la Sociedad de Toxicología y química ambiental Argentina (SETAC) bajo la consigna "Afianzando vínculos entre lo científico y lo social", sobre "Situación actual de la normativa ambiental argentina – grado de implementación y aspectos pendientes", Mar del Plata, 6 de diciembre de 2013.
- Expositor del XIX Encuentro de Asesores Letrados Bonaerenses sobre "Problemáticas jurídicas y fácticas de la gestión de residuos en la Provincia de Buenos Aires", organizado por la Asesoría General de Gobierno de la Provincia de Buenos Aires, Mar del Plata, 21 y 22 de noviembre 2013.
- Expositor de las Jornadas Internacionales Latinoamericanas sobre Ambiente y Pobreza, "Aspecto socio ambiental de la Cuenca Matanza Riachuelo", organizado por la Asociación Argentina de Derecho Administrativo (AADA), Salta, 13 y 14 de Junio del 2013.
- Expositor en las I, II, y III Jornadas Municipales de Derecho Administrativo y Ambiental y I Jornadas Internacionales de Derecho Administrativo y Ambiental, sobre "Herramientas públicas de tutela ambiental", "Río + 20, expectativas y decepciones – un análisis jurídico", "Responsabilidad Social Ambiental – algunos casos destacables", organizadores múltiples, entre otros: Colegio de Abogados de la Provincia de Buenos Aires, Asociación Argentina de Derecho Administrativo, realizados en Instituto Secular de *Schoenstaff*, Florencio Varela, Buenos Aires, los días 6 de diciembre de 2011, 23 de octubre de 2012 y 19 de noviembre de 2013.
- Expositor en el II Congreso Argentino de Derecho Ambiental Eficaz sobre "Análisis de modelos orgánicos estatales más idóneos para gestionar el ambiente", organizado por la Universidad del Museo Social Argentino, CABA, 28 de agosto de 2013.
- Expositor en Encuentro Eco Industria 2.0 sobre "Gestión de Residuos en Argentina", organizado por Fundación la Tierra Habla, Consejo Profesional de Ingeniería Industrial, Municipio de Vicente López entre otros. Centro de Convenciones Dr. Arturo Frondizi, Vicente López, Buenos Aires del 18 al 20 octubre de 2013.
- Expositor en las VI, VII y VIII Jornadas de Capacitación Ambiental Metropolitanas, sobre "Residuos Peligrosos, desafíos normativos", "Consumo y Sustentabilidad", "Sistemas ambientales", organizadores múltiples, entre otros: Asociación Argentina de Derecho Constitucional, Instituto Tecnológico de Buenos Aires (ITBA), CABA, los días 21 - 22 de noviembre del 2011, 13 - 14 agosto de 2012 y, 18 - 19 de septiembre de 2013, respectivamente.
- Expositor en el Primer Encuentro Argentino-Brasileño de Derecho Ambiental", sobre "Mecanismos de Reparación del Daño Ambiental", organizado por el Colegio de Abogados de La Plata, la *Ordem dos Advogados do Brasil*-Seccional Río de Janeiro y la Universidad Nacional de La Plata; la Embajada del Brasil en la Argentina.
- Expositor en 1er. Jornada Interdisciplinaria Ambiental sobre "Gestión Ambiental de Cuencas Hídricas en Argentina– problemáticas y propuestas superadoras", organizado por el Municipio de Goya, Corrientes y la Fundación Crecer, el 12 y 13 de abril de 2012, en Goya, Corrientes.
- Expositor en III Seminario de sobre Actualidad de Derecho Ambiental Argentino, sobre "Conflictos en ámbitos administrativo y judicial en torno a la gestión de residuos peligrosos en Argentina", organizado por Universidad Nacional de Rosario, el 15 de abril de 2011, en la ciudad de Rosario.
- Expositor en 6to *Annual Colloquium of IUCN Academy of Environmental Law*, bajo la consigna "*Poverty alleviation and Environmental Protection*", sobre "Regulación del Riesgo Ambiental mediante la contratación de garantías financieras en Argentina", organizado por UICN, Distrito Federal, México, 10 a 15 de noviembre de 2008.

- Expositor en Jornada Informativa del Congreso Nacional sobre “Arsénico en Agua”, sobre “Arsénico en agua de consumo humano en Argentina - aspectos jurídicos y deficiencias normativas”, organizado por el Congreso de la Nación Argentina, sede del Congreso Nacional, 27 de abril de 2006.

13. Actividad Académica

2011/14

- Secretario Académico de la Especialización en Derecho Ambiental de la Universidad Nacional de La Plata- Dirección. Dr. Homero Bibiloni. (hasta enero de 2014).
- Docente titular de la Especialización en Derecho Ambiental de la Universidad Nacional de La Plata en las materias “Recursos Naturales III – Régimen Jurídico Ambiental Minero, Energético y de Hidrocarburos” y “Derecho Ambiental Especial – Gestión de Residuos Sólidos Urbanos - Residuos Peligrosos, Mercancías Peligrosas – Productos Agroquímicos – Responsabilidad Post Consumo”.
- Docente y autor del módulo “Residuos” del curso virtual de Asesoría General de Gobierno de la Provincia de Buenos Aires sobre “Servicios Públicos y su regulación”.
- Docente en la Diplomatura de “Tecnologías y Derecho aplicados a los procesos ambientales”, en el módulo “Empresa y Medio Ambiente” materia “responsabilidad ambiental, los seguros y la empresa y seguros ambientales”, del Instituto Tecnológico de Buenos Aires (ITBA), Dirección: Dr. Ricardo Lorenzetti.
- Docente de la Escuela Judicial del Consejo de la Magistratura del Poder Judicial de la Nación en el curso “Administración de Justicia ante la problemática Ambiental”.
- Docente de “Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos” de la especialización en Derecho Administrativo Municipal dictado por la Asesoría General de Gobierno de la Provincia de Buenos Aires.
- Docente del Instituto Judicial del Consejo de la Magistratura de la Provincia de Buenos Aires en el curso “Administración de Justicia ante la problemática Ambiental”.
- Docente invitado por la Universidad Católica de Salta para el dictado de la materia “Responsabilidad Ambiental” del Postgrado en Derecho Minero.
- Docente del Curso de “Actualización en Derecho Ambiental” (Convenio suscripto entre la Universidad de Buenos Aires y la Escuela de la Magistratura del Poder Judicial de la Provincia de Salta) de la materia “Derecho Administrativo Ambiental”.
- Docente de la Diplomatura en “Ambiente, Tecnología y Derecho” de la Universidad Nacional del Sur (Convenio entre el Instituto Tecnológico de Buenos Aires y el Departamento de Derecho de la Universidad Nacional del Sur) de la materia “Seguros Ambientales”.
- Docente del Curso de Postgrado y Extensión “Elementos Básicos del Derecho Ambiental” de la Universidad Nacional de Mar del Plata en la materia “Daño Ambiental, fondos y seguros para atender el daño y medidas correctivas”.

2010

- Tutor académico del postgrado en “Gestión Ambiental Municipal” del ciclo lectivo 2011 -2012 en el marco del Convenio suscripto entre la Fundación Patagónica de Ciencias Naturales y la Fundación Instituto Europeo de Estudios Superiores (FIEES) – Titulación avalada por la Universidad Camilo José Cela (Madrid – España).
- Docente en la especialización de Derecho Ambiental de la Universidad de Buenos Aires en la materia “Seguros ambiental” y “Responsabilidad patrimonial del Estado por daños al ambiente”.
- Docente de “Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos” de la Especialización en Derecho Administrativo Municipal dictado por la Asesoría General de Gobierno de la Provincia de Buenos Aires.

2009

- Docente en Seminarios de la Universidad Austral en Derecho Ambiental sobre “El seguro Ambiental” y “Régimen jurídico de los Residuos Peligrosos”, Dir. Martha Zilli de Miranda.
- Docente en la especialización de Derecho Ambiental de la Universidad de Buenos Aires en la materia “Seguro ambiental”. Dirección: Dr. Ricardo Lorenzetti.

2005/08

- Docente en la Cátedra de “Derecho Constitucional del Desarrollo Sustentable en los Sistemas latinoamericanos” de la carrera de grado de Derecho de la Universidad de Buenos Aires.
- Docente en cursos de capacitación en materia de “Derecho Ambiental y procedimientos administrativos” a representantes de la Procuración del Tesoro de la Nación, dictados por la SAyDS.

8 DR. LAUREANO RAÚL GONZÁLEZ RUIZ – DNI N° 28.062.910

1. **Nombre de la Firma:** SERMAN & ASOCIADOS S.A.
2. **Nombre del Individuo:** LAUREANO RAUL GONZALEZ RUIZ
3. **Fecha de Nacimiento:** 12 de Marzo de 1980
4. **Nacionalidad:** Argentina
5. **Educación:**

Doctor en Ciencias Naturales. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo – 2010. Tesis: Los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del Mioceno temprano y medio de Patagonia (edades Santacrucesense y "Friasense"). Revisión sistemática y consideraciones bioestratigráficas.

Licenciado en Biología, Orientación Zoología. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo – 2004

6. **Asociaciones Profesionales a las que pertenece: --**

- Asociación Paleontológica Argentina (APA) desde 2005.
- Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM) desde 2013.

7. **Otras especialidades:**

- Asistencia al curso "La Evolución en sus tres Dimensiones. Forma, Espacio y Tiempo en Biología Evolutiva", organizado por la FCNyM (UNLP), dictado durante el ciclo lectivo 2003, con una duración de 9 hs.
- Asistencia al curso "Conservación y reproducción en cautiverio", organizado por la Organización CIBELES, el Zoológico de La Plata y la FCNyM (UNLP), dictado durante el mes de Octubre de 2000, con una carga horaria de 11 hs.
- Aprobación del curso "Isótopos en Ciencias Naturales. Método de Datación Radiocarbónica", organizado por la FCNyM (UNLP), dictado durante el mes de Junio de 1999, con una duración de 16 hs.
- Asistencia al curso "Hidrogeología de Llanuras", organizado por la FCNyM y dictado durante el mes de Junio de 1998, por los Prof. Hernández M. y González N., con una carga horaria de 6 hs.

Cursos de posgrado

- Análisis Cladísticos y su Aplicación en Paleontología; Aprobado; Institución: MPEF, Museo Paleontológico Egidio Feruglio, Fundación Egidio Feruglio; Duración 40 hs. 2011.
- Origen y evolución del cráneo y dentición mamaliana, anatomía comparada y filogenia; Aprobado; Institución: FCN sede Trelew (UNPSJB); Duración: 40 hs. 2007.
- Principios sedimentológicos para la reconstrucción de ecosistemas continentales y transicionales (dictado por el Dr. Carlos O. Limarino); Aprobado; Institución: Asociación Paleontológica Argentina (APA); Duración: 40 hs. 2006.
- Nomenclatura Zoológica (dictado por el Dr. Luis Acosta); Aprobado. Institución: FCNyM (UNLP). Duración: 30 hs. 2006.
- Introducción a la Cladística y uso de TNT (dictado por los Doctores P. Goloboff, D. Pol y M. Ramírez); Aprobado; Institución: FCN sede Trelew (UNPSJB); Duración: 40 hs. 2006.
- Morfometría Geométrica: Teoría, métodos y aplicaciones en sistemática y evolución (dictado por el Dr. Leandro Rabello Monteiro); Aprobado; Institución: FCNyM (UNLP); Duración: 30 hs. 2005.
- Evolución de los Marsupiales Sudamericanos (dictado por el Dr. Francisco J. Goin); Aprobado; Institución: FCN sede Esquel (UNPSJB); Duración: 48 hs. 2005.

Becas obtenidas

Nacionales

- Programa de Financiamiento Parcial de Estadías Breves en el Exterior para Becarios Postdoctorales, otorgada por el CONICET, Resolución D N° 3461, desde 01/10/2011 al 01/11/2011. Tema: Los Glyptodontidae (Mammalia, Xenarthra, Cingulata) de Patagonia (Argentina). Investigador Responsable en el exterior: Darin A. Croft Ph.D., Case Western Reserve University, School of Medicine, Cleveland, USA.
- Beca Interna Postdoctoral, otorgada por el CONICET, Resolución D N° 0339, desde el 1/04/2011 al 1/4/2013. Tema: Sistemática y evolución de los Propalaeophlorinae Ameghino, 1891 (Mammalia, Xenarthra, Glyptodontidae) de Patagonia. Director: Dr. Tejedor Marcelo F., Co-Director: Dr. Scillato-Yané Gustavo J; Lugar de Trabajo: UNPSJB sede Esquel, LIEB.
- Beca Interna Postdoctoral, otorgada por el CONICET, Resolución D N° 1821, desde el 1/04/2010 al 1/4/2012 (Alta de Beca no otorgada por no haber defendido la Tesis Doctoral al 1/04/2010). Tema: Sistemática y evolución de los Propalaeophlorinae Ameghino, 1891 (Mammalia, Xenarthra, Glyptodontidae) de Patagonia. Director: Dr. Tejedor Marcelo F., Co-Director: Dr. Scillato-Yané Gustavo J; Lugar de Trabajo: UNPSJB sede Esquel, LIEB.

- Prórroga excepcional de Beca interna de Postgrado Tipo I, otorgada por el CONICET, Resolución D N° 0003, desde el 1/04/2009 al 1/04/2010. Tema: Biocronología de los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del Mioceno temprano-medio de Patagonia Central y Austral; Director: Dr. Tejedor Marcelo F., Co-Director: Dr. Scillato-Yané Gustavo J; Lugar de Trabajo: UNPSJB sede Esquel, LIEB.
- Renovación Beca interna de Postgrado Tipo I, otorgada por el CONICET, Resolución D N° 0104, desde el 1/04/2007 al 1/04/2009. Tema: Biocronología de los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del Mioceno temprano-medio de Patagonia Central y Austral; Director: Dr. Tejedor Marcelo F., Co-Director: Dr. Scillato-Yané Gustavo J; Lugar de Trabajo: UNPSJB sede Esquel, LIEB.
- Beca interna de Postgrado Tipo I, otorgada por el CONICET, Resolución D N° 157, desde el 1/04/2005 al 1/04/2007. Tema: Biocronología de los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del Mioceno temprano-medio de Patagonia Central y Austral; Director: Dr. Tejedor Marcelo F., Co-Director: Dr. Scillato-Yané Gustavo J; Lugar de Trabajo: UNPSJB sede Esquel, LIEB.

Internacionales

- Kalbfleisch Postdoctoral Research Fellowship, otorgada por: American Museum of Natural History (Richard Gilder Graduate School) (New York, USA). 10/9/2013. Tema: Cladistic analysis of living and extinct Dasypodidae (Mammalia, Xenarthra, Cingulata) and the first stratigraphic fit to its phylogeny.
- Ostrom Research Foundation, otorgada por: Yale Peabody Museum of Natural History (Yale University, New Haven, USA). 15/10/2011. Tema: Systematics of the Propalaeohoplorinae (Mammalia, Xenarthra, Cingulata) from the late early Miocene of Patagonia, Argentina.
- International Travel Grant to Study the Vertebrate Paleontology Collection at the Florida Museum of Natural History, otorgada por: Florida Museum of Natural History (Florida University, Gainesville, Florida, USA). 13/11/2011. Tema: Systematic revision of Propalaeohoplorinus andinus Frailey (Mammalia, Xenarthra, Cingulata, Propalaeohoplorinae) and its relationship with others Propalaeohoplorinae from Patagonia (Argentina).
- Collection Study Grant, otorgada por: American Museum of Natural History (New York, USA). 12/11/2006. Tema: Systematics of the Cingulata (Mammalia, Xenarthra) from the early to middle Miocene of Patagonia.
- Ernst Mayr Travel Grant in Animal Systematics otorgada por: Museum of Comparative Zoology "The Agassiz Museum" (Harvard University, Boston, USA). 16/10/2006. Tema: Biocronology and systematics of the Cingulata (Mammalia, Xenarthra) from early to middle Miocene from central and austral Patagonia.

8. Países donde tiene experiencia de Trabajo: Argentina

9. Idiomas:

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Excelente	Excelente	Excelente

10. Experiencia Laboral

POSICIÓN ACTUAL - Investigador Asistente CONICET (Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas). Lugar de Trabajo: Laboratorio de Investigaciones en Evolución y Biodiversidad (LIEB), Centro de Investigaciones Esquel de Montaña y Estepa Patagónica (CIEMP-CONICET), Facultad de Ciencias Naturales sede Esquel, Universidad Nacional de La Patagonia San Juan Bosco (UNPSJB), Edificio de Aulas, Ruta Nacional N° 259, Km. 16.5, Cp. 9200, Esquel-Chubut.

Participación en proyectos en calidad de Director

Proyecto de Investigación bianual "Vertebrados fósiles y bioestratigrafía del noroeste de la Provincia del Chubut, con énfasis en los Cingulata (Mammalia, Xenarthra), subsidiado por Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica, PICT 2013-2270, desde 2014 hasta 2016. Investigador a cargo: Dr. Laureano R. González Ruiz.

Participación en proyectos en calidad de Co-Director como Investigador

Proyecto de Investigación trianual "Estratigrafía en el Mioceno medio del noroeste de la provincia del Chubut", subsidiado por la Universidad Nacional de la Patagonia "San Juan Bosco", N° RESOL. 07/1/2013, desde el 01/08/2013 hasta el 01/08/2016. Director: Dr. Oscar Martínez/ Co-Director: Laureano R. González Ruiz.

Participación en proyectos en calidad de Integrante/Colaborador

Activos como Postdoctorado

- Proyecto de Investigación Plurianual "Los Glyptodontidae (Mammalia, Xenarthra) del Cenozoico de América del Sur: diversidad, filogenia y aspectos bioestratigráficos, subsidiado por Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), PIP 2013- 2015 GI, Código: 11220120100150, desde 2013 hasta 2015. Investigador a cargo: Dr. Gustavo J. Scillato-Yané.

- Proyecto de Investigación trienal "Evolución de los Primates fósiles de Argentina y la fauna de Mamíferos asociada", subsidiado por Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica, PICT 2011-2520, desde 2013 hasta 2015. Investigador a cargo: Dr. Marcelo F. Tejedor.

Finalizados

- Project: "Vertebrate Paleontology and Geochronology of Miocene Deposits in Western Santa Cruz Province, Argentina", National Geographic Society, Number 9239-12, from 01-01-2013 to 1-06-2014. Principal Investigator: J.J. Fleagle PhD.
- Proyecto de Investigación bianual "Asociaciones paleofaunísticas en el centro-norte de Argentina (Formosa). Diversidad y relaciones paleobiogeográficas con áreas adyacentes de América del Sur", subsidiado por la Secretaría General de Ciencias Y Técnica (UNNE), Código F006/2010, desde 2010 hasta 2011. Investigador a cargo: Dr. Alfredo E. Zurita.
- Proyecto de Investigación tetra anual "Los Xenarthra (Mammalia) de Argentina 2: biodiversidad, paleobiogeografía, bioestratigrafía, desarrollo ontogenético, anatomía, paleontología y filogenia", subsidiado por la Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Código N-593, desde 01-01-2010 hasta el 31-12-2013. Investigador a cargo: Dr. Alfredo A. Carlini.
- Proyecto de Investigación trienal "Cingulata (Mammalia, Xenarthra) y Platyrrhini (Mammalia, Primates) del Mioceno medio del noroeste del Chubut", subsidiado por la Universidad Nacional de la Patagonia "San Juan Bosco", Código N-6, desde 09/05/2008 hasta el 09/05/2010. Investigador a cargo: Dr. Marcelo F. Tejedor.
- Proyecto de investigación tetra anual "Los Xenarthra (Mammalia) de Argentina: biodiversidad, paleobiogeografía, bioestratigrafía, anatomía, paleontología y filogenia", subsidiado por la Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Código N-514, desde 01-01-06 hasta el 31-12-09. Investigador a cargo: Dr. Alfredo A. Carlini.

Convenios

- Convenio para trabajos de colección e investigación en yacimientos paleontológicos de la provincia del Chubut: "Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del Mioceno medio del noroeste de la provincia del Chubut". Investigador responsable: Dr. Laureano Raúl González. Periodicidad: 01/03/2011-28/02/2013.

Extensión

- 02-2014. Curso de Campo: Excursiones Científicas en Patagonia Norte. Conocer para preservar. Duración: 1 semana. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, Facultad de Ciencias Naturales Sede Esquel, Resolución CAFCN N° 119/07. Director: Dr. Oscar Martínez.

Campañas paleontológicas

- 2005. Formación Chinchas, Mioceno, provincia de San Juan (Argentina).
- 2005, 2007, 2013, 2015 Formación Santa Cruz y Formación Pinturas, Mioceno, provincia de Santa Cruz (Argentina).
- 2006, 2009, 2010, 2011, 2013. Formación Collón Curá, Mioceno, Pprovincia del Chubut (Argentina).
- 2013. Mioceno, El Caín, provincia de Río Negro (Argentina).
- 2012. Formación La Victoria y Formación Villavieja, Mioceno, Departamento de Huila, (Colombia).
- 2015, Mioceno temprano, Gan Gan (provincia del Chubut, Argw)

11. Experiencia Docente

POSICIÓN ACTUAL - Profesor Adjunto Diversidad Animal II UNPSJB (Universidad Nacional de La Patagonia San Juan Bosco).

Docencia

Universitaria

En Grado:

- Cargo: Ayudante Alumno; Interino; Dedicación: Ad-Honorem; Cátedra: Mastozoología (UNLP, FCNyM); Periodicidad: 1/9/2003 - 15/02/2005.
- Cargo: Ayudante Alumno; Interino; Dedicación: Ad-Honorem; Cátedra: Anatomía Comparada (UNLP, FCNyM); Periodicidad: 1/6/2004 - 15/02/2005.

Postgrado:

- Cargo: Profesor Adjunto; Interino; Dedicación: Simple; Cátedra: Introducción a la Taxonomía (FCN, UNPSJB sede Esquel); Alta: 02/05/2013, Baja: 26/08/2013. Materia electiva del ciclo superior de la Lic. en Ciencias Biológicas. Res.:352/13.
- Cargo: Ayudante Diplomado; Interino; Dedicación: Ad-Honorem; Cátedra: Genética y Evolución (UNPSJB sede Esquel); Periodicidad: 01/04/2006 - 01/05/2009.

Polimodal y Superior

Cargo: Profesor a término; Cátedra: Química y Biología 2 Polimodal (Escuela 791, Unidad 14, Esquel, Chubut); Periodicidad: 19/08/2010 – 19/03/2011.

Cargo: Profesor suplente; Cátedra: Naturales 1 Polimodal (Escuela 782, Tecka, Chubut); Periodicidad: 17/08/2010 – 30/08/2010.

Formación de Recursos

Dirección de Tesinas

Cristian Adrián Pardo. Tesina de Licenciatura Ciencias Biológicas, Universidad Nacional de la Patagonia "San Juan Bosco", Facultad de Ciencias Naturales sede Esquel, Acta N° 66; Título: Contribución al conocimiento de *Chaetophractus villosus* (Xenarthra, Dasypodidae) en el noroeste de la provincia del Chubut, Argentina. Inicio: 1-3-2013, Finalización: 11-2013. Calificación: Aprobado. Director: González Ruiz, L.R. En Preparación.

Co-Dirección de Tesinas

Carolina Orizabala. Tesina de Licenciatura Ciencias Biológicas, Universidad Nacional de la Patagonia "San Juan Bosco", Facultad de Ciencias Naturales sede Puerto Madryn; Título: Morfología de las tortugas terrestres (Testudinata: Testudinidae) del Mioceno medio del noroeste de la provincia de Chubut. Directora: Sterli, J. Co-Director: González Ruiz, L.R.

12. Publicaciones

Revistas Indizadas (ISI)

Artículos

Publicados:

- Scillato-Yané, G.J., Góis, F., Zurita, A.E., Carlini, A.E., González Ruiz, L.R., Krmpotic, C.M., Oliva, C., Zamorano, M. 2013. Los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del "Conglomerado Osífero" (Mioceno tardío) de la Formación Ituzaingó de Entre Ríos, Argentina. En: D. Brandoni y J.I. Noriega (Eds.), El Neógeno de la Mesopotamia argentina. Asociación Paleontológica Argentina, Publicación Especial 14: 118-134.
- González-Ruiz, L.R., Góis, F., Ciancio, M.R., Scillato-Yané, G.J. 2013. Los Peltephilidae (Mammalia, Xenarthra) de La Formación Collón Curá (SALMA Colloncurense, Mioceno Medio), Argentina. Revista Brasileira de Paleontologia. 16(2):319-330.
- Zurita, A.E., González Ruiz, L.R., Gómez-Cruz, A.J., Arenas-Mosquera, J.E. 2013. The most complete known Neogene Glyptodontidae (Mammalia, Xenarthra, Cingulata) from northern South America: taxonomic, paleobiogeographic and phylogenetic implications. Journal of Vertebrate Paleontology. 33(3):696-708.
- González-Ruiz, L. R., Scillato-Yané, G. J., Krmpotic, C.M., Carlini, A.A. 2012. A new species of Peltephilidae (Mammalia: Xenarthra: Cingulata) from the late Miocene (Chasicuan SALMA) of Argentina. Zootaxa. 3359: 55-64.
- González Ruiz, L. R., Zurita, A. E., Scillato-Yané, G. J., Zamorano, M., Tejedor, M.F. 2011. Un nuevo Glyptodontidae (Mammalia, Xenarthra, Cingulata) del Mioceno de Patagonia (Argentina) y comentarios acerca de la sistemática de los gliptodontes del SALMA "Friasense". Revista Mexicana de Ciencias Geológicas. 28 (3): 566-579.
- Zurita, A.E., Zamorano, M., Scillato-Yané, G.J., González-Ruiz, L.R., Rivas Durán, B., Céspedes Paz, R. 2011. An exceptional Pleistocene specimen of *Panochthus Burmeister* (Xenarthra, Glyptodontoidea) from Bolivia: its contribution to the understanding of the early-middle Pleistocene Panochthini. Comptes Rendus Palevol. 10 (8): 655-664.
- González Ruiz, L. R., Zurita A. E., Fleagle J., Scillato-Yané G. J., Dozo M. T. y Zamorano M. 2011. The southernmost record of a *Neuryurini Hoffstetter, 1958* (Mammalia, Xenarthra, Glyptodontidae). Paläontologische Zeitschrift. 85 (3): 155-161.
- González Ruiz, L.R. y Scillato-Yané, G.J. 2009. A new *Stegotheriini* (Mammalia, Xenarthra, Dasypodidae) from the "Notohippidian" (early Miocene) of Patagonia. Neues Jahrbuch für Geologie und Paläontologie 252 (1): 81-90.
- González Ruiz, L. R. y Scillato-Yané, G. J. 2008. Una nueva especie de *Stegotherium* (Xenarthra, Dasypodidae, Stegotheriini) del Mioceno de la provincia de Santa Cruz. Ameghiniana 45 (4): 641-648.

En Prensa:

- González-Ruiz, L.R., Ciancio, R.M., Martín, G.M., Zurita, A.E. 2014. First record of supernumerary teeth in Glyptodontidae (Mammalia, Xenarthra, Cingulata). Journal of Vertebrate Paleontology 35 (1).
- Góis, F., González-Ruiz, L.R., Scillato-Yané, G.J., Soibelzon, E. 2014. A peculiar new Pampatheriidae (Mammalia: Xenarthra: Cingulata) from the Pleistocene of Argentina and comments on Pampatheriidae diversity. PLOS ONE.

Resúmenes

- González Ruiz, L.R., MacPhee, R.D. 2014. Dental anomalies in *Tolypeutes matacus* (Desmarest, 1804) (Mammalia, Xenarthra, Cingulata). XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología. 4 al 7 de Noviembre de 2014. Esquel (Chubut), Argentina. Libro de Resúmenes: 94.

- González Ruiz, L.R. 2014. Los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del extremo austral y meridional de Sudamérica: similitudes, diferencias y su relación con los armadillos vivientes. IV Congreso Colombiano de Zoología. 30 de Noviembre al 5 de Diciembre. Cartagena (Bolívar), Colombia. Libro de Resúmenes: 261.
- González Ruiz, L.R., Góis, F., Scillato-Yané, G.J., Oliva, C., Contreras, V., Esteban, G. 2014. New records of *Vetelia* Ameghino (Mammalia, Xenarthra, Dasypodidae) in the Miocene of Argentina: anatomical and paleobiogeographic implications. 74th International Palaeontological Congress. September 28 – October 3. Mendoza (Mendoza), Argentina. Abstract Volume: 722.
- Martínez, O.A., González Ruiz, L., Martín, G. 2014. Nuevos aportes sobre la sedimentología y la paleontología de las sedimentitas miocenas en el paraje "Aguada Escondida", centro/norte de la provincial del Chubut. XIV Reunión Argentina de Sedimentología. 1 – 5 Septiembre de 2014. Puerto Madryn (Chubut), Argentina. Libro de Resúmenes: 188-189.
- González Ruiz, L.R., Ladevèze S., MacPhee, R.D. 2014. Dental anomalies in *Euphractus sexcinctus* Wagler (Mammalia: Xenarthra: Dasypodidae). 94th Annual Meeting of the American Society of Mammalogist. 6 al 10 de Junio de 2014. Oklahoma City (Oklahoma), USA. Abstract Book 59-60.
- González Ruiz, L.R., Zurita, A.E., Carlini, A.A. 2013. Un espécimen muy completo de *Eucinepeltus petesatus* Ameghino (Mammalia, Xenarthra, Cingulata): implicancias sistemáticas. Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. 20 a 22 de Noviembre de 2013. Ciudad de Córdoba (Córdoba), Argentina. Ameghiniana 50 (6):R52.
- González Ruiz, L.R., Ciancio, M.R., Góis, F. 2013. El espécimen más completo de *Peltephilidae* Ameghino (Mammalia, Xenarthra, Cingulata): aportes sistemáticos. 2013. Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. 20 a 22 de Noviembre de 2013. Ciudad de Córdoba (Córdoba), Argentina. Ameghiniana 50 (6):R52.
- Martín, G.M., González-Ruiz, L.R., Ciancio M.R., Zurita, A.E. 2013. Primer registro de un diente supernumerario en *Glyptodontidae* (Mammalia, Xenarthra, Cingulata). XXVI Jornadas Argentinas de Mastozoología. 5 al 8 de Noviembre de 2013. Mar del Plata (Buenos Aires), Argentina. Libro de Resúmenes: 104.
- Góis, F., González Ruiz, L.R., Ciancio, M.R. y Scillato-Yané, G.J. 2013. Un nuevo género y especie de *Pampatheriidae* (Mammalia, Xenarthra) de Argentina. VIII Congreso Latinoamericano de Paleontología y XIII congreso Mexicano de Paleontología. 3 al 27 de Septiembre de 2013. Guanajuato, México. Programa y resúmenes p. 51-52.
- Brandoni, D., González-Ruiz, L.R., Tejedor, M., Novo, N., Martín, G. y Fleagle, J. 2013. Nuevos restos de *Megatherioidea* (Xenarthra, Tardigrada) de la Formación Pinturas (Mioceno Inferior), provincia de Santa Cruz. XXVII Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados. 22 al 24 de Mayo de 2013. Ciudad de la Rioja (La Rioja), Argentina. Ameghiniana 50 (4): R9.
- González Ruiz, L. R. 2012. Los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del Santacrucense sensu lato de Lago Posadas (Argentina). XXVI Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados. 21 al 23 de Mayo de 2012. Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Buenos Aires), Argentina. Ameghiniana 49 (4): R48.
- González Ruiz, L.R., Novo, N., G.M., Martín, G., Martínez, O., Tejedor, M.F., Dozo, M. T., Pérez, Sterli, J. y Bogan, S. 2012. Nuevas localidades de vertebrados fósiles del Mioceno medio del noroeste del Chubut, Argentina. XXVI Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados. 21 al 23 de Mayo de 2012. Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Buenos Aires), Argentina. Ameghiniana 49 (4): R29.
- Zurita, A.E., González Ruiz, L.R., Gómez-Cruz, A.J. y Arenas-Mosquera, J.E. 2012. The most complete known Neogene *Glyptodontidae* (Mammalia, Xenarthra) from northern South America: taxonomic and phylogenetic implications. XXVI Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados. 21 al 23 de Mayo de 2012. Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Buenos Aires), Argentina. Ameghiniana 49 (4): R38.
- González Ruiz, L.R., Dozo, M.T., Scillato-Yané, G.J., Zurita, A.A. 2011. Los *Glyptodontidae* *Palaeohoplophorini* (Mammalia, Xenarthra, Cingulata) de la Formación Puerto Madryn (Mioceno tardío) en Península Valdés (Chubut, Argentina). IV Congreso Latinoamericano de Paleontología de Vertebrados. 21 al 24 de Septiembre de 2011. San Juan (San Juan), Argentina. Ameghiniana 48 (4): R170.
- González Ruiz, L.R., Zurita, A.E., Scarano, A., Scillato-Yané, G.J., Tejedor, M.F. 2011. Taxonomic revision of the *Glyptodontidae* (Mammalia, Xenarthra) *Propalaeohoplophorinae* and a phylogenetic analysis of the *Glyptodontidae* *Hoplophorini*. 71st Annual Meeting of the Society of Vertebrate Paleontology 2 to 5 of November. Las Vegas (Nevada), USA. Supplement to the online Journal of Vertebrate Paleontology. Program and abstracts: 117.
- González Ruiz, L. R. 2011. Los *Glyptodontidae* (Mammalia, Xenarthra) del Mioceno medio de Patagonia: su importancia en la aparición de los gliptodontes "modernos". II Jornadas de Ciencias Naturales en la Patagonia. Biodiversidad y Conservación. 28 al 30 de Abril de 2011. Esquel (Chubut), Argentina. Libro de Resúmenes p.26.
- Góis, F.L., González Ruiz, L.R., Scillato-Yané, G.J. 2010. Uso de la morfometría geométrica en la comparación morfológica craneana en *Cingulata* (Xenarthra): implicaciones evolutivas y funcionales. XXV Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. 11 al 14 de Mayo de 2010. San Luis (San Luis), Argentina. Ameghiniana 47 (4): 13R.
- González Ruiz, L.R., Zurita, A. E., Fleagle, J., Scillato-Yané, G. J., Dozo, M. T., Zamorano, M. 2009. The southernmost record of a *Neuryurini* Hoffstetter, 1958 (Mammalia, Xenarthra, *Glyptodontidae*). Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. 25 al 27 de Noviembre. Ciudad autónoma de Buenos Aires (Buenos Aires), Argentina. Ameghiniana 46 (4): 82R.
- González Ruiz L.R., A.E. Zurita, G.J. Scillato-Yané y M. Zamorano. 2009. Un nuevo *Glyptodontidae* Gray, 1869 (Mammalia: Xenarthra: Cingulata) del Mioceno medio de Patagonia central, Argentina. XXIV Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. 4 al 7 de Mayo. San Rafael (Mendoza), Argentina. Ameghiniana 46 (4): 30R.

- González, L.R. y Scillato-Yané, G.J. 2007. El género *Vetelia* Ameghino (Xenarthra, Dasypodidae). Distribución cronológica y geográfica durante el Mioceno de Patagonia, Argentina. XXIII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. 21 al 23 de Mayo, Trelew (Chubut), Argentina. *Ameghiniana* 44 (4): 21R.
- González, L. R., Tejedor, M. F. y Scillato-Yané, G. J. 2006. Los Dasypodidae de La Formación Pinturas (Mioceno Inferior) Provincia de Santa Cruz. XXII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. 22 al 24 de Mayo, San Juan (San Juan), Argentina. *Ameghiniana* 43 (4): 40R.
- González, L. R., Scillato Yané, G. J. y Tejedor, M. F. 2005. Diversidad de Cingulata (Mammalia, Xenarthra) en dos nuevas localidades santacruceses (Mioceno) del oeste de la Provincia de Santa Cruz. Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. 28 al 30 de Noviembre. Puerto Madryn (Chubut), Argentina. *Ameghiniana* 42 (4): 31R.

Nacionales o extranjeras con referato

- Zamorano, M., Scillato-Yané, G. J., González Ruiz, L. R. y Zurita, A. 2011. Revisión de los géneros *Nopachthus* Ameghino y *Phlyctaenopyga* Cabrera (Xenarthra, Glyptodontidae, Hoplophorinae) del Mioceno tardío y Plioceno de Argentina. *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales, nueva serie* 13 (1): 59-68.

Libros y Capítulos de libro

Trabajos completos en Congresos (Internacionales y Nacionales)

Resúmenes publicados en Actas de Congreso.

Comentarios de libros

- González Ruiz, L.R. 2013. Aves fósiles del Cenozoico de América del Sur y la Antártida. Tambussi, C.P., Degrange, F.J. Hornero 28(2): 85-86. Revisión de Libros.

Otras publicaciones (Resúmenes de Tesis, erratas)

- González Ruiz, L. R. 2010. Los Cingulata (Mammalia, Xenarthra) del Mioceno temprano y medio de Patagonia (edades Santacrucesense y "Friasense"). Revisión sistemática y consideraciones bioestratigráficas. *Mastozoología Neotropical (Resúmenes de Tesis)* 17 (2): 402-404.
- González Ruiz, L. R., Zurita A. E., Fleagle J., Scillato-Yané G. J., Dozo M. T. y Zamorano M. 2011. Erratum to: The southernmost record of a *Neuryurini* Hoffstetter, 1958 (Mammalia, Xenarthra, Glyptodontidae). *Paläontologische Zeitschrift*. 85: 355.

13. Árbitro de Revistas/Congresos/Jornadas

- Revista Brasileira de Paleontologia: 2011, 2013.
- Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados: 2012, 2014.
- *Ameghiniana*: 2013.

14. Congresos, Jornadas, Simposios, Reuniones

Participación

- XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología. 4 al 7 de Noviembre de 2014. Esquel (Chubut), Argentina. Expositor.
- IV Congreso Colombiano de Zoología. 30 de Noviembre al 5 de Diciembre. Cartagena (Bolívar), Colombia. Expositor.
- 4th International Palaeontological Congress. 28 de Septiembre al 3 de Octubre de 2014. Mendoza (Mendoza), Argentina. Expositor.
- 94th Annual Meeting of the American Society of Mammalogist. 6 al 10 de Junio de 2014. Oklahoma City (Oklahoma), USA. Expositor.
- XXVI Jornadas Argentinas de Paleontología Vertebrados. 21 al 23 de Mayo de 2012. Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Buenos Aires), Argentina. Expositor.
- 71st Annual Meeting of the Society of Vertebrate Paleontology. 2 al 5 de Noviembre de 2011. Las Vegas (Nevada), USA. Expositor.
- IV Congreso Latinoamericano Paleontología Vertebrados. 21 al 24 de Septiembre de 2011. San Juan (San Juan), Argentina. Expositor.
- II Jornadas de Ciencias Naturales en la Patagonia. Biodiversidad y Conservación. 28 al 30 de Abril de 2011. Esquel (Chubut), Argentina. Expositor.
- Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. 25 al 27 de Noviembre de 2009. Ciudad autónoma de Buenos Aires (Buenos Aires), Argentina. Expositor.
- XXIV Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. 4 al 6 de mayo de 2009. San Rafael (Mendoza), Argentina. Expositor.
- XXIII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. 21 al 23 de mayo de 2007. Trelew (Chubut), Argentina. Expositor.

- XXII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. 22 al 24 de mayo de 2006. San Juan (San Juan) Argentina. Expositor.
- Reunión Anual de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina. 2005. Puerto Madryn (Chubut), Argentina. Expositor.

Simposista invitado

- 1er Simposio Colombiano de Zoopaleontología: una mirada al futuro. En el marco del IV Congreso Colombiano de Zoología. 30 de Noviembre al 5 de Diciembre. Cartagena (Bolívar), Colombia.

Organización

- XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología. 4 al 7 de Noviembre de 2014. Esquel (Chubut), Argentina.
- II Jornadas de Ciencias Naturales en la Patagonia. Biodiversidad y Conservación. 28 al 30 de Abril de 2011. Esquel (Chubut), Argentina.

9 DRA. NORA VIVIANA FRANCO – DNI N° 13.404.226

1. Nombre de la Firma: SERMAN & Asociados S.A.
2. Nombre del Individuo: FRANCO, NORA VIVIANA
3. Fecha de Nacimiento: 24 de Mayo de 1959
4. Nacionalidad: Argentina
5. Educación:

1987. Licenciada en Ciencias Antropológicas (Orientación: Prehistoria). Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires.

2002. Doctora en Arqueología. Universidad de Buenos Aires. Calificación obtenida: 10 (diez), sobresaliente, con mención unánime de publicación.

6. Asociaciones Profesionales a las que pertenece:

MIEMBRO DE COMISIONES CIENTÍFICAS

Vicepresidente de la Comisión "American Peopling" de la "Union Internationale des sciences préhistoriques et protohistoriques". A partir del 13/5/2013

PERTENENCIA A SOCIEDADES CIENTÍFICAS

- Sociedad Argentina de Antropología
- Society for American Archaeology
- Asociación de Arqueólogos Profesionales de la República Argentina
- World Archaeological Congress (2003, 2007)

7. Otras especialidades:

CONCURRENCIA A CURSOS Y SEMINARIOS

- Curso sobre "Prehistoria y Etnología de la Isla de Pascua". Dictado por el Dr. O. Blixen. Organizado por la Fundación para la Educación, la Ciencia y la Cultura y el Centro Argentino de Etnología Americana. Buenos Aires. 1981.
- Curso sobre "Paleoetnología de la Cuenca del Plata". Dictado por el Dr. P. P. I. Schmitz, del Instituto Anchieta de Pesquisas (RS, Brasil). Organizado por el Centro Argentino de Etnología Americana. Buenos Aires, septiembre de 1983.
- Asistencia al Cursillo para Graduados sobre "Geología y Geomorfología de la Zona Pampeana". Dictado por los Drs. F. Fidalgo, E. Tonni y A. Figini. Organizado por la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires. Noviembre de 1983.
- Seminario sobre "Cazadores-recolectores". Dictado por el Dr. L. Borrero. Organizado por la Secretaría de Bienestar Estudiantil y Extensión Universitaria de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, noviembre de 1986.
- Seminario sobre "Estado actual de la Etnografía y Arqueología en la U.R.S.S.". Dictado por el Dr. A. Dolitsky (Universidad de Alaska). Organizado por la Secretaría de Bienestar Estudiantil y Extensión Universitaria de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires. Realizado en Buenos Aires, en el mes de abril de 1987.
- Curso: "Summer Institute in Lithic Analysis". Dictado por los Drs. George Odell, Mark Newcomer y Jacques Tixier. Organizado por el "Department of Anthropology, The University of Tulsa". Realizado en Tulsa, Oklahoma, Estados Unidos de América, entre el 8 y 24 de junio de 1987. Calificación obtenida: "A".
- Curso sobre "Paradigmas y métodos en arqueología". Dictado por el Dr. G. Politis. Organizado por la Secretaría de Bienestar Estudiantil y Extensión Universitaria de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires. Septiembre de 1987.
- Seminario: "Análisis faunístico de vertebrados e invertebrados de sitios arqueológicos". Organizado por el Instituto de Ciencias Antropológicas de la Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, 1 al 3 de junio de 1988.
- Curso sobre "Talla de piedra y experimentación, un método para conocer tecnologías del pasado". Dictado por el Lic. H. Nami. Organizado por la Fundación para la Educación, la Ciencia y la Cultura, y el Instituto de Antropología e Historia Hispanoamericanas. Buenos Aires. Julio de 1988.
- Curso: "Estadística en Arqueología". Dictado por el Dr. Hugo Jacobaccio. Duración: 15 horas. Organizado por el Instituto Nacional de Antropología. Junio de 1991.
- Curso: "El registro arqueológico de la hominización". Dictado por el Dr. Luis Borrero. Organizado por el Instituto Nacional de Antropología. Septiembre de 1992.
- "Summer Institute in Lithic Analysis". Departamento de Antropología, Universidad de Tulsa, Oklahoma, USA. Curso de post-grado. Mayo-junio de 1993. Dictado por los Dres. Odell, Callahan y Pellegrin. Calificación obtenida: "A".
- Curso: "La ecología de los cazadores-recolectores prehistóricos". Organizado por el Departamento de Post-grado de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Dictado por el Dr. Clive Gamble. 30 horas de duración. Septiembre de 1993.

- Curso: "Jornadas de Arqueología e Interdisciplinas". Organizadas por el Programa de Estudios Prehistóricos (CONICET). Octubre de 1993.
- Curso: "Teoría y Método en Arqueología Contemporánea". Organizado por el Departamento de Postgrado de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Dictado por el Dr. Lewis Binford. 25 horas de duración. Junio de 1994.
- Curso: "Primitive Technology". Dictado por el Dr. Errett Callahan. Lynchburg, Virginia, E.E.U.U., 1 al 6 de octubre de 1995.
- Curso: "Flintknapping". Dictado por el Dr. Errett Callahan. Lynchburg, Virginia, E.E.U.U., junio de 1996.
- Seminario de Doctorado: "Paleolítico Europeo". Dictado por el Dr. Lawrence G. Straus. Organizado por la Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 15 al 25 de octubre de 1996.
- Seminario de Doctorado: "Tafonomía Regional. Teoría y práctica". Dictado por el Dr. Luis A. Borrero. Organizado por la Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Primer cuatrimestre de 1997.
- Ciclo de Conferencias dictado por el Dr. Lewis Binford: "Cómo usar el conocimiento previo en forma inteligente mediante la construcción de marcos de referencia", "Investigación contemporánea en estudios líticos: algunas alternativas productivas", "Investigación contemporánea acerca del poblamiento de América: algunas alternativas productivas". Departamento de Postgrado, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. 13 al 15 de octubre de 1997.
- Seminario de Doctorado: Las Ciencias de la Tierra en la Investigación Arqueológica. Dictado por el Dr. Marcelo Zárate. Organizado por la Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Segundo cuatrimestre de 1998.
- Seminario de Postgrado: Ecología de cazadores-recolectores: perspectivas etnográficas y arqueológicas. Dictado por el Dr. Robert L. Kelly. Organizado por el Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano. 1999. 30 horas.
- Seminario: "Patrimonio Arqueológico de la Ciudad de Buenos Aires", 15 y 16 de agosto del 2002. Organizado por la Subsecretaría de Patrimonio Cultural, Secretaría de Cultura, Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.
- Asistencia al curso de Postgrado: "Tópicos de Zooarqueología", dictado por la Dra. D. Gifford-González. En el marco del programa de Doctorado en Arqueología de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Con el apoyo de la Comisión Fulbright. 27 de agosto al 5 de septiembre del 2007.
- Curso de Formación y Actualización: Introducción a los Estudios de Impacto Ambiental, un Ámbito Poco Explorado de la Práctica Profesional en Arqueología, dictado por la Dra. Norma Ratto (FFyL, UBA), 3 al 5 de diciembre del 2012 (12 horas reloj). Organizado por la Asociación de Arqueólogos Profesionales de la República Argentina.
- Seminario de Doctorado: Principios del análisis tecno-lógico de las industrias líticas de la Prehistoria. Dictado por el Dr. Eric Böeda. 9 al 17 de septiembre del 2013 (36 horas). Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires. Asistencia completa.

CONCURRENCIA A CONGRESOS, JORNADAS Y TALLERES

- Primeras Jornadas de Tecnología y Tipología Líticas. Organizadas por el Centro de Investigaciones Antropológicas. Miembro asistente. Buenos Aires, octubre de 1980.
- VII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Organizado por la Dirección Provincial de Cultura de la Pcia. de San Luis. Miembro estudiante. Realizado en San Luis, entre el 7 y 11 de noviembre de 1982.
- Primeras Jornadas Antropológicas de la Provincia de Buenos Aires. Auspiciadas por el Ministerio de Cultura y Educación de la Pcia. de Buenos Aires. Miembro adherente. Chivilcoy, 11 al 13 de noviembre de 1983.
- Primeras Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Organizadas por el Dpto. de Investigación y Conservación de la Dirección de Cultura de la Pcia. de Chubut. Miembro estudiante. Trelew, 28 al 30 de junio de 1984.
- VIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Organizado por el Centro de Investigaciones Regionales de la Prov. de Entre Ríos. Miembro Titular. Concordia (Entre Ríos), 18 al 22 de mayo de 1985.
- Taller de Muestreo en Arqueología Argentina. Organizado por el Programa de Estudios Prehistóricos CONICET - UBA. Realizado en Buenos Aires, entre el 28 y 30 de octubre de 1985.
- Simposio: "The Application of Analytical Techniques to Archaeological Lithic Data Sets". Organizado por el "Department of Anthropology, The University of Tulsa". Realizado en Tulsa, Oklahoma, Estados Unidos de América, entre el 25 y 27 de junio de 1987.
- IX Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Organizado por la Universidad de Buenos Aires. Miembro titular. Realizado en Buenos Aires, entre el 31 de octubre y el 5 de noviembre de 1988.
- Miembro titular de las Jornadas-Taller: "El Uso del Pasado". Organizadas por la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata. La Plata, 13 al 16 de junio de 1989.
- Encuentro: "El arte rupestre en la arqueología argentina". Organizado por la Fund. para la Educación, la Ciencia y la Cultura, y el Instituto de Antropología e Historia Hispanoamericanas. 26 y 27 de octubre, 1989.
- Simposio: "Procesos de Formación del Registro Arqueológico en la Región Pampeana. Análisis, interpretación y organización de la información. En: "Encuentros de Arqueología 1990". Organizado por la Sección Prehistoria del Instituto de Ciencias Antropológicas de la Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Miembro expositor. 4 y 5 de noviembre, 1990.
- "II Jornadas Arqueológicas Regionales de la Provincia de Buenos Aires. Experiencias Comunes y Científicas sobre Patrimonio Arqueológico Bonaerense". Organizadas por la Dirección General de Escuelas y Cultura de la Provincia de Buenos Aires y la Dirección de Museos, Monumentos y Sitios Históricos. Miembro expositor. Chascomús, junio de 1991.
- "II Encuentros de Arqueología. 1991." Organizados por la Sección Prehistoria del Instituto de Ciencias Antropológicas, de la Facultad de Filosofía y Letras, UBA. Diciembre de 1991.
- Concurrencia a la "45th Northwest Anthropology Conference". Vancouver, Canadá. Abril de 1992.
- Meeting de la "Society for American Archaeology". Pittsburgh, U.S.A. Abril de 1992. Miembro Titular con Ponencia.
- "I Congreso Argentino de Americanistas". Liga Naval Argentina. Noviembre de 1992. Miembro titular con ponencia.

- "III Encuentros de Arqueología. 1992." Organizados por la Sección Prehistoria del Instituto de Ciencias Antropológicas, de la Facultad de Filosofía y Letras, UBA. Diciembre de 1992.
- "II Jornadas de Arqueología de la Patagonia". Puerto Madryn. Mayo de 1993. Miembro titular con ponencia.
- Simposio: "Contributions of Lithic Analysis to Archaeological Theory", Universidad de Tulsa, Oklahoma. Junio de 1993. Miembro titular.
- "Taller Binacional de Arqueología Patagónica", Universidad de Magallanes. Punta Arenas (Chile) y Río Gallegos (Argentina). 29 de noviembre al 5 de diciembre de 1993.
- "XI Congreso Nacional de Arqueología Argentina", San Rafael, Mendoza. 23 al 29 de mayo de 1994. Miembro titular con ponencia.
- Asistencia a la "Séptima Reunión de Campo del CADINQUA". Organizado por el Comité Argentino de Investigación del Cuaternario. Centro Nacional Patagónico, Puerto Madryn. 10 y 11 de noviembre de 1994.
- "60th Annual Meeting. Society for American Archaeology". Minneapolis, Minnesota, USA. 3 al 7 de mayo de 1995. Miembro Titular con Ponencia.
- Participación en los "V Encuentros de Arqueología". Organizados por la Sección Prehistoria, Instituto de Ciencias Antropológicas, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires. 10 y 11 de agosto de 1995.
- "III Jornadas de Arqueología de la Patagonia". Miembro titular con ponencia. San Carlos de Bariloche, mayo de 1996.
- Jornadas: "Los que enseñamos Historia". Miembro invitada para el panel: "Prehistoria e Historia Antigua". Organizadas por la Facultad de Filosofía, Ciencias de la Educación y Humanidades, Universidad de Morón. Agosto de 1996.
- XII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Miembro titular con ponencia. La Plata, septiembre de 1997.
- IV Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Miembro titular con ponencia. Río Gallegos, noviembre de 1998.
- 64 vo. Meeting of the Society for American Archaeology. Chicago, USA. Marzo de 1999. Miembro titular.
- Meeting Paleanthropology Society. Asistencia. Columbus, Ohio. 27 y 28 de abril de 1999.
- XV International Congress. International Union for Quaternary Research. Miembro sin ponencia. 3-11 agosto de 1999. Durban, South Africa.
- XIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Miembro titular con ponencia. Octubre de 1999. Córdoba.
- 2da. Reunión Internacional de Teoría Arqueológica en América del Sur. Inter-Congreso del Congreso Mundial de Arqueología (World Archaeological Congress). Miembro expositor. Organizado por la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires (UNCPBA). 4 al 7 de octubre del 2000. Olavarría. Provincia de Buenos Aires.
- XV Congreso Nacional de Arqueología Chilena. Comentarista. Organizado por la Sociedad Chilena de Arqueología y el Departamento de Arqueología y Museología de la Universidad de Tarapacá. Arica, 16 al 22 de octubre del 2000.
- II Congreso de Arqueología de la Región Pampeana Argentina. Miembro expositor. Organizado por la Facultad de Humanidades, Universidad Nacional de Mar del Plata, y la Sociedad Argentina de Antropología. Mar del Plata, 27 al 30 de noviembre del 2000.
- Taller Internacional del INQUA: "La Colonización del Sur de América durante la Transición Pleistoceno/Holoceno". Miembro expositor. La Plata, provincia de Buenos Aires, 4 al 5 de diciembre del 2000.
- Taller Internacional: "Arqueología de Entierros Humanos en Fuego-Patagonia". Organizado por el Instituto de la Patagonia, Universidad de Magallanes. Miembro asistente. Puerto Natales, 6 y 7 de agosto del 2001.
- XIV Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Miembro Graduado con Ponencia. Rosario, 17 al 21 de septiembre del 2001.
- X Congreso Nacional de Arqueología Uruguaya. Miembro expositor. Montevideo, Uruguay, 26 al 29 de noviembre del 2001.
- III Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Miembro titular con ponencia. Buenos Aires, 27 al 31 de mayo del 2002.
- 68th Annual Meeting of the Society for American Archaeology. Miembro titular. 9 al 13 de abril del 2003. Milwaukee, Wisconsin, USA.
- Fifth World Archaeological Congress, Washington, D.C., USA. 21 al 26 de junio del 2003. Miembro titular.
- 51vo. Congreso Internacional de Americanistas. Santiago, Chile. 14 al 18 de julio del 2003. Miembro Titular con Ponencia.
- 69th Annual Meeting of the Society for American Archaeology. Miembro titular. 31 de marzo al 4 de abril del 2004. Montreal, Canada.
- XV Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Miembro titular con ponencia. 20 al 25 de septiembre del 2004. Río Cuarto, Córdoba.
- Holocene environmental catastrophes in South America: from the lowlands to the Andes. Joint Meeting of the IGCP 490 and ICSU. Laguna Mar Chiquita, Córdoba. 13 al 19 de marzo 2005.
- Participante en el II Taller de Arqueología "Morfología Macroscópica en la clasificación de artefactos líticos: innovaciones y perspectivas". Organizado por el Instituto de Arqueología y Museo (Fac. Cs. Naturales e Inst. M. Lillo, Universidad Nacional de Tucumán), la Sociedad Argentina de Antropología, el Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano y el Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas (CONICET). 25 al 29 de julio del 2005. Horco Molle (Yerba Buena), Tucumán.
- Participante en el III Taller Binacional Argentino Chileno "Arqueología de la Cordillera de los Andes, 32°/40° latitud sur". Malargüe, 12 al 15 de septiembre del 2005.
- VI Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Miembro titular con ponencia. 24 al 28 de octubre 2005. Punta Arenas, Chile.
- 52vo. Congreso Internacional de Americanistas. Miembro titular con ponencia. Sevilla, España. 17 al 21 de julio del 2006.
- Primer Simposio sobre Tecnología Lítica en el Área Centro Sur Andino. Miembro Expositor. Organizado por el Instituto de investigaciones Antropológicas y Arqueológicas, Universidad mayor de San Andrés, Bolivia. 27 al 29 de julio del 2006.
- XV Congreso Internacional Union for Prehistoric and Protohistoric Sciences. Miembro titular con ponencia. Lisboa, Portugal. 4 al 9 de septiembre del 2006.

- 72vo. Meeting Society for American Archaeology. Miembro titular, Austin, Texas, 25 al 29 de abril del 2007.
- IV Reunión Internacional de Teoría Arqueológica en América del Sur, Inter-Congreso del World Archaeological Congreso. Miembro disertante. 3 al 7 de julio del 2007. Catamarca.
- XVI Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Miembro Titular. Jujuy, 7 al 12 de octubre del 2007.
- 3er. Encuentro del Internacional Center for Earth Sciences, Malargüe, Mendoza, 21 al 23 de noviembre del 2007. Miembro disertante.
- I Jornadas Nacionales de Arqueología de Cazadores Recolectores. Miembro expositor. Universidad Internacional SEK, Área de Arqueología. 28 al 30 de noviembre del 2007. Santiago de Chile.
- VII Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Miembro Titular con Ponencia. Centro Austral de Investigaciones Científicas (CONICET), Sociedad Argentina de Antropología, Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano y Comisión Permanente de Congresos Nacionales de Arqueología Argentina. 21 al 25 de abril del 2008. Ushuaia, Tierra del Fuego.
- XVIII Congreso Nacional de Arqueología Chilena. Miembro expositor. Sociedad Chilena de Arqueología, Museo de Historia Natural de Valparaíso y Departamento de Antropología de la Universidad de Chile. 5 al 9 de octubre del 2009. Valparaíso, Chile.
- V Taller Binacional de Arqueología de la Costa Patagónica. Miembro expositor. Universidad Nacional de la Patagonia Austral. 12 al 14 de noviembre del 2009. Puerto Santa Cruz (provincia de Santa Cruz).
- XVII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Mendoza. 11 al 15 de octubre del 2010. Mendoza (pcia. de Mendoza). Miembro titular con ponencia.
- V Simposio Internacional "El hombre temprano en América". El Poblamiento Temprano de América: a un siglo del debate Ameghino-Hrdlicka. Miembro expositor. 22 al 26 de noviembre del 2010. La Plata (provincia de Buenos Aires).
- XVI Congreso UISPP (International Union for Prehistoric and Protohistoric Sciences)/SAB (Sociedad de Arqueología Brasilerá). 4 al 10 de septiembre del 2011.
- VII Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Miembro titular con ponencia. Centro de Convenciones y Exposiciones Thesaurus. Museo de Historia Natural de San Rafael. 3 al 7 de octubre del 2011. Malargüe (Mendoza).
- IV Congreso Argentino de Arqueometría. Titular con ponencia. 8 al 11 de noviembre del 2011. Luján (provincia de Buenos Aires).
- 77th Annual Meeting of the Society for American Archaeology. Presentación de trabajo. Internacional, 18 al 22 de abril del 2012, Memphis, Tennessee, E.E.U.U.
- VI Simposio Internacional "El Hombre Temprano en América: Modelos de Poblamiento y Aportes desde las Territorialidades Tropicales", 19 al 24 de noviembre de 2012. Pereira-Armenia-Manizales, Colombia. Organizado por la Universidad Tecnológica de Pereira (Colombia) y el Instituto Nacional de Antropología e Historia (México).
- 2013 Annual Meeting Paleoanthropology Society. Asistencia. Internacional, 2 al 3 de abril del 2013. Honolulu, Hawaii, E.E.U.U.
- 78vo. Annual Meeting de la Society for American Archaeology, Presentación de trabajo. Internacional, 7 al 13 de abril del 2013. Honolulu, Hawaii, E.E.U.U.
- XVIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Titular con ponencia. Organizado por la Universidad Nacional de la Rioja e Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales (CONICET). 22 al 26 de abril del 2013. La Rioja.
- Fifth Archeinvest Symposium, "Stories Written in Stone", International Symposium on Chert and other Knappable Materials, 20-24 agosto del 2013. Iasi, Rumania. Participación virtual.
- 79vo. Annual Meeting de la Society for American Archaeology, 23 al 27 de abril del 2014. Austin, Texas, E.E. U. U.

OTRAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS

- Presentación como Profesora de la casa del Seminario doctoral del Dr. Eric Böeda "Principios del análisis tecnológico de las industrias líticas de la Prehistoria" a la Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Presentación julio 2013. Dictado en septiembre del 2013. Coordinación de actividades y estadía del investigador.

OTROS

- 1987. Miembro del equipo arqueológico que organizó el Museo Regional del Partido de General La Madrid, provincia de Buenos Aires.
- Premio a la Producción Científica y Tecnológica de la Universidad de Buenos Aires. Resolución N° 4676 del Consejo Superior. 1993.
- Premio a la Producción Científica y Tecnológica de la Universidad de Buenos Aires. Resolución N° 1311 del Consejo Superior. 1994. Actividades extracurriculares
- 1996-1997. Vocal Comisión Directiva Club Social, Deportivo y Cultural Argentino. Montes de Oca 2242. Castelar.
- 1997 hasta el presente. Secretaria Comisión Directiva Club Social, Deportivo y Cultural Argentino. Montes de Oca 2242. Castelar.

8. Idiomas:

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Excelente	Excelente	Excelente
Alemán	Bien	Bien	Bien
Francés	Bien	Bien	Bien

9. Experiencia Laboral

CARGO DE INVESTIGACIÓN ACTUAL

- Investigadora Independiente CONICET. Tema: Estrategias de utilización de recursos líticos. A partir de enero del año 2006.

CARGOS DOCENTES ACTUALES

- Profesora Adjunta Regular. Cátedra: Prehistoria del Viejo Mundo. Departamento de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires. Resolución Consejo Superior N° 2825 (del 5-5-2004). A partir julio 2004.

- Profesora Adjunta interina. Cátedra de Modelos y Métodos de Análisis en Economía Prehistórica. Departamento de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires. Resolución Consejo Directivo N° 65. A partir abril del año 2010. Continúa. Se cobra renta de Jefe de Trabajos Prácticos.

CATEGORÍA INCENTIVOS

- Categoría actual: II (obtenida el 6/9/2005).

BECAS Y CARGOS DE INVESTIGACION ANTERIORES EN EL PAÍS

- Abril 1988 a junio 1990: Beca de iniciación en la investigación del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (obtenida por concurso). Tema: El aprovisionamiento de los recursos líticos por parte de los grupos del Area Interserrana Bonaerense. Posibilidad de interpretar su movilidad en relación con el acceso a las fuentes de materias primas.

- Julio 1990 a enero 1995: Beca de perfeccionamiento en la investigación del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (obtenida por concurso). Tema: Estrategias de utilización de recursos líticos en el sur del continente americano.

- Febrero de 1995 a agosto del 2000: Investigadora Asistente CONICET (por concurso). Tema: Estrategias de utilización de recursos líticos.

- Septiembre del 2000 a diciembre del 2005: Investigadora Adjunta CONICET. Tema: Estrategias de utilización de recursos líticos.

INTEGRANTE DE PROYECTOS

- Proyecto de Investigación y Desarrollo (PID 3-085100/88): "Evolución divergente en cazadores-recolectores del extremo sur de Sudamérica". CONICET. Dirección: Dr. Luis Alberto Borrero. 1989-1991.

- Proyecto de Investigación y Desarrollo (PID-BID 0554): "Magallania". CONICET. Dirección: Dr. Luis Alberto Borrero. 1993-1996.

- Proyecto PIP 4594: "Magallania II". CONICET. Dirección: Dr. Luis Alberto Borrero. 1997-1999.

- Proyecto PICT 04-00000-00807: Distribuciones Arqueológicas en Escala Supra-Regional. Agencia Nacional Promoción Científica y Técnica. Dirección: Dr. Luis Alberto Borrero. 1997-2000.

- Proyecto UBACyT TF 17: "El rol de las mesetas en la circulación entre el Atlántico y el Pacífico". Universidad de Buenos Aires. Dirección: Dr. Luis Alberto Borrero. 1998-2000.

- Proyecto UBACyT F133: "Circulación humana en el extremo sur de Patagonia". Universidad de Buenos Aires. Dirección: Dr. Luis Alberto Borrero. 2001-2003.

- Integrante grupo responsable Proyecto PICT 04-09498 "Modos de interacción de las poblaciones humanas de la Patagonia meridional". Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica. Dirección: Dr. Luis A. Borrero. Octubre 2001 al 2004.

CARGOS DOCENTES ANTERIORES

- Julio de 1986 a diciembre de 1987. Ayudante de segunda. Cátedra de Prehistoria, Arqueología y Antropología General y Americanas. Facultad de Filosofía, Ciencias de la Educación y Humanidades. Universidad de Morón.

- Abril de 1988 a marzo de 1990. Jefe de Trabajos Prácticos. Cátedra de Prehistoria, Arqueología y Antropología General y Americanas. Facultad de Filosofía, Ciencias de la Educación y Humanidades. Universidad de Morón.

- Agosto de 1990 a marzo de 1991. Ayudante de primera ad-honorem. Cátedra de Modelos y Métodos de Análisis en Economía Prehistórica. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires.
- Abril de 1991 a mayo de 1992. Ayudante de primera con dedicación simple. Cátedra de Modelos y Métodos de Análisis en Economía Prehistórica. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires.
- Junio de 1992 a marzo de 1993. Jefe de Trabajos Prácticos. Ad-honorem con renta de Ayudante de Trabajos Prácticos de 1ra. Cátedra de Modelos y Métodos de Análisis en Economía Prehistórica. Departamento de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires.
- Abril de 1993 a julio de 1998. Jefe de Trabajos Prácticos. Rentada. Cátedra de Modelos y Métodos de Análisis en Economía Prehistórica. Departamento de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires.
- Agosto 1998 a marzo 2010. Jefe de Trabajos Prácticos Regular. Cátedra de Modelos y Métodos de Análisis en Economía Prehistórica. Departamento de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires.

TRABAJOS DE CAMPO

- Participación en una excavación en el Alero las Mellizas (Parque Nacional Nahuel Huapi). Dirección: Lic. Mario Silveira. Enero de 1982.
- Miembro del equipo de trabajo que excavó en el sitio Alero Los Cipreses (Parque Nacional Nahuel Huapi) en enero de 1983. Dirección: Lic. Mario Silveira.
- Participación en una excavación en el sitio Laguna Sotelo (Mar Chiquita, pcia. de Buenos Aires). Dirección: Lic. M. Silveira. Abril de 1984.
- Participación en cinco excavaciones en el sitio Fortín Necochea (pdo. de General La Madrid, pcia. de Buenos Aires). Febrero de 1988, enero de 1985, julio de 1984, julio de 1983 y julio de 1982. Dirección: licenciados Mario Silveira y Eduardo Crivelli Montero. Trabajos realizados en el marco del PID "Paleoetnología de la Pampa Bonaerense, desde el más antiguo poblamiento hasta el complejo ecuestre. Desarrollo cultural y adaptaciones" (CONICET).
- Participación en cuatro prospecciones en el partido de General La Madrid, en una en el pdo. de Laprida y en una en el partido de Tapalqué (pcia. de Buenos Aires). Dirección: Lic. M. Silveira y E. Crivelli Montero. Abril de 1989, agosto de 1987, septiembre de 1986, noviembre de 1985, julio de 1985 y noviembre de 1984. Trabajos realizados en el marco del PID "Paleoetnología de la Pampa Bonaerense, desde el más antiguo poblamiento hasta el complejo ecuestre. Desarrollo cultural y adaptaciones" (CONICET).
- Conducción de dos prospecciones en el partido de Coronel Suárez, provincia de Buenos Aires. Enero de 1989 y septiembre de 1988. Trabajo declarado de Interés Municipal en enero de 1989.
- Conducción de una prospección en los partidos de Benito Juárez y Olavarría, provincia de Buenos Aires. Marzo de 1990.
- Participación en la excavación del sitio Keatley Creek, Lilloet, British Columbia, Canadá. Dirección: Dr. Brian Hayden. Universidad de Simon Fraser, Canadá. Abril de 1992.
- Participación en siete prospecciones y excavaciones en la cuenca superior del río Santa Cruz (provincia de Santa Cruz). Dirección: Dr. Luis A. Borrero. Febrero de 1990, febrero de 1991, enero/febrero de 1992, febrero y diciembre de 1993, febrero/marzo de 1994 y febrero de 1995. Trabajos en el marco del PID "Evolución divergente en Patagonia Austral" y del PID-BID "Magallania" (CONICET).
- Participación en cinco trabajos de prospección y excavación en el norte de la Isla Grande de Tierra del Fuego. Dirección: Dr. Luis A. Borrero. Enero de 1995, febrero 1996, febrero de 1997, febrero de 1998 y febrero de 1999. Trabajos realizados en el marco del PID-BID "Magallania" (CONICET), del UBACYT FI 140 (Universidad de Buenos Aires), del PIP "Magallania II" (CONICET) y del proyecto "Distribuciones arqueológicas en escala suprarregional" (Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica).
- Codirección de seis trabajos de prospección y excavación en el área de Sierra Baguales-Lago Roca: enero de 1996, noviembre de 1996, enero y noviembre de 1997, enero de 1998, enero de 1999. Trabajos realizados en el marco del PID-BID "Magallania" (CONICET) y del UBACYT FI 141: "Sierra Baguales: una barrera biogeográfica para la circulación?" (Universidad de Buenos Aires).
- Dirección de dos trabajos de prospección y excavación en proximidades del río Guanaco: noviembre de 1998 y enero del 2000. Trabajo realizado en el marco del proyecto: "Cazadores-recolectores en cotas altas de la margen norte de la cuenca superior del río Santa Cruz" (Universidad de Morón),

- Participación en la excavación del sitio El Mirón, Cantabria, España. Trabajos realizados bajo la dirección de los Dres. Lawrence G. Straus (Universidad de Albuquerque, New Mexico) y Manuel González Morales (Universidad de Cantabria, España). Junio de 1997.
- Participación en tres trabajos de prospección y excavación en Cabo Vírgenes en el marco del proyecto "Distribuciones arqueológicas en escala suprarregional" (Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica), dirigido por el Dr. Luis Borrero. Enero-febrero de 1999, 2000 y 2001.
- Participación en dos trabajos de prospección y excavación en las mesetas localizadas al este de Sierra Baguales. En el marco del proyecto Ubacyt "El rol de las mesetas en la circulación entre el Atlántico y el Pacífico", dirigido por el Dr. Luis A. Borrero. Mayo de 1999, febrero del 2001.
- Codirección de un trabajo de prospección y excavación en el área del campo volcánico de Pali-Aike: febrero del 2003. Trabajos realizados en el marco del proyecto "Modos de interacción de las poblaciones humanas de la Patagonia meridional" (Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica), dirigido por el Dr. Luis A. Borrero. Febrero del 2003.
- Dirección de cinco trabajos de prospección en el norte del río Santa Cruz. Noviembre 2004, enero 2005, noviembre 2005, febrero 2006, febrero 2007, noviembre/diciembre 2008, febrero/marzo 2009. Trabajos realizados en el marco de los proyectos "Los cazadores-recolectores y la organización del espacio. El caso de la cuenca del río Santa Cruz" (UBACyT F119), "Variaciones regionales y diseños artefactuales compartidos en el extremo sur de Patagonia y norte de Tierra del Fuego" (UBACyT F140), "Cazadores-recolectores al norte de la cuenca superior del río Santa Cruz, entre el río La Leona y el arroyo El Lechuza" (PEI 6224, CONICET) y "Entre ríos y mesetas: ocupaciones humanas prehistóricas en el área de los ríos Chico y Santa Cruz (Santa Cruz, Argentina) (PIP 5209, CONICET).
- Dirección de un trabajo de investigación en el área de Chorrillo Malo (Santa Cruz, Argentina). Enero 2006. En el marco del proyecto "Chorrillo Malo 2: additional information about the early human peopling of the Upper Santa Cruz Basin (southern Patagonia, Argentina) and of the slow process of incorporation of the area to regular hunter-gatherers home-ranges". Heinz Latin American Archaeology grant.
- Dirección de cinco trabajos de investigación en el sur del río Santa Cruz (Santa Cruz, Argentina). Enero/febrero 2007, mayo/junio 2008, noviembre/diciembre 2008, febrero/marzo 2009, febrero/marzo del 2011. En el marco de los proyectos "Los cazadores-recolectores y la organización del espacio. El caso de la cuenca del río Santa Cruz" (UBACyT F119), "Variaciones regionales y diseños artefactuales compartidos en el extremo sur de Patagonia y norte de Tierra del Fuego" (UBACyT F140) y "New information about the peopling of the Upper Santa Cruz basin (southern Patagonia, Argentina) and of the role of rock shelters in the area: the site Río Bote 1" (National Geographic N° 8397-08)
- Dirección de dos trabajos de campo en el sur de la cuenca del río Santa Cruz en el marco del proyecto UBACyT W1/0404 "Los cazadores recolectores y la organización del espacio. El caso de la cuenca del río Santa Cruz. Segunda parte". Febrero del 2012 y febrero del 2014.
- Dirección de dos trabajos de campo en la cuenca del río Chico y del norte del río Santa Cruz. En el marco del proyecto PIP 0356: "Materias primas líticas y circulación de cazadores-recolectores en las cuencas de los ríos Chico y Santa Cruz (provincia de Santa Cruz)". 2010-2013. Febrero-marzo del 2012, febrero-marzo del 2013.
- Dirección de dos trabajos de campos en el marco del proyecto PIP 0447CO (2013-2015). Materias primas líticas, arte rupestre y circulación de cazadores-recolectores en las cuencas de los ríos Chico y Santa Cruz (provincia de Santa Cruz). Febrero-marzo del 2014, febrero-marzo del 2015.
- Dirección de un trabajo de campo en el marco del proyecto UBACyT Dirección del proyecto UBACyT 0664BA (2014-2017): "Comportamiento y circulación de cazadores-recolectores en la Cuenca del río Santa Cruz". Febrero-marzo 2015.

TRABAJOS DE GABINETE

- Julio de 1982 a junio de 1987. Trabajo de gabinete no rentado en el proyecto: "Paleoetnología de la Pampa Bonaerense, desde el más antiguo poblamiento hasta el complejo ecuestre. Desarrollo cultural y adaptaciones".
- Julio de 1987 a marzo de 1988. Técnica asistente con horario reducido del proyecto "Paleoetnología de la Pampa Bonaerense, desde el más antiguo poblamiento hasta el complejo ecuestre. Desarrollo cultural y adaptaciones." (PID CONICET).
- Abril de 1988 a junio de 1990. Análisis lítico vinculado al tema de beca de iniciación del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.
- Julio de 1990 a diciembre de 1994. Análisis lítico vinculado al tema de beca de perfeccionamiento del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.
- 1992. Trabajo de seminario realizado con el Dr. Brian Hayden (Simon Fraser University, Canadá): análisis y discusión de criterios para el reconocimiento de atributos tecnológicos y morfológicos en el material lítico; revisión bibliográfica (etnográfica y experimental) acerca de la utilización de distinto tipo de instrumentos y de materias primas

preferentemente utilizadas para distintas actividades; discusión sobre posibilidades de diferenciar la acción de distintos factores sobre variables tecnológicas y morfológicas de los instrumentos; experiencias de talla y uso de los instrumentos.

- Febrero de 1995 hasta el presente: Análisis lítico vinculado al tema de investigación de Carrera de Investigador del CONICET.

- Abril de 1999 y abril del 2000. Análisis de materiales líticos provenientes de Patagonia depositados en el British Museum, Londres. En el marco de un subsidio otorgado por el British Council y la Fundación Antorchas al Dr. Luis A. Borrero.

- Abril a mayo del 2003. Análisis de materiales líticos de la colección Fell depositados en el Museo del Hombre, París, Francia. En el marco de un subsidio de la Secretaría de Cultura de la Presidencia de la Nación.

ORGANIZACIÓN DE SEMINARIOS

- Organización y Presentación del Seminario de Doctorado: Principios del análisis tecno-lógico de las industrias líticas de la Prehistoria. Dictado por el Dr. Eric Böeda. 9 al 17 de septiembre del 2013 (36 horas). Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires.

ORGANIZACIÓN DE TALLERES

- Co-organizadora del II Taller de Arqueología "Morfología Macroscópica en la clasificación de artefactos líticos: innovaciones y perspectivas". Organizado por el Instituto de Arqueología y Museo (Fac. Cs. Naturales e Inst. M. Lillo, Universidad Nacional de Tucumán), la Sociedad Argentina de Antropología, el Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano y el Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas (CONICET). 25 al 29 de julio del 2005. Horco Molle (Yerba Buena), Tucumán.

COORDINACIÓN DE SIMPOSIOS Y MESAS DE TRABAJO

- Coordinación del Simposio: "Análisis de distribuciones arqueológicas" (junto con el Lic. J.B. Belardi). En: II Encuentros de Arqueología. 1991. Organizados por el Instituto de Ciencias Antropológicas. FFyL. UBA. Diciembre de 1991.

- Coordinación del Simposio "Tecnología y fuentes de aprovisionamiento de materias primas". Correspondiente a las Terceras Jornadas de Arqueología de la Patagonia, San Carlos de Bariloche. Mayo de 1996.

- Coordinación del Simposio "Materias primas y tecnología" (junto con las Lic. C. Bellelli y M.T. Civalero). Correspondiente a las Cuartas Jornadas de Arqueología de la Patagonia, Río Gallegos. Noviembre de 1998.

- Coordinación del Simposio: "Tecnología y materias primas III" (junto con las Lic. C. Bellelli, T. Civalero y G. Guráieb). Correspondiente a las Quintas Jornadas de Arqueología de la Patagonia, Buenos Aires. Mayo del 2002.

- Coordinación General del Simposio: "El Holoceno Tardío en Patagonia" (junto con el Dr. F. Mena y la Lic. G. Guráieb). Correspondiente al 51vo. Congreso Internacional de Americanistas. Santiago, Chile. Julio del 2003.

- Coordinación de la Mesa: "Tecnología" (junto con las Dras. Alicia Castro y Myrian Alvarez). Correspondiente al 2do. Taller Binacional de Arqueología de la Costa Patagónica, Río Gallegos. Noviembre del 2003.

- Coordinación de la Mesa "Materias primas y tecnología IV" (junto con las Lic. M. T. Civalero y G. Guráieb). Correspondiente a las VI Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Punta Arenas, Chile. Octubre del 2006.

- Coordinación del Simposio "The first americans and the origin of mankind" (junto con los Dres. Luis Borrero y Lucas Bueno). Correspondiente al XVII Congreso UISPP/SAB. Florianópolis, Brasil. Septiembre del 2011.

- Coordinación del Simposio "La delimitación espacial de distintas sociedades de cazadores-recolectores: teoría y casos" (junto con el Dr. Francisco Mena). Correspondiente a las VIII Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Centro de Convenciones y Exposiciones Thesaurus. Museo de Historia Natural de San Rafael. 3 al 7 de octubre del 2011. Malargüe (Mendoza).

- Coordinación del Simposio "Emergences and Consequences of Technical Innovations in America" (junto con el Dr. Eric Böeda, Antoine Lordeau, Viana Sibeli y Carlos Aschero). XVII World UISPP Congress. 1 al 7 de septiembre del 2014. Burgos, España.

CONFERENCIAS, CHARLAS, CURSOS Y ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN

- 1993. Charla de divulgación: "Mayas e Incas". Dictada en la Escuela Cristiana Evangélica de Educación Media. D.E.N.O. 2706.

- 1997. Participación en la Mesa Redonda organizada en el marco del Curso de Postgrado "Metodología paleobotánica y paleontológica aplicada a la Arqueología", dictado por las Dras. M. L. Pochettino, A. Cortella, M. V. Mancini y M. Páez.

Organizado por el Departamento de Postgrado de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. 19-09-1997.

- 1998. Conferencia: "La organización tecnológica de cazadores-recolectores". En: II Ciclo de Charlas con Arqueólogos Argentinos, Secretaría de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 10-07-1998.

- 23-3-2000. Conferencia: "Utilisation strategies of lithic resources in southern Patagonia". Mc. Donald Institute for Archaeological Research. University of Cambridge.

- 2001. Charla: "Evolución humana". Dictada a los alumnos del Nivel Polimodal en el Instituto "Corazón Eucarístico de Jesús", Morón, 26-10-2001.

- 2003. Participación en Semana de la Ciencia y la Tecnología, organizadas por la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, CONICET. Octubre del 2003. A cargo charla y taller sobre material lítico y coordinación actividades del Departamento de Investigaciones Prehistóricas y Arqueológicas (IMHICIHU)

- 2004. Participación en la "Feria de Ciencias" del Planetario de la Ciudad de Buenos Aires. Stand del CONICET y de la SECyT. 20-7-2004.

- 2005. Conferencia: "El poblamiento de Patagonia a partir del análisis de los artefactos líticos". Universidad de Cantabria, Santander. 25-5-2005.

- 2005. Conferencia: "Indicadores de movilidad, intercambio y contacto entre poblaciones humanas". En el marco del Taller Binacional Argentino Chileno "Arqueología de la Cordillera de los Andes, 32°/40° latitud sur". Malargüe, 14 de septiembre del 2005.

- 2005. Charla: "Cazadores-recolectores en el área de Lago Argentino". Dictada para público en general. Calafate, Santa Cruz, 25-1-2005.

- 2005. Charla en el Colegio N° 1 "Bernardino Rivadavia" (Capital Federal) en el marco de la Jornada Escuela Media – Universidad. 19-9-2005.

- 2005. Conferencia: "Movilidad de cazadores-recolectores en el área de Lago Argentino y norte del río Santa Cruz: la importancia de los análisis líticos". En el marco de un ciclo de charlas organizado por la Casa de la Provincia de Santa Cruz. Capital Federal, 19-9-2005.

- 2005. Charla para alumnos del Colegio Polimodal Padre Manuel González. 6 de octubre 2005, El Calafate, provincia de Santa Cruz.

- 2005. Seminario sobre "Arqueología de Lago Argentino". Dictado por pedido de la Asociación de Guías de Calafate, provincia de Santa Cruz. 5 y 6 de octubre el 2005.

- 2006. Charla: "Arqueología de la cuenca superior y media del río Santa Cruz". Organizada por la Asociación de Guías de Calafate y dictada para público en general. El Calafate, provincia de Santa Cruz, 5-3-2006.

- 2008. Charla sobre reconocimiento de materiales arqueológicos destinado al personal de seguridad de la Mina Manantial Espejo, Minera Triton. Gobernador Gregores, pcia. de Santa Cruz. En conjunto con la Lic. Marilina Martucci y el sr. Agustín Acevedo. 9-3-2008

- 2008. Charla: "Avances en investigaciones arqueológicas en el área de Lago Argentino". Organizada por la Dirección de Cultura de El Calafate, El Calafate, provincia de Santa Cruz, 28-5-2008.

- 2008. Entrevista a FM Dimensión (localidad El Calafate) sobre resultado de investigaciones arqueológicas en el área, mayo 2008.

- 2008. Entrevista a LU 23, radio Lago Argentino (localidad El Calafate) sobre resultado de investigaciones arqueológicas en el área, junio 2008.

- 2009. Charla "Resultado de investigaciones recientes en la cuenca de los ríos Chico y Santa Cruz". Organizada por la Asociación de Guías de El Calafate y dictada para los guías el día 13-3-2009. Se repitió la charla, organizada por la Dirección de Cultura de El Calafate y dictada para el público en general el 25-2-2009. El Calafate, pcia de Santa Cruz.

- 2009. Entrevista a FM Dimensión sobre resultados recientes de las investigaciones en la cuenca de los ríos Chico y Santa Cruz. Marzo. 2009.

- 2009. Exhibición de materiales arqueológicos y de dos posters con los resultados arqueológicos preliminares obtenidos en el área de La Gruta. Presentados en la inauguración de la Planta "Manantial Espejo" de la Minera Triton, S.A. Entre el 11/3/2009 y el 25/4/2009. En coautoría con la Lic. Marilina Martucci, la srta. Natalia Cirigliano y el Lic. Pablo Ambrústolo.

- 2009. Curso "Arqueología de las cuencas de los ríos Chico y Santa Cruz (provincia de Santa Cruz)". Organizado por la Asociación de Guías de Calafate y abierta al público en general. 10 al 12 de septiembre del 2009.
- 2009. Charlas en FM Dimensión y en LU 23 Radio Lago Argentino sobre novedades en las investigaciones en las cuencas de los ríos Chico y Santa Cruz. Septiembre 2009.
- 2009. Charla sobre "Arqueología de las cuencas de los ríos Chico y Santa Cruz: (provincia de Santa Cruz)" para alumnos de escuela polimodal Padre Manuel González, El Calafate. 10/11/2009
- 2009. Charla sobre "Arqueología de las cuencas de los ríos Chico y Santa Cruz: (provincia de Santa Cruz)" para alumnos del Upsala College, El Calafate. 10/11/2009
- 2011. Conferencia "Early peopling and human occupation of Southern Patagonia". Dictada en el marco de la beca Fulbright de Investigación regular, con un subsidio parcial de viaje del Occasional Lecturer Fund. University of Wyoming. Laramie, Estados Unidos. 8/8/2011..
- 2011. Conferencia "Early peopling and human occupation of Southern Patagonia". Dictada en el marco de la beca Fulbright de Investigación regular. University of South Florida, St Petersburg, Estados Unidos. 25/8/2011.
- 2012. Conferencia "Early peopling and human occupation of Southern Patagonia". Dictada en el Department of Anthropology, Vanderbilt University, Estados Unidos. 24/4/2012.
- 2012. Expositor en los espacios del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva en Tecnópolis, Muestra de Ciencia, Arte y Tecnología organizada por Presidencia de la Nación. 14 de julio al 11 de noviembre del 2012.
- 2012-13. Participación en la muestra de posters "El pasado de Santa Cruz a través de las investigaciones arqueológicas", organizada por la Secretaría de Estado de Cultura del Ministerio de Gobierno de la Provincia de Santa Cruz, Museo Regional Padre Jesús Manuel Molina, Complejo Cultural Santa Cruz, a partir del 12/12/13 – continúa. Posters presentados:
 - "Prospecciones en el Sur del macizo del Deseado. Los Casos de La Gruta y Viuda Quesada". Autores: Nora Franco, Pablo Ambrústolo, Agustín Acevedo, Natalia Cirigliano y Miriam Vommaro.
 - "La Importancia del área de La Gruta para la comprensión del doblamiento temprano de Patagonia (hace ca. 10.840 años)". Autores: Nora Franco, Natalia Cirigliano y Pablo Ambrústolo.
 - "El área de La Gruta y la circulación de las poblaciones humanas". Autores: Nora Franco, Natalia Cirigliano y Pablo Ambrústolo.
 - "Ocupaciones Humanas tempranas y condiciones ambientales: Los casos del Sur del macizo del Deseado y Lago Argentino". Autores: María Virginia Mancini, Nora Franco y George Brook.
 - "Paleoenvironmental conditions and changing early occupations of the south of the Deseado Massif (Patagonia, Argentina)". María Virginia Mancini, Florencia Bamonte, Nora Franco y George Brook.
 - "Bone Tools in an inhumation area Huyliche Site, Patagonia Argentina". Natacha Buc y Nora Franco.
- 2013. Charla de divulgación: Arqueología del sur del Macizo del Deseado. Escuela Hogar N° 2, Gobernador Gregores, 1ro. de marzo del 2013. Dictada para alumnos de 5to, 6to y 7mo. Año.
- 2013. Charla de divulgación: Arqueología del sur del Macizo del Deseado. Escuela EGB N° 18, Gobernador Gregores, 4 de marzo del 2013. Dictada para alumnos de 6to. Año A.
- 2013. Charla de divulgación: Arqueología del sur del Macizo del Deseado. Escuela EGB N° 18, Gobernador Gregores, 4 de marzo del 2013. Dictada para alumnos de 6to. Año B.
- 2013. Charla en Radio Nacional Gobernador Gregores sobre los principales hallazgos de la Arqueología del área. 14/2/2013.
- 2013. Charla en la televisión de Gobernador sobre los principales hallazgos de la Arqueología del área. Febrero del 2013.
- 2013. Charla: "Recent findings in Patagonian archaeology". Fresno City College. Curso: World Prehistory. 9/4/2013.
- 2013. Expositor en los espacios del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva en Tecnópolis, Muestra de Ciencia, Arte y Tecnología organizada por Presidencia de la Nación. 4 de septiembre del 2013.
- 2013. Charla: "Archaeology of the Chico and Santa Cruz River Basins (Patagonia, Argentina)". Truman State University. Curso: World Prehistory. 14/10/13.
- 2014. Charla en FM Dimensión, radio El Calafate (provincia de Santa Cruz), 28 de febrero del 2014.
- 2014. Charla: "La presencia humana en Lago Argentino entre hace 10.000 y 400 años". Destinada a docentes de la Escuela Provincial E.G.B. N° 9, El Calafate. 28 de febrero del 2014.

- 2014. Conferencia: "Poblamiento temprano en el sur del Macizo del Deseado y Patagonia centro-sur", Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, Montevideo, Uruguay. 18 de agosto del 2014.
- 2015. Charla en FM Dimensión, radio El Calafate (provincia de Santa Cruz) sobre hallazgos recientes en el área de Lago Argentino y cuenca del río Santa Cruz, 19 de febrero del 2015.
- 2015. Organización de una muestra de once posters sobre las ocupaciones humanas tempranas en el área de Gobernador Gregores, gestionada con el Director de Turismo de la localidad, sr. Pablo Ramírez. Muestra en exhibición desde febrero del 2015 en el Centro Cultural de la localidad. Autora o coautora de tres posters, comenté y corregí los elaborados por el resto del equipo de investigación. Se trata de dos series: una relativa a la arqueología de la zona (números 1 a 7) y una relativa al trabajo del arqueólogo (letras A a D). Se detallan los títulos de los posters a continuación.
 - 1. "Ocupaciones humanas en el área de Gobernador Gregores". Autora: Nora Franco.
 - 2. "Los primeros habitantes del área de Gobernador Gregores (provincia de Santa Cruz, Argentina)": Autores: Nora Franco y Pablo Ambrústolo.
 - 3. "La ocupación humana a través del tiempo en el área de Gobernador Gregores (provincia de Santa Cruz, Argentina). Autora: Nora Franco.
 - 4. "El arte rupestre del extremo sur del Macizo del Deseado". Autores: Agustín Acevedo y Danae Fiore
 - 5. "Grabados rupestres en proximidades de Gobernador Gregores". Autora: Ana Margarita Aguerre (invitada especial, no forma parte del equipo de investigación pero tiene trabajos previos en el área)
 - 6. "Cerro Ventana o Mowash (localidad de Gobernador Gregores, provincia de Santa Cruz). Autora: Natalia Cirigliano
 - 7. "Un recorrido por las fuentes escritas". Autora: Natalia Cirigliano
 - A. "Qué es la Arqueología". Autor: Lucas Vetrísano
 - B. "El trabajo de campo arqueológico". Autoras: Clara Compagno, Mercedes Dibernardi y Brenda Gilio
 - C. "El trabajo de laboratorio". Autores: María Victoria Fiel y Lucas Vetrísano
 - D. "¿Qué es el arte rupestre?". Autores: Danae Fiore y Agustín Acevedo.

-2015. Borrero, L. A. y N. V. Franco. New topics in Patagonian Archaeology. En prensa en Society for American Archaeology Archaeological Record, Special Issue, Patagonian Archaeology (Ed. A. Prentiss, Ed. invitados: L. A. Borrero y N. V. Franco). ISSN 1532-7299

-2015. Franco, N. V. y L. A. Borrero. Mobility and Human Interaction in Southern Patagonia. En prensa Society for American Archaeology Archaeological Record, Special Issue, Patagonian Archaeology (Ed. A. Prentiss, Ed. invitados: L. A. Borrero y N. V. Franco). ISSN 1532-7299

ASESORÍAS CIENTÍFICAS

- Miembro del equipo que realizó el Plan de Monitoreo de los Recursos Arqueológicos del Parque Nacional Monte León, provincia de Santa Cruz. Dirigido por el Dr. Luis Alberto Borrero. Contrato con la Administración de Parques Nacionales.
- 2003-2005. Peritaje de piezas arqueológicas secuestradas en la causa "Janeir Aude Néstor Eduardo s/delito de acción pública". Resolución 1901/08. CONICET.
- Mayo 2013. Evaluación preliminar de sensibilidad arqueológica en el área del proyecto La Esperanza. Empresa Goldcorp Cerro Negro. STAN CONICET.
- Octubre 2014. Evaluación sensibilidad arqueológica en sectores puntuales de las márgenes norte y sur del río Santa Cruz. Empresa Abya Terra S.R.L. STAN CONICET.

TAREAS DE GESTIÓN

- 1995 a 1996. Miembro de la Junta Departamental de Ciencias Antropológicas, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Representante por el claustro de Graduados.
- 1996. Miembro de la Comisión tendiente a lograr la formación de la Asociación Argentina de Arqueólogos Profesionales.
- 1997 a 1998. Miembro de la Junta Departamental de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Representante por la Mayoría del Claustro de Graduados.
- 2003 al 2011. A cargo en distintas oportunidades de la Coordinación del Departamento de Investigaciones Prehistóricas y Arqueológicas (IMHICIHU).
- Septiembre del 2004 a septiembre 2007. Secretaria de la Asociación de Arqueólogos Profesionales de la República Argentina (AAPRA).

- 3/12/2001 al 7/2013. Representante de los Investigadores del Departamento de Investigaciones Prehistóricas y Arqueológicas ante el Consejo del Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas.
- 19/8/2010 al 8/2013. Representante por acto electivo de los Investigadores del Departamento de Investigaciones Prehistóricas y Arqueológicas ante el Consejo del Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas.
- Diciembre del 2011 al 30/10/2013. Revisora de Cuentas de la Asociación de Arqueólogos de la República Argentina (AAPRA).
- Marzo del 2015. Miembro de la Junta Departamental de Ciencias Antropológicas, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Representante por el Claustro de Profesores.

DIRECCION Y CO-DIRECCION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION

- Co-dirección junto con el Dr. Luis A. Borrero del Proyecto UBACYT (FI 141): "Sierra Baguales: una barrera biogeográfica para la circulación?" (1995-1997). Universidad de Buenos Aires.
- Dirección del Proyecto de Estímulo a la Investigación (CONICET): "Materias primas líticas y movilidad humana en el sur del continente americano". (PEI 0187/97). 1998.
- Co-dirección junto con el Dr. Luis A. Borrero del Proyecto PIP 2390 "Magallania III" (CONICET). Otorgado a partir del año 2000. Fondos otorgados a partir octubre 2003.
- Dirección del Proyecto de Estímulo a la Investigación (CONICET): "Cazadores-recolectores al norte de la cuenca superior del río Santa Cruz, entre el río La Leona y el arroyo El Lechuza" (PEI 6224). Febrero 2004 a febrero 2005.
- Dirección del Proyecto UBACYT (F140): "Variaciones regionales y diseños artefactuales compartidos en el extremo sur de Patagonia y norte de Tierra del Fuego" (2004-2007). Universidad de Buenos Aires.
- Dirección del Proyecto "Chorrillo Malo 2: additional information about the early human peopling of the Upper Santa Cruz Basin (southern Patagonia, Argentina) and of the slow process of incorporation of the area to regular hunter-gatherers home-ranges". Heinz Latin American Archaeology Grant 2005.
- Dirección de Proyecto PIP-5209 (CONICET): "Entre ríos y mesetas: ocupaciones humanas prehistóricas en el área de los ríos Chico y Santa Cruz (Santa Cruz, Argentina). 2006 - 2008
- Investigadora Responsable Proyecto PICT 19-26040: "Puntas de proyectil y circulación humana en los últimos 12000 años. Un estudio tecnológico comparativo de puntas de proyectil en Argentina". Octubre 2006 – septiembre 2009.
- Dirección del proyecto National Geographic N° 8397-08 : "New information about the peopling of the Upper Santa Cruz basin (southern Patagonia, Argentina) and of the role of rock shelters in the area: the site Río Bote 1" Mayo 2008 – abril 2009.
- Dirección del proyecto UBACYT F119: "Los cazadores-recolectores y la organización del espacio. El caso de la cuenca del río Santa Cruz". 2008 – 2010.
- Dirección del proyecto PIP 11420090 100356: "Materias primas líticas y circulación de cazadores-recolectores en las cuencas de los ríos Chico y Santa Cruz (provincia de Santa Cruz)". 2010-2013.
- Dirección del proyecto UBACYT 01/W404: "Los cazadores-recolectores y la organización del espacio. El caso de la cuenca del río Santa Cruz. Segunda parte". 2011-2014.
- Dirección compartida con el Dr. George Brook (Universidad de Georgia) del proyecto de Cooperación Internacional: "Variaciones en el comportamiento de cazadores-recolectores en relación con los cambios en la disponibilidad de agua. El caso de las cuencas de los ríos Chico y Santa Cruz (provincia de Santa Cruz, Argentina)". CONICET-National Science Foundation, Resolución 1838/13. 2013-2015.
- Dirección del proyecto PIP 0447: "Materias primas líticas, arte rupestre y circulación de cazadores-recolectores en las cuencas de los ríos Chico y Santa Cruz (provincia de Santa Cruz)." 2013-2015.
- Dirección del proyecto UBACYT 0664BA: "Comportamiento y circulación de cazadores-recolectores en la Cuenca del río Santa Cruz". 2014-2017.

TAREAS EDITORIALES

- 1991-1998. Miembro editor de "Palimpsesto. Revista de Arqueología" (cinco números publicados).

- 2008. Co-editora (junto con el Dr. Luis A. Borrero) del libro "Arqueología del extremo sur del continente americano. Resultados de nuevos proyectos". Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas. CONICET. Buenos Aires. 286 pp. ISBN 978-950-692-086-9

- Miembro del comité editorial de "Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología". A partir de diciembre 2006.

- Miembro del Comité Científico de *Anuario de Arqueología*. Departamento de Arqueología. Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación. Universidad de la República. Uruguay. A partir de 2011.

- 2015. Co-editora invitada (junto con el Dr. Luis Borrero) de un volumen especial sobre Patagonia de *Archaeological Record*, publicado por la *Society for American Archaeology*, editada por Anna Prentiss. ISSN 1532-7299.

EVALUADOR DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS

- 1995 y 1997. Consultor externo de "Arqueología". Revista de la Sección Prehistoria, Instituto de Ciencias Antropológicas, Facultad de Filosofía y Letras. UBA.

- 1998. Consultor externo de "Lithic Technology", Department of Anthropology, The University of Tulsa.

- 1998. Arbitro externo de "Boletín del Centro", N° 5, publicación del Centro de Registro del Patrimonio Arqueológico y Paleontológico de la Dirección de Museos, Monumentos y Sitios Históricos de la Subsecretaría de Cultura, dependiente de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires.

- 1998. Consultor externo de "Arqueología Contemporánea". Buenos Aires.

- 2000. Evaluador de "Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano". Buenos Aires.

- 2002. Evaluador de "Cuadernos, FHYCS-UNJU"

- 2004. Evaluador de "Before Farming: the archaeology and anthropology of hunter-gatherers". Revista electrónica. Reino Unido.

- 2004. Evaluador de "Lithic Technology" USA.

- 2003, 2008, 2010 y 2014. Evaluador de "Chungara. Revista de Antropología Chilena".

- 2003, 2008, 2009, 2011, 2012-2013, 2014, 2015. Evaluador de "Intersecciones en Antropología".

- 2004 y 2006. Evaluador de "Latin American Antiquity". USA.

- 2008. Evaluador de Cazadores-recolectores del Cono Sur. Revista de Arqueología

- 2008. Evaluadora de Werken 13. Universidad Internacional SEK. Chile.

- 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013. Evaluador del Journal of Archaeological Science.

- 2012, 2014. Evaluador de Quaternary International

- 2012. Evaluador de Current Anthropology

- 2012. Evaluador de Latin American Antiquity.

- 2013. Evaluadora de Lithic Technology

- 2013. Evaluadora de Anuario de Arqueología. Departamento de Arqueología. Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación. Universidad de la República. Uruguay.

- 2013. Evaluadora de Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología.

- 2014. Evaluadora de Revista Magallania

- 2014. Evaluadora de Journal of Lithic Studies.

- 2014. Evaluadora de la Revista Arqueología, Instituto de Arqueología, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires.

- 2015. Evaluadora de Journal of Archaeological Science

EVALUADOR DE LIBROS

- 1999. Evaluador de "Desde el país de los gigantes. Actas de las IV Jornadas de Arqueología de la Patagonia". Universidad Nacional de la Patagonia Austral, Río Gallegos.

- 2001. Evaluador de "Actas del II Congreso de Arqueología de la Región Pampeana Argentina". Universidad Nacional de Mar del Plata.

- 2003. Evaluador de "Contra viento y marea. Arqueología de la Patagonia". Selección de trabajos presentados a las "V Jornadas de Arqueología de la Patagonia". Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano. Buenos Aires.

- 2005. Evaluador del libro "Artefactos Líticos, Movilidad y Funcionalidad de Sitios: Problemas y Perspectivas", editado por Patricia Escola y Salomón Hocsman, British Archaeological Reports International Series, John & Erica Hedges Ltd., Oxford (dos artículos).

- 2009. Evaluadora del libro correspondiente al V Congreso de Arqueología de la Región Pampeana Argentina.

- 2009. Evaluadora del libro *Arqueología en las Tierras Altas de Argentina. Evolución y Cambio Cultural*, editado por H. Muscio y G. López.

- 2009. Evaluadora del libro *Armas prehispánicas: múltiples enfoques para su estudio en Sudamérica*. Ed. Por Jorge G. Martínez y Damián L. Bozzuto

- 2011. Evaluadora del libro *Aldeas protegidas, conflicto y abandono. Investigaciones arqueológicas en La Ciénaga (Catamarca, Argentina)*, editado por la Dra. Bárbara Balesta y la Lic. Nora Zagorodny. Ed. Al Margen. La Plata.

- 2011. Evaluadora del libro *Physical, chemical and biological proxies in Argentine archaeology: Theory, Methods and Applications*, ed. por Débora Kligmann y Marcelo Morales. British Archaeological Reports. International Series. Archeopress.

- 2014. Evaluadora del libro "Patrimonio Arqueológico: Participación ciudadana, aspectos legales y estudios de impacto ambiental", ed. por Sebastián Matera, Marisa Kergaravat y Gisela Sprengler.

EVALUADORA DE PROYECTOS E INFORMES DE PROYECTOS EN ORGANISMOS CIENTÍFICOS

- 2003, 2006 y 2007. Evaluador proyectos, Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica.
- 2008, 2009, 2010, 2011, 2013. Evaluador proyectos de investigación. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.
- 2010, 2012. Evaluador de proyectos del Fondo Clemente Estable, Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay.
- 2010. Miembro de la Comisión Evaluadora de informes de proyectos de investigación 2008-2009 en el marco del Programa de Incentivos. Comisión de Sociología, Antropología y Trabajo Social. Noviembre 2010.
- 2012. Evaluadora de proyectos del Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDECYT) de la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT), Chile.
- 2012. Miembro de la Comisión Evaluadora de informes de proyectos de investigación 2010-2011 en el marco del Programa de Incentivos. Comisión de Antropología y Antropología. Universidad Nacional de La Plata. Noviembre 2012.

EVALUADORA DE PERSONAL DE ORGANISMOS CIENTÍFICOS

- 2003, 2005, 2007, 2008, 2009, 2011, 2012, 2013, 2014. Evaluación de Ingresos a Carrera del Investigador, Comisión de Antropología e Historia, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.
- 2006, 2007, 2008, 2010, 2012, 2013, 2014. Evaluación de promociones Carrera del Investigador, Comisión de Antropología e Historia, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.
- 2012. Evaluación de propuesta de estadía de investigadores en el extranjero. Convocatoria 2012. CONICET- DAAD.
- 2014. Revisión de propuesta de estadía de investigadores en el extranjero, por solicitud de la Comisión de Convocatorias Especiales de la Gerencia de Evaluación y Planificación, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

PARTICIPACIÓN EN ORGANISMOS DE EVALUACIÓN

- 2010. Miembro Titular de la Comisión Asesora de Historia, Antropología y Geografía para Becas. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.

PARTICIPACIÓN COMO JURADO Y/O VEEDOR DE CONCURSOS O REGISTROS DE ASPIRANTES PARA CARGOS EN UNIVERSIDADES NACIONALES

- 1995. Veedor suplente (claustró Graduados). Concurso de Antropología Biológica y Paleoantropología. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires.
- 2011. Miembro de la Comisión Asesora para proveer el cargo de Profesor Adjunto, dedicación simple, de la Cátedra de Prehistoria Extraamericana. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Nacional de La Plata.
- 2012. Miembro del Jurado del Concurso interno (Registro de Aspirantes) para proveer cargos de Ayudante de Primera para la Cátedra de Fundamentos de Prehistoria, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Agosto del 2012.
- 2013. Miembro del Jurado para renovación del cargo de Jefe de Trabajos Prácticos del Seminario de Investigación Anual de la Orientación Arqueología de la Carrera de Ciencias Antropológicas, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Agosto del 2013.
- 2013. Miembro de la Comisión Evaluadora del Registro de Aspirantes para cubrir un cargo de Auxiliar de Primera de Modelos y Métodos de Análisis en Economía Prehistórica. Carrera de Ciencias Antropológicas, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Septiembre del 2013.
- 2013. Miembro del Jurado del Concurso interno (Registro de Aspirantes) para proveer un cargo de Ayudante de Primera para la Cátedra de Prehistoria del Viejo Mundo, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Diciembre del 2013.

JURADO TESIS DOCTORADO

- 2004. Jurado tesis doctorado de la Lic. Valeria Cortegoso: Tema: Organización tecnológica: explotación de recursos líticos y el cambio en la subsistencia de cazadores a agricultores en el N.O. de Mendoza. Dirección: Dr. Gustavo Politis. Co-dirección: Dr. Víctor Durán. Res. Consejo Académico 25/04. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata.
- 2004, 2005, 2011. Juicios críticos de planes de trabajo y de actividades de tesis doctorales. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata.
- 2006. Jurado tesis doctorado del arq. Salomón Hoczman: Tema: Producción lítica, variabilidad y cambio en Antofagasta de la Sierra (ca. 5500-1500 A.P.). Director: Prof. Carlos A. Aschero. Co-director: Dr. Gustavo Politis. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata.
- 2007. Jurado de tesis de doctorado de la arq. Flavia Carballo Marina. Tema: La cuenca superior del río Santa Cruz: las poblaciones humanas y el uso del espacio. Director: Dr. Luis A. Borrero. Co-director: Dr. Gustavo Politis. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata.
- 2008. Jurado de tesis de doctorado de la Lic. Gisella Cassiodoro. Universidad de Buenos Aires.
- 2009. Jurado de tesis de doctorado de la Lic. Fabiana Skarbun. Tema: La organización tecnológica en grupos cazadores recolectores desde las ocupaciones del Pleistoceno final al Holoceno tardío, en la Meseta Central de Santa Cruz. Directora: Dra. Alicia Castro. Universidad de La Plata.

- 2009. Jurado de tesis de doctorado de la Lic. María Gabriela Chaparro. Tema: El manejo de los recursos líticos en el pasado. Sociedades pre-estatales y estatales en el área Valliserrana del Noroeste argentino (1000-1536 d.C.). Directora: Dra. Verónica Williams. Consejera: Dra. Cecilia Pérez de Micou. Universidad de Buenos Aires.
- 2009-2010. Jurado de tesis de doctorado del Lic. Rafael Suárez. Tema: Arqueología durante la transición Pleistoceno-Holoceno: componentes paleoindios, organización de la tecnología lítica y movilidad de los primeros americanos en Uruguay. Directora: Dra. Laura Miotti. Defendida el 10 de abril del 2010. Universidad de La Plata.
- 2012. Miembro de la Comisión de Evaluación de la Tesis Doctoral (Res. Consejo Académico 065/12) de la Lic. Nélide Marcela Pal. Tema: Tendencias temporales en las estrategias de explotación y uso de los materiales líticos recuperados en la cuenca superior del arroyo Tapalqué (partidos de Benito Juárez y Olavarría): una perspectiva desde el ámbito funcional. Directores: Dra. Myrian Alvarez, Dr. Gustavo Politis y Dr. Pablo Messineo. Defendida el 6 de noviembre del 2012. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Olavarría.
- 2013. Jurado de tesis de doctorado de la Lic. María Laura Salgán. Tema: Organización tecnológica y biogeografía humana en La Payunia, sur de la provincia de Mendoza. Directores: Dr. Adolfo Gil y Dr. Luciano Prates. Defendida el 19/4/2013. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata.
- 2013. Jurado de tesis de doctorado del Lic. Federico Restifo. Tema: Tecnología lítica en la Provincia de Salta a lo largo del Holoceno temprano y medio: Patrones de variación y procesos de cambio. Directores: Dres. Hernán Muscio y Hugo Yacobaccio. Noviembre del 2013. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires.

JURADO TESIS LICENCIATURA

- 2001. Jurado tesis licenciatura Fernanda Piriz. Tema: Análisis de desechos de talla lítica del sitio Alero Destacamento Guardaparque (NO provincia de Santa Cruz). Uso y manejo de materias primas en un marco ambiental fluctuante. Carrera de Ciencias Antropológicas, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 19 de noviembre del 2001. Resolución CD 4369 (del 25/9/2001).
- 2001. Jurado tesis licenciatura Gisela Cassiodoro. Tema: Variabilidad de la tecnología lítica en el sitio Alero Destacamento Guardaparque (Santa Cruz): análisis de instrumentos formatizados. Carrera de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 10 de diciembre del 2001.
- 2003. Jurado tesis licenciatura de Agustín Cordero. Tema: Organización de la tecnología lítica en el valle del río Limay, desde Alicurá hasta la confluencia con el río Collón Curá". Carrera de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 22 de diciembre del 2003.
- 2005. Jurado tesis licenciatura Natacha Buc. Carrera de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires.
- 2005. Jurado tesis licencia de Damián Bozzuto. Tema: Análisis lítico del material de superficie de la localidad Cerro Casa de Piedra, PNPM, provincia de Santa Cruz. Carrera de Ciencias Antropológicas. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 29 de diciembre del 2005.
- 2005. Jurado tesis de licenciatura de Leonardo Paulides. Carrera de Ciencias Antropológicas, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 23 de agosto del 2005.

DICTADO DE CURSOS DE GRADO Y POSTGRADO EN UNIVERSIDADES NACIONALES

- Junio/Julio de 1995. Dictado del curso "Golpe a golpe. Nuevas Perspectivas en los Estudios Líticos" (junto con las Lic. M. T. Civalero, P. Escola y A. Guráieb). Organizadas por la Secretaría de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil, Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Buenos Aires. Resolución Consejo Directivo N° 1267.
- Dictado del Seminario de Postgrado "Enfoques organizacionales para el estudio de la tecnología lítica: origen, metodología y alcances", en conjunto con la Dra. Valeria Cortegoso. Universidad Nacional de Cuyo, 19 al 23 de noviembre el 2007.
- Dictado del Curso de Postgrado "Diferentes líneas de investigación aplicadas al estudio del registro arqueológico lítico" En el marco del Doctorado de la Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Olavarría, 13 al 18 de octubre del 2008.

DICTADO DE CURSOS DE POSTGRADO EN UNIVERSIDADES DEL EXTERIOR

- Dictado del Curso de Postgrado "Aprovisionamiento, confección, uso, reutilización, descarte, transmisión y cambio en los artefactos líticos" en el marco del Postgrado de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación de la Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. 11 al 20 de agosto del 2014. 30 horas cátedra.

DICTADO DE CURSOS PARA DOCENTES

- Septiembre a diciembre de 1990. Dictado de las "Jornadas de capacitación y Participación Arqueológica y Antropológica en la Provincia de Buenos Aires". Destinadas a Docentes de Nivel Primario, Secundario y Público en general. Organizadas por la Subsecretaría de Cultura y la Dirección General de Escuelas y Cultura del Gobierno de la Provincia de Buenos Aires. Total: 56 horas cátedra. Localidad: Coronel Suárez.

DIRECCIÓN DE BECARIOS

- Dirección de beca Estímulo a la Investigación de Clara Otaola: "Utilización de recursos faunísticos en el área comprendida entre el río Chico y el río Santa Cruz, Patagonia". Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Abril 2005 – septiembre 2006.

- Dirección de beca Estímulo a la Investigación de Juan Maryañski: "La utilización de recursos vegetales en el curso del río Santa Cruz. La información procedente de los macrorrestos". Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Abril 2006 – septiembre 2007.
- Dirección de Beca Interna de Postgrado Tipo II de la licenciada Judith Charlin. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Abril 2006 a Marzo 2008.
- Co-dirección de Beca Interna de Postgrado Tipo I del licenciado Pablo Ambrústolo. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Abril 2006 a Marzo 2009.
- Dirección de Beca Interna de Postgrado Tipo II del licenciado Marcelo Cardillo. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Abril 2007 a Marzo 2009.
- Co-dirección de Beca Postdoctoral de la Dra. Judith Charlin. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Abril 2008 a Marzo 2010.
- Dirección de Beca de Nivel Inicial de la licenciada Marilina Martucci. Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica. Agosto 2007 a julio 2010.
- Co-dirección de Beca Interna de Postgrado Tipo II del licenciado Pablo Ambrústolo (Directora: Dr. Alicia Castro). Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Abril 2009 a Marzo 2011. .
- Co-dirección de la Beca Interna de Postgrado tipo II de la Lic. Marina Flores (Directora: Dra. Bárbara Balesta). Título: Aprovechamiento y manejo de materias primas líticas durante el período de desarrollos regionales en el valle de Hualfín (Depto. De Belén, Catamarca). Universidad de La Plata. Abril 2010 a marzo 2012.
- Dirección de Beca Interna de Postgrado tipo I de la profesora Natalia Cirigliano. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Abril 2010 a marzo 2013.
- Co-dirección de Beca Interna Postdoctoral del Dr. Pablo Ambrústolo. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Abril 2011 a marzo 2014.
- Dirección de la Beca Estímulo (Universidad de Buenos Aires) de la srta. Ana Lucía Guarido. Universidad de Buenos Aires. Julio 2011 a junio 2012. Prorrogada a diciembre del 2012.
- Dirección de la Beca del Consejo Interuniversitario Nacional (CIN) de Estímulo de la srta. Miriam Vommaro. Septiembre del 2012 a agosto del 2013.
- Dirección de Beca Interna de Postgrado tipo II de la profesora Natalia Cirigliano. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Abril 2013 a marzo 2015.
- Dirección de Beca Interna de Postgrado tipo I del licenciado Agustín Acevedo. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Abril 2013 a marzo 2016.
- Dirección de la Beca Estímulo (Universidad de Buenos Aires) del sr. Lucas Vetrísano. Universidad de Buenos Aires. Octubre 2014 a septiembre 2015.

DIRECCIÓN DE TESIS DE DOCTORADO DEFENDIDAS

- Dirección de la tesis doctoral de la Lic. Judith E. Charlin: Estrategias de aprovisionamiento y utilización de las materias primas líticas en el campo volcánico de Pali Aike (Prov. Santa Cruz). Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Resolución Consejo Directivo 3034 del 16/3/2004. Defendida el 28 de marzo del 2008. Calificación obtenida: 10 (diez).
- Dirección de tesis doctoral del Lic. Marcelo Cardillo: Variabilidad en las estrategias de manufactura, diseño y utilización de artefactos líticos en el área de la costa patagónica sur: un enfoque integrador. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Resolución Consejo Directivo 4604 del 28/4/2005. Defendida el 22 de junio del 2009. Calificación obtenida: 10 (diez).
- Dirección de la tesis doctoral del Lic. Damián Bozzuto: Análisis de conjuntos superficiales de artefactos líticos. Sector Noroeste del la Cuenca del Lago Pueyrredón Cochrane (Provincia de Santa Cruz). Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Resolución CD N° 1193 del 21/11/2006. Defendida el 22 de julio del 2010. Calificación obtenida: 10 (diez).
- Co-dirección de la tesis doctoral del Lic. Pablo Ambrústolo (Directora: Dra. Alicia Castro). Título: Estudio de las Estrategias de aprovisionamiento y utilización de los recursos líticos por grupos cazadores-recolectores en la Costa Norte de Santa Cruz (Patagonia, Argentina). Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad de La Plata. Resolución N° 189/06. Defendida el 22 de marzo del 2011. Calificación obtenida: 10 (diez) con mención de publicación.
- Co-dirección de la tesis doctoral de la Lic. Rayen Ximena Navarro Harris (Director: Dr. Calogero Santoro). Título: Aprovisionamiento y circulación de materias primas líticas de alta calidad (obsidianas) en sitios precerámicos de la cordillera andina y de la costa pacífica, regiones de la Araucanía y de Los Ríos. Universidad Católica del Norte (Chile). Defendida el 16 de enero del 2013. Calificación obtenida: 6,50 (sobresaliente; máxima nota posible: 7).
- Co-dirección de la tesis doctoral de la Lic. Marina Flores (Directora: Dra. Bárbara Balesta). Título: Aprovisionamiento y manejo de materias primas líticas durante el período de desarrollos regionales en el valle de Hualfín (Depto. De Belén, Catamarca). Universidad de La Plata. Defendida el 15 de mayo del 2013. Calificación obtenida.: 10 (diez).

DIRECCIÓN Y CO-DIRECCIÓN DE TESIS DE DOCTORADO EN CURSO

- Dirección de la tesis doctoral de la Lic. Teresa Civalero. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. En realización. Resolución CD N° 3746 del 2/09/2008.
- Dirección de la tesis doctoral de la Prof. Natalia Andrea Cirigliano: "A través de sendas y caminos: Un estudio sobre los cambios en la circulación y movilidad humana entre las cuencas de los ríos Chico –curso inferior y medio- y Santa Cruz durante los últimos 2.000 años (provincia de Santa Cruz, Argentina)". Universidad de Buenos Aires. Resolución CD del 16/11/2010. En realización.
- Co-dirección de la tesis doctoral del Lic. Agustín Acevedo: "Arte, reglas de composición visual y paisaje: un estudio de la movilidad de grupos cazadores-recolectores a partir del arte rupestre de la margen norte de la Cuenca Media del

río Chico (provincia de Santa Cruz, Argentina)". Directora: Dra. Danae Fiore. Universidad de Buenos Aires. Resolución CD del 27/8/2013. En realización.

CONSEJERA DE TESIS DE DOCTORADO

- Consejera de tesis doctoral de la Prof. Carolina Somonte (Directora: Dra. Patricia Escola). Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Resolución CD N° 1066 del 17/10/2006. Defendida en noviembre del 2009. Calificación obtenida: 10 (diez).
- Consejera de tesis doctoral del Lic. Rodrigo Javier Vecchi (Directora: Dra. María Isabel González). Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Resolución CD 1365 del 2/1/2007. Defendida.

CONSEJERA DE TESIS DE DOCTORADO EN CURSO

- Consejera de tesis doctoral de la Pof. Cristina Bayón (Directora: María Isabel González, co-directora: Dra. Patricia Escola). Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. En realización. Resolución CD N° 2332 del 21/8/2007.
- Consejera de tesis doctoral del Lic. Manuel Cueto (Directora: Dra. Alicia Castro). Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Resolución CD N° 5240 del 1/9/2009.

DIRECCIÓN Y CO-DIRECCIÓN DE TESIS DE LICENCIATURA DEFENDIDAS

- Dirección de la tesis de licenciatura de Natalia Stadler: "El uso del tratamiento térmico sobre las materias primas líticas en el área de Lago Argentino". Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 18 de diciembre 2002. Calificación obtenida: 10 (diez).
- Dirección de la tesis de licenciatura de Cardillo, Marcelo. "Arqueología y procesos de transmisión cultural: una aproximación teórico-metodológica". Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 17 de septiembre del 2004. Calificación obtenida: 10 (diez).
- Dirección de la tesis de licenciatura de Otaola, Clara: "Explotación faunística durante el Holoceno Medio y Tardío en el sitio Chorrillo Malo 2: ¿variaciones o continuidades?". Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 26 de abril del 2008. Calificación obtenida: 10 (diez).
- Co-dirección de la tesis de licenciatura de Ana Lucía Guarido: "Aproximación a los procesos de formación de los entierros humanos fechados entre ca. 3800 y 3600 en Río Bote 1". Dirección: Dra. Solana García Guraieb. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. 13 de junio del 2014. Calificación obtenida: 10 (diez)

10. Publicaciones

1. Crivelli Montero, E. A.; M. J. Silveira; E. O. Eugenio; P. S. Escola; M. M. Fernández y Nora V. Franco. 1987/88. El sitio Fortín Necochea (partido de General La Madrid, provincia de Buenos Aires). Estado actual de los trabajos. *Paleoetnológica* 4:39/53. Buenos Aires.
2. Silveira, M.; E. Crivelli; E. Eugenio; M. Fernández; N. Franco y U. Pardiñas. 1989. Museo Regional del Centro Cultural de General La Madrid: Un Intento de Integración de la Comunidad con su Patrimonio Cultural. En: *Actas de las Jornadas - Taller: El Uso del Pasado*. La Plata.
3. Franco, Nora V. 1991. El aprovisionamiento de los recursos líticos en el Area Interserrana Bonaerense. *Shincal* 3 (2): 39-51. Catamarca. ISSN 1851-3255.
4. Silveira, M.; E. Crivelli Montero; E. Eugenio; N. Franco y U. Pardiñas. 1991. Arqueología y comunidad: experiencia en los partidos de General Lamadrid, Mar Chiquita, Laprida y Coronel Suárez. En: *Boletín del Centro* 1: 33-34. Publicación del Centro de Registro del Patrimonio Arqueológico y Paleontológico. La Plata. ISSN 1669-4260.
5. Belardi, Juan B. y Nora V. Franco. 1991. Análisis de distribuciones arqueológicas. *II Encuentros de Arqueología*, pp. 20-25. Sección Prehistoria. Instituto de Ciencias Antropológicas, FFyL, UBA.
6. Bayón, C.; M. Berón; N. Franco; I. González; P. Lozano; F. Oliva. 1992. Algunas reflexiones sobre las Primeras Jornadas de Capacitación y Participación Arqueológica y Antropológica en la Provincia de Buenos Aires. *Boletín del Centro* 3:53 - 64.
7. Franco, Nora V. 1992. Algunas tendencias distribucionales en el material lítico recuperado en el Area Interserrana Bonaerense. *Boletín del Centro* 3: 72 - 79.
8. Franco, N. V. y J. B. Belardi. 1992. Análisis de distribuciones arqueológicas. *Arqueología* 2:247-251. ISSN 0327-5159.
9. Belardi, J. B.; L. A. Borrero; P. Campan; F. Carballo Marina; N. V. Franco; M. F. García; V. D. Horwitz; J. L. Lanata; F. M. Martín; F. E. Muñoz y F. Savanti. 1992. Archaeological Research in the Upper Santa Cruz Basin, Patagonia. *Current Anthropology* 33(4):451-454. ISSN 0011-3204.
10. Franco, N.; J. B. Belardi; P. Campan y F. García. 1992. Primeras observaciones arqueológicas en cotas altas entre Lago Argentino y Lago Viedma (Santa Cruz, Argentina). *Palimpsesto. Revista de Arqueología* 2:139-143. ISSN 0327-6767.

11. Borrero, L. A.; N. V. Franco; J. L. Lanata y J. B. Belardi. 1994. Distribuciones arqueológicas y tafonómicas en la margen norte del Lago Argentino (Santa Cruz, Argentina). *Boletín del Museo Regional de la Araucanía. Actas del XII Congreso Nacional de Arqueología Chilena*: 23-32. N° inscripción 86771. Dirección de Bibliotecas, Archivos y Museos.
12. Franco, Nora V. 1994. Análisis de núcleos recuperados en la margen norte del Lago Argentino (provincia de Santa Cruz, República Argentina). *Boletín del Museo Regional de la Araucanía. Actas del XII Congreso Nacional de Arqueología Chilena*: 75-80. N° inscripción 86771. Dirección de Bibliotecas, Archivos y Museos.
13. Franco, Nora V. y F. Carballo Marina. 1994. Variabilidad en raederas en Lago Argentino (Santa Cruz, Argentina). *Arqueología* 3: 213-232. ISSN 0327-5159.
14. Franco, Nora V. 1994. Maximización en el aprovechamiento de los recursos líticos. Un caso analizado en el Área Interserrana Bonaerense. En: *Arqueología de Cazadores-Recolectores. Límites, Casos y Aperturas*. J. L. Lanata y L. A. Borrero Comp., pp. 75-88. *Arqueología Contemporánea* 5. Edición especial. ISSN 0325-6818.
15. Franco, Nora V. 1994. Arqueología de la cuenca superior del río Santa Cruz. *I Congreso Argentino de Americanistas II*: 439-447.
16. Stern, Ch.; A. Prieto y N. V. Franco. 1995. Obsidiana negra en sitios arqueológicos de cazadores-recolectores terrestres en Patagonia Austral. *Anales del Instituto de la Patagonia* (Serie Ciencias Humanas) 23: 105-109. ISSN 0085-1922.
17. Hayden, B.; N. V. Franco y J. Spafford. 1996. Evaluating Lithic Strategies and Design Criteria. En: *Stone Tools. Theoretical Insights into Human Prehistory*. Ed. G.H. Odell, p. 9-49. Plenum Press. New York. ISBN 0-306-45198-0.
18. Franco, N. V. y L. A. Borrero. 1996. El stress temporal y los artefactos líticos. La cuenca superior del río Santa Cruz. En: *Arqueología. Sólo Patagonia. Ponencias de las Segundas Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, pp. 341-348. Publicación del Centro Nacional Patagónico y del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.
19. Borrero, Luis A. y Nora V. Franco. 1997. Early patagonian hunter-gatherers: Subsistence and Technology. *Journal of Anthropological Research* 53: 219-239. ISSN 0091-7710.
20. Aragón, Eugenio A. y Nora V. Franco. 1997. Características de rocas para la talla por percusión y propiedades petrográficas. *Anales del Instituto de la Patagonia* 25: 187-199. Punta Arenas, Chile. ISSN 0085-1922.
21. Franco, N. V. 1998. La utilización de recursos líticos en Magallania. En: *Arqueología de la Patagonia Meridional (Proyecto "Magallania")*, comp. L.A. Borrero, pp. 29-51. Ed. Búsqueda de Ayllu. Concepción del Uruguay. ISBN 950-560-085-2.
22. Borrero, L. A.; N. V. Franco; F. Carballo Marina y F. M. Martín. 1998-1999. Arqueología de Estancia Alice. Lago Argentino. *Cuadernos del Instituto de Antropología y Pensamiento Latinoamericano* 18:31-48. ISSN 0570-8346.
23. Franco, N. V. 1999. Simposio: Tecnología y fuentes de aprovisionamiento de materias primas. En: *Soplando en el viento... Actas de las Terceras Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, editado por J. B. Belardi, P. Fernández, R. Goñi, A. G. Guráieb y M. De Nigris, p. 139. Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano. Buenos Aires.
24. Franco, N. V. y L. A. Borrero. 1999. Metodología de análisis de la estructura regional de recursos líticos. En: *En los Tres Reinos: Prácticas de Recolección en el Cono Sur de América*, pp. 27-37. Ed. C. A. Aschero, M. A. Korstanje y P. M. Vuoto. Instituto de Arqueología y Museo, FCN e IML, Universidad Nacional de Tucumán. Ediciones Magna Publicaciones. San Miguel de Tucumán. ISBN 9789879390061.
25. Carballo Marina, F. M.; L. A. Borrero; N. V. Franco; J. B. Belardi; V. D. Horwitz; A. S. Muñoz; P. Campan; F. M. Martín; F. Borella; M. F. García; F. Muñoz; F. Savanti y J. L. Lanata. 1999. Arqueología de la costa de Lago Argentino, río La Leona y pampas altas intermedias. *Praehistoria* 3: 13-33. ISSN: 0327-9480.
26. Franco, N. V.; L. A. Borrero; J. B. Belardi; F. Carballo Marina; F. M. Martín; P. Campan; C. Favier Dubois; N. Stadler; M. I. Hernández; H. Cepeda; A. S. Muñoz; F. Borella; F. Muñoz e I. Cruz. 1999. Arqueología del Cordón Baguales y sistema lacustre al sur del Lago Argentino. *Praehistoria* 3: 65-86. ISSN: 0327-9480.
27. Franco, N. V. y L. A. Borrero. 2000. Estrategias de utilización de Sierra Baguales. En: *Contribución Arqueológica N° 5. Museo Regional de Atacama. Actas del XIV Congreso Nacional de Arqueología Chilena*, pp. 269-283. Copiapó, Chile. ISSN 0716-9396.
28. Stern, C. R. y Franco, N. V. 2000. Obsidiana gris verdosa veteada de la cuenca superior del río Santa Cruz, extremo sur de Patagonia. En *Anales del Instituto de la Patagonia*, Serie Cs. Hs. 28: 265-273. Punta Arenas, Chile. ISSN 0085-1922.
29. Franco, N. V. y N. Stadler. 2000. Sierra Baguales: una perspectiva tecnológica. En *Desde el país de los gigantes. Perspectivas arqueológicas en Patagonia*, editado por J. B. Belardi, F. Carballo Marino y S. Espinosa, tomo I, pp. 31-41. Unidad Académica Río Gallegos de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral. Río Gallegos. ISBN 987-96288-1-0.
30. Borrero, Luis A. y Nora V. Franco. 2000. Cuenca superior del río Santa Cruz: perspectivas temporales. En *Desde el país de los gigantes. Perspectivas arqueológicas en Patagonia*, tomo II, pp. 345-356. Unidad Académica Río Gallegos de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral. Río Gallegos. ISBN 987-96288-2-9.

31. Bellelli, Cristina; María Teresa Civalero y Nora Viviana Franco. 2000. Presentación del Simposio "Materias primas y tecnología". En *Desde el país de los gigantes. Perspectivas arqueológicas en Patagonia*, tomo I, pp. 3-4. Unidad Académica Río Gallegos de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral. Río Gallegos. ISBN 987-96288-1-0.
32. Borrero, Luis A. y Nora V. Franco. 2001. Las colecciones líticas del Museo Británico. *Anales del Instituto de la Patagonia* (Serie Cs. Hs.) 29: 207-210. ISSN 0085-1922.
33. G. L. L'Heureux y N. V. Franco. 2002. Ocupaciones humanas en el área de Cabo Vírgenes (provincia de Santa Cruz, Argentina): El sitio Cabo Vírgenes 6. *Anales del Instituto de la Patagonia* (Serie Cs. Hs.) 30: 183-201. ISSN 0085-1922.
34. Franco, N. V. 2002. ¿Es posible diferenciar los conjuntos líticos atribuidos a la exploración de un espacio de los correspondientes a otras etapas del poblamiento? El caso del extremo sur de Patagonia. *Werken* 3: 119-132 Santiago de Chile. ISSN 0717-5639.
35. Franco, N. V. y E. Aragón. 2002. Muestreo de fuentes potenciales de aprovisionamiento lítico: un caso de estudio. En *Del Mar a los Salitrales. Diez mil Años de Historia Pampeana en el Umbral del Tercer Milenio*, pp. 243 – 250, editado por D. Mazzanti, M. Berón y F. Oliva. Universidad Nacional de Mar del Plata y Sociedad Argentina de Antropología, Mar del Plata. ISBN 987-544-052-3.
36. Stadler, N.; N. V. Franco y L. A. Borrero. 2003. El tratamiento térmico y la ocupación de las cabeceras del río Santa Cruz. En *Análisis, Interpretación y Gestión en la arqueología de Sudamérica*, Serie Teórica Vol. 2, INCUAPA – UNICEN, editado por Rafael Curtoni y María Luz Endere, pp. 19-41. ISBN 950-658-123-1. Olavarría.
37. Civalero, M. T. y N. V. Franco. 2003. Early Human Occupations in Western Santa Cruz Province, Southernmost South America. *Quaternary International* 109-110: 77-86. ISSN 1040-6182.
38. Franco, N. V. y L. A. Borrero. 2003. Chorrillo Malo 2: initial peopling of the Upper Santa Cruz Basin. En *Where the South Winds Blow. Ancient Evidences of Paleo South Americans*. Ed. R. Bonnichsen, L. Miotti, M. Salemme y N. Flegenheimer, pp. 149-152. Center for the Studies of the First Americans (CSFA) y Texas A&M University Press, Texas, USA. ISBN 1-55889-455-1.
39. Franco, N. V. 2004. La organización tecnológica y el uso de escalas espaciales amplias. El caso del sur y oeste de Lago Argentino. En *Temas de Arqueología, Análisis Lítico*, pp. 101-144. Editores A. Acosta, D. Loponte y M. Ramos. Universidad Nacional de Luján. ISBN 987-43-7893-x.
40. Franco, N. V.; L. A. Borrero y M. V. Mancini. 2004. Environmental changes and hunter-gatherers in southern Patagonia: Lago Argentino and Cabo Vírgenes (Argentina). *Before Farming: the Archaeology and Anthropology of Hunter-gatherers* 2004/3, article 3: 185-199. ISSN 1476-4261.
41. Franco, N. V. 2004. Rangos de acción, materias primas y núcleos preparados al sur de Lago Argentino. En *Contra Viento y Marea. Arqueología de la Patagonia*, pp. 105-116. Comp. M. T. Civalero, P. Fernández y A. G. Guráieb. Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano y Sociedad Argentina de Antropología. Buenos Aires. ISBN 987-95383-9-0.
42. Franco, N. V. 2004. Comentario Simposio: Perspectivas Teóricas y Metodológicas en los Estudios Líticos. *Chungara: Revista de Antropología chilena*, Volumen Especial, Tomo I, pp. 13-14. Edición dedicada a las Actas del XV Congreso Nacional de Arqueología Chilena, Arica, Octubre 2000. ISSN 0716-1182.
43. Franco, N. V. y E. Aragón. 2004. Variabilidad en fuentes secundarias de aprovisionamiento lítico: El caso del sur de Lago Argentino (Santa Cruz, Argentina). *Estudios Atacameños* 28: 71-85. ISSN 0718-1043.
44. Franco, N. V.; M. C. Cardillo y L. A. Borrero. 2005. Una primera aproximación a la variabilidad presente en las puntas denominadas "Bird IV". *Werken* 6: 81-96. ISSN 0717-5639.
45. Borrero, L. A.; R. Barberena; N. V. Franco; F. M. Martín; S. Caracotche; L. Manzi; J. Charlin y K. Borrazzo. 2006. Plan de monitoreo del registro arqueológico del Parque Nacional Monte León. La información de superficie. En *Arqueología de la costa patagónica. Perspectivas para la integración*, cap. 10, pp. 160-172. Ed. I. Cruz y M. S. Caracotche. Universidad Nacional de la Patagonia Austral. Río Gallegos. ISBN 987-1242-07-7.
46. Borrero, L. A.; F. M. Martín; V. D. Horwitz; N. V. Franco; C. Favier Dubois; F. Borella; F. Carballo Marina; J. B. Belardi; P. Campan; R. Guichón; S. Muñoz; R. Barberena; F. Savanti y K. Borrazzo. 2006. Arqueología de la costa norte de Tierra del Fuego. En *Arqueología de la costa patagónica. Perspectivas para la integración*, cap. 15, pp. 250-264. Ed. I. Cruz y M. S. Caracotche. Universidad Nacional de la Patagonia Austral. ISBN 978-987-12242-07-8.
47. Borrero, L. A.; N. V. Franco; R. Barberena; F. Borella; P. Campan; F. Carballo Marina; I. Cruz; C. Favier Dubois; R. Guichón; G. L. L'Heureux; M. V. Mancini; L. Manzi y F. M. Martín. 2006. Arqueología en Cabo Vírgenes y Cañadón Gap. En *Arqueología de la costa patagónica. Perspectivas para la integración*, cap. 13, pp. 212-228. Ed. I. Cruz y M. S. Caracotche. Universidad Nacional de la Patagonia Austral. Río Gallegos. ISBN 978-987-12242-07-8.
48. Borrero, L. A.; N. V. Franco; F. M. Martín; R. Barberena; R. Guichón; J. B. Belardi y C. Favier Dubois y L. L'Heureux. 2006. Las cabeceras del Coyle: información arqueológica y circulación de poblaciones humanas. En *La cuenca del río Coyle. Estado actual de las investigaciones*, pp. 75-96. Ed. J. B. Belardi, F. Carballo Marina y S. Espinosa. Universidad Nacional de la Patagonia Austral. ISBN 987124209-3.
49. Franco, N. V.; A. Mehl y C. Otaola. 2007. Chorrillo Malo 2 (Upper Santa Cruz Basin, Patagonia, Argentina): new data on its stratigraphic sequence. *Proceedings of the XV World Congress UISPP (Lisbon, 4-9 September 2006)* Vol.

- 14, Session C54, pp. 141-145, editado por Marcel Kornfeld, Sergey Vasil'ev y Laura Miotti. Archaeopress. British Archaeological Reports S1655. Inglaterra. ISBN 9781407303048.
50. Franco, N. V.; M. Cardillo; C. Otaola; N. Arregui y E. Gaal. 2007. Tendencias preliminares en el registro arqueológico del curso medio y superior del arroyo El Lechuza, pcia. Santa Cruz, Argentina. *Intersecciones en Antropología* 8: 271-285. ISSN 1666-2105
51. Franco, N. V.; C. Otaola y M. Cardillo. 2007. Resultados de los trabajos exploratorios realizados en la margen norte del río Santa Cruz (provincia de Santa Cruz, Argentina). En *Arqueología de Fuego-Patagonia. Levantando piedras, desenterrando huesos... y develando arcanos*, pp. 541-553. Ed. F. Morello, M. Martinic, A. Prieto y G. Bahamonde. Ediciones CEQUA. Punta Arenas, Chile. ISBN 978-956-8692-00-1.
52. Borrero, L. A.; N. V. Franco, F. M. Martín, R. Barberena, C. Favier Dubois, R. Guichón y J. B. Belardi. 2007. Arqueología del este de Baguales (provincia de Santa Cruz). En *Arqueología Argentina en los inicios de un nuevo siglo*. Publicación del XIV Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Comp. F. Oliva, N. de Grandis y J. Rodríguez. Tomo I, pp. 299-307. Laborde Editor. Escuela de Antropología, Facultad de Humanidades y Artes. Universidad Nacional de Rosario. ISBN 978-987-1315-20.8. Rosario.
53. Franco, N. V. 2008. La estructura tecnológica regional y la comprensión de la movilidad humana: tendencias para la cuenca del río Santa Cruz. En *Arqueología del extremo sur del continente americano. Resultados de nuevos proyectos*, pp. 119-154. Comp. L. A. Borrero y N. V. Franco. Ed. Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas (CONICET). ISBN 978-950-692-086-9. Buenos Aires.
54. Otaola, C. y N. V. Franco. 2008. Procesamiento y consumo de guanaco en el sitio Chorrillo Malo 2, provincia de Santa Cruz, Argentina. *Magallania* 36 (2): 205-219. ISSN 0718-0209.
55. Borrero, L. A., R. Barberena, N. V. Franco, J. Charlin y R. Tykot. 2009. Isotopes and Rocks: Geographical Organisation of Southern Patagonia Hunter-Gatherers. *International Journal of Osteoarchaeology* 19: 309-327. ISSN 1047-482X
56. Franco, N. V., A. Castro, M. Cardillo y J. Charlin. 2009. La importancia de las variables morfológicas, métricas y de microdesgaste para evaluar las diferencias en diseños de puntas de proyectil bifaciales pedunculadas: un ejemplo del sur de Patagonia continental. *Magallania* 37(1):99-112. ISSN 0718-0209
57. Mehl, A. y N. V. Franco. 2009. Cambios en la morfología de los reparos rocosos: el caso de los sitios arqueológicos Chorrillo Malo 2 y Río Bote 1 (pcia. de Santa Cruz, Argentina). En *Arqueología de Patagonia: una mirada desde el último confín*, tomo 2, pp. 893-900. Comp. M. Salemme, F. Santiago, M. Álvarez, E. Piana, M. Vazquez y M. Mansur. Editorial Utopías. Ushuaia. ISBN 978-987-1529-11-7
58. Franco, N. V. y N. Cirigliano. 2009. Materias primas y movilidad humana entre las cuencas de los ríos Santa Cruz y Chico (provincia de Santa Cruz, Argentina). Primeros resultados. En *Arqueología de Patagonia: una mirada desde el último confín*, tomo 1, pp. 361-368. Comp. M. Salemme, F. Santiago, M. Álvarez, E. Piana, M. Vazquez y M. Mansur. Editorial Utopías. Ushuaia. ISBN 978-987-1529-10-0
59. Charlin, J., N. V. Franco y M. D'Orazio. 2010. El Campo Volcánico de Pali Aike y las fuentes potenciales de aprovisionamiento lítico: primeros resultados geoquímicos. En *Arqueología de Pali Aike y Cabo Vírgenes (Santa Cruz, Argentina)*, pp. 31-53. Ed. L. A. Borrero y J. Charlin. CONICET-IMHICIHU. Buenos Aires. ISBN 978-987-02-4290-1.
60. Franco, N. V., M. A. Zubimendi, M. Cardillo y A. L. Guarido. 2010. Relevamiento arqueológico en Cañadón de los Mejillones (sur de la desembocadura del río Santa Cruz): primeros resultados. *Magallania* 38 (1): 269-280. ISSN 0718-0209.
61. Franco, N. V.; A. L. Guarido, S. García Guráieb, M. Martucci y M. Ocampo. 2010. Variabilidad en entierros humanos en la cuenca superior y media del río Santa Cruz (Patagonia, Argentina). *Arqueología Argentina en el Bicentenario de la Revolución de Mayo. XVII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. J. Bárcena y H. Chiavazza (ed.), tomo V, capítulo 35, pp. 1901-1906. Facultad de Filosofía y Letras (UNCuyo) e Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales (CONICET). Mendoza. ISBN 978-987-9126-88-2
62. Franco, N. V., J. Gómez Otero, G. Guráieb, S. Goye, N. Cirigliano y A. Banegas. 2010. Variaciones espaciales en diseños de puntas pedunculadas medianas en Patagonia Argentina: una nueva aproximación. *Arqueología Argentina en el Bicentenario de la Revolución de Mayo. XVII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. J. Bárcena y H. Chiavazza (ed.), tomo I, capítulo 5, pp. 281-286. Facultad de Filosofía y Letras (UNCuyo) e Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales (CONICET). Mendoza. 978-987-9126-84-4
63. Franco, N. V., M. Martucci, P. Ambrústolo, G. Brook, M. V. Mancini y N. Cirigliano. 2010. Ocupaciones humanas correspondientes a la transición Pleistoceno-Holoceno al sur del Macizo del Deseado: el área de La Gruta (provincia de Santa Cruz, Argentina). *Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología XXXV*: 301-308. ISSN 0325-2221.
64. Franco, N. V., P. Ambrústolo, M. Martucci, G. Brook, M. V. Manicni y N. Cirigliano. 2010. Early Human Occupation in the Southern Part of the Deseado Massif (Pagagonia, Argentina). *Current Research in the Pleistocene* 27: 13-16. ISSN 8755-898X.
65. Franco, N. V. 2010. Los modelos y su importancia para generar expectativas referidas a la exploración de espacios y ocupación efectiva de espacios: el caso de los artefactos líticos. *Werkén* 13: 119-134. ISSN 0717-5639.
66. Franco, N. V. 2010. Las teorías evolutivas y su aplicación en arqueología. El caso de Patagonia. En Darwin en el sur, ayer y hoy. Contribuciones de la 1ra. reunión de Biología Evolutiva del Cono Sur. Ed. A. Massarini, E. Hasson, V.

- Scheinson, N. Lavagnino, J. Mensch, Paula Lipko, A. L. Tropea y E. Wolovesky, pp. 146-152. Libros del Rojas. Universidad de Buenos Aires. 221 pp. ISBN 978-987-1075-94-2
67. Franco, N. V., A. Castro, N. Cirigliano, M. Martucci y A. Acevedo. 2011. On cache recognition: an example from the area of the Chico river (Patagonia, Argentina). *Lithic Technology* 36 (1): 37-51. ISSN 0197-7261
68. Franco, N. V., N. Cirigliano y P. Ambrústolo. 2011. Semejanzas en tecnologías, diseños y prácticas funerarias al sur de la cuenca superior del río Santa Cruz: algunos ejemplos correspondientes al Holoceno tardío. En *Bosques, montañas y cazadores: investigaciones arqueológicas en Patagonia Meridional*, ed. L. A. Borrero y K. Borrazzo, pp. 155-178. Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas (CONICET). Buenos Aires. ISBN 978-987-23978-6-9
69. Gómez Otero, J., A. Banegas, M. S. Goye y N. V. Franco. 2011. Variabilidad morfológica de puntas de proyectil en la costa centro-septentrional de patagonia argentina: primeros estudios y primeras preguntas. En *Las fuentes en la construcción de una Historia Patagónica, Octavo Congreso de Historia Social y Política de la Patagonia Argentino-Chilena*, pp. 110-118. Trevelin, Chubut, Argentina. Secretaría de Cultura del Chubut. Rawson, Chubut. ISBN 978-987-1412-27-3
70. Albino, A. y N. V. Franco. 2011. Lagartijas (Iguania: Liolaemidae) procedentes del sitio arqueológico Bi Aike Cueva 3 (provincia de Santa Cruz, Argentina). *Anales del Instituto de la Patagonia* 39 (2): 127-131. ISSN 0718-686X
71. Franco, N. V. 2012. Binford and Ethnoarchaeology, a view from the South. Reflections on His Contributions to Hunter-Gatherer Archaeology and Lithic Analysis. *Ethnoarchaeology. Journal of Archaeological, Ethnographic, and Experimental Studies* 4 (1): 79-99. Left Coast Press, Inc. ISSN 1994-2890
72. Franco, N. V.; P. Ambrústolo y N. Cirigliano. 2012. Disponibilidad de materias primas líticas silíceas en el extremo sur del Macizo del Deseado: los casos de La Gruta y Viuda Quenzana. *Magallania* 40 (1): 279-286.
73. Mancini, M. V.; N. V. Franco y G. A. Brook. 2012. Early Human Occupation and Environment South of the Deseado Massif and South of Lake Argentino. En *Southbound. Late Pleistocene Peopling of Latin America*, ed. L. Miotti, M. Salemme, N. Flegenheimer y T. Goebel, pp. 197-200. *Special Edition. Current Research in the Pleistocene*. ISSN 8755-898X
74. Franco, N. V., P. Ambrústolo, N. Cirigliano y L. A. Borrero. 2012. Initial Human Exploration at the Southern End of the Deseado Massif? En *Southbound. Late Pleistocene Peopling of Latin America*, ed. L. Miotti, M. Salemme, N. Flegenheimer y T. Goebel, pp. 159-163. *Special Edition. Current Research in the Pleistocene*. ISSN 8755 -898X
75. Acevedo, A. y N. V. Franco. 2012. Aplicación de D-Stretch a imágenes digitales del arte rupestre de Patagonia (Argentina). *Comechingonia virtual* VI (2): 152-175.
76. Franco, N. V., P. Ambrústolo, F. Skarbun, N. Cirigliano y M. Martucci. 2011. El Macizo del Deseado como fuente de aprovisionamiento de rocas silíceas. Variaciones en disponibilidad y circulación: algunos ejemplos. *Cazadores recolectores del Cono Sur. Revista de Arqueología* 5: 81-95. ISSN 1850-292X
77. Franco, N. V. 2013. ¿Es posible diferenciar la existencia de grupos humanos con áreas de circulación distintas en el extremo sur de Patagonia durante el Holoceno tardío? En *Tendencias teórico-metodológicas y casos de estudio en la Arqueología de la Patagonia*, pp. 363-370. Ed. A. F. Zangrando, R. Barberena, A. Gil, G. Neme, M. Giardina, L. Luna, C. Otaola, S. Paulides, L. Salgán y A. Tivoli, pp. 363-370. Museo de Historia Natural de San Rafael. Altuna Impresores. Buenos Aires. ISBN 978-987-29262-0-5.
78. Franco, N. V., P. Ambrústolo, A. Acevedo, N. Cirigliano y M. Vommaro. 2013. Prospecciones en el sur del Macizo del Deseado (provincia de Santa Cruz). Los casos de La Gruta y Viuda Quenzana. En *Tendencias teórico-metodológicas y casos de estudio en la Arqueología de la Patagonia*. Ed. A. F. Zangrando, R. Barberena, A. Gil, G. Neme, M. Giardina, L. Luna, C. Otaola, S. Paulides, L. Salgán y A. Tivoli, pp. 371-378. Museo de Historia Natural de San Rafael. Altuna Impresores. Buenos Aires. ISBN 978-987-29262-0-5.
79. Franco, N. V., A. L. Guarido, T. Montenegro y P. Ambrústolo. 2012. Variabilidad en la utilización de pigmentos en entierros humanos del Holoceno tardío en la cuenca superior del río Santa Cruz (Patagonia argentina). *Boletín del Museo Chileno de Arte Precolombino* 17 (2): 11-25. ISSN 0716-1530.
80. Mancini, M. V., N. V. Franco y G. Brook. 2013. Palaeoenvironment and early human occupation of southernmost South America (South Patagonia, Argentina). *Quaternary International* 299: 13-22.
81. Brook, G. A., M. V. Mancini, N. V. Franco, F. Bamonte y P. Ambrústolo. 2013. An examination of possible relationships between paleoenvironmental conditions during the Pleistocene-Holocene transition and human occupation of southern Patagonia (Argentina) east of the Andes, between 46° and 52° S. *Quaternary International* 305: 104-118.
82. Franco, N. V. 2014. Lithic Artifacts and the Information about Human Utilization of Large Areas. En P. Escola y S. Hocsman, *Artefactos Líticos, Movilidad y Funcionalidad de Sitios: Problemas y Perspectiva*, pp. 116-127. *British Archaeological Reports*, Bar International Series 26-28. Archaeopress, Oxford, England. ISBN 978-1-4073-1265-1.
83. Franco, N. V., N. Cirigliano, D. Fiore, M. Ocampo y A. Acevedo. 2014. Las ocupaciones del Holoceno tardío en los cañadones basálticos del norte del río Santa Cruz (Patagonia, Argentina). *Intersecciones en Antropología* 15: 377-389.
84. Acevedo, A., D. Fiore, N. V. Franco y M. Ocampo. 2013. Arte y espacio. Estructuración de los repertorios de arte rupestre en los cañadones Yaten Guajen y El Lechuza (margen norte del río Santa Cruz, Patagonia, Argentina). *Mundo*

de Antes 8: 9-33. Revista del Instituto de Arqueología y Museo de la Universidad Nacional de Tucumán (Argentina). ISSN 1514-982X

RESUMENES PUBLICADOS

1. Crivelli Montero, E.; E. Eugenio; M. Fernández; N. Franco; U. Pardiñas; A. Sadier y M. Silveira. 1988. Arqueología del Área de General La Madrid. Un enfoque regional. En: *Resúmenes de las Ponencias Científicas presentadas al IX Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Instituto de Ciencias Antropológicas de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires.
2. Borrero, L. A.; N. V. Franco; J. L. Lanata y J. B. Belardi. 1991. Distribuciones arqueológicas y tafonómicas en la margen norte del Lago Argentino (Santa Cruz, Argentina). En: *Resúmenes del XII Congreso Nacional de Arqueología Chilena*, pp. 1 - 2. Temuco, Chile. Resumen de la publicación N° 11.
3. Franco, Nora V. 1991. Análisis de núcleos recuperados en la margen norte del Lago Argentino (provincia de Santa Cruz, República Argentina). En: *Resúmenes del XII Congreso Nacional de Arqueología Chilena*, pp. 12-13. Temuco, Chile. Resumen de la publicación N° 12.
4. Franco, N. V. y F. Carballo Marina. 1992. Variability of scrapers in the Lake Argentino Area (Santa Cruz Province, Argentine Republic. *Abstracts of the 57th Annual Meeting. Society for American Archaeology*, p. 47. Resumen de la publicación N° 13.
5. Franco, N. V. y M. F. García. 1994. Análisis de núcleos procedentes de la costa de Tierra del Fuego y de la cuenca superior del río Santa Cruz (Rep. Argentina). En: *Actas y Memorias. XI Congreso Nacional de Arqueología Argentina (Resúmenes y Resúmenes Expandidos). Segunda Parte*, pp. 296-97.
6. Borrero, L. A. y N. V. Franco. 1995. Early Patagonian Hunter-Gatherers: Subsistence and Technology. En: *Abstracts of the 60th Annual Meeting, Society for American Archaeology*, p. 41.
7. Franco, N. V. y L. A. Borrero. 1995. Bifaces, Guanacos, and Other Resources: The Evolution of Patagonian Population. En: *Abstracts of the 60th Annual Meeting, Society for American Archaeology*, p. 78.
8. Franco, N. V. 1997. La disponibilidad de materias primas líticas en el sector norte de Bahía San Sebastián. En: *Resúmenes XII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*, p. 109. Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, Universidad Nacional de La Plata.
9. Franco, N. V. y L. A. Borrero. 1997. Estrategias de utilización de Sierra Baguales. En: *Actas XIV Congreso Nacional de Arqueología Chilena*, p. 34. Copiapó, Chile.
10. Franco, N. V. y N. Stadler. 1998. Sierra Baguales: una perspectiva tecnológica. En: *Resúmenes de ponencias. IV Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, p. 5. Río Gallegos.
11. Borrero, L. A. y N. V. Franco. 1998. Cuenca superior del río Santa Cruz: perspectivas temporales. En: *Resúmenes de ponencias. IV Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, pp. 8-9. Río Gallegos.
12. Franco, N. V. 1999. Blade Technology at the Upper Santa Cruz Basin (Patagonia, Argentina). En: *Abstracts of the 64th Meeting Society for American Archaeology*, p. 111. Chicago, Illinois, USA.
13. Borrero, L. A. y N. V. Franco. 1999. Arqueología de Cabo Vírgenes, provincia de Santa Cruz. En: *Libro de Resúmenes. XIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*, p. 387. Córdoba.
14. Franco, N. V. 1999. Puntas de proyectil y circulación humana: una aproximación tecnológica. En: *Libro de Resúmenes. XIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*, p. 6. Córdoba.
15. Stadler, N.; N. V. Franco y L. A. Borrero. 2000. El tratamiento térmico y la ocupación de las cabeceras del río Santa Cruz. En: *Libro de Resúmenes. 2da. Reunión Internacional de Teoría Arqueológica en América del Sur*, pp. 160-162. Olavarría.
16. Franco, N. V. y E. Aragón. 2000. Muestreo de fuentes potenciales de aprovisionamiento lítico: un caso de estudio. En: *Libro de Resúmenes. II Congreso de Arqueología de la región pampeana argentina*, pp. 49-50. Mar Del Plata.
17. Civalero, M. T. y N. V. Franco. 2000. Las ocupaciones humanas tempranas en el oeste de la provincia de Santa Cruz, extremo sur de Sudamérica. En: *Libro de Resúmenes Taller Internacional del INQUA: La Colonización del Sur de América durante la Transición Pleistoceno-Holoceno*, p. 15. La Plata.
18. Franco, N. V. 2001. ¿Es posible diferenciar los conjuntos líticos atribuidos a la exploración de un espacio de los correspondientes a otras etapas del poblamiento? El caso del extremo sur de Patagonia. En: *Resúmenes X Congreso Nacional de Arqueología Uruguay*, pp. 59-60. Montevideo, Uruguay.
19. Borrero, L. A.; N. V. Franco; F. M. Martín; R. Barberena; R. Guichón; J. B. Belardi y C. Favier Dubois. 2001. Arqueología del este de Baguales. En: *Libro de Resúmenes del XIV Congreso Nacional de Arqueología Argentina*, p. 80. Departamento de Arqueología, Facultad de Humanidades y Artes, Universidad Nacional de Rosario. Rosario.
20. Franco, N. V. 2003. The Utility of Ethnoarchaeological Information for the Interpretation of the Archaeological Record: An Example from Patagonia, Southern End of South America. En: *Abstracts of the 68th Annual Meeting, Society for American Archaeology*, p. 96. Milwaukee, Wisconsin, USA.

21. Franco, N. V. y L. A. Borrero. 2003. Mind the Gap: Technological Variations between Both sides of the Magellan Strait. En: *Abstracts of the Fifth World Archaeological Congress*, p. 142. Washington, D.C., USA.
22. Franco, N. V. 2003. The early exploration and colonization of southernmost Patagonia: What can lithic artifacts tell us? En: *Shaping the Earth. A Quaternary Perspective. Programs with Abstracts XVI INQUA Congress*, p.154. Reno, Nevada, USA.
23. Franco, N. V. y R. Barberena. 2004. Stones and isotopes: exploratory evaluation of hunter-gatherer home ranges in Patagonia and Tierra del Fuego. En: *Abstracts of the 69th Annual Meeting, Society for American Archaeology*, p. 126. Montreal, Canada.
24. Franco, N. V. 2004. Los artefactos líticos y la información sobre el comportamiento humano en grandes espacios. En: *Resúmenes XV Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Arqueología e Integración conceptual. Fronteras del Conocimiento*, pp. 169-70. Universidad Nacional de Río Cuarto, Río Cuarto, Córdoba. ISBN 950-665-281-3.
25. Borrero, L. A., L. Manzi, G. L. L'Heureux, F. M. Martín, N. V. Franco, J. Charlin, R. Barberena y P. Campan. 2004. Arqueología del campo de lava Pali Aike, Argentina. En *Resúmenes XV Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Arqueología e Integración Conceptual. Fronteras del Conocimiento*, pp. 368. Coord. M. Tamagnini y O. Mendonca. Universidad Nacional de Río Cuarto. Río Cuarto. ISBN 950-665-281-3.
26. Cardillo, M.; I. Pérez; N. Franco y G. Barrientos. 2005. Variabilidad morfológica en puntas de proyectil pedunculadas del Holoceno en el sur de Patagonia continental (provincia de Santa Cruz, Argentina). En *Programas y Resúmenes Sextas Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, pp. 33-34. Punta Arenas, Chile.
27. Franco, N. V.; C. Otaola; E. Gaal; N. Arregui y V. Ucedo. 2005. Resultados de los trabajos exploratorios realizados en la margen norte del río Santa Cruz (provincia de Santa Cruz, Argentina). En *Programas y Resúmenes Sextas Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, pp. 47-48. Punta Arenas, Chile.
28. Franco, N. V. 2007. The application of models for the understanding of lithic technological organization at the Santa Cruz Basin, Patagonia, Argentina. *Abstracts of the 72th Annual Meeting, Society for American Archaeology*, pp. 160. Austin, Texas, Estados Unidos de Norte América.
29. Franco, N. V. 2007. La utilización de distintos marcos teóricos en la arqueología de cazadores-recolectores en Patagonia. En *Sesiones y Resúmenes IV Reunión Internacional de Teoría Arqueológica en América del Sur*, Inter-Congreso del World Archaeological Congress, p. 25. Catamarca.
30. Franco, N. V. 2007. Los modelos y su importancia para generar expectativas referidas a la exploración de espacios: el caso de los artefactos líticos. En *Resúmenes I Jornadas Nacionales de Arqueología de Cazadores Recolectores*, p. 27. Universidad Internacional SEK, Área de Arqueología. Santiago de Chile. .
31. Mehl, A. y N. V. Franco. 2008. Cambios en la morfología de los reparos rocosos: el caso de los sitios arqueológicos Chorrillo Malo 2 y Río Bote 1 (pcia. de Santa Cruz, Argentina). En *Libro de resúmenes, VII Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, p. 53. CADIC – CONICET. Ushuaia.
32. Franco, N. V. 2008. Materias primas y movilidad entre las cuencas de los ríos Santa Cruz y Chico (provincia de Santa Cruz, Argentina): primeros resultados. En *Libro de resúmenes, VII Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, p.29. CADIC – CONICET. Ushuaia.
33. Franco, N. V., P. Ambrústolo, F. Skarbut, N. Cirigliano y M. Martucci. 2009. La evaluación de la circulación de los recursos líticos a grandes escalas: algunos ejemplos entre los ríos Deseado y Santa Cruz (Patagonia Argentina). En *Libro de Resúmenes XVIII Congreso Nacional de Arqueología Chilena*, pp. 61-2. Museo de Historia Natural de Valparaíso y Sociedad Chilena de Arqueología. Valparaíso, Chile.
34. Moraga, M., F. Mena, O. Reyes, G. Barrientos, R. Goñi, N. Franco y L. Borrero. 2009. Linajes mitocondriales fundadores en restos humanos prehistóricos de Patagonia y Tierra del Fuego. En *Actas de las Novenas Jornadas Nacionales de Antropología Biológica*, p. 42. Asociación de Antropología Biológica Argentina. Puerto Madryn.
35. Mancini, M. V., N. V. Franco y G. Brook. 2010. Ocupaciones humanas tempranas y condiciones ambientales: los casos del sur del Macizo del Deseado y Lago Argentino. En *Libro de resúmenes V Simposio Internacional "El hombre temprano en América"*, p. 119-120. Cooperativa Gráfica El Río Suená. La Plata.
36. Franco, N. V., P. Ambrústolo, N. Cirigliano y L. Borrero. 2010. Los materiales líticos y el poblamiento de espacios: una nueva aproximación. En *Libro de resúmenes V Simposio Internacional "El hombre temprano en América"*, p. 75-76. Cooperativa Gráfica El Río Suená. La Plata.
37. Mancini, M. V., F. P. Bamonte, N. V. Franco y G. Brook. 2011. Paleoenvironmental conditions and changing early occupations of the south of the Deseado Massif (Patagonia, Argentina). *Abstracts, XVIII INQUA Congress*, ID 2956. <http://www.inqua2011.ch/?a=programme&subnavi=abstractlist>. Bern, Suiza.
38. Franco, N. V. 2011. Es posible diferenciar la existencia de grupos con áreas de circulación distintas en el extremo sur de Patagonia durante el Holoceno tardío? En *Libro de resúmenes VIII Jornadas de Arqueología de La Patagonia*, p. 34. Centro de Convenciones y Exposiciones Thesaurus. Museo de Historia Natural de San Rafael. Malargüe.
39. Franco, N. V., P. Ambrústolo, A. Acevedo, N. Cirigliano y M. Vommaro. 2011. Prospecciones en el sur del Macizo del Deseado. Los casos de La Gruta y Viuda Quenzana. En *Libro de resúmenes VIII Jornadas de Arqueología de La Patagonia*, p. 34. Centro de Convenciones y Exposiciones Thesaurus. Museo de Historia Natural de San Rafael. Malargüe.

40. Franco, N. V.; A. L. Guarido, T. Montenegro y P. Ambrústolo. 2011. Variabilidad en la utilización de pigmentos en entierros humanos del Holoceno tardío en la cuenca superior del río Santa Cruz (Patagonia, Argentina). En *Libro de Resúmenes, IV Congreso Argentino de Arqueometría*, p. 12. Programa de Arqueología Histórica y Estudios Pluridisciplinarios. Universidad Nacional de Luján. Luján.
41. Franco, N. V. y A. Johnson, 2012. Comparing hunter-gatherer projections with the distribution of lithic raw materials in Southern Patagonia (Argentina). En *Abstracts of the 77th Annual Meeting, Society for American Archaeology*, p. 129. Memphis, Tennessee, E.E.U.U.
42. Franco, N. V., G. Brook, M. V. Mancini y P. Ambrústolo. 2012. Early Human Presence and Variations in Water Levels in Lagoons in The Southern Part of the Deseado Massif (Santa Cruz Province, Argentina). En *Programación y Libro de Resúmenes del VI Simposio Internacional "El Hombre Temprano en América: Modelos de Poblamiento y Aportes desde las Territorialidades Tropicales"*, pp. 26-27. Universidad Tecnológica de Pereira (Colombia) e Instituto Nacional de Antropología e Historia (México).
43. Fiore, D., A. Acevedo, N.V. Franco, M. Ocampo. 2012. Cuantificando el arte. El uso de datos cuantitativos básicos en el análisis de repertorios rupestres y composiciones visuales. *Contribuciones al Estudio del Arte Rupestre Sudamericano. N° 7. SIARB. Libro de Resúmenes* pp. 28-29. ISSN 1017-4354. Sociedad de Investigación del Arte Rupestre de Bolivia. La Paz, Bolivia.
44. Franco, N. V., L. A. Borrero, G. A. Brook y M. V. Mancini. 2013. Changes in Technological Organization and Human Use of the Space in the South of Patagonia (Argentina) during the Late Holocene. En *Abstracts of the 78th Annual Meeting, Society for American Archaeology*, p. 156. Honolulu, Hawaii, E.E.U.U.
45. Franco, N. V., P. Ambrústolo, M. V. Mancini y G. A. Brook. 2013. Utilización de espacios al aire libre y bajo roca, paleoambientes y cronologías en el sur del Macizo del Deseado (provincia de Santa Cruz, Argentina). En *Arqueología Argentina en el Bicentenario de la Asamblea General Constituyente del Año 1813. XVIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Ed. R. Bárcena y S. E. Martín, p. 525. Universidad Nacional de la Rioja e Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales (CONICET). La Rioja.
46. Franco, N. V., G. A. Brook, N. Cirigliano y A. L. Guarido. 2013. Cronologías y paleoambiente en el cañadón Yaten Guajen (provincia de Santa Cruz, Argentina). En *Arqueología Argentina en el Bicentenario de la Asamblea General Constituyente del Año 1813. XVIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Ed. R. Bárcena y S. E. Martín, pp. 527-528. Universidad Nacional de la Rioja e Instituto de Ciencias Humanas, Sociales y Ambientales (CONICET). La Rioja.
47. Buc, N. y N. V. Franco. 2012. Bone tools in an inhumation area. Huyliche site, Patagonia Argentina. En *International Conference on Use-wear analysis, Program and Abstract Book*, pp. 11-12. Universidade do Algarce, Faro, Portugal.
48. Franco, N. V., P. Ambrústolo, N. Cirigliano y L. Vetrivano. 2013. Raw material circulation at broad scales in southern Patagonia (Argentina). En *Fifth Archeinvest Symposium, "Stories Written in Stone", International Symposium on Chert and other Knappable Materials, Book of Abstracts*, Ed. Otis Crandell, p. 24. Editura Universității Al.I. UAIC. Iasi, Rumania.
49. Gilio, B., F. Skarbut y N. V. Franco 2013. Prospecciones arqueológicas en la margen norte del río Santa Cruz: el uso de los SIG para la integración de los datos. Poster presentado al II Congreso Nacional de Tecnologías de la Información Geográfica – II Jornadas de Información Geográfica. Octubre 2013. Publicado en CDRom. ISSN 2346-9390. Año1, vol. 1. Laboratorio de Sistemas de Información Geográfica (LabSIG) – Instituto del Conurbano de la Universidad Nacional de General Sarmiento. Los Polvorines.
50. Franco, N. V. y P. Ambrústolo. 2014. Raw material transport and early designs at the Southern End of the Deseado Massif (Patagonia, Argentina). En *Abstracts of the 79th Annual Meeting of the Society for American Archaeology*, p. 246. Austin, Texas, USA.
51. Franco, N. V. y L. Vetrivano. 2014. Changes and continuities in the lithic archaeological record of the Upper Santa Cruz River basin (Patagonia, Argentina) between the Middle and Late Holocene. En: *Abstracts. XVII World UISPP Congress*, p. 195. International Union of Prehistoric and Protohistoric Sciences. Burgos.
52. Franco, N. V. 2014. Una evaluación de las complejidades y posibilidades de análisis del registro arqueológico lítico patagónico. En *Libro de Resúmenes, IX Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, p. 6. Centro de Investigación en Ecosistemas de la Patagonia, Coyhaique, Chile.
53. Franco, N. V., G. Brook, C. Stern, N. Cirigliano y L. Vetrivano. 2014. Disponibilidad de obsidiana en el centro de la estepa patagónica: un caso de estudio entre el sur del Macizo del Deseado y la cuenca del río Chico. En *Libro de Resúmenes, IX Jornadas de Arqueología de la Patagonia*, p. 105. Centro de Investigación en Ecosistemas de la Patagonia, Coyhaique, Chile.
54. Franco, N. V., M. V. Mancini, G. Brook y L. Vetrivano. 2014. Environmental and cultural changes in Southern Continental Patagonia: the Chico and Santa Cruz River Basins. En *Book of Abstracts, 4th Southern Deserts Conference*, p. 94. Laboratorio de Paleocología Humana, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad de Cuyo.

COMENTARIOS SOBRE CURSOS Y LIBROS

1. Franco, N. V. 1994-1995. Comentario sobre "The Organization of North American Chipped Stone Tool Technologies". Ed. por P.Carr. International Monographs in Prehistory. Archaeological Series 1. Publicado en *Palimpsesto. Revista de Arqueología* 4: 133/135. ISSN 0327-6767.
2. Franco, N. V. 1994-1995. Comentario sobre el curso: "Summer Institute in Lithic Analysis". *Palimpsesto. Revista de Arqueología* 4: 141. ISSN 0327-6767.

PRESENTACIONES DE LIBROS

Franco, N. V. Presentación del libro "Arqueología de Ambientes de Altura de Mendoza y San Juan (Argentina)", compilado por los Dres. Valeria Cortegoso y Víctor Durán. En el marco de la *4th Southern Deserts Conference*, Valle del Uco, Mendoza. Octubre 2014.

TRABAJOS EN PRENSA

1. Franco, N.V. y M.F. García. 1994. Análisis de núcleos procedentes de la costa de Tierra del Fuego y de la cuenca superior del río Santa Cruz (Rep. Argentina). En prensa en *Actas del XI Congreso Nacional de Arqueología Argentina*.
2. Borrero, L. A. y N. V. Franco. 1999. Arqueología de Cabo Vírgenes, provincia de Santa Cruz. En: *Actas del XIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Córdoba.
3. Brook, G. A., N. V. Franco, P. Ambrústolo, M. V. Mancini y P. Fernandez. 2014. Evidence of the earliest humans in the Southern Deseado Massif (Patagonia, Argentina), Mylodontidae, and changes in water availability. En prensa en *Quaternary International*
4. Franco, N. V., N. Cirigliano, L. Vetrivano y P. Ambrústolo. 2014. Raw material circulation at broad scales in Southern Patagonia (Argentina): the cases of the Chico and Santa Cruz river basins. En prensa en *Quaternary International*.
5. Franco, N. V. 2015. Comentarios acerca de las tecnologías líticas tempranas de Sudamérica. *Chungara, Revista de Antropología Chilena* 47 (1): 117-122.

TRABAJOS DE DIVULGACION

1. Belardi, Juan B. y Nora V. Franco. 1995. 3000 años atrás. Vida cotidiana en Lago Argentino. *Aire y Sol* 208: 14 - 16.
2. Carballo Marina, F.; J. B. Belardi; N. V. Franco; I. Cruz y H. Cepeda. 1995. El bosque en el pasado: arqueología de cazadores-recolectores en el área del Lago Roca (provincia de Santa Cruz). *Espacios* 1 (2): 24 - 29.
3. Franco, Nora V. 1995. Hominización. Entrada para la *Enciclopedia Iberoamericana de Psiquiatría*. Editorial Panamericana.
4. Franco, Nora V. 2000. Los artefactos líticos. En *El gran libro de Santa Cruz*. Compilado por Lic. A. García y E. Mazzoni, Tomo 1, pp. 412-416. Ediciones Milenio. Centro Literario Alfa.
5. Franco, Nora V. 2009. Movilidad y circulación humana en la cuenca superior y media del río Santa Cruz. En *Estado actual de las investigaciones sobre Patrimonio Cultural en Santa Cruz*, pp. 222-226. Ed. Subsecretaría de Cultura de la Provincia de Santa Cruz. Río Gallegos. ISBN 978-987-22042-6-6.
6. Franco, N. V., M. Martucci, N. Cirigliano y P. Ambrústolo. 2009. La importancia del área de La Gruta para la comprensión del poblamiento temprano de Patagonia (hace 10.660 años). Poster presentado en la inauguración de la Planta "Manantial Espejo" de la Minera Triton, S.A. Marzo 2009.
7. Franco, N. V., M. Martucci, N. Cirigliano y P. Ambrústolo. 2009. El área de La Gruta y la circulación de las poblaciones humanas. Poster presentado en la inauguración de la Planta "Manantial Espejo" de la Minera Triton, S.A. Marzo 2009.
8. Borrero, L. A. y N. V. Franco. 2015. New topics in Patagonian Archaeology. En *Society for American Archaeology Archaeological Record*, Special Issue, Patagonian Archaeology (Ed. A. Prentiss, Ed. invitados: L. A. Borrero y N. V. Franco). ISSN 1532-7299
9. Franco, N. V. y L. A. Borrero. 2015. Mobility and Human Interaction in Southern Patagonia. En *Society for American Archaeology Archaeological Record*, Special Issue, Patagonian Archaeology (Ed. A. Prentiss, Ed. invitados: L. A. Borrero y N. V. Franco). ISSN 1532-7299

TRABAJOS PRESENTADOS A CONGRESOS Y JORNADAS (no incluidos en items anteriores)

1. Franco, Nora V. 1990. Los análisis de distribuciones arqueológicas como vía de acceso hacia la comprensión de estrategias regionales - Un caso analizado en el Area Interserrana Bonaerense. Trabajo presentado al Simposio: "Procesos de Formación del Registro Arqueológico en la Región Pampeana. Análisis, interpretación y organización de la información". En: "Encuentros de Arqueología 1990", organizados por la Sección Prehistoria del Instituto de Ciencias Antropológicas de la Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Noviembre de 1990.

2. Franco, Nora V. y Luis A. Borrero. 1995. Bifaces, guanacos and other resources. The evolution of patagonian populations. Presentado al 60vo. Meeting de la Society for American Archaeology. Minneapolis, USA. Mayo de 1995. Corresponde al resumen publicado N° 7.
3. Franco, Nora V. y Luis A. Borrero. 1996. La ocupación humana de nuevos espacios: el sur de Lago Argentino. Trabajo presentado al Simposio: "Tecnología y fuentes de aprovisionamiento de materias primas". Corresponsiente a las Terceras Jornadas de Arqueología de la Patagonia, San Carlos de Bariloche. Mayo de 1996.
4. Franco, Nora. 1996. Cambios en la arqueología de cazadores-recolectores en los últimos 30 años. Trabajo presentado en las Jornadas "Los que enseñamos Historia". Organizadas por la Facultad de Filosofía, Ciencias de la Educación y Humanidades. Universidad de Morón.
5. Franco, N. V. 2004. Propuesta para la inclusión de atributos destinados a evaluar el grado de explotación y causas para el descarte/abandono de núcleos. Ponencia realizada en el Taller "Morfología Macroscópica en la clasificación de artefactos líticos: innovaciones y perspectivas". Organizado por el Instituto de Arqueología y Museo, Facultad de Ciencias Naturales e I.M.L., Universidad Nacional de Tucumán. 22 al 25 de junio del 2004. Tucumán.
6. Franco, N. V. 2004. Propuesta de inclusión de atributos para el caso de las puntas de proyectil. Ponencia realizada en el Taller "Morfología Macroscópica en la clasificación de artefactos líticos: innovaciones y perspectivas". Organizado por el Instituto de Arqueología y Museo, Facultad de Ciencias Naturales e I.M.L., Universidad Nacional de Tucumán. 22 al 25 de junio del 2004. Tucumán.
7. Franco, N. V. 2004. Propuesta para la inclusión de atributos para desechos de talla. Ponencia realizada en el Taller "Morfología Macroscópica en la clasificación de artefactos líticos: innovaciones y perspectivas". Organizado por el Instituto de Arqueología y Museo, Facultad de Ciencias Naturales e I.M.L., Universidad Nacional de Tucumán. 22 al 25 de junio del 2004. Tucumán.
8. Franco, N. V. 2004. Propuesta para la inclusión de atributos destinados a evaluar la vida útil de raspadores, raederas y cuchillos. Ponencia realizada en el Taller "Morfología Macroscópica en la clasificación de artefactos líticos: innovaciones y perspectivas". Organizado por el Instituto de Arqueología y Museo, Facultad de Ciencias Naturales e I.M.L., Universidad Nacional de Tucumán. 22 al 25 de junio del 2004. Tucumán.
9. Franco, N. V. 2004. La evaluación de los rangos de acción de los cazadores-recolectores a partir de las evidencias líticas: el caso de Lago Argentino. Trabajo presentado a las Jornadas del Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas. Agosto 2004.
10. Franco, N. V.; A. Castro; M. Cardillo y J. Charlin. 2006. El valor de los indicadores tecnomorfológicos y funcionales para discutir la interacción entre grupos sociales: el caso de los cazadores-recolectores del Holoceno Tardío del extremo sur de Patagonia continental. Presentado al 52 vo. Congreso Internacional de Americanistas, Sevilla. Julio del 2006.
11. Franco, N. V. 2006. Artefactos líticos y movilidad humana en la cuenca superior del río Santa Cruz (Santa Cruz, Argentina): la utilidad de los modelos y la información etnoarqueológica. Presentado al Primer Simposio sobre Tecnología Lítica en el Area Centro Sur Andina. Organizado por la Universidad de San Andrés. La Paz, Bolivia. Julio del 2006.
12. Franco, N. V. 2007. Entierros humanos en Río Bote 1: ¿procesos culturales y/o naturales? Trabajo presentado al Taller "Tendencias Metodológicas en Tafonomía y Análisis Arqueofaunístico", Universidad Nacional del Centro, 10 al 12 de septiembre 2007. Olavarría, Provincia de Buenos Aires.
13. Mehl, A.; N. V. Franco y C. Otaola. 2007. La ampliación de las excavaciones en el sitio Chorrillo Malo 2 (pcia. de Santa Cruz, Argentina): resultados sedimentológicos y arqueológicos preliminares. Trabajo presentado al Simposio: Geoarqueología: Métodos, Alcances y Aplicaciones. XVI Congreso Nacional de Arqueología Argentina, Jujuy. 7 al 12 de octubre del 2007.
14. Franco, N. V.; C. Otaola, J. Maryański y M. Ocampo. 2007. Exploraciones en la margen norte de la cuenca del río Santa Cruz. Trabajo presentado a la mesa de Comunicaciones de Patagonia. XVI Congreso Nacional de Arqueología Argentina, Jujuy. 7 al 12 de octubre del 2007.
15. Franco, N. V. y V. Cortegoso. 2007. Recursos líticos y subsistencia humana: patrones de explotación de materias primas y movilidad en el centro y sur argentino. Trabajo presentado al 3er. Encuentro del Internacional Center for Earth Sciences, Malargüe, Mendoza, 21 al 23 de noviembre del 2007.
16. Franco, N. V. 2011. The occupation of mountain environments south of the Upper Santa Cruz River basin. Trabajo presentado al XVI World Congress UISPP. Universidad de Santa Catarina, Brasil, 4 al 10 de septiembre del 2011.
17. Franco, N. V. y P. Ambrústolo. 2011. Initial human exploration and colonization of the southern Deseado Massif and the nearby area. Some insights into the role of raw material and cave variability. Trabajo presentado al XVI World Congress UISPP. Universidad de Santa Catarina, Brasil, 4 al 10 de septiembre del 2011

COMENTARISTA DE SIMPOSIS Y TALLERES

- Comentarista del Simposio: Perspectivas teóricas y metodológicas en los estudios líticos. XV Congreso Nacional de Arqueología Chilena. Organizado por la Sociedad Chilena de Arqueología y el Departamento de Arqueología y Museología de la Universidad de Tarapacá. Arica, 16 al 22 de octubre del 2000.

- Comentarista del Taller "Morfología Macroscópica en la clasificación de artefactos líticos: innovaciones y perspectivas". Organizado por el Instituto de Arqueología y Museo, Facultad de Ciencias Naturales e I.M.L., Universidad Nacional de Tucumán. 22 al 25 de junio del 2004. Tucumán.

- Comentarista del II Taller de Arqueología "Morfología Macroscópica en la clasificación de artefactos líticos: innovaciones y perspectivas". Organizado por el Instituto de Arqueología y Museo (Fac. Cs. Naturales e Inst. M. Lillo, Universidad Nacional de Tucumán), la Sociedad Argentina de Antropología, el Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano y el Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas (CONICET). 25 al 29 de julio del 2005. Horco Molle (Yerba Buena), Tucumán.

- Comentarista del Simposio "Early lithic technologies in South America: beyond regional projectile point typologies". Organizado por C. Méndez Melgar y Kurt Rademaker. 77th Annual Meeting de la Society for American Archaeology. Internacional, 18 al 22 de abril del 2012, Memphis, Tennessee, E.E.U.U.

BECAS Y SUBSIDIOS PARA INVESTIGACIÓN, DOCENCIA Y PARA ASISTENCIA CONGRESOS EN EL EXTERIOR

- 1995. Beca para cursar estudios de talla, Cliffside Workshops, Piltdown Productions, Lynchburg, Virginia, USA. Por concurso.

- 2003. Subsidio para analizar materiales líticos en el Museo del Hombre, París, Francia. Otorgada por la Secretaría de Cultura de la Presidencia de la Nación. Obtenida por concurso.

- 1999-2000. Integrante de equipo del proyecto "Estudio de colecciones arqueológicas de Patagonia depositadas en el British Museum, Londres.", dirigido por el Dr. Luis Alberto Borrero. Award for Argentine-British Scientific and Academic Cooperation. Fundación Antorchas/The British Council.

- 2006. Ayuda completa para asistir al 52vo. Congreso Internacional de Americanistas, Sevilla, España.

- 2011. Beca regular de investigación del programa Fulbright. Tema: Lithics and Ethnoarchaeology, another look at Patagonian archaeological record variation. 6 de junio al 29 de agosto del 2011. Universidades en Estados Unidos: Truman State University (Dr. Amber Johnson) y University of South Florida, St. Petersburg (Dr. Kathryn Weedman Arthur).

- 2011. Subsidio parcial de viaje para dictar una conferencia en la Universidad de Wyoming (Dr. Robert Kelly), Estados Unidos. Otorgada por el Occasional Lecturer Fund, destinada a becarios Fulbright. Agosto del 2011.

- 2011. Ayuda de pasaje para asistir al XVI Congreso UISPP/SAB. Florianópolis, Brasil.

- 2014. Programa Escala Docente de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM). Beca de pasaje para dictado de un curso de Postgrado en la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales. Agosto del 2014.

SUBSIDIOS PARA ASISTENCIA A REUNIONES CIENTÍFICAS EN EL PAÍS

- 2007. Ayuda de viaje para asistir al 3er. Encuentro del Internacional Center for Earth Sciences, Malargüe, Mendoza, 21 al 23 de noviembre del 2007. Otorgada por la Fundación Williams.

- 2012. Ayuda de alojamiento para asistir al VI Simposio Internacional "El Hombre Temprano en América: Modelos de Poblamiento y Aportes desde las Territorialidades Tropicales." 19 al 24 de noviembre del 2012. Pereira-Armenia-Manizales. Otorgada por el Comité Organizador. Universidad Tecnológica de Pereira (Dolombia) e Instituto Nacional de Antropología e Historia (México).

DIRECCIÓN DE PASANTES

- Dirección de la pasante Arqueóloga Ximena Navarro-Harris, en el marco del programa de Doctorado en Antropología – Arqueología de las Universidades Católica del Norte y UTA, Chile, acreditado por el CONACYT (tutor: Dr. Calógero Santero). Tema: Análisis lítico, tecnología, materias primas y circulación humana. Junio 2007.

FORMACIÓN DE ADSCRIPTOS DE CÁTEDRA

- 2013-2014. Dirección de adscriptos a la Cátedra de Prehistoria Del Viejo Mundo: Lic. Eva Calomino y Verónica Zuccarelli, estudiantes Srta. Verónica Evans y Joaquín Izaguirre.

- 2015 al presente. Dirección de adscriptos a la Cátedra de Prehistoria del Viejo Mundo: Lic. Joaquín Izaguirre y estudiante srta. Verónica Evans.

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS NO CONTEMPLADA EN OTROS ACÁPITES

- Formación de los estudiantes Natalia Stadler (1996-2002), Ariel Pesquin (1996-1997), Marcela Orlando (2002), Mariano Quin (2002), Noelia Arregui (2002 al 2005), Erico Gaal (2002 al 2005), Marcelo Cardillo (2002 a 2006), Clara Otaola (2003 a 2005), Victoria Nuviala (2003 al 2004), Juan Maryañski (2005-2006), Florencia Ferrari (2006 a 2008), Alejandro Homar (2006-2010), Maximiliano Tello (2006), Ana Lucía Guarido (2006 al 2014), Mariana Ocampo (2006 al presente), Miriam Vommaro (2010 al 2013), Agustín Acevedo (2009 al 2013) y Lucas Vetrivano (2012 al 2014), Clara Compagno (2014 al presente) y María Victoria Larrahona (2014 al presente), alumnos de la Carrera de Ciencias Antropológicas, Universidad de Buenos Aires.

10 LIC. PAULA ELISABETH NOGUEIRAS – DNI N° 27.935.721

1. **Nombre de la Firma:** SERMAN & Asociados S.A.
2. **Nombre del Individuo:** PAULA ELISABETH NOGUEIRAS
3. **Fecha de Nacimiento:** 18/06/1981
4. **Nacionalidad:** Argentina
5. **Títulos Académicos:**

Licenciada en Gestión Ambiental. Universidad CAECE (2011), Buenos Aires, Argentina.

6. Otras especialidades:

Cursos:

- IRAM: Introducción y Documentación de Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional OHSAS 18001- Duración 16 hs. Septiembre 2012
- IRAM: Formación de Auditores Internos de Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional OHSAS 18001 - Duración 16 hs. Noviembre 2012

7. Idiomas:

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Bueno	Muy bueno	Bueno

8. Historia Laboral:

2010 - actualidad	SERMAN & Asociados S.A. Integrante del Departamento de Ambiente
2009 – actualidad	SERMAN & Asociados S.A. Administradora del Sistema de Gestión Integrado de la empresa (ISO 9.001, ISO 14.001 y OSHAS 18.001)
2005 – 2010	SERMAN & Asociados S.A. Asistencia técnica

9. Calificaciones Principales:

Paula Nogueiras cuenta con un título como Lic. en Gestión Ambiental que la habilita para la realización de diagnósticos ambientales a partir de la coordinación de grupos interdisciplinarios, Estudios de Impacto Ambiental (EsiA), Auditorías Ambientales (AA), Planes de Gestión Ambiental (PGA), Monitoreos Ambientales, Evaluación Ambiental de sitios e Implementación, diseño y evaluación de Sistemas de Gestión Ambiental en el marco de proyectos o actividades productivas de índole pública o privada que representen una potencial afectación al ambiente.

Se encuentra capacitada para realizar selección y/o generación de técnicas y tecnologías adecuadas para el monitoreo, el control, y la remediación ambiental así como para resolver problemas de diseño y control de contingencias, emergencias, y mitigación de impactos sobre el medio ambiente.

Forma parte de la Consultora SERMAN & Asociados S.A. desde el año 2005. Actualmente se desempeña como Analista Ambiental en el Área Ambiental de la Consultora, participando en la realización de diferentes trabajos de consultoría, particularmente Estudios de Impacto Ambiental y Auditorías Ambientales. A su vez está encargada desde el año 2009 de la administración del Sistema Integrado de Gestión de SERMAN & Asociados S.A. certificado por IRAM (Normas ISO 9.001, ISO 14.001 y OSHAS 18.001).

10. Experiencia Laboral:

Título: Estudio de Impacto Ambiental (EIA) de las obras de saneamiento e integración urbana a ser desarrolladas en el área de influencia del Lago Soldati y Parque Indoamericano - Ciudad de Buenos Aires

Período: Julio 2014 – Noviembre 2014

Cliente: Ministerio de Ambiente y Espacio Público del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Tarea desempeñada: Coordinación y confección del Estudio de Impacto Ambiental. Coordinación de los estudios para la determinación de la línea de base ambiental. Evaluación de Impacto Ambiental. Confección de las medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental. Elaboración de la documentación y gestión del Certificado de Aptitud Ambiental del Proyecto.

Título: Evaluación Ambiental de Sitio del Lago Soldati. Estudios Técnicos y Ambientales de las obras de saneamiento e integración urbana a ser desarrolladas en el área de influencia del Lago Soldati y Parque Indoamericano – Ciudad de Buenos Aires.

Período: Julio 2014 – Noviembre 2014

Cliente: Ministerio de Ambiente y Espacio Público del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires

Tarea desempeñada: Coordinación de la Evaluación Ambiental de Sitio consistente en la identificación y caracterización del grado de contaminación del "Lago Soldati, mediante estudio de Evaluación Ambiental de Sitio de Fase I, seguido de un estudio de Evaluación Ambiental de Sitio de Fase II, de acuerdo con los lineamientos de las Normas ASTM E1527-13 "Standard Practice for Environmental Site Assessments: Phase I Environmental Site Assessments Process" y la ASTM E1903-11 "Standard Guide for Environmental Site Assessments: Phase II Environmental Site Assessments Process", respectivamente. Confección del informe y elaboración del Plan de Acción en base a los resultados del estudio.

Título: Estudio de Impacto Ambiental de Dragado de Dársena de Propaneros y muelles C y F de Dársena de Inflamables, Dock Sud, Provincia de Buenos Aires

Período: Julio 2014 – Noviembre 2014

Cliente: YPF S.A.

Tarea desempeñada: Confección de la Línea de Base Ambiental. Análisis de dispersión de los contaminantes desde los sedimentos. Evaluación de Impacto Ambiental.

Título: Estudio de Impacto Ambiental de Dragado de Muelle E de Dársena de Inflamables, Dock Sud, Provincia de Buenos Aires

Período: Julio 2014 – Noviembre 2014

Cliente: YPF S.A.

Tarea desempeñada: Confección de la Línea de Base Ambiental. Análisis de dispersión de los contaminantes desde los sedimentos. Evaluación de Impacto Ambiental.

Título: Estudio de Impacto Ambiental de la Refinería Patagónica. Comodoro Rivadavia, Provincia de Chubut

Período: Enero 2014 – Abril 2014

Cliente: REFINADORA PATAGÓNICA

Tarea desempeñada: Coordinación y confección del Estudio de Impacto Ambiental. Coordinación de los estudios para la determinación de la línea de base ambiental. Evaluación de Impacto Ambiental. Confección de las medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental.

Título: Auditoría Ambiental para la Renovación de la Declaración de Impacto Ambiental, Año 2014. Central Termoelectrónica a Carbón Río Turbio, Santa Cruz

Período: Diciembre 2013 – Enero 2014

Cliente: ISOLUX CORSÁN

Tarea desempeñada: Coordinación y confección del Estudio de Impacto Ambiental. Análisis del Marco Legal. Coordinación de los estudios para la determinación de la línea de base ambiental. Evaluación de Impacto Ambiental. Confección de las medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental.

Título: Estudio de Impacto Ambiental del Sitio de disposición de los residuos provenientes del basural localizado en el valle de inundación del Río Turbio. Río Turbio, Santa Cruz.

Período: Noviembre 2013

Cliente: ISOLUX CORSÁN

Tarea desempeñada: Coordinación y confección del Estudio de Impacto Ambiental. Análisis del Marco Legal. Coordinación de los estudios para la determinación de la línea de base ambiental. Evaluación de Impacto Ambiental. Confección de las medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental.

Título: Informe Técnico de los Trabajos de Obra Preliminares para la Instalación de una Refinería de Petróleos. Comodoro Rivadavia, Provincia de Chubut

Período: Noviembre 2013

Cliente: REFINADORA PATAGÓNICA

Tarea desempeñada: Coordinación y confección del Informe Ambiental para la habilitación de los Trabajos Preliminares de Obra para la Instalación de la futura Refinería de Petróleos. Comodoro Rivadavia, Provincia de Chubut.

Título: Estudio de Impacto Ambiental de la construcción de la Estación de Bombeo Nro. 5 en el marco del proyecto de Desagüe y Control de inundaciones de la Boca y Barracas. Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Período: Agosto 2013 – Noviembre 2013

Cliente: SABAVISA SA – MERCOS VIAL SA (UTE)

Tarea desempeñada: Coordinación y confección del Estudio de Impacto Ambiental. Análisis del Marco Legal. Coordinación de los estudios para la determinación de la línea de base ambiental. Evaluación de Impacto Ambiental. Confección de las medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental. Elaboración de la documentación y gestión del Certificado de Aptitud Ambiental del Proyecto.

Título: Proyectos Ejecutivos para varias Cuencas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y Estudios Complementarios del Riachuelo. Programa de Gestión del Riesgo Hídrico de la Ciudad de Buenos Aires. Préstamo BIRF N° 7289-AR

Período: Abril de 2012 – Enero 2015

Cliente: Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

Tarea desempeñada: Co-coordinación de los estudios ambientales. Recopilación y clasificación de datos para la evaluación de la situación ambiental actual. Evaluación de la situación ambiental actual. Formulación de los criterios ambientales en la selección de la alternativa a desarrollar en los proyectos ejecutivos. Análisis de Riesgo Ambiental para la caracterización de la problemática de inundaciones. Coordinación de la evaluación de impacto ambiental y confección de los Estudios de Impacto Ambiental de la etapa constructiva de las obras de desagües pluviales para cada una de las cinco cuencas del sur de la Ciudad de Buenos Aires (Boca-Barracas, Elía-Ochoa, Erézcano, Cildáñez, Larrazábal-Escalada). Redacción de especificaciones ambientales, junto a los planes de gestión ambiental y de monitoreo, para incluir en los pliegos licitatorios. Conformación de documentación ambiental respaldatoria para la consideración de las diversas instancias.

Título: Adenda Ambiental al Proyecto del Parque Eólico Loma Blanca (Modificación de la Fase II del Proyecto). Provincia de Chubut.

Período: Marzo 2013

Cliente: ISOLUX CORSÁN

Tarea desempeñada: Actualización de la Evaluación Ambiental derivada de la modificación de la Fase II del Proyecto.

Título: Estudio de Impacto Ambiental Complementario de la Ampliación a Ciclo Combinado de la Central Termoeléctrica Brigadier López, Provincia de Santa Fe.

Período: Septiembre de 2012 – Octubre de 2012.

Cliente: UTE ISOLUX INGENIERÍA S.A. – IECSA S.A.

Tarea desempeñada: Asistencia en la coordinación y confección de los estudios ambientales. Coordinación de los estudios para la determinación de la línea de base ambiental.

Título: Estudio de Impacto Ambiental Complementario de la Ampliación a Ciclo Combinado de la Central Termoeléctrica Ensenada de Barragán, Provincia de Buenos Aires.

Período: Septiembre de 2012 – Octubre de 2012.

Cliente: UTE ISOLUX INGENIERÍA S.A. – IECSA S.A.

Tarea desempeñada: Asistencia en la coordinación y confección de los estudios ambientales. Coordinación de los estudios para la determinación de la línea de base ambiental. Análisis del Marco Legal. Evaluación de Impacto Ambiental, Confección de las medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental para la conversión de la Central Termoeléctrica a su fase de Ciclo Combinado.

Título: Estudio de Impacto Ambiental del Tramo de Interconexión: Estación Transformadora Bahía Blanca – Estructura 608 IV Línea. Partido de Bahía Blanca, Provincia de Buenos Aires.

Período: Agosto de 2012 – Septiembre de 2012.

Cliente: AES Argentina.

Tarea desempeñada: Análisis de la traza. Análisis del potencial impacto acústico de la etapa de construcción y operación de la línea. Confección de las Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental.

Título: Adenda al Estudio de Impacto Ambiental de la Línea de Alta Tensión que Conecta la Central Termoeléctrica Brigadier López con la Estación Transformadora Pay Zumé. Provincia de Santa Fe.

Período: Marzo de 2012 – Abril de 2012

Cliente: UTE ISOLUX INGENIERÍA S.A. – IECSA S.A.

Tarea desempeñada: Asistencia en la confección de la adenda al estudio, actualización de la línea de base ambiental, relevamientos de campo, evaluación de impacto ambiental. Actualización y readequación de las Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental en función del cambio de la traza del proyecto.

Título: Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto de Soterramiento del Corredor Ferroviario Caballito – Moreno de la Línea Sarmiento – Etapa I: Haedo – Caballito

Período: Enero de 2012 – continúa

Cliente: Consorcio Nuevo Sarmiento.

Tarea desempeñada: Confección de las Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental para las obras en el ámbito de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Confección de las Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental para las obras en el ámbito de la Provincia de Buenos Aires.

Título: Auditoría Ambiental para la renovación del Certificado de Aptitud Ambiental de la Central Termoeléctrica Ensenada de Barragán”. Ensenada, Provincia de Buenos Aires.

Período: Diciembre de 2011 – Febrero de 2012

Cliente: UTE ISOLUX INGENIERÍA S.A. – IECSA S.A.

Tarea desempeñada: Coordinación y planificación de Auditoría, selección de los criterios de auditoría. Actividades de sitio e inspección técnica ambiental. Confección del Plan de muestreo de nivel sonoro exterior y campaña de medición. Análisis ambiental en base a los resultados del programa de monitoreo y muestreos asociados a la etapa constructiva del proyecto. Confección del Informe de Auditoría.

Título: Estudio Ambiental Previo de la Inserción Urbanística y Desarrollo del Parque del Cuero en el Partido de Lanús, Provincia de Buenos Aires.

Período: Diciembre de 2011.

Tarea desempeñada: Colaboración en el desarrollo de la Descripción del Proyecto, caracterización de la línea de base ambiental e identificación y evaluación de impactos.

Título: Estudio de Impacto Ambiental del Emprendimiento San Ramiro. Villa Rosa, Partido de Pilar, Provincia de Buenos Aires.

Período: Octubre de 2011 – Diciembre de 2011

Cliente: EIDICO S.A.

Tarea desempeñada: Coordinación del estudio y de las tareas del equipo profesional. Supervisión del Informe.

Título: Monitoreos Ambientales - Central Termoeléctrica a Carbón Río Turbio, Santa Cruz

Período: Noviembre de 2011 - continúa

Cliente: UTE Isolux Corsán S.A. y Otros (UTERT)

Tarea desempeñada: Coordinación general de las campañas de monitoreo semestral. Ejecución de los monitoreos semestrales de ruido y supervisión de la toma de muestras de efluentes líquidos, emisiones gaseosas, suelos, aguas superficiales y aire.

Título: Informe Ambiental del Obrador Principal y Apertura de Trinchera en Predio FFCC Haedo, Morón. Proyecto de Soterramiento del Corredor Ferroviario. Caballito – Moreno de la Línea Sarmiento.

Período: Octubre de 2011 – Noviembre de 2011

Cliente: Consorcio Nuevo Sarmiento

Tarea desempeñada: Campaña de evaluación de nivel sonoro exterior. Adecuación del marco legal. Análisis del proyecto y evaluación de impacto ambiental. Elaboración de Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental del proyecto.

Título: Estudio de Impacto Ambiental de transporte terrestre de combustible a Central Termoeléctrica Brigadier López, Sauce Viejo, Provincia de Santa Fe.

Período: Septiembre de 2011 – Noviembre de 2011

Cliente: ISOLUX INGENIERÍA S.A. – IECSA S.A. - UTE

Tarea desempeñada: Caracterización del entorno. Marco legal. Análisis de componentes de la actividad y evaluación de impacto ambiental. Elaboración de Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental del proyecto. Confección del informe.

Título: Estudio de Impacto Ambiental de la evacuación de la energía generada en el Parque Eólico Loma Blanca. Provincia de Chubut.

Período: Septiembre de 2011 – Octubre de 2011

Cliente: ISOLUX INGENIERÍA S.A. – IECSA S.A. - UTE

Tarea desempeñada: Relevamiento de campo y caracterización ambiental de línea de base para la actualización del EsIA presentado oportunamente a razón de cambios en la traza del proyecto. Revisión y actualización del marco legal. Revisión y ajuste de las Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental del proyecto.

Título: Estudio de Impacto Ambiental de la radicación de una planta de Metóxido de Sodio en San Lorenzo, Provincia de Santa Fe

Período: Julio de 2011 – Agosto de 2011

Cliente: Evonik Degussa Argentina S.A.

Tarea desempeñada: Evaluación de impacto ambiental. Elaboración de las Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental del proyecto. Apoyo en la confección del Informe.

Título: Estudio de Impacto Ambiental de la Ampliación del Sistema de Gasificación de Salto, Provincia de Buenos Aires.

Período: Abril de 2011 - Julio de 2011

Cliente: Municipalidad de Salto

Tarea desempeñada: Coordinación del grupo interdisciplinario interviniente en el estudio. Relevamiento de campo. Evaluación de las condiciones ambientales existentes. Caracterización del proyecto y sus implicancias ambientales. Análisis de impacto ambiental e integración del análisis de sensibilidad ambiental. Elaboración de las Medidas de Mitigación, integración del Análisis de Riesgo y Plan de Gestión Ambiental del proyecto. Confección del Informe.

Título: Estudio de Impacto Ambiental del Emprendimiento San Eduardo. Villa Rosa, Partido de Pilar, Provincia de Buenos Aires.

Período: Febrero de 2011 – Marzo de 2011

Cliente: EIDICO S.A.

Tarea desempeñada: Evaluación de Impacto Ambiental. Elaboración de las Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental del proyecto. Confección del Informe.

Título: Elaboración de Términos de Referencia para el desarrollo de un Plan Multimodal para la Provincia de Entre Ríos.

Período: Diciembre 2010

Cliente: Consejo Federal de Inversiones (CFI) – Gobierno de la Provincia de Entre Ríos

Tarea desempeñada: Diagnóstico de la Situación Actual que establece los parámetros adecuados en materia de evaluación ambiental que requiere el Plan Multimodal de Transporte de la Provincia de Entre Ríos y cuyos resultados se incluirán en los Términos de Referencia de su llamado a licitación. Análisis general del medio biofísico en base a la recopilación de antecedentes. Análisis del marco legal, normativo y reglamentario ambiental, instituciones con injerencia en materia ambiental para el sector transporte, competencias nacionales, provinciales y regionales, y municipales.

Título: Estudio de Impacto Ambiental del Gasoducto de Alimentación a la Central Termoeléctrica Brigadier López, Sauce Viejo, Santa Fe. ADENDA: Estudio de Emplazamiento de Antena. Provincia de Santa Fe.

Período: Diciembre 2010 – Enero 2011

Cliente: Grupo ISOLUX INGENIERÍA – IECSA S.A. UTE

Tarea desempeñada: Evaluación del potencial impacto ambiental del emplazamiento de una antena de radiocomunicación. Elaboración de las Medidas de Mitigación y Plan de Gestión Ambiental del proyecto. Confección del Informe.

11. Otros datos de interés:

2014 al presente: Responsable del dictado de la Materia Estudios de Impacto Ambiental de la carrera de Licenciatura en Gestión Ambiental de la Universidad CAECE con el cargo de Profesor Titular.

11 LIC. VERÓNICA INÉS SERMAN – DNI N° 28.659.201

1. **Nombre de la Firma:** SERMAN & Asociados S.A.
2. **Nombre del Individuo:** VERÓNICA INÉS SERMAN
3. **Fecha de Nacimiento:** 15 de Febrero de 1981
4. **Nacionalidad:** Argentina
5. **Educación:**

Licenciada en Ciencias Biológicas con orientación en Ecología – Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires – 2006

6. Otras especialidades:

Cursos / Seminarios:

Primer Congreso Internacional del Cóndor Andino. Reunión de especialistas. Mina Clavero, provincia de Córdoba / N° de Horas: 40 horas

Resumen del alcance: ponencias de trabajos sobre la especie, mesas de debate. Temáticas tratadas: estado actual de conservación, metodologías de seguimiento en campo, análisis de datos, métodos de censado, actividades educativas, etc.

Período: 27 al 30 de Noviembre de 2014

Primer Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad. Temaikén, Escobar, Buenos Aires, Argentina / N° de Horas: 40 horas

Período: 16-19 de Noviembre 2004

Curso general teórico práctico de Orientación- Carta-Brújula-G.P.S. / N° de Horas: 50 horas de duración

Entidad: Escuela Argentina de Supervivencia, Buenos Aires.

Resumen del alcance: CARTOGRAFÍA: Definición, proyecciones, identificación de las cartas, datos marginales. Planimetría (escalas, coordenadas geográficas). Altimetría (representación altimétrica, sistema de curvas de nivel). ORIENTACIÓN. Métodos empíricos, astronómicos, manejo de brújula y GPS. NAVEGACIÓN TERRESTRE. Determinación de la propia posición, rumbo posterior, diagrama de navegación, medición de distancias. Prácticas: - EN EL AULA: cartas topográficas: identificación de cuadrícula, determinación de la equidistancia, trazado de diagrama de navegación, manejo de la brújula. - EN EL TERRENO: determinación de puntos cardinales con distintos métodos. Determinación de la propia posición. Chequeo con GPS. Determinación del largo personal de pasos dobles. Realización de tabla. Recorrido de pista con brújula. Navegación poligonal y referencial.

Período: 16 de Mayo- 1 de Junio 2003

Curso de Identificación, Conservación y Manejo de Aves Rapaces / N° de Horas: 12 horas de duración

Entidad: Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires, Departamento Educativo. A cargo de Gustavo Aprile y Andrés Capdevielle.

Período: Octubre 2002.

Curso de Intérpretes Naturalistas / N° de Horas: 89 horas de duración.

Entidad: Refugio Natural Educativo de la Ribera Norte. San Fernando, Buenos Aires.

Resumen del alcance: Clases teóricas sobre ecología ambiental, manejo y conservación de los recursos. Prácticas de desempeño en interpretación ambiental en guiadas diurnas y nocturnas, recreación y manejo de grupos.

Período: Septiembre-Noviembre 2001.

Curso de Primates / N° de Horas: 12 horas de duración

Entidad: Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires, Departamento Educativo

Resumen del Alcance: Biología de los Primates. Primates del Nuevo y Viejo Mundo. Primates en Argentina

Período: Diciembre 1999.

Curso intensivo sobre Mamíferos Marinos / N° de Horas: 8 horas de duración

Entidad: Fundación Cethus. Belgrano, Buenos Aires

Fecha: Septiembre 1997

Resumen del alcance: Biología de los cetáceos. Identificación de mamíferos marinos de Argentina. Presentación de las actividades de investigación y conservación de la Fundación Cethus.

7. **Países donde tiene experiencia de Trabajo:** Argentina, Chile y Méjico.

8. **Idiomas:**

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Excelente	Excelente	Excelente

9. **Historia Laboral:**

Diciembre 2014 – actualidad: Profesional asistente en Línea de Base Ambiental de Estudios del Medio Natural en SERMAN & Asociados S.A.

Verónica Inés Serman cuenta con un título profesional de Licenciatura en Ciencias Biológicas tal que la habilita para desempeñarse en la realización de actividades de investigación, estudios, proyectos, asesoramiento, pericias, inventarios técnicos que involucren dichas especialidades. Actividades originadas de la exploración y explotación racional de los recursos naturales renovables.

A partir de la experiencia ganada en el ámbito de la conservación de la biodiversidad, y su orientación académica en Ecología, Verónica Serman se encuentra facultada para llevar adelante investigaciones científicas en el área de la ecología, estudios de impacto ambiental, análisis de la biodiversidad y estado de conservación de los ecosistemas, planes de manejo de recursos naturales, monitoreos de flora y fauna silvestres, identificación de problemáticas ambientales y asesoramiento sobre medidas de mitigación, entre otros. A su vez, su título profesional la habilita para ejercer la dirección técnica de instituciones ligadas a la biodiversidad, como ser museos de Cs. Naturales, viveros, jardines botánicos y zoológicos, áreas naturales protegidas, ONGs ecologistas.

Luego de su actuación en el Proyecto de Conservación del Cóndor Andino y en diversos trabajos de educación ambiental, manejo de fauna silvestre, y conservación y uso sustentable de los recursos naturales, se incorpora a SERMAN & asociados s.a., participando en estudios de impacto ambiental, planes de gestión y manejo de recursos naturales, monitoreos ambientales en proyectos de infraestructura en los sectores de recursos hídricos, transporte, energía, gas y petróleo, comunicaciones y saneamiento.

10. **Experiencia Laboral**

SERMAN & ASOCIADOS S.A.

Título: **Estudio Plan Integral y Proyecto de Obras de Regulación y Saneamiento Río Luján - Partidos de Campana, Chacabuco, Escobar, Exaltación de La Cruz, Gral. Rodríguez, José C. Paz, Luján, Malvinas Argentinas, Mercedes, Moreno, Pilar, San Andrés de Giles, San Fernando, Suipacha y Tigre, Provincia de Buenos Aires**

Cliente: DIPSOH - Dirección Provincial de Saneamiento y Obras Hidráulicas

Tarea desempeñada: Informe de la afectación de obras hidráulicas sobre el medio biótico en la cuenca.

Tareas de campo – relevamiento de ambiente de la cuenca

Período: Junio – Julio 2015

Título: **Estudio de Impacto Ambiental para la profundización del Puerto de San Antonio Este y del Impacto Ambiental relacionado**

Cliente: ERSAE – Ente Regulador del Puerto de San Antonio Este

Tarea desempeñada: Especialista en Medio Biótico. Responsable de Línea de Base Ambiental. Análisis Climatológico. Asistencia en Análisis de Impactos Ambientales sobre la biota, el patrimonio natural y áreas protegidas; Medidas de Mitigación y PGA. Coordinación y ejecución de campañas de relevamientos y muestreos.

Período: Junio - Diciembre 2008

Título: **Programa de Protección y Monitoreo Ambiental, Proyecto: adecuación de las secciones del cauce del Río Salado Inferior, Tramo1: Canal 15 – Laguna Las Barrancas**

Cliente: D.Y.O.P.S.A. / Pentamar.

Tarea desempeñada: Asistencia técnica en el estudio. Participación en campañas de monitoreo biológico y pesquerías. Procesamiento de información y muestreo sistemático.

Período: Noviembre 2004 – Junio 2005

OTROS TRABAJOS

Emprendimiento Permacultural – Campo La Consulta

Entidad: Campo La Consulta. Departamento de San Alberto, provincia de Córdoba.

Tarea desempeñada: Dirección del Programa de cultivo de hortalizas, frutales y plantas ornamentales en campo e invernadero. Producción de conservas. Recolección y secado de hierbas. Coordinación de actividades y estadía de personal voluntario. Diseño, dirección, construcción y mantenimiento de infraestructura.

Período: Septiembre 2013-Octubre 2014.

Emprendimiento Permacultural - El Peregrino Orgánico

Entidad: Finca Orgánica El Peregrino. Tunuyán, provincia de Mendoza.

Tarea desempeñada: Asistencia técnica en cultivos de hortalizas, frutales y plantas ornamentales. Elaboración y envasado de productos. Secado de hierbas, hortalizas y frutas. Asistencia en coordinación de actividades y estadía de personal voluntario. Coordinación de envíos de productos a todo el país. Diseño y construcción de infraestructura edilicia en diferentes técnicas ecológicas. Comercialización de productos. Guía interpretativo en visitas a la Finca.

Período: Marzo 2009-Julio 2010. Enero- Junio 2011

Emprendimiento Ecológico - Parador Piedras Coloradas

Entidad: Parador Playa Piedras Coloradas. Balneario Las Grutas, provincia de Río Negro.

Tarea desempeñada: Diseño y construcción de cabaña ecológica para establecimiento de la Biblioteca Popular. Comunicación social sobre el emprendimiento ante visitantes y medios de comunicación masiva. Guía interpretativo del medio biótico en excursiones grupales de snorkeling, en restingas costeras.

Período: Agosto-Abril 2008. Diciembre- Marzo 2009.

Proyecto de Conservación del Cóndor Andino, *Vultur gryphus*

Entidad: Proyecto de Conservación del Cóndor Andino (PCCA) y Proyecto Binacional de Conservación del Cóndor Andino, Argentina- Chile (PBCCA). Fundación Bioandina Argentina y Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires.

Tarea desempeñada:

- Asistencia técnica en el Área de Cría de Cóndor Andino en aislamiento humano. Encargado de área: Andrés Capdevielle.

Alcances del área: mantenimiento y enriquecimiento ambiental de recintos de adultos y de cajas de cría de pichones; manejo del sistema de aislamiento en recintos; alimentación mediante titeres de latex y disposición de la carroña; observación de comportamiento; registro y análisis de datos diarios de cría.

Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires. Período: Abril- Diciembre 2002.

- Responsable de Área de Relevamientos.

Alcances del área: organización y estandarización de los informes de relevamientos de área. Procesamiento de datos tomados en campo y datos satelitales de seguimiento de cóndores marcados. Organización logística para las campañas de campo (cartografía, equipamiento, materiales).

Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires. Período: Abril- Agosto 2003.

Enriquecimiento Ambiental para primates

Entidad: Asociación para la conservación de primates en la Argentina (ACEPTAR), Zoológico de La Plata, provincia de Buenos Aires. Responsable: Martín Davids.

Tarea desempeñada: asistencia en la alimentación de primates y enriquecimiento ambiental de los recintos.

Período: Octubre- Diciembre, 1998.

11. Antecedentes Científicos

Tareas de Campo

Título: **Estudio de Impacto Ambiental para la profundización del Puerto de San Antonio Este**

Empresa: Serman & Asociados S. A.

Cliente: ERSAE – Ente Regulador del Puerto de San Antonio Este

Tarea desempeñada: Coordinación de logística y participación en campañas de monitoreo biológico y físico; procesamiento de información y muestreo sistemático.

Período: Junio-Diciembre 2008

Título: Campaña de Anidación y Monitoreo de Aves Playeras Migratorias

Entidad: Fundación Inalafquen, Bahía de San Antonio, provincia de Río Negro. Responsables: Lic. Patricia González y Mirta Carabajal.

Tarea realizada: Asistencia en la captura con red de cañón y anillado de aves playeras migratorias. Observación e identificación de aves. Lectura de anillos, censado.

Período: Marzo / Abril 2008

Título: Programa Nacional de Conservación de Tortugas Marinas

Entidad: Programa Nacional de Conservación de Tortugas Marinas. Pronatura, Península de Yucatán. Reserva de la Biosfera Ría Celestún, A.C. México. Responsable: Biól. David Canul Rosado

Tarea desempeñada: Protección y vigilancia de playas de anidación de la tortuga Carey, *Eretmochelys imbricata*. Patrullaje nocturno y diurno en las playas de anidación, involucrando el manejo de cuatriciclos; registro y captura de datos; revisión y limpieza de nidos; recolección de huevos; reubicación de nidos; liberación de crías; medición y marcaje de tortugas adultas andantes; manejo de equipo GPS; asistencia en las actividades de logística del campamento.

Período: Mayo-Julio 2006

Título: Programa de Protección y Monitoreo Ambiental, Proyecto: adecuación de las secciones del cauce del Río Salado Inferior, Tramo1: Canal 15 – Laguna Las Barrancas

Empresa: Serman & Asociados S. A.

Tarea desempeñada: Participación en campañas de monitoreo biológico y pesquerías; procesamiento de información y muestreo sistemático.

Período: Noviembre 2004- Junio 2005

Título: Proyecto de Conservación del Cóndor Andino, *Vultur gryphus*

Entidad: Proyecto de Conservación del Cóndor Andino (PCA) y Proyecto Binacional de Conservación del Cóndor Andino, Argentina- Chile (PBCCA). Fundación Bioandina Argentina y Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires. Director: Luis N. Jácome.

Tarea desempeñada:

-Trabajo técnico en el Área de Cría de Cóndor Andino en aislamiento humano. Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires (Abril- Diciembre 2002). Encargado de área: Andrés Capdevielle.

-Censos de condoreras y asistencia en construcción de cabaña base de campo. Villa Llanquín, Provincia de Río Negro (Diciembre 2002- Marzo 2003).

-Liberaciones y posterior seguimiento a campo de cóndores. Santuario Nacional Yerba Loca, Farellones, Chile (Diciembre 2001-Febrero 2002); Belén, Provincia de Catamarca (Diciembre 2002). Provincia de Salta, (Septiembre 2003); Provincia de San Luis (Octubre 2003) y Sierras de Pailemán, Meseta de Somuncura, Provincia de Río Negro (Noviembre 2003 - Mayo 2004).

Alcances de las tareas de seguimiento a campo y censado de cóndores: manejo de tecnología de radio telemetría satelital y radio "tracking"; manejo de información satelital, brújula, GPS, binoculares, monóculos y equipo básico de supervivencia; conducción y mantenimiento de vehículos 4x4; asistencia en el mantenimiento de recintos de cóndores próximos a liberar; búsqueda y distribución de la carroña en ambientes silvestres durante jornadas nocturnas; construcción de puestos de observación debidamente camuflados y observación permanente de cóndores en dichos sitios; adecuación a condiciones climáticas rigurosas; contacto social con pobladores cercanos; coordinación y asistencia en las necesidades básicas de los campamentos; toma de decisiones en cuanto a las actividades diarias a realizar y manejo de personal voluntario; administración de fondos disponibles; resolución de imprevistos diarios; distribución de material gráfico y publicidad en diversos medios (entrevistas en programas de TV, radios, periódicos).

Título: Estudio sobre dispersión de semillas en *Alouatta caraya*, en Isla Brasilera, Provincia de Chaco

Proyecto: Tesis Doctoral de Lic. Susana Bravo. Efecto de Carayá (*Alouatta caraya*) en la dinámica y regeneración de las selvas de inundación del Paraná medio. Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" e Instituto Nacional de Investigación de las Ciencias Naturales. Director: Gabriel E. Zunino.

Tarea desempeñada: Censado de árboles juveniles, captura de artrópodos, experimentos con semillas y prácticas de observación de comportamiento en monos.

Período: Mayo 2001.

Título: Investigación sobre Mamíferos Marinos

Entidad: Programa de pasantías del Grupo de Mamíferos Marinos. Universidad Nacional de Mar del Plata.
Directores: Ricardo Bastida y Diego Rodríguez.

Tarea desempeñada: Limpieza y clasificación de material óseo de mamíferos marinos, utilizando distintas técnicas de limpieza y blanqueado. Práctica de técnicas de censado y determinación de clases de edad y sexo en una colonia de pinnípedos. Breve reseña histórica y caracterización de las interacciones entre lobos marinos y sectores pesqueros del Puerto de Mar del Plata. Utilización de material óptico en ensayos de avistajes de cetáceos en mar abierto.

Período: Febrero 1998.

12. Ejercicio de la Docencia e Investigación

Profesora. Taller de Ecología.

Entidad: Centro de día Mano a Mano, para gente con discapacidad. Villa Dolores, provincia de Córdoba.

Período: Febrero 2015- actual.

Profesora. Taller de Ecología.

Entidad: Colegio Codesa. Salta capital, provincia de Salta.

Período: Agosto- Diciembre 2010.

Capacitadora. Programa Educativo del grupo CONDROS.

Proyecto: Programa de Conservación de Tiburones y Rayas. Grupo de Estudio de Peces Cartilaginosos - CONDROS- Instituto de Biología Marina y Pesquera Alte. Storni, Depto. de Ciencias Marinas- Universidad Nacional del Comahue. San Antonio Oeste, provincia de Río Negro. Director: Dr. Edgardo Di Giacomo.

Tarea desempeñada:

-Dictado de charlas, conferencias y talleres educativos a personal de barcos pesqueros, estudiantes universitarios, industrias pesqueras e instituciones locales afectadas a la pesca marítima.

-Investigación socio-ambiental de la problemática de conservación de tiburones y rayas en Golfo San Matías.

-Diseño y elaboración de material didáctico y educativo (cuadernillos, cartillas de identificación, posters)

Período: Enero- Diciembre 2008.

Asistencia en las actividades de educación ambiental en escuelas y parajes rurales.

Proyecto: Programa Nacional de Conservación de Tortugas Marinas. Pronatura, Península de Yucatán.

Reserva de la Biosfera Ría Celestún, A.C. México.

Período: Mayo- Julio 2006.

Capacitadora. Programa Educativo.

Entidad: Fundación Espacios Verdes. Jardín Japonés de la Ciudad de Buenos Aires.

Tarea desempeñada: Guía interpretativo del Jardín Japonés. Capacitadora en charlas de Educación Ambiental. Asistente en organización y logística de jornadas, seminarios y eventos de educación ambiental.

Período: Septiembre- Diciembre 2005.

Coordinadora Educativa en campo

Entidad: Proyecto de Conservación del Cóndor Andino (PCCA) y Proyecto Binacional de Conservación del Cóndor Andino, Argentina- Chile (PBCCA). Fundación Bioandina Argentina y Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires. Director: Luis. N. Jácome

Tarea desempeñada: Coordinadora y responsable de campañas educativas en campo. Dictado de charlas educativas y comunicación social del proyecto ante pobladores rurales, establecimientos educativos rurales y urbanos (escuelas, universidades), reuniones con productores, conferencias de prensa y medios de comunicación masiva (radios y tv). Logística de las campañas. Preparación de material educativo.

Período: Provincia de Salta (Septiembre 2003); Provincia de San Luis (Octubre 2003) y Sierras de Pailemán, Meseta de Somuncura, Provincia de Río Negro (Noviembre 2003 - Mayo 2004).

12 LIC. MARÍA GABRIELA CORRAL – DNI N° 29.434.875

1. **Nombre de la firma:** SERMAN & ASOCIADOS S.A.
2. **Nombre del individuo:** MARÍA GABRIELA CORRAL
3. **Fecha de Nacimiento:** 8 de Marzo de 1982
4. **Nacionalidad:** Argentina
5. **Educación:**
 - 2008 – Presente Doctorado de la Universidad de Buenos Aires en Cs. Biológicas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FCEN), UBA.
 - 2001 – 2007 Licenciatura en Ciencias Biológicas, Orientación: Ecología. FCEN, UBA.
 - 1995 – 2000 Bachiller orientación Biología. Colegio Nacional de Buenos Aires.

6. **Otras especialidades:**

Cursos de Postgrado

- "Introducción a los modelos lineales generalizados (GLM)" 2012, UBA.
- "Comunicación Científica Pública" 2012, UBA.
- "Urbanización y Biodiversidad: Tendencias, patrones y procesos" 2011, UBA.
- "El uso de estadística en ecología: una evaluación crítica" 2010, UBA.
- "Introducción al Paquete Estadístico R" 2010, UBA.
- "Tópicos en Macroecología" 2010, UBA.
- "Introducción a la Ecología Experimental" 2010, UBA.
- "Selección de hábitat: modelos de Isodaras e Isolegs" 2009, UBA.
- "Ecología y Conservación de Aves en el Cono Sur" 2009, Universidad Nacional de Tucumán.
- "Sistemas de Información Geográfica vectorial: aplicaciones en ArcView Gis" 2008, UBA.

Becas obtenidas

- Beca Interna de Posgrado Tipo I (3 años) y Tipo II (2 años) – CONICET- Abril 2008- Marzo 2013. Tema: "Efecto de la fragmentación y transformación del hábitat sobre la presencia y abundancia de distintas especies de aves del pastizal pampeano". FCEN- UBA.
- Beca Estímulo 2005 - SECyT, Universidad de Buenos Aires. Tema: "Respuesta comportamental de la ratona Troglodytes aedon (Aves) a los llamados de alarma intra- e interespecíficos durante la cría de pichones". FCEN- UBA.

Premios

- Premio de equipo: U\$S 500 (2009). Organismo otorgante: Optics for the Tropics
- Sue Wijdenes Memorial Research Grant: U\$S 5.000 (2008). Organismo otorgante: Neotropical Grassland Conservancy. Proyecto: "Efecto de la fragmentación y transformación del hábitat sobre la presencia y abundancia de distintas especies de aves del pastizal pampeano".

7. **Países donde tiene experiencia de trabajo:** Argentina

8. **Idiomas:**

	<i>Habla</i>	<i>Lee</i>	<i>Escribe</i>
Español	Excelente	Excelente	Excelente
Inglés	Muy Bueno	Muy Bueno	Muy Bueno

9. **Experiencia Laboral**

- Relevamiento a campo e informes para Evaluaciones de Impacto Ambiental, Auditorías Ambientales de Cumplimiento, Relevamientos de Pasivos y Auditorías de Evaluación Inicial en yacimientos petroleros de Petrobras: Campo Boleadoras, Dos Hermanos, La Paz, Cañadón Salto, Agua Fresca, Campo Indio, La Porfiada, Barda Las Vegas, Puesto Peter y Laguna del Oro, ubicados en Santa Cruz. Consultora Serman y Asociados. Enero de 2014 – Actualidad
- Informes de Variación Interanual de Flora 2009-2014 para los Proyectos Mineros Veladero y Pascua Lama, San Juan. Consultora URS. Junio 2014
- Informe Técnico Ambiental: Caracterización de la avifauna de un predio a construir en la ciudad de Tigre, Provincia de Buenos Aires. Junio 2013
- Informe Técnico Anual 2010 y 2011 para Parques Nacionales sobre el estado de las comunidades de aves de pastizal en el Parque Nacional Campos del Tuyú, General Lavalle, provincia de Buenos Aires
- Asistente técnico en el Jardín Zoológico de Buenos Aires. Cuidado, cría y rehabilitación de aves - Charlas educativas al público. Julio 2002- Abril 2005

Participación en Proyectos de Investigación

- Co-Directora del Proyecto de Divulgación Científica CONICET 2012-2013. Conocer para valorar y conservar: Fortaleciendo los lazos de la población de General Lavalle con el conocimiento de la avifauna de su región y el recorrido científico para estudiar como conservarla.
- Tesista del Proyecto UBACYT 2012-2015. Diversidad taxonómica y funcional de las comunidades de aves de los ecosistemas terrestres del sur de la Bahía de Samborombón, provincia de Buenos Aires.
- Tesista del Proyecto PIP-CONICET 2010-2012. Evaluación del efecto del riesgo de depredación de nidos sobre el comportamiento reproductivo de la Ratona Común, *Troglodytes musculus*.
- Tesista del Proyecto UBACYT 2010-2012. Evaluación del efecto del riesgo de depredación de nidos sobre la inversión parental y comportamiento de dos especies de aves Passeriformes.
- Tesista del Proyecto UBACYT 2008-2010. Inversión parental en dos especies de aves Passeriformes con diferente sistema reproductivo: costos asumidos por la pareja reproductiva.
- Tesista del Proyecto UBACYT 2004-2007. Evaluación del efecto del riesgo de depredación sobre el comportamiento de cuidado parental en aves Passeriformes.
- Tesista del Proyecto PIP-CONICET 2005-2007. Factores determinantes del tamaño de puesta en dos especies de aves Passeriformes con distintos sistemas reproductivos.

10. Publicaciones

- "Sexual differences in risk-taking behaviour of the Southern house wren during the nestling rearing stage" por Gustavo J. Fernández, Gabriela Corral y Paulo E. Llambías. *Acta Ethologica* DOI 10.1007/s10211-013-0177-x, 2013.
- "Use of conspecific alarm calls to assess predation risk by nesting Southern House Wrens (*Troglodytes musculus*)" por Gabriela Corral, Paulo E. Llambías and Gustavo J. Fernández. *Acta Ethologica* 16 (1): 47-51, 2013.
- "Alarm calls of nesting Southern House Wren (*Troglodytes musculus*)" por M. Gabriela Corral, Mariana E. Carro y Gustavo J. Fernández. *Ornitología Neotropical* 23: 251-260, 2012.
- "Variation in the alarm calls of Southern House Wrens (*Troglodytes musculus*)" por Gustavo J. Fernández, Gabriela Corral y Mariana E. Carro. *Emu* 112(1):71-75, 2012.
- Tesis de Licenciatura: "Uso de claves auditivas en la evaluación del riesgo de depredación durante la cría de pichones en la Ratona Común, *Troglodytes musculus*" 2007.

11. Docencia e Investigación

a) Universitarios

- Ayudante de Primera. Asignatura: Estadística. FCEN, UBA. Marzo 2014 – actualidad.
- Auxiliar docente. Asignatura: Introducción a las Ciencias. Universidad de San Andrés. Agosto - Diciembre 2014.
- Jefe de Trabajos Prácticos. Asignatura: Estadística. FCEN, UBA. Febrero 2013 – Diciembre 2014.
- Ayudante de Segunda. Asignatura "Ecología y Comportamiento Animal" FCEN, UBA. Marzo - Noviembre 2006.

b) En otros niveles educativos

- Organización y dictado del Taller de Ciencias: "Salgamos a ver Aves" desarrollado en escuelas primarias de General Lavalle, Buenos Aires, en el marco del Proyecto de Divulgación Científica de CONICET 2013 "Conocer para valorar y conservar". Facebook: [aves.del.tuyu](#)
- Organización y dictado del Taller de Ciencias: "Biólogos de campo por un día" del Programa "La Escuela va a Exactas" para estudiantes de nivel secundario, FCEN – UBA. Octubre 2013.
- Capacitadora Docente – Septiembre 2012. Taller "Cuidemos el agua" para nivel inicial, organizado por la Cámara Empresaria de Medio Ambiente y el Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- Capacitadora Docente – Agosto de 2010, 2011 y 2012. Organización y dictado del Taller docente: "Planteo y puesta a prueba de hipótesis mediante la observación de aves" durante el ciclo de actividades de la Semana de la Biología. FCEN, UBA.
- Guía Senior - Marzo 2007 – Marzo 2008. A cargo del Taller de Ciencias "Imanes" del Proyecto Educativo Ciencia en Marcha, realizado en escuelas de nivel secundario con el objetivo de acercar la actividad científica a los adolescentes. FCEN, UBA.

Formación de Recursos Humanos

Codirectora de la Tesina de Manuel Encabo titulada "Atributos de la comunidad de aves rapaces (Falconiformes) del ambiente serrano en el Parque Nacional Sierra de las Quijadas, San Luis, Argentina" para optar por el título de Técnico en Gestión, Manejo y Conservación de la Biodiversidad, Universidad CAECE. Defensa Agosto de 2012. Calificación 10.

12. Participación en congresos nacionales e internacionales

- Simposio Aves de Pastizal, XV Reunión Argentina de Ornitología, Argentina 2013. "Efecto del manejo ganadero en la disponibilidad de alimento para las aves insectívoras características del pastizal salobre de la Bahía de Samborombón".
- I Congreso Latinoamericano de Ecología Urbana, Argentina 2012. "Urbanización y biodiversidad: una revisión de las publicaciones científicas de Argentina".
- XIV Reunión Argentina de Ornitología, Argentina 2011. "Efectos de la transformación del hábitat en la comunidad de artrópodos foliares asociados a la dieta de las aves del pastizal pampeano".
- XIV Reunión Argentina de Ornitología, Argentina 2011. "Riesgo adoptado por la ratona común *Troglodytes aedon* durante el cuidado parental de acuerdo a la edad y tamaño de la nidada".
- 25th International Ornithological Congress, Brazil 2010. "Bird-vegetation relationships in a highly transformed hábitat: The pampas grassland".
- IV Reunión Binacional de Ecología, Argentina 2010. "Efecto del pastoreo en la depredación de nidos en el pastizal pampeano".
- XIII Reunión Argentina de Ornitología, Argentina 2009. "Evaluación de los factores que afectan la inversión parental durante el período de cría de pichones en la Ratona Común, *Troglodytes musculus*".
- XIII Reunión Argentina de Ornitología, Argentina 2009. "Características del hábitat que afectan la presencia de las aves en el pastizal pampeano".
- XII Reunión Argentina de Ornitología, Argentina 2008. "Estructura y características de los llamados de alarma emitidos por la Ratona Común, *Troglodytes musculus*, durante la nidificación".
- IV North American Ornithological Conference, México 2006. "Southern House Wrens (*Troglodytes aedon*) responses to visual and auditive cues of predation risk during the chick rearing stage".
- XXII Reunión Argentina de Ecología, Argentina 2006. "Riesgo parental asumido durante la cría de pichones tempranos y tardíos en la Ratona Común (*Troglodytes aedon*)".