



## Memoria 2015

CONVOCATORIA: **Memoria 2015**

SIGLA: **INALI**

**INST.NAC.DE LIMNOLOGIA (I)**

DIRECTOR: **COLLINS, PABLO AGUSTIN**





## Memoria 2015

### DATOS BASICOS

Calle: CIUDAD UNIVERSITARIA, UNL, PARAJE EL POZO		Nº: 0
País: Argentina	Provincia: Santa Fe	Partido: La Capital
Localidad: Santo Tomé	Codigo Postal: 3000	Email: direccion@inali.unl.edu.ar
Telefono: 54-342-451-1645		

### PERSONAL DE LA UNIDAD EJECUTORA

Total: 75

### INVESTIGADORES CONICET

Total: 24

AMSLER, MARIO LUIS	INV INDEPENDIENTE
BELTZER, ADOLFO HECTOR	INV INDEPENDIENTE
COLLINS, PABLO AGUSTIN	INV INDEPENDIENTE
GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL	INV INDEPENDIENTE
MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA	INV INDEPENDIENTE
PARMA, MARIA JULIETA E.	INV INDEPENDIENTE
BLETTLER, MARTIN CESAR MARIA	INV ADJUNTO
CAZENAVE, JIMENA	INV ADJUNTO
ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES	INV ADJUNTO
ARZAMENDIA, VANESA	INV ASISTENTE
BACCHETTA, CARLA	INV ASISTENTE
DEVERCELLI, MELINA	INV ASISTENTE
ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO	INV ASISTENTE
FERRARO, DAIANA PAOLA	INV ASISTENTE
GHIRARDI, ROMINA	INV ASISTENTE
GIRI, FEDERICO	INV ASISTENTE
GUTIERREZ, MARÌA FLORENCIA	INV ASISTENTE
LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO	INV ASISTENTE
MESA, LETICIA MARIANA	INV ASISTENTE
MONTALTO, LUCIANA	INV ASISTENTE
ROSSI, ANDREA SILVANA	INV ASISTENTE
SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO	INV ASISTENTE
WILLINER, VERÓNICA	INV ASISTENTE
ZILLI, FLORENCIA LUCILA	INV ASISTENTE

### BECARIOS CONICET

Total: 33

ABRIAL, ELIE	BECA INTERNA DOCTORAL
ALE, ANALÍA	BECA INTERNA DOCTORAL
ALVARENGA MARIANI, PATRICIO FRANCISCO	BECA INTERNA DOCTORAL
ANTONIAZZI, CAROLINA ELISABET	BECA INTERNA DOCTORAL
CABRERA, JUAN MANUEL	BECA INTERNA DOCTORAL



CRISTALDI, MAXIMILIANO ARIEL  
 DIAWOL, VALERIA PAOLA  
 EBERLE FOLMER, ELIANA GISEL  
 FRAU, DIEGO  
 LEON, EVELINA JESICA  
 LORETÁN, GISELA  
 MANZO, RAMIRO ANDRÉS  
 MUSIN, GABRIELA ELIANA  
 OLGUIN, PAMELA FERNANDA  
 RABUFFETTI, ANA PIA  
 RODRÍGUEZ, MARÍA EUGENIA  
 RUFFENER CAUSSA, LORENA PAOLA  
 SARQUIS, JUAN ANDRÉS  
 SCHNEIDER, BERENICE  
 TUMINI, GEORGINA  
 ALVAREZ, ALICIA  
 BATTAUZ, YAMILA SOLEDAD  
 MAYORA, GISELA PAOLA  
 SAIGO, MIGUEL  
 TORRES, MARÍA VICTORIA  
 BELLINI, GISELA PAOLA  
 DE AZEVEDO CARVALHO, DÉBORA  
 LÓPEZ VAN OOSTEROM, MARIA VANESA  
 LORENZÓN, RODRIGO EZEQUIEL  
 NEGRO, CARLOS LEANDRO  
 PAVÉ, ROMINA ELIZABETH  
 PÉREZ, MARÍA RITA  
 SENKMAN, LIDIA ELOISA

BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 BECA INTERNA DOCTORAL  
 INTERNA DE FIN DE DOCTORADO  
 INTERNA DE FIN DE DOCTORADO  
 INTERNA DE FIN DE DOCTORADO  
 INTERNA DE FIN DE DOCTORADO  
 INTERNA DE FIN DE DOCTORADO  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.  
 POST.DOCTORAL INT.

**PERSONAL DE APOYO CONICET**

**Total: 16**

CAMPANA, MIRTA CLAUDIA  
 GONZALEZ, STELLA MARIS  
 PAIRA, ALDO RAUL  
 LOTESTE, ALICIA ELENA  
 MARTINEZ, LILIANA  
 TORRES DEL SEL, ESTELA MARIA  
 VALLDENEU, LUCRECIA  
 CREUS, ESTEBAN  
 DE BONIS, CRISTIAN  
 MEHAUDY, LIONEL ALBERTO  
 MEURZET, ALCIDES RAUL  
 TOURN, GABRIEL ESTEBAN  
 REGNER, SILVIA ALEJANDRA  
 ALBERTO, DIANA MARIEL  
 PIACENZA, MARCELO SEBASTIAN  
 DONNET, ANGEL RAUL LORENZO

PROFESIONAL PRINCIP.  
 PROFESIONAL PRINCIP.  
 PROFESIONAL PRINCIP.  
 PROFESIONAL ADJUNTO  
 PROFESIONAL ADJUNTO  
 PROFESIONAL ADJUNTO  
 PROFESIONAL ASISTEN.  
 TECNICO PRINCIPAL  
 TECNICO PRINCIPAL  
 TECNICO PRINCIPAL  
 TECNICO PRINCIPAL  
 TECNICO PRINCIPAL  
 TECNICO ASOCIADO  
 TECNICO ASISTENTE  
 TECNICO AUXILIAR  
 ARTESANO PRINCIPAL

**OTRAS CATEGORIAS CONICET**

**Total: 2**

YBARRA, JULIO CESAR ANTONIO  
 DUCOMMUN, MARIA DE LA PAZ

GRAL. CONT. ART9 - D08  
 GRAL. CONT. ART9 - C04



**DIRECTOR / VICEDIRECTOR**

Apellido y Nombre	Rol	Categoría
<b>COLLINS, PABLO AGUSTIN</b>	<b>Director</b>	<b>INV INDEPENDIENTE</b>

**CONSEJO DIRECTIVO**

Rol	Apellido y Nombre	Fecha desde	Fecha hasta
<b>Vicedirector</b>	<b>CAZENAVE, JIMENA</b>	<b>01/01/2015</b>	<b>31/12/2015</b>
<b>Director</b>	<b>COLLINS, PABLO AGUSTIN</b>	<b>01/01/2015</b>	<b>31/12/2015</b>
<b>Representante Becario</b>	<b>SARQUIS, JUAN ANDRÉS</b>	<b>01/01/2015</b>	<b>31/12/2015</b>
<b>Representante Personal de Apoyo</b>	<b>TOURN, GABRIEL ESTEBAN</b>	<b>01/01/2015</b>	<b>31/12/2015</b>
<b>Representante Investigador</b>	<b>WILLINER, VERÓNICA</b>	<b>01/01/2015</b>	<b>31/12/2015</b>

**IDENTIFICACION****Gran área principal**Gran área: **Ciencias Biológicas y de la Salud****Dependencia institucional**Tipo de relación: **Convenio de continuidad**

Nombre de institución	Tipo organismo
<b>INALI</b>	<b>Organismo gubernamental de ciencia y tecnología</b>

**Entidad propietaria del inmueble**Entidad: **INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA****Entidades que abonan los servicios comunes**

Electricidad	• <b>UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)</b>
Gas	• <b>UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)</b>
Teléfono	• <b>UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)</b>
Agua	• <b>UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)</b>
Internet	• <b>UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)</b>
Mantenim. Edificio	• <b>CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)</b>
Seguridad	• <b>CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)</b>
Serv-Grales. Oficina	• <b>UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)</b> • <b>CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)</b>
Asist. Téc. Capacitac.	• <b>CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)</b>
Otros	

**Líneas de investigación**

Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b> <b>Biología Marina, Limnología</b>
Línea:	<b>Geomorfología. Ecohidrología</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b> <b>Biología Marina, Limnología</b>
Línea:	<b>Limnología Química</b>
Área de	<b>Ciencias Biológicas</b>



10620160100161CO

Conocimiento:	<b>Biología Marina, Limnología</b>
Línea:	<b>Ecología y taxonomía del plancton (fito y zoo) de aguas continentales</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Biología Marina, Limnología</b>
Área de Conocimiento:	<b>Biología Marina, Limnología</b>
Línea:	<b>Biología y ecología de macrocrustáceos</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Ecología de insectos asociados a macrófitas</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Biología Marina, Limnología</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Ecología y taxonomía del bentos</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Biología Marina, Limnología</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Ictiología. Contaminación y Ecotoxicología</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Conservación de la Biodiversidad</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Ecología, taxonomía y distribución de vertebrados asociados a los ecosistemas acuáticos</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Zoología, Ornitología, Entomología, Etología</b>
Área de Conocimiento:	<b>Ciencias Biológicas</b>
Línea:	<b>Aves asociadas a ecosistemas acuáticos</b>

**Infraestructura edilicia**

Total m<sup>2</sup> construido: **2300**

Total m<sup>2</sup> terreno: **600**



10620160100161CO

<b>FONDOS</b>	
<b>Presupuestos de Funcionamiento CONICET</b>	<b>Monto \$</b>
Otro: D-281	200.000,00
<b>Subtotal</b>	<b>200.000,00</b>
<b>Ingresos para Proyectos</b>	<b>Monto \$</b>
Proyectos de Investigación Vigentes financiados sólo por CONICET	1.151.150,00
Proyectos de Investigación Vigentes co-financiados por CONICET	0,00
Proyectos de Investigación Vigentes co-financiados por otras Entidades Nacionales y Extranjeras, Publicas y Privadas	5.247.126,40
<b>Subtotal</b>	<b>6.398.276,40</b>
<b>Otros Ingresos</b>	<b>Monto \$</b>
Eventos - Conferencias - Congresos	0,00
Cooperación Internacional	0,00
Equipamiento	0,00
Servicios STAN (Neto de Comisiones)	359.100,00
Subsidios de terceros	0,00
Intereses / otros	31.452,67
<b>Subtotal</b>	<b>390.552,67</b>
<b>Presupuestos de Funcionamiento no CONICET</b>	<b>Monto \$</b>
Otro: Obras Bapines - Resol. 36250	314.765,00
Otro: Otras - Capacitación - Resol. D-4031	19.200,00
<b>Subtotal</b>	<b>333.965,00</b>
<b>Monto aprobado por directorio</b>	<b>Monto \$</b>
Monto aprobado por directorio. Resolución N°: D-281	200.000,00
<b>Subtotal</b>	<b>200.000,00</b>
<b>Refuerzo presupuestario</b>	<b>Monto \$</b>
Refuerzo presupuestario. Resolución N°	0,00
<b>Subtotal</b>	<b>0,00</b>
<b>Total</b>	<b>7.322.794,07</b>

## PRODUCCION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA

<b>ARTICULOS</b>	<b>Total: 29</b>
<b>Publicado</b>	<b>Total publicado: 29</b>
<p>FRAU D.; DEVERCELLI M.; JOSÉ DE PAGGI S.; SCARABOTTI P.; MAYORA G.; BATTAUZ Y.; SENN M. . Can Top-Down and Bottom-Up Forces Explain Phytoplankton Structure in a Subtropical and Shallow Groundwater Connected Lake?. <i>Marine and freshwater research.</i> , Collingwood: CSIRO PUBLISHING, 2015 - . vol. 66, ISSN 1323-1650</p> <p>FRAU, DIEGO; BATTAUZ YAMILA; MAYORA, GISELA; MARCONI, PATRICIA . Controlling factors in planktonic communities over a salinity gradient in high-altitude lakes. <i>Annales de limnologie-international journal of limnology.</i> , Paris: EDP SCIENCES S A, 2015 - . vol. 5, p. 261-272. ISSN 0003-4088</p> <p>AGOSTINHO, A. A; SUZUKI, H. I; FUGI, R; ALVES, D. C; TONELLA, L. H; ESPINOLA, L. A . Ecological and life history traits of Hemiodus orthonops in the invasion process: looking for clues at home. <i>Hydrobiologia.</i> , Berlin: SPRINGER, 2015 - . ISSN 0018-8158</p> <p>SCHNEIDER, BERENICE; CUNHA, EDUARDO; MARCHESI, MERCEDES; THOMAZ, SIDINEI MAGELA . Explanatory variables associated with diversity and composition of aquatic macrophytes in a large subtropical river floodplain. <i>Aquatic botany.</i> , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2015 - . vol. 121, p. 67-75. ISSN 0304-3770</p> <p>DIEGO FRAU; FLORENCIA ROJAS MOLINA; GISELA MAYORA . Feeding selectivity of the invasive mussel <i>Limnoperna fortunei</i> (Dunker, 1857) on a natural phytoplankton assemblage: what really matters?. <i>Limnology.</i> , Tokyo: SPRINGER TOKYO, 2015 - . ISSN 1439-8621</p>	



10620160100161CO

- NEGRO, C. L. . Histopathological effects of endosulfan to hepatopancreas, gills and ovary of the freshwater crab *Zilchiopsis collastinensis* (Decapoda: Trichodactylidae).. *Ecotoxicology and environmental safety.* , Amsterdam: ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 2015 - . n° 113, p. 87-94. ISSN 0147-6513
- PAVÉ, ROMINA; KOWALEWSKI MARTÍN; ZUNINO, GABRIEL EDUARDO; GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL . How Do Demographic and Social Factors Influence Parent-Offspring Conflict? The Case of Wild Black and Gold Howler Monkeys (*Alouatta Caraya*). *American journal of primatology.* , New York: WILEY-LISS, DIV JOHN WILEY & SONS INC, 2015 - . vol. 77, n° 8, p. 911-923. ISSN 0275-2565
- RENO, ULISES; GUTIERREZ, FLORENCIA; LONGO, MELISA; VIDAL, EDUARDO; REGALDO, LUCIANA; NEGRO, CARLOS; MARIANI, M; ZALAZAR, CRISTINA; GAGNETÉN, ANA MARÍA . Micro-crustaceans: biological models to evaluate a remediation process of glyphosate-based formulations. *Water air and soil pollution.* , Berlin: SPRINGER, 2015 - . vol. 226, ISSN 0049-6979
- DE TEZANOS PINTO P.; KUST A.; DEVERCELLI M.; KOZLÍKOVÁ-ZAPOMEĚLOVÁ E. . Morphological traits in nitrogen fixing heterocytous cyanobacteria: possible links between morphology and eco-physiology. *Hydrobiologia.* , Berlin: SPRINGER, 2015 - . ISSN 0018-8158
- GONZÁLEZ C.I.; MAINE M.A.; CAZENAVE J.; HADAD H.R.; BENAVIDES M.P. . Ni accumulation and its effects on physiological and biochemical parameters of *Eichhornia crassipes*. *Environmental and experimental botany.* , Amsterdam: PERGAMON-ELSEVIER SCIENCE LTD, 2015 - . vol. 117, p. 20-27. ISSN 0098-8472
- GIRAUDO, ALEJANDRO R.; NENDA, SANTIAGO; ARZAMENDIA, VANESA; BELLINI, GISELA PAOLA; FRANZOY, ALEJANDRO . Nuevos datos sobre la distribución, morfología y conservación de *Micrurus silviae* (Serpentes: Elapidae), una serpiente coral amenazada poco conocida. *Revista mexicana de biodiversidad.* , México: INST BIOLOGIA, 2015 - . p. 1-7. ISSN 1870-3453
- MESA L; MAYORA G; SAIGO M; GIRI F . Nutrient Dynamics in Wetlands of the Middle Paraná River Subjected to Rotational Cattle Management. *Wetlands.* , Berlin: SPRINGER, 2015 - . ISSN 0277-5212
- CORTELEZZI A; OCON, C; LOPEZ VAN OOSTEROM, V.; CEPEDA, R; RODRIGUES CAPÍTULO A. . Nutrient enrichment effect on macroinvertebrates in a lowland stream of Argentina". *Iheringia. sã©rie zoologia.* , Porto Alegre: Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, 2015 - . p. 228-234. ISSN 0073-4721
- FERRARO, D.P. . On a putative type specimen of *Pleurodema bibroni* Tschudi, 1838 from Chile (Anura, Leptodactylidae). *Acta herpetologica.* : FIRENZE UNIV PRESS, 2015 - . vol. 10, n° 1, p. 63-66. ISSN 1827-9635
- BERDUC, A.; LORENZÓN, R.; BELTZER, A. . Patrones de diversidad de aves a lo largo de un gradiente latitudinal de bosques ribereños del río Paraná Medio. *Revista mexicana de biodiversidad.* , México: INST BIOLOGIA, 2015 - . vol. 86, ISSN 1870-3453
- NEGRO, C. L.; SENKMAN, L. E.; MARINO, F.; LORENZATTI E.; COLLINS, P. . Pesticide effects on crabs. How environmental concentrations of endosulfan and chlorpyrifos affect embryos.. *Journal of environmental science and health. part b - pesticides, food contaminants, and agricultural wastes.* , Fairfax: TAYLOR & FRANCIS INC, 2015 - . vol. 50, p. 261-265. ISSN 0360-1234
- ROSSI, A; CAZENAVE, J.; BACCHETTA, C; CAMPANA, M; PARMA, M.J . Physiological and metabolic adjustments of *Hplosternum littorale* (Teleostei, Callichthyidae) during starvation. *Ecological indicators.* , Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV, 2015 - . vol. 56, p. 161-170. ISSN 1470-160X
- ARZAMENDIA VANESA; GIRAUDO ALEJANDRO R.; BELLINI GISELA P. . Relaciones biogeográficas de los grandes ríos de la cuenca del Plata comparando sus ensambles de serpientes. *Revista mexicana de biodiversidad.* , México: INST BIOLOGIA, 2015 - . vol. 86, n° 3, p. 674-684. ISSN 1870-3453
- SENKMAN, L. E.; NEGRO, C. L.; LOPRETTO, E. C.; COLLINS, P. . Reproductive behaviour of three species of freshwater crabs of the family Trichodactylidae (Crustacea: Decapoda) including forced copulation by males. *Marine and freshwater behaviour and physiology.* , Londres: TAYLOR & FRANCIS LTD, 2015 - . vol. 48, n° 2, p. 77-88. ISSN 1023-6244
- OLGUIN, PAMELA; BELTZER, ADOLFO; GIRAUDO, ALEJANDRO; REGNER, SILVIA; JUANI, MARCELO; VIANCO, MERCEDES; MARIANO EMILIANO; LORENZON, RODRIGO; LEON EVELINA . Reproductive Biology of Striated Heron (*Butorides striata*) in Argentina. *Waterbirds (de leon springs, fla.).* : WATERBIRD SOC, 2015 - . vol. 38, n° 4, p. 396-400. ISSN 1524-4695
- DIAWOL VALERIA PAOLA; GIRI, FEDERICO; COLLINS PABLO AGUSTIN . Shape and size variations of *Aegla uruguayana* (Anomura, Aeglidæ) under laboratory conditions: A geometric morphometric approach to the growth.



*Iheringia. sã©rie zoologia.* , Porto Alegre: Museu de Ciências Naturais da FundaçãZoobotânica, 2015 - . vol. 105, p. 76-83. ISSN 0073-4721

LEÓN, EVELINA; BELTZER, ADOLFO; OLGUIN, PAMELA; REALES, FABRICIO; URICH, GRISELDA; ALESSIO, VIVIANA; CACIABUE CECILIA; QUIROGA, MARTÍN . Song structure of the golden-billed saltator (*Saltator aurantiirostris*)in the middle Parana river floodplain. *Bioacustics.* : A B ACADEMIC PUBL, 2015 - . ISSN 0952-4622

SAIGO, M.; MARCHESE, M. R.; WANTZEN, K.M. . Sources contribution for benthic invertebrates: an inter-lake comparison in a flood plain system. *Hydrobiologia.* , Berlin: SPRINGER, 2015 - . p. 1-10. ISSN 0018-8158

MAYORA G.; DEVERCELLI M.; FRAU D. . Spatial variability of chromophoric dissolved organic matter in a large floodplain river: control factors and relations with phytoplankton during a low water period. *Ecohydrology.* , New York: JOHN WILEY & SONS INC, 2015 - . ISSN 1936-0584

LOPEZ VAN OOSTEROM MARIA VANESA; OCON CAROLINA; LAURA ARMENDARIZ; ALBERTO RODRIGUES CAPITULO . Structural and functional responses of the oligochaetes assemblage in lowland streams: one way pollution modeled ecosystem. *Journal of limnology.* , Pallanza: CNR IST ITALIANO IDROBIOLOGIA, 2015 - . vol. 74, n° 3, p. 477-490. ISSN 1129-5767

MUSIN GABRIELA; ROJAS MOLINA. FLORENCIA; GIRI FEDERICO; WILLINER VERONICA . Structure and density population of the invasive mollusc *Limnoperna fortunei* associated with *Eichhornia crassipes* in lakes of the Middle Paraná floodplain. *Journal of limnology.* , Pallanza: CNR IST ITALIANO IDROBIOLOGIA, 2015 - . ISSN 1129-5767

BELLINI GISELA P.; GIRAUDO ALEJANDRO R.; ARZAMENDIA VANESA; ETCHEPARE EDUARDO . Temperate Snake Community in South America: Is Diet Determined by Phylogeny or Ecology?. *Plos one.* , San Francisco: PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 2015 - . vol. 10, n° 5, p. 1-15. ISSN 1932-6203

SAIGO M; FLORENCIA L. ZILLI; MARCHESE MERCEDES ROSA; DEMONTE, DANILO . Trophic level, food chain length and omnivory in the Paraná River: a food web model approach in a floodplain river system. *Ecological research.* , Tokyo: SPRINGER TOKYO, 2015 - . vol. 30, p. 843-852. ISSN 0912-3814

DEVERCELLI M.; SCARABOTTI P.; MAYORA G.; SCHNEIDER B.; GIRI F. . Unravelling the role of determinism and stochasticity in structuring the phytoplanktonic metacommunity of the Paraná River Floodplain. *Hydrobiologia.* , Berlin: SPRINGER, 2015 - . p. 1-18. ISSN 0018-8158

#### **PARTES DE LIBRO**

**Total: 1**

*Publicado*

*Total publicado: 1*

MELISSA RAGUET- SCHOFIELD; ROMINA PAVE; MARTÍN KOWALEWSKI, PAUL A. GARBER, LILIANA CORTÉS-ORTIZ, BERNARDO URBANI, DIONISIOS YOULATOS; PAUL A GARBER; LILIANA CORTÉS-ORTIZ; BERNARDO URBANI; DIONISIOS YOULATOS . . An ontogenetic framework for *Alouatta*: Infant development and evaluating models of life history. . : Springer, 2015. p. 1-425. ISBN 978-1-4939-1956-7

#### **TRABAJOS EN EVENTOS C-T PUBLICADOS**

**Total: 59**

SASTRE, M.F.; LORENZÓN, R.; MAGLIER, G.; QUIROGA, V.; RONCHI, A. . Resumen. AGRUPAMIENTO A POSTERIORI PARA LA CLASIFICACIÓN DE GREMIOS DE AVES DEL VALLE DE INUNDACIÓN DEL RÍO PARANÁ MEDIO. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . Asociación Ciencias Naturales del Litoral.

DI PASQUALE V.; POLLA W.; PAGGI J.C.; MANZO R.; ROMANO M.; BARBERIS I.; DEVERCELLI M. . Resumen. Alimentación y selectividad trófica de los flamencos *Phoenicoparrus andinus* and *Phoenicopus chilensis*. Congreso. 35° Jornadas Argentinas de Botánica. : Salta. 2015 - . Universidad Nacional de Salta.

OLGUIN, PAMELA; BELTZER, ADOLFO; GIRAUDO, ALEJANDRO; LEON EVELINA; REGNER, SILVIA; JUANI, MARCELO; VIANCO, MERCEDES; MARIANO EMILIANO; BODEAN, FLORENCIA; ARDUSSO MAIALEN; LORENZON, RODRIGO . Resumen. ALTRICIALES VS. PRECOCIALES: ESTUDIO COMPARATIVO DE UNA COLONIA MIXTA DE AVES EN LA PROVINCIA DE SANTA FE. Jornada. XII Jornada de Ciencias Naturales del Litoral.. . 2015 - .

DEVERCELLI M.; GIRI F. . Resumen. Ambiente, tiempo, espacio y la plausibilidad del caos en la estructuración del fitoplancton del sistema fluvial del Paraná. Conferencia. 35° Jornadas Argentinas de Botánica. : Salta. 2015 - . Universidad Nacional de Salta.



10620160100161CO



DIAWOL, VALERIA PAOLA; NEGRO, CARLOS LEANDRO; COLLINS, PABLO . Resumen. Anomalías en embriones de Aeglidios (Decapoda, Anomura) ¿Cuatro ojos, un individuo?. Jornada. XII jornadas de ciencias naturales del litoral. : Paraná. 2015 - . UADER - ACNL.

ALE A; ROSSI A; BACCHETTA C; DE LA TORRE FR; CAZENAVE J . Artículo Completo. Biomarcadores hematológicos, bioquímicos y enzimáticos de daño tisular en Prochilodus lineatus expuestos a nanopartículas de plata. Simposio. IV Simposio Argentino de Ictiología. : Mar del Plata. 2015 - .

SCHNEIDER, B.; RIBEIRO DA CUNHA, E.; THOMAZ, S.M.; MARCHESE, M. R . Resumen. BIOMASS OF MACROPHYTE FUNCTIONAL GROUPS RESPOND DIFFERENTLY TO ABIOTIC AND MORPHOMETRIC FACTORS. Congreso. XV Congresso Brasileiro de Limnologia:perspectivas evolutivas. : Maringá. 2015 - . NUPELIA, UEM, ABLimno.

QUIROGA, V.; RONCHI, A.; LORENZÓN, R.; REISENAUER, I.; LAMMERTINK, M. . Resumen. COMPARACIÓN DE LA COMPOSICIÓN DE AVES ENTRE SITIOS PROTEGIDOS Y NO PROTEGIDOS EN HUMEDALES DEL RÍO PARANÁ INFERIOR. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . Asociación Ciencias Naturales del Litoral.

EMANUEL SAGER,; WILLINER, VERÓNICA; FLORENCIA L. ZILLI, . Artículo Breve. COMPORTAMIENTO DE CONSTRUCCIÓN DE CUEVAS POR CANGREJOS DULCEACUÍCOLAS.. Congreso. XV Reunión Nacional y IV Encuentro Internacional 2º Congreso Argentino de Biología del Comportamiento. . 2015 - .

MARIANO EMILIANO; JUANI, MARCELO; OLGUIN, PAMELA; BELTZER, ADOLFO; VIANCO, MERCEDES; LEON EVELINA; REGNER, SILVIA; BODEAN, FLORENCIA; ARDUSSO MAIALEN; PORPATO ANDREA . Resumen. COMPOSICIÓN DE LA DIETA DE PICHONES DE Butorides striata (AVE: ARDEIDAE) EN SANTA FE.. Jornada. XII Jornada de Ciencias Naturales del Litoral.. . 2015 - .

NEGRO, CARLOS LEANDRO . Resumen. Concepciones de enseñanza y de aprendizaje en docentes de ciencias naturales. Jornada. XII jornadas de ciencias naturales del litoral. : Paraná. 2015 - . UADER - ACNL.

SAGER EMANUEL; WILLINER VERONICA; ZILLI FLORENCIA . Resumen. Construcción de cuevas por cangrejos dulceacuícolas (Zilchiopsis collastinensis).. Congreso. COMPORTA 2015. : San Miguel de Tucumán. 2015 - .

FACELLI, FLORENCIA; SCHNEIDER BERENICE; FLORENCIA L. ZILLI, . Otro. DISPERSIÓN DE SEMILLAS POR MACRÓFITAS EN DERIVA DURANTE UNA CRECIENTE EXTRAORDINARIA. Jornada. XII JCNL. . 2015 - .

MARCHESE, MERCEDES; MONTALTO, L.; MESA, L.; ZILLI, F . Resumen. DIVERSIDAD BETA DE MACROINVERTEBRADOS BENTONICOS EN EL SISTEMA DEL RIO PARANA MEDIO: INFLUENCIA DE VARIABLES AMBIENTALES Y GEOMORFOLOGICAS. Congreso. XV Congresso Brasileiro de Limnologia:perspectivas evolutivas. : Maringá. 2015 - . NUPELIA-UEM-ABLimno.

PEREZ, R.; ROSSI, A.; ELORRIAGA, Y.; BACCHETTA, C.; CARRIQUIRIBORDE, P.; CAZENAVE, J. . Artículo Breve. Ecological Risk Assessment of Pharmaceuticals and Personal Care Products (PPCPs) in Aquatic Environments. Congreso. SETAC Latin America 11th Biennial Meeting. : Buenos Aires. 2015 - .

LEON, EVELINA J.; PELTZER, PAOLA M; ATTADAMO, MAXIMILIANO A.; JUNGUES, CELINA; BELTZER, ADOLFO H.; LAJMANOVICH, RAFAEL C. . Resumen. Efecto de la contaminación acústica sobre el canto de Scinax nasicus en ambientes suburbanos del litoral argentino.. Congreso. XVI CONGRESO ARGENTINO DE HERPETOLOGÍA. : San Miguel de Tucumán. 2015 - .

ALE A; ROSSI A; BACCHETTA C; DE LA TORRE FR; CAZENAVE J . Artículo Completo. Effects of Silver Nanoparticles on Fish Prochilodus lineatus: Oxidative Stress and Metabolic Responses. Congreso. SETAC Latin America 11th Biennial Meeting. : Buenos Aires. 2015 - .

SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO; ALVARENGA, PATRICIO FRANCISCO; RUFFENER, LORENA PAOLA; DEMONTE, LUCIO DANILO . Resumen. El tipo de ambiente y la transparencia determinan la composición de los ensambles de peces de la llanura aluvial del río Paraná. Simposio. 4to Simposio Argentina de Ictiología. : Mar del Plata. 2015 - . Universidad Nacional de Mar del Plata, Centro de Investigaciones Marinas y Costeras (CONICET-UNMdP).

EMANUEL SAGER,; F. ZILLI,; LUCIANA MONTALTO . Otro. Ensamble de invertebrados en cuevas de cangrejos tricodactílicos en el río Paraná Medio.. Jornada. XII JCNL. . 2015 - .

MARIA SOL GENNUSO; MARIANA RAÑO; MARIA AMPARO PEREZ RUEDA; PAVÉ, ROMINA; MARTIN KOWALEWSKI . Resumen. ESPACIOS DE JUEGO EN EL BOSQUE: JUEGO SOCIAL ENTRE JUVENILES DE MONO AULLADOR NEGRO Y DORADO DURANTE ENCUENTROS ENTRE-GRUPOS. Jornada. Jornadas Nacionales de Antropología Biológica. : Corrientes. 2015 - . Asociación de Antropología Biológica Argentina.



MUSIN GABRIELA; ROSSI A; DIAWOL VALERIA; COLLINS PABLO; WILLINER VERÓNICA . Resumen. ESTADO METABÓLICO DE *Aegla uruguayana* (DECAPODA: AEGLIDAE) DU-RANTE DOS ESTACIONES DEL AÑO. Jornada. XII Jornadas de Cs Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - .

KOWALEWSKI MARTÍN; PAVÉ, ROMINA; FERNÁNDEZ VANINA A . Resumen. ESTRATEGIAS ANTI-INFANTICIDIO DE LAS HEMBRAS DE AULLADORES NEGROS Y DORADOS ¿CON QUIÉN VOY?. Jornada. XII Jornadas Nacionales de Antropología Biologica. : Corrientes. 2015 - . Asociacion de Antropología Biológica Argentina.

ALVAREZ, ALICIA; GARRRIDO, GLADYS . Resumen. Estructura del Ictiopláncton del embalse Yacyretá en diferentes etapas del posllenado a cota definitiva. Simposio. IV SIMPOSIO ARGENTINO DE ICTIOLOGÍA: ?Integrando la Ictiología continental y marina?. : Mar del Plata. 2015 - .

DANIELA TRUCHET; LUCIANA MONTALTO; F. ZILLI; EMANUEL SAGER;; MARCHESE MERCEDES ROSA . Otro. Estructuras y estrategias de resistencia a la desecación de *Oligochaeta* (Annelida, Clitellata) en humedales marginales de lagunas del río Paraná Medio. Jornada. XII JCNL. . 2015 - .

BEVILACQUA, M. SILVINA; ESTEVES, FRANCISCO DE ASSIS; BOZELLI, REINALDO; FIGUEIREDO DE BARROS, MARCOS PAULO; FONSECA LEAL, JOAO JOSÉ; MARCHESE, MERCEDES . Resumen. ESTRUTURA DA COMUNIDADE DE OLIGOQUETAS AQUÁTICOS EM PEQUENOS RIACHOS AMAZÔNICOS COM DIFERENTE GRAU DE DISTURBIO. Congreso. XV Congresso Brasileiro de Limnologia:perspectivas evolutivas. : Maringá. 2015 - . NUPELIA-UEM-ABLimno.

CABRERA JM; GIRI F . Resumen. Evomorph: Evolutionary morphometrics tool using *Aegla singularis* data. Congreso. VI Argentinian Conference on Bioinformatics and Computational Biology. : Bahia Blanca. 2015 - . Asociacion Argentina de Bioinformática.

PÉREZ M.R., ROSSI A., ELORRIAGA Y., BACCHETTA C., CARRIQUIRIBORDE P., CAZENAVE J. . Artículo Completo. Hepatic responses in *Prochilodus lineatus* caged in a river receiving sewage effluent.. Congreso. SETAC Latin America 11 Biennial Meeting. : Buenos. 2015 - .

MAYORA G.; FRAU D.; DEVERCELLI M. . Resumen. Historias de ayer y de hoy: floraciones de cianobacterias en la laguna del Parque Sur (Santa Fe, Argentina). Jornada. XVII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . Universidad Autónoma de Entre Ríos.

ROXANA ELISABET LLANES; CAROLINA ELISABET ANTONIAZZI; JAVIER ALEJANDRO LÓPEZ . Resumen. Influencia de factores extrínsecos e intrínsecos en el ritmo de crecimiento en *Leptodactylus latrans* (Anura, Leptodactylidae).. Congreso. XVI CONGRESO ARGENTINO DE HERPETOLOGÍA. : Tucumán. 2015 - . Asociación Herpetológica Argentina - Fundación Lillo.

LORENZÓN R.E.; BELTZER A.H; PELTZER, P. M; OLGUIN, P.; LEÓN, E.; RONCHI VIRGOLINI, A. L. . Resumen. INFLUENCIA RELATIVA DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES LOCALES Y EL CONTEXTO REGIONAL EN LA VARIACIÓN DE LA COMPOSICIÓN DE LAS COMUNIDADES DE AVES A LO LARGO DEL RÍO PARANA MEDIO. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . Asociación Ciencias Naturales del Litoral.

F. ZILLI; BETTINA GULLO; SILVINA CHEMES . Otro. INTERACCIONES BIÓTICAS: INVERTEBRADOS ASOCIADOS A MOLUSCOS EN AMBIENTES ACUÁTICOS. Jornada. XII JCNL. . 2015 - .

BARREDA M.; MAYORA G.; ROJAS MOLINAS F.M.; HERRERA D.; DEVERCELLI M. . Resumen. Invasión del dinoflagelado *Ceratium furcoides* en una laguna de la llanura aluvial del río Paraná. Congreso. III Jornadas Patagónicas de Biología, II Jornadas Patagónicas de Ciencias Ambientales y V Jornadas Estudiantiles de Ciencias Biológicas. : Trelew. 2015 - .

DEL BARCO, JULIA; ZILLI, FLORENCIA; MARCHESE, MERCEDES . Resumen. INVERTEBRADOS ACUÁTICOS EN SUSTRATOS LEÑOSOS EN EL RÍO PARANÁ MEDIO. Jornada. XII Jornadas de Cs. Naturales del Litoral (JCNL). : Paraná. 2015 - . Universidad Autonónoma de Entre Ríos (UADER) y Asoc. Cs. Nat. del Litoral.

PALAVECINO,CINTIA; EMANUEL SAGER;; F. ZILLI, . Otro. INVERTEBRADOS Y MACRÓFITAS: DISPERSIÓN DENTRO DEL RIO PARANÁ. Jornada. XII JCNL. . 2015 - .

MARIA SOL GENNUSO; MARIANA RAÑO; MARIA AMPARO PEREZ RUEDA; PAVÉ, ROMINA; KOWALEWSKI MARTÍN . Resumen. Juego social entre juveniles de *Alouatta caraya* durante encuentros entre grupos. Congreso. V Congreso Mexicano de Primatología. : Boca del Río, Veracruz. 2015 - . Asociacion Mexicana de Primatología.

DEVERCELLI M.; GIRI F. . Resumen. La morfología el fitoplancton refleja las variaciones espacio-temporales del sistema fluvial del Paraná Medio. Workshop. Workshop Internacional Programa Raíces. "La matemática como



herramienta para entender la biología. La biología como fuente de problemas matemáticos". : Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 2015 - . Instituto de Cálculo (UBA), Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

RABUFFETTI, A. P.; GORSKI, K; AMSLER, M. L; ABRIAL, E; EURICH, M. F. . Artículo Completo. Las fluctuaciones hidrológicas en el tramo medio del río Paraná (Argentina) durante el siglo pasado y su influencia en las capturas icticas comerciales.. Congreso. XII Congreso de la Sociedad Chilena de Limnología Avances en limnología desde una perspectiva latitudinal. : Concepción. 2015 - . Universidad Católica de la Santísima Concepción Facultad de Ingeniería ? Facultad de Ciencias.

LEON, EVELINA J.; BELTZER, ADOLFO H.; OLGUIN, PAMELA F. ; REGNER, SILVIA; ARDUSSO, MAIALEN; VIANCO, MERCEDE; BODEAN, FLORENCIA; LORENZON, RODRIGO; PELTZER, PAOLA M . Resumen. LLAMADAS DE CONTACTO Y ALARMA DE LA TACUARITA AZUL, *Polioptila dumicola* (AVES: POLIOPTILIDAE) EN EL VALLE ALUVIAL DEL RÍO PARANÁ. Jornada. XII JORNADAS DE CIENCIAS NATURALES DEL LITORAL. : Paraná. 2015 - .

DANIELA TRUCHET; LUCIANA MONTALTO (DIRECTORA); FLORENCIA L. ZILLI (CO-DIRECTORA) . Artículo Completo. MACROINVERTEBRADOS EN HUMEDALES MARGINALES DE LAGUNAS DEL RÍO PARANÁ MEDIO DURANTE LA FASE DE SEQUÍA. Encuentro. Encuentro de Jóvenes Investigadores- EJI EDICIÓN 2015. . 2015 - .

ROXANA ELISABET LLANES; ROCÍO P. DEMARTÍN; AGUSTÍN I. VANZETTI; CAROLINA ELISABET ANTONIAZZI; JAVIER ALEJANDRO LÓPEZ . Resumen. Madurez sexual en hembras de *Leptodactylus latrans* (Anura, Leptodactylidae). Congreso. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . Universidad Autónoma de Entre Ríos - Asociación de Ciencias Naturales del Litoral.

PAVÉ, ROMINA; MARIA EUGENIA RODRIGUEZ; MAXIMILIANO CRISTALDI; GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL . Resumen. Micromamíferos de Ciudad Universitaria y Reserva Ecológica de Santa Fe: Un abordaje preliminar mediante el análisis de egagrópilas de *Tyto alba* (Aves, Strigiformes). Jornada. Jornadas Argentinas de Mastozoología. : Santa Fe Capital. 2015 - . Sociedad Argentina de Mastozoología.

VIOZZI FLORENCIA; CARVALHO, DEBORA; WILLINER VERONICA . Resumen. MORFOLOGÍA FUNCIONAL DE MANDÍBULAS DEL CANGREJO *Trichodactylus borellianus* (TRICHODACTYLIDAE) Y DEL ANOMURO *Aegla uruguayana* (AEGLIDAE). Jornada. XII JORNADAS DE CIENCIAS NATURALES DEL LITORAL. : Paraná. 2015 - . UADER - ACNL.

RONCHI, A.; MAGLIER, G.; LORENZÓN, R.; SASTRE, M.F.; QUIROGA, V. . Resumen. MORFOMETRÍA Y SU RELACIÓN CON GREMIOS TRÓFICOS EN ENSAMBLES DE AVES DE BOSQUES RIPARIOS DEL RÍO PARANA. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . Asociación Ciencias Naturales del Litoral.

VANINA FERNANDEZ; PAVÉ, ROMINA; MARTIN KOWALEWSKI . Resumen. Nuevo enfoque para el estudio de la ontogenia de la alimentación en primates. Jornada. Jornadas Argentinas de Mastozoología. : Santa Fe. 2015 - . Sociedad Argentina de Mastozoología.

ZILLI, FLORENCIA; MARCHESE, MERCEDES; PIACENZA, MARCELO; CREUS, ESTEBAN . Resumen. Participación de invertebrados en dinámicas metacomunitarias: Dispersión y ensamblajes en la llanura aluvial del río Paraná.. Jornada. XII Jornadas de Cs. Naturales del Litoral (JCNL). : Paraná. 2015 - . Universidad Autónoma de Entre Ríos (UADER) y Asoc. Cs. Nat. del Litoral.

GIRI F.; DEVERCELLI M. . Resumen. Patrones caóticos en ríos con llanura aluvial. El río Paraná en su tramo medio como modelo de estudio. Workshop. Workshop Internacional Programa Raíces."La matemática como herramienta para entender la biología. La biología como fuente de problemas matemáticos". : Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 2015 - . Instituto de Cálculo (UBA), Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

ALVARENGA, PATRICIO FRANCISCO; RUFFENER, LORENA PAOLA; SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO . Resumen. Patrones de ordenamiento de ensamblajes de peces en ambientes acuáticos de la llanura aluvial del río Paraná a diferentes escalas espaciales.. Simposio. 4to Simposio Argentina de Ictología. : Mar del Plata. 2015 - . Universidad Nacional de Mar del Plata, Centro de Investigaciones Marinas y Costeras (CONICET-UNMdP).

DEVERCELLI M.; GIRI F.; SOININEN J. . Resumen. Phytoplankton metacommunity predictors: which ones not to rule out in floodplain rivers. Congreso. XV Congresso Brasileiro de Limnologia. : Maringá. 2015 - .

VIOZZI FLORENCIA; CARVALHO, DEBORA; WILLINER VERONICA . Resumen. QUELÍPEDOS DEL CANGREJO *Trichodactylus borellianus*: ?MECHANICAL ADVANTAGE? Y LA MULTIFUNCIONALIDAD. Encuentro. Tercer Encuentro de Morfometría. : Santa Fe. 2015 - . INALI- ACNL.

MAYORA, G.; DEVERCELLI, M. . Resumen. Relaciones de la turbidez y el color del agua con la biomasa fitoplanctónica en lagunas someras. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. . 2015 - .



ESPINOLA, L. A.; RABUFFETTI, A. P.; ABRIAL, E.; AMSLER, M. L.; BLETTLER, M. C. M.; PAIRA, A. R.; SIMÕES, N.; SANTOS, L. N. . Artículo Completo. Respuesta de la estructura del ensamble de peces a los cambios de pulsos/flujo de inundación en un gran río subtropical. Congreso. XII Congreso de la Sociedad Chilena de Limnología: Avances en limnología desde una perspectiva latitudinal. : Concepción. 2015 - . Universidad Católica de la Santísima Concepción Facultad de Ingeniería ? Facultad de Ciencias.

GHIRARDI R., CAZENAVE J., PEROTTI G., LÓPEZ J. . Artículo Completo. Respuestas al estrés por micosis en embriones de *Physalaemus albonotatus* (Anura, Leptodactylidae). Congreso. XVI Congreso Argentino de Herpetología. : San Miguel del Tucumán. 2015 - .

EBERLE, E.; BLETTLER, M.J.M.; AMSLER, M.L.; OBERHOLSTER, P.J.; DE KLERK, A.R.; TRUTER, J.C.; MARCHESI, M.; GONZALES, C. . Resumen. Sandy rivers across continents: the impact of sediment pollution on benthic invertebrates and epipelagic diatoms assemblages. The Paraná River case study. Congreso. SETAC Latin America 11th Biennial Meeting. : Buenos Aires. 2015 - . SETAC Latin America.

WILLINER VERONICA; DEVERCELLI MELINA; TUMINI GEORGINA; MUSIN GABRIELA; NEGRO, LEANDRO; TORRES MARIA VICTORIA; MANSO RAMIRO; COLLINS PABLO AGUSTIN; GIRI FEDERICO; VIOZZI FLORENCIA; ROJAS MOLINA. FLORENCIA; FRAU DIEGO; CARVALHO, DEBORA; SENKMAN, ELOISA; DIAWOL VALERIA . Resumen. Sumergidos en el Paraná Medio: historias subacuáticas. Congreso. V Congreso Internacional de Comunicación Pública de la Ciencia. : Paraná. 2015 - . Facultad de Ciencias de la Educación (UNER).

MAYORA, G.; SCHNEIDER B.; DOS SANTOS AFONSO, M. . Artículo Breve. Variabilidad espacial de macrófitas acuáticas con diferente contenido fenólico en la llanura aluvial del río Paraná Medio: relaciones con variables limnológicas. Congreso. V Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. : Azul. 2015 - . Instituto de Hidrología de Llanuras "Dr. Eduardo Jorge Usunoff".

ALONSO, FRANCISCO; BORZONE MAS, DALMIRO; SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO . Resumen. Variación en la composición de los ensambles de peces a lo largo de un gradiente de conectividad en lagunas de la llanura aluvial del río Paraná. Simposio. 4to Simposio Argentina de Ictología. : Mar del Plata. 2015 - . Universidad Nacional de Mar del Plata, Centro de Investigaciones Marinas y Costeras (CONICET-UNMdP).

RUFFENER, LORENA PAOLA; ALVARENGA, PATRICIO FRANCISCO; SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO . Resumen. Variación en la estructura trófica de los ensambles de peces de la llanura aluvial del río Paraná.. Simposio. 4to Simposio Argentina de Ictología. : Mar del Plata. 2015 - . Universidad Nacional de Mar del Plata, Centro de Investigaciones Marinas y Costeras (CONICET-UNMdP).

MUSIN GABRIELA; DIAWOL VALERIA; ROSSI ANDREA; COLLINS PABLO AGUSTIN; WILLINER VERONICA . Resumen. Variaciones estacionales en el metabolismo de hembras de *Aegla uruguayana* en diferentes estadios de desarrollo gonadal. Jornada. XII Jornadas de Cs Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . UADER - ACNL.

POLLA W.; DEVERCELLI M. . Resumen. ¿Cómo influyen los factores locales y espaciales sobre la diversidad del fitoplancton en un humedal salino pampeano (Argentina)? Congreso. 35° Jornadas Argentinas de Botánica. : Salta. 2015 - . Universidad Nacional de Salta.

#### TRABAJOS EN EVENTOS C-T NO PUBLICADOS

Total: 33

DEVERCELLI M; GIRI F . Ambiente, tiempo, espacio y la plausibilidad del caos en la estructuración del fitoplancton del sistema fluvial del Paraná. Jornada. 35° Jornadas Argentinas de Botánica. : Salta. 2015 - . Sociedad Argentina de Botánica (SAB).

EVA CAROLINA RUEDA; GISELA LORETÁN; FACUNDO VARGAS; GUILLERMO ORTÍ . Análisis de la diversidad genética y estructura poblacional de surubí (*Pseudoplatystoma corruscans*). Simposio. IV Simposio Argentino de Ictología. . 2015 - .

GIRAUDO, ALEJANDRO R.; ARZAMENDIA VANESA; CRISTALDI, MAXIMILIANO A.; SARQUIS, JUAN ANDRES . Biogeografía de la conservación de las serpientes amenazadas de la Argentina. Congreso. XVI CONGRESO ARGENTINO DE HERPETOLOGÍA. : San Miguel de Tucumán. 2015 - . Asociación Herpetológica Argentina.

GIRAUDO, ALEJANDRO R.; ARZAMENDIA VANESA . Biogeografía, regionalizaciones y conservación: armando un rompecabezas geográfico. Congreso. XVI CONGRESO ARGENTINO DE HERPETOLOGÍA. : San Miguel de Tucumán. 2015 - . Asociación Herpetológica Argentina.

SCHNEIDER, BERENICE; CUNHA, EDUARDO; MARCHESI, MERCEDES; THOMAZ, SIDINEI MAGELA . BIOMASS OF MACROPHYTE FUNCTIONAL GROUPS RESPOND DIFFERENTLY TO ABIOTIC AND MORPHOMETRIC FACTORS.



10620160100161CO

Congreso. XV Congresso Brasileiro de Limnologia. Perspectivas evolutivas. (CBL 2015). : Maringá. 2015 - . Nucleo de Pesquisas em Limnologia e Aquicultura (NUPELIA)- Universidade Estadual de Maringá (UEM).

EDUARDO G. ETCHEPARE; JAVIER NORI; VANESA ARZAMENDIA; ALEJANDRO R. GIRAUDO . COMPARACIÓN DE LA EFICIENCIA DE ÁREAS PROTEGIDAS PRIVADAS Y PÚBLICAS EN LA CONSERVACIÓN DE LA DIVERSIDAD DE REPTILES. Congreso. XVI Congreso Argentino de Herpetología. : San Miguel de Tucumán. 2015 - . AHA, CONICET, Fundación Miguel Lillo.

RODRÍGUEZ MARÍA EUGENIA; HURTADO JUAN PABLO; ZAHER HUSSAM . Comparación de la morfología hemipeneana de los géneros *Lygophis* Fitzinger, 1843 y *Erythrolamprus* Boie, 1826 (Serpentes: Dipsadidae). Congreso. XVI Congreso Argentino de Herpetología. : San Miguel de Tucumán. 2015 - . Asociación Herpetológica Argentina.

SENKMAN, ELOISA; LOPRETTO, ESTELA; NEGRO, LEANDRO; COLLINS, PABLO . Comparative morphology of the gonads of two freshwater crabs (Brachyura: Trichodactylidae) from Argentina. Congreso. The Crustacean Society & International Association of Astacology. : Sydney. 2015 - . The Crustacean Society.

BESSA, CARLA A.; GIRAUDO, ALEJANDRO R.; ARZAMENDIA VANESA . Composición de la fauna de reptiles del Parque Nacional Pre Delta (Diamante, Entre Ríos). Congreso. XVI CONGRESO ARGENTINO DE HERPETOLOGÍA. : San Miguel de Tucumán. 2015 - . Asociación Herpetológica Argentina.

DIAWOL VP; MUSIN G; GIRI F; COLLINS PA . Dinámica del desarrollo gonadal en hembras del cangrejo dulceacuicola *Aegla uruguayana* (Decapoda, Anomura). Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . UADER-ACNL.

FACELLI, FLORENCIA; SCHNEIDER, BERENICE; ZILLI, FLORENCIA . Dispersión de semillas por macrófitas en deriva durante una creciente extraordinaria. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral.. : Paraná - Entre Ríos. 2015 - . Universidad Autonoma de Entre Ríos - Asociación de Ciencias Naturales del Litoral.

BELLINI, GISELA P.; GIRAUDO, ALEJANDRO R.; ARZAMENDIA VANESA . Ecología versus historia evolutiva: ¿Cómo influyen en la reproducción de las serpientes?. Congreso. XVI CONGRESO ARGENTINO DE HERPETOLOGÍA. : San Miguel de Tucumán. 2015 - . Asociación Herpetológica Argentina.

TORRES MV; GIRI F; DEVERCELLI M; COLLINS PA . Efecto de las dinámicas ambientales, temporales y espaciales de ríos de llanura de inundación en la abundancia de especies de decápodos. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . UADER-ACNL.

SCARABOTTI, P. A.; ALBARENGA, P.; RUFFENER, L. P; DEMONTE, L. D. . El tipo ambiente y la transparencia determinan la composición de los ensambles de peces de la llanura aluvial del río Paraná.. Simposio. IV SIMPOSIO ARGENTINO DE ICTIOLOGÍA. Integrando la Ictiología Continental y Marina.. : Mar del Plata. 2015 - . Laboratorio de Biotaxonomía Morfológica y Molecular de Peces (BIMOPE), Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (IIMyC), CONICET-UNMdP.

GABRIELA MUSIN; ANDREA ROSSI; VALERIA DIAWOL; PABLO COLLINS; VERÓNICA WILLINER . Estado metabólico de *Aegla uruguayana* (Decapoda: Aeglidae) durante dos estaciones del año. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná, Entre Ríos. 2015 - . Asociación de Ciencias Naturales del Litoral.

GONZALO A; BLANCO D; GIRI F . Facultad del lenguaje, la hipótesis de la unicidad y el problema de la evidencia empírica. Congreso. XVII Congreso Nacional de Filosofía. : Santa Fe. 2015 - . Asociación Filosófica Argentina.

GISELA MAYORA; DIEGO FRAU; MELINA DEVERCELLI . Historias de Ayer y de Hoy: Floraciones de Cianobacterias en la laguna del Parque Sur (Santa Fe, Argentina).. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná (Entre Ríos). 2015 - .

ALVAREZ, ALICIA; GARRIDO, GLADYS; BALATTI, CARLOS . Influencia de los factores ambientales sobre el ictiopláncton del arroyo Yabebiry.. Jornada. IX jornadas científico tecnológicas FCEQYN-UNaM. : Posadas. 2015 - . Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales.

DEVERCELLI M; GIRI F . La morfología del fitoplancton refleja las variaciones espacio-temporales del sistema fluvial del Paraná Medio. Workshop. Workshop Internacional Programa Raíces "La matemática como herramienta para entender la biología. La biología como fuente de problemas matemáticos".. : CABA. 2015 - . Programa RAICES (Dirección Nacional de Relaciones Internacionales), la Red de Científicos Argentinos en el Noreste de EE.UU y el Instituto de Cálculo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UBA).

ARZAMENDIA, VANESA ; GIRAUDO, ALEJANDRO R. ; SCROCCHI GUSTAVO J . Lista y distribución de las serpientes de Argentina, una actualización.. Congreso. XVI CONGRESO ARGENTINO DE HERPETOLOGÍA. : San Miguel de Tucumán. 2015 - . Asociación Herpetológica Argentina.



- PAVÉ ROMINA; RODRÍGUEZ MARÍA EUGENIA; CRISTALDI MAXIMILIANO; GIRAUDO ALEJANDRO R. .** Micromamíferos de Ciudad Universitaria y Reserva Ecológica de Santa Fe: un abordaje preliminar mediante el análisis de egagrópilas de *Tyto alba* (Aves, Strigiformes). Jornada. XXVIII Jornadas Argentinas de Mastozoología. : Santa Fe. 2015 - . Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos.
- BRUMNICH, FEDERICO; SCHNEIDER, BERENICE .** Najas marina L. (Hydrocharitaceae) en el Río Paraná Medio: nueva cita para Santa Fe y breve reseña ecológica. Najas marina L. (Hydrocharitaceae) in the Middle Paraná River: a new record for Santa Fe and a brief ecological profile.. Jornada. XXXV JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. : Salta. 2015 - . Sociedad Argentina de Botánica - Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas.
- MANZO, RAMIRO ; BATTAUZ YAMILA; PAGGI, JUAN CESAR; MUZÓN JAVIER .** Odonata larvae as dispersal vectors of zooplankton resting stages: a preliminary study in the Parana River Foodplain. Congreso. International Congress of Odonatology. : La Plata. 2015 - .
- FLORENCIA ZILLI; MERCEDES MARCHESE; MARCELO PIACENZA; ESTEBAN CREUS .** Participación de Invertebrados en Dinámicas metacomunitarias: Dispersión y ensamblajes en la llanura aluvial del río Paraná. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná. 2015 - . ACNL.
- GIRI F; DEVERCELLI M .** Patrones caóticos en ríos con llanura aluvial. El río Paraná en su tramo medio como modelo de estudio.. Workshop. Workshop Internacional Programa Raíces "La matemática como herramienta para entender la biología. La biología como fuente de problemas matemáticos".. : CABA. 2015 - . Programa RAICES (Dirección Nacional de Relaciones Internacionales), la Red de Científicos Argentinos en el Noreste de EE.UU y el Instituto de Cálculo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UBA).
- ALBARENGA, P.; RUFFENER, L. P; SCARABOTTI, P. A. .** Patrones de ordenamiento de los ensamblajes de peces a través de gradientes de conectividad hidrológica en la llanura aluvial del río Paraná.. Simposio. IV SIMPOSIO ARGENTINO DE ICTIOLOGÍA. Integrando la Ictiología Continental y Marina.. : Mar del Plata. 2015 - . Laboratorio de Biotaxonomía Morfológica y Molecular de Peces (BIMOPE), Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (IIMyC), CONICET-UNMdP.
- DEVERCELLI M; GIRI F; SOININEN J .** Phytoplankton metacommunity predictors: which ones not to rule out in floodplain rivers. Congreso. XV Congresso Brasileiro de Limnologia. : Maringá. 2015 - . Associação Brasileira de Limnologia.
- TORRES MV; GIRI F; COLLINS PA .** Relaciones morfométricas entre poblaciones cercanas y alejadas del cangrejo *Trichodactylus borellianus* en ríos con llanura de inundación. Encuentro. 3er Encuentro de Morfometría. : Santa Fe. 2015 - . INALI.
- WILLINER V; DEVERCELLI M; TUMINI G; MUSIN G; NEGRO CL; TORRES MV; MANZO R; COLLINS PA; GIRI F; VIOZZI MF; ROJAS MOLINAS F; FRAU D; CARVALHO DA; SENKMAN E; DIAWOL VP .** Sumergidos en el Paraná Medio: historias subacuáticas. Congreso. V Congreso Internacional de Comunicación Pública de la Ciencia. : Parana. 2015 - . Facultad de Ciencias de la Educación (UNER).
- MAYORA, GISELA; SCHNEIDER, BERENICE; DOS SANTOS AFONSO, MARÍA .** Variabilidad espacial de macrófitas acuáticas con diferente contenido fenólico en la llanura aluvial del río Paraná Medio: relaciones con variables limnológicas. Congreso. V Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes.. : Azul, Buenos Aires.. 2015 - . Instituto de Hidrología de Llanuras "Dr. Eduardo Jorge Usunoff".
- RUFFENER, L. P; ALBARENGA, P. ; SCARABOTTI, P. A. .** Variación en la estructura trófica de los ensamblajes de peces de la llanura aluvial del río Paraná. Simposio. IV SIMPOSIO ARGENTINO DE ICTIOLOGÍA. Integrando la Ictiología Continental y Marina.. : Mar del Plata. 2015 - . Laboratorio de Biotaxonomía Morfológica y Molecular de Peces (BIMOPE), Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras (IIMyC), CONICET-UNMdP.
- GABRIELA MUSIN; VALERIA DIAWOL; ANDREA ROSSI; PABLO COLLINS; VERÓNICA WILLINER .** Variaciones estacionales en el metabolismo de hembras de *Aegla uruguayana* en diferentes estadios de desarrollo gonadal. Jornada. XII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. : Paraná, Entre Ríos. 2015 - . Asociación de Ciencias Naturales del Litoral.
- ARZAMENDIA, VANESA; GIRAUDO, ALEJANDRO R. .** ¿Conservan adecuadamente la diversidad de serpientes las áreas protegidas de Argentina?. Congreso. 7º Congresso Brasileiro de Herpetología. : Gramado. 2015 - . Sociedade Brasileira de Herpetología.



<b>TESIS</b>	<b>Total: 1</b>
<p>2015. <i>Concepciones de enseñanza y de aprendizaje y su relación con las prácticas de docentes universitarios de ciencias naturales?. Profesor en Enseñanza Superior del Saneamiento Ambiental. .</i></p>	
<b>DEMÁS PRODUCCIONES C-T</b>	<b>Total: 1</b>
<p>DIEGO FRAU; SUSANA JOSÉ DE PAGGI; PATRICIA MARCONI; RAMIRO MANZO . 2015. <i>Los flamencos Altoandinos.</i></p>	
<b>SERVICIOS CIENTIFICO - TECNOLOGICOS</b>	<b>Total: 8</b>
<p>MARIO AMSLER ; ANDREA ROSSI; STELLA MARIS GONZÁLEZ; MELINA DEVERCELLI; LETICIA MESA; PABLO AGUSTÍN COLLINS; JIMENA CAZENAVE; VANESA ARZAMENDIA; ROMINA GHIRARDI; JAVIER ALEJANDRO LÓPEZ; ALDO PAIRA; LUIS ESPINOLA; MARTÍN BLETTLER; ALICIA LOTESTE; JUAN CÉSAR PAGGI; SUSANA JOSÉ DE PAGGI; LUCIANA MONTALTO; MERCEDES R. MARCHESE; GRACIELA PAPORELLO; C. LEANDRO NEGRO; JIMENA CAZENAVE; MIRTA CAMPANA; CARLA BACCHETTA; PABLO SCARABOTTI; MARÍA JULIETA PARMA; ALEJANDRO GIRAUDO; FLORENCIA ROJAS MOLINA; DIANA ALBERTO; MARIANA SENN; FLORENCIA ZILLI; ADOLFO HECTOR BELTZER; RODRIGO LORENZÓN; PAMELA OLGUÍN; ESTEBAN CREUS; CRISTIAN DE BONIS; EDUARDO LORDI; MARCELO PIACENZA; BERENICE SCHNEIDER; DANILO DEMONTE . . Servicio eventual. <i>Estudio limnológico de calidad de agua y de sedimentos del río Paraná de las Palmas.</i> Diagnósticos. Desconocido. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/06/2013-01/03/2015. Servicios a Terceros. Pesos 1.0. Energia-Nuclear.</p> <p>NEGRO, CARLOS LEANDRO . . Servicio eventual. <i>Estudio limnológico de ríos y arroyos en el área de influencia de la Mina Veladero.</i> Recolección de información sobre fenómenos naturales. Confidencial. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/06/2015-01/12/2015. Servicios a Terceros. Pesos 285000.0. Sanidad ambiental-Preserv.de rec.hidricos.</p> <p>DEVERCELLI M.; COLLINS P.; GUTIERREZ M.F.; ROJAS MOLINAS F.M.; MARCHESE M.; MONTALTO L.; MESA L.; SAIGO M.; LOPEZ OOSTEROM V.; NEGRO L.; PIACENZA M.; CAMPDESUNÉ E.; LICURSI M. . . Servicio eventual. <i>Estudio limnológico del efecto del derrame de cianuro de la Minera Veladero (San Juan).</i> Evaluación de comunidades biológicas, y determinaciones y análisis de parámetros físicos y químicos. Realizar dictámenes o peritajes judiciales. Asesor, investigador o consultor individual. 01/10/2015-01/11/2015. Servicios a Terceros. Pesos 285000.0. Recursos naturales renovables-Varios.</p> <p>NEGRO, CARLOS LEANDRO . . Servicio eventual. <i>Estudio Limnológico río Paraná de las Palmas (Nucleoelectrica Argentina SA - Expediente UNL 602189.</i> Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Confidencial. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/07/2013-01/07/2015. Servicios a Terceros. Pesos 790000.0. Rec.Hidr.-Contaminacion y saneamiento.</p> <p>DEVERCELLI M.; COLLINS P.; JOSÉ DE PAGGI S.; PAGGI J.C.; MARCHESE M.; GIRAUDO A.; LÓPEZ JAVIER; ROJAS MOLINAS F.M.; ALBERTO D. . . Servicio permanente. <i>Estudio limnológico, calidad de agua y sedimentos del río Paraná de las Palmas.</i> Diagnósticos. Certificar bienes, servicios y/o procesos. Asesor, investigador o consultor individual. 01/10/2013-01/10/2015. Servicios a Terceros. Pesos 178750.0. Rec.Hidr.-Cuencas superficiales.</p> <p>MARCHESE, MERCEDES; MESA, LETICIA; MONTALTO, LUCIANA; ZILLI, FLORENCIA . . Servicio eventual. <i>Evaluación de la calidad del río Baradero.</i> Diagnósticos. Asesorar para la toma de decisiones tecnológicas. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/04/2015-01/07/2015. Servicios a Terceros. Pesos 0.0. Rec.Hidr.-Calidad del agua:medicion y contr.</p> <p>NEGRO, CARLOS LEANDRO . . Servicio eventual. <i>Redacción manual de procedimiento para ensayos de toxicidad de efluentes.</i> Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Confidencial. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/08/2014-01/08/2016. Servicios a Terceros. Pesos 300000.0. Sanidad ambiental.</p> <p>BACCHETTA C, CAZENAVE J, COLLINS P, DEVERCELLI M, MARCHESE M, MARTINEZ L, MONTALTO L, NEGRO C, PAGGI JC, PARMA MJ, PIACENZA M, ROJAS MOLINA F, TOURN G, VALLDENEU L, YBARRA J,ZILLI F . . Servicio eventual. <i>Redacción manual de procedimiento para ensayos de toxicidad de efluentes (Expediente 621917).</i> Asesoramientos, consultorías y asistencias técnicas. Elaborar normas técnicas, protocolos, manuales de procedimientos, etcétera. Profesional integrante del equipo y/o área. 01/08/2014-01/12/2015. Servicios a Terceros. Pesos 300000.0. Rec.Hidr.-Contaminacion y saneamiento.</p>	



10620160100161CO

INFORMES TECNICOS	Total: 4
MARIO AMSLER; MARTIN BETTLER; LUIS SPINDOLA; ALDO PAIRA; ANDREA ROSSI; ALICIA LOTESTE; STELLA MARIS GONZALEZ; FLORENCIA ROJAS MOLINA; MELINA DEVERCELLI; SUSANA JOSE DE PAGGI; JUAN CESAR PAGGI; DIANA ALBERTO; MARIANA SENN; LETICIA MESA; MERCEDES MARCHESE; LUCIANA MONTALTO; FLORENCIA ZILLI; PABLO COLLINS; LEANDRO NEGRO; GRACIELA PAPORELLO; BERENICE SCHNEIDER; JIMENA CAZENAVE; MARIA JULIETA PARMA; SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO; DANILO DEMONTE; CARLA BACCHETTA; MIRTA CAMPANA; ARZAMENDIA, VANESA; GIRAUDO, ALEJANDRO; LÓPEZ, JAVIER ALEJANDRO; GHIRARDI, ROMINA; ADOLFO BELTZER; RODRIGO LORENZON; PAMELA OLGUIN; ESTEBAN CREUS; CRISTIAN DE BONIS; EDUARDO LORDI; MARCELO PIACENZA . <i>Evaluación de Impacto Ambiental</i> . Nucleoelectrica Argentina SA. JUN. 2013-JUN. 2015. p. 2-72. Evaluación de Impacto Ambiental. Descripción del estado de un ambiente. Biología. Energía-Centrales de producción. \$ 1.0	
COLLINS, PABLO; DEVERCELLI, MELINA; MARCHESE, MERCEDES; PAGGI, JUAN CESAR . <i>Procedimiento para el monitoreo de las comunidades planctónicas y bentónicas en ambientes acuáticos del Río de la Plata</i> . FEB. 2015-ABR. 2015. Protocolo de monitoreo de comunidades acuáticas. Biológica. Biología. Rec.Hidr.-Cuencas superficiales. \$ 10000.0	
FLORENCIA ZILLI; ENTRE MUCHOS OTROS . <i>Informe técnico</i> . MAR. 2015-AGO. 2015. abajo en laboratorio (identificación y conteo de macroinvertebrados). Elaboración del informe técnico. abajo en laboratorio (identificación y conteo de macroinvertebrados). Elaboración del informe técnico. Ciencias de la Tierra,del Agua y de la Atmósfera. Rec.Hidr.-Cuencas superficiales. \$ 2400.0	
PABLO COLLINS; MERCEDES MARCHESE; FLORENCIA ZILLI; LUCIANA MONTALTO; LETICIA MESA; MIGUEL SAIGO; MARIA VANESA LOPEZ VAN OOSTEROM; LUCRECIA VALDEDEU; MARÍA DE LA PAZ DUCOMMUN . <i>Estudio limnológico de ríos y arroyos en el área de influencia de la Mina Veladero</i> . Organización de Las Naciones Unidas (ONU). OCT. 2015-OCT. 2015. Evaluación de los cuerpos de agua.. Ambiental. Ciencias de la Tierra,del Agua y de la Atmósfera. Rec.Nat.No Renov.-Minerales no metálicos. \$ 0.0	

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS	Total: 172
DIRECCION DE BECARIOS	Total: 51
DIRECCION DE BECAS POSTDOCTORALES - FINALIZADAS	Total: 1
Bacchetta, Carla - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / 2015 ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Co-director o co-tutor PARMA, MARIA JULIETA E.	
DIRECCION DE BECAS POSTDOCTORALES - EN PROGRESO	Total: 9
Bellini, Gisela Paola - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Co-director o co-tutor ARZAMENDIA, VANESA, Director o tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL	
Carnevali, Romina - CENTRO DE ECOLOGIA APLICADA DEL LITORAL (CECOAL) ; (CONICET - UNNE) ( 2013 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN	
Carvahlo, Debora - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN	
Etchepare, Eduardo G. - FACULTAD DE CS.EXACTAS NATURALES Y AGRIMENSURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE ( 2014 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL	
Leandro, Negro - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN	
Lopez van Oosterom, Vanesa - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Co-director o co-tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA	



10620160100161CO



Pavé, Romina - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Co-director o co-tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL

Pérez, María Rita - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Formación académica . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor CAZENAVE, JIMENA

Senkman, Eloisa - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

**DIRECCION DE BECAS DE POSTGRADO/DOCTORADO - FINALIZADAS**

Total: 1

Lorenzón, Rodrigo - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2010 / 2015 ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) . Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR, Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR

**DIRECCION DE BECAS DE POSTGRADO/DOCTORADO - EN PROGRESO**

Total: 25

Abrial, Elie - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor AMSLER, MARIO LUIS, Co-director o co-tutor ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO

Albarenga, Patricio - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Formación académica . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor PARMA, MARIA JULIETA E.

Ale, Analia - CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - SANTA FE (CCT - CONICET - SANTA FE) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS ( 2014 / 2016 ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIDAD PRESIDENCIA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS . Director o tutor CAZENAVE, JIMENA, Co-director o co-tutor DE LA TORRE, FERNANDO ROMAN

Antoniuzzi, Carolina - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Co-director o co-tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA

Cabrera, Juan Manuel - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor GIRI, FEDERICO

Carla, Bessa - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor ARZAMENDIA, VANESA

Cristaldi, Maximiliano - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) . Director o tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL

Diawol, Valeria - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Eberle Folmer, Eliana Gisel - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor AMSLER, MARIO LUIS

Leiva, Marta - FACULTAD DE CS.FORESTALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO ( 2014 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA



10620160100161CO

Leon, Evelina Jéscica - INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS DEL LITORAL (ICIVET-LITORAL) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) . Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR

Mayora, Gisela - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2011 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor DOS SANTOS AFONSO, MARIA, Co-director o co-tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA

Musin, Gabriela - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN, Co-director o co-tutor WILLINER, VERÓNICA, Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Olguín, Pamela - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2012 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR, Co-director o co-tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL

Palacios, Facundo - FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN ( 2012 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Co-director o co-tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL

Rabuffetti, Ana Pía - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor AMSLER, MARIO LUIS, Director o tutor ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO

Rodríguez, María Eugenia - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MATEMATICAS "LUIS A. SANTALO" (IMAS) ; (CONICET - UBA) ( 2011 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor CORTIÑAS, GUILLERMO HORACIO, Co-director o co-tutor ARZAMENDIA, VANESA

Rodríguez, María Eugenia - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL

Ruffener, Lorena - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA

Saigo, Miguel - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2011 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA

Sarquis, Andrés - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2012 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL

Schneider, Berenice - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2012 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Co-director o co-tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA

Torres, María Victoria - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2011 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: DEPARTAMENTO CAPACITACION ; GERENCIA DE RECURSOS HUMANOS ; UNIDAD PRESIDENCIA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Tumini, Georgina - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2011 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Co-director o co-tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Viozzi, María Florencia - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Director o tutor WILLINER, VERÓNICA



<b>DIRECCION DE BECAS DE FORMACION DE GRADO - EN PROGRESO</b>	<b>Total: 1</b>
Lindt, Ingrid - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / 2016 ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: MINISTERIO DE EDUCACION . Co-director o co-tutor MONTALTO, LUCIANA	
<b>DIRECCION DE BECAS DE INICIACION A LA INVESTIGACION - FINALIZADAS</b>	<b>Total: 2</b>
Garello, Nicolás - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / 2015 ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) . Director o tutor BLETTLER, MARTIN CESAR MARIA	
Sager, Emanuel - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / 2015 ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL . Director o tutor WILLINER, VERÓNICA, Co-director o co-tutor ZILLI, FLORENCIA LUCILA	
<b>DIRECCION DE BECAS DE INICIACION A LA INVESTIGACION - EN PROGRESO</b>	<b>Total: 10</b>
Andrade, Maria Victoria - LABORATORIO DE BIOENSAYOS ; DEPARTAMENTO DE CS.NATURALES ; FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / - ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) . Co-director o co-tutor GAGNETEN, ANA MARÍA, Director o tutor GUTIERREZ, MARÍA FLORENCIA	
Briñoccoli, Yanina Florencia - UNIV.NAC.DE MISIONES / FAC.DE CS.EXACTAS QUIMICAS Y NATURALES / INSTITUTO DE BIOLOGIA SUBTROPICAL ( 2015 / 2016 ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL . Co-director o co-tutor ALVAREZ, ALICIA	
Capeletti, Julieta - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN, Co-director o co-tutor NEGRO, CARLOS LEANDRO	
Chingolani, Gaston - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / 2016 ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) . Co-director o co-tutor ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES	
Contreras, Felix Ignacio - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOHISTORICAS (IIGHI) ; (CONICET - UNNE) ( 2012 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOHISTORICAS (IIGHI) ; (CONICET - UNNE) . Co-director o co-tutor PAIRA, ALDO RAUL	
Demartin, Rocio - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / 2016 ) , Capacitación pre-profesional y/o profesional . Financia: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL . Co-director o co-tutor GHIRARDI, ROMINA	
Fantón, Noelia - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL . Co-director o co-tutor ROSSI, ANDREA SILVANA	
Ferrato, Juan José - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) . Co-director o co-tutor GIRI, FEDERICO	
Leites, Maria Florencia - UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ENTRE RIOS (UADER) ( 2011 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: FAC DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ENTRE RIOS . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN	
Ojeda, Elsie Araseli - INSTITUTO DE INVESTIGACIONES GEOHISTORICAS (IIGHI) ; (CONICET - UNNE) ( 2014 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE (UNNE) . Co-director o co-tutor PAIRA, ALDO RAUL	
<b>DIRECCION DE BECAS DE PERFECCIONAMIENTO EN INVESTIGACION</b>	<b>Total: 1</b>
Llanes, Roxana Elisabet - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / 2015 ) , Formación académica incluyendo la realización de tareas de investigación y desarrollo . Financia: CONSEJO INTERUNIVERSITARIO NACIONAL . Co-director o co-tutor GHIRARDI, ROMINA, Director o tutor LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO	
<b>DIRECCION DE OTRO TIPO DE BECAS</b>	<b>Total: 1</b>
Poza, Ailén - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) , Tareas de investigación y desarrollo . Financia: FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL . Co-director o co-tutor PAIRA, ALDO RAUL	



10620160100161CO

<b>DIRECCION DE TESIS</b>	<b>Total: 61</b>
<b>DIRECCION DE TESIS DE GRADO</b>	<b>Total: 35</b>
Ambrosig, Ayelén Alejandra Iara - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2014 / 2015 ) Calificación : 10 (diez) . Director o tutor MONTALTO, LUCIANA, Co-director o co-tutor ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES	
Barreda, Matías - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / 2015 ) Calificación : Sobresaliente 10/10 . Director o tutor DEVERCELLI, MELINA, Co-director o co-tutor ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES	
Bessa, Carla Adriana - DEPARTAMENTO DE CS.NATURALES ; FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / 2015 ) Calificación : 10 (diez) . Co-director o co-tutor ARZAMENDIA, VANESA	
Cabrera, Juan Manuel - FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS ( 2013 / 2015 ) Calificación : 10 (sobresaliente) . Director o tutor GIRI, FEDERICO	
Caiso, Belen - FAC DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ENTRE RIOS ( 2014 / - ) Calificación : - . Director o tutor GUTIERREZ, MARÍA FLORENCIA	
Capeletti, Julieta - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2014 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor NEGRO, CARLOS LEANDRO	
Chingolani, Gaston - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2015 / 2016 ) Calificación : - . Co-director o co-tutor ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES	
del Barco, Julia - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / 2015 ) Calificación : Sobresaliente . Director o tutor ZILLI, FLORENCIA LUCILA, Co-director o co-tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA	
Deshayes, Natalia - FAC DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ENTRE RIOS ( 2009 / - ) Calificación : - . Director o tutor QUIROGA, MARTIN ANIBAL, Co-director o co-tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR	
Eurich, Florencia - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor RABUFFETTI, ANA PIA, Director o tutor ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO	
Ferrato, Juan José - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2015 / - ) Calificación : - . Director o tutor MAYORA, GISELA PAOLA	
Fontai, Alvaro - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2015 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor GUTIERREZ, MARÍA FLORENCIA	
Fontana, Livia - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / - ) Calificación : - . Director o tutor BLETTLER, MARTIN CESAR MARIA	
Fontana Lai, Alvaro - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2014 / - ) Calificación : - . Director o tutor NEGRO, CARLOS LEANDRO	
Fosco, María Eugenia - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2010 / 2015 ) Calificación : 10 (SOBRESALIENTE) . Director o tutor WILLINER, VERÓNICA	
Garello, Nicolás - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2014 / - ) Calificación : - . Director o tutor BLETTLER, MARTIN CESAR MARIA	
Houriet, Enrique - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2005 / - ) Calificación : - . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN	
Lindt, Ingrid - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2015 / - ) Calificación : - . Director o tutor MESA, LETICIA MARIANA	
Loretan, Gisela - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / 2015 ) Calificación : 10 (sobresaliente) . Director o tutor GIRI, FEDERICO	



Loza, Veronica - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) Calificación : - . Director o tutor ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO

Maglier, Gisela Laura - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2014 / 2015 ) Calificación : 10 . Co-director o co-tutor LORENZÓN, RODRIGO EZEQUIEL

Maldini, Cecilia - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / 2015 ) Calificación : Distinguido . Director o tutor MESA, LETICIA MARIANA, Co-director o co-tutor MARCHESI GARELLO, MERCEDES ROSA

Manso, María Victoria - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2010 / 2015 ) Calificación : 10 (SOBRESALIENTE) . Director o tutor WILLINER, VERÓNICA

Musín, Gabriela Eliana - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2012 / 2015 ) Calificación : 10 (SOBRESALIENTE) . Co-director o co-tutor WILLINER, VERÓNICA, Director o tutor ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES

Pascua, Daiana - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO

Rivera, Fernando - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2014 / - ) Calificación : - . Director o tutor NEGRO, CARLOS LEANDRO

Sager, Emanuel - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2014 / 2015 ) Calificación : 10 (sobresaliente) . Co-director o co-tutor MONTALTO, LUCIANA

Saigo, Germán - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2010 / - ) Calificación : - . Director o tutor DUCOMMUN, MARIA DE LA PAZ

Sanchez, María Luz - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2014 / - ) Calificación : - . Director o tutor MESA, LETICIA MARIANA

Sastre, María Fernanda - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2014 / 2015 ) Calificación : 10 . Co-director o co-tutor LORENZÓN, RODRIGO EZEQUIEL

Truchet, Daniela - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2014 / 2015 ) Calificación : 10 (sobresaliente) . Director o tutor MONTALTO, LUCIANA

Truchet, Daniela - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2013 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor ZILLI, FLORENCIA LUCILA

Urich, Griselda - FAC DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ENTRE RIOS ( 2009 / - ) Calificación : - . Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR

Vaccari, Carina - UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ENTRE RIOS (UADER) ( 2009 / - ) Calificación : - . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN, Co-director o co-tutor SENKMAN, LIDIA ELOISA

Viozzi, María Florencia - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2014 / - ) Calificación : - . Director o tutor WILLINER, VERÓNICA

**DIRECCION DE TESIS DE DOCTORADO**

Total: 22

Alvarenga, Patricio Francisco - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2015 / - ) Calificación : - . Director o tutor SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO

Antoniazzi, Carolina Elisabet - FACULTAD DE CS.EXACTAS FÍSICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA ( 2014 / - ) Calificación : - . Director o tutor LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO

Berenice, Schneider - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2012 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor MARCHESI GARELLO, MERCEDES ROSA

Cristaldi, Maximiliano Ariel - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2014 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor ARZAMENDIA, VANESA

Diawol, Valeria Paola - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / - ) Calificación : - . Director o tutor GIRI, FEDERICO



10620160100161CO

Eberle, Eliana Gisel - UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC) ( 2014 / - ) Calificación : - . Director o tutor BLETTLER, MARTIN CESAR MARIA

González, César Iván - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2010 / 2015 ) Calificación : - . Co-director o co-tutor CAZENAVE, JIMENA

Leiva, Marta - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2015 / - ) Calificación : - . Director o tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA

Lorenzón, Rodrigo - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2010 / 2015 ) Calificación : Sobresaliente (10) . Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR

Mayora, Gisela - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2010 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor DEVERCELLI, MELINA, Director o tutor DOS SANTOS AFONSO, MARIA

Montagnini, María Daniela - FACULTAD DE CS.EXACTAS INGENIERIA Y AGRIMENSURA (FCEIA) ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO ( 2011 / - ) Calificación : - . Director o tutor AMSLER, MARIO LUIS

Musin, Gabriela Eliana - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / - ) Calificación : - . Director o tutor WILLINER, VERÓNICA

Olguín, Pamela - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2012 / - ) Calificación : - . Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR

Palacios, Facundo - FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN ( 2012 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL

Polla, Wanda - FACULTAD DE CS.NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA ( 2011 / - ) Calificación : - . Director o tutor DEVERCELLI, MELINA

Rodriguez, María Eugenia - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2015 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor ARZAMENDIA, VANESA

Rotta, Gustavo - FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA ( 2013 / - ) Calificación : - . Director o tutor SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO

Ruffener, Lorena Paola - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2015 / - ) Calificación : - . Director o tutor SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO

Saigo, Miguel - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2011 / - ) Calificación : - . Director o tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA

Sarquis, Juan Andrés - UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL) ( 2013 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor ARZAMENDIA, VANESA

Scacchi, Graciela Beatriz - DEPARTAMENTO DE HIDRAULICA ; FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS HIDRICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2008 / - ) Calificación : - . Director o tutor GARCIA RODRIGUEZ, CARLOS MARCELO, Co-director o co-tutor AMSLER, MARIO LUIS

Torres, María Victoria - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2010 / - ) Calificación : - . Director o tutor AUDISIO, MARCELA CARINA, Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

**DIRECCION DE TESIS DE MAESTRIA**

**Total: 3**

Alessio, Viviana - FAC DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD AUTONOMA DE ENTRE RIOS ( 2010 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR

López, Ana María - FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS HIDRICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2011 / - ) Calificación : - . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Rodríguez, María Inés - FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS ( 2010 / - ) Calificación : - . Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR



10620160100161CO

<b>DIRECCION DE TESIS DE ESPECIALIZACION</b>	<b>Total: 1</b>
Medrano, Jonathan - UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN (UNLU) ( 2014 / - ) Calificación : - . Co-director o co-tutor FRAU, DIEGO	
<b>DIRECCION DE INVESTIGADORES</b>	<b>Total: 18</b>
<b>DIRECCION INVESTIGADORES CARRERA DE INVESTIGADOR CONICET</b>	<b>Total: 16</b>
Arzamendia, Vanesa - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2010 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL	
Bacchetta, Carla - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor PARMA, MARIA JULIETA E., Co-director o co-tutor CAZENAVE, JIMENA	
Belini, Gisela Paola - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2015 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL	
Blettler, Martín César María - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2011 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Co-director o co-tutor AMSLER, MARIO LUIS	
Espínola, Luis - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2011 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Co-director o co-tutor AMSLER, MARIO LUIS	
Ferraro, Daiana Paola - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Co-director o co-tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL	
Ghirardi, Romina - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2014 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Co-director o co-tutor CAZENAVE, JIMENA, Director o tutor PEROTTI, MARIA GABRIELA	
López, Javier - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Co-director o co-tutor KEHR, ARTURO IGNACIO, Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR	
Mesa, Leticia - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2012 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA	
Montalto, Luciana - CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) ( 2011 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA	
Quiroga, Martín Anibal - INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS DEL LITORAL (ICIVET-LITORAL) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor BELDOMENICO, PABLO MARTÍN, Co-director o co-tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR, Director o tutor BELDOMENICO, PABLO MARTÍN	
Rossi, Andrea - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2011 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor PARMA, MARIA JULIETA E., Co-director o co-tutor WUNDERLIN, DANIEL ALBERTO	
Rueda, Eva - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Co-director o co-tutor PARMA, MARIA JULIETA E.	
Scarabotti, Pablo - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2013 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor PARMA, MARIA JULIETA E.	
Szupiany, Ricardo Nicolás - DEPARTAMENTO DE HIDRAULICA ; FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS HIDRICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL ( 2013 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor AMSLER, MARIO LUIS	
Zilli, Florencia - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) ( 2012 / - ) Categoría/Cargo: Investigador asistente - . Director o tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA	
<b>DIRECCION DE INVESTIGADORES DE OTRAS CARRERAS DE INVESTIGACION</b>	<b>Total: 2</b>
Giri, Federico - CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) ( 2010 / - ) Categoría/Cargo: - . Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN	
Williner, Verónica - CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET) ( 2008 / - ) Categoría/Cargo: - . Director o tutor PAGGI, JUAN CESAR, Co-director o co-tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN	



10620160100161CO

Armando, Andrea ( 2012 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - ciclo de reproducción y estrategias energéticas de anuros del valle aluvial del río Paraná . Director o tutor GHIRARDI, ROMINA

Bessa, Carla ( 2013 / - ) - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - Reptiles del Parque Nacional Pre-Delta (Diamante, Entre Ríos): diversidad, representatividad biogeográfica y especies prioritarias para su conservación . Director o tutor GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL, Director o tutor ARZAMENDIA, VANESA

Demartín, Rocío ( 2014 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Contribución al conocimiento de la reproducción de dos especies del género *Physalaemus* . Director o tutor LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO, Co-director o co-tutor GHIRARDI, ROMINA

Di Pasquale, Vanesa ( 2015 / 2015 ) - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - Importancia de las microalgas en la alimentación de flamencos . Director o tutor DEVERCELLI, MELINA

Dubois, Andrea ( 2013 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Efectos del ganado sobre la integridad ecológica de lagunas de la llanura aluvial del río Paraná Medio . Director o tutor MESA, LETICIA MARIANA

Eurich, Florencia ( 2013 / 2015 ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Adscripción en extensión. Colecciones biológicas . Director o tutor ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO, Director o tutor ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO, Director o tutor MONTALTO, LUCIANA

Fabre, Franco ( 2015 / - ) - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - Optimización de la técnica de puntos de conteo para el muestreo de aves en humedales . Director o tutor LORENZÓN, RODRIGO EZEQUIEL

Facelli, Florencia ( 2014 / 2015 ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Banco de semillas y dispersión en deriva por camalotes en la llanura aluvial del río Paraná . Co-director o co-tutor ZILLI, FLORENCIA LUCILA

Furlan, Exequiel ( 2015 / - ) Universidad o instituto universitario estatal - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - Técnicas de colección y conservación de colecciones biológicas . Director o tutor MARCHESI GARELLO, MERCEDES ROSA

Gavazza, Alejandra ( 2015 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Preparación y manutención de material de mamíferos y aves colectados en la Cuenca del Plata . Director o tutor PAVÉ, ROMINA ELIZABETH

Gullo, Micaela ( 2015 / 2016 ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Bentos y pleuston de la llanura aluvial del río Paraná . Director o tutor ZILLI, FLORENCIA LUCILA

Juani, Marcelo ( 2012 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Ecología reproductiva aves . Director o tutor BELTZER, ADOLFO HECTOR

Karakachoff, Martina ( 2015 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Crecimiento y estado fisiológico de juveniles de *Piaractus mesopotamicus* alimentados con diferentes dietas . Director o tutor BACCHETTA, CARLA

Loza, Veronica ( 2013 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - : Edad y crecimiento de la ictiofauna en el tramo medio del río Paraná. Su relación con el pulso de inundación. . Director o tutor ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO

Malatini, María Celeste ( 2014 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Digestibilidad de distintas dietas en decápodos dulciacuícolas . Director o tutor WILLINER, VERÓNICA

Martínez, Leonardo ( 2015 / 2015 ) - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - Análisis de histopatologías en branquias de peces expuestos a efluentes cloacales de la ciudad de Santa Fe . Co-director o co-tutor PÉREZ, MARÍA RITA, Director o tutor CAZENAVE, JIMENA

Musin, Gabriela ( 2014 / - ) - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - Adscripción en Docencia . Co-director o co-tutor ROSSI, ANDREA SILVANA





Palavecino, Cintia ( 2014 / 2015 ) - DEPARTAMENTO DE CS.NATURALES ; FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - Formación técnica en actividades de separación y reconocimiento de muestras de bentos y pleuston . Director o tutor ZILLI, FLORENCIA LUCILA, Director o tutor MONTALTO, LUCIANA

Sager, Emanuel ( 2014 / 2015 ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Pleuston y bentos: fitohidrocoria y corredores biológicos en el río Paraná . Director o tutor MONTALTO, LUCIANA, Director o tutor ZILLI, FLORENCIA LUCILA

Sanseovic, Laura ( 2014 / 2015 ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Formación técnica en actividades de separación y reconocimiento de muestras de bentos y pleuston . Director o tutor ZILLI, FLORENCIA LUCILA

Schlapbach, Luisina ( 2015 / - ) Universidad o instituto universitario estatal - FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - Preparación y conservación de colecciones biológicas . Co-director o co-tutor MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA

Shmunck, Andreína ( 2015 / 2016 ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Invertebrados asociados a diferentes sustratos en la llanura aluvial del río Paraná. Herramientas para la restauración de hábitats . Director o tutor ZILLI, FLORENCIA LUCILA

Truchet, Daniela ( 2013 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Adscripción en investigación Proyecto N° 1965 . Director o tutor MONTALTO, LUCIANA

Vanzetti, Agustín ( 2014 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Reproducción de hílidos en humedales del río Paraná . Director o tutor GHIRARDI, ROMINA, Co-director o co-tutor LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO

Vaschetto, Pablo ( 2015 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Deriva de juveniles del bivalvo *Limnoperna fortunei* en el Paraná Medio . Director o tutor ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES, Director o tutor MONTALTO, LUCIANA

Viozzi, María Florencia ( 2013 / - ) - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL) - Ecología trófica de decápodos dulciacuícolas . Co-director o co-tutor DE AZEVEDO CARVALHO, DÉBORA, Director o tutor WILLINER, VERÓNICA

**DIRECCION DE PASANTE DE DOCTORADO**

Total: 1

Moleón Bersani, María Soledad ( 2015 / - ) - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL - Diseño y puesta a punto de un Trabajo Práctico de simulación . Co-director o co-tutor ROSSI, ANDREA SILVANA

**DIRECCION DE PERSONAL DE APOYO**

Total: 15

**DIRECCION DE PERSONAL APOYO**

Total: 15

Campana, Mirta ( 2011 / - ) Profesional adjunto - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL). Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Creus, Esteban ( 2011 / - ) Técnico asociado - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL). Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

De Bonis, Cristian ( 2011 / - ) Técnico principal - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL). Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Donnet, Angel Raúl ( 2011 / - ) Artesano principal - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL). Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

González, Stella ( 2011 / - ) Profesional principal - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL). Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Loteste, Alicia ( 2011 / - ) Profesional adjunto - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL). Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Martinez, Liliana ( 2011 / - ) Profesional adjunto - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL). Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN



10620160100161CO

Mehaudy, Lionel ( 2011 / - ) Técnico principal - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL).  
Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Meurzet, Alcides ( 2011 / - ) Técnico principal - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL).  
Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Paira, Aldo ( 2011 / - ) Profesional principal - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL).  
Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Piacenza, Marcelo ( 2013 / - ) Técnico asistente - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL).  
Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Regner, Silvia ( 2011 / - ) Técnico asociado - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL). Director  
o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Torres, Estela ( 2011 / - ) Profesional adjunto - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL).  
Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Tourn, Gabriel ( 2011 / - ) Técnico principal - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL).  
Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

Valldenu, Lucrecia ( 2011 / - ) Profesional adjunto - INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL).  
Director o tutor COLLINS, PABLO AGUSTIN

#### ACTIVIDADES DE DIVULGACION

Total: 30

ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES , Conferencista/expositor/entrevistado individual , "Sumergidos en el Paraná".  
Charla y actividades de laboratorio con alumnos de 4º grado de la escuela Mariano Moreno.. 01/06/201501/06/2015 , Tipo  
Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o  
desarrolla la actividad

ZILLI, FLORENCIA LUCILA , Integrante de equipo , Artículo de divulgación: ?Muchos hacen leña de un árbol caído en el  
agua?. Autora de artículo de divulgación: ?Muchos hacen leña de un árbol caído en el agua?. Diario El Litoral. Sección  
Biodiversidad. Zilli F., Marchese M. y del Barco J., <http://www.ellitoral.com/index.php/diarios/2015/09/10/medioambiente/>  
MED. 01/09/201501/09/2015 , Tipo Destinatario: Público en general. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento  
específico

LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO , Co-expositor , Café Científico: Los desafíos de los anfibios para seguir anunciándonos  
la lluvia. Café Científico: "LOS DESAFÍOS DE LOS ANFIBIOS PARA SEGUIR ANUNCIÁNDONOS LA LLUVIA". Exposición  
a cargo de los Dres. Romina Ghirardi y Javier A. López - Doctores en Ciencias Naturales, Investigadores del INALI /  
CONICET / UNL, y Docentes universitarios. Desde tiempos inmemorables, los anfibios han sido parte del folclore  
y la mitología humana, aunque no siempre han tenido buena fama. En las últimas décadas han venido sufriendo  
declinaciones poblacionales y disminuciones en sus rangos de distribución en numerosas regiones del mundo. Ante  
este panorama, conscientes del valor que al educación tiene en el logro de acciones de conservación exitosas, y  
sabedores también que al proteger a un determinado grupo de animales se está protegiendo la calidad de vida de  
la especie humana, en este Café queremos dar a conocer algunas de las amenazas que enfrentan nuestras ranas,  
sapos y escuerzos, y cómo se las arreglan para seguir anunciándonos la lluvia. "Café Científico" es un programa  
de la Subsecretaría de Apropriación Social de la SECTEI (Gob. Prov. Sta. Fe), organizado en conjunto con UNL,  
Universidad Católica de Santa Fe, CCT CONICET Santa Fe y la UTN Regional Santa Fe.. 01/11/201501/11/2015 , Tipo  
Destinatario: Público en general, Comunidad científica, Organizaciones sociales, Comunidad educativa, Sector  
productivo. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

WILLINER, VERÓNICA , autora de la nota junto a un becario y la codirectora de la beca , Cavernícolas en el Paraná.  
Nota escrita en un periódico de tirada provincial y en su sitio web.. 01/10/201501/10/2015 , Tipo Destinatario: Público en  
general. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Cómo cuidarse de las serpientes  
venenosas en Santa Fe. Se desarrollo una publicación a dos paginas centrales en el diario El Litoral de Santa Fe con un  
claro instructivo para saber cómo actuar ante la aparición de ofidios, que incluye: (1) Cómo cuidarse de las serpientes  
venenosas, (2) Qué hacer ante una mordedura, (3) Cuantas son y como se identifican las especies venenosas, (4) Como  
prevenir accidentes ofídicos, (5) Cuales son los primeros auxilios en casos de modadura y a donde se debe recurrir para  
la atención.. 01/08/201501/08/2015 , Tipo Destinatario: Público en general. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento  
específico



10620160100161CO

PAVÉ, ROMINA ELIZABETH , Integrante de equipo , Conociendo la biodiversidad del río Paraná. En el marco de la Semana de la Ciencia de CONICET. El objetivo de la actividad es dar a conocer la flora y fauna del río Paraná. Se presentará una charla expositiva y se mostrará material de especímenes de vertebrados y plantas acuáticas, para descubrir adaptaciones a los ambientes donde viven, y algunos rasgos morfológicos de los animales para alimentarse. La charla se dio el 23 de junio de 2015. 01/06/201501/06/2015 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), CONICET

ANTONIAZZI, CAROLINA ELISABET , Conferencista/expositor/entrevistado individual , El río necesita que lo mires. Diversidad, curiosidades y mitos de las ranas y sapos.. 01/06/2012 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Exposición ¿20 años no es nada? El mejillón dorado llegó para quedarse?. Conferencia para la comunidad de la Alianza Francesa de Santa Fe y el público en general.. 01/10/201501/10/2015 , Tipo Destinatario: Público en general. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

LORENZÓN, RODRIGO EZEQUIEL , Expositor , Exposición del tema "Técnicas de muestreo de aves y su valor como indicadores biológicos" en el marco de la cátedra Ecología de la Restauración (FBCB-UNL). Se realizó una recorrida por el Parque Escolar "Enrique Berduc" con los alumnos y docentes de la cátedra Ecología de la Restauración de la Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas (UNL). La participación se basó en exponer acerca de las técnicas de muestreo de abes, el papel ecológico de los distintos grupos en el ambiente y su valor como indicadores biológicos. 01/04/201501/04/2015 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

WILLINER, VERÓNICA , autora junto a otra investigadora del INALI , Historias subacuáticas en el Río Paraná. relato de unas experiencias en una escuela primaria y la comunicación de la misma en un congreso de comunicación publica de la ciencia.. 01/12/201501/12/2015 , Tipo Destinatario: Público en general. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

BELLINI, GISELA PAOLA , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Las serpientes no son proclives a la ? innovación gastronómica?. A partir del paper "Temperate Snake Community in SouthAmerica: Is Diet Determined by Phylogeny orEcology?" se confeccionó una nota de divulgación para el Programa de divulgación científica y técnica del instituto Leloir.. 01/06/201501/06/2015 , Tipo Destinatario: Público en general. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

GHIRARDI, ROMINA , Integrante de equipo , Los desafíos de los anfibios para seguir anunciándonos la lluvia. Exposicion en el ciclo de charlas de Café Científico, organizado por la Secretaría de Estado de Ciencia, Tecnología e Innovación de la Provincia de Santa Fe, junto a la Universidad Nacional del Litoral, CONICET Santa Fe, Universidad Católica de Santa Fe y Universidad Tecnológica Nacional, Regional Santa Fe. 01/09/201501/09/2015 , Tipo Destinatario: Público en general, Comunidad científica, Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

MAYORA, GISELA PAOLA , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Los jardines de la costa: interacciones entre nutrientes, plantas acuáticas y pequeños huéspedes. Se analizaron las relaciones entre las condiciones abióticas, vegetación acuática y organismos asociados (peces e invertebrados). Se realizaron demostraciones en pecera para observar las relaciones entre condiciones abióticas, plantas y organismos acuáticos.. 01/06/201501/06/2015 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA , Integrante de equipo , Muchos hacen leña de un árbol caído en el agua.. Se escribió un artículo de divulgación al público en general señalando la importancia de los arboles caídos en los sistemas acuáticos como hábitat a ser colonizado por numerosos invertebrados. Este articulo fue publicado en el Diario El Litoral. Sección Biodiversiad. La autoría es Zilli, F.,M. Marches y J. del Barco. 01/09/201501/09/2015 , Tipo Destinatario: Público en general. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

PAVÉ, ROMINA ELIZABETH , Organizador o coordinador , Murciélagos, vecinos desconocidos. En el marco de la Semana de la Ciencia de CONICET. El taller se organizó específicamente para alumnos no-videntes, Durante el taller se ofreció una charla sobre la vida de los murciélagos, características anatómicas, hábitos alimenticios, como se trasladan, y principalmente sobre las verdades y mitos acerca de estos animales. Además los alumnos manipularon ejemplares conservados en alcohol para que puedan conocer las características externas de los murciélagos. La charla se ofreció el 26 de junio. 01/06/201501/06/2015 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), CONICET

LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO , Integrante de equipo , Observación de cromosomas. Organización de la actividad ? Observación de cromosomas?, enmarcada en el circuito interactivo Bio-vivencias organizado por la Catedra de Química General, la Secretaría de Extensión y la Dirección de Comunicación Institucional de FHUC, UNL.. 01/09/201501/09/2015 ,



**Tipo Destinatario:** Comunidad educativa. **Fuente de Financiamiento:** Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

**ZILLI, FLORENCIA LUCILA** , Integrante de equipo , onencia presentada en congreso. Gallego, O.F.; Fernández-Pacella, L.; Cajade, R.; Hernando, A.; Cabaleri, N.; Monferran, M. ; Cuaranta, P. ; Zilli, F.; Pautaso, A.; Mujica, J.; Zaninovich, M.; Cagnoni, M. **PROYECTO ?ISLA EL DISPARITO? (CONCEPCIÓN-CORRIENTE.** Autora de ponencia presentada en congreso. **PROYECTO ?ISLA EL DISPARITO? (CONCEPCIÓN-CORRIENTES): SU IMPORTANCIA CIENTÍFICA Y PATRIMONIAL.** 6to Congreso de Educación, Turismo y Desarrollo Local: Revalorizando los escenarios locales. IV Encuentro sobre Educación, Medio Ambiente y Sustentabilidad. Organizado por: Instituto Superior de Formación docente de Ituzaingó y Profesionales del Turismo con Orientación en Turismo Rural. 17 y 18 de Septiembre de 2015 Ituzaingó, Corrientes.. 01/09/201501/09/2015 , **Tipo Destinatario:** Público en general, Organizaciones sociales, Comunidad educativa, Sector productivo. **Fuente de Financiamiento:** Sin financiamiento específico

**MESA, LETICIA MARIANA** , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Primer Taller sobre Lineamientos para una Ganadería ambientalmente sustentable en la región del Delta del Río Paraná. Tema de exposición: Dinámica de nutrientes en lagunas de la llanura aluvial del río Paraná Medio sujetas a uso ganadero: primeros resultados.. 01/06/201501/06/2015 , **Tipo Destinatario:** Comunidad científica, Sector productivo, Otros. **Fuente de Financiamiento:** Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

**GIRI, FEDERICO** , Integrante de equipo , Proyecto tras los pasos de Darwin. La propuesta consistirá en un tríptico de actividades de extensión al medio y divulgación científica, en donde se persigue como objetivo popularizar la teoría de la evolución en escuelas primarias y secundarias de la ciudad de Santa Fe y la región. El tríptico estará compuesto de tres actividades interrelacionadas:1)- Un taller en donde se brinde conocimiento científico sobre evolución en apoyatura a los establecimientos educativos que participen del concurso 2)- Un concurso de afiches, maquetas, cuentos y poesías3)- Un festival sobre evolución en donde se exhiban las obras realizadas por los alumnos, se efectúe la entrega de premios en el marco del concurso y se realice diferentes actividades didáctico-lúdicas.. 01/10/201401/09/2015 , **Tipo Destinatario:** Comunidad educativa. **Fuente de Financiamiento:** Otra (especificar), ANPCYT-MINCIT

**NEGRO, CARLOS LEANDRO** , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Semana de la Ciencia 2015. Expositor en la semana de la ciencia 2015, laboratorio de macrocrustáceos, INALI (CONICET - UNL). 01/06/201501/06/2015 , **Tipo Destinatario:** Comunidad educativa. **Fuente de Financiamiento:** Sin financiamiento específico

**WILLINER, VERÓNICA** , Co-organizador o co-coordinador , Semana de la Ciencia y la tecnología. Charla expositiva y experiencias de laboratorio participativas.. 01/06/201501/06/2015 , **Tipo Destinatario:** Comunidad educativa. **Fuente de Financiamiento:** Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

**FERRARO, DAIANA PAOLA** , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Dicté una charla con soporte audiovisual ilustrando los sonidos que emiten diferentes animales que habitan nuestro país.. 01/06/201501/06/2015 , **Tipo Destinatario:** Comunidad científica. **Fuente de Financiamiento:** Otra (especificar), Ministerio de Ciencia y Técnica

**BLETTLER, MARTIN CESAR MARIA** , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Sitio web CONICET Santa Fe <http://ww.santafe-conicet.gov.ar/santa-fe-sudafrica-y-una-agenda-cientifica-en-comun/>. Divulgación del proyecto MINCyT-DST. 2014. ?Uso de la ecobiotecnología en ambientes acuáticos: desarrollo de un índice biótico usando macroinvertebrados bentónicos aplicable a ciertas unidades morfológicas impactadas por contaminación antrópica en ríos de causas arenosas?. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación productiva (MINCyT, Argentina) y el National Research Foundation (Department of Science and Technology, DST) de la República de Sudáfrica.. 01/09/2014 , **Tipo Destinatario:** Público en general, Comunidad científica. **Fuente de Financiamiento:** Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

**BLETTLER, MARTIN CESAR MARIA** , Conferencista/expositor/entrevistado individual , Sitio web del Council for Scientific and Industrial Research (CSIR) in South Africa [http://www.csir.co.za/enews/2015\\_mar/07.html](http://www.csir.co.za/enews/2015_mar/07.html). Divulgación internacional del Proyecto MINCyT-DST. 2014. SA/13/01. ?Using ecobiototechnology to improve river ecosystem services by developing a benthic macroinvertebrate sensitivity index for river morphological bedform units impacted by anthropogenic pollution in andy rivers?. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación productiva (MINCyT, Argentina) y el National Research Foundation (Department of Science and Technology, DST) de la República de Sudáfrica.. 01/10/2014 , **Tipo Destinatario:** Público en general, Comunidad científica. **Fuente de Financiamiento:** Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

**DEVERCELLI, MELINA** , Integrante de equipo , Sumergidos en el Paraná: 4 historias subácticas. ¿Cómo funciona el principal río de nuestra región, el gran sistema aluvial del Paraná? Lo contamos en 4 estaciones con historias subacuáticas: 1) Observamos y experimentamos la dinámica del río y su llanura de inundación en un modelado con arcilla e imágenes satelitales. 2) Observamos con microscopio y lupa microorganismos del zooplancton y fitoplancton y dibujamos. 3) Conocemos a los macrocrustáceos (cangrejos y camarones) que habitan el Paraná. 4) Manipulamos organismos vivos para conocer algunos aspectos de la biología, ecología e interacciones de estos



grupos.. 01/06/201501/06/2015 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad, Otra (especificar), MINCyT

ZILLI, FLORENCIA LUCILA , Integrante de equipo , título de divulgación: ?Cavernícolas del río Paraná ?Diario El Litoral. Sección Ambiente y Ciencia?. Autora de artículo de divulgación: ?Cavernícolas del río Paraná ?Diario El Litoral. Sección Ambiente y Ciencia? Williner V, Zilli F. y Sager E. <http://www.ellitoral.com/index.php/diarios/2015/10/01/medioambiente/MED.01/07/201501/10/2015> , Tipo Destinatario: Público en general. Fuente de Financiamiento: Sin financiamiento específico

MAYORA, GISELA PAOLA , Conferencista/expositor/entrevistado individual , VEGETACIÓN ACUÁTICA: MUCHO MÁS QUE PLANTAS. SU UTILIDAD EN EL SANEAMIENTO DE AGUAS CONTAMINADAS. El objetivo del Día Internacional la Fascinación por las Plantas es poner de relieve la importancia de las plantas en nuestra vida. A través de la exposición presentada, en particular, se ahondó en la utilidad de la vegetación acuática en el tratamiento de aguas contaminadas.. 01/05/201501/05/2015 , Tipo Destinatario: Público en general, Comunidad científica, Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

DE AZEVEDO CARVALHO, DÉBORA , Integrante de equipo , XIII Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Abordamos el funcionamiento del principal río de nuestra región, el gran sistema aluvial del Paraná, en cuatro actividades. Observamos y experimentamos la dinámica del río y su valle de inundación en un modelado con arcilla e imágenes satelitales. Observamos con microscopio y lupa microorganismos (zooplancton y fitoplancton) y macrocrustáceos (cangrejos y camarones). Manipulamos organismos vivos para conocer algunos aspectos de la biología y ecología de estos grupos.. 01/06/201501/06/2015 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Fondos externos

MUSIN, GABRIELA ELIANA , Co-organizador o co-coordinador , XIII Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Se abordó el funcionamiento del principal río de nuestra región, el gran sistema aluvial del Paraná, en cuatro actividades. Observamos y experimentamos la dinámica del río y su valle de inundación en un modelado con arcilla e imágenes satelitales. Observamos con microscopio y lupa microorganismos (zooplancton y fitoplancton) y macrocrustáceos (cangrejos y camarones). Manipulamos organismos vivos para conocer algunos aspectos de la biología y ecología de estos grupos.. 01/06/201501/06/2015 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

ARZAMENDIA, VANESA , Conferencista/expositor/entrevistado individual , XIII Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Se desarrollaron actividades recreativas y participativas con alumnos de 4to y 5to grado de diferentes escuelas de la ciudad de Santa Fe y Santo Tomé. El objetivo de la actividad fue dar a conocer la flora y fauna del río Paraná. Se presentaron charlas expositiva y se mostró material de especímenes de vertebrados y plantas acuáticas, para descubrir adaptaciones a los ambientes donde viven, y algunos rasgos morfológicos de los animales para alimentarse.. 01/06/201501/06/2015 , Tipo Destinatario: Comunidad educativa. Fuente de Financiamiento: Otra (especificar), Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

#### SERVICIOS SOCIALES Y/O COMUNITARIOS

Total: 2

MANZO, RAMIRO ANDRÉS , Integrante de equipo , Guía Voluntario de la Reserva Ecológica de la Ciudad Universitaria UNL - Costanera Este. Se realizan visitas guiadas y actividades recreativas destinadas al público general, en particular contingentes escolares. Las visitas, se enmarcan dentro del Programa Natural ESCUELA con Resolución del Ministerio de Educación de la Provincia Nro. 276/2003, que lleva adelante la fundación Hábitat & Desarrollo y la Universidad Nacional del Litoral.. 01/06/2009 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad, Otra (especificar), FUNDACION HABITAT Y DESARROLLO

PAIRA, ALDO RAUL , Co-organizador o co-coordinador , Ordenamiento territorial de una Reserva Natural. San Javier (Santa Fe). El contexto situacional es apropiado desde el punto de vista de la ejecución del proyecto de Reserva Natural, debido a que se cuenta con la decisión política de ejecutarlo por parte del Municipio, el interés económico de los actores turísticos (Mesa de turismo) y el apoyo de diversas ONG (Aves Argentinas, Asociación de Pequeños Productores Las tres Colonias (Asopepro), Asociación de los Guías de Pesca, etc.). 01/12/201401/12/2015 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento: Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

#### OTRO TIPO DE ACTIVIDAD

Total: 3

RUFFENER CAUSSA, LORENA PAOLA , Otra , Charla-Taller: El mudo de los Peces.. Actividad llevada a cabo en el marco de la Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología. Consistente de una charla introductoria de los aspectos básicos; características anatómicas generales, diversidad de especies, cuestiones de alimentación de los peces, y cómo influye en ellos la calidad ambiental. Muestra de material vivo a los alumnos, de manera que interactúen con estos animales y conozcan más de la fauna íctica autóctona.. 01/06/201501/06/2015 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento:



10620160100161CO

**MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA** , Integrante de equipo , Estudio Limnológico de calidad de agua y sedimentos del río Paraná de las Palmas. Análisis de ensamblajes de invertebrados bentónicos, evaluación de los efluentes térmicos de la Central Atucha.. 01/08/2013/01/08/2015 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento:

**MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA** , Integrante de equipo , Estudio limnológico de ríos y arroyos en el área de influencia de la Mina Veladero. Se realizó un análisis de cuali y cuantitativo de las comunidades de plancton, epifiton y bentos de distintos ríos y arroyos del área de influencia de la Mina Veladero despues del derrame de cianuro. Mi participación fue como parte del equipo que tuvo a cargo el analisis de las muestras de invertebrados bentónicos y la redacción de los resultados obtenidos. 01/10/2015/01/11/2015 , Tipo Destinatario: . Fuente de Financiamiento:

#### FINANCIAMIENTO CIENTIFICO Y TECNOLOGICO

Total: 48

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **A 20 años de la llegada del mejillón dorado Limnoperna fortunei: cambios y perspectivas de una invasión exitosa en el sistema del Paraná Medio**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**

Participación:

**GUTIERREZ, MARÍA FLORENCIA**  
**ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES**  
**MONTALTO, LUCIANA**  
**AMAVET, PATRICIA SUSANA**  
**DEVERCELLI, MELINA**

Función desempeñada:

**Investigador**  
**Director**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Investigador**

Moneda: **Pesos** Monto: **40.000,00** Fecha desde: **01/04/2014** hasta: **01/03/2016**

Institución/es: **INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

**FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

**SECR DE ESTADO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN** Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **N° 2010-042-13, Res 117/13**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **04/2014** fin: **03/2016**

Palabras clave: **CONSERVACION DE RECURSOS HIDRICOS; LIMNOPERNA FORTUNEI; ESPECIES INVASORAS; RIO PARANA**

Area del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Sub-área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Especialidad: **Ecología de la especie invasora Limnoperna fortunei**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Análisis de la estequiometría ecológica e isótopos estables en macroinvertebrados para la evaluación de la calidad del agua en sistemas lóticos pampeanos**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**

Participación:

**OCON, CAROLINA SILVIA**  
**CORTELEZZI, AGUSTINA**  
**ARMENDÁRIZ, LAURA CECILIA**  
**LÓPEZ VAN OOSTEROM, MARIA VANESA**

Función desempeñada:

**Director**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Becario de I+D**

Moneda: **Pesos** Monto: **8.000,00** Fecha desde: **01/10/2013** hasta: **01/10/2015**

Institución/es: **FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto: **Proyectos Promocionales de Investigación y Desarrollo de la UNLP**

Código de identificación: **PPID: N008**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **10/2013** fin: **10/2015**

Palabras clave: **arroyos pampeanos; estequeometría ; macroinvertebrados**

Area del conocimiento: **Ecología**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Limnología**



10620160100161CO

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
Título: **Avifauna de los esteros del Iberá: Biodiversidad, biogeografía y conservación**  
Campo aplicación: **Rec.Nat.Renov.-Conservacion y preservacion**  
Participación: **HERNANDO, ALEJANDRA BEATRIZ** Función desempeñada: **Co-director**  
**GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL** **Director**  
Moneda: **Pesos** Monto: **50.000,00** Fecha desde: **01/05/2012** hasta: **01/05/2015**  
Institución/es: **FACULTAD DE CS.EXACTAS NATURALES Y AGRIMENSURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**  
Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**  
Tipo de proyecto:  
Código de identificación: **121F05**  
Situación del proyecto:  
Fecha de inicio de participación en el proyecto: **05/2012** fin: **05/2015**  
Palabras clave: **Aves; Biodiversidad; Conservación; Esteros del Iberá**  
Area del conocimiento: **Conservación de la Biodiversidad**  
Sub-área del conocimiento: **Conservación de la Biodiversidad**  
Especialidad: **Zoología, Biogeografía, Biodiversidad**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
Título: **Biodiversidad y Conservación de humedales**  
Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**  
Participación: **MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA** Función desempeñada: **Director**  
Moneda: **Pesos** Monto: **63.000,00** Fecha desde: **01/01/2013** hasta: **01/01/2016**  
Institución/es: **FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**  
Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**  
Tipo de proyecto:  
Código de identificación:  
Situación del proyecto:  
Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2013** fin: **01/2016**  
Palabras clave: **Fluctuaciones climáticas; Relaciones tróficas; Biología de la conservación; Genética de la consevación**  
Area del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**  
Sub-área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**  
Especialidad: **Ecología y conservación de humedales**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
Título: **Biogeografía de la conservación en humedales de la cuenca del Plata: usando reptiles y aves como indicadores**  
Campo aplicación: **Rec.Nat.Renov.-Conservacion y preservacion**  
Participación: **Vanessa Arzamendia** Función desempeñada: **Codirector**  
**BELLINI, GISELA PAOLA** **Becario de I+D**  
**BESSA, CARLA ADRIANA** **Estudiante**  
**ARZAMENDIA, VANESA** **Investigador**  
**RODRÍGUEZ, MARÍA EUGENIA** **Estudiante**  
**GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL** **Director**  
**BELLINI, GISELA PAOLA** **Becario de I+D**  
**BESSA, CARLA ADRIANA** **Estudiante**  
Moneda: **Pesos** Monto: **45.000,00** Fecha desde: **01/06/2013** hasta: **01/06/2016**  
Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**  
Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**  
Tipo de proyecto: **Biogeografía de la conservación en humedales de la cuenca del Plata: usando reptiles y aves como indicadores**  
Código de identificación:  
Situación del proyecto:  
Fecha de inicio de participación en el proyecto: **06/2013** fin: **06/2016**  
Palabras clave: **Biogeografía; Conservación; Aves y reptiles; áreas protegidas**  
Area del conocimiento: **Conservación de la Biodiversidad**



10620160100161CO

Sub-área del conocimiento: **Conservación de la Biodiversidad**

Especialidad: **Biogeografía**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Biogeografía de la conservación y modelos de optimización para detectar áreas prioritarias para su protección en la Cuenca del Plata**

Campo aplicación: **Rec.Nat.Renov.-Conservacion y preservacion**

Participación:

**BESSA, CARLA ADRIANA**  
**ETCHEPARE, EDUARDO GABRIEL**  
**ETCHEPARE, EDUARDO GABRIEL**  
**BESSA, CARLA ADRIANA**  
**ARZAMENDIA, VANESA**  
**BELLINI, GISELA PAOLA**  
**GIRAUDO, ALEJANDRO RAUL**

Función desempeñada:

**Estudiante**  
**Personal técnico de apoyo**  
**Personal técnico de apoyo**  
**Estudiante**  
**Investigador**  
**Bechario de I+D**  
**Director**

Moneda: **Pesos** Monto: **186.900,00** Fecha desde: **01/08/2014** hasta: **01/08/2017**

Institución/es: **AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA** Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto: **Biogeografía de la conservación y modelos de optimización para detectar áreas prioritarias para su protección en la Cuenca del Plata**

Código de identificación: **PICT 2013 N°2203**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **08/2014** fin: **08/2017**

Palabras clave: **Biogeografía de la Conservación; áreas protegidas; aves**

Area del conocimiento: **Conservación de la Biodiversidad**

Sub-área del conocimiento: **Conservación de la Biodiversidad**

Especialidad: **Biogeografía de la Conservación**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **CAI+D 2013-2015. La deriva como factor estructurante de los ensamblajes de invertebrados bentónicos en ambientes de la llanura aluvial del río Paraná Medio**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**

Participación:

**SAGER, EMANUEL ALEJANDRO**  
**TRUCHET, DANIELA MARÍA**  
**MESA, LETICIA MARIANA**  
**ROJAS MOLINA, FLORENCIA MERCEDES**  
**ZILLI, FLORENCIA LUCILA**  
**MONTALTO, LUCIANA**

Función desempeñada:

**Estudiante**  
**Estudiante**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Co-director**  
**Director**

Moneda: **Pesos** Monto: **45.000,00** Fecha desde: **01/05/2013** hasta: **01/05/2016**

Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **05/2013** fin:

Palabras clave: **Deriva; Invertebrados; Materia orgánica; Bentos**

Area del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Sub-área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Especialidad: **Deriva en grandes ríos**

Tipo de financiamiento CyT: **Otro**

Título: **Conociendo y valorando los anfibios de nuestros humedales**

Campo aplicación:

Participación:

**LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO**

Función desempeñada:

Moneda: **Pesos** Monto: **16.000,00** Fecha desde: **01/07/2013** hasta: **01/07/2015**

Institución/es: **PROVINCIA DE SANTA FE / SECRET. DE ESTADO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN** Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**



10620160100161CO



**INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)**  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Desarrollo de alimentos para acuicultura utilizando materias primas regionales: evaluación del efecto de antioxidantes sobre el crecimiento y estado fisiológico del pacú (Piaractus mesopotamicus).**

Campo aplicación: **Produccion animal-Pesca**

Participación:

**DRAGO, SILVINA ROSA**  
**GALAN, MARIA GIMENA**  
**SOTO, LORENA PAOLA**  
**CAZENAVE, JIMENA**  
**BACCHETTA, CARLA**  
**PARMA, MARIA JULIETA E.**  
**CAMPANA, MIRTA CLAUDIA**  
**ROSSI, ANDREA SILVANA**  
**CAZENAVE, JIMENA**  
**BACCHETTA, CARLA**  
**PARMA, MARIA JULIETA E.**  
**CAMPANA, MIRTA CLAUDIA**  
**ROSSI, ANDREA SILVANA**

Función desempeñada:

**Director**  
**Becario de I+D**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Becario de I+D**  
**Investigador**  
**Personal técnico de apoyo**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Becario de I+D**  
**Investigador**  
**Personal técnico de apoyo**  
**Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto: **419.962,40**

Fecha desde: **01/09/2014**

hasta: **01/09/2017**

Institución/es: **AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto: **Plan Argentina Innovadora 2020 - PICT-2013**

Código de identificación: **PICT-2013-1804**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **09/2014** fin: **09/2017**

Palabras clave: **ACUICULTURA; ALIMENTOS; ANTIOXIDANTES; PACÚ**

Area del conocimiento: **Pesca**

Sub-área del conocimiento: **Pesca**

Especialidad: **Fisiología de Peces**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **DISTANCIAS Y CERCANÍAS EN LAS ESTRATEGIAS TRÓFICAS DE CRUSTÁCEOS DECAPODOS DULCIACUICOLAS**

Campo aplicación: **Recursos naturales no renovables**

Participación:

**Collins Pablo A.**  
**DE AZEVEDO CARVALHO, DÉBORA**  
**ROSSI, ANDREA SILVANA**  
**WILLINER, VERÓNICA**  
**VIOZZI, MARÍA FLORENCIA**  
**NEGRO, CARLOS LEANDRO**

Función desempeñada:

**Director**  
**Becario de I+D**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Estudiante**  
**Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto: **600.000,00**

Fecha desde: **01/06/2015**

hasta: **01/05/2018**

Institución/es: **FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA**  
**INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **PICT-2014-1996**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **06/2015** fin: **05/2018**

Palabras clave: **ALIMENTACIÓN; CAMARONES; CANGREJOS; DIGESTIBILIDAD; ACTIVIDAD ENZIMATICA**

Area del conocimiento: **Ecología**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **LIMNOLOGÍA**



10620160100161CO

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
Título: **DISTRIBUCIÓN ACTUAL Y POTENCIAL DEL HONGO QUITRIDIAL *Batrachochytrium dendrobatidis* (FUNGI: RYZOPHYDIALES) INFECTANDO ANFIBIOS EN ARGENTINA. IMPLICANCIAS EN EL MANEJO Y CONSERVACIÓN.**  
Campo aplicación: **Medio terrestre-Conservacion**  
Participación: **ANTONIAZZI, CAROLINA ELISABET** Función desempeñada: **Investigador**  
**LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO** **Investigador**  
**GHIRARDI, ROMINA** **Director**  
Moneda: **Pesos** Monto: **73.400,00** Fecha desde: **01/05/2014** hasta: **01/12/2016**  
Institución/es: **INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:  
**FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA** Ejecuta: no / Evalua: no Financia: **100 %**  
Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**  
Tipo de proyecto:  
Código de identificación: **PICT-2013-2578**  
Situación del proyecto:  
Fecha de inicio de participación en el proyecto: **05/2014** fin: **12/2016**  
Palabras clave: **ANUROS; AMENAZA; QUITRIDIOMICOSIS; MODELADO DE NICHOS; ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS**  
Area del conocimiento: **Conservación de la Biodiversidad**  
Sub-área del conocimiento: **Conservación de la Biodiversidad**  
Especialidad: **Herpetología - Anfibios**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
Título: **Diversidad de microorganismos en la llanura aluvial del río Paraná: análisis de un sistema adaptativo complejo? desde la teoría de metacomunidades**  
Campo aplicación: **Recursos naturales renovables**  
Participación: **DEVERCELLI, MELINA** Función desempeñada: **Director**  
**GIRI, FEDERICO** **Investigador**  
Moneda: **Pesos** Monto: **180.000,00** Fecha desde: **01/12/2015** hasta: **01/12/2018**  
Institución/es: **CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**  
Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**  
Tipo de proyecto: **PIP**  
Código de identificación: **2014-2016&#65535;GI**  
Situación del proyecto:  
Fecha de inicio de participación en el proyecto: **12/2015** fin: **12/2017**  
Palabras clave: **METACOMUNIDADES; LLANURA ALUVIAL; PARANA; SISTEMA ADAPTATIVO COMPLEJO**  
Area del conocimiento: **Ecología**  
Sub-área del conocimiento: **Ecología**  
Especialidad: **Ecología de metacomunidades en microorganismos**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
Título: **Diversidad y ultraestructura de espermatozoides en anuros**  
Campo aplicación: **Prom.Gral.del Conoc.-Cs.Exactas y Naturales**  
Participación: **Julián Faivovich** Función desempeñada: **Director**  
**Gladys Noemí Hermida** **Codirector**  
**FERRARO, DAIANA PAOLA** **Becario de I+D**  
Moneda: **Pesos** Monto: **51.000,00** Fecha desde: **01/05/2012** hasta: **01/04/2015**  
Institución/es: **LABORATORIO DE BIOLOGIA DE ANFIBIOS ; DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL ; FACULTAD** Ejecuta: si / Evalua: no Financia: **100 %**



**DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto: **UBACYT**

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **05/2012** fin: **04/2015**

Palabras clave: **Amphibia; Reproducción**

Area del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**

Sub-área del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**

Especialidad:

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Ecobiotecnología aplicada al desarrollo de un índice biótico para determinar impactos antrópicos en ambientes fluviales.?**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Contaminacion y saneamiento**

Participación:

**Martin CM Blettler**

**Paul Oberholster**

**EBERLE FOLMER, ELIANA GISEL**

Función desempeñada:

**Director**

**Codirector**

**Becario de I+D**

Moneda: **Dolares**

Monto: **10.000,00**

Fecha desde: **01/09/2014**

hasta: **01/12/2016**

Institución/es: **MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **50 %**

**DEPARTMENT OF SCIENCE AND TECHNOLOGY DE LA**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **50 %**

**REPÚBLICA DE**

**INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

**COUNCIL OF SCIENTIFIC AND INDUSTRIAL RESEARCH**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto: **Using ecobiotecnology to improve river ecosystem services by developing a benthic macroinvertebrate sensitivity index for river morphological bedform units impacted by anthropogenic pollution in sandy rivers**

Código de identificación: **SA/13/01**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **09/2014** fin: **12/2016**

Palabras clave: **ECOBIOLOGY; MACROINVERTEBRATES; HEAVY METALS; BERG RIVER; PARANA RIVER**

Area del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecobiotecnology**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Ecohydraulics and dam removal**

Campo aplicación: **Recursos hidricos**

Participación:

**Karl Matthias Wantzen**

**MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA**

Función desempeñada:

**Director**

**Investigador**

Moneda: **Euros**

Monto: **,00**

Fecha desde: **01/10/2015**

hasta: **01/12/2017**

Institución/es: **LE STUDIUM LOIRE VALLEY INSTITUTE FOR ADVANCED**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **90 %**

**STUDIES**

**UNIVERSITÉ FRANÇOIS RABELAIS DE TOURS**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia: **10 %**

**CHAIRE UNESCO FLEUVES ET PATRIMOINES**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia:

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto: **Consortium entre paises**

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **10/2015** fin: **12/2017**

Palabras clave: **DAM REMOVAL ; RIVER MANAGEMENT; LONG-TERM MONITORING; AQUATIC BIOTA; SEDIMENT DYNAMICS**

Area del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecología de la restaruración**



10620160100161CO

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Ecología trófica del Charlatán (Dolichonyx oryzivorus) en sitios de invernada de la provincia de Santa Fe, Argentina.**

Campo aplicación: **Rec.Nat.Renov.-Conservacion y preservacion**

Participación:

**LORENZÓN, RODRIGO EZEQUIEL**

Función desempeñada:

**Director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **48.010,00**

Fecha desde: **01/12/2015**

hasta: **01/10/2017**

Institución/es: **INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

**AVES ARGENTINAS**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia:

**AVES ARGENTINAS**

Ejecuta: no / Evalua: no Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **12/2015** fin: **10/2017**

Palabras clave: **Arroceras; Dolichonyx oryzivorus; AICA San Javier; Ecología trófica**

Area del conocimiento: **Ecología**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Ornitología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Efectos de la conectividad hidrológica natural sobre la estructura y diversidad de ensamblajes bentónicos en un gran río con llanura aluvial: análisis de perspectivas metacomunitarias**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**

Participación:

**ZILLI, FLORENCIA LUCILA**

Función desempeñada:

**Director**

**ZILLI, FLORENCIA LUCILA**

**Director**

**MONTALTO, LUCIANA**

**Investigador**

**GULLO, BETTINA**

**Investigador**

**ZILLI, FLORENCIA LUCILA**

**Director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **59.904,00**

Fecha desde: **01/05/2013**

hasta: **01/06/2015**

Institución/es: **FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **06/2013** fin: **06/2015**

Palabras clave: **Bentos; Conectividad; Metacomunidades**

Area del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Sub-área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Especialidad:

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Efectos del ganado sobre la integridad ecológica de lagunas de la llanura aluvial del río Paraná Medio**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**

Participación:

**MAYORA, GISELA PAOLA**

Función desempeñada:

**Becario de I+D**

**MESA, LETICIA MARIANA**

**Director**

**ZILLI, FLORENCIA LUCILA**

**Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto: **60.000,00**

Fecha desde: **01/05/2013**

hasta: **01/02/2016**

Institución/es: **AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**



10620160100161CO

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **05/2013** fin: **02/2016**

Palabras clave: **SISTEMAS LENÍTICOS; NUTRIENTES; USO DEL SUELO**

Area del conocimiento: **Ecología**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Limnología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Efectos del Triclosán en peces dulceacuícolas : un enfoque multibiomarcador**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Contaminacion y saneamiento**

Participación:

**Fernando de la Torre**  
**ROSSI, ANDREA SILVANA**

Función desempeñada:

**Director**  
**Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **498.000,00**

Fecha desde: **01/01/2015**

hasta: **01/01/2018**

Institución/es: **AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA** Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN (UNLU)** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto: **PICT Raíces**

Código de identificación: **2014-2228**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2015** fin: **01/2018**

Palabras clave: **TRICLOSAN; PECES; BIOMARCADORES**

Area del conocimiento: **Otras Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Biológicas**

Especialidad: **ecotoxicología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **El árbol de los anuros de las raíces a las hojas: evolución y filogenia de anuros sudamericanos**

Campo aplicación: **Prom.Gral.del Conoc.-Cs.Exactas y Naturales**

Participación:

**Ana M. Báez**  
**BALDO, JUAN DIEGO**  
**BALDO, JUAN DIEGO**  
**TABOADA, CARLOS ALBERTO**  
**BARRIONUEVO, JOSE SEBASTIAN**  
**NICOLI, LAURA**  
**GOMEZ, RAUL ORENCIO**  
**FAIVOVICH, JULIÁN**  
**FERRARO, DAIANA PAOLA**

Función desempeñada:

**Director**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Becario de I+D**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Co-director**  
**Becario de I+D**

Moneda: **Pesos**

Monto: **316.800,00**

Fecha desde: **01/07/2012**

hasta: **01/07/2015**

Institución/es: **CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:  
**FONDO PARA LA INVESTIGACION CIENT Y TECNOLOGICA (FONCYT) ; AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA** Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto: **PICT**

Código de identificación: **PICT-2011-1895**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **07/2012** fin: **07/2015**

Palabras clave: **HERPETOLOGÍA; PALEOHERPETOLOGÍA; SISTEMÁTICA; OSTEOLOGÍA**

Area del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**



Sub-área del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**

Especialidad: **Herpetología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **El Sitio Isla El Disparito Laguna Trin, una ventana a la vida durante el Holoceno en el Macrosistema Iberá: estudio exploratorio interdisciplinario**

Campo aplicación: **Varios campos**

Participación:

**Oscar Gallego**  
**ZILLI, FLORENCIA LUCILA**

Función desempeñada:

**Director**  
**Investigador**

Moneda: **Pesos** Monto: **15.000,00** Fecha desde: **01/12/2014** hasta: **01/12/2018**

Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE (UNNE)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **12/2014** fin: **12/2018**

Palabras clave: **Dimensión histórica; Paleofauna del Iberá; Etnobiología**

Area del conocimiento: **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Especialidad: **Paleobiología y etnobiología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **EL TRANSPORTE DE SEDIMENTOS EN RÍOS ALUVIALES: DESARROLLO DE MÉTODOS DE MEDICIÓN BASADOS EN LA TECNOLOGÍA ACÚSTICA DOPPLER.**

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Participación:

**OLDANI, SILVIA GUADALUPE**  
**SZUPIANY, RICARDO NICOLAS**  
**AMSLER, MARIO LUIS**

Función desempeñada:

**Personal técnico de apoyo**  
**Director**  
**Investigador**

Moneda: **Pesos** Monto: **18.000,00** Fecha desde: **01/02/2013** hasta: **01/12/2015**

Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **02/2013** fin: **12/2015**

Palabras clave: **TRANSPORTE DE SEDIMENTOS; TECNOLOGÍA ACÚSTICA; MEDICIONES; RÍOS ALUVIALES**

Area del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad:

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Estudios de diversidad genética en especies de importancia económica de humedales argentinos. Aportes desde la genética de la conservación.**

Campo aplicación: **Rec.Nat.Renov.-Conservacion y preservacion**

Participación:

**QUIROGA, LORENA BEATRIZ**  
**COSTA GONÇALVES PORTELINHA, THIAGO**  
**LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO**  
**OJEDA, GUILLERMO NICOLÁS**  
**IMHOFF, CAROLINA GUADALUPE**  
**AMAVET, PATRICIA SUSANA**  
**RUEDA, EVA CAROLINA**  
**SANABRIA, EDUARDO ALFREDO**

Función desempeñada:

**Investigador**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Personal técnico de apoyo**  
**Estudiante**  
**Director**  
**Investigador**  
**Investigador**

Moneda: **Pesos** Monto: **36.000,00** Fecha desde: **01/07/2013** hasta: **01/07/2016**



10620160100161CO

Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)** Ejecuta: si / Evalua: no Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **501 201101 00075**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **07/2013** fin: **07/2016**

Palabras clave: **CAIMAN LATIROSTRIS; LEPTODACTYLUS LATRANS; DIVERSIDAD GENÉTICA; MARCADORES MOLECULARES**

Area del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Especialidad: **Herpetología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Evidencias de evolución en especies de ambientes continentales de America del Sur. La familia Aeglidae (Decapoda-Anomura) como modelo de estudio**

Campo aplicación: **Recursos naturales no renovables**

Participación:

**GIRI, FEDERICO**

Función desempeñada:

**Director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **233.700,00**

Fecha desde: **01/11/2015**

hasta: **01/10/2018**

Institución/es: **AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto: **Categoría: I. Tipo D**

Código de identificación: **PICT 2014-3502**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **11/2015** fin: **10/2018**

Palabras clave: **EVOLUCION; MORFOMETRIA GEOMETRICA; GENETICA; MODELOS EVOLUTIVOS; AEGLIIDAE**

Area del conocimiento: **Biología (teórica, matemática, térmica, criobiología, ritmos biológicos), Biología Evolutiva**

Sub-área del conocimiento: **Biología (teórica, matemática, térmica, criobiología, ritmos biológicos), Biología Evolutiva**

Especialidad: **Evolucion**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Factores estructurantes de los ensamblajes de macroinvertebrados en un gran río con llanura aluvial: Integridad ecológica y perspectivas metacomunitarias**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**

Participación:

**ZILLI, FLORENCIA LUCILA**

**MONTALTO, LUCIANA**

**ZILLI, FLORENCIA LUCILA**

Función desempeñada:

**Director**

**Investigador**

**Director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **150.000,00**

Fecha desde: **01/12/2014**

hasta: **01/12/2017**

Institución/es: **CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **12/2014** fin: **12/2017**

Palabras clave: **Metacomunidad; Factores ecológicos; Invertebrados; Procesos y funciones**

Area del conocimiento: **Ecología**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Ecología en recursos naturales de grandes ríos**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Fluctuaciones climáticas y su influencia en la organización temporal de las asambleas de peces en el tramo medio del río Paraná.**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**

Participación:

**ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO**

**AMSLER, MARIO LUIS**

Función desempeñada:

**Director**

**Investigador**



10620160100161CO

**ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO** Director  
 Moneda: **Pesos** Monto: **60.000,00** Fecha desde: **01/09/2013** hasta: **01/09/2015**  
 Institución/es: **AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACION E INNOVACION ; CONICYT** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**  
 Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**  
 Tipo de proyecto: **Jóvenes investigadores. Temas de impacto regional.**  
 Código de identificación: **PICT-2012-1855**  
 Situación del proyecto:  
 Fecha de inicio de participación en el proyecto: **09/2013** fin: **09/2015**  
 Palabras clave: **CAMBIO CLIMATICO; CUENCA DEL PLATA; HIDROLOGIA; PECES**  
 Área del conocimiento: **Ecología**  
 Sub-área del conocimiento: **Ecología**  
 Especialidad: **Ecología de Peces de Agua Dulce**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
 Título: **Fluctuaciones hidrológicas/hidráulicas de corto y largo plazo en el río Paraná: Efectos sobre el ensamble de invertebrados bentónicos de su cauce principal**  
 Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**  
 Participación: **ESPÍNOLA, LUIS ALBERTO** Función desempeñada: **Investigador**  
**ANTICO, ANDRES** **Investigador**  
**AMSLER, MARIO LUIS** **Director**  
**EBERLE FOLMER, ELIANA GISEL** **Becario de I+D**  
**BLETTLER, MARTIN CESAR MARIA** **Co-director**  
 Moneda: **Pesos** Monto: **280.350,00** Fecha desde: **01/04/2014** hasta: **01/12/2016**  
 Institución/es: **INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**  
**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:  
 Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**  
 Tipo de proyecto:  
 Código de identificación: **11220130100438CO**  
 Situación del proyecto:  
 Fecha de inicio de participación en el proyecto: **04/2014** fin: **12/2016**  
 Palabras clave: **BENTOS; HIDROLOGÍA (CORTO Y LARGO PLAZO); RÍO PARANÁ**  
 Área del conocimiento: **Ciencias Medioambientales (los aspectos sociales van en 5.7 "Geografía Económica y Social"**  
 Sub-área del conocimiento: **Ciencias Medioambientales (los aspectos sociales van en 5.7 "Geografía Económica y Social"**  
 Especialidad: **Ecohidrología - Ecohidráulica**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
 Título: **Integridade da comunidade de macroinvertebrados bentônicos na bacia hidrográfica do Ribeirão das Antas (Planalto de Poços de Caldas, MG).**  
 Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**  
 Participación: **Pamplin Paulo** Función desempeñada: **Director**  
**MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA** **Investigador**  
 Moneda: **Dolares** Monto: **70.000,00** Fecha desde: **01/02/2013** hasta: **01/12/2015**  
 Institución/es: **UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:  
**CAPES** Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**  
 Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**  
 Tipo de proyecto:  
 Código de identificación:  
 Situación del proyecto:  
 Fecha de inicio de participación en el proyecto: **02/2013** fin: **12/2015**  
 Palabras clave: **BIOINDICAÇÃO; MACROINVERTEBRADOS; QUALIDADE DAS AGUAS**  
 Área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**  
 Sub-área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**  
 Especialidad: **Ecología de invertebrados bentónicos**



10620160100161CO



Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **La evolución de los Anfibios Hyloides: una perspectiva filogenética sobre el origen y la diversificación de múltiples sistemas de caracteres?**

Campo aplicación: **Prom.Gral.del Conoc.-Cs.Exactas y Naturales**

Participación:

**Julián Faivovich**  
**VERA CANDIOTI, MARÍA FLORENCIA**  
**PEREYRA, MARTÍN OSCAR**  
**BALDO, JUAN DIEGO**  
**BARRIONUEVO, JOSE SEBASTIAN**  
**NICOLI, LAURA**  
**FERRARO, DAIANA PAOLA**

Función desempeñada:

**Director**  
**Investigador**  
**Becario de I+D**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Investigador**

Moneda: **Pesos** Monto: **480.700,00** Fecha desde: **01/06/2014** hasta: **01/06/2017**

Institución/es: **AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA** Ejecuta: si / Evalua: no Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **06/2014** fin: **06/2017**

Palabras clave: **AMPHIBIA; ANURA; HYLOIDEA; FILOGENIA**

Area del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**

Sub-área del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**

Especialidad: **Herpetología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Las comunidades litorales de lagunas del Paraná Medio: estrategias tróficas de peces planctofagos y macrocrustáceos.**

Campo aplicación: **Recursos naturales renovables-Varios**

Participación:

**SAGER, EMANUEL ALEJANDRO**  
**DE AZEVEDO CARVALHO, DÉBORA**  
**VIOZZI, MARÍA FLORENCIA**  
**DEVERCELLI, MELINA**  
**WILLINER, VERÓNICA**  
**DE AZEVEDO CARVALHO, DÉBORA**

Función desempeñada:

**Estudiante**  
**Investigador**  
**Estudiante**  
**Investigador**  
**Director**  
**Becario de I+D**

Moneda: **Pesos** Monto: **45.000,00** Fecha desde: **01/05/2013** hasta: **01/04/2016**

Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **05/2013** fin: **04/2016**

Palabras clave: **tramas troficas; diesta natural; zonas vegetadas**

Area del conocimiento: **Ecología**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad:

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Monitoreo y desarrollo de técnicas de restauración en una laguna urbana eutrofizada (Lago Gral. Belgrano, Santa Fe, Argentina)**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Contaminacion y saneamiento**

Participación:

**Dr. Rodrigo Sinistro**  
**BATTAUZ, YAMILA SOLEDAD**  
**SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO**  
**MAYORA, GISELA PAOLA**

Función desempeñada:

**Director**  
**Investigador**  
**Investigador**  
**Becario de I+D**

Moneda: **Pesos** Monto: **37.000,00** Fecha desde: **01/01/2014** hasta: **01/07/2015**



10620160100161CO

Institución/es: **SECRETARÍA DE ESTADO DE CIENCIA TECNOLÓGICA E INNOVACIÓN** Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**  
**INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

Tipo de actividad de I+D: **Investigación aplicada**

Tipo de proyecto: **Fortalecimiento al sistema científico de la provincia de Santa Fe**

Código de identificación: **SECTEI 2014-2015**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2014** fin: **07/2015**

Palabras clave: **EUTROFIZACIÓN; FLORACIONES ALGALES; FITOPLANCTON; LIMNOLOGÍA**

Area del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Sub-área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Especialidad: **Ecología de sistemas acuáticos continentales**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Nuevos enfoques en el biomonitoreo y recuperación de hábitats de sistemas lóticos pampeanos y costa rioplatense a partir de rasgos biológicos y biomarcadores en invertebrados.**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Contaminacion y saneamiento**

Participación:

**Rodriguez Capitulo Alberto**

**Armendariz Laura Cecilia**

**LÓPEZ VAN OOSTEROM, MARIA VANESA**

Función desempeñada:

**Director**

**Codirector**

**Bechario de I+D**

Moneda: **Pesos**

Monto: **896.640,00**

Fecha desde: **01/09/2013**

hasta: **01/09/2016**

Institución/es: **INSTITUTO DE LIMNOLOGIA "DR. RAUL A.**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

**RINGUELET" (ILPLA) ; (CONICET - UNLP)**

**AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**

**(ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION**

**PRODUCTIVA**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **03/2014** fin: **04/2016**

Palabras clave: **Biomarcadores ; Restauración ; Ríos y arroyos pampeanos**

Area del conocimiento: **Ciencias Medioambientales (los aspectos sociales van en 5.7 "Geografía Económica y Social"**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Medioambientales (los aspectos sociales van en 5.7 "Geografía Económica y Social"**

Especialidad: **Limnología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **POTENCIALES IMPLICANCIAS AMBIENTALES DE LA EXPOSICIÓN A NANOPARTÍCULAS DE PLATA: EFECTOS SOBRE LA SALUD DE LOS PECES**

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Calidad del agua:medicion y contr**

Participación:

**CAZENAVE, JIMENA**

**ROSSI, ANDREA SILVANA**

Función desempeñada:

**Director**

**Co-director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **85.000,00**

Fecha desde: **01/11/2013**

hasta: **01/12/2016**

Institución/es: **CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

**TECNICAS (CONICET)**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto: **Potenciales implicancias ambientales de la exposición a nanopartículas de plata: efectos sobre la salud de los peces**

Código de identificación: **PIP 11220120100323CO**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **11/2013** fin: **12/2016**

Palabras clave: **NANOPARTÍCULAS DE PLATA; PECES; MECANISMOS DE TOXICIDAD; BIOMARCADORES**

Area del conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Ecotoxicología**



Tipo de financiamiento CyT: **Subsidios para asistencia a eventos CyT**  
Título: **Programa de Movilidad Académico-Científica (PROMAC-UNL)**  
Campo aplicación:  
Participación: **ARZAMENDIA, VANESA** Función desempeñada:  
Moneda: **Pesos** Monto: **5.000,00** Fecha desde: **01/09/2015** hasta: **01/09/2015**  
Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
Título: **Redes Tróficas en Sistemas Acuático-Terrestres de la llanura aluvial del río Paraná Medio analizadas a través del uso de Isótopos estables.**  
Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**  
Participación: **Analia Paggi** Función desempeñada: **Codirector**  
**SAIGO, MIGUEL** **Becario de I+D**  
**MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA** **Director**  
**ANTONIAZZI, CAROLINA ELISABET** **Investigador**  
Moneda: **Pesos** Monto: **92.000,00** Fecha desde: **01/11/2014** hasta: **01/11/2016**  
Institución/es: **CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y** Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**  
**TECNICAS (CONICET)**  
**INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET -** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:  
**UNL)**  
Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**  
Tipo de proyecto: **PIP CONICET**  
Código de identificación:  
Situación del proyecto:  
Fecha de inicio de participación en el proyecto: **11/2014** fin: **11/2016**  
Palabras clave: **Estructura trófica; Isotopos estables; Relacion C:N:P**  
Area del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**  
Sub-área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**  
Especialidad: **Ecología trófica**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
Título: **Relaciones filogenéticas de Hyloides sudamericanos**  
Campo aplicación: **Prom.Gral.del Conoc.-Cs.Exactas y Naturales**  
Participación: **Julián Faivovich** Función desempeñada: **Director**  
**FERRARO, DAIANA PAOLA** **Becario de I+D**  
Moneda: **Pesos** Monto: **180.000,00** Fecha desde: **01/10/2012** hasta: **01/09/2015**  
Institución/es: **CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y** Ejecuta: si / Evalua: no Financia: **100 %**  
**TECNICAS (CONICET)**  
Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**  
Tipo de proyecto:  
Código de identificación: **PIP-CONICET 889**  
Situación del proyecto:  
Fecha de inicio de participación en el proyecto: **10/2012** fin: **09/2015**  
Palabras clave: **Amphibia; Filogenia**  
Area del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**  
Sub-área del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**  
Especialidad:

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**  
Título: **Relaciones tróficas en sistemas acuático-terrestres de la llanura aluvial del río Paraná Medio**  
Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Cuencas superficiales**  
Participación: **MESA, LETICIA MARIANA** Función desempeñada: **Investigador**  
**ANTONIAZZI, CAROLINA ELISABET** **Investigador**  
**MONTALTO, LUCIANA** **Investigador**  
**MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA** **Director**  
**ZILLI, FLORENCIA LUCILA** **Investigador**



**SAIGO, MIGUEL**

**Estudiante**

Moneda: **Pesos** Monto: **45.000,00** Fecha desde: **01/05/2013** hasta: **01/05/2016**  
Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)** Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**  
**INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:  
**FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL** Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **PI 236**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **05/2013** fin:

Palabras clave: **Estequiometría; Isótopos estables; Dieta de invertebrados; Dieta de peces**

Area del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Sub-área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Especialidad: **Ecología trófica**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Respuestas de biomarcadores en peces expuestos a condiciones de estrés ambiental**

Campo aplicación: **Recursos hidricos**

Participación:

**CAZENAVER, JIMENA**  
**ROSSI, ANDREA SILVANA**  
**BACCHETTA, CARLA**

Función desempeñada:

**Investigador**  
**Director**  
**Becario de I+D**

Moneda: **Pesos** Monto: **19.500,00** Fecha desde: **01/05/2013** hasta: **01/05/2016**  
Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **500 201101 00014 LI**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **05/2013** fin: **05/2016**

Palabras clave: **ESTRES OXIDATIVO; COSTO ENERGÉTICO; CALIDAD AMBIENTAL**

Area del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Sub-área del conocimiento: **Biología Marina, Limnología**

Especialidad:

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Sistemática, Biogeografía y Ecología de Anfibios y Reptiles del Cono Sur Sudamericano**

Campo aplicación: **Promocion general del conocimiento**

Participación:

**DI PIETRO, DIEGO OMAR**  
**WILLIAMS, JORGE DANIEL**  
**DI PIETRO, DIEGO OMAR**  
**FERNANDEZ BLANCO, MARÍA VICTORIA**  
**FERRARO, DAIANA PAOLA**  
**BONA, PAULA**

Función desempeñada:

**Becario de I+D**  
**Director**  
**Becario de I+D**  
**Estudiante**  
**Becario de I+D**  
**Investigador**

Moneda: **Pesos** Monto: **4.500,00** Fecha desde: **01/01/2012** hasta: **01/12/2015**  
Institución/es: **FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **01/2012** fin: **12/2015**

Palabras clave: **SISTEMATICA; BIOGEOGRAFIA; ANFIBIOS ; REPTILES**

Area del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**

Sub-área del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**

Especialidad: **Sistemática, biogeografía y ecología**



10620160100161CO

Tipo de financiamiento CyT: <b>Proyectos de I+D</b> Título: <b>Systematics and phylogeography of neotropical crustaceans of the genus Aegla Leach, 1818 (Decapoda, Anomura) ? has been approved. In this project we proposed to study Aegla platensis and A. longirostri.</b> Campo aplicación: <b>Rec.Nat.Renov.-Conservacion y preservacion</b>			
Participación: <b>Sandro Santos</b> <b>COLLINS, PABLO AGUSTIN</b>	Función desempeñada: <b>Director</b> <b>Investigador</b>		
Moneda: <b>Dolares</b> Institución/es: <b>CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMIENTO CIENTF Y TEC (CNPQ)</b>	Monto: <b>100.000,00</b>	Fecha desde: <b>01/01/2014</b> Ejecuta: si / Evalua: si	hasta: <b>01/12/2016</b> Financia: <b>100 %</b>
Tipo de actividad de I+D: <b>Investigación básica</b> Tipo de proyecto: <b>Investigación en evolución</b> Código de identificación: <b>CNPq (UNIVERSAL ? MCTI/CNPq N° 14/2013)</b> Situación del proyecto: Fecha de inicio de participación en el proyecto: <b>01/2014</b> fin: <b>12/2016</b> Palabras clave: <b>Aeglids; Aegla longirostris; Aegla platensis; genetic data</b> Area del conocimiento: <b>Biología (teórica, matemática, térmica, criobiología, ritmos biológicos), Biología Evolutiva</b> Sub-área del conocimiento: <b>Biología (teórica, matemática, térmica, criobiología, ritmos biológicos), Biología Evolutiva</b> Especialidad: <b>Evolución de Aeglidos</b>			
Tipo de financiamiento CyT: <b>Subsidios para organización de eventos CyT</b> Título: <b>Tercer Encuentro de Morfometría</b> Campo aplicación:			
Participación: <b>GIRI, FEDERICO</b>	Función desempeñada:		
Moneda: <b>Pesos</b> Institución/es: <b>AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA</b>	Monto: <b>22.000,00</b>	Fecha desde: <b>01/05/2015</b> Ejecuta: si / Evalua: si	hasta: <b>01/04/2016</b> Financia: <b>100 %</b>
Tipo de financiamiento CyT: <b>Otro</b> Título: <b>Tras los pasos de Darwin</b> Campo aplicación:			
Participación: <b>GIRI, FEDERICO</b>	Función desempeñada:		
Moneda: <b>Pesos</b> Institución/es: <b>AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA</b>	Monto: <b>30.000,00</b>	Fecha desde: <b>01/10/2014</b> Ejecuta: si / Evalua: si	hasta: <b>01/09/2015</b> Financia: <b>100 %</b>
Tipo de financiamiento CyT: <b>Proyectos de I+D</b> Título: <b>Using ecobiotechnology to improve river ecosystem services by developing a benthic macroinvertebrate sensitivity index for river morphological bedform units impacted by anthropogenic pollution in sandy rivers</b> Campo aplicación: <b>Rec.Hidr.-Contaminacion y saneamiento</b>			
Participación: <b>Paul Oberholster por Sudafrica</b> <b>PASCUALE, DAIANA</b> <b>BLETTLER, MARTIN CESAR MARIA</b> <b>MARCHESE GARELLO, MERCEDES ROSA</b>	Función desempeñada: <b>Codirector</b> <b>Estudiante</b> <b>Director</b> <b>Investigador</b>		
Moneda: <b>Euros</b> Institución/es: <b>AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA</b> <b>CSIR NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT</b>	Monto: <b>32.000,00</b>	Fecha desde: <b>01/01/2014</b> Ejecuta: si / Evalua: si	hasta: <b>01/12/2016</b> Financia: <b>50 %</b> Ejecuta: si / Evalua: si Financia: <b>50 %</b>
Tipo de actividad de I+D: <b>Investigación aplicada</b> Tipo de proyecto: Código de identificación: <b>SA/13/01</b> Situación del proyecto: Fecha de inicio de participación en el proyecto: <b>01/2014</b> fin: <b>12/2016</b> Palabras clave: <b>Water quality; Wetlands; Ecohydrology; Macroinvertebrates</b> Area del conocimiento: <b>Conservación de la Biodiversidad</b>			



10620160100161CO

Sub-área del conocimiento: **Conservación de la Biodiversidad**

Especialidad: **Eco-toxicología y Eco-hidrología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Uso integrado de biomarcadores en peces para evaluar cambios en la calidad del agua.**

Campo aplicación: **Rec.Nat.Renov.-Conservacion y preservacion**

Participación:

**PÉREZ, MARÍA RITA**  
**ROSSI, ANDREA SILVANA**  
**CAMPANA, MIRTA CLAUDIA**  
**PARMA, MARIA JULIETA E.**  
**ALE, ANALÍA**  
**BACCHETTA, CARLA**  
**CAZENAVE, JIMENA**

Función desempeñada:

**Becario de I+D**  
**Investigador**  
**Personal técnico de apoyo**  
**Director**  
**Estudiante**  
**Becario de I+D**  
**Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto: **36.000,00**

Fecha desde: **01/06/2013**

hasta: **01/06/2016**

Institución/es: **UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL (UNL)**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación: **PI 50120110100113LI**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **06/2013** fin: **06/2016**

Palabras clave: **BIOMARCADORES; PECES; CONTAMINACION; CALIDAD DE AGUA**

Area del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Especialidad:

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Variabilidad fenotípica y relaciones filogenéticas de la subfamilia Leiuperinae (Amphibia: Anura: Leptodactylidae)**

Campo aplicación: **Prom.Gral.del Conoc.-Cs.Exactas y Naturales**

Participación:

**FERRARO, DAIANA PAOLA**

Función desempeñada:

**Director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **100.000,00**

Fecha desde: **01/06/2015**

hasta: **01/05/2017**

Institución/es: **INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

**AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto:

Código de identificación:

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **06/2015** fin: **05/2017**

Palabras clave: **AMPHIBIA; ANURA; FILOGENIA**

Area del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**

Sub-área del conocimiento: **Zoología, Ornitología, Entomología, Etología**

Especialidad: **Herpetología**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **Variación espaciotemporal en la estructura de las tramas tróficas acuáticas de la planicie aluvial del río Paraná Medio**

Campo aplicación: **Rec.Nat.No Renov.-Otros**

Participación:

**SCARABOTTI, PABLO AUGUSTO**  
**LOPEZ, JAVIER ALEJANDRO**  
**RUFFENER CAUSSA, LORENA PAOLA**  
**WILLINER, VERÓNICA**  
**VIOZZI, MARÍA FLORENCIA**  
**WILLINER, VERÓNICA**

Función desempeñada:

**Investigador**  
**Investigador**  
**Becario de I+D**  
**Director**  
**Estudiante**  
**Director**

Moneda: **Pesos**

Monto: **183.800,00**

Fecha desde: **01/12/2014**

hasta: **01/12/2017**



10620160100161CO

Institución/es: **CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)** Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto: **Proyecto de Investigación Plurianual (PIP-CONICET)**

Código de identificación: **PIP CONICET 2013 11220130100790CO**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **12/2014** fin: **12/2017**

Palabras clave: **isotopos estables; contenidos estomacales; peces; anfibios; macrocrustáceos**

Area del conocimiento: **Ecología**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **ecología trófica**

Tipo de financiamiento CyT: **Subsidios para asistencia a eventos CyT**

Título: **Workshop Internacional Programa Raíces. "La matemática como herramienta para entender la biología. La biología como fuente de problemas matemáticos"**

Campo aplicación:

Participación:

Función desempeñada:

**DEVERCELLI, MELINA**

Moneda: **Pesos**

Monto: **2.000,00**

Fecha desde: **01/04/2015**

hasta: **01/04/2015**

Institución/es: **INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)**

Ejecuta: si / Evalua: no Financia:

**MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA**

Ejecuta: no / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de financiamiento CyT: **Proyectos de I+D**

Título: **¿Adaptaciones y/o ajustes a ambientes acuáticos? Aspectos morfológicos, fisiológicos y genéticos en decápodos dulciacuícolas**

Campo aplicación: **Recursos naturales no renovables**

Participación:

Función desempeñada:

**DE AZEVEDO CARVALHO, DÉBORA**

**Becario de I+D**

**GIRI, FEDERICO**

**Director**

**TUMINI, GEORGINA**

**Becario de I+D**

**SENKMAN, LIDIA ELOISA**

**Investigador**

**DIAWOL, VALERIA PAOLA**

**Becario de I+D**

**TORRES, MARÍA VICTORIA**

**Becario de I+D**

**DIAWOL, VALERIA PAOLA**

**Becario de I+D**

**TORRES, MARÍA VICTORIA**

**Becario de I+D**

**NEGRO, CARLOS LEANDRO**

**Investigador**

Moneda: **Pesos**

Monto: **36.000,00**

Fecha desde: **01/05/2012**

hasta: **01/05/2015**

Institución/es: **FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL**

Ejecuta: si / Evalua: si Financia: **100 %**

Tipo de actividad de I+D: **Investigación básica**

Tipo de proyecto: **Proyecto CAI+D**

Código de identificación: **Proyecto CAI+D PI-2011**

Situación del proyecto:

Fecha de inicio de participación en el proyecto: **05/2012** fin: **05/2015**

Palabras clave: **DECAPODOS; FENOTIPO; GENOTIPO**

Area del conocimiento: **Biología (teórica, matemática, térmica, criobiología, ritmos biológicos), Biología Evolutiva**

Sub-área del conocimiento: **Biología (teórica, matemática, térmica, criobiología, ritmos biológicos), Biología Evolutiva**

Especialidad:



10620160100161CO



El Consejo Directivo deja constancia que ha verificado el contenido de la memoria Institucional Memoria 2015, y la avala mediante la firma del representante designado por sus miembros.

AVAL. DEL CONSEJO DIRECTIVO	
PRESENTACION DE LA MEMORIA	
..... Firma del representante del CD	..... Aclaración

FIRMA DEL DIRECTOR	
PRESENTACION DE LA MEMORIA	
..... Lugar y Fecha	..... Firma del Director COLLINS, PABLO AGUSTIN

