

## 01- Antecedentes Personales

**Apellido:** NOTARNICOLA

**Nombres:** Juliana

**Lugar de trabajo:** Instituto de Biología Subtropical IBS– CCT Nordeste- CONICET. Bertoni 85, Puerto Iguazú (3370), Misiones, Argentina

**Teléfono:** +54 3757 423511

**E-mail:** julinota@yahoo.com.ar

## 02- ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

### de grado

Licenciada en Biología, Orientación Zoología. Fac. de Ciencias Naturales y Museo- UNLP

Fecha de ingreso: 1990. Fecha de egreso: 3 de octubre de 1997

Promedio con aplazos: 7.19. Promedio sin aplazos: 7.38

### de postgrado

Doctor en Ciencias Naturales de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata UNLP.

Fecha: 29 de abril de 2004.

## 03- TESIS DE DOCTORADO O MAESTRIA

Título: Taxonomía y Biología de las filarias de animales silvestres y de importancia sanitaria en la República Argentina. 186pp.

Realizada en: Facultad de Ciencias Naturales y Museo UNLP. Biblioteca Florentino Ameghino Tesis Nro 827.

Director de Tesis: Dra. Graciela T. Navone

Calificación: Sobresaliente 10 con mención para su publicación.

Publicado en la página web del SeDiCi: <http://sedici.unlp.edu.ar>

Página de la tesis: <http://sedici.unlp.edu.ar?id=arg-unlp-tpg-0000000080>

## 04- BECAS

1997-1998. Beca de Entrenamiento para alumnos universitarios de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Pcia de Buenos Aires. Estudios morfológicos y ecológicos en filarias (Nematoda: Filarioidea) presentes en roedores miomorfos en el Río de La Plata. Director Navone Graciela, Codirector: Sutton Carol. Del 1/5/97 al 30/4/98. Resolución N° 2172. Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores- CEPAVE, La Plata. Informe aprobado

1998-2003. Beca de Formación de Postgrado del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas- CONICET

Taxonomía y Biología de las filarias silvestres y de importancia sanitaria en la República Argentina. Director Navone Graciela, Codirector Juan José García. Del 1/8/98 al 31/10/03. Resolución N° 1339. Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores CEPAVE. Informe aprobado

2004-2006. Beca Postdoctoral del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas- CONICET

Aspectos ecológicos de las poblaciones de helmintos en dos especies de roedores simpátricos de la selva paranaense con diferente uso de hábitat. Director Navone Graciela, Codirector Ulises Pardiñas. 1/05/04 al 30/04/06. Resolución N°1832/03. Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores CEPAVE.

2008. Beca Externa cofinanciada FULBRIGHT-CONICET. Phylogenetic studies on filarial parasites combining morphological and molecular data: The patterns of evolution on the genus *Litomosoides*. Septiembre-noviembre de 2008. Resolución Nro: 1378 Harold W. Manter Laboratory of Parasitology, University of Nebraska, Lincoln, USA.

2011-2012. Beca Externa Postdoctoral en el marco del Programa de Becas en el Exterior para Jóvenes Investigadores del CONICET. Sistemática y filogenia de *Stilestrongylus*: un estudio combinado usando caracteres morfológicos y moleculares. Harold W. Manter Laboratory of Parasitology, University of Nebraska, Lincoln, USA. Resolución 3874. 1 año. 2 de febrero 2011 al 3 de febrero de 2012.

## 05- CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS

### 1- Utilización de Marcadores en Genética de Poblaciones

Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata. 22 al 25 de Agosto de 1995. Duración: 24 hs. Dictado por: Dra. Lojo Mercedes y Dra. Peral García Pilar. Con evaluación final aprobada

### 2- Curso de D.O.S., Windows y Word

Facultad de Ciencias Naturales y Museo, La Plata. 1/9 al 30/10 de 1996. Duración: 2 meses Dictado por: Prof. Bellingi Federico y Giacobone Hernán. Con evaluación final aprobada

### 3- Análisis multivariado. Utilización del programa CANOCO y Statistical

Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores CEPAVE. 14 al 22 de Octubre de 1997. Dictado por: Dr. Arturi Marcelo. Sin evaluación

### 4- Filosofía de la Biología

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Univ. Nac. de Mar del Plata. 4 al 8 de Mayo de 1998. Duración: 25 hs. Dictado por el Prof. Dr. Mario Bunge. Con evaluación final aprobada

### 5- Nematoda: morfología, sistemática y biología

Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Univ. Nac. de La Plata. 20 al 24 de septiembre de 1999. Duración: 45 hs. Dictado por las Drs. Carol Sutton y Graciela Navone. Con evaluación final aprobada – 4 Créditos

### 6- Técnicas multivariadas de aplicación en ciencias ambientales

Facultad de Ciencias Agrarias y forestales, Univ. Nac. de La Plata. 16 de junio al 14 de julio de 2000. Duración: 40 hs. Dictado por el Dr Marcelo Arturi. Con evaluación final aprobada

### 7- Helmintología

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales –UBA. Dictado por la Dra. Margarita Ostrowsky de Núñez. Duración: 140 hs Junio-Diciembre de 1998. Con evaluación final aprobada- 10 Créditos

### 8- Artrópodos de Interés Médico y Veterinario

Facultad de Ciencias Naturales y Museo – UNLP. Dictado por el Dr. Gustavo Spinelli. Duración: 140 hs Marzo-Julio de 1999. Con evaluación final aprobada- 10 Créditos

## 06 – DISTINCIONES - PREMIOS

Distintivo de plata con el símbolo del CONICET, otorgado por Dr. Eduardo Charreau, Presidente del CONICET, a los miembros de la Carrera del Investigador, como signo de pertenencia, estímulo y testigo de sus logros - 19 de Septiembre de 2006

## 07- ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACION

### 07.1 En grado

**Ayudante alumna** de segunda, ad-honorem interino. Cátedra de Zoología General. FCNyM- UNLP. Resolución N° 150. 1/4/93 al 1/11/93. 7 meses

**Ayudante alumna** de segunda, ad-honorem interino. Cátedra de Zoología Invertebrados I. FCNyM-UNLP. Resolución N° 372. 1/7/95 al 18/12/97. 2 años y 6 meses

**Ayudante alumna** de segunda, ad-honorem interino. Cátedra de Zoología Invertebrados I. FCNyM-UNLP. Resolución N° 468. 18/12/97 al 23/12/98. 1 año

### 07.1 post-grado

**Ayudante Diplomado** de primera, ad-honorem interino. Cátedra de Zoología Invertebrados I. FCNyM-UNLP. Resolución N° 217. 23/12/98 al 23/12/99. 1 año

**Ayudante Diplomado** de primera, ad-honorem interino. Cátedra de Zoología Invertebrados I. FCNyM-UNLP. Resolución N° 57. 23/12/99 al 1/04/01. 1 año y 3 meses

**Ayudante Diplomado** de primera, rentado interino. Cátedra de Zoología General. FCNyM-UNLP. Resolución N°: 27. 1/9/99 al 1/4/01. 1 año y 7 meses

**Ayudante Diplomado** de primera, rentado interino. Cátedra de Zoología Invertebrados I. FCNyM-UNLP. Cargo otorgado por vacante del concurso ordinario. Resolución N: 376. 16/12/00 hasta 30/04/2010.

**Ayudante Diplomado** de primera, rentado ordinario. Cátedra de Parasitología General. FCNyM-UNLP. Resolución N: 376. 1/05/2010 al 31/01/2017.

**Jefe de Trabajos Prácticos**, rentado Ordinario. Cátedra de Biología Animal. Facultad de Ciencias Forestales Fac. For., Universidad Nacional de Misiones -UNaM.

### **07.3 Categoría de docente investigador**

Categoría IV de la UNLP- otorgada el 6/05/2005

Categoría III de la UNLP – otorgada el 2/12/2010.

## **08- CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS**

### **08.1 Universitarios**

Miembro Suplente del Claustro de Alumnos del Consejo Consultivo Departamental de Zoología de la Fac. de Cs. Nat. y Museo- agosto de 1997 hasta agosto 1998

Miembro Titular del Claustro de Graduados del Consejo Consultivo Departamental de Zoología de la Fac. de Cs. Nat. y Museo- septiembre de 2000 hasta Mayo de 2005

Miembro Titular del Claustro de Graduados por la Comisión de Revisión Curricular de la Facultad de Ciencias Naturales. Noviembre 2008-Mayo 2010.

### **08.2 En Instituciones académicas y científicas**

2005-2007. Secretaria de la Comisión Directiva de la Sociedad Argentina para el Estudio de Mamíferos – SAREM

2009- 2010. Vocal de la Asociación Parasitológica Argentina APA.

2011-2012. Revisor de Cuentas de la Asociación Parasitológica Argentina APA.

2013-2014. Revisor de Cuentas de la Asociación Parasitológica Argentina APA.

2015-2016. Comisión Normalizadora de la Asociación Parasitológica Argentina APA.

### **08.3 En la función pública no universitaria**

**No consigna**

### **08.4 Profesionales**

**No consigna**

## **09 - Miembro de Jurados (Tesis - Concursos - Otros)**

1996. Miembro Titular del Claustro de Alumnos de la Comisión Asesora en el concurso de un cargo de Ayudante Diplomado dedicación simple en la Cátedra de Parasitología General- FCNyM- UNLP- Septiembre de 1996

2000. Miembro Titular del Claustro de Graduados de la Comisión *ad- hoc* en el concurso de Cargos de Mayor dedicación del área de zoología- FCNyM- UNLP- diciembre de 2000

2008. Jurado Externo de Tesis Doctoral de la Jinnah University For Women, Karachi, PAKISTAN. Título: Feeding habitats and nematode parasites of some fishes of Karachi Coast. By Mrs. Yasmin Akhtar from the Department of Botany.

2009. Miembro Titular del Claustro de Graduados de la Comisión Asesora en el concurso de 7 cargos de Ayudante Diplomado dedicación simple en la Cátedra de Ecología General- FCNyM- UNLP. Junio de 2009.

2013. Miembro Titular del Claustro de Graduados de la Comisión Asesora de Becas de la - FCNyM- UNLP. Octubre-Diciembre 2013.

2013. Jurado Externo de Tesis Doctoral de la Jinnah University For Women, Karachi, PAKISTAN. Título: Acanthocephalan parasites of some fishes of Karachi Coast. By Mrs. Shahina Khatoon from the Department of Zoology.

2017. Jurado de Tesis Doctoral de la FCNyM- UNLP. Rusconi. 23 Marzo 2017.

#### **10 - Carreras de Investigador (CIC, CONICET, Otros)**

**Fecha y clase de ingreso:** Seleccionada el 7 de Octubre de 2005 (Resolución Nro 1581/05). Designación 3 de marzo de 2006 Resolución Nro 166/06, Investigador Asistente. Investigador Adjunto 1 de marzo de 2009. Resolución N°: 346/02.

**Situación actual (Clase):** Investigador Independiente del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas- CONICET. Biogeografía de las Asociaciones Parásito-Hospedador en Roedores: los Modelos Filaria-Sigmodontino (Heteroxeno) y Trichostrongilido-Sigmodontino (Monoxeno). Resolución N° 3876 de fecha 17/11/2016.

**Lugar de trabajo:** Instituto de Biología Subtropical IBS- CCT Nordeste- CONICET.

#### **11 - SUBSIDIOS RECIBIDOS**

1- 1999. Subsidio para Viajes y Estadías de la Fac. de Ciencias Naturales y Museo- UNLP Agosto de 1999. Resolución N° 100-49.082/99 - Monto \$1000.

2- 2001. Subsidio para tesis de la Fac. de Ciencias Naturales y Museo- UNLP Marzo de 2001. Resolución N° 239/01 - Monto \$800.

3- 2005. Subsidio para estadías breves en el exterior de becarios postdoctorales. CONICET- Resolución D Nro 585/05 U\$s 1800. Septiembre- Octubre de 2005. Harold W. Manter Laboratory of Parasitology – University of Nebraska- USA.

4- 2005. Harold W. Manter Laboratory of Parasitology – University of Nebraska- USA and William C. Campbell Endowment Fund by Merck & Co. Inc. otorgaron la suma de U\$s 1400 en el marco del programa The Exchange Visitor Program.

5- 2007. Subsidio para jóvenes investigadores de la UNLP. Resolución N° 68-marzo 2007- Monto \$1200.

#### **12 - SOCIEDADES ACADEMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO**

2003 al presente - Sociedad Argentina para el Estudio de Mamíferos – SAREM

2006 al presente – American Society of Parasitology

2008 al presente - Asociación Parasitológica Argentina-APA

#### **13 - PATENTES - CONVENIOS**

No consigna

#### **14- SEMINARIOS, CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS**

**Cursos dictados**

## CURRICULUM VITAE JULIANA NOTARNICOLA

- 1- 2001. Perspectivas de las investigaciones parasitológicas en la mastozoología neotropical  
Curso- Taller dictado por G. Navone, M. Lareschi, A. Autino y J. Notarnicola. XVI Jornadas Argentinas de Mastozoología, Mendoza – del 21 al 23 de noviembre de 2001, 9 horas
- 2- 2001. Curso de postgrado: Nematodos parásitos: morfología, desarrollo y transmisión. A cargo de G.T. Navone. Dictado del tema: Filarideos. Fac. de Ciencias Naturales y Museo, UNLP. Del 26 al 30 de noviembre de 2001. Res N° 157/00.
- 3- 2004. Curso de postgrado: Parásitos de micromamíferos: Técnicas de estudio y diagnóstico de los principales grupos. Aspectos de la biología y ecología. Dictado por G.T. Navone, M. Lareschi, J. Notarnicola, G. Claps y A. Autino. Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo- UNT, del 23 al 28 de febrero de 2004, 80 horas. Expediente N° 5928/2000.
- 4- 2004. Foro Parasitológico en Mamíferos  
Coordinadores: G. T. Navone; M. Lareschi; J. Notarnicola. Realizado en el marco de las XIX Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM. 8 al 12 de noviembre de 2004, Puerto Madryn, Chubut.
- 5- 2007. Taller de Parasitología  
Disertantes: G. T. Navone; M. Lareschi; MC. Digiani, J. Notarnicola y MR Robles. Libro de resúmenes de las XXI Jornadas Argentinas de Mastozoología. 6 al 9 de noviembre 2007, Tañi del Valle, Tucumán.
- 6- 2007. Curso de Postgrado: Parásitos de micromamíferos: Técnicas para el estudio y diagnóstico de los principales grupos. Aspectos de la Biología y Ecología. Dictado por: G.T. Navone, J. Notarnicola, M. Lareschi y C. Galliari. Del 12 al 16 de noviembre de 2007. 60 hs. Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Salta. Expediente 10893/2006.
- 7- 2009. Curso de Postgrado: Macroparásitos de Micromamíferos. Dictado por: G.T. Navone y M. Lareschi. Del 9 al 15 de diciembre de 2009. Dictado del tema: Filarideos. Fac. de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.
- 8- 2013. Curso de Parasitología  
Disertantes: G. T. Navone; J. Notarnicola, C.A. Galliari. Libro de resúmenes de las XXVI Jornadas Argentinas de Mastozoología. 4 y 5 de noviembre 2013. 16 hs. Museo de Ciencias Naturales, Mar del Plata, Buenos Aires.
- 9- 2014. Curso: Parásitos de mamíferos silvestres: protocolos y técnicas de estudio de los principales grupos.  
Disertantes: G. T. Navone, M del R. Robles, J. Notarnicola, J. Sanchez, M. C. Ezquiaga. XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología. 3 y 4 de noviembre 2014. 12 hs. Esquel, Chubut.
- 10- 2016. Taller: Parásitos de mamíferos silvestres: protocolos y técnicas de estudio de los principales grupos. Disertantes: G. T. Navone, M. Lareschi, M del R. Robles, J. Notarnicola, J. Sanchez, M. C. Ezquiaga. XXIX Jornadas Argentinas de Mastozoología. 17 y 18 de octubre 2016. 16 hs.

### Mesas Redondas

1-XV Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM. Los estudios parasitológicos en mamíferos silvestres como aporte al conocimiento mastozoológico en la República Argentina: Homenaje a la Dra. Carola Sutton. Implicancias de los estudios parasitológicos en la sistemática y ecología de los roedores mórvidos en Argentina. Navone G. y Notarnicola J. Libro de resúmenes, pag 22 - 8 al 10 de noviembre de 2000, La Plata. Expositor

2- II Jornada Argentina de Salud pública y Zoonosis 2003. Zoonosis y roedores: ecto y endoparásitos y vectores. Notarnicola J. Organizado por Asociación Argentina de Zoonosis. 10 de septiembre de 2003. Instituto de Zoonosis Luis Pasteur- Bs As.

### **Seminarios**

1- Filariosis: una puesta al día sobre sistemática y distribución geográfica  
19/03/2005 -CEPAVE-

2- Systematic and biogeography of the filarial nematods (Nematoda: Onchocercidae) from Argentina.  
25/09/2005- Harold W. Manter Laboratory of Parasitology – University of Nebraska- USA.

3-Experiencia en el Harold W. Manter Laboratory of Parasitology – University of Nebraska- USA.  
03/04/2006 –CEPAVE.

4- Comparison of the helminth populations in two sympatric rodents from the atlantic rain forest, Misiones, Argentina. Harold W. Manter Laboratory of Parasitology – University of Nebraska- USA.  
20 de Noviembre de 2008.

5- Seminario en el Marco de "Experiencias de jóvenes investigadores en el exterior": Francia, EEUU y Argentina unidos por una misma vocación: Las Filarias, su taxonomía y la biología molecular. 26 de mayo de 2010. CEPAVE.

6- Researches developed in Argentina with my team: Nematodes from bat in the Yungas; parasite communities in rodents from agroecosystems, and Filarioids from South America. Harold W. Manter Laboratory of Parasitology – University of Nebraska- USA. 4 de Octubre de 2011.

### **Workshop**

1- Workshop Proyección de la Parasitología en la ciudad de La Plata y municipios vecinos: Las actividades de investigación, extensión y docencia. APA.

Parasitosis de mamíferos silvestres: aspectos taxonómicos, eco-epidemiológicos y evolutivos desarrollados en el CEPAVE. Notarnicola J, Robles M del R, Galliari CA, Ezquiaga MC, Panisse G, Fitte B, Abba AM, Guerreiro Martins N, Rios TA, Navone GT. pag. 27. 17 de Octubre de 2014.

2- Workshop Proyección de la Parasitología en la ciudad de La Plata y municipios vecinos: Las actividades de investigación, extensión y docencia. APA.

El mutualismo representado en proyectos de investigación sobre macroparásitos de mamíferos silvestres. Navone G, Lareschi M, Pardiñas U, Galliari C, Notarnicola J, Robles R, Digiani MC, Abba AM, Teta P, Ezquiaga MC, Sanchez J, Panisse G, Fitte B, Rios TA, Guerreiro Martins N. pag. 26. 17 de Octubre de 2014.

3- Workshop Proyección de la Parasitología en la ciudad de La Plata y municipios vecinos: Las actividades de investigación, extensión y docencia. APA.

La enseñanza de la Parasitología en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP: proyección del alumnado y su inserción laboral. Navone GT, Drago F, Achinelly F, Notarnicola J. 17 de Octubre de 2014.

## **15- PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS -ENCUENTROS -JORNADAS Y SIMPOSIOS**

### **Nacionales**

#### **1- Jornadas de Comunicaciones Científicas de la Fac. de Cs. Nat. y Museo- FCNyM**

Estudios sistemáticos y ecológicos de los helmintos parásitos de mamíferos silvestres en la República Argentina. Navone G., Notarnicola J. y Topa E. Libro de resúmenes, pag 284 - 25 al 29 de agosto de 1997, La Plata. Expositor

**2- XII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Sistemática y ecología de *Litomosoides* sp. (Nematoda-Filarioidea) parásito de roedores sigmodontinos. Notarnicola J. y Navone G. Libro de resúmenes, pag 91 - 12 al 14 de noviembre de 1997, Mendoza. Expositor

**3-XIII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Estudio preliminar de la filariosis de roedores y las especies ectoparásitas como posibles vectores. Notarnicola J., Lareschi M y Navone G. Libro de resúmenes, pag 150-151 - 11 al 13 de noviembre de 1998, Misiones. Expositor

**4-III Congreso Argentino de Parasitología- Asociación Argentina de Zoonosis**

Acerca de dos especies del género *Litomosoides* (Nematode: Onchocercidae) en roedores múridos de la Reserva del Valle del Cuña Pirú, Misiones, Argentina. Notarnicola J. y Navone G. Libro de resúmenes, pag 348 - 1 al 4 de noviembre de 2000, Mar del Plata. Expositor

**5-III Congreso Argentino de Parasitología- Asociación Argentina de Zoonosis**

*Dirofilaria immitis*: microfilaremia en caninos de la ciudad de La Plata y primer relevamiento de mosquitos como posibles vectores. Notarnicola J. Libro de resúmenes, pag 473 - 1 al 4 de noviembre de 2000, Mar del Plata. Expositor

**6-XV Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Caracterización de poblaciones locales de roedores sigmodontinos en base a la parasitofauna asociada en la ribera del Río de la Plata. Liljeström G., Lopez Armengol M. F., Navone G., y Notarnicola J. Libro de resúmenes, pag 75 - 8 al 10 de noviembre de 2000, La Plata. Expositor

**7-I Reunión Binacional de Ecología Chilena Argentino- Asociación Argentina de Ecología**

Diversidad de parásitos de los roedores sigmodontinos que habitan la Reserva Selva Marginal de Punta Lara (Buenos Aires, Argentina). Navone G., Lareschi M. y Notarnicola J. Libro de resúmenes, pag 281 – Abril de 2001, San Carlos de Bariloche. Autor

**8-XVI Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Avances en el estudio parasitológico de roedores sigmodontinos de la reserva privada UNLP, Valle del Arroyo Cuña Pirú, Misiones, Argentina. Navone G., Notarnicola J., Bustamante C. Libro de resúmenes, pag 70 – 20 al 23 de noviembre de 2001, Mendoza. Expositor

**9-XVII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Ecología y distribución de *Orihelia anticlava* (Molin, 1858) (Nematoda: Onchocercidae) en dasipodidos de Sudamérica. Notarnicola J. y Navone G. Libro de resúmenes, pag 64– 18 al 20 de noviembre de 2002, Mar del Plata. Expositor

**10-XVIII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Estudio a nivel de la comunidad componente de helmintos en cuatro especies de roedores en el Balneario de la Balandra, Provincia de Buenos Aires. Ezquiaga MC., Bouzas NM., Notarnicola J., Busch M. y Navone G.T. Libro de resúmenes, pag 68 – 4 al 7 de noviembre de 2003, La Rioja. Autor

**11-XVIII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Uso de la estabilidad en la dominancia de las especies parásitas de roedores sigmodontinos como indicadora de la taxonomía de los hospedadores. Navone G.T., Lareschi M., Notarnicola J. y Nava S. Libro de resúmenes, pag 69 – 4 al 7 de noviembre de 2003, La Rioja. Autor

**12-I Simposio Argentino sobre Investigación y Conservación de Rapaces- SAICR I**

Presas de halcones peregrinos *Falco peregrinus* en la ciudad de La Plata, Argentina. Notarnicola J. y S. H. Seipke. Libro de resúmenes, pag 17 – 1 y 2 de octubre de 2004, La Plata, Buenos Aires. Expositor

**13-XIX Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

El análisis coproparasitológico como herramienta para conocer el estado sanitario de mamíferos: una experiencia en *Zaedyus pichiy* en la provincia de Mendoza. Navone G., J. Notarnicola y M. Superina. Libro de resúmenes, pag 108 – 8 al 12 de noviembre de 2004, Puerto Madryn, Chubut. Autor

**14- XIX Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Acerca de un hallazgo parasitológico curioso en *Zaedyus pichiy* de Mendoza, Argentina. Navone G., J. Notarnicola y M. Superina. Libro de resúmenes, pag 108 – 8 al 12 de noviembre de 2004, Puerto Madryn, Chubut. Expositor

**15-XIX Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM** Asociación de artrópodos y filarias parásitos de roedores sigmodontinos en dos localidades de la ribera del Río de la Plata, Buenos Aires, Argentina. Navone G., J. Notarnicola, M. Lareschi y S. Nava. Libro de resúmenes, pag 110 – 8 al 12 de noviembre de 2004, Puerto Madryn, Chubut. Autor

**16-XIX Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Especificidad hospedatoria y distribución geográfica de *Litomosoides* (Nematoda: Onchocercidae) en dos grupos de hospedadores ecológicamente diferentes. Notarnicola J. Libro de resúmenes, pag 110– 8 al 12 de noviembre de 2004, Puerto Madryn, Chubut. Expositor

**17- XI Reunión Argentina de Ornitología RAO**

Parásitos intestinales y su relación con la dieta en aves de la selva amazónica en Cuzco, Perú. Bouzas N.M., Ezquiaga M.C., Notarnicola J., Diaz J.I. & G.T. Navone. Libro de resúmenes, Pag. 70 – 7 al 10 de Septiembre de 2005, Buenos Aires, Argentina. Autor

**18- VI Congreso Argentino de Entomología**

Comunidad parasitaria (artrópodos y filarias) asociados a roedores silvestres de los humedales del Río de la Plata. Lareschi, M., Notarnicola, J., Nava S., & Navone G. T. Libro de resúmenes, pag. 188. 10 al 13 de septiembre de 2005., Tucumán, Argentina. Autor.

**19-XX Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Diversidad de endo y ectoparásitos asociados a los roedores sigmodontinos en la selva Marginal del Río de la Plata, Buenos Aires. G.T. Navone, M. Lareschi, J. Notarnicola, S. Nava, M. R Robles. Libro de resúmenes pag. 198 – 9 al 11 de noviembre de 2005, Buenos Aires, Argentina. Autor

**20-XX Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Distribución geográfica de 5 especies de *Dipetalonema* (Nematoda: Onchocercidae) parásitas de monos platirrinos neotropicales. Primer registro para Ecuador. Notarnicola J., G.T. Navone, C.M. Pinto. Libro de resúmenes pag. 199 – 9 al 11 de noviembre de 2005, Buenos Aires, Argentina. Expositor

**21-XXI Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Primer reporte de filarias (Nematoda, Onchocercidae) en mamíferos de Bolivia. Notarnicola J., A. Jiménez-Ruiz and S.L. Gardner. Libro de resúmenes pag. 251 – 6 al 9 de noviembre de 2007, Tafi del Valle, Tucumán, Argentina. Expositor

**22-XXI Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Helmintos y artrópodos parásitos de roedores sigmodontinos: Listado preliminar de los registros en la provincia de Misiones, Argentina. G.T. Navone, M. Lareschi, MR Robles, Notarnicola J., MC. Digiani,



S. Nava, A. Abba, M. Mercante, C. Galliari, D. Udrizar-Sauthier y U. Pardiñas. Libro de resúmenes pag. 265 – 6 al 9 de noviembre de 2007, Tañ del Valle, Tucumán, Argentina. Autor

**23-XXI Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Nuevos registros de *Guerrerostrongylus* (Nematoda, Trichostrongylina) y primer registro de helmintos en *Sooretamys angouya* para Argentina. MC. Digiani, Notarnicola J., y J. Pereira. Libro de resúmenes pag. 272 – 6 al 9 de noviembre de 2007, Tañ del Valle, Tucumán, Argentina. Autor

**24- XXII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Listado preliminar de ácaros y filarias parásitos de los roedores sigmodontinos más abundantes en el Bosque Atlántico del Alto Paraná de Paraguay. de la Sancha N., Notarnicola J. y Lareschi M. Libro de Resúmenes – 10 al 13 de noviembre de 2008, Villa Giardino, Córdoba. Autor

**25- XXII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Primer registro de cestodos Cyclophyllidea en *Akodon azarae* (Rodentia: Sigmodontinae). Miño MH., Herrera Rojas EJ. y Notarnicola J. Libro de Resúmenes – 10 al 13 de noviembre de 2008, Villa Giardino, Córdoba. Autor

**26- V Congreso Argentino de Parasitología – APA**

Nematodes parásitos de *Holochilus chacarius* (Rodentia: Sigmodontinae) en la provincia de Salta. Redescripción de especies tipo. Digiani MC., Notarnicola J., y López P.M. Acta Bioquímica Clínica Latinoamericana pag. 166- 25 al 27 de marzo de 2009, La Plata, Buenos Aires. Expositor

**27- V Congreso Argentino de Parasitología – APA**

Nuevas especies y registros novedosos de artrópodos y helmintos parásitos de *Akodon montensis* (Cricetidae: Sigmodontinae) en Misiones, Argentina. Navone GT., Notarnicola J., Digiani MC., Robles, MR., Lareschi M., Paulos M.S., y Galliari C. Acta Bioquímica Clínica Latinoamericana pag. 166- 25 al 27 de marzo de 2009, La Plata, Buenos Aires. Expositor

**28- V Congreso Argentino de Parasitología – APA**

Variaciones de la prevalencia y abundancia media de las poblaciones de helmintos en dos especies de roedores simpátricos en la selva misionera, Argentina. Notarnicola J., Mercante, M., Digiani MC., Robles, MR. y Udrizar-Sauthier D. Acta Bioquímica Clínica Latinoamericana pag. 167- 25 al 27 de marzo de 2009, La Plata, Buenos Aires. Expositor

**29- V Congreso Argentino de Parasitología – APA**

Filarias parásitas de murciélagos en Bolivia: nueva especie y nuevos registros de *Litomosoides*. Notarnicola J., Gardner SL., y Jiménez-Ruiz A. Acta Bioquímica Clínica Latinoamericana pag. 167- 25 al 27 de marzo de 2009, La Plata, Buenos Aires. Expositor

**30- XI Congreso de Herpetología – AHA**

Nuevos registros de helmintos parásitos de poblaciones de anfibios anuros de la región pampeana, Argentina. Draghi R., Agostini G., Natale G., J. Notarnicola. Libro de resúmenes, pag. 65 – 19 al 22 de octubre de 2010, Buenos Aires. Autor.

**31- XXIII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Primer reporte de *Litomosoides chandleri* (Nematoda: Onchocercidae) y de *Tadaridanema delicatus* (Nematoda: Molineidae) en quirópteros de la Argentina. Oviedo M., Notarnicola J., Ramallo G., Claps L., Miotti D. & Lutz A. Libro de resúmenes pag. 62. 9-12 de noviembre de 2010, Bahía Blanca, Buenos Aires.

**32- XXIII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Hallazgo de dos especies de *Syphacia* (Nematoda: Oxyuridae) parasitando respectivamente a dos especies de roedores simpátricos en una agroecosistema de la provincia de Buenos Aires. Rojas Herrera E.J., J. Notarnicola, & M. Miño. Libro de resúmenes pag. 61. 9-12 de noviembre de 2010, Bahía Blanca, Buenos Aires.

**33- XXIII Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Los nematodos Rictularidae: nuevos hallazgos, distribución hospedatoria y geográfica. Navone G. T., Robles M.d R., Notarnicola J. Libro de resúmenes pag. 63. 9-12 de noviembre de 2010, Bahía Blanca, Buenos Aires.

**34- XXIV Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Helmintos parásitos de *Holochilus chacarius* (Rodentia: Sigmodontinae) en la provincia de Chaco, Argentina. Paulos M.S., Notarnicola J., Drago F. y Digiani M.C. Revista del Museo de La Plata pag. 141. 8-11 de noviembre de 2011, La Plata, Buenos Aires.

**35- XXIV Jornadas Argentinas de Mastozoología- SAREM**

Descripción de la comunidad helmíntica de *Calomys laucha* (Cricetidae: Sigmodontinae) en un agroecosistema de la Pampa Interior. Rojas Herrera E.J., Digiani M.C., Miño M.H., Iglesias M.G. y Notarnicola J. Revista del Museo de La Plata pag. 155. 8-11 de noviembre de 2011, La Plata, Buenos Aires.

**36- VI Congreso Argentino de Parasitología – APA**

Sobre la identidad de *Longistriata fortuita* (Nematoda), parásito de la Rata nutria *Holochilus chacarius* en el norte de la Argentina. Digiani M.C., Notarnicola J., Paulos M.S. Revista Argentina e Parasitología 1 (1): 297. 16-19 de Octubre de 2012, Bahía Blanca, Buenos Aires.

**37- XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología y II Congreso Latinoamericano de Mastozoología- SAREM**

Primer registro de nematodos Metastrongyloidea parasitando fetos de murciélagos. Oviedo M. C., Notarnicola J., Miotti M.D., Claps L. E. Libro de resúmenes pag. 206. 6-9 de Noviembre de 2012, Cap. Federal.

**38- XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología y II Congreso Latinoamericano de Mastozoología- SAREM**

*Nectomys squamipes* como modelo de dispersión de nematodes con diferente ciclo de vida. Notarnicola J., Digiani M. C., Navone G. T. Libro de resúmenes pag. 200. 6-9 de Noviembre de 2012, Cap. Federal

**39- XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología y II Congreso Latinoamericano de Mastozoología- SAREM**

Helmintos intestinales de las especies de rata nutria, *Holochilus* spp., en distintas localidades del Norte argentino. Digiani M. C., Paulos M. S., Notarnicola J., Navone, G.T. Libro de resúmenes pag. 124. 6-9 de Noviembre de 2012, Cap. Federal

**40- XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología y II Congreso Latinoamericano de Mastozoología- SAREM**

Estudio de los helmintos de dos especies de roedores Oryzomyini (Sigmodontinae) de Misiones, Argentina: avances hacia la comprensión de la relación parásito-hospedador. Panisse G., Robles, M. del R., Notarnicola J., Galliari C., Navone G. T. Libro de resúmenes pag. 208. 6-9 de Noviembre de 2012, Cap. Federal

**41- XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología y II Congreso Latinoamericano de Mastozoología- SAREM**

Composición específica de las comunidades helmínticas asociadas a roedores cricétidos de un agroecosistema de la Pampa Interior. Rojas Herrera E.J., Miño M.H. y Notarnicola J. Libro de resúmenes pag. 247. 6-9 de Noviembre de 2012, Cap. Federal

**42- XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología y II Congreso Latinoamericano de Mastozoología- SAREM**

Primer registro de filarias del género *Litomosoides* (Nematoda: Filarioidea) en roedores nativos e introducidos de Chile. Notarnicola J., Landaeta-Aqueveque C., Yáñez A. P., Cattán P. E., Correa J. P., Botto-Mahan C. Libro de resúmenes pag. 200. 6-9 de Noviembre de 2012, Cap. Federal

**43- XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología y II Congreso Latinoamericano de Mastozoología- SAREM** Helmintos en roedores cricétidos simpátricos de Chile: los parásitos como posibles marcadores de las

características del hospedador. Robles MR, Landaeta-Aqueveque C, Notarnicola J., Correa JP, Henríquez AL, Cattán PE. Libro de resúmenes pag. 240. 6-9 de Noviembre de 2012, Cap. Federal

**44- XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología y II Congreso Latinoamericano de Mastozoología- SAREM**

Posición taxonómica de algunas especies de *Litomosoides* y *Litomosa* (Nematoda: Onchocercidae) en relación a su distribución geográfica y hospedatoria. Enfoques morfológicos y moleculares. Notarnicola J., Jiménez FA, Gardner S.

Simpósio: Las investigaciones parasitológicas en los mamíferos silvestres y sus perspectivas futuras en un marco de trabajo interdisciplinario. Libro de resúmenes pag. 43. 6-9 de Noviembre de 2012, Cap. Federal.

**45- XXVI Jornadas Argentinas de Mastozoología – SAREM**

Resultados preliminares de helmintos para sitios de roedores sigmodontinos en Paraguay. Palumbo E, Notarnicola J., De la Sancha NU – Libro de resúmenes pág. 89, 5-8 de noviembre de 2013, Mar del Plata.

**46- XXVI Jornadas Argentinas de Mastozoología – SAREM**

Endoparásitos de *Oligoryzomys nigripes* y *Euryoryzomys russatus* (Rodentia-Sigmodontinae) y su asociación con características de los hospedadores. Panisse G, Palumbo E, Galliari C, Notarnicola J., Digiani MC, Robles MdR, Navone GT – Libro de resúmenes pag. 90, 5-8 de noviembre de 2013, Mar del Plata

**47- XXVI Jornadas Argentinas de Mastozoología – SAREM**

Comparación de riqueza y de diversidad de helmintos en *Akodon azarae* entre distintos ambientes de la Región Pampeana. Rojas Herrera EJ, Miño MH, Hodara K, Notarnicola J. Libro de resúmenes pag. 93, 5-8 de noviembre de 2013.

**48- XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología – SAREM**

*Akodon montensis* (Rodentia-Sigmodontinae) de la selva atlántica interior argentina: composición y estructura de su comunidad de helmintos. Panisse G., Guerreiro Martins N, Galliari CA, Digiani MC., Notarnicola J., Robles M del R, Navone GT. Libro de resúmenes pag. 139, 5-7 de noviembre de 2014.

**49- XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología - SAREM**

Nematodos Nippostrongylina (Strongylida) parásitos de *Akodon* (Cricetidae; Sigmodontinae) en dos ecoregiones de Argentina: aportes al conocimiento de su diversidad y especificidad hospedatoria. Panisse G., Fitte B, Guerreiro Martins N., Notarnicola J., Digiani MC., Galvan J., Belsito G., Navone GT. Libro de resúmenes pag. 140, 5-7 de noviembre de 2014.

**50- VI Congreso Argentino de Parasitología – APA**

Primer registro de *Dipetalonema robini* (Nematoda: Onchocercidae) en el mono caí *Sapajus nigritus* (Primates: Cebidae) de Misiones, Argentina. Vanderhoeven E.; Agostini I.; Notarnicola J. Libro de resúmenes pag., 1-5 de noviembre de 2015.

**51- VI Congreso Argentino de Parasitología – APA**

Primeros resultados copro-parasitológicos de una población silvestre de Mono Caí (*Sapajus nigritus*) en el Parque Nacional Iguazú. Vanderhoeven E.; Agostini I.; Notarnicola J. Libro de resúmenes pag., 1-5 de noviembre de 2015.

**52- VI Congreso Argentino de Parasitología – APA**

Clarificación taxonómica de “*Longistriata*” *degusi* y nuevos registros de nematodos Heligmonellidae (Trichostrongylina) en roedores octodóntidos de Chile y Argentina. Digiani M.C.; Landaeta-Aqueveque C.; Notarnicola J. Libro de resúmenes pag., 1-5 de noviembre de 2015.

**53- VI Congreso Argentino de Parasitología – APA**

Detección de microfilarias en perros domésticos del norte de la provincia de Misiones, Argentina. Costa S.; Arrabal J.P.; Rivero M.R.; Salas M.; Notarnicola J. Libro de resúmenes pag., 1-5 de noviembre de 2015.

**54- XXVIII Jornadas Argentinas de Mastozoología - SAREM**

Aportes preliminares al conocimiento de la fauna parasitaria presente en cerdos silvestres (*Sus scrofa* Linnaeus, 1758) de la Bahía Samborombón, Provincia de Buenos Aires. Ciocco, R.B., Carpinetti, B.N., Notarnicola J., Achinelly, M.F., Drago F., Navone, G.T. Libro de resúmenes pag. 128, 24-28 de noviembre de 2015.

**55- XXVIII Jornadas Argentinas de Mastozoología - SAREM**

Variaciones morfológicas en nematodos trichostrongílidos parásitos de *Holochilus chacarius*: ¿Posibles indicadores de subespecies hospedadoras? Notarnicola, J., Digiani M.C., Galliari C.A., Navone, G.T. Libro de resúmenes pag. 178, 24-28 de noviembre de 2015.

**56- XXVIII Jornadas Argentinas de Mastozoología - SAREM**

Filarias de mamíferos neotropicales: actualización de la distribución geográfica y hospedatoria en Onchocercidae y nuevos hallazgos para la Argentina. Notarnicola, J. En el Simposio: Parasitismo en mamíferos: investigaciones de jóvenes referentes de la Argentina. Libro de resúmenes pag. 48, 24-28 de noviembre de 2015.

**57- VI RAE Reunión Argentina de Ecología**

Primer relevamiento de parásitos gastrointestinales en dos grupos de monos caí (*Sapajus nigritus*) en el Parque Nacional Iguazú, Argentina: Diversidad y prevalencia. Agostini I., Vanderhoeven E., Beldomenico P., Notarnicola J. Libro de resúmenes pag. 113, 19-21 septiembre de 2016.

**58- XXIX Jornadas Argentinas de Mastozoología - SAREM**

Aportes al conocimiento del sistema parasito/hospedador/ambiente de roedores cricétidos de Corrientes, Argentina. Gómez Muñoz, M. A, Robles, M. R., Notarnicola, J., Milano, A. M. F, Navone, G. T. Libro de resúmenes pag. 65. 19-21 octubre 2016

**59- XXIX Jornadas Argentinas de Mastozoología – SAREM**

Helmintofauna de *Oligoryzomys nigripes* en la Selva Paranaense de Misiones, Argentina. Panisse, G, Robles M.del R., Digiani, M.C., Notarnicola, J., Galliari, C. y Navone, G.T. Libro de resúmenes pag. 69. 19-21 octubre 2016

**Internacionales**

**1- XIII Congreso Latinoamericano de Parasitología- FLAP**

Estudios morfológicos y ecológicos en filarias parásitas de roedores silvestres del Delta Bonaerense, Argentina. Notarnicola J., Sánchez M. I. y Navone G. Libro de resúmenes, pag 264-265 -17 al 23 de noviembre de 1997, La Habana, Cuba. Autor

**2- XIV Congreso Latinoamericano de Parasitología- FLAP**

Diversidad parasitaria (ectoparásitos y filarias) en roedores sigmodontinos del Parque Provincial Pereyra Iraola (Buenos Aires, Argentina). Lareschi M., Notarnicola J. y Navone G. Libro de resúmenes, pag 100 - 11 al 16 de octubre de 1999, Acapulco, México. Autor

**3- XIV Congreso Latinoamericano de Parasitología- FLAP**

Primera evaluación de la dirofilariosis canina en tres localidades de la ribera del Río de La Plata, Buenos Aires, Argentina. Notarnicola J. y Navone G. Libro de resúmenes, pag 96 - 11 al 16 de octubre de 1999, Acapulco, México. Autor

**4- I Congresso de Clinicos Veterinarios de Pequenos Animais do Mercosul**

Canine dirofilariosis prevalence in La Plata and Berisso localities (Buenos Aires, Argentina) and their possible vectors identification. Arias D., Cruz A., Rodriguez R., Notarnicola J. Libro de resúmenes, pag 24 - 23 al 25 de noviembre de 1999, Foz do Iguazu, Brasil. Autor

**5- European Multicoloquium of Parasitologist**

The genus *Litomosoides*: specific diversity, phylogenetic hypothesis. Bain O., Guerrero R., Notarnicola J., Martin C. Libro de resúmenes, octubre de 2000, Europa. Autor

**6- VII Neotropical Ornithological Congress**

Diet of the Peregrine Falcon (*Falco peregrinus*) in La Plata, Argentina. Seipke S.H. y Notarnicola J. Libro de resúmenes, pag 147-148. 5 al 11 de octubre de 2003, Termas de Puyehue, Chile. Autor

**7- XIX Congresso Brasileiro de Parasitologia**

Estudio de los endo y ectoparásitos de roedores sigmodontinos en los humedales del Río de la Plata, Buenos Aires, Argentina. G.T. Navone, M. Lareschi, J. Notarnicola, S. Nava, M.R Robles. Revista de Patología Tropical Vol 34 Supp. especial. ISSN 0301-0406. Sociedad Brasileira de Parasitologia. 1 al 4 de noviembre de 2005. Centro de eventos da PUCRS, Porto Alegre, RS, Brasil. Autor

**8- XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología- FLAP**

Primer registro en la Argentina del género *Pelecitus* (Nematoda: Onchocercidae). Notarnicola J., Diaz J.I. y G. Escudero. Actas del Congreso de Parasitología Latinoamericana 60(2): 317- 23 al 26 de noviembre de 2005- Mar del Plata, Buenos Aires. ISSN 0717-7704 Expositor

**9- XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología- FLAP**

Nuevas especies de *Litomosoides* (Nematoda: Onchocercidae) para la Argentina: análisis de la distribución geográfica y hospedatoria del género. Notarnicola J. y Navone G. Actas del Congreso de Parasitología Latinoamericana 60(2) 316-317.23 al 26 de noviembre de 2005- Mar del Plata, Buenos Aires. ISSN 0717-7704 Expositor

**10- XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología- FLAP**

Listado de ecto y endoparásitos asociados a roedores sigmodontinos de los humedales rioplatenses de la provincia de Buenos Aires, Argentina. Navone G., Lareschi M., Notarnicola J., M.R. Robles, Nava S. Actas del Congreso de Parasitología Latinoamericana 60(2): 323. 23 al 26 de noviembre de 2005- Mar del Plata, Buenos Aires. ISSN 0717-7704 Autor

**11- 87th Meeting of the American Society of Mammalogist**

More species of parasitic nematodes from Bolivian mammals. Gardner S.L., Jimenez-Ruiz A.F., Notarnicola J. 6-10 de Junio de 2007 Universidad de Nueva Mexico, Albuquerque, EEUU.

**12- 10th International Mammalogical Congress**

Helminth communities in two cricetids rodents from a secondary rain forest of Misiones, Argentina. Notarnicola J. Ago 2009. Mendoza, Argentina

**13- 10th International Mammalogical Congress**

The taxonomic diversity of the helminth community of two *Akodon* congeners species in Argentina. Navone G.T., Robles M.R., Galliari C. y Notarnicola J. Ago 2009. Mendoza, Argentina

**14- 10th International Mammalogical Congress**

Diversity and ecology of nematodes in wild terrestrial mammals: Two decades of research in Argentina. Navone GT., Notarnicola J. y Robles M.R. Ago 2009. Mendoza, Argentina

**15- II Congreso Internacional de Parasitología Neotropical "El rol de la Parasitología Neotropical en la Salud Global"**

Parasitismo en Argentina: Las poblaciones hospedadoras y el ambiente como reguladores de los ensambles parasitarios. GT. Navone, M. Lareschi, JI. Díaz, J. Notarnicola, MR. Robles, MC. Carballo, L. Garbín, MI. Gamboa, ML. Zonta, MC. Ezquiaga, M. Garraza, J. Sánchez & C. Galliari. PAG. 24. 09 al 13 de Noviembre del 2010, Lima, Perú.

**16- 63th Annual Midwestern Conference of Parasitologists**

The taxonomic placement of *Litomosa* and *Litomosoides* relative to their use of hosts. Jimenez Ruiz, AG, J. Notarnicola, and SL Gardner. June 23-25th, 2011, Saint Mary's College, Notre Dame, Indiana USA.

**17- XX Congreso Latinoamericano de Parasitología- FLAP**

Nuevos registros de huéspedes y geográficos de nematodos parásitos de murciélagos frugívoros de las Yungas argentinas. Oviedo M.C., Miotti M.D., Ramallo G., Claps L.E., Notarnicola J. Biomédica Revista del Instituto Nacional de Salud de Colombia. 31: 343. ISSN 0120-4157. 27 de septiembre- 1 Octubre 2011. Bogotá, Colombia.

**18- 17º Congreso Chileno de Medicina Veterinaria**

Helminths in roedores de Chile central: nuevos registros y nuevas asociaciones. Landaeta-Aqueveque C., Robles MR, Notarnicola J., Correa J. P., Yañez A. P., Henríquez A. L., Cattán P. E. 18-20 de noviembre de 2012. Valdivia, Chile

**19- 17º Congreso Chileno de Medicina Veterinaria**

Efecto del parentesco filogenético en la transmisión de helmintos entre roedores nativos e introducidos. Landaeta-Aqueveque C., Robles M. R., Notarnicola J., Correa J. P., Yañez A. P., Henríquez A. L., Cattán P. E. 18-20 de noviembre de 2012. Valdivia, Chile

**16 -ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES**

2000. Miembro de la comisión organizadora de la XV Jornadas de Mastozoología. La Plata, Buenos Aires- 8 al 10 de noviembre de 2000

2004. Miembro de la comisión organizadora del I Simposio Argentino sobre Investigación y Conservación de Rapaces- SAICR I- 1 y 2 de octubre de 2004.

2008. Miembro de la comisión organizadora del V Congreso Argentino de Parasitología. Marzo de 2008.

2009. Visita del Scott Lyell Gardner, Ph.D., Curator y Profesor del Harold W. Manter Laboratory of Parasitology, University of Nebraska, Lincoln, USA. Seminario en la FCNyM. Parasite Biodiversity: A global Perspective. 18 de Agosto Auditorium Planta Baja de la FCNyM.

**17 - Trabajos publicados o aceptados para publicar en revistas periódicas, actas de congresos, libros o capítulos de libros**

**17.1 Científicos**

1. 2000. Notarnicola J., Bain O. y Navone G. Two new species of *Litomosoides* (Nematoda: Filarioidea) in rodents (Rodentia: Muridae) from Rio de la Plata marshland, Argentina. *Journal of Parasitology* 86 (6): 1318-1325. ISSN: 0022-3395
2. 2002. Notarnicola J., Bain O. y Navone G. *Litomosoides anguyai* n. sp. (Nematoda: Onchocercidae) from *Oxymycterus misionalis* (Rodentia: Muridae) in the rain forest of Misiones, Argentina. *Systematic Parasitology* 52 (2): 129-135. ISSN: 0165-5752. DOI: 10.1023/A:1015632232464
3. 2002. Notarnicola J. y Navone G. A new species, *Litomosoides odilae* n. sp. (Nematoda: Onchocercidae) from *Oligoryzomys nigripes* (Rodentia: Muridae) in the rainforest of Misiones, Argentina. *Journal of Parasitology* 88 (5): 967-971. ISSN: 0022-3395
4. 2003. Notarnicola J. y Navone G. Systematic and distribution of *Orihelia anticlava* (Molin, 1858) (Nematoda: Onchocercidae) from dasypodids of South America. *Acta Parasitologica* 48 (2): 103-110. ISSN: 1230-2821
5. 2003. Lareschi M., Notarnicola J., Navone G.T., Linardi P.M. Arthropod and filarioid parasites associated with wild rodents in the Northeast Marshes of Buenos Aires, Argentina. *Memorias do Instituto Oswaldo Cruz* 98 (5): 673-677. ISSN 0074-0276
6. 2004. Notarnicola J. Taxonomía y biología de las filarias de animales silvestres y de importancia sanitaria en la República Argentina. *Mastozoología Neotropical* 11(2): 250. Resúmenes de Tesis. ISSN 0327-9383
7. 2005. Notarnicola J. Description of adult and fourth-stage larva of *Litomosoides navonae* n. sp. (Nematoda: Onchocercidae), a parasite of five species of sigmodontine rodents from northeastern Argentina. *Systematic parasitology* 62 (3): 171-183. ISSN: 0165-5752. DOI: 10.1007/s11230-005-5490-y
8. 2006. Robles M.R., Navone G.T., Notarnicola J. A New species of *Trichuris* (Nematoda: Trichuridae) from Phyllotini rodents in Argentina. *Journal of Parasitology* 92 (1): 100-104. ISSN: 0022-3395. DOI: 10.1645/GE-GE-552R.1
9. 2007. Lareschi, M., Notarnicola J., Nava S., Navone G. T. Parasite Community (Arthropods and Filarioids) Associated with Wild Rodents from the Marshes of La Plata River, Argentina. *Comparative Parasitology* 74 (1) 141-147. ISSN: 1525-2647
10. 2007. Notarnicola, J., Jimenez-Ruiz A., and Gardner S. L. A new species of *Dipetalonema* (Filarioidea: Onchocercidae) from *Ateles chamek* from the Beni of Bolivia. *Journal of Parasitology* 93 (3): 661-667. ISSN: 0022-3395

11. 2007. Notarnicola, J. y Navone G. T. *Dirofilariosis canina*: microfilaremia en perros de la ribera del Río de la Plata, Argentina. *Revista Veterinaria* 18 (2): 95-100. ISSN 1668 - 4834.
12. 2007. Escudero G., J.I. Diaz, J. Notarnicola. New host and distribution records of *Pelecitus fulicaeatrae* (Diesing, 1861) (Nematoda: Onchocercidae). *Acta Parasitologica* 52 (4): 419-421. ISSN 1230-2821
13. 2008. Notarnicola, J., Pinto C. M., Navone G. T. Host occurrence and geographical distribution of the genus *Dipetalonema* (Nematoda: Onchocercidae) and the first record of *Dipetalonema gracile* in Ecuador. *Comparative Parasitology* 75(1): 61-68. ISSN: 1525-2647. DOI: 10.1654/4284.1
14. 2009. Notarnicola, J. y Navone G. T. A new species of *Litomosoides* Chandler, 1931 (Nematoda: Filarioidea) from the long-nosed hociquito *Oxymycterus nasutus* Waterhouse (Rodentia: Cricetidae) in Uruguay. *Systematic Parasitology* 73(2): 87-94. ISSN: 0165-5752. DOI: 10.1007/s11230-009-9179-5
15. 2009 Navone, G.T., J. Notarnicola, S. Nava, M. R. Robles, C. Galliari, and M. Lareschi. Arthropods and helminths assemblages in sigmodontine rodents from the wetlands of Rio de la Plata, Argentina. *Mastozoologia Neotropical* 16 (1): 121-133. ISSN 0327-9383
16. 2010. Lunaschi L., J. Notarnicola. New host records for Anenterotrematidae, Lecithodendriidae and Urotrematidae digeneans in bats from Argentina, with the redescription of *Anenterotrema liliputianum*. *Revista Mexicana de Biodiversidad* 81: 281-287. ISSN1870-3453.
17. 2010. Notarnicola, J., F.A. Jiménez-Ruiz y S.L. Gardner. *Litomosoides* (Nemata: Filarioidea) of bats from Bolivia with records for 3 known species and the description of a new species. *Journal of Parasitology* 96 (4): 775-782. ISSN: 0022-3395. DOI: 10.1645/GE-2371.1
18. 2010. Notarnicola, J., M.C. Digiani and P.M. López. Redescription of the nematodes *Litomosoides patersoni* (Mazza, 1928) (Onchocercidae) and *Stilestrongylus stilesi* Freitas, Lent and Almeida, 1937 (Heligmonellidae) parasites of *Holochilus chacarius* (Rodentia, Cricetidae) from Salta, Argentina. *Journal of Parasitology* 96 (5): 993-1001. ISSN: 0022-3395. DOI: 10.1645/GE-2448.1
19. 2010. Navone GT., Ezquiaga MC., Notarnicola J., Jimenez Ruiz A. A new species of *Cyclobulura* (Nematoda: Subuluridae) from *Zaedyus pichiy* and *Chartophractus vellerosus* (Xenarthra: Dasypodidae) in Argentina. *Journal of Parasitology* 96 (6): 1191-1196. ISSN: 0022-3395. DOI: 10.1645/GE-2549.1
20. 2011. Notarnicola J., Navone GT. *Litomosoides pardinasi* n. sp. (Nematoda: Onchocercidae) from two species of cricetid rodents in Northern Patagonia, Argentina. *Parasitology Research* 108: 187-194. ISSN: 0932-0113. DOI: 10.1007/s00436-010-2051-3
21. 2012. Miño HM, EJ Rojas Herrera, J Notarnicola, MR Robles, G.T. Navone. Diversity of the helminth community of the pampean grassland mouse (*Akodon azarae*) on poultry farms in Central Argentina. *Journal of Helminthology* 86: 43-56. ISSN: 0022-149X. DOI: 10.1017/S0022149X10000945.
22. 2011. Rojas Herrera, EJ; Notarnicola J., Miño M., Robles MdR. A new species of *Syphacia* (Nematoda: Oxyuridae) from *Calomys laucha* (Rodentia: Cricetidae) in an agroecosystem in



- Central Argentina. Journal of Parasitology 97 (4): 676-681. ISSN: 0022-3395. DOI: 10.1645/GE-2683.1
23. 2012. Digiani, M.C., Notarnicola, J. y Navone, G.T. The genus *Guerrerostrongylus* (Nematoda: Heligmonellidae) in cricetid rodents from the Atlantic Forest of Misiones, Argentina: Emended description of *Guerrerostrongylus zetta* (Travassos, 1937) and description of a new species. Journal of Parasitology 98 (5): 985-991. ISSN: 0022-3395. DOI: 10.1645/GE-3075.1
  24. 2012. Notarnicola, J., F.A. Jiménez-Ruiz y S.L. Gardner. Filarioids of rodents from Bolivia: A new species of *Molinema* and definition of *Litomosoides esslingeri* Bain, Petit and Diagni, 1989. Journal of Parasitology 98 (6): 1200-1208. ISSN: 0022-3395. DOI: 10.1645/GE-3059.1
  25. 2013. Digiani, M.C., Notarnicola, J. y Paulos MS. *Mazzanema* n. gen. and *Mazzanema fortuita* n. comb. for *Longistriata fortuita* Freitas, Lent and Almeida, 1937 (Nematoda, Heligmonellidae), a parasite of the marsh rat *Holochilus chacarius* (Rodentia, Cricetidae) from Northern Argentina. Journal of Parasitology 99 (5): 816-820. ISSN: 0022-3395. DOI: 10.1645/12-148.1
  26. 2013. Miño HM, EJ Rojas Herrera, J. Notarnicola. The sylvan rodent *Akodon azarae* as intermediate host of *Taenia taeniaeformis* on poultry farms from Central Argentina. Mastozoología Neotropical 20 (2): 407-412.
  27. 2014. Landaeta-Aqueveque C., J. Notarnicola, J. P. Correa, A. Yáñez-Meza, A. Henríquez, P. E. Cattán, C. Botto-Mahan, F. Torres-Pérez. First record of *Litomosoides pardinasi* (Nematoda: Onchocercidae) in native and exotic rodents from Chile. Revista Mexicana de Biodiversidad 85: 1032-1037. ISSN1870-3453. DOI: 10.7550/rmb.44711
  28. 2015. J. Notarnicola, N. U. de la Sancha. Description of *Litomosoides ysoguazu* n. sp. (Nematoda, Onchocercidae), a parasite of the tuft-toed rice rat *Sooretamys anguya* (Fischer) (Rodentia: Cricetidae), and a first record of *L. esslingeri* Bai, Petit & Berteaux, 1989 in Paraguay. Systematic Parasitology 91 (2): 175-184. ISSN: 0165-5752. DOI: 10.1007/s11230-015-9563-2
  29. 2015. Digiani MC, J. Notarnicola, GT Navone. Rediscovery and new morphological data on two *Hassalstrongylus* (Nematoda: Heligmonellidae) coparasitic in the marsh rat *Holochilus chacarius* (Rodentia: Cricetidae) from Argentina. Journal of Parasitology 101 (5): 556-564. ISSN: 0022-3395. DOI: 10.1645/15-746
  30. 2016. Emended description of *Litomosoides molossi* (Nematoda: Onchocercidae) and first records of *Litomosoides* species parasitizing Argentinean bats. Oviedo M., J. Notarnicola, D. Miotti, L. Claps. Journal of Parasitology 102 (4): 440-450.
  31. Nematodes associated with mammals in the great american biotic interchange (GABI). Jimenez-Ruiz F.A., J. Notarnicola, S.L. Gardner. Oecologia xxx. ISSN: 0029-8549.

## Trabajos enviados

Description of the helminth communities of sympatric rodents (Muroidea: Cricetidae) from the Atlantic Forest in northeastern Argentina. Panisse G, MR Robles, MC Digiani, J Notarnicola, C Galliari, GT Navone. Zootaxa

First record of *Dipetalonema robini* Petit, Bain, and Roussilhon, 1985 (Nematoda: Onchocercidae) in the capuchin monkey *Sapajus nigritus* from the northeastern Argentina. Vanderhoeven E, J Notarnicola, I Agostini. Mastozoología Neotropical

*Litomosoides silvai* (Nematoda: Onchocercidae) parasitizing *Akodon montensis* (Rodentia: Cricetidae) from Turvo State Park, state of Rio Grande do Sul, Brazil. Annals of the Brazilian Academy of Sciences Lucas Trevisan Gressler; Felipe S. Krawczak; Marcelo Knoff; Silvia Gonzalez Monteiro; Marcelo B. Labruna, Lina C. Binder, Caroline S. Oliveira, Juliana Notarnicola.

### **Trabajos en preparación**

Differences in the helminth community in Azara's grass mouse (*Akodon azarae*) from three environments with different land use in Pampean agroecosystems of Argentina. M. H. Miño , E. J. Rojas-Herrera, J. Notarnicola, K. Hodara.

Parasite community comparisons from two different populations of *Holochilus chacarius*. Notarnicola, Digini

### **Capítulos de Libros**

Navone, G., M. Lareschi & J. Notarnicola. 2010. Capítulo: Los roedores sigmodontinos y sus parásitos en la Región Pampeana: 217-254p. *En* Biología y ecología de pequeños roedores en la región pampeana de Argentina. Enfoques y perspectivas. J. Polop & M. Bush Eds. Córdoba, Universidad Nacional de Córdoba. 322pp. ISBN: 978-950-33-0765-6.

Achinelly, F. & J. Notarnicola. Capítulo: Nematomorpha. xx-xxp. *En* Macroparásitos: Diversidad y Biología. Ed. FB Drago. Editorial de la Universidad de La Plata. en prensa

Navone, G., Achinelly, F., J. Notarnicola & Zonta M.L. Capítulo: Nematoda. xx-xxp. *En* Macroparásitos: Diversidad y Biología. Ed. FB Drago. Editorial de la Universidad de La Plata. En prensa.

#### **17.2 Tecnológicos / Técnicos**

#### **17.3 Artísticos**

#### **17.4 Informes y anteproyectos legislativos y del sector público**

#### **17.5 De divulgación**

2007. Informe sobre parásitos de aves en Camisea, Perú. G.T: Navone, J.I. Díaz, J. Notarnicola, N. Bouzas y C. Ezquiaga. <http://www.camisea.com.pe/>

#### **17.6 Otros**

**No consigna**

### **18 - Trabajos de transferencia/extensión efectuados**

**No consigna**

### **19 - Traducciones**

**No consigna**

### **20 - Formación y dirección de recursos humanos**

#### **Pasantías**

2006. Lic. Graciela Escudero (CENPAT-CONICET) Del 15 al 30 de junio 2006 realizó una pasantía para estudiar filarias de aves de ambientes marinos.

2007- 2008. Alumna Mercedes Mercante. Realiza una pasantía en el Programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación para estudiantes de la FCNYM por un año desde Marzo de 2007, dirigida por J. Notarnicola. Desarrolla tareas de prospección helmintológica en el marco del Proyecto Helmintos y artrópodos parásitos de roedores sigmodontinos (Muridae, Sigmodontinae) de la Mesopotamia. Resolución Nro 167/07.

2008-2009. Renovación de la pasantía en el Programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación para estudiantes de la FCNYM de la Lic. Mercedes Mercante. Marzo de 2008.

2008. Lic. Juliana Rojas Herrera realizó una pasantía para estudiar los nematodes trichostrongilidos de roedores sigmodontinos en abril de 2008 en el CEPAVE.

2010- 2011. Alumna Regina Draghi. Realiza una pasantía en el Programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación para estudiantes de la FCNYM por un año desde Marzo de 2010, dirigida por J. Notarnicola y G. Agostini. Desarrolla tareas de prospección helmintológica en el marco del Proyecto Anfibios de la provincia de Buenos Aires.

2010. Lic. Mirna Oviedo realizó una pasantía para estudiar los nematodes filarideos de murciélagos del noroeste de Argentina. 12 al 16 abril de 2010 en el CEPAVE.

2012. Lic Landaeta-Aqueveque C. del Programa de Doctorado en Ciencias Silvoagropecuarias y Veterinarias, Universidad de Chile, Becario CONICYT, realizó una pasantía para estudiar los nematodes Onchocercidae y Nippostrongylinae de roedores de Chile. Abril de 2012 en el CEPAVE.

2012-2013. Alumno Ezequiel Palumbo realiza una pasantía en el Programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación para estudiantes de la FCNYM por un año desde octubre de 2012, dirigida por J. Notarnicola y GT Navone. Proyecto: Parásitos de mamíferos: el modelo hospedador Dasypodidae / Cricetidae como representantes de linajes de muy diferente longevidad en Sudamérica. Resolución HCD N° 687/12.

2014 dic- 2015 dic. Alumno Javier Sebastián Galvan realiza una pasantía en el Programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación para estudiantes de la FCNYM por un año desde diciembre de 2014, dirigida por J. Notarnicola y MC Digiani. Proyecto: Biodiversidad de helmintos con ciclos monoxenos (Trichostrongyloidea) y heteroxenos (Filarioidea; Diplostomoidea) del Norte de Argentina. Taxonomía y distribución geográfica. UNLP N751. Resolución CD N° 333/14. Tema: Prospección helmintológica y determinación taxonómica de los nematodes parásitos de roedores cricétidos del Norte de Argentina.

2015. MV. Me. Lucas Trevisan Gressler, Doutorando pelo Programa de Pós-Graduação em Medicina Veterinária Preventiva – UFSM, Laboratório de Parasitologia Veterinária-LAPAVET, Brasil realizó una pasantía para estudiar los nematodes Onchocercidae de roedores de Rio Grande do Sul. 7-11 Septiembre de 2015 en el CEPAVE.

2015 dic – 2016 dic. Alumna Rocio B. Ciocco. realiza una pasantía en el Programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación para estudiantes de la FCNYM por un año desde diciembre de 2015, dirigida por J. Notarnicola y B. Carpinetti. Proyecto: Vigilancia epidemiológica en poblaciones de cerdos silvestres. Implicancias para la Salud pública, la producción animal, y la conservación de biodiversidad. Universidad Nacional Arturo Jauretche (UNAJ) Resolución 210/15 CD N° 333/14.

Tema: Relevamiento de las endoparasitosis en poblaciones de cerdos silvestres (*Sus scrofa*) en el área protegida Bahía Samborombón.

### **20.1 Becarios**

Abr 2009- Mar 2012. Beca Doctoral Tipo I CONICET. Lic. Elba Juliana Rojas Herrera. Estructura de las comunidades helmínticas parásitas de roedores cricétidos en el agroecosistema pampeano. Directora Notarnicola J., Codirectora Miño M. Lugar de trabajo UBA.

Abr 2011- Mar 2013. Beca Doctoral Tipo II CONICET. Lic. Mirna Cecilia Oviedo. Comparación de las comunidades de nematodos parásitos de murciélagos con diferente hábito alimenticio en las Yungas de la Argentina. Directora Notarnicola J., Codirectora Claps, Lucía. Lugar de trabajo: Fac. Cs. Nat. e Instituto Miguel Lillo, Tucumán. Resolución N° 320 de fecha 04/02/2011

Abr 2012- Marzo 2014. Beca Doctoral Tipo II CONICET. Lic. Elba Juliana Rojas Herrera. Estructura de las comunidades helmínticas parásitas de roedores cricétidos en el agroecosistema pampeano. Directora Notarnicola J., Codirectora Miño M. Lugar de trabajo UBA. Resol N° 3609.

### **20.2 Dirección de tesis: terminadas y aprobadas**

2010- en curso. Lic. Elba Juliana Rojas Herrera. Estructura de las comunidades helmínticas parásitas de roedores cricétidos en el agroecosistema pampeano. Directora Notarnicola J., Codirectora Miño M. FCEyN- UBA.

2017- en curso. Med. Vet. Sebastian Costa. Filarias en carnívoros domésticos y silvestres del norte de la provincia de Misiones, Argentina: Eco-epidemiología y potencial riesgo zoonótico. Directora Notarnicola J., Codirector: Pablo Beldomenico. Fac. de Cs. Veterinarias, Universidad Nacional del Litoral, Santa Fé.

### **20.3 Dirección de docentes - investigadores**

### **20.4 Discípulos de investigación con ubicación actual**

### **20.5 Dirección personal apoyo a la investigación**

**No consigna**

## **21 - Antecedentes profesionales relevantes, aportes significativos a la organización curricular**

### **PASANTIAS de la FCNyM**

Pasantía Ad-honorem de la Fac. de Ciencias Naturales y Museo  
Estudios sistemáticos y ecológicos de la filarisis de micromamíferos de la ribera Río de la Plata. Director Navone Graciela. De septiembre de 1996 a diciembre de 1997. Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores CEPAVE. Informe Aprobado

### **PASANTÍAS EN EL EXTERIOR**

1999. Estadia de investigación junto a la Dra. Odile Bain, especialista en Nematodos filarioideos. Técnicas para el estudio de filarias adultas y estadios larvales. Desarrollo del ciclo de vida en laboratorio. 1 de noviembre al 4 diciembre de 1999. CNRS, Museo de Historia Natural de París, Francia. 5 Créditos

2005. Estadia de Investigación junto al Dr. Scott L. Gardner del Harold Manter Laboratory of Parasitology- University of Nebraska- Lincoln, Nebraska, USA. Estudio de la Colección de filarias y análisis molecular de las filarias de Argentina y Bolivia. Del 26 de agosto al 27 de octubre de 2005.

2008. Estadia de Investigación junto al Dr. Scott L. Gardner del Harold Manter Laboratory of Parasitology- University of Nebraska- Lincoln, Nebraska, USA. Estudio de la Colección de filarias y análisis molecular de las filarias de Argentina y Bolivia, parte 2. Del 3 de septiembre al 4 de diciembre de 2008.

### CONOCIMIENTO DE IDIOMAS

Inglés: 6° año aprobado. Instituto Cultural de Inglés Británico y Americano. 19 de Diciembre de 1988. Lee, habla y escribe.

Examen Toefel aprobado 2010.

Examen IELTS aprobado 2012.

Francés: lee

Portugués: lee

### PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS

#### Como Integrante

1. 1998-2001. Parasitismo de roedores: Expresión integrada del área y la taxocenosis de los hospedadores. Univ. Nac. de La Plata UNLP (1998-2001). Director: Lilghestrom Gerardo- Codirector: Navone Graciela. Integrante. 11N300.
2. 2002-2004. Diversidad de ecto y endoparásitos de roedores sigmodontinos en Argentina. Univ. Nac. de La Plata UNLP (2002-2004). Director: Navone Graciela. 11N392. Integrante.
3. 2003-2005. Ectoparásitos y filarias de roedores (Ctenomidae y Sigmodontinae) de la ribera rioplatense. CONICET. Director: Dolores Castro. Codirector: G.T. Navone. PIP3000. Integrante.
4. 2003-2004. Biología, citogenética, reproducción y parasitología de los Xenarthra (Mammalia) argentinos. Director: Susana Merani. PIP02731. Integrante.
5. 2002-2004. Los Xenarthra (Mammalia) de Argentina: Biodiversidad, manejo y preservación de especies autóctonas de interés sanitario y/o valor comercial. Agencia de Promoción Científica- PICT R2002-00074. \$373.303. Director: Susana Merani. Integrante.
6. 2006-2009. Helmintos y artrópodos parásitos de roedores Akodontini (Muridae, Sigmodontinae) de la Mesopotamia argentina: aspectos taxonómicos, filogenéticos y ecológicos. Director: Navone, G. UNLP. 01/01/06 al 31/12/2009 (2006-2009). 11N520. \$4.000,00
7. 2007-2009. Helmintos y artrópodos parásitos de roedores Akodontinos (Muridae, Sigmodontinae): diversidad en la mesopotamia Argentina. Director: Navone, G. PICT 2005 Agencia de Promoción Científica. PICT 33019. Integrante. Monto \$185.729,17
8. 2005-2007. Roedores sigmodontinos de Argentina: Clarificación taxonómica, nomenclatural y sistemática a partir de series topotípicas. Director: Dr. Pardiñas U. CONICET PIP 2005-2007 PIP6179. Integrante. Monto \$116.000.
9. 2008-2009. Biodiversidad de Helmintos y Artrópodos parásitos de aves y micromamíferos en el Norte de la Argentina. Director: Dr. Digiani MC. UNLP. 01/01/08- 31/12/09. N541. \$4.000
10. 2010-2013. Parásitos de mamíferos: el modelo hospedador Dasypodidae/Cricetidae como representantes de linajes de muy diferente longevidad en Sudamerica. Director: G. T. Navone. UNLP. N627. 2010: \$6.000; 2011: \$8.000; 2012: \$9.783; 2013: \$12.650.

## CURRICULUM VITAE JULIANA NOTARNICOLA

11. 2010-2013. Sistemática de nematodos (Trichostrongyloidea y Filarioidea) y digeneos (Diplostomoidea) parásitos de vertebrados asociados a ambientes acuáticos en el Norte de la Argentina. Director: M.C. Digiani. Codirector Lunaschi L. UNLP N603. \$6.000
12. 2014-2016. Evaluación y Análisis de Riesgo Ambiental en el Área Gran La Plata. Director: Dra. Rosana M. Romano. PIO CONICET-UNLP N° del proyecto 13420130100004CO. Duración: 2014/2016. Integrante.
13. 2014-2016. Diversidad de los ensamblajes parasitarios asociados a los micromamíferos no voladores en la Cuenca del Plata argentina. Director: Lareschi Marcela. UNLP N753. Integrante. Monto \$11304.
14. 2016-2017. Parásitos de xenartros y roedores de Argentina: avances en el estudio de aspectos ecológicos. Director: Abba Agustín. Proyectos Promocionales de Investigación y Desarrollo (PPID-UNLP 2016). 1/01/2016 al 31/12/2017. Integrante. Monto xxxxx

### Como Directora

1. 2007-2008. Comparación de las poblaciones componentes de helmintos parásitos de dos especies simpátricas de roedores con diferente estrategia biológica. Director: Notarnicola J. Proyecto de Investigación Científica y Tecnológica PICT 2005 para jóvenes Investigadores-Agencia de Promoción Científica-FONCYT. PICT 33816. 2007-2008. Monto \$24.926,04.
2. 2010-2012. Nematodos Trichostrongylina parásitos de roedores sigmodontinos de la Argentina. Diversidad y sistemática. Director: M.C. Digiani; Codirectora J. Notarnicola. PIP 006. \$88.919,00.
3. 2010-2014. Diversidad de parásitos en ensamblajes de roedores sigmodontinos en el noreste argentino. Director: G. T. Navone, Grupo responsable: Notarnicola J. y MC. Digiani. ANPCyT. PICT 2010-0924. Monto \$257.000.
4. 2014- 2016. Biodiversidad de helmintos con ciclos monoxenos (Trichostrongyloidea) y heteroxenos (Filarioidea; Diplostomoidea) del Norte de Argentina. Taxonomía y distribución geográfica. UNLP N751. Directora: J. Notarnicola. Monto \$9990 + \$11.449
5. 2015-2017. Trichostrongílidos y filarias (Nematoda) parásitos de micromamíferos en el Norte de Argentina. Diversidad, taxonomía y relaciones parásito-hospedador. Director: M.C. Digiani; Codirectora J. Notarnicola. PIP112 201301 00429CO Monto \$144.170.
6. 2017-2019. Taxonomía integrativa, distribución hospedatoria y geográfica de diferentes grupos de helmintos de roedores sigmodontinos de Argentina. Director: G. T. Navone, Grupo responsable: Notarnicola J. ANPCyT. PICT 2016-xxx. Monto \$xxx.000

### ARBITRAJE EN REVISTAS

Acta Parasitológica 2010 (1)  
Analecta Veterinaria 2016 (1)  
Folia Parasitologica 2010 (1)  
Helmintologia 2014 (1)  
Hidrobiología 2014 (1); 2015 (1)  
International Journal of Medical Medicine 2010 (1)  
International Journal of Parasitology- Parasites and Wildlife 2017 (1)  
Journal of Parasitology 2015 (1)

Mastozoología Neotropical 2008 (1); 2011 (1); 2013 (1)  
Parasite 2010 (2)  
Revista Brasileira de Parasitología Veterinaria 2015 (1); 2016 (1)  
Revista Mexicana de Biodiversidad 2015 (1)  
Special publication of the Texas Tech University 2013 (1)

#### **EVALUADORA DE PROYECTOS – BECAS- PLANES DE TESIS**

2010. CONICET- PIP2009 (1)  
2011. CONICET- Entrada a Carrera (1)  
2014. CONICET- Entrada a Carrera (1)  
2015. Plan de Tesis doctoral- Universidad Nacional del Litoral (1)  
2016. Plan de Tesis doctoral- Universidad Nacional de San Juan (1)  
2016. Plan de Tesis doctoral- Universidad Nacional de La Plata (1)

#### **PARTICIPACIÓN EN COMITÉ CIENTÍFICOS**

2004. Miembro del Comité Evaluador del I Simposio Argentino sobre Investigación y Conservación de Rapaces – SAICR I.  
2009. Miembro del Comité Evaluador del V Congreso Argentino de Parasitología – V CAP.  
2011. Miembro del Comité Evaluador de las XXIV Jornadas Argentinas de Mastozoología- JAM  
2013. Miembro del Comité Evaluador de las XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología -JAM  
2016. Miembro del Comité Evaluador de la VI Reunión Argentina de Ecología- RAE

#### **EVALUADORA DE PREMIOS**

2015. XXVIII JAM Premios a Estudiantes de Postgrado y Jóvenes Investigadores

#### **ACTIVIDADES EDITORIALES**

2015- to present. Editora asociada MANTER: Journal of Parasite Biodiversity (ISSN 2470-8224)

#### **INFORMES TÉCNICOS**

Informe de análisis de microfilaremia en perros domésticos (*Canis familiaris*) incluidos en el proyecto IDRC. Fecha: 26 de febrero de 2016

Profesionales a cargo: Vet. Sebastián Costa, Dra. Juliana Notarnicola\*, Dra. Romina Rivero, Vet. Juan Pablo Arrabal y Vet. Daniela Lamattina. Área de Parasitología y Zoonosis parasitarias. Instituto Nacional de Medicina Tropical. \*CEPAVE Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores CCT - CONICET La Plata.

#### **PARTICIPACIÓN EN SOCIEDADES CIENTÍFICAS**

2005-2007. Secretaria de la SAREM Sociedad para el Estudio de los Mamíferos.  
2012- presente. Revisora de Cuentas Titular de la Asociación Parasitológica Argentina APA.

#### **22 - Dirección de Institutos - Programas - Laboratorios - Etc.**

**No consigna**