

**CURRICULUM VITAE**

**DOCTORA JUANA GUADALUPE PESO**

**Marza  
2015**

## CURRICULUM VITAE

### 01- DATOS PERSONALES:

**Nombre y apellido:** JUANA GUADALUPE PESO  
**Lugar de nacimiento:** Eldorado, Misiones, Argentina.  
**Fecha de nacimiento:** 24 de junio de 1964.  
**Nacionalidad:** Argentina  
**Documento de Identidad:** DNI: 16.696.917.  
**Domicilio:** Calle 24, N° 4644  
**CP. 3300 - Misiones**  
**Teléfono:** 0376-4463404.  
**Dirección laboral:** Fac. Cs. Ex. Quím. y Nat. Rivadavia 588. Posadas. Misiones. Argentina.  
**Teléfono - Fax:** 0376-4427776. E - mail: [jpeso@invs.unam.edu.ar](mailto:jpeso@invs.unam.edu.ar)

### 02- ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

#### De grado

- Profesora de Biología - Universidad Nacional de Misiones - 1987.
- Licenciada en Genética - Universidad Nacional de Misiones-1989.

### 03- ESTUDIO DE POSTGRADO

#### Doctorado

Doctorado de la Universidad Nacional del Nordeste, especialidad Biología. 2007. Tema de tesis: "*Distribución Espacio Temporal del Zoobentos en el Embalse Yacyretá Durante las Primeras Etapas de la Colonización*". Acta N° 48, folios 96, 97 y 98.

### 04- BECAS Y PASANTÍAS

- 1- Beca de Perfeccionamiento, J.T.P. Semi, obtenida por concurso a partir de 01/07/91 hasta 30/01/96. CIDET. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.
- 2- Beca de Iniciación, Ayte de 1ra semi, obtenida por concurso a partir de 01/07/89 hasta 30/06/91. CIDET. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.
- 3- Pasantías, "Entrenamiento Científico en Taxonomía, Biología y Ecología de organismos Bentónicos del Arroyo Uruguayo. INALI. Duración: 01/05 al 23/06/88. Institución financiadora: Ministerio de Ciencia, Técnica e Innovación Productiva. Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Directoras: Prof. Inés Ezcurra de Drago y Prof. Mercedes Marchese.
- 4- Pasantías, "Entrenamiento Científico en Taxonomía y Aplicación de índices Cualitativos y Cuantitativos en muestras de Bentos de ambientes lóticos". INALI. Santo Tomé. Santa Fé. Duración: 06 al 17 de marzo de 1987. Institución financiadora: Ministerio de Ciencia, Técnica e Innovación Productiva. Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Directora: Prof. Inés Ezcurra de Drago.
- 5- Pasantías, "Perfeccionamiento Científico en el Laboratorio de Bentos del INALI (CONICET). Desde el 18/11 al 5/12/1986. Duración: 12 horas por día. Institución financiadora: Ministerio de Ciencia, Técnica e Innovación Productiva. Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Directoras: Prof. Inés Ezcurra de Drago y Prof. Mercedes Marchese.
- 6- Pasantías, "Zoobentos de Ambientes Lóticos: Metodología de Muestreo, Composición Taxonómica, estructura, Adaptaciones y Ecología general". INALI. Santo Tomé. Santa Fe. Desde 14 al 26 de abril de 1986. 144 horas. Institución financiadora: Ministerio de Ciencia, Técnica e Innovación Productiva. Secretaría de Articulación Científico Tecnológica. Directoras: Prof. Inés Ezcurra de Drago y Mercedes Marchese.
- 7- Beca de auxiliar de Investigación, Ayte de 2da, obtenida por concurso a partir de 01/02/86 hasta 01/07/89 (dos módulos) CIDET. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.

### 05- ASISTENCIA A CURSOS Y TALLERES DE PERFECCIONAMIENTO

#### 05. 1.- Cursos de Postgrado:

- 1- Curso en "Estructura de Comunidades". Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura. Univ. Nac. del Nordeste. Corrientes. Del 22 de mayo al 1 de agosto de 1998. Dictado por el Dr. José A. Bechara. 60 hs. Con Evaluación Final Aprobada.
- 2- Introducción a la *Ilustración Científica*. Fac. Cs. Ex. Quím. Y Nat. UNaM. Del 13 al 17 de abril de 1998. 40hs. Aprobado. Dictado por Prof. María A. Migoya y María C. Estivariz.
- 3- IV Cuerpo curricular, "*Ecología de las Comunidades Acuáticas II*", de la maestría en Ecología Acuática Continental. Facultad de Formación Docente en Ciencias. Santa Fe Del 02 al 7 de Marzo de 1998. 60 horas reloj. Con Evaluación Final Aprobada.
- 4- III Cuerpo curricular, "*Ecología de las Comunidades Acuáticas I*", de la maestría en Ecología Acuática Continental. Facultad de Formación Docente en Ciencias. Santa Fe. Del 12 de octubre de 1997 al 02 de marzo de 1998. 150 horas reloj. Con Evaluación Final Aprobada.
- 5- Curso "Estadística Aplicada a las Ciencias Biológicas". Fac. Cs. Ex. Quím. Y Nat. UNAM. Abril 1997. Dictado por Est. H. Schwieters. 60 hs. Con Evaluación Final Aprobada.
- 6- Curso de "*Análisis Multivariado Aplicado a la Biología y la Agricultura*". Facultad de Ciencias Agrarias. Univ. Nac. de Rosario. Del 20 al 24 de agosto de 1996. Dictado por el Dr. Juan P. Lewis y la Est. Patricia Torres. 45 hs. Con Evaluación Final Aprobada.
- 7- Curso de "*Metodología de la Investigación*". Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM. Del 2 al 15 de Julio de 1996. Con Evaluación Final Aprobada. 60hs de duración.
- 8- Curso de "*Epistemología*". Perteneciente al Postgrado en Epistemología y Metodología de la Ciencia de la Facultad de Humanidades de la U.N.N.E. Dictado por: Dr. Ricardo Gómez; Mgter. Antonio Castorina y Prof. Juan Samaja. Desde el 30 de noviembre de 1995 hasta el 19 de abril de 1996. Total 130 horas. Con Coloquio Final Aprobado.
- 9- Curso de Capacitación en *Informática* - Módulos I, II y III. Sistema Operativo MS-DOS y Entorno Windows, Excel para Windows y Word Para Windows, Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM. Del 12 de Abril al 30 de Septiembre de 1995. 54 hs. de duración.
- 10- Curso de Inglés. ADUNaM. Bajo la dirección de la Profesora Cristina Mayol. Con frecuencia de 04 horas semanales. Desde 1.992/93/94/95/96.
- 11- Cultivo de Algas y Zooplancton. Dictado por: Dra. Elena Sipaubá Tabares (curso Post V Jornadas Cs. Naturales del Litoral.) 27 de junio al 01 de julio 1994. 40 horas de duración. Con Evaluación Aprobada. Posadas, Misiones.
- 12- Métodos para la valoración de la fauna silvestre y de sus ambientes. FCEQ y Nat. Dictado por: Dra. Dora Grigera; Lic. Carmen Ubeda. Univ. Nac. del Comahue. Con Evaluación Aprobada. Del 16 al 20 de mayo de 1994. Posadas, Misiones. 40 horas de duración.
- 13- Curso Latinoamericano de *Limnología Fluvial* (CLLIF'92). INALI. CONICET - Santo Tomé (Santa Fe). Argentina. Abril 06-18, 1992. 120 horas. Con Evaluación Final Aprobada.
- 14- Bando de Cromosomas en Vegetales. UNaM. Dictado por el Ing. Aveliano Fernandez. 40 hs. Con Evaluación. Del 23 de Marzo al 27 de Marzo de 1992.
- 15- *Evaluación de Impactos Ambientales para Países en Desarrollo*. UNaM. Dictado por el Dr. Frank Mc. Cormick (USA) 40 hs. Con Evaluación. Del 10 al 14 de Febrero de 1992.
- 16- Curso "Biogeografía: Espacio y Tiempo en Biología Comparada". CONICET - INALI; Dictado por la Dra. Estela C. Lopretto; del 13 al 18 de julio de 1988 de 70 horas de clase. Con Evaluación Final Aprobada.

## 05. 2.- Asistencia a Cursos y Talleres:

- 1- Curso "Evaluación de Impacto Ambiental". Llevado a cabo en el Marco del Proyecto Mejora de las Economías Regionales y Desarrollo Local. Organizado por el Centro INTI MISIONES. Los días 14 y 15 de Abril de 2014.
- 2- Curso de Divulgación y Actualización. "Reseña sobre Geología del NEA con énfasis en Misiones". Posadas, Misiones. 19 y 20 de septiembre de 2013. Museo Provincial de Bellas Artes Juan Yaparí.
- 3- Taller "Prevención, Monitoreo y Control del Caracol Gigante Africano (*Achatina fulica*) en Argentina". Posadas, Misiones. 13 de Diciembre de 2010. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM.
- 4- Taller "Contenidos curriculares del departamento de Biología- FCEqyN- UNaM, en redacción de estándares de acreditación de la Licenciatura en Genética". Posadas, Misiones. 22 de agosto de 2007.
- 5- Curso "Aplicaciones de la Matemática a las Ciencias Biológicas". Duración 24 hs reloj. Organizado por la Coordinación de la Carrera Licenciatura en Genética. Posadas, Misiones. Los días 18, 19 y 21 de marzo de 2005. Con evaluación final.
- 6- Taller "Comité y Gestión de la Reserva Biosfera Yabotí". Organizado por la Dirección General de Ecología del Ministerio de Ecología, R.N.R. y Turismo. 10 de Diciembre de 2004. Posadas, Misiones.

- 7- Curso "Análise de Dados Ecológicos". VIII Congresso Brasileiro de Limnologia. Sociedade Brasileira de Limnologia e Programa Regional de Pós Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente. 2 al 06 de setembro de 2001. Joao Pessoa. PB.
- 8- "III Taller Internacional sobre Enfoques Regionales para el Desarrollo y la Gestión de Embalses en la Cuenca del Río de La Plata". 9 al 17 de Marzo de 2001. Posadas, Misiones.
- 9- "*II Taller de Bentos*" organizado por la asociación Argentina de Limnología (AAL) y el Instituto Nacional de Limnología (INALI) en la ciudad de Santa Fe durante los días 9 al 11 de Octubre de 1995. Con presentación de un trabajo.
- 10- Participación del *WORKSHOP*: Evaluación de Calidad de Aguas en ríos, a través de la utilización de Macroinvertebrados Bentónicos". Toledo, Paraná, Brasil. Del 08 al 10 de Marzo 1995.
- 11- Taller sobre Reservas de Biosfera. 23/04/1993. Universidad Nacional de Misiones - Instituto de Estudios Ambientales regionales (IDEAR).
- 12- Primer Taller Ambiental y de Salud en el Proyecto Uruguay. EMSA-EDEMSE - MERNR - UNaM. 15 al 17 de junio de 1987. Puerto Iguazú, Misiones.
- 13- Curso Teórico- Práctico: "Fauna de la Zona del Arroyo Uruguayo" Museo Nacional de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia. 60 horas de duración. Desde 16 al 25 de 1985.

## 06- DISTINCIONES - PREMIOS

- PREMIO NEGRITO MANUEL 2005. Otorgado en Buenos Aires al mejor Programa de Radio – rubro Ecología, "Hombre y Ambiente". Miembro del equipo organizador del programa por intermedio del Instituto de Ciencia Ambiental y Desarrollo Sostenible.
- PREMIO FARO DE ORO 2005. Otorgado en la ciudad de Mar del Plata al mejor Programa de Radio rubro Ecología "Hombre y Ambiente". Noviembre de 2005, IV Cumbre de las Américas. Miembro del equipo organizador del programa por intermedio del Instituto de Ciencia Ambiental y Desarrollo Sostenible.

## 07- ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACION

### 07. 1.- Docencia curricular de grado

- 1- - *Cargo Actual*: Profesor Adjunto dedicación Exclusiva. Asignatura "Biología Animal". de las carreras de "Profesorado en Biología" y "Licenciatura en Genética". Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. Desde 01/05/2014 – 30/06/2015. Disposición 456/14.

### 07. 2. - Docencia de Post-grado:

- Integrante de la Comisión organizadora de la Carrera de Post-grado **Maestría "Gestión Ambiental"**. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. Aprobado CD FCEQyN Resol. 0099/08 y por Comisión de Postgrado del Consejo Superior 02/07/07, Despacho 03. Aprobación de la Carrera de Postgrado CS N 064-08, modificada Resol. CS 076-10. Acreditación CONEAU Proy. 10371/09, Ord. 049-CONEAU.
- Se participó en la elaboración del diseño curricular, normativas, contenidos mínimos, carga horaria, organización de los cursos.
- Designada **Miembro del Comité Académico** de la Maestría en Gestión Ambiental. FCEQyN, UNaM, Resol. 099-08. Resol. CD 355-08.
- Integrante del cuerpo académico estable de la Carrera de Post-grado Maestría "Gestión Ambiental, Responsable del curso Recursos III, Ecosistemas Terrestres y Co- responsable del curso Recursos II- Ecosistemas acuáticos y del curso optativo Embalses".

### 07. 3.- Categoría de Docente Investigador

- Situación Actual: **Categoría III**. Resolución N° 10-0428/10 Comisión Regional de Categorización (CRC). NEA.
- *Principal especialidad como investigador*: Limnología - Complejo bentónico.
  - Invertebrados. – Conservación de especies de *Aylacostoma* en peligro de extinción.
  - Categoría IV. Año 1999. SGCyT.: 095/99
  - Fecha y categoría de ingreso: 1993, categoría C.
  - Lugar de trabajo: Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNAM.

## 8- CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS

### 8. 1- Universitarios:

- 2- Profesor Adjunto dedicación Exclusiva. Asignatura “Biología Animal”. Interino. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Desde 01/05/2014 – 31/12/2014. Disposición 286/14.
- 3- Profesor Adjunto dedicación Exclusiva. Asignatura “Biología Animal”. Interino. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Desde 01/02/2014 – 30/04/2014. Disposición 618/14.
- 4- Jefe de Trabajos Prácticos. Dedicación Simple. Cátedra Zoología I. Interino, suplente. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Desde 24/05/1989 – 31/03/1991. Disposición 295/89.
- 5- Jefe de Trabajos Prácticos. Semi exclusiva. Interino, planta 803, temporaria. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Desde 1/07/91 – 31/12/91. Disposición 356/91.
- 6- Reconducción JTP SE, planta 803. Desde 1/01/93 al 30/06/93. Disposición N° 704/92.
- 7- Reconducción JTP SE, planta 803. Desde 1/07/93 al 30/12/93. Disposición N° 305/93.
- 8- Reconducción JTP SE, planta 802. JTP S. Desde 01/07/93 al 31/12/93. Disposición N° 308/93.
- 9- Reconducción JTP SE, planta 803. Desde 1/01/94 al 30/04/94. Disposición N° 817/93.
- 10- Reconducción JTP SE, planta 803. Desde 1/05/94 al 31/12/94. Disposición N° 256/94.
- 11- Reconducción JTP S, planta 802. Desde 1/05/94 al 31/12/94. Disposición N° 280/94.
- 12- Reconducción JTP SE, planta 803. Desde 1/01/95 al 31/12/95. Disposición N° 858/94.
- 13- Reconducción JTP S, planta 802. Desde 1/01/95 al 31/12/95. Disposición N° 885/94.
- 14- Miembro Consejo departamental del Departamento de Biología, Auxiliar, Disposición N° 140/94.
- 15- Reconducción JTP S, planta 802. Desde 1/01/96 al 31/03/96. Disposición N° 629/95.
- 16- Reconducción JTP S, planta 802. Desde 1/03/93 al 30/06/93. Disposición N° 630/95.
- 17- Reconversión al cargo Jefe de Trabajos Prácticos. Dedicación Exclusiva. Cátedra Biología Animal. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Desde 01/02/1996 – 31/12/1996. Resolución N°: 1319/95.
- 18- Incorporación a la Carrera Docente en el cargo Jefe de Trabajos Prácticos. Dedicación Exclusiva. Cátedra Biología Animal. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales 29 de diciembre de 1999. Resolución CD N° 258/99.
- 19- Docente Regular de la FCEQyN. Resol 337/02. J. T. P. Exclusivo. Cátedra de Biología Animal de las carreras de “Profesorado en Biología” y “Licenciatura en Genética”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones, desde abril de 2002 a 01 de Febrero de 2014.
- 20- Renovación Parcial Consejo Departamental del Departamento de Biología, Auxiliar Titular Disposición N° 153/96.
- 21- Miembro del consejo “Departamento de Biología”. CD: Disposición N° 153/96.
- 22- Miembro del consejo “Departamento de Biología”, Auxiliar Titular. CD. Disposición N° 116/97.
- 23- Representante del departamento de Biología de la Fac. Cs. Ex. Quím. Y Nat. para definir los casos no contemplados dentro de la Ordenanza N° 005/97 "Régimen General de la Carrera Docente". Aprobado por el consejo directivo. Disposición N° 527/97y Disposición N° 093/97.
- 24- Miembro del consejo del “Departamento de Biología”. Auxiliar Titular. CD: Disposición N° 345/98.
- 25- Miembro del consejo del “Departamento de Biología”. Auxiliar Titular. CD: Disposición N° 457/99.
- 26- Representante técnico de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales UNaM, ante la Entidad Binacional Yacyretá (EBY), en el convenio EBY -FCEQYN-UNaM. Montaje de un Reservorio Adicional para la Manutención y Cultivo de Ejemplares del Genero Aylacostoma. Desde el 1/09/97. y continúa: Disposición N° 051/03; 637/04; 385/05; 173/06; 308/07; 373/09; 352/10; 301/11; 321/12; 1830/12; 253/13; 249/14; 229/15.
- 27- Miembro del consejo del “Departamento de Biología”. CD: Resolución N° 002/95 rec. Disp. 165/01.
- 28- Miembro del consejo del “Departamento de Biología”. Resolución N° 638/01.
- 29- Integrante del Proyecto de Desarrollo del Departamento de Biología: “Museo de Cs. Nat. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. 2003, 2004, 2005 y 2006”.
- 30- Miembro del Consejo de Dirección del Instituto de Ciencias Ambientales y Desarrollo Sostenible (ICADES), Fac. Ciencias Ex. Quím. y Nat. UNaM. Resol. C. D: 0283/03. Desde 2003 y continúa.
- 31- Miembro de la Comisión Asesora del Área de Biología. Consejo de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CIDET). FCEQyN. UNaM. Disp. 1187/08; 840/09; 1702/12.
- 32- Integrante de la Comisión organizadora de la Carrera de Post-grado Maestría “Gestión Ambiental”. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones. Aprobado CD FCEQyN Resol. 0099/08 y por Comisión de Postgrado del Consejo Superior. Aprobación Carrera de Postgrado CS 064/08, modificada Resol. CS 076/10. Acreditada Proy.10371/09 Ord. 049-CONEAU.
- 33- Integrante del Comité Académico, Resol. CD 355/08 Responsable de la asignatura Recursos III, Ecosistemas Terrestres de carácter obligatorio. Integrante del plantel docente de la asignatura optativa EMBALSES, de la Carrera de Post-grado Maestría “Gestión Ambiental”.

- 34- Integrante Titular por término de (2) años del Consejo Consultivo de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CIDET). Disposición Dec. FCEQyN N° 1476/10.
- 35- Miembro del Consejo de Dirección del Departamento de Biología, Titular Auxiliar, Fac. Ciencias Ex. Quím. y Nat. UNaM. Resol. CD 1329/10. Desde octubre de 2010 y continúa.
- 36- Integrante Titular por término de (2) años del Consejo Consultivo de Investigación y Desarrollo Tecnológico (CIDET). Disposición Dec. FCEQyN N° 1942/12.

## 8.2.- OTROS ANTECEDENTES EN GESTIÓN

- Vocal del Tribunal de Disciplina del Colegio de Licenciados en Genética de la Provincia de Misiones entre el 29 de Abril de 2011 al 16 de Agosto de 2013.
- Miembro del Consejo Directivo y Secretario del Colegio de Licenciados en Genética de la Provincia de Misiones. 17/12/2008- Actual.
- Miembro del Consejo de la Administración de la Fundación de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Desde julio de 2000 y continúa.

## 8.3. – En instituciones Académicas y Científicas, Proyectos de Investigación

- 1- **ACTUAL:** Co-Directora del Proyecto: Estudios de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas. III Dinámica de las comunidades acuáticas en la última etapa de llenado de un gran embalse subtropical Programa Nacional de Incentivos. Cod. 16Q518-Resol. CD 207-13. CIDET Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones (UNaM). 01/01/13-31/12/16.
- 2- **ACTUAL:** Co-Directora del Proyecto: Evaluación de la calidad de las aguas en la alta cuenca del Arroyo Naranjo en la Provincia de Misiones. Programa Nacional de Incentivos. Cód. 16Q543-Resol. CD 189-04. CIDET. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones (UNaM). 02/01/14-31/12/16.
- 3- Co-Directora del Proyecto: Estudio De Las Comunidades Planctónicas y Bentónicas en las Diferentes Etapas De Llenado Del Embalse Yacyretá (2001-2010). Programa Nacional de Incentivos. Cód. 16Q405-Resol. CD 232/09. CIDET Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones (UNaM). 01/01/09-31/12/12.
- 4- Co-Directora del Proyecto: Estudio de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas. I- Estructura de las comunidades Planctónicas y Bentónicas en el embalse Yacyretá. Programa Nacional de Incentivos. Resol. CD 316-05. CIDET. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones (UNaM). 01/01/05-31/12/07, con prórroga hasta al 31 de diciembre de 2008, Resol. CD N° 012-08.
- 5- Integrante del Proyecto: Estudio de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas. I- Estructura de las comunidades Planctónicas y Bentónicas en el embalse Yacyretá. CIDET. Resol. CD 129/04. Enero 1994- Diciembre 2003. Cód. 16Q262, Programa Nacional de Incentivos. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones (UNaM).
- 6- Investigador del Proyecto Biodiversidad de Ambientes Acuáticos Subtropicales. Programa Nacional de Incentivos. Resol. CD 117/02. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM. Desde enero de 2002 – 31 de diciembre de 2005.
- 7- Directora del Proyecto de Extensión: Plan de Acciones para la Conservación del género *Aylacostoma* IV. Año 2003. N ° de Resolución CD – 172/02; 079/03; 174/04; 135/05; 0173/06; 0141/07; 0229/09; 0066/10; 0113/11; 0101/12; 0104/13; 249/14 **y continúa.**
- 8- Co-directora del Proyecto de Extensión: Estudios Hidrobiológicos en el Embalse Yacyretá. Comunidades Planctónicas y Bentónicas. Resol. CD 187/02. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM. Desde febrero de 2001 y continúa.
- 9- Integrante del Proyecto Composición y Dinámica de Asociaciones Biológicas en el Embalse Yacyretá. Programa Nacional de Incentivos. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM. Desde enero de 2000 – Diciembre de 2001.
- 10- Integrante del Proyecto “Composición y fluctuaciones estacionales de asociaciones de organismos acuáticos en el embalse Yacyretá”. Programa de Incentivos. Ministerio de Cultura y Educación. Desde enero de 1996 - febrero de 2000.
- 11- Investigadora del Proyecto: Estudio de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas. Cód. 16Q145. CIDET. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones (UNaM). 1990-2003.

- 12- Integrante del Proyecto: Estudios de la Comunidad Bentónica. (I Arroyo Uruguayí). CIDET-FCEQyN.-UNaM. - SGCyT. Desde Agosto de 1986/90.

#### 8. 4.- Profesionales:

- 1- Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.** & V. M. Llano. 2008. Monitoreo del Río Paraná, Línea de base, Flora y fauna acuática. Fichas Taxonómicas. 254 p. Ord. Ser. Alto Paraná S.A. ICADES-CIDET. FCEQyN – UNAM. Pasadas, Misiones, Argentina.
- 2- Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.** & V. M. Llano. 2008. Monitoreo del Río Paraná, Línea de base, Flora y fauna acuática. Informe Final. 165 p. Ord. Ser. Alto Paraná S.A. ICADES-CIDET. FCEQyN – UNAM. Pasadas, Misiones, Argentina.
- 3- Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.** & V. M. Llano. 2008. Monitoreo del Río Paraná, Línea de base, Flora y fauna acuática. Metodología. 79 p. Ord. Ser. Alto Paraná S.A. ICADES-CIDET. FCEQyN – UNAM. Pasadas, Misiones, Argentina.
- 4- Participación en el Monitoreo del Río Iguazú (Derrame de petróleo). Septiembre de 2000. Informe Monitoreo Biológico del Río Iguazú. INA., IMAS, MERNR., UNaM, EBY.
- 5- Evaluación de Impacto Ambiental, 1998. Tema: Macroinvertebrados Bentónicos, en la construcción de la ruta provincial N° 2 - Tramo: El Soberbio - Moconá. Consulbaires S.A. - Dirección Provincial de Vialidad de Misiones.
- 6- Evaluación de Impacto Ambiental, 1998. Tema: Macroinvertebrados Bentónicos, en la construcción de la ruta provincial N° 2 - Tramo Colonia Aurora - El Soberbio. Ing. Cornero Consultora S.A. - Dirección Provincial de Vialidad de Misiones.
- 7- Evaluación de Impacto Ambiental, 1998. Tema: Macroinvertebrados Bentónicos, en la construcción de la ruta provincial N° 8 - Tramo 25 de Mayo - Santa Rita. Ing. Cornero Consultora S.A. - Dirección Provincial de Vialidad de Misiones.
- 8- Representante técnico, en el Convenio, Fundación Fac.Cs. Exac., Quím. y Nat. UNaM - EBY (Entidad Binacional Yacyretá). Responsable del Montaje de un Reservorio Adicional para la Manutención y Cultivo de Ejemplares del Genero *Aylacostoma*. Desde 01 de septiembre de 1997 y continúa.
- 9- Responsable profesional Área ZOOBENTOS. Estudio de calidad de Aguas. Monitoreo Etapa IV. Cuerpo principal, Arroyos Tributarios y Subembalses laterales al lago en Estaciones Índices. Convenio EBY-UNaM. Desde Febrero de 1998 y continúa.
- 10- Responsable profesional Área ZOOBENTOS. Proyecto Calidad de Agua. red de Monitoreo. Estaciones Índices y Arroyos Tributarios. Convenio EBY-FCEQyN-UNaM. Desde 1996- Feb. 1998. Etapa III.
- 11- Responsable profesional Área ZOOBENTOS, para análisis de muestra, procesamiento de datos y elaboración de informes. Proyecto Calidad de Agua. Red de Monitoreo. Convenio UNaM - Entidad Binacional Yacyretá. 1994-1995.
- 12- Responsable profesional Área ZOOBENTOS para tareas de análisis de muestras y procesamiento de datos. Proyecto Pesca Experimental en el río Paraná entre las progresivas km 1510 y 1570. Convenio EBY-UNaM. 1993-1994.
- 13- Responsable profesional Área ZOOBENTOS, para tareas de análisis de muestras. Convenio Comisión Mixta Argentino-Paraguaya del río Paraná. (COMIP-UNaM). Mayo 1986 a 1989 y desde 1992/93/94.
- 14- Responsable profesional en el área ZOOBENTOS, para tareas de análisis de muestra y procesamiento de datos. Convenio Consorcio HIDROSERVICE-HIDRENED-Fundación FCEQyN. UNaM. Desde julio de 1988 hasta septiembre de 1989.
- 15- Integrante en el área ZOOBENTOS para tareas de análisis de muestra y procesamiento de datos. Proyecto Calidad de Aguas el Arroyo Uruguayí. Convenio UNaM (Programa de Efluentes Industriales y Urbanos) - EMSA. (Electricidad de Misiones S.A.) - MERNR. (Ministerio de Ecología y Recursos Naturales Renovables). Desde abril de 1986 hasta octubre de 1987.

#### 09- MIEMBRO DE JURADOS (TESIS-CONCURSOS- OTROS)

##### 9. 1- Concursos:

- 1- Integrante de la Comisión de Docentes Evaluadores del Proyecto de Extensión “Capacitación en Educación Ambiental”. Expte. “Q” N° 2635/13. Disposición N° 1362/13. Posadas 22 de Octubre de 2013.
- 2- Integrante de la comisión evaluadora del curso teórico-práctico “Técnicas Citogenéticas para la Obtención de Metafases en la Clase Aves”. Cátedras Genética de la Producción y Genética de Poblaciones. 40 horas. Disp. 1043/03. FCEQyN.-UNaM.
- 3- Integrante de la comisión evaluadora del Proyecto de Extensión “Evaluación de la pesca comercial, de subsistencia y recreativa en el embalse Yacyretá”. Disp. 045/03. FCEQyN.-UNaM. Febrero 2003.

- 4- Integrante de la comisión evaluadora del Proyecto de Extensión “Vigilancia epidemiológica de vectores hematófagos de interés sanitaria. Caracterización y seguimiento de criaderos”. disposición N° 128/02 Expte N° 288-Q –02 reg. ME-FCEQyN.
- 5- Integrante de la Comisión Interna para la asignatura Paleontología (profesor Regular) Resolución C. D. N° 122/89; Oposición 10/12/91.
- 6- Integración de la Comisión Interna para la asignatura Botánica II. Oposición día: 17/XI/89. Resolución C.D. N° 079/89. Nota N° 437.
- 7- Evaluación de antecedentes de postulantes para cubrir un cargo de Profesor Adjunto dedicación Simple. Cátedra Botánica Ic. 12/XII/87. Nota N° 256/87 S. Acad.

### 9. 2- Tesis de Grado:

- 1- Elianne Yaneth, Pires. 2015. Título del trabajo evaluado: “Eco- Epidemiología de vectores de *Leishmaniasis* en la Provincia de Misiones: Determinación de fuente alimentaria”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 2- Rosio Gabriela, Schneider. 2014. Título del trabajo evaluado: “Sexado de félidos de la Selva Paranaense mediante técnicas indirectas”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 3- Sofía Lorián, Moya. 2014. Título del trabajo evaluado: “Evaluación del protocolo de PCR-secuenciación del gen cacophony IVS6 y su aplicabilidad en la identificación de vectores de *Leishmaniasis*.” Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 4- Costigliolo Rojas, María Cecilia. 2013. Título del trabajo evaluado: “Caracterización ecológica de cianobacterias de diferentes ambientes acuáticos de Misiones y amplificación de la región intergénica 16S-23S del ADNr”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 5- Benitez, Mauricio. 2012. Título del trabajo evaluado: “Caracterización cariotípica de dos especies del género *Loricaria* (Loricariidae, Pisces) en el área de influencia de la represa Yacretá”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 6- Cotichelli, Leonardo. 2012. Título del trabajo evaluado: “Estudios citogenéticos en especies sudamericanas del género *Rhinella* Fitzinger, 1826 (Anphibia: Bufonidae)”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 7- Ayala, Ana María. 2011. Título del trabajo evaluado: “Citogenética y ecología evolutiva de *Acridoideos* (Orthoptera: Acridoidea) de un área del Distrito de los campos en la provincia de Misiones”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 8- Ojeda, Alejandra Paola. 2009. Título del trabajo evaluado: “Estudios preliminares sobre microsátélites para contribuir al conocimiento de la biodiversidad genética de *Astyanax abramis* (Jenyns, 1842) del arroyo Yabotí, Misiones”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 9- Penas, Federico Nicolás. 2008. Título del trabajo evaluado: “Selección e identificación de cepas de interés biotecnológico a partir de poblaciones microbianas del ecosistema marino subantártico”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 10- Estrada, Aida Carolina. 2008. Título del trabajo evaluado: “Relevamiento citogenético, determinación de niveles basales de micronúcleos y de anomalías de la morfología nuclear de la ictiofauna del Río Uruguay: Parte I: *Oligosarcus brevioris* (Pisces, Characidae, Tetragonopterinae)”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 11- Alvarez, Alicia. 2008. Título del trabajo evaluado: “Caracterización citogenética y ecológica de la corvina de río *Pachyurus bonariensis* (Perciformes, Sciaenidae)”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 12- Schullca Suárez, Natalia. 2007. Título del trabajo evaluado: “Estudios Citogenéticos en *Graomys griseoflavus* (Rodentia, Muridae, Sigmodontinae)”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 13- Tejeda Cajas, Facundo, E. 2007. Título del trabajo evaluado: “Diversidad Específica espacio-temporal de la Comunidad de *Acridomorfos* (Orthoptera, Caelifera) en la reserva natural Refugio Tangará al sudoeste de la Reserva de Biófera Yaboty, Misiones”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.
- 14- Amarilla, Leonardo David. 2007. Título del trabajo evaluado: “Estandarización de Métodos de Extracción de ADN y Amplificación de Microsátélites en *Astyanax saguazu* (Pises, Characiformes) del arroyo Yabotí Guazú (Misiones, Argentina)”. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM.

### 9. 3.- Docencia no curricular:

- 1- Evaluador Especialista en la “XIV Feria Provincial de Ciencia y Tecnología”. 16 de septiembre de 2005. Ministerio de Cultura y Educación. Honorable Consejo General de Educación. Comisión Provincial de Actividades Científicas y Tecnológicas. Resolución N° 780/05.



- 2- Evaluador en la "XIII Feria de Ciencia y Tecnología Instancia Provincial", 16 de septiembre de 2004. Ministerio de Cultura y Educación. Honorable Consejo General de Educación. Resolución N° 7175/03.
- 3- Evaluador en la "XXVII Feria Nacional de Ciencia y Tecnología". 13 al 17 de octubre de 2003. Posadas. Ministerio de Cultura y Educación. Honorable Consejo General de Educación.
- 4- Evaluador en la "XI Feria de Ciencia y Tecnología Instancia Provincial", 4 de septiembre de 2003. Ministerio de Cultura y Educación. Honorable Consejo General de Educación. Resolución N° 2318/03.
- 5- Evaluador en la "23° Feria Nacional de Ciencia y Tecnología", el día 14 de Octubre de 1999. Comisión Provincial de Actividades Científicas. Consejo General de Educación de la Provincia de Misiones. Resolución N° 510/99.
- 6- Evaluador en la "VI Feria de Ciencia y Tecnología Instancia Provincial", los días 1, 2 y 3 de octubre de 1997. Ministerio de Cultura y Educación. Honorable Consejo General de Educación.
- 7- Evaluador en la "V Feria de Ciencia y Tecnología Instancia Provincial", el día 13 de septiembre de 1996. Ministerio de Cultura y Educación. Honorable Consejo General de Educación. Resolución N°1588/96.
- 8- Evaluador en la Feria de Ciencia y Tecnología Instancia Provincial, los días 8 y 9 de septiembre de 1995. Ministerio de Cultura y Educación. Honorable Consejo General de Educación. Resolución N°2836/95.
- 9- Evaluador en la Feria de Ciencia y Tecnología Instancia Provincial, los días 1, 2, y 3 de septiembre de 1994. Ministerio de Cultura y Educación. Honorable Consejo General de Educación. Resolución N°1588/96. Resolución N° 585/94.

#### 9.4.- Evaluadora:

- 1- Miembro del Comité Científico en las Jornadas Científico Tecnológicas en el marco del 40° Aniversario de la Universidad Nacional de Misiones. Del 15 al 17 de Mayo de 2013.
- 2- Evaluador en "VI Jornada de Iniciación en la Investigación y en la Innovación 2012". CEDIT. 18 de Abril de 2012. Universidad Gastón Dachary. Posadas, Misiones.
- 3- Integrante del Comité Científico de las VII Jornadas Científico Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. 2011. Disp. 1732/11.
- 4- Miembro de la Comisión Asesora de Evaluación de los Informes de tareas desarrolladas por la Alumna Adscripta A-Honorem Pereira, Margarita B., realizadas durante los períodos Julio de 2006 a Julio de 2007 y de Agosto de 2007 a Agosto de 2008, en el "Programa de Investigación Entomología de Misiones". Disp. 840/09.

#### 10- SUBSIDIOS RECIBIDOS

- 1 2011-2012. Proyecto: **Filogeografía aplicada a conservación de caracoles de los rápidos, *Aylacostoma Spix, 1827: especies amenazadas de Argentina y Paraguay***. Participación: Investigador Adicional. Oportunidades Internacionales para Conservación, Investigación y Educación (CREOI). Investigador principal: Lic. Roberto Vogler. Duración: 1 año. Monto: US\$7.970.
- 2 2007- Universidad Nacional de Misiones, Secretaría General de Ciencia y Tecnología. Resol. CD 142/07, Disp. N° 0596/07. Monto: \$800. Duración: 1 año.
- 3 2005- Universidad Nacional de Misiones, Secretaría General de Ciencia y Tecnología. Resol. Q037/05-1. Monto: \$1500. Duración: 1 año.

#### 11- SOCIEDADES ACADEMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO

- 1- Miembro del Tribunal de Disciplina del Colegio de Licenciados en Genética de la Provincia de Misiones, desde 2010 y continúa.
- 2- Miembro del Consejo Directivo del Instituto de Ciencia Ambiental y Desarrollo Sostenible (ICADES), desde 2003 y continúa.
- 3- Miembro del Consejo de Administración de la Fundación Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales, desde 2000 y continúa.
- 4- Asociación Argentina de Limnología.
- 5- Asociación de Ciencias Naturales del Litoral.

#### 12- CONVENIOS

- 1- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* XV – año 2014, N° Resol. CD N° 249/14
- 2- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* XVI – año 2013, N° Resol. CD N° 0104/13.

- 3- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* XIII – año 2012, N° Resol. CD N° 0101/12.
- 4- Convenio Específico entre la Entidad Binacional Yacyretá (EBY) y la UNaM, Fac. de Cs. Ex., Quím. y Nat. Programa Calidad de agua, Red de Monitoreo Yacyretá. Febrero de 2010-enero de 2011. Resolución CD N° 0063/10.
- 5- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* XII – año 2011, N° Resol. CD N° 0113/11.
- 6- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* XI – año 2010, N° Resol. CD N° 066/10.
- 7- Convenio Específico entre la Entidad Binacional Yacyretá (EBY) y la UNaM, Fac. de Cs. Ex., Quím. y Nat. Programa Calidad de agua, Red de Monitoreo Yacyretá. Febrero de 2009-enero de 2010. Resolución CD N° 178/09.
- 8- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* X – año 2009, N° Resol. CD N° 0229/09.
- 9- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* IX – año 2008.
- 10- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología. Febrero 2008 - Enero de 2009.
- 11- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* VIII – año 2007, Anexs I, II. N° Resol. CD N° 0141/07.
- 12- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología. Febrero 2007- Enero de 2008.
- 13- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* VII – año 2006, Anexs I, II. N° Resol. CD N° 0173/06.
- 14- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología. Diciembre de 2005-Noviembre de 2006.
- 15- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* VI – año 2005, Anexs I, II. N° Resol. CD N° 135/05.
- 16- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología. Diciembre de 2004-Noviembre de 2005.
- 17- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* V – año 2004, Anexs I, II. N° Resol. CD N° 174/04.
- 18- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la conservación del género *Aylacostoma* IV – año 2003, Anexs I, II. N° Resol. CD N° 079/03.
- 19- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología. Diciembre de 2002-Noviembre de 2004.
- 20- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la Conservación del género *Aylacostoma* III – año 2002, Anexs I, II. N° Resol. CD N° 172/02.
- 21- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología. Febrero de 2001 – noviembre de 2002. Resol. CD N° 080/01.
- 22- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la Conservación del género *Aylacostoma* II – año 2001. Res. CD N° 076/01.
- 23- Convenio EBY-FCEQyN: Plan de acciones para la Conservación de Especies del género *Aylacostoma* – año 2000. Desde Enero – Diciembre.
- 24- Contrato, Fundación Fac.Cs. Exac., Quím. y Nat. UNaM - EBY (Entidad Binacional Yacyretá). Manutención y Cultivo de Ejemplares del Genero *Aylacostoma*. Desde septiembre de 1998 - Diciembre 1999.
- 25- Contrato, Fundación Fac. Cs. Exac., Quím. y Nat. UNaM - EBY (Entidad Binacional Yacyretá). Responsable del Montaje de un Reservorio Adicional para la Manutención y Cultivo de Ejemplares del Genero *Aylacostoma*. Desde septiembre de 1997 - agosto 1998.
- 26- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología. Febrero de 1998 a mayo de 2000.
- 27- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología. Febrero de 1996 a mayo de 1998.
- 28- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología. Julio de 1994- agosto de 1995.
- 29- Convenio Entidad Binacional Yacyretá (EBY) UNaM. Proyecto de Pesca experimental en el río Paraná entre progresivas km 1510 y 1570. 1993-1994.
- 30- Convenio UNaM - COMIP. Para trabajar en el área Hidrobiología. 1992-1994.
- 31- Convenio Consorcio HIDROSERVICE - HIDRENED - Fundación Fac. de Cs. Ex., Quím. y Nat. UNaM. Para trabajar en el área Hidrobiología . Julio de 1988-Septiembre de 1989.

- 32- Convenio UNaM (Programa de Efluentes Industriales y Urbanos) - EMSA. (Electricidad de Misiones S.A.) - MERNR. (Ministerio de Ecología y Recursos Naturales Renovables). Para trabajar en el área Hidrobiología. Abril de 1986-octubre de 1987.
- 33- Convenio UNAM-COMIP (Comisión Mixta Argentino Paraguaya del Río Paraná). Para trabajar en el área Hidrobiología. Mayo de 1986-julio de-1989.

### 13- SEMINARIOS – CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS

- 1- 2013. FCEQyN-UNaM, Posadas, Misiones. Expositor. Tema: “**Estudios cromosómicos en *Aylacostoma chloroticum* una especie amenazada del Alto Paraná**”. 1º Jornada Interdisciplinaria de Biología. Molina, M.J., Vogler, R.E. y **Peso, J.G.**
- 2- 2013. Simposio Genética y Moluscos. La Plata, Buenos Aires. 18/09-20/09. Expositor: Trabajo: “**Citogenética de la especie endémica y vulnerable *Aylacostoma chloroticum* (Thiaridae). Dificultades metodológicas para establecer el cariotipo de la especie**”. 1º Congreso Argentino de Malacología. M.J., Molina; M.C., Costigliolo Rojas; R.E., Vogler; **J.G., Peso.**
- 3- 2012. FCEQyN-UNaM, Posadas, Misiones. Expositor. Tema: “**Moluscos Amenazados: nuevos avances en estudios citogenéticos y conservación del género *Aylacostoma***”. Seminario del Departamento de Biología de la FCEQyN. Costigliolo, C; Molina, M.J; **Peso, J.G.** (Disp. N° 1171).
- 4- 2001. FCEQyN-UNaM, Posadas, Misiones. Expositor, Tema: “**Proyecto *Aylacostoma* en Yacyretá, del Programa Reserva y Biodiversidad dentro de las Jornadas de Información Ambiental de Yacyretá**”. Resol. CD 177/01.

### 14- PARTICIPACION EN CONGRESOS – ENCUENTROS- JORNADAS Y SIMPOSIOS

#### 14. 1.- Trabajos presentados:

- 1- VI Congreso Argentino de Limnología (CAL VI). Facultad de Ciencias Exactas y Museo, La Plata, Buenos Aires. 14/09/2014-18/09/2014. Título del trabajo: “**Comunidad Zoobentónica del embalse Yacyretá, Argentina-Paraguay, en el período posterior de su llenado a la cota definitiva de 83 msnm**”. Autores: **Peso, J.G.**, Meichtry de Zaburlín, N., Kusmeluk, C.E. & Molina, M.J. *Biología Acuática* N° 29. Pg. 293 (ISSN: 1668-4869).
- 2- VI Congreso Argentino de Limnología (CAL VI). Facultad de Ciencias Exactas y Museo, La Plata, Buenos Aires. 14/09/2014-18/09/2014. Título del trabajo: “**Cianobacterias potencialmente tóxicas registradas en el nordeste argentino**”. Autores: Meichtry de Zaburlín, N., **Peso, J.G.** & Llano, V. *Biología Acuática* N° 29. Pg. 256 (ISSN: 1668-4869).
- 3- VI Congreso Argentino de Limnología (CAL VI). Facultad de Ciencias Exactas y Museo, La Plata, Buenos Aires. 14/09/2014-18/09/2014. Título del trabajo: “**Detección e identificación de Cianobacterias de interés sanitario en un brazo lateral del embalse Yacyretá, río Paraná**”. Autores: Costigliolo Rojas, M.C., Meichtry de Zaburlín, N. & **Peso, J.G.** *Biología Acuática* N° 29. Pg. 137 (ISSN: 1668-4869).
- 4- Primer Congreso Argentino de Malacología (1CAM), Facultad de Ciencias Exactas y Museo, La Plata, Buenos Aires. 18/09/2013-20/09/2013. Título del trabajo: “**Distribución potencial del gasterópodo invasor *Melanoides tuberculata* (Müller, 1774) en la red hidrográfica de América del Sur**”. Autores: Vogler, R.E, Beltramino, A.A, Molina, M.J., Gutiérrez Gregoric, D.E, Rumi, A. & **Peso, J.G.**
- 5- Primer Congreso Argentino de Malacología (1CAM), Facultad de Ciencias Exactas y Museo, La Plata, Buenos Aires. 18/09/2013-20/09/2013. Título del trabajo: “**El reloj molecular y los tiempos de divergencia en linajes de *Aylacostoma spix*, 1827 (Gastropoda: Thiaridae) del Alto Paraná**”. Autores: Vogler, R.E., **Peso, J.G.**, Beltramino, A.A., Gutiérrez Gregoric, D.E. & Rumi, A. 2013.
- 6- Jornadas Científico Tecnológicas en el marco del 40º Aniversario de la Universidad Nacional de Misiones. Posadas, Misiones. 15/05/2013-17/05/2013. Título del trabajo: “**Ánisis del Fitoplancton y Zoobentos, en la última etapa de llenado del embalse Yacyretá**”. Autores: **Peso, J.G.**; Meichtry de Zaburlín, N.R.; Martens, I.S.M & Llano, V. M.
- 7- Meichtry de Zaburlín, N., **Peso, J.G.**, y Llano, V. M. 2013. “**Estudios de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas**”. Ed Universitaria. Universidad Nacional de Misiones. En prensa. ISBN
- 8- 5to. Congreso Argentino de Limnología, FHUC-Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe. 28/11/2012-01/12/2012. Título del trabajo: “**Dinámica de Comunidades acuáticas en la última etapa de llenado de un gran embalse**”. Autores: **Peso, J.G.**, Meichtry de Zaburlín, N., Garrido, G.G. & Llano, V. M.
- 9- Primeras Jornadas Académicas de la Fiesta Provincial del Agua. San Javier, Misiones. 23/11/2012. Título del Trabajo: “**Estado actual de la estructura y dinámica de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas del Embalse Yacyretá**”. Autores: **Peso, J.G.**, Meichtry de Zaburlín, N. & Llano, V.M.

- 10- Primeras Jornadas Académicas de la Fiesta Provincial del Agua. San Javier, Misiones. 23/11/2012. Título del trabajo: “**Conservación de especies del Género *Aylacostoma* (Mollusca) en el embalse Yacyretá, Argentina-Paraguay**”. Autores: .**Peso, J.G.**; Quintana, M.; Pérez, D.; Permingeat, E., & Pividori, N.
- 11- XI International Congress on Medical and Applied Malacology. ICMAM. Rio de Janeiro. Brasil. 25/09/2012-29/09/2012. Título del trabajo: “**Concerning genetic lineages and conservation units in *Aylacostoma* snails from high Paraná river (Argentina-Paraguay)**”. Autores: Vogler, R.E.; Beltramino, A.A.; **Peso, J.G.**; Argüelles, C.F. & Rumi, A.
- 12- VIII Jornadas Científico Tecnológicas. Posadas. Misiones. 02/11/11-04/11/11. Título del trabajo: “**Estudios preliminares sobre la parasitosis de digeneos en *Aylacostoma chloroticum***” Autores: Kusmeluk, C.; Pividori, N.; Permingeat, M.; Goñi, O. & **Peso, J.G.**
- 13- XXII Encontro Brasileiro de Malacologia. EBRAM. Fortaleza. Brasil. 04/09/11-08/09/11. Título del trabajo: “**Descripción de rádulas de topotipos de la especie amenazada *Aylacostoma chloroticum* Hylton Scott, 1954 (Caenogastropoda: Thiaridae)**”. Autores: Vogler, R.E.; Beltramino, A.A.; Núñez V.; Gutiérrez Gregoric, D.; **Peso J.G.** & Rumi, A.
- 14- I Congreso Latinoamericano (IV Argentino) de Conservación de la Biodiversidad. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 22/11/2010-26/11/2010. Título del trabajo: “**Zoobentos del Embalse Yacyretá: una Comunidad en evolución tras el cierre de la presa**”. Autores: **Peso, J.G.** & Vogler, R.E.
- 15- XIV Congreso Latinoamericano de Genética. VIII Congreso de la Asociación Latinoamericana de Mutagénesis, Carcinogénesis y Teratogénesis Ambiental. XLII Congreso de la Sociedad Genética de Chile. XXXIX Congreso de la Sociedad Argentina de Genética. Viña del Mar. Chile. 01/10/2010-05/10/2010. Título del trabajo: “**Códigos de barra genéticos en *Aylacostoma chloroticum* (Gastropoda: Thiaridae), especie amenazada de Argentina**”. Autores: Vogler, R.E.; Rumi, A.; **Peso, J.G.** & Argüelles, C.F.
- 16- I Congreso Paraguayo sobre Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y IX Jornada de Biología del Paraguay. Asunción Paraguay. 28/07/2010-30/07/2010. Título del trabajo: “**El programa *Aylacostoma* en Yacyretá, hoy**”. Autores: Quintana, M.G.; **Peso, J.G.**; Pérez, D.C. & Lancioni, J.C.
- 17- VII Jornadas Científico Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. CIDeT. UNaM. Posadas. Misiones. 27/10/09-30/10/09. Título del trabajo: “**Estado trófico del Embalse Yacyretá y de un subembalse lateral**”. Autores: Meichtry de Zaburlín, N., **Peso, J.G.** & G.G. Garrido.
- 18- VII Jornadas Científicas Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. CIDeT. UNaM. Posadas. Misiones. 27/10/09-30/10/09. Título del trabajo: “**Análisis de Morfometría Geométrica en tres especies de Gasterópodos del Alto Paraná**”. Autores: Vogler, R.E., Gutiérrez Gregoric, D.E; Beltramino, A.A., **Peso, J.G.** & Rumi, A. En: *VII Jornadas Científicas-Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones -1ª ed.-* (eds. Quiroga et al.). pp. 164. Posadas. Argentina. EDUNaM- Editorial Universitaria de la Universidad Nacional de Misiones. ISBN 978-950-579-144-6.
- 19- X Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. II Reunión Argentina de Ciencias Naturales. Ciudad de Santa Fe. 18/10/2009-21/10/2009. Título del trabajo: “**Caracterización preliminar utilizando microsatélites, de una nueva población de *Melanoides tuberculatus* (Caenogastropoda: Thiaridae) presente en costas de Paraguay**”. Autores: Barchuk, M.V.; Vogler, R.E.; **Peso, J.G.**, & Argüelles, C.F.
- 20- X jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. II Reunión Argentina de Ciencias Naturales. Santa Fé, 18/10/2009-21/10/2009. Título del trabajo: “**Hallazgo, distribución y filogenia del último molusco invasor introducido en el área de influencia de la Represa Yacyretá**”. Autores: **Peso, J.G;** Vogler, R.E & Pérez, D.C.
- 21- XXXVIII Congreso Argentino de Genética. San Miguel de Tucumán. Tucumán. 20/09/2009-23/09/2009. Título del trabajo: “**ANÁLISIS filogenético de un nuevo morfotipo de *Melanoides tuberculatus* (Mollusca: Gastropoda) del Alto Paraná**”. Autores: Sede, M.M.; Vogler, R.E.; **Peso, J.G.** & Argüelles, C.F.
- 22- XXI Encontro Brasileiro de Malacologia EBRAM. Río de Janeiro. Brasil. 19/07/2009-24/07/2009. Título del trabajo: “**Descripción cualitativa de conchillas del Género *Aylacostoma* (Caenogastropoda) del Alto Paraná (Argentina-Paraguay)**”. Autores: Vogler, R.E.; Gutiérrez Gregoric, D.E.; **Peso, J.G.**; Argüelles C.F. & Rumi, A.
- 23- III Jornadas Nacionales de Estudiantes de Biología. Río Cuarto. Córdoba. 15/05/2009-17/05/2009. Título del trabajo: “**Amplificación de la región mitocondrial SSU-ARNt-LSU en *Aylacostoma chloroticum* (Gastropoda)**”. Zurro; N.B., Vogler, R.E, **Peso, J.G** & Argüelles, C.F.
- 24- VII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA 2008). Valdivia-Chile. 3/11/2008-7/11/2008. Título del trabajo: “**Evaluación del estado de variabilidad genotípica en una población de *Melanoides tuberculatus* (Caenogastropoda: Thiaridae)**”. Autores: Barchuk, M; Vogler, R.E; **Peso J.G.** & Argüelles C.F.

- 25- VII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA 2008) .Valdivia-Chile. 3/11/2008-7/11/2008. Título del trabajo: “**Estatus filogenético de un morfotipo de *Melanoides tuberculatus* Müller, 1774 del Embalse Yacyretá (Argentina Paraguay)**”. Autores: Vogler, R.E; **Peso J.G** & Argüelles C.F.
- 26- IV Congreso Argentino de Limnología. S.C. Bariloche, Argentina. 26/10/2008-30/10/2008. Título del trabajo: “**Contribución de las variables ambientales y los patrones espaciales en la estructura de la Comunidad Bentónica del Embalse Yacyretá**”. Autores: **Peso J.G** & Bechara, J.
- 27- IV Congreso Argentino de Limnología. S.C. Bariloche, Argentina. 26/10/2008-30/10/2008. Título del trabajo: “**Plancton y Bentos del embalse Yacyretá: 12 años de estudio**”. Autores: Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.** & Garrido, G.
- 28- Jornada de Iniciación en la Investigación 2008. Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica. Posadas. Misiones. Abril 2008. Título del Trabajo: “**Estudios moleculares en hembras partenogenéticas de *Melanoides tuberculatus*: un gasterópodo invasor de interés sanitario en el Río Paraná**”. Autores: Vogler, R.E; **Peso, J.G.** & Argüelles, C.
- 29- VI Jornadas Científicas Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. CIDEt. UNaM. Posadas. Misiones. 12/11/2007-14/11/2007. Título del trabajo: “**Relaciones evolutivas y descriptores adicionales del gen 16s ARNr en una población Argentina del gasterópodo exótico *Melanoides tuberculatus***”. Autores: Vogler, R.E; **Peso, J.G** & Argüelles, C.
- 30- XI Congreso Brasileiro de Limnología. Maçaé, Brasil. 24/08/2007-27/08/2007. Título del trabajo: “**Ecología e Filogeografía de *Melanoides tuberculatus*, último molusco asiático introducido na região do Alto Paraná entre Argentina e Paraguay**”. Autores: **Peso, J.G.**; Vogler, R.E; Pérez D. & Permingeat, E.
- 31- XI Congreso Brasileiro de Limnología. Maçaé, Brasil. 24/08/2007-27/08/2007. Título del trabajo: “**Dinâmica e comunidades bióticas evolução das de uma formacao da Represa de Yacyretá (1994 – 2006)**”. Autores: Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G & Llano V.
- 32- I Reunión Conjunta de las Sociedades de Biología de la República Argentina. Huerta Grande. Agosto 2007 Córdoba. Título del trabajo: “***Melanoides tuberculatus* en el Alto Paraná: inferencias de su origen en el viejo mundo a partir de genes ribosomales mitocondriales**”. Autores: Vogler, R.E; **Peso, J.G**; Hoffmann, Y.; Vera, N. & Argüelles, C.
- 33- II Jornadas Nacionales de Estudiantes de Biología. Posadas. Misiones. 01/06/2007-03/06/2007. Título del trabajo: “**Amplificación de genes ribosomales mitocondriales de *Melanoides tuberculatus*: un invasor en el Río Paraná**”. Autores: Vogler, R.E.; **Peso, J.G**; Hoffmann, Y.; Vera, N. & Argüelles, C.
- 34- II Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad. Ciudad de Bs. As. Bs. As. 2006. Título del trabajo: “**Extracción de ADN y amplificación del Gen 16s ARNr en la especie amenazada *Aylacostoma chloroticum* (Caenogastropoda: Thiaridae): un primer paso hacia su filogeografía**”. Autores: Vogler, R.E; Hoffman, Y.; Vera, N.; **Peso, J.G.** & Argüelles, C.
- 35- II Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad. Ciudad de Bs. As. Título del trabajo: “**Estudios citogenéticos preliminares en *Aylacostoma chloroticum* (Mollusca), una especie en vías de extinción**”. 2006. Autores: Hoffman, Y.; Vera, N.; Vogler, R.E; **Peso, J.G.**; Fenoccio, A & Pastori, M.C.
- 36- 52º Congreso Brasileiro de Genética. SBG. Foz do Iguazú. Paraná. Brasil. 03/09/2006-06/09/2006. Título del trabajo: “**Extração de dna a partir de embriões de *Aylacostoma chloroticum* (Caenogastropoda: Thiaridae)**”. Autores: Vogler, R.E; Vera, N.; Hoffman, Y.; **Peso, J.G.** & Argüelles, C.
- 37- IV Congreso de Presas y Aprovechamientos Hidroeléctricos. Posadas, Misiones, Argentina. 15/08/2006-19/08/2006. Título del Trabajo: “**Conservación y reintroducción de especies del género *Aylacostoma* (mollusca) en el Embalse Yacyretá, Argentina-Paraguay**”. Autores: **Peso, J.G.**; Quintana, M.; Pérez, D., Permingeat, E.; Pividori, N. & Goñi, O.
- 38- IV Congreso de Presas y Aprovechamientos Hidroeléctricos. Posadas, Misiones, Argentina. 15/08/2006-19/08/2006. Título del Trabajo: “**El Bentos como indicador de calidad de agua en el Arroyo Mártires receptor del vertido cloacal de la ciudad de Posadas**”. Autores: **Peso, J. G.** & Meichtry de Zaburlín, N.
- 39- Simposio Ecología de Reservorios: Limnología de reservorios profundos. Itá, Santa Catarina, Brasil. 16/07/2006-19/07/2006. Título del Trabajo: “**Reintroducción de Especies del Género *Aylacostoma* (Mollusca), aguas debajo de la Represa Yacyretá, (Argentina-Paraguay)**”. Autores: **Peso, J.G.**, Quintana; M., Pérez, D. & Permingeat, E.
- 40- Simposio Ecología de Reservorios: Limnología de reservorios profundos. Itá, Santa Catarina, Brasil. 16/07/2006-19/07/2006. Título del Trabajo: “**Evaluación del estado trófico del cuerpo principal del Embalse Yacyretá y subembalses laterales**”. Autores: Meichtry de Zaburlín; N.; **Peso, J.G.** & Garrido, G.
- 41- III Jornadas Científico Tecnológicas de la Universidad Nacional de Misiones y V Jornadas Científico-Tecnológicas de la Fac. de Cs. Ex. Quím. Y Nat. Posadas, Misiones. 3/11/2005-4/11/2005. Título del trabajo: “***Melanoides tuberculata* en el Embalse de Yacyretá, Argentina/Paraguay: otro molusco**”

- asiático introducido en la Cuenca del Plata (Prosobranchia: Thiaridae)**". Autores: **Peso, J.G.**; Quintana, M.; Perez, D. & Permingeat, E.
- 42- III Jornadas Científico Tecnológicas de la Universidad Nacional de Misiones y V Jornadas Científico-Tecnológicas de la Fac. de Cs. Ex. Quím. Y Nat. Posadas, Misiones. 3/11/2005-4/11/2005. Título del trabajo: **"Conservación de Especies del Género *Aylacostoma* (Mollusca) en el Embalse Yacyretá, Argentina-Paraguay"**. Autores: **Peso, J.G.**; Quintana, M.; Perez, D.; Permingeat, E.; Goñi, O. & Pividori, N.
- 43- III Jornadas Científico Tecnológicas de la Universidad Nacional de Misiones y V Jornadas Científico-Tecnológicas de la Fac. de Cs. Ex. Quím. Y Nat. Posadas, Misiones. 3/11/2005-4/11/2005. Título del trabajo: **"Patrones espaciales y evolución temporal de la Comunidad Bentónica de un gran embalse del Río Paraná"**. Autores: **Peso, J.G.** & Bechara, J.
- 44- III Jornadas Científico Tecnológicas de la Universidad Nacional de Misiones y V Jornadas Científico-Tecnológicas de la Fac. de Cs. Ex. Quím. Y Nat. Posadas Misiones. 3/11/2005-4/11/2005. Título del trabajo: **"Estado actual de la estructura y dinámica de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas del Embalse Yacyretá"**. Autores: Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.** & Garrido, G.
- 45- III Congreso Argentino de Limnología. Chascomús, Buenos Aires 30/10/2005-2/11/2005. Título del trabajo: **"Variaciones estructurales del Zoobentos en las etapas de pre y post-represamiento de un gran embalse de llanura"**. Autores: **Peso, J.G.** & J. Bechara.
- 46- III Congreso Argentino de Limnología. Chascomús, Buenos Aires 30/10/2005-2/11/2005. Título del trabajo: **"Dinámica de la estructura del Plancton y del Bentos en el Embalse Yacyretá"**. Autores: Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.** & Garrido, G.
- 47- X Congreso Brasileiro de Limnología. Ilhéus, Bahía, Brasil. 24/07/2005-29/07/2005. Título del trabajo: **"Dinâmica populacional de *Aylacostoma chloroticum* (Prosobranchia, Thiaridae), um molusco do Rio Paraná em perigo de extincao"**. Autores: **Peso, J. G.**, Quintana, M.; Permingeat, E, Pérez; D; Pividori, N; & Goñi, O.
- 48- X Congreso Brasileiro de Limnología. Ilhéus, Bahía, Brasil. 24/07/2005-29/07/2005. Título del Trabajo: **"Padroes espaciais e evolucao temporal da Comunidade Bentonica de um grande embalse do Rio Paraná"**. Autores: **Peso, J.G.** & J. Bechara.
- 49- II Reunión Binacional de Ecología. Mendoza. 31/10/2004-5/11/2004. Título del Trabajo: **"Comunidades acuáticas del Arroyo Garupá. Misiones, Argentina"**. Autores: Hirt, L., Meichtry, N., **Peso, J.G.**, Araya, P., Flores, S. Permingeat, E. & Llano, V.
- 50- II Reunión Binacional de Ecología. Mendoza. 31/10/2004-5/11/2004. Título del Trabajo: **"*Melanoides tuberculata* en el Embalse de Yacyretá, Argentina/ Paraguay: otro molusco asiático introducido en la Cuenca del Plata (Prosobranchiata: Thiaridae)"**. Autores: **Peso, J.G.**; Quintana, M.; Pérez, D.; & Permingeat, E.
- 51- Simposio Ecología de Reservatórios: Impactos Potenciais, Acoes de Manejo e Sistemas em Cascada, Avaré, SP. Brasil. 11/07/2004-14/07/2004. Título del trabajo: **"Estado actual de la Estructura y Dinámica de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas del Embalse Yacyretá"**. Autores: Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.** & Garrido, G.G.
- 52- Simposio Ecología de Reservatórios: Impactos Potenciais, Acoes de Manejo e Sistemas em Cascada, Avaré, SP. Brasil. 11/07/2004-14/07/2004. Título del trabajo: **"Conservación de Especies del Género *Aylacostoma* (Mollusca) en el Embalse Yacyretá, Argentina-Paraguay"**. Autores: **Peso, J.G.**; Quintana, M.; Pérez, D.; Permingeat, E.; Goñi, O. & Pividori, N.
- 53- II Jornadas de Investigación Científico Tecnológicas de la UNaM y IV Jornadas de Investigación Científico Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales Posadas, Misiones. 29/10/2003-31/10/2003. Título del trabajo: **"Biodiversidad y variables limnológicas del Arroyo Garupá, Misiones (Argentina)"**. Autores: Hirt, L.; Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.**; Araya, P.; Flores, S; Permingeat, E; Rodriguez, M; Cardozo, A & Llano, V.
- 54- II Jornadas de Investigación Científico Tecnológicas de la UNaM y IV Jornadas de Investigación Científico Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales Posadas, Misiones. 29/10/2003-31/10/2003. Título del trabajo: **"El Bentos como indicador biológico de la Calidad de Agua del Arroyo Mártires"**. Autores: **Peso, J.G.** & Meichtry de Zaburlín, N.
- 55- II Jornadas de Investigación Científico Tecnológicas de la UNaM y VI Jornadas de Investigación Científico Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. Posadas, Misiones. 29/10/2003-31/10/2003. Título del trabajo: **"Variación espacial y temporal del Zoobentos del Embalse Yacyretá"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 56- VIII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, I Jornadas de Ciencias Naturales del NOA. Salta. Argentina. 24/10/2003. Título del Trabajo: **"Biodiversidad y Variables Limnológicas del Arroyo Garupá, Misiones (Argentina)"**. Autores: Hirt, L. M.; Meichtry, N.; **Peso, J.**; Araya, P.; Flores, S.; Permingeat, E.; Rodriguez, M.; Cardozo, A. & Llano, V.

- 57- IX Congresso Brasileiro de Limnologia. Juiz de Fora, Brasil. 20/07/2003-25/07/2003. Título del trabajo: **“El Bentos como indicador biológico de la Calidad del Agua del Arroyo Mártires”**. Autor: **Peso, J.G** & Meichtry de Zaburlín, N.
- 58- IX Congresso Brasileiro de Limnologia. Juiz de Fora, Brasil. 20/07/2003-25/07/2003. Título del trabajo: **“Variación Espacial y Temporal del Zoobentos del Embalse Yacyretá”**. Autor: **Peso, J.G.**
- 59- 1er Encuentro de Vinculación Tecnológica Universidad- Medio. Eldorado, Misiones 9 de Mayo, Oberá, Misiones 16 de Mayo y Posadas, Misiones 23 de Mayo de 2003. Presentación del Proyecto: **“Programa Aylacostoma en Yacyretá”**. En UNaM. Autores: **Peso, J.G.**; Permingeat, E.; Pividori, N.; & Goñi, O.
- 60- 1er Encuentro de Vinculación Tecnológica Universidad- Medio. Eldorado, Misiones 9 de Mayo, Oberá, Misiones 16 de Mayo y Posadas, Misiones 23 de Mayo de 2003. UNaM. Presentación del Proyecto: **“Programa calidad de agua del Embalse Yacyretá. evaluación de la calidad del agua mediante parámetros biológicos: Comunidades Planctónicas y Bentónicas”**. Autores: Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Ruiz Díaz, M.
- 61- Presentación de un trabajo en el internacional workshop “Restoration of Benthic Invertebrate Populations: Genetics, Diseases & Ecology”. Coquimbo, Chile. 9/11/2002-12/11/2002.
- 62- Jornadas de Investigación Científico-Tecnológicas, FCEQyN. Posadas, Misiones. 31/10/2001-2/10/2001. **“Influencia del Fenómeno el Niño–la Niña en la estructura de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas en el Embalse Yacyretá, Río Paraná, Argentina”**. Autores: Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso J.G** & Garrido, G.
- 63- VIII congreso Brasileiro de Limnología. 2/09/2001-6/09/2001 Joao Pessoa Brasil. **Peso, J.G.**, Título del trabajo: **“Influencia del Fenómeno el Niño–la Niña en la estructura de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas en el Embalse Yacyretá, Río Paraná, Argentina”**. Autores: Meichtry de Zaburlín N.; **Peso J.G** & G. Garrido.
- 64- VIII Congreso Brasileiro de Limnología. Joao Pessoa Brasil. 2/09/2001-6/09/2001. Título del trabajo: **“Composición y variación espacio-temporal de la Comunidad Zoobentónica en el Embalse Yacyretá, Argentina–Paraguay”**. Autor: **Peso, J.G.**
- 65- VII Jornadas de Biología- II Jornada de Biología del Mercosur. Asunción, Paraguay, 20/09/2000-22/09/2000. Título del trabajo: **“Una experiencia de Marcación con Transponders en Gasterópodos de agua dulce, (Aylacostoma chloroticum)”**. Autores: **Peso, J.G.**; Quintana, M; Permingeat, E; Goñi, O; Pividori, N. & Perez, D.
- 66- VII Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, Santa Fe, 12/09/2000-15/09/2000. Título del Trabajo: **“Estructura de la Comunidad Bentónica de dos Estaciones de muestreo en el Embalse Yacyretá”**. Autor: **Peso, J.G.**
- 67- 6th International Congress On Medical And Applied Malacology. Havana, Cuba, 4/09/2000-8/09/2000. Título del Trabajo: **“Alteración del régimen fluvial y reemplazo de Especies de Thiaridae en el Embalse de Yacyretá”**. Autores: Quintana, M.G.; **Peso, J.G.** & Pérez, D.
- 68- 6th International Congress On Medical And Applied Malacology. Havana, Cuba, 4/09/2000-8/09/2000. Título del Trabajo: **“Aylacostoma en Yacyretá”** Autores: Quintana, M.G.; Mercado Laczkó, A.C.; Pérez, D.; Marcovecchio, P.O.; **Peso, J.G.** & Permingeat, E.”.
- 69- Jornadas CEDIT. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM. 11/11/1999-12/11/1999. Título del trabajo: **“Estructura Bentónica de dos estaciones de muestreo en el área de influencia del Embalse Yacyretá”**. Autor: **Peso, J.G.**
- 70- Jornadas CEDIT. Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM. 11/11/1999-12/11/1999. Título del trabajo: **“Composición y fluctuaciones estacionales de algunas Comunidades acuáticas en el Embalse Yacyretá. Argentina–Paraguay”**. Autores: Roa, B. H., Meichtry, N.; Garrido, G.; **Peso, J.G.**; Permingeat, E. & Araya, P.
- 71- VII Congreso Brasileiro de Limnología. Florianópolis. 18/07/1999-22/07/1999. Título del trabajo: **“Estructura Bentónica de dos estaciones de muestreo en el área de influencia del Embalse Yacyretá”**. Autor: **Peso, J.G.**
- 72- VII Congreso Brasileiro de Limnología. Florianópolis. 18/07/1999-22/07/1999. Título del trabajo: **“Composición y fluctuaciones estacionales de algunas Comunidades acuáticas en el Embalse Yacyretá. Argentina–Paraguay”**. Autores: Roa, B. H., Meichtry, N.; Garrido G.; **Peso, J.G.**, Permingeat, E. & Araya, P.
- 73- Jornadas Regionales sobre Estrategias de Conservación de Fauna y Flora Amenazada. La Plata. 19/05/1999-21/05/1999. Título del trabajo: **“Programa Aylacostoma en Yacyretá”**. Autor: **Peso, J.G.**
- 74- IV Congreso Latinoamericano de Ecología y II Congreso Peruano de Ecología. Arequipa, Perú. 20/10/1998-25/10/1998. Título del trabajo: **“Estructura de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas en el Embalse Yacyretá. Argentina–Paraguay”**. Autores: Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. & **Peso, J.G.**
- 75- IV Congreso Latinoamericano de Ecología y II Congreso Peruano de Ecología. Arequipa, Perú. 20/10/1998-25/10/1998. Título del trabajo: **“Estructura del Zoobentos del Embalse Yacyretá en dos**

- estaciones de muestreo, antes y después de la fase de llenado a cota 76 m.s.n.m.". Autores: **Peso, J.G.** & Bechara, J.
- 76- Jornadas de Investigación Científica de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM. Posadas, Misiones. 27/10/1997-28/10/1997. Título del trabajo: **"Zoobentos en el Embalse Yacyretá"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 77- Jornadas de Investigación Científica de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM. Posadas, Misiones. 27/10/1997-28/10/1997. Título del trabajo: **"Composición y Estructura del Zoobentos en el Embalse Yacyretá"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 78- II Congreso Argentino de Limnología. Buenos Aires. 18/09/1997-23/09/1997. Título del trabajo: **"Composición y Estructura del Zoobentos en el Embalse Yacyretá"** Autor: **Peso, J.G.**
- 79- VI Jornadas de Ciencias Naturales de Litoral. Corrientes. 05/08/1997-08/08/1997 1997. Título del trabajo: **"Zoobentos en el Embalse Yacyretá"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 80- III Congreso Latinoamericano de Ecología. Mérida, Venezuela 22/10/1995-28/10/1995. Título del trabajo: **"Descripción de las condiciones limnológicas del Embalse Yacyretá. Argentina-Paraguay"**. Autores: Roa, B; Meichtry de Zaburlín, N.; Permingeat, E.; Garrido G. & **Peso, J.G.**
- 81- III Congreso Latinoamericano de Ecología. Mérida, Venezuela 22/10/1995-28/10/1995. Título del trabajo: **"Zoobentos en dos estaciones de muestreo en el Embalse Yacyretá"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 82- I congreso y III Reunión Argentina de Limnología. S. M. de Tucumán. 18/09/1994-23/09/1994. Título del trabajo: **"Zoobentos en dos estaciones de muestreo del Río Alto Paraná. I.-Nemesio Parma-Puerto Valle"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 83- V Jornadas de Ciencias Naturales de litoral. Posadas, Misiones. 20/06/1994-24/06/1994. Título del trabajo: **"Estudio del Zoobentos en el Río Alto Paraná II- Nemesio Parma-Yabebiry"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 84- Jornadas de Ciencia y Tecnología. XX aniversario de la UNaM. Campus Universitario. 15/04/1993-16/04/1993. Título del trabajo: **"Estudios preliminares de Zoobentos del Río Uruguay y algunos tributarios en el área de influencia del Proyecto Garabí"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 85- Jornadas de Ciencia y Tecnología. XX aniversario de la UNaM. Campus Universitario. Posadas, Misiones. 15/04/1991-16/04/1991. Título del trabajo: **"Estudio sinóptico de las condiciones limnológicas del Río Uruguay"**. Autores: Roa, B.; Meichtry de Zaburlín; N.; García, O. Garrido, G.; **Peso; J.G.** & Permingeat, E..
- 86- II Reunión Argentina de Limnología. La Plata. 4/11/1991-8/11/1991. Título del trabajo: **"Estudios preliminares del Zoobentos del Río Uruguay y algunos tributarios en el área de influencia del Proyecto "Garabí"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 87- II Jornadas de comunicaciones científicas y Técnicas. CIDET - Fac. Cs. Ex. Quim. y Nat. UNaM. Posadas, Misiones. 12/09/1991-13/09/1991. Título del trabajo: **"Estudio de la Comunidad Bentónica en una sección transversal en el Alto Paraná"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 88- IV Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral.Santa Fé. 7/08/1991-10/08/1991. Título del trabajo: **"Estudio sinóptico de las condiciones limnológicas del Río Uruguay"**. Autores: Roa, B.; Meichtry de Zaburlín N.; Garcia, O.; Garrido, G.; **Peso; J.G.** & Permingeat, E.
- 89- XIV Reunión Argentina de Ecología. San Salvador de Jujuy. Rep. Arg. 16/04/1989-21/04/1989. Título del trabajo: **"Estudios de la Comunidad Zoobentónica en una sección transversal del Río Paraná. I: Candelaria-Campichuelo"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 90- III Jornadas de Genética. Asociación Misionera de Genética. Posadas, Misiones. 11/11/1987-13/11/1987. Título del trabajo: **"Estudios limnológicos en el Arroyo Urugua-í. III: Zoobentos"**. Autor: **Peso, J.G.**
- 91- III Jornadas de ciencias Naturales del Litoral. Asociación de Ciencias Naturales del litoral. Corrientes 6/08/1987-9/08/1987. Título del trabajo: **"Estudios preliminares del Zoobentos del Arroyo Urugua-í"**. Autor: **Peso, J.G.**

## 15- ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS – VISITAS DE INVESTIGADORES

- 1- Coordinador de sala en las Jornadas Científico Tecnológicas en el marco del 40° Aniversario de la Universidad Nacional de Misiones. Posadas, Misiones. Del 15 al 17 de Mayo de 2013.
- 2- Integrante de la comisión organizadora de las VIII Jornadas de Ciencias, Tecnología y Extensión de la Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM. Noviembre 2011. Resolución CD N° 1732/11.
- 3- Integrante de la comisión organizadora de las Jornadas de Ciencias, Tecnología y Extensión de la Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM. 15 de Mayo. Resolución CD N° 101/07.



- 4- Colaboración en la organización de las Jornadas Ambientales de Yacyretá realizadas durante los meses de septiembre y diciembre de 2001 en la FCEQyN. UNaM. Posadas, Misiones.
- 5- Integrante comisión organizadora de las V Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral. Junio 1994.

## 16- TRABAJOS PUBLICADOS EN REVISTAS PERIÓDICAS, ACTAS DE CONGRESOS, LIBROS O CAPÍTULO DE LIBROS

### 16. 1.- Científicos:

- 1- **Peso, J.G.**, Meichtry de Zaburlín, N.; Vogler, R.E. & Molina, M.J. **First record of *Ophrydium versatile* (Muller, 1786) Ehrenberg, 1838 (Protista: Peritrichida: Ophrydiidae) from the High Paraná River influence area (Misiones, Province, Argentina).** *Check List*. (ISSN 1809- 127X). **En revision** el 6 de Marzo de 2015.
- 2- Vogler R.E., Beltramino A.A., Strong E., **Peso J.G.** & Rumi A. 2015. **A phylogeographic perspective on the ex situ conservation of *Aylacostoma* (Thiaridae, Gastropoda) from the High Paraná River (Argentina Paraguay).** *Zoological Journal of the Linnean Society* 173 (3) 1-13 (ISSN 0024-4082).
- 3- Vogler R.E., Beltramino A.A., **Peso J.G.** & Rumi A. 2014: **Threatened gastropods under the Evolutionary Genetic Species Concept (EGSC): redescription and new species of the genus *Aylacostoma* Spix, 1827 (Gastropoda: Thiaridae) from High Paraná River (Argentina–Paraguay).** *Zoological Journal of the Linnean Society* 172 (3) 501-520: (ISSN 0024-4082). MS No: ZOJ-12-2013-1678.
- 4- **Peso, J.G.**, Costigliolo Rojas, C. & Molina, M.J. 2013. ***Aylacostoma stigmaticum* Hylton Scott, 1954: antecedentes de la especie.** *Amici Molluscarum* 21(1): 43-46 (ISSN 0718-9761).
- 5- **Peso, J.G.**, Molina, M.J. & Costigliolo Rojas, C. 2013. ***Aylacostoma guaraniticum* (Hylton Scott, 1953): antecedentes de la especie.** *Amici Molluscarum* 21(1): 39-42 (ISSN 0718-9761).
- 6- **Peso, J.G.**, Meichtry de Zaburlín, N., Martens, I.S. & Llano, V.M. 2013. **Análisis del Fitoplancton y Zoobentos, en la última etapa de llenado del embalse Yacyretá.** (CNE-24) Jornadas Científico Tecnológicas 40 Aniversario. Universidad Nacional de Misiones, Posadas, Misiones. (ISBN 978-950-579-268-9).
- 7- Vogler, R.E., Beltramino, A.A., Gutiérrez Gregoric, D.E., **Peso, J.G.**, Griffin, M. & Rumi, A. 2012. **Threatened Neotropical mollusks: analysis of shape differences in three endemic snails from High Paraná River by geometric morphometrics.** *Revista Mexicana de Biodiversidad* 83(4): 1045-1052(ISSN 1870-3453).
- 8- Vogler R.E., Beltramino A.A., **Peso J.G.**, Argüelles C.F. & Rumi A. 2012. **Concerning genetic lineages and conservation units in *Aylacostoma* snails from High Paraná River (Argentina-Paraguay).** En: *XI International Congress on Medical and Applied Malacology. Abstract Book* (orgs. Granatelli A.T.I, Piza A.R.T. & Tallarico L.F.) p. 141. Rio de Janeiro. Brasil. Sociedade Brasileira de Malacologia (ISBN 978-85-61417-02-4).
- 9- **Guía de Trabajos Prácticos: "Biología Animal. Zoología y Paleontología".** 2011. Página Web: <http://editorial.unam.edu.ar>. ISBN. 978-950-579-193-4.
- 10- **Peso, J.G.**; Pérez, D.C. & Vogler, R.E. 2011. **The invasive snail *Melanoides tuberculata* in Argentina and Paraguay.** *Limnologica* 41(4):281-284 (ISSN 0075-9511).
- 11- **Peso, J.G.**; Vogler, R.E. & Pividori, N.D. 2010. **Primer registro del gasterópodo invasor *Melanoides tuberculata* (Gastropoda, Thiaridae) en el río Uruguay (Argentina-Brasil).** *Comunicaciones de la Sociedad Malacológica del Uruguay* 9(93):231-235 (ISSN 0037-8607).
- 12- Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Vogler, R.E. 2010. **Sucesión espacio-temporal del plancton y bentos en periodos posteriores al llenado del Embalse Yacyretá (Río Paraná, Argentina-Paraguay).** *Interciencia* 35(12):897-904 (ISSN 0378-1844).
- 13- Vogler, R.E., **Peso, J.G.**, Hoffmann, Y.G., Vera, N.S. & Argüelles, C.F. 2008. ***Melanoides tuberculatus* in High Paraná River: inferences of its origin in Old World from mitochondrial ribosomal genes.** *Biocell*, 32 (1): 150.
- 14- Vogler, R.; **Peso, J.** & Argüelles, C. 2007. **Relaciones Evolutivas y Descriptores Adicionales Del Gen 16s ARNr en una Población Argentina del Gasterópodo Exótico *Melanoides tuberculatus*.** VI Jornadas Científicas Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. CIDEt. UNaM. Posadas. Misiones. Noviembre. ISBN 978-950-579-091-3.
- 15- Meichtry de Zaburlín, N., **J. Peso** & G. Garrido. 2007. **Evaluación del estado trófico del cuerpo principal del embalse Yacyretá y de un subembalse lateral.** (en prensa simposio de Embalses Profundos, Itá, Brasil).
- 16- Vogler, R.E., Vera, N.S., Hoffmann, Y.G., **Peso, J.G.** & Argüelles, C.F. 2006. **Extração de DNA a partir de embriões de *Aylacostoma chloroticum* (Caenogastropoda: Thiaridae).** En: *Resumos do 52º Congresso Brasileiro de Genética.* p. 86. Foz do Iguaçu. Brasil. ISBN 978-85-89109-06-2.

- 17- **Peso, J. G.** & N. Meichtry de Zaburlin. 2006. **El bentos como indicador de calidad de agua en el arroyo Mártires receptor del vertido cloacal de la ciudad de Posadas.** Publicado en CD. IV Congreso de Presas y Aprovechamientos Hidroeléctricos. Posadas, Misiones Argentina.
- 18- **Peso, J.,** M. Quintana & D. Pérez. 2001-2002. **Alteración del régimen Fluvial y Reemplazo de Especies de Thiaridae en el Embalse de Yacyretá (Argentina – Paraguay).** *J. Med.& Appl. Malacol.*, 11: 107-112.
- 19- **Peso, J.** & J. Bechara. 1999. **Estructura del Zoobentos del embalse Yacyretá en dos estaciones de muestreo, antes y después de la fase de llenado a cota 76 m.s.n.m.** *Revista de Ictiología* 7: 37-47. Instituto de Ictiología del Nordeste. FCV - UNNe. Corrientes. Argentina.
- 20- **Peso, J.G.** 1996 **Zoobentos en el Embalse Yacyretá, Argentina - Paraguay.** *Actas 40 aniversario de la Universidad Nacional del Nordeste.* Sección 6 pág. 55-58.
- 21- **Peso, J.G.** 1995. **Zoobentos en dos estaciones de muestreo en el embalse Yacyretá.** *Actas del III Congreso Latinoamericano de Ecología.* Merida, Venezuela.
- 22- **Peso, J.G.** 1995. **Zoobentos del arroyo Uruguay-í. Estudio preliminar (Misiones - Argentina).** *Revista de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral.*
- 23- **Peso, J.** 1994. **Zoobentos en dos estaciones de muestreo del río Alto Paraná. I- Nemesio Parma - Puerto Valle.** *Tankay* (1), p.175-176.
- 24- **Peso, J.** 1991. **Estudios Preliminares del Zoobentos del Río Uruguay y Algunos Tributarios en el área de Influencia del Proyecto “Garabí”.** *Biología Acuática* N° 15(2) p. 220-221.

## 16.2.- En Preparación

- Vogler R.E., Beltramino A.A., Sede M.M., Gutiérrez Gregoric D.E., **Peso J.G.** & Rumi A. **Invasion of a South American large river by a parthenogenetic freshwater gastropod: insight of its origin through molecular phylogenetics.** *Diversity & Distributions* (ISSN 1366-9516).
- Meichtry de Zaburlín N., Garrido G., **Peso J.G.** & Vogler R.E. **Variación espacio-temporal de comunidades planctónicas y bentónicas en un embalse tropical oligo-mesotrófico (Yacyretá, Argentina- Paraguay).** *Ecología Austral* (ISSN 1667-7838).
- Vogler R.E., Beltramino A.A., **Peso J.G.** & Rumi A. **Mitochondrial phylogeography of South American endangered snails.** *Conservation Genetics* (ISSN 1566-0621).

## 16.3.- Libros

- **Peso, J.G.** 2012. **Distribución Espacio Temporal del Zoobentos en el Embalse de Yacyretá.** Editorial Académica Española. (ISBN: 978-3-659-03248-6).

### 16.3.1.- Capítulo de Libros

- 1- Meichtry de Zaburlín, N., **Peso, J.G.** & Llano, V. M. 2013. **“El estado del arte de los estudios sobre el agua” y “Estudios de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas”** En: *El agua como problema de investigación y de acción.* Documentos de las Jornadas Académicas de la Fiesta Provincial del Agua (pág. 39-55). Editorial Universitaria. Universidad Nacional de Misiones ISBN 978-950-579-308-2 Primera edición, Posadas.
- 2- **Peso, J.G.,** Meichtry de Zaburlín, N. & P. Araya. 2013. **Sistema 2c. Humedales del Alto Paraná en fisiografía rocosa** (pág: 129-136). En: *"Inventario de los humedales de Argentina. Sistemas de paisajes de humedales del Corredor Fluvial Paraná-Paraguay"*, Proyecto GEF 4206, PNUD/ARG/10/003. ISBN 978-987-29340-0-2. Ed. L. Benzaquen et al. 1ra Edición Buenos Aires. 376p.
- 3- Meichtry de Zaburlín, N, **Peso, J.G.** & Araya, P. 2013. **Sistema 2a Humedales del Embalse de Yacyretá y ambientes asociados.** (pág: 113- 122) En: *"Inventario de los humedales de Argentina. Sistemas de paisajes de humedales del Corredor Fluvial Paraná-Paraguay"*, Proyecto GEF 4206, PNUD/ARG/10/003. ISBN 978-987-29340-0-2. Ed. L. Benzaquen et al. 1ra Edición Bueneos Aires. 376p.
- 4- Vogler R.E., Núñez V., Gutiérrez Gregoric D.E., Beltramino A.A. & **Peso J.G.** 2012. **Melanoides tuberculata: The history of an invader.** En: *Snails: Biology, Ecology and Conservation* (Eds. Hämäläinen, EM & Järvinen, S). Nova Science Publishers, Hauppauge, N.Y. pp. 65-84. (ISBN 978-1-62100-788-3).

## 16 4.- SECUENCIAS DE ADN DEPOSITADAS EN GENBANK

- 1- 2012. **JX203217-JX203226 (Barcode Set)**. Loci: AYC29CO – AYC31CO – AYC32CO – AYC35CO – AYC36CO – AYC38CO – AYC39CO – AYC44CO – AYC48CO – AYC50CO. DESCRIPCIÓN: *Aylacostoma chloroticum* cytochrome oxidase subunit I (COI) gene; partial cds; mitochondrial. **AUTORES:** Roberto E. VOGLER; Ariel A. BELTRAMINO; **Juana G. PESO**; Carina F. ARGÜELLES; Alejandra RUMI. Enviadas: 20-Junio-2012. Liberadas: 20-Julio-2012.
- 2- 2012. **JX244270-JX244272 (Barcode Set)**. Loci: AYC25CO – AYC30CO – AYC37CO. DESCRIPCIÓN: *Aylacostoma chloroticum* cytochrome oxidase subunit I (COI) gene; partial cds; mitochondrial. **AUTORES:** Roberto E. VOGLER; Ariel A. BELTRAMINO; **Juana G. PESO**; Carina F. ARGÜELLES; Alejandra RUMI. Enviadas: 27-Junio-2012. Liberadas: 2-Septiembre-2012.
- 3- 2011.-**JF346878-JF346882 (Barcode Set)**. Loci: AYC12CO - AYC13CO - AYC14CO - AYC15CO - AYC16CO. DESCRIPCIÓN: *Aylacostoma chloroticum* cytochrome oxidase subunit I (COI) gene; partial cds; mitochondrial. **Autores:** Roberto E. VOGLER; **Juana G. PESO**; Alejandra RUMI; Carina F. ARGÜELLES.
- 4- 2011.-**JQ236681-JF236699 (Barcode Set)**. Loci: AYC17CO - AYC18CO - AYC19CO - AYC20CO - AYC21CO - AYC22CO - AYC23CO - AYC24CO - AYC26CO - AYC27CO - AYC33CO - AYC34CO - AYC40CO - AYC41CO - AYC42CO - AYC43CO - AYC45CO - AYC47CO. DESCRIPCIÓN: *Aylacostoma chloroticum* cytochrome oxidase subunit I (COI) gene; partial cds; mitochondrial. **Autores:** Roberto E. VOGLER; **Juana G. PESO**; Alejandra RUMI; Carina F. ARGÜELLES.
- 5- 2011. **JQ236700-JQ236705 (Barcode Set)**. Loci: ACIN16CO - ACIN19CO - ACIN22CO - ACIN23CO - ACIN24CO - ACIN25CO. DESCRIPCIÓN: *Aylacostoma sp.* cytochrome oxidase subunit I (COI) gene; partial cds; mitochondrial. **Autores:** Roberto E. VOGLER; **Juana G. PESO**; Alejandra RUMI; Carina F. ARGÜELLES.
- 6- 2009. FJ711593. DESCRIPCIÓN: *Melanoides tuberculata* voucher MtInd8 12S ribosomal RNA gene; partial sequence; mitochondrial **Autores:** Roberto E. VOGLER; Carola CHEROKI; **Juana G. PESO**; Carina F. ARGÜELLES.
- 7- 2007. EF523385. DESCRIPCIÓN: *Melanoides tuberculata* voucher MtInd8 16S ribosomal RNA gene; partial sequence; mitochondrial. **Autores:** Roberto E. VOGLER; **Juana G. PESO**; Carina F. ARGÜELLES.

## 17- TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

### 17. 1.- Informes técnicos y trabajos concluidos

- 1- **Peso, J.G.** 2014. Informe Final: **Plan de Acciones para la Conservación del Género *Aylacostoma* XV**. UNaM-EBY.
- 2- **Peso, J. G.** & Meichtry de Zaburlín, N. 2014. Proyecto Hidroenergético Cordón del Plata. Informe Líneas de Base y Diagnóstico Ambiental: **Ecosistemas Terrestres: Flora y Fauna**. ESIN Consultora SA - PROA SRL - ELECTROSISTEMAS.
- 3- Meichtry de Zaburlín, N.; & **Peso, J. G.** 2014. Proyecto Hidroenergético Cordón del Plata. Informe Líneas de Base y Diagnóstico Ambiental: **Calidad de Agua y Comunidades Acuáticas**. ESIN Consultora SA - PROA SRL - ELECTROSISTEMAS.
- 4- **Peso, J.G.** 2014. Informe de Avance: **Plan de Acciones para la Conservación del Género *Aylacostoma* XV**. UNaM-EBY.
- 5- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G., **Peso, J. G.** & Llano, V. M.. 2013. Programa Calidad de Agua del Embalse Yacyretá. **Informe Anual de Evaluación 2012 - 2013. Capítulo V. Estructura del plancton y bentos durante el segundo año de operación a la cota definitiva de 83 msnm del embalse Yacyretá, periodo septiembre de 2012 a julio de 2013** (p: 164-271). Convenio EBY FCEQyN-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. 271 p.
- 6- **Peso, J.G.** 2013. Informe Final: **Plan de Acciones para la Conservación del Género *Aylacostoma* XIV**. UNaM-EBY.
- 7- **Peso, J.G.** 2013. Informe de Avance: **Plan de Acciones para la Conservación del Género *Aylacostoma* XIV**. UNaM-EBY.
- 8- **Peso, J.G.** 2012. Informe Final: **Plan de Acciones para la Conservación del Género *Aylacostoma* XIII**. UNaM-EBY.
- 9- **Peso, J.G.** 2012. Informe de Avance: **Plan de Acciones para la Conservación del Género *Aylacostoma* XIII**. UNaM-EBY.
- 10- Vogler, R.E., **Peso, J.G.**, Martens, I.S & Meichtry de Zaburlín, N. 2012. **Filogeografía Aplicada a Conservación de Caracoles de los Rápidos, *Aylacostoma* Spix, 1827: Especies Amenazadas de Argentina y Paraguay. Informe Final**. Beca CREOI. Fac. de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales. UNaM. (28 pg.).

- 11- Meichtry de Zaburlín, N., Garrido, G.G., **Peso, J.G.** & Llano, V.M. 2012. Programa Calidad de Agua del Embalse Yacyretá. **Informe Evaluación 2011-2012. Capítulo VI. Estructura del plancton y bentos durante el primer año de operación a la cota definitiva de 83 msnm del embalse Yacyretá, período marzo de 2011 a febrero de 2012.** (p: 126-191). Convenio EBY FCEQyN- UNaM. Posadas, Misiones, Argentina (191 pg.).
- 12- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G., **Peso, J. G.** & Llano, V. M. 2011. Programa Calidad de Agua del Embalse Yacyretá. **Informe Anual 2011. Capítulo IV y V. IV. Variación de la estructura del plancton y bentos en relación con los cambios del nivel del agua del embalse Yacyretá durante el período mayo de 2010 a abril de 2011. V. Evaluación del estado trófico del embalse Yacyretá.** Convenio EBY FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. (321 p.).
- 13- Vogler, R.E., **Peso, J. G.**, Martens S.I. & Meichtry de Zaburlín, N. 2011. **Filogeografía Aplicada a Conservación de caracoles de los Rápidos, *Aylacostoma Spix, 1827: Especies Amenazadas de Argentina y Paraguay.* Informe Parcial. Beca CREOI. Fac. de Ciencias Exac. Quím. Y Naturales. UNaM.**
- 14- **Peso, J;** 2011. **Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* XII.** UNaM – EBY.
- 15- **Peso, J.** 2011. **Informe De Avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* XII.** UNaM – EBY.
- 16- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G., **Peso, J. G.** & V. M. Llano. 2010. **Variación de la estructura del plancton y bentos en relación con los cambios del nivel del agua del embalse Yacyretá durante el período mayo de 2009 a abril de 2010. Programa Calidad de Agua del Embalse Yacyretá. Informe Anual 2010. Parte I.** Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. (122 p.).
- 17- **Estudio de Inventario Hidroeléctrico de la Cuenca del Río Uruguay en el tramo compartido entre Argentina y Brasil. Informe Final, julio 2010.** Tomo 1 y 2. CNEC-ESIN-PROA srl – EBISA-Eletróbrás. (Integrante).
- 18- **Estudio de Inventario Hidroeléctrico de la Cuenca del Río Uruguay en el tramo compartido entre Argentina y Brasil. Informe Final, julio 2010. Parte I. Apéndice F – Evaluación Ambiental Integrada.** Tomo 23. CNEC-ESIN-PROA srl – EBISA-Eletróbrás (250 p.). (Integrante).
- 19- **Estudio de Inventario Hidroeléctrico de la Cuenca del Río Uruguay en el tramo compartido entre Argentina y Brasil. Informe Final, julio 2010. Apéndice D – Estudios Ambientales. Parte 1, 2, 3 y 4.** CNEC-ESIN-PROA srl – EBISA-Eletróbrás. (Integrante).
- 20- **Estudio de Inventario Hidroeléctrico de la Cuenca del Río Uruguay en el tramo compartido entre Argentina y Brasil. 2010. Informe Final, julio 2010. Apéndice E – Estudio de Alternativas.** Tomo 22. CNEC-ESIN-PROA srl – EBISA-Eletróbrás. (Integrante).
- 21- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G., **Peso, J. G.** & V. M. Llano. 2010. **Variación de la estructura del plancton y bentos en relación con los cambios del nivel del agua del embalse Yacyretá durante el período mayo de 2009 a abril de 2010.** Programa Calidad de Agua del Embalse Yacyretá. Informe Anual 2010. Parte I. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. (122 p.).
- 22- **Peso, J.** 2010. **Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* XI.** UNaM – EBY.
- 23- **Peso, J.** 2010. **Informe De Avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* XI.** UNaM – EBY.
- 24- **Estudio de Inventario Hidroeléctrico de la Cuenca del Río Uruguay en el tramo compartido entre Argentina y Brasil. 2009. Informe 1. Etapa Cota Garabí.** Tomo 1. CNEC-ESIN-PROA srl – EBISA-Eletróbrás (410 p.). (Integrante).
- 25- **Peso, J. & E. Permingeat** 2009. **Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* X.** UNaM – EBY.
- 26- **Peso, J. & E. Permingeat** 2009. **Informe De Avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* X.** UNaM – EBY.
- 27- Meichtry de Zaburlín, N.; Russo, H. R. & **Peso, J. G.** 2009. **Estudio de Inventario del Río Uruguay, Componente Síntesis Ecosistemas Acuáticos Recursos Hídricos y Calidad del agua.** FFCEQyN. Posadas, Misiones, Argentina. 44 p.
- 28- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G., **Peso, J. G.** & V. M. Llano. 2009. **Estructura y dinámica del Plancton y Bentos del Embalse Yacyretá durante el primer año de operación a cota 78,50 msnm (2008-2009).** Programa Calidad de Agua del Embalse Yacyretá. Informe Anual 2009. Parte I. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. (129 p.).
- 29- Meichtry de Zaburlín, N.; Russo, H. R. & **Peso, J. G.** 2009. **Estudio de Inventario del Río Uruguay, Componente Síntesis Ecosistemas Acuáticos Recursos Hídricos y Calidad del agua.** FFCEQyN. Posadas, Misiones, Argentina. 44 p.
- 30- **Peso, J. & E. Permingeat.** 2008. **Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* IX.** UNaM – EBY.

- 31- **Peso, J. & E. Permingeat. 2008. Informe De Avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* IX.** UNaM – EBY.
- 32- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G., **Peso, J. G. & V. M. Llano. 2008. Estructura de la Comunidad Planctónica y Bentónica del Embalse Yacyretá durante los dos años de operación a cota 78 msnm (2007-2008). Programa Calidad de Agua del Embalse Yacyretá. Informe Anual 2008. Parte I.** Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. (123 p.).
- 33- Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G. & V. M. Llano. 2008. Monitoreo Río Paraná, Línea de Base, Flora y Fauna acuática. Fichas de Especies.** Ord. Serv Alto Paraná S.A. –ICADES-CIDET FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. 256 p.
- 34- Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G. & V. M. Llano. 2008. Monitoreo Río Paraná, Línea de Base, Flora y Fauna acuática. Informe Final.** Ord. Serv Alto Paraná S.A. –ICADES-CIDET FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. 165 p.
- 35- Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G. & V. M. Llano. 2008. Monitoreo Río Paraná, Línea de Base, Flora y Fauna acuática. Metodología.** Ord. Serv Alto Paraná S.A. –ICADES-CIDET FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. 79 p.
- 36- **Peso, J. & E. Permingeat. 2007. Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* VIII.** UNaM – EBY.
- 37- **Peso, J. & E. Permingeat. 2007. Informe De Avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* VIII.** UNaM – EBY.
- 38- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G., **Peso, J.G. & Llano, V. 2007. Informe Final 2007. Estructura del Plancton y Bentos del Embalse Yacyretá durante el primer año a cota 78 msnm (2006-2007).** Programa calidad de Agua del Embalse Yacyretá. Tomo único. Capítulo I. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. (100 p.).
- 39- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G., **Peso, J. G. & Llano, V. M. 2007. Evaluación de la estructura del plancton y bentos del Embalse Yacyretá durante la operación a cota 76 msnm (1994-2006).** Programa Calidad de Agua del Embalse Yacyretá. Tomo IV, Capítulo I. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. (152 p.).
- 40- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G. & **Peso, J. G. 2006. Informe Final 2005. Programa Calidad de Agua. Monitoreo Biológico. Estaciones Índices. Tomo IV, Capítulo I. Estructura de las Comunidades Planctónicas y Bentónicas del embalse Yacyretá y Evaluación de la calidad del agua mediante parámetros biológicos.** Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Posadas, Misiones, Argentina. (135 p.).
- 41- Hirt, L., Meichtry de Zaburlín, N.; Permingeat, E. D.; **Peso, J. G.,** Araya, P. Flores, S., Rodriguez, M., Cardozo, A. & Llano, V. M. 2006. **Informe de Final 2005-06. Programa de Incentivos: Biodiversidad de Ambientes Acuáticos Subtropicales I. Arroyos de la Provincia de Misiones.** FCEQyN, UNaM.
- 42- **Peso, J. & E. Permingeat. 2006. Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* VII.** UNaM – EBY.
- 43- **Peso, J. & E. Permingeat. 2006. Informe De Avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* VII.** UNaM – EBY.
- 44- **Peso, J. & E. Permingeat. 2005. Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* VI.** UNaM – EBY.
- 45- **Peso, J. & E. Permingeat. 2005. Informe De Avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* VI.** UNaM – EBY.
- 46- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G.; **Peso, J. G.;** Russo, H. R.; Jejer, C.; Balmaceda, R.; Barboza, O.; D.Acosta E. M.; Lescar, L. O.; Rojas, H.; Olmedo, R Kieffer, L. A.; Arguello, M. & Sanseverino, C.; 2005. **Informe Anual 2003-2004. Programa de Calidad de Agua del Embalse Yacyretá. Tomo I.** Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM, CERIDE (CONICET), FACEN, UNA. Posadas, Misiones. 122 p.
- 47- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G. & **J. G. Peso. 2005. Informe Final 2004. Monitoreo Biológico. Estaciones Indices. Tomo IV, Capítulo I. Evaluación de la calidad del agua mediante parámetros biológicos (Comunidades planctónicas y bentónicas).** Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Estudios de Calidad de Agua. Red de Monitoreo. Posadas, Misiones, Argentina. (143 p.).
- 48- Hirt, L., Meichtry de Zaburlín, N.; Permingeat, E. D.; **Peso, J. G.,** Araya, P. Flores, S., Rodriguez, M., Cardozo, A. & Llano, V. M. 2005. **Informe de Avance 2004. Programa de Incentivos: Biodiversidad de Ambientes Acuáticos Subtropicales I. Arroyos de la Provincia de Misiones.** FCEQyN, UNaM (83 p.).
- 49- **Peso, J. & E. Permingeat. 2004. Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* V.** UNaM – EBY.
- 50- **Peso, J. & E. Permingeat. 2004. Informe De Avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero *Aylacostoma* V.** UNaM – EBY.
- 51- Acosta E. M.; Lescar, L. O.; Rojas, H.; Olmedo, R Kieffer, L. A.; Arguello, M.; Sanseverino, C.; Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G.; **Peso, J. G.;** Jejer, C.; Balmaceda, R. & Petri Flores, D. 2004. **Informe**

- Anual 2002-2003. Programa de Calidad de Agua del Embalse Yacretá. Tomo I.** Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM, CERIDE (CONICET), FACEN, UNA. Posadas, Misiones (123 p.).
- 52- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G. & **J. G. Peso**. 2004. **Informe Final 2003. Monitoreo Biológico. Estaciones Indices. Tomo IV, Capítulo I. Evaluación de la calidad del agua mediante parámetros biológicos (Comunidades planctónicas y bentónicas).** Informe presentado por la Fac. De Cien. Exac., Quím. y Nat. UNaM a la Entidad Binacional Yacretá. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Estudios de Calidad de Agua. Red de Monitoreo. Posadas, Misiones, Argentina. (136 p.).
- 53- Hirt, L., Meichtry de Zaburlín, N.; Permingeat, E. D.; **Peso, J. G.**, Araya, P. Flores, S., Rodriguez, M. & Cardozo, A. 2003. **Informe de Avance. Programa de Incentivos: Biodiversidad de Ambientes Acuáticos Subtropicales I. Arroyos de la Provincia de Misiones.** FCEQyN, UNaM. (55 p.).
- 54- Kieffer, L. A.; Arguello, M.; Sanseverino, C.; Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G.; **Peso, J. G.**; Jejer, C.; Balmaceda, R.; Petri Flores, D.; Acosta E. M.; Lescar, L. O.; Rojas, H. & Olmedo, R. 2003. **Informe Anual 2001-2002. Programa de Calidad de Agua del Embalse Yacretá. Tomo I.** Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM, CERIDE (CONICET), FACEN, UNA. Posadas, Misiones, Argentina. (90 p.).
- 55- **Peso, J.** & E. Permingeat. 2003. **Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero Aylacostoma IV.** UNaM – EBY.
- 56- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G. & **Peso, J. G.** 2003. **Informe Final 2003. Monitoreo Biológico. Estaciones Indices. Tomo IV, Capítulo I. Evaluación de la calidad del agua mediante parámetros biológicos (Comunidades planctónicas y bentónicas).** Informe presentado por la Fac. De Cien. Exac., Quím. y Nat. UNaM a la Entidad Binacional Yacretá. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Estudios de Calidad de Agua. Red de Monitoreo. Posadas, Misiones, Argentina. (136 p.).
- 57- Kieffer, L. A.; Arguello, M.; Sanseverino, C.; Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G.; **Peso, J. G.**; Jejer, C.; Balmaceda, R.; Petri Flores, D.; Acosta E. M.; Lescar, L. O.; Rojas, H. & Olmedo, R. 2003. **Informe Anual 2001-2002. Programa de Calidad de Agua del Embalse Yacretá. Tomo I.** Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM, CERIDE (CONICET), FACEN, UNA. Posadas, Misiones, Argentina. (90 p.).
- 58- **Peso, J.** & E. Permingeat. 2003. **Informe de avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero Aylacostoma IV.** UNaM – EBY.
- 59- **Peso, J.** & E. Permingeat. 2002. **Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero Aylacostoma III.** UNaM – EBY.
- 60- **Peso J.G.** & Meichtry de Zaburlín, N. 2002. **Informe Monitoreo Biológico. Muestreo Intensivo Arroyo Mártires.** Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Programa de Calidad de Agua. Red de Monitoreo. Fase V (renovación). Posadas, Misiones, Argentina. (21 p.).
- 61- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G. & **J. G. Peso**. 2002. **Informe Final 2002. Monitoreo Biológico. Estaciones Indices. Tomo IV, Capítulo I. Evaluación de la calidad del agua mediante parámetros biológicos (comunidades planctónicas y Bentónicas).** Informe presentado por la Fac. De Cien. Exac., Quím. y Nat. UNaM a la Entidad Binacional Yacretá. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Estudios de Calidad de Agua. Monitoreo. Fase V (renovación). Posadas, Misiones, Argentina. (128 p.).
- 62- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G.; **Peso, J. G.**; Jejer, C.; Balmaceda, R.; Petri Flores, D.; Acosta E. M.; Lescar, L. O.; Rojas, H.; Olmedo, R.; Kieffer, L. A.; Arguello, M. & Sanseverino, C. 2002. **Informe Anual 2000-2001. Programa de Calidad de Agua del Embalse Yacretá. Tomo I.** Convenio EBY-FCEQyN.-UnaM, CERIDE (CONICET), FACEN, UNA Posadas, Misiones, Argentina. (40 p.).
- 63- **Peso, J.** & E. Permingeat. 2002. **Informe de avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero Aylacostoma III.** UNaM – EBY.
- 64- **Peso, J.** & E. Permingeat. 2001. **Informe Final. Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero Aylacostoma II.** UNaM – EBY.
- 65- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G. & **Peso, J.G.** 2001. **Informe Final 2001. Monitoreo Biológico. Estaciones Indices. Tomo IV. Capítulo I. Evaluación de la calidad del agua mediante parámetros biológicos (comunidades planctónicas y Bentónicas).** Informe presentado por la Fac. De Cien. Exac., Quím. y Nat. UNaM a la Entidad Binacional Yacretá. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Estudios de Calidad de Agua. Monitoreo. Fase V. Posadas, Misiones, Argentina. (97 p.).
- 66- Roa, B. H.; Meichtry de Zaburlín, N.; Permingeat, E. D.; **Peso, J. G.** & Garrido, G. 2001. **Informe de Avance. Proyecto: Composición y dinámica de asociaciones biológicas en el Embalse Yacretá.** FCEQyN. UNaM. (59 p.).
- 67- **Peso, J.** & E. Permingeat. 2001. **Informe de avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero Aylacostoma II.** UNaM – EBY.
- 68- **Peso, J.** & E. Permingeat. 2000. **Informe Final: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero Aylacostoma I.** UNaM – EBY.
- 69- **Peso, J.** & E. Permingeat. 2000. **Informe de Avance: Plan De Acciones Para La Conservación Del Genero Aylacostoma I.** UNaM – EBY.
- 70- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G. & **Peso, J. G.** 2000. **Informe Final (Marzo/98-Febrero/00). Monitoreo Biológico. Estaciones Indices.** Informe presentado por la Fac. De Cien. Exac., Quím. y Nat.

- UNaM a la Entidad Binacional Yacyretá. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Estudios de Calidad de Agua. Monitoreo. Etapa IV. Posadas, Misiones, Argentina. (83 p.).
- 71- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G. & **Peso, J.G.** 2000. **Informe de Avance N° 4. Monitoreo Biológico. Estaciones Índices.** Informe presentado por la Fac. De Cien. Exac., Quím. y Nat. UNaM a la Entidad Binacional Yacyretá. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Estudios de Calidad de Agua. Monitoreo. Etapa IV. Posadas, Misiones, Argentina. (60 p.).
- 72- López, H; Roa, B. H.; Meichtry de Zaburlín, N.; Permingeat, E. D.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. G. & Araya, P. 2000. **Informe Final. Proyecto: Composición y fluctuaciones estacionales de asociaciones de organismos acuáticos en el Embalse Yacyretá.** Código 16Q068. FCEQyN. UNaM. (93 p.).
- 73- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G. G. & **Peso, J.G.** 1999. **Informe de Avance N° 3. Monitoreo Biológico. Estaciones Índices.** Informe presentado por la Fac. De Cien. Exac., Quím. y Nat. UNaM a la Entidad Binacional Yacyretá. Convenio EBY-FCEQyN.-UNaM. Estudios de Calidad de Agua. Monitoreo. Etapa IV. Posadas, Misiones, Argentina. (62 p.).
- 74- Meichtry de Zaburlín, N., Garrido, G. & **Peso, J.G.** 1999 **Informe de Avance N 2. Monitoreo Biológico. Estaciones Índices.** Informe presentado por la Fac. De Cs. Ex. Quím. y Nat. UNaM a la Entidad Binacional Yacyretá. Convenio EBY-FCEQyN-UNaM. Estudios de Calidad de Agua. Monitoreo Etapa IV. Posadas, Misiones, Argentina. 60 p.
- 75- **Peso, J.G.** & Permingeat, E.D. 1999. **Segundo Informe de Avance. Montaje de un Reservorio Adicional para la Manutención y Cultivo de Ejemplares del género *Aylacostoma*.** EBY - UNaM
- 76- **Peso, J.G.** & Permingeat, E.D. 1999. **Primer Informe de Avance. Montaje de un Reservorio Adicional para la Manutención y Cultivo de Ejemplares del género *Aylacostoma*.** EBY - UNaM
- 77- **Peso, J.G.** & Permingeat, E.D. 1998. **Informe Final. Montaje de un Reservorio Adicional para la Manutención y Cultivo de Ejemplares del género *Aylacostoma*.** EBY - UNaM.
- 78- **Peso, J.G.** & Permingeat, E.D. 1998. **Informe de Avance. Montaje de un Reservorio Adicional para la Manutención y Cultivo de Ejemplares del género *Aylacostoma*.** EBY - UNaM.
- 79- Meichtry de Zaburlín; N.; **Peso, J.G.** Garrido, G. & Permingeat, E. 1998. **Evaluación de los Parámetros Biológicos. Informe de Avance N° 1 Estaciones Índices y Arroyos Tributarios.** Convenio Marco EBY - UNaM; Calidad de Agua - Monitoreo Etapa IV. Entidad Binacional Yacyretá, Fac. Cs. Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones, Argentina. 56 pp.
- 80- Meichtry de Zaburlín; Norma; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Permingeat, E. 1998. **Informe Final. Evaluación de los Parámetros Biológicos. Estaciones Índices y Arroyos Tributarios.** Convenio Marco EBY - UNaM; Calidad de Agua - Monitoreo Etapa III. Entidad Binacional Yacyretá, Fac. Cs. Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones, Argentina. 113 pp.
- 81- Meichtry de Zaburlín; N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Permingeat, E.. 1998. **Informe de avance Evaluación de los Parámetros Biológicos. Estaciones Índices y Arroyos Tributarios.** Convenio Marco EBY - UNaM; Calidad de Agua - Monitoreo Etapa III. Entidad Binacional Yacyretá, Fac. Cs. Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones, Argentina. 76pp.
- 82- **Peso, J.G.** & Permingeat, E.D. 1998. **Informe Semestral. Montaje de un Reservorio Adicional para la Manutención y Cultivo de Ejemplares del género *Aylacostoma*.** EBY - UNaM.
- 83- López, H.; Roa, B.; Meichtry de Zaburlín; N.; Permingeat E.; Garrido, G; **Peso, J.G** & Araya, P. 1997. **Informe de avance. Composición y Fluctuaciones Estacionales de Asociaciones de Organismos Acuáticos en el embalse Yacyretá.** Programa de Incentivos. FCEQyN - UNaM. 70 pp.
- 84- Meichtry de Zaburlín; N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Permingeat, E. 1997. **Informe de avance. Evaluación de los Parámetros Biológicos. Agosto/97-Enero/98. Estaciones Índices y Arroyos Tributarios.** Convenio Marco EBY - UNaM; Calidad de Agua - Red de Monitoreo. Entidad Binacional Yacyretá, Fac. Cs. Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones.
- 85- Meichtry de Zaburlín; N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Permingeat, E. 1997. **Informe de avance. Evaluación de los Parámetros Biológicos. Febrero/97-Julio/97. Estaciones Índices y Arroyos Tributarios.** Convenio Marco EBY - UNaM; Calidad de Agua - Red de Monitoreo. Entidad Binacional Yacyretá, Fac. Cs. Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones.
- 86- Meichtry de Zaburlín; N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Permingeat, E. 1997. **Informe de avance. Evaluación de los Parámetros Biológicos. Agosto/96-Enero/97. Estaciones Índices y Arroyos Tributarios.** Convenio Marco EBY - UNaM; Calidad de Agua - Red de Monitoreo. Entidad Binacional Yacyretá, Fac. Cs. Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones.
- 87- Meichtry de Zaburlín; N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Permingeat, E. 1996. **Informe de avance. Evaluación de los Parámetros Biológicos. Febrero-Julio/96 Estaciones Índices y Arroyos Tributarios.** Convenio Marco EBY - UNaM; Calidad de Agua - Red de Monitoreo. Entidad Binacional Yacyretá, Fac. Cs. Exactas, Químicas y Naturales. Universidad Nacional de Misiones.
- 88- Roa, B; Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Permingeat, E. 1996. **Informe de avance, Area Zoobentos. Programa de Incentivos (Ministerio de Cultura y Educación).** Proyecto: Estudio de Asociaciones de Organismos en Comunidades Acuáticas en el Embalse Yacyretá. (80 pp).

- 89- Meichtry de Zaburlín, N.; Garrido, G.G.; **Peso, J.G.** & Permingeat, E. 1994/95. **Informe Final. Resultados del Control Operativo: Evaluación de los Parámetros biológicos.** Convenio Entidad Binacional Yacyretá-Universidad Nacional de Misiones. Calidad de Agua-Red de Monitoreo. EBY-FCEQyN-UNaM. (117 p).
- 90- Roa, B.; Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Permingeat, E. 1995. **Informe de avance, Area Zoobentos. Programa de Incentivos (Ministerio de Cultura y Educación).** Proyecto: Estudio de Asociaciones de Organismos en Comunidades Acuáticas en el Embalse Yacyretá. (50 pp).
- 91- Roa, B.; Meichtry de Zaburlín, N.; **Peso, J.G.**; Garrido, G. & Permingeat, E. 1995. **Informe de avance, Programa de Incentivos (Ministerio de Cultura y Educación).** Proyecto: Estudio de Asociaciones de Organismos en Comunidades Acuáticas en el Embalse Yacyretá. (62 pp).
- 92- Roa, B. H.; Meichtry de Zaburlín, N.; Permingeat, E. D.; **Peso, J. G.**; Garrido, G. G. & Araya, P. 1994. **Informe de avance. Area Zoobentos. Programa de Incentivos (Ministerio de Cultura y Educación).** Proyecto: Estudio de Asociaciones de Organismos en Comunidades Acuáticas en el Embalse Yacyretá. (32 pp).
- 93- **Peso, J.G.** 1994. **Presentación de informe del control operativo: “Evaluación de los parámetros Biológicos”. Capítulo Zoobentos.** Convenio Marco EBY-UNAM. Calidad de Agua - Red de monitoreo.
- 94- **Peso, J.G.** 1994. **Informe Final, beca de perfeccionamiento. “Estudio del Zoobentos en el río Alto Paraná. II - Nemesio Parma -Yabebiry”.** Presentado al CIDET.
- 95- **Peso, J.G.** 1994. **Informe final sobre las campañas de pesca experimental en el río Paraná entre las progresivas Km. 1510 (Pto. Valle) y Km. 1570 (Pto. Nemesio Parma) Argentina.** Convenio Entidad Binacional Yacyretá, Fac. de Cs. Exactas, Químicas y Naturales, Universidad Nacional de Misiones.
- 96- **Peso, J.G.** 1991. **“Estudios Preliminares del Zoobentos del cauce principal del río Uruguay y algunos de sus tributarios”.** Presentado al CIDET. Fac. Cs. Ex. Quim. y Nat.
- 97- **Peso, J.G.** 1991. **“Estudio de la comunidad Bentónica en una Sección Transversal en el Alto Paraná”.** Presentado al CIDET. Fac. Cs. Ex. Quim. y Nat.
- 98- **Peso, J.G.** 1990. **“Zoobentos del arroyo Uruguay-í. Estudio Preliminar. (Misiones, Argentina)”.** Presentado al CIDET. Fac. Cs. Ex. Quim. y Nat.
- 99- **Peso, J.G.** 1990. **Primer informe de avance sobre las campañas de pesca experimental en el río Paraná entre los arroyos Yabebiry e Itaembé - Argentina.** CIDET. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales.
- 100- **Peso, J.G.** 1989. **“Zoobentos del río Uruguay”**, en Estudios Hidrobiológicos en el río Uruguay en el sector comprendido entre las localidades de Panambí - Santo tomé (Argentina). Informe Final. Período Octubre 1988/Abril 1.989. Convenio Consorcio HIDROSERVICE - HIDRENED. - FUND. FAC. CS. EX. QUIM. Y NAT. UNaM.
- 101- **Peso, J.G.** 1988. **“Zoobentos del río Uruguay”**, en Estudios Hidrobiológicos en el río Uruguay en el sector comprendido entre las localidades de Panambí - Santo tomé (Argentina). Informe Preliminar. Cap. III. pp. 46-54). Noviembre de 1.988. Convenio Consorcio HIDROSERVICE - HIDRENED. - FUND. FAC. CS. EX. QUIM. Y NAT. UNaM.
- 102- **Peso, J.G.** 1987. **“Zoobentos del Arroyo Uruguay-í”.** Cap. VII. Proyecto Calidad de Aguas Uruguay-í. Convenio UNaM - EMSA. Informe Final, X/87. 37 pp.
- 103- **Peso, J.G.** 1987. **“Zoobentos del Arroyo Uruguay-í”.** Cap. VIII. Proyecto Calidad de Aguas Uruguay-í. Convenio UNaM - EMSA. Primer informe, 219 pp.

## 18- FORMACION Y DIRECCION DE RECURSOS HUMANOS

### 18. 1.- Becarios Alumnos:

- 1- Molina, María J. Auxiliar de investigación (Alumno). Beca Rentada. Tema: Estudio de las comunidades planctónicas y bentónicas III- Dinámica de las comunidades acuáticas en la etapa del llenado de un gran embalse subtropical. Desde 01/11/2013 a 31/12/2013. Disp. 1579/13. Reconducción 01/02/2014 a 31/05/2014. Disp. 396/14.
- 2- Angiolini, Virginia Andrea. Beca Estímulo a Vocaciones Científicas. Convocatoria CIN 2013 (Alumno) Rentada. FCEQyN. Desde 01/09/2013 al 31/08/2014. Res. N° 1227/13.
- 3- Sánchez, Denisse M. Auxiliar de investigación (Alumno). Tema: Estudio de las comunidades planctónicas y bentónicas II. Cambios en la estructura de las comunidades planctónicas y bentónicas en las diferentes etapas de llenado del embalse Yacyretá. Beca Rentada. CIDET. FCEQyN. Desde 01/09/2011 a 31/08/2012. Disp. 1179/11; 760/12.
- 4- Mazo, Tamara M. Auxiliar de investigación (Alumno). Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/09/2011 a 31/08/2012. Disp. 1179/11; 760/12.
- 5- Molina, María J. Auxiliar de investigación (Alumno). Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/09/2011 a 31/08/2012. Disp. 1179/11; 760/12.



- 6- Martínez, Cecilia N. Auxiliar de investigación (Alumno). Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/09/2011 a 31/08/2012. Disp. 1179/11; 760/12.
- 7- Gonzalez, Silvia Daniela. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/08/2007 a 01/08/2009. Disp. 1264/07; 1421/08.
- 8- Del Puerto Pereira, Alexia, A. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/08/2007 a 01/08/2009. Disp. 1264/07; 1421/08.
- 9- Perez, Maria Eugenia. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/08/2007 a 01/08/2008 a 01/08/09. Disp. 1264/07; 1421/08.
- 10- Vogler, Roberto E. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/08/2007 a 31/03/2008. Disposición N° 1221.
- 11- Martens, Irmgard Sandra. Tema Biodiversidad y Ecología de algas de agua dulce en el marco del Proyecto Estudio de las comunidades Planctónicas. Beca de Auxiliar **rentada** CIDET. FCEQyN. Desde 01/08/2007 a 31/08/2008. Disp. 1221/07; 884/08; 1186/08; 1260/08.
- 12- Vera, Noelia Soledad. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/08/2007 a 01/08/2008. Disp. 1264/07.
- 13- Vogler, Roberto E. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/04/2006 a 01/04/2007. Resolución CD N° 177-06.
- 14- Bergotini, Verónica Mariel. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/07/2006 a 01/07/2007. Disp. 745/06.
- 15- Nahirñak Vanesa. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/07/2006 a 01/07/2007. Disp. 745/06.
- 16- Martens Irmgard Sandra. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/07/2006 a 01/07/2007. Disp. 745/06.
- 17- Llano, Víctor Martín. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/05/2005 a 01/05/2006. Disp. 310/05. Prórroga 1/04/06 al 01/04/07. Resol. CD 177/06.
- 18- Llano, Víctor Martín. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/05/2005 a 01/05/2006. Disp. 310/05.
- 19- Martens Irmgard Sandra. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/05/2005 a 01/05/2006. Disp. 310/05.
- 20- Corradini, Edgardo O. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/05/2005 a 01/05/2006. Disp. 310/05.
- 21- Vera, Noelia S. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/04/2005 a 01/05/2006. Disp. 221/05.
- 22- Hoffmann, Yanina G. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/04/2005 a 01/05/2006. Disp. 221/05.
- 23- Vogler, Roberto E. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/04/2005 a 01/05/2006. Disp. 221/05.
- 24- Deyurka, Nicolás A. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/04/2005 a 01/05/2006. Disp. 221/05.
- 25- Llano, Víctor Martín. Adscripto Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQyN. Desde 01/04/2005 a 01/05/2006. Disp. 221/05.
- 26- Corradini, Edgardo. 2004. Beca Ad-Honorem. CIDET. FCEQyN. 01/05/2004 a 01/05/2005. Disp. 422/04.
- 27- Pividori, Nelson. 2003. Beca Auxiliar Ad-Honorem. CIDET FCEQyN. 01/03/2003 a 01/03/2004. Disp. 074/03.
- 28- Martens, Sandra. 2002, "Estudios Hidrobiológicos en el Embalse Yacyretá. Comunidades planctónicas y Bentónicas". Apoyo Técnico. Resol. 187/02. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.
- 29- Corradini, Edgardo, 2002, "Estudios Hidrobiológicos en el Embalse Yacyretá. Comunidades planctónicas y Bentónicas". Apoyo Técnico. Resol. 187/02. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.
- 30- Llano, Victor, 2002, "Estudios Hidrobiológicos en el Embalse Yacyretá. Comunidades planctónicas y Bentónicas". Apoyo Técnico. Resol. 187/02. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.
- 31- Goñi, Osvaldo, 2002, "Estudios Hidrobiológicos en el Embalse Yacyretá. Comunidades planctónicas y Bentónicas". Apoyo Técnico. Resol. 187/02. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.
- 32- Pividori, Nelson, 2002, "Estudios Hidrobiológicos en el Embalse Yacyretá. Comunidades planctónicas y Bentónicas". Apoyo Técnico. Resol. 187/02. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.
- 33- Ruiz Diaz Britez, Manuela, 2002; "Estudios Hidrobiológicos en el Embalse Yacyretá. Comunidades planctónicas y Bentónicas". Extensionista Junior. Resol. 187/02. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.
- 34- Garrido, Gladys Graciela, 2002, "Estudios Hidrobiológicos en el Embalse Yacyretá. Comunidades planctónicas y Bentónicas". Extensionista Senior. Resol. 187/02. Fac. Cs. Ex., Qcas y Nat. UNaM.
- 35- Pividori, Nelson. Ayudante Alumno. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQ y N. Desde 1/03/2003 a 1/03/04. Disp. 074/03.

- 36- Goñi, Osvaldo R. Ayudante Alumno. Proyecto Aylacostoma. Beca Fundación Fac. Cs. Ex. Quím. Y Nat. Desde Set/1997 y Continúa.
- 37- Pividori, Nelson. Ayudante Alumno. Proyecto Aylacostoma. Beca Fundación Fac. Cs. Ex. Quím. Y Nat. Desde Set/1997 y Continúa.
- 38- Teijeiro, Juan Manuel. Becario Ad Honorem. Proyecto Aylacostoma. 2000-2001.
- 39- Moreno, Carolina. Ayudante de Segunda. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQ y N. Desde 01/03/98 al 31/03/2000.
- 40- Enriquez Bageston, Sonia A. Ayudante de Segunda. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQ y N. Desde noviembre de 1997 a noviembre de 1998. Disp. CD 007/98.
- 41- Enriquez Bageston, Sonia A. Ayudante de Segunda. Beca Ad-Honorem CIDET. FCEQ y N. Desde noviembre de 1996 a noviembre de 1997. Disp. CD 635/96.

#### 18. 2.- Becarios Alumnos – CEDIT – Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica:

- 1- Directora Beca CEDIT. Iniciación en la Investigación Profesor: Kusmeluk, Carlos Eduardo. Tema: Plan de Manejo de la Reserva Privada "Yvoty", San Ignacio Misiones. 2013. Resolución N° 045/13. Reconducción N° 102/13.
- 2- Co-Directora Beca CEDIT. Iniciación en la Investigación. Alumna: Costigliolo Rojas, María Cecilia. Tema: Detección e Identificación de Cianobacterias potencialmente tóxicas de interés sanitario en el Arroyo Mártires. 2013. Resolución N° 045/13.
- 3- Directora de Beca de Iniciación en la Investigación del alumno Díaz Alarcón, Ricardo Gabriel. Comité Ejecutivo de Desarrollo e Innovación Tecnológica (CEDIT). 2012. Gobierno de Misiones. Resolución N° 31/12. Tema: "Estudios citogenéticos en *Melanoides tuberculata*: último gasterópodo invasor de interés sanitario introducido en el Alto Paraná (Argentina-Paraguay). Codirector: Lic. Roberto E. Vogler (FCEQyN, UNaM).
- 4- Co-Directora Beca CEDIT. Alumna: Barchuk, Mercedes Vanesa. 2008. Tema: Determinación de la variabilidad genética de *Melanoides tuberculatus* (Caenogastropoda; Thiaridae). Un Gasterópodo exótico del río Paraná. Resolución N° 22/08.
- 5- Directora Beca CEDIT. Alumno: Vogler, Roberto Eugenio. 2007. Tema: Estudios Moleculares en hembras partenogénicas de *Melanoides tuberculatus*: un gasterópodo invasor de interés sanitario en el río Paraná. Resolución N° 22/07.

#### 18. 3.- Becario Posdoctoral – CONICET –:

- Codirectora del Proyecto: **FILOGEOGRAFÍA APLICADA A CONSERVACIÓN DE GASTERÓPODOS VULNERABLES Y AMENAZADOS DE ARGENTINA: *Aylacostoma SPIX*, 1827 y *Acrorbis ODHNER*, 1937.** Becario **por concurso**: Roberto Eugenio Vogler. Beca Interna Postdoctoral. Consejo Nacional de Investigaciones científicas y Técnicas (CONICET). Resolución N° 4498 (14/12/2012). Designación a partir del 1 de Abril de 2013 hasta el 31 de Marzo de 2015. Directora: Dra. Alejandra Rumi (FCNyM, UNLP); Dra. Juana Peso (FCEQyN, UNaM).

#### 18. 4.- Pasantes:

- 1- Vera Andrea Silvana. Pasante Area Zooplancton. CIDET. FCEQyN. Duración 2 meses, 2006. Disp. 712/06.
- 2- Moreno Natalia Cecilia. Pasante Area Fitoplancton. CIDET. FCEQyN. Duración 2 meses, 2006. Disp. 712/06.
- 3- Fernández, Cintia Vanesa. Pasante Area Zoobentos. CIDET. FCEQyN. Duración 2 meses, 2006. Disp. 712/06.
- 4- Quijano, Carmen Analía. Pasante Area Zoobentos. CIDET. FCEQyN. Duración 2 meses, 2006. Disp. 712/06.
- 5- Martinez Taibo Carolina (DNI30.545.584). Pasante. Area Fitoplancton: biodiversidad. (2 meses). CIDET. FCEQyN. Mayo-junio 2005. Disp. 117/05.
- 6- Doria, José Martín (DNI26.347.691). Pasante. Area Zooplancton (2 meses). CIDET. FCEQyN. Mayo-junio 2005. Disp.117/05.
- 7- Castro María Cecilia (DNI31.004.070). Pasante. Area Zooplancton (2 meses). CIDET. FCEQyN. Mayo-junio 2005. Disp.117/05.
- 8- Martens Sandra. Pasante Área Fitoplancton: Biodiversidad de Cianobacterias (2 meses). CIDET. FCEQyN. Mayo-junio 2005. Disp. 117/05.
- 9- Corradini, Edgardo O. Pasante Area Zoobentos (2 meses). CIDET. FCEQyN. Agosto-sept. 2004. Disp. 444/04.

- 10- Llano, Víctor Martín. Pasante. Area Zooplancton (prórroga, 2 meses). CIDET. FCEQyN. Disp. 733/01. Desde diciembre- marzo 2002. Aprobación Disp. 396/02. Martens Sandra. Pasante. Area Fitoplancton (4 meses). CIDET. FCEQyN. Mayo-junio y Agosto.
- 11- Gutierrez Ramos, Marco A. Pasante Area Zoobentos (4 meses). CIDET. FCEQyN. Disp. 231/01. Mayo-sept. 2001.
- 12- Llano, Víctor Martín. Pasante. Area Zooplancton (2 meses). CIDET. FCEQyN. Disp. 231/01. Abril - junio 2001. Aprobación Disp. 733/01.

#### 18. 5.- Codirección de docentes – investigadores:

- 1- Lic. Martens, Irmgard S. Investigador en formación (Ad-Honorem). CIDET. FCEQyN. Desde 01/09/2011 a 31/08/2012. Disp. 1179/11; 760/12. Tema: Estudio de las comunidades planctónicas y bentónicas II. Cambios en la estructura de las comunidades planctónicas y bentónicas en las diferentes etapas de llenado del embalse Yacyretá. CIDET. FCEQyN.
- 2- Prof. Kusmeluk, Carlos E. Investigador en formación (Ad-Honorem). CIDET. FCEQyN. Desde 01/09/2011 a 31/08/2012. Disp. 1179/11; 760/12. Tema: Estudio de las comunidades planctónicas y bentónicas II. Cambios en la estructura de las comunidades planctónicas y bentónicas en las diferentes etapas de llenado del embalse Yacyretá. CIDET. FCEQyN.
- 3- Lic. Roberto Vogler. Beca de Perfeccionamiento en Investigación. (Rentada) CIDET. FCEQyN. Desde 01/02/2008 a 31/03/2008. Disp. 884/08. Tema Ecología y Genética de Moluscos dulceacuícolas en el marco del Proyecto Estudio de las comunidades Planctónicas y Bentónicas. CIDET. FCEQyN.
- 4- Lic. Martens, Irmgard Sandra M. Beca de Perfeccionamiento en Investigación. (Rentada) CIDET. FCEQyN. Desde 01/02/2008 a 31/10/2008. Disp. 884/08; 1186/08; 1260/08. Tema Biodiversidad y Ecología de Cianobacterias en el marco del Proyecto Estudio de las comunidades Planctónicas y Bentónicas. CIDET. FCEQyN.
- 5- Lic. Llano, Víctor Martín. Beca de Perfeccionamiento en Investigación. (Rentada) CIDET. FCEQyN. Desde 01/02/2008 a 31/10/2008. Disp. 884/08; 1186/08; 1260/08. Tema Biodiversidad y Ecología de Cianobacterias en el marco del Proyecto Estudio de las comunidades Planctónicas y Bentónicas. CIDET. FCEQyN.
- 6- Lic. Roberto Vogler. Beca de Perfeccionamiento en Investigación. CIDET. FCEQyN. Desde 01/08/2007 a 01/12/2007. Disp. 1221/07. Tema Estudios de la comunidad bentónica en el marco del Proyecto Estudio de las comunidades Planctónicas y Bentónicas. CIDET. FCEQyN.
- 7- Lic. Llano, Víctor Martín. Beca de Perfeccionamiento en Investigación. CIDET. FCEQyN. Desde 01/08/2007 a 01/12/2007. Disp. 1221/07. Tema Estudios de la comunidad fitoplanctónica, especialmente Cianobacterias en el marco del Proyecto Estudio de las comunidades Planctónicas y Bentónicas. CIDET. FCEQyN.
- 8- Lic. Llano, Víctor Martín. Auxiliar Doc. De 1ra. Semi-exc. CIDET. FCEQyN. Desde 01/07/2006 a 01/07/2007. Disp. 745/06. Tema Estudios de la comunidad fitoplanctónica, especialmente Cianobacterias en el marco del Proyecto Estudio de las comunidades Planctónicas y Bentónicas. CIDET. FCEQyN.

#### 18. 6.- Adscriptos Alumnos:

##### Docencia

- 1- Mobbs, Alan Miqueas. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. En Genética. FCEQyN. Desde 06/10/2014 a 06/10/2015. Disp. 1955/14.
- 2- Winnik, Hilvana Jaqueline. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. En Genética. FCEQyN. Desde 06/10/2014 a 06/10/2015. Disp. 1955/14.
- 3- Cortese, Iliana Julieta. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. En Genética. FCEQyN. Desde 06/10/2014 a 06/10/2015. Disp. 1955/14.
- 4- Briñocoli, Yanina Florencia. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. En Genética. FCEQyN. Desde 06/10/2014 a 06/10/2015. Disp. 1955/14.
- 5- Petersen Cruceño, Marcos Iván. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. En Genética. FCEQyN. Desde 15/11/2013 a 14/11/2014. Disp. 1737/13.

- 6- Angiolini, Virginia Andrea. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. En Genética. FCEQyN. Desde 15/11/2013 a 14/11/2014. Disp. 1737/13.
- 7- Moya, Sofia Lorian. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. En Genética. FCEQyN. Desde 15/11/2013 a 14/11/2014. Disp. 1737/13.
- 8- Moya, Sofia Lorian. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. En Genética. FCEQyN. Desde 11/06/2012 a 10/06/2013. Disp. 833/12.
- 9- Bouzas, Santiago Oscar. Adscripto Alumno. Ad-Honorem. Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 11/06/2012 a 10/06/2013. Disp. 833/12.
- 10- Rodríguez, Romina Mariel. Adscripto Alumno. Ad-Honorem. Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 11/06/2012 a 10/06/2013. Disp. 833/12.
- 11- Angiolini, Virginia Andrea. Adscripto Alumno. Ad-Honorem. Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra de Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 11/06/2012 a 10/06/2013. Disp. 833/12.
- 12- Raggio, María Celeste. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 24/11/2010 a 24/11/2011. Disp. 1628/10.
- 13- Rosello, Paula Luciana. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Cátedra Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 24/11/2010 a 24/11/2011. Disp. 1628/10.
- 14- Kusmeluk, Carlos Eduardo. Adscripto Graduado, Auxiliar Docente de Primera Dedicación Simple Ad Honorem. Asignatura Biología Animal (especialidad Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic.. en Genética. FCEQyN. Desde 19/08/2008 a 19/08/2009. Disp. 1006/08.
- 15- Contreras, Susana Marisol. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Asignatura Biología Animal (especialización Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 19/08/2008 a 19/08/2009. Disp. 0945/08. Desde 20/08/2009 a 20/08/2010 Disp. 1737/09.
- 16- Petterson, María Elizabeth. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Asignatura Biología Animal (especialización Zoología), Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 19/08/2008 a 19/08/2009. Disp. 0945/08. Desde 20/08/2009 a 20/08/2010 Disp. 1737/09
- 17- Cubas, Ignacio Javier. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Asignatura Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN.
- 18- Vogler, Roberto Eugenio. Adscripto Graduado, Auxiliar Docente de Primera Dedicación Simple Ad Honorem. Asignatura Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic.. en Genética. FCEQyN. Desde 31/07/2007 a 31/07/2008. Disp. 0750/07.
- 19- Galvalisi, Paola Georgina. Adscripto Graduado, Auxiliar Docente de Primera Dedicación Simple Ad Honorem. Asignatura Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 31/07/2007 a 31/07/2008. Disp. 0750/07.
- 20- Tiscornia, María Mercedes. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Asignatura Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 31/07/2007 a 31/07/2008 Disp. 0749/07.
- 21- Martos Schott, Yanina Victoria. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Asignatura Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 31/07/2007 a 31/07/2008. Disp. 0749/07.
- 22- Tiscornia, María Mercedes. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Asignatura Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic en Genética. FCEQyN. Desde 14/02/2005 a 14/02/2006. Disp, 084/05.
- 23- D'oria, José Martín. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Asignatura Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 14/02/2005 a 14/02/2006. Disp, 084/05.
- 24- Fernández Juan Pablo. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Asignatura Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética . FCEQyN. Desde 14/02/2005 a 14/02/2006. Disp, 084/05.
- 25- Vogler Roberto Eugenio. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno (ex Auxiliar Docente de Segunda) Asignatura Biología Animal, Carreras Profesorado en Biología y Lic. en Genética. FCEQyN. Desde 14/02/2005 a 14/02/2006. Disp, 084/05.

- 26- Wagner, Nadia Valeria. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno. Asignatura Biología Animal, Carrera Profesorado en Biología. FCEQyN. Desde 1/04/2003 a 30/04/04. Disp. 198/03.
- 27- Bubbilo, Rosana Elizabeth. Adscripto Alumno. Ad-Honorem Ayudante Alumno. Asignatura Biología Animal, Carrera Profesorado en Biología. FCEQyN. Desde 1/04/2003 a 30/04/04. Disp. 198/03.

### Investigación

- 1- Bergottini, Verónica Mariel, DNI: 30.956.677. Area zoobentos. Adscriptos Ad-Honorem. Desde el 01 de 2006 a 01 de 2007. Disp. 745/06.

### Pasantes

- 1- Corradini, Edgardo O. Pasante Area Zoobentos (2 meses). CIDET. FCEQyN. Agosto-septiembre 2004. Disp. 444/04.
- 2- Gutierrez Ramos, Marco A. Pasante Area Zoobentos (4 meses). CIDET. FCEQ y N. Disp. 231/01. Mayo -septiembre 2001.

### 18. 7.- Dirección de tesis de grado:

- 1- Bengala Zurro, Nuria. 2008-2009. "Filogenia Molecular de un Gasterópodo Nativo en Vías de Extinción: Ubicación de *Aylacostoma chloroticum* en la superfamilia Cerithioidea".
- 2- Sede, Mariano Miguel "Análisis Filogenético de un Nuevo Morfotipo de *Melanooides tuberculatus* del Alto Paraná". 2008-2009. Co- Dirección. Defendida 27/03/2009.
- 3- Barchuk, Mercedes Vanessa. 2008. Co- Dirección. "Estudios moleculares para determinar el estado de la variabilidad genotípica en la población argentina del gasterópodo exótico *Melanooides tuberculatus* (Caenogastropoda: Thiaridae)".
- 4- Hoffman, Yanina. 2007. Dirección área ecológica. Estudios comparativos entre especies exóticas y nativas de moluscos como bioindicadores de genotoxicidad en el río Paraná. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM".
- 5- Vera, Noelia Soledad. 2007. Dirección área ecológica. "Caracterización ecológica y citogenética de la especie *Aylacostoma chloroticum* en el embalse Yacyretá "Una especie nativa en vías de extinción". Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM".
- 6- Vogler, Roberto Eugenio. 2006. Dirección área ecológica. "Estudios moleculares en Hembras Partenogenéticas de *Melanooides tuberculatus* (Caenogastropoda: Thiaridae), Una Contribución a la Filogeografía de Invasores del Nuevo Mundo. Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales. UNaM".

### 18. 8.- Dirección de tesis de Posgrado:

- 1- Codirectora Postdoctoral Becario por concurso: Roberto Eugenio Vogler.. Consejo Nacional de Investigaciones científicas y Técnicas (CONICET). Resolución N° 4498 (14/12/2012). Designación a partir del 1 de Abril de 2013 hasta el 31 de Marzo de 2015. Directoras: Dra. Alejandra Rumi (FCNyM, UNLP); Dra. Juana Peso (FCEQyN, UNaM). Título del trabajo: FILOGEOGRAFÍA APLICADA A CONSERVACIÓN DE GASTERÓPODOS VULNERABLES Y AMENAZADOS DE ARGENTINA: *Aylacostoma SPIX*, 1827 y *Acorbis ODHNER*, 1937.
- 2- Directora de Tesis de Maestría en Gestión Ambiental N° 10371/09 Ord. N°56. Profesor: Kusmeluk, Carlos Eduardo. Tema: PLAN DE MANEJO DE LA RESERVA PRIVADA "YVOTY", SAN IGNACIO MISIONES. Directoras: Dra. Juana Peso (FCEQyN, UNaM); Dra. Ana Honfi (FCEQyN, UNaM). Defensa realizada el 27 de Marzo de 2015. Resoluciones CD N° 076-10 y CS N° 035/10 (04/06/10).