



CURRICULUM VITAE NORMALIZADO

01 - ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: **Gutiérrez Gregoric**
Nombres: **Diego Eduardo**
E-Mail: dieguty@fcnym.unlp.edu.ar

02 - ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

Universitarios:

Grado: Licenciado en Biología (orientación Zoología), Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP. Fecha de Graduación: 26 de Marzo de 2001. Promedio general con y sin aplazos: 8,35.

Postgrado: Doctor en Ciencias Naturales, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP. Fecha de Graduación: 10 de Abril de 2008. Calificación obtenida: Sobresaliente (10).

03 - TESIS DE DOCTORADO O MAESTRÍA

Título: Estudios morfoanatómicos y tendencias poblacionales en especies de la familia Chiliniidae Dall 1870 (Mollusca: Gastropoda) en la Cuenca del Plata.
Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
Director de Tesis: Alejandra Rumi
Calificación: 10 (Sobresaliente)
Fecha de defensa: 10 de abril de 2008.

04 - BECAS

1) Tipo: Entrenamiento para Alumnos Universitarios. Fecha Inicio: 1-10-2000. Fecha Terminación: 30-9-2001. Lugar: División Zoología Invertebrados, Museo de La Plata, FCNyM, UNLP. Institución Otorgante: Comisión de Investigaciones Científicas (CIC), Bs. As. Por concurso: Si

2) Tipo: Iniciación. Fecha Inicio: 1-4-2002. Fecha Terminación: 31-3-2004. Lugar: División Zoología Invertebrados, Museo de La Plata, FCNyM, UNLP. Institución Otorgante: Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Por concurso: Si

3) Tipo: Doctoral Tipo I. Fecha Inicio: 1-4-2004. Fecha Terminación: 10-04-2008. Lugar: División Zoología Invertebrados, Museo de La Plata, FCNyM, UNLP. Institución Otorgante: CONICET. Por concurso: Si

4) Tipo: Posdoctoral. Fecha Inicio: 11-4-2008. Fecha Terminación: 31/05/2011. Lugar: División Zoología Invertebrados, Museo de La Plata, FCNyM, UNLP. Institución Otorgante: CONICET. Por concurso: Si

05 - CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS**5.1 Cursos de Postgrado**

1) Nombre: Gasterópodos limnícolas de América del Sur. Duración: 26-10 de Marzo de 2001. Asistido o aprobado: Aprobado. Institución: FCNyM, UNLP. Carga horaria: 40 Hs

2) Nombre: Aplicaciones de los Sistemas de Información Geográfica al manejo de



colecciones y paleobiología, con una introducción a GIS, Modulo I y II. Duración: Marzo a Junio de 2004. Asistido o aprobado: Aprobado. Institución: FCNyM, UNLP. Carga horaria: 65 Hs

3) Nombre: Bionvasiones: Los Moluscos. Duración: 22 al 26 de Noviembre de 2004. Asistido o aprobado: Aprobado. Institución: FCNyM, UNLP. Carga horaria: 30 Hs

4) Nombre: Estadística aplicada al diseño y análisis de estudios bioecológicos. Duración: 29 de Noviembre al 4 de Diciembre de 2004. Asistido o aprobado: Aprobado. Institución: FCNyM, UNLP. Carga horaria: 70 Hs

5) Nombre: Morfometría geométrica: Teoría, métodos y aplicaciones en sistemática y evolución. Duración: 9 al 13 de Mayo de 2005. Asistido o aprobado: Aprobado. Institución: FCNyM, UNLP. Carga horaria: 30 Hs

6) Nombre: Nomenclatura Zoológica. Duración: 21 al 25 de Agosto de 2006. Asistido o aprobado: Aprobado. Institución: FCNyM, UNLP. Carga horaria: 30 Hs

7) Nombre: Análisis de regresión aplicado a ciencias biológicas, agrarias y ambientales. Duración: 11 al 15 de Diciembre de 2006. Asistido o aprobado: Aprobado (8). Institución: FCAyF, UNLP. Carga horaria: 40 Hs

06 - DISTINCIONES - PREMIOS

Distinciones. Tesis Doctoral, Tema: “Estudios morfoanatómicos y tendencias poblacionales en especies de la familia Chiliniidae Dall 1870 (Mollusca: Gastropoda) en la cuenca del Plata”. Fecha de presentación: 11-04-2008. Calificación: Sobresaliente (10).

Mejor poster, categoría estudiante de posgrado, al trabajo “Distribución potencial de *Megalobulimus sanctipauli* (Gastropoda: Pulmonata) en América del Sur y los efectos del cambio climático durante el siglo XXI” (autores: Beltramino A.A., Vogler R.E., Gutiérrez Gregoric, D.E. & Rumi, A). Primer Congreso Argentino de Malacología (I CAM), 18 al 20 de septiembre de 2013.

07 - ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN

07.1.1 En Grado

1) Cargo: Ayudante de Segunda (Alumno) Interino, Resolución n° 284. Dedicación: Simple, Ad- Honores. Cátedra: Zoología Invertebrados I. Periodicidad: 1-11-2000 al 15-4-2001

2) Cargo: Ayudante de Primera (Diplomado) Interino (desig. directa), Resolución n° 97. Dedicación: Simple, Ad- Honores. Cátedra: Zoología Invertebrados I. Periodicidad: 15-4-2001 al 1-11-2001

3) Cargo: Ayudante de Primera (Diplomado) Interino, Resolución n° 228. Dedicación: Simple, Ad- Honores. Cátedra: Zoología Invertebrados I. Periodicidad: 1-11-2001 al 31-5-2004

4) Cargo: Ayudante de Primera (Diplomado) Interino, Resolución n° 186. Dedicación: Simple, Rentado. Cátedra: Zoología Invertebrados I. Periodicidad: 2-5-2003 al 31-7-2003

5) Cargo: Ayudante de Primera (Diplomado) Interino, Resolución n° 317. Dedicación: Simple, Rentado. Cátedra: Zoología Invertebrados I. Periodicidad: 1-6-2004 hasta 31-3-2008 (En Licencia)

6) Cargo: Ayudante de Primera (Diplomado) Interino, Resolución n° 48/08. Dedicación: Simple, Rentado. Cátedra: Zoología Invertebrados I. Periodicidad: 1-12-2007 hasta 30-04-2010.



7) Cargo: Ayudante de Primera (Diplomado) Ordinario, Resolución n° 165/10. Dedicación: Simple, Rentado. Cátedra: Zoología Invertebrados I. Periodicidad: 1-05-2010 y en curso.

8) Cargo: Ayudante de Primera (Diplomado) Interino, Resolución n° 22/13. Dedicación: Simple, Ad-honorem. Cátedra: Malacología: 1-02-2013 y en curso.

07.1.2 Nivel EGB.

7) Instituto: Bosque del Plata, 511 y 19, La Plata, Bs. As. Materia: **Ciencias Naturales**. Años: Séptimo y Octavo. Carga horaria: 8 hs semanales. Desde 1/2/2005 - 30/4/2005.

07.1.3 Nivel Polimodal

8) Instituto: Bosque del Plata, 511 y 19, La Plata, Bs. As. Materia: **Química**. Año: Segundo. Carga horaria: 3 hs semanales. Desde 1/2/2005 - 30/4/2005.

07.3 Categoría de docente - investigador (I - II - III - IV - A - B - C - D)

Fecha y categoría de ingreso: 02-06-2005, categoría V.

Situación actual (Categoría): **III** (2-12-2010).

Lugar de trabajo: División Zoología Invertebrados, Museo de La Plata, FCNyM, UNLP.

08 - CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS

- 08.1 Universitarios
- 08.2 En Instituciones Académicas y Científicas
- 08.3 En la función pública no universitaria
- 08.4 Profesionales

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

09.1 Juicios Críticos

2008. Plan de trabajo para obtener el título de Doctor en Ciencias Naturales otorgado por la facultad de Ciencias Naturales y Museo - UNLP, presentado por el aspirante, Vogler, Roberto E., bajo la dirección de la Dra. A. Rumi Macchi Zubiaurre y la co-dirección de la Dra. C. Argüelles.

2013. Plan de trabajo de tesis de doctorado (FCNyM-UNLP) presentado por la aspirante, Valente, Romina, bajo la dirección de las Dras. G. Navone y J. Díaz.

2013. Trabajo presentado en la Revista de Biología Tropical titulado: "Variación fenotípica de la concha en Neritinae (Gastropoda: Neritimorpha) en ríos de Puerto Rico". Autores: Juan Felipe Blanco, Silvana Tamayo & Frederick N. Scatena

2014. Trabajo presentado en la revista Animal Conservation titulado: "Ecosystem deterioration promotes recurrent camouflaged invasions and dispersal of an Asian freshwater gastropod in tropical Africa". Autores: Van Bocxlaer, Bert; Clewing, Catharina; Mongindo Etimosundja, Jean-Papy; Kankonda, Alidor; Wembo Ndeo, Oscar; Albrecht, Christian.

2014. Trabajo presentado en la revista SpringerPlus titulado "Shell ontogeny and variability of shell morphology in populations of *Leptinaria unilamellata* (d'Orbigny, 1835) (Mollusca, Pulmonata, Subulinidae)". Autores: Camilla Medeiros, Roberta Caldeira, Cristiane LF Mendonça, Omar dos S Carvalho and Sthefane D'ávila.

2014. Trabajo presentado en la revista Journal of Conchology titulado "Taxonomy, Morphology and Distribution of Ancylineae (Gastropoda: Pulmonata: Planorbidae) in Argentina". Autores: Ximena Maria Constanza Ovando, Luiz Eduardo Macedo de Lacerda and Sonia Barbosa dos Santos.

2015. Trabajo presentado en la revista Pan-American Journal of Aquatic Sciences titulado "The salt tolerance of the freshwater snail *Melanoides tuberculatus* (Müller, 1774) (Mollusca, Gastropoda), a bioinvader gastropod."

**10 - CARRERAS DE INVESTIGADOR (CIC, CONICET, OTROS)**

Fecha y clase de ingreso: 01/06/2011, Investigador Asistente, CONICET
Situación actual (Clase): Investigador Asistente
Lugar de trabajo: División Zoología Invertebrados, Museo de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata,

11 - SUBSIDIOS RECIBIDOS**11.1 Recibidos como Titular**

- 1) Institución otorgante: FCNyM-UNLP, Subsidio Jóvenes Investigadores. Año: 2006. Monto: 1200\$. Duración: 1 año
- 2) Institución otorgante: CREO (Oportunidades de Conservación, Investigación, y Educación). Año: 2009. Monto: 11200 US\$. Duración: 1 año
- 3) Institución otorgante: AGENCIA DE PROMOCIÓN CIENTÍFICA. Año: 2010-2011. N° de resolución: BID PICT 0233/2008. Monto: 40000 \$. Duración: 2 años
- 4) Institución otorgante: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. Año: 2011. N° de resolución: Viajes y Estadías. Monto: 3000 \$. Duración: Septiembre 2011

11.2 Participación en subsidios

- 1) “Estudios sobre fauna de moluscos de ambientes dulciacuícolas y ambientes mixohalinos”. Duración: 3 años (2000-2002). BID 1201/OC-AR. PICT N° 01-03453. Dirección: A. Rumi. Carácter de participación: Integrante del grupo de investigadores.
- 2) “Moluscos, Helmintos, Anélidos (Oligochaeta) y Crustáceos vinculados a medios acuáticos continentales argentinos. Estudios bionómicos y sistemáticos. Un aporte a la biodiversidad”. Duración: 3 años (2001-2003). FCNyM, UNLP, N352 Dirección: A. Rumi. Carácter de participación: Integrante del grupo de investigadores.
- 3) “Moluscos gasterópodos de interés biomédico: hospedadores intermediarios de zoonosis de origen hídrica en la Cuenca Del Plata”. Duración: 3 años (2003-2005). PIP N° 2711. Dirección: A. Rumi. Carácter de participación: Integrante del grupo de investigadores.
- 4) “Moluscos de agua dulce de la Argentina. Biodiversidad y patrones demográficos”. Duración: 3 años (2006-2009). FCNyM, UNLP, N470 Dirección: A. Rumi. Carácter de participación: Integrante del grupo de investigadores.
- 5) “Identificación de especies de moluscos acuáticos continentales invasores de la Cuenca del Plata. Argentina.” Código de barras de ADN para la identificación de especies. Duración: 2 años (2009-2010). iBOL-CONICET. Dirección: G. A. Darrigran. Monto: \$15.000. Carácter de participación: Integrante del grupo de investigadores.
- 6) “Riqueza, diversidad y vulnerabilidad de moluscos continentales de la provincia de Misiones, Argentina.” Duración: 3 años (2010-2014). Monto: \$142.800. PICT-2008- 2042. Dirección: A. Rumi. Carácter de participación: Integrante del grupo de investigadores.
- 7) “Biodiversidad y patrones demográficos de Mollusca y Ostracoda (Crustacea) continentales de la Argentina, en especial de Misiones e Isla Martín García”. Duración: 4 años (2010-2013). FCNyM, UNLP, N636 Dirección: A. Rumi. Carácter de participación: Integrante del grupo de investigadores.
- 8) “Diversidad, Biología y ecología de moluscos de aguas continentales en la provincia malacológica de Cuyo, Argentina”. Duración: 3 años (2011-2013). Monto: \$73.100. PIP 0398. Dirección: A. Rumi. Carácter de participación: Integrante del grupo de investigadores.



9) “Diversidad de Esquistosomátidos en el Centro Sur de la Argentina”. PICT-2011-1288. Dirección: V. Flores. Duración: 3 años (10-2012 / 10-2015). Monto: \$246.000. Carácter de participación: Integrante del grupo de investigadores.

10) “Subsidios para Adquisición o Mejora de Equipamientos 2011”. Equipo adquirido: Cabina de preparación de muestras para Genética Molecular (PCR). Participación: Becario. Universidad Nacional de la Plata. Resolución 1313/12. Dirección: Dra. Alejandra Rumi. Monto: \$ 7.741.

11) “Biodiversidad y otros aspectos ecológicos de Mollusca y Crustacea continentales de la Argentina”. FCNyM, UNLP, N727. Dirección: A. Rumi. Duración: 4 años (2014-2017).

11.3 Participación en proyectos de Investigación no subsidiados:

12) “Riqueza, diversidad y vulnerabilidad de moluscos continentales de la provincia de Misiones, Argentina.” Ministerio de Ecología de la provincia de Misiones. Dirección: D. E. Gutiérrez Gregoric. Duración: anual con renovación desde 2009.

13) “Biodiversidad de invertebrados en áreas protegidas de la Argentina. Taxocenosis de Moluscos de Agua dulce (Gastropoda y Bivalvia). Parque Nacional Iguazú” Dirección: A. Rumi. Duración: anual con renovación desde 2003 hasta la actualidad.

14) “Diversidad de moluscos continentales en la Reserva Provincial de Punta Lara”. Dirección: Gustavo A. Darrigran. Duración: anual con renovación desde 2013.

12 - SOCIEDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO

Consejo Provincial de Ciencias Naturales de la Provincia de Buenos Aires.
Matrícula Provincial M.P.B-BI 424
Asociación Argentina de Malacología

13 - PATENTES - CONVENIOS

14 - SEMINARIOS – CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS.

Año: 2004. Lugar: Centro de Investigaciones en Ecología Subtropical (CIES) y Dirección de Parques Nacionales, Iguazú, Misiones. Tema: Taxocenosis y ecología de gasterópodos en el Salto Arrechea, Parque Nacional Iguazú.

Año: 2010. Lugar: Centro Regional SENASA Corrientes-Misiones, Gobernador Virasoro, Corrientes. Tema: Características morfológicas y ecológicas del Caracol Gigante Africano.

Año: 2010. Lugar: Facultad de Cs. Exactas, Químicas y Naturales, UNAM, Posadas, Misiones. Tema: Características morfológicas y ecológicas del Caracol Gigante Africano. I Taller sobre Prevención, Monitoreo y Control del Caracol Gigante Africano en Argentina.

Año: 2011. Lugar: Dirección de Zoonosis de la Municipalidad de Puerto Iguazú, Misiones. Tema: Características morfológicas y ecológicas del Caracol Gigante Africano.

Año: 2011. Lugar: Puerto Iguazú. Tema: Moluscos continentales exóticos en la Argentina. I Taller Internacional del Caracol Gigante Africano y otros moluscos de importancia agrícola y ambiental.

15 - PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS - ENCUENTROS - JORNADAS Y SIMPOSIOS



- 1) I Reunión Binacional Argentino-Chilena de Ecología, XX Reunión Argentina de Ecología y X Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, San Carlos de Bariloche, Argentina, 2001. Crecimiento individual en *Drepanotrema spp* Fisher & Crosse, 1880 (Gastropoda, Planorbidae) de la Isla Martín García, Río de La Plata. RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, M. A. ROCHE & M. P. TASSARA. Pág. 209. Presentación Mural.
- 2) World Congress of Malacologia. 14th International Congress of UNITAS MALACOLOGIA, Viena, Austria, 2001. Individual growing trends of *Chilina fluminea fluminea* (Maton, 1809) (Gastropoda; Chiliniidae) in Punta Lara, Ensenada, Argentina. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, A. RUMI & J. M. PORCHILE. Pág 140. Presentación Mural.
- 3) World Congress of Malacologia. 14th International Congress of UNITAS MALACOLOGIA, Viena, Austria, 2001. Distributional patterns of freshwater Mollusca Gastropoda in Argentina. RUMI, A., M. P. TASSARA, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, M. A. ROCHE, S. M. MARTÍN, M. V. NUÑEZ, I. I. CESAR & M. F. LOPEZ ARMENGOL. Pág 301. Presentación Oral.
- 4) World Congress of Malacologia. 14th International Congress of UNITAS MALACOLOGIA, Viena, Austria, 2001. Distributional patterns of freshwater Mollusca Bivalvia in Argentina. TASSARA, M. P., I. I. CESAR, A. RUMI, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, M. A. ROCHE, S. M. MARTÍN & M. V. NUÑEZ. Pág 348. Presentación Mural.
- 5) XI Jornadas Nacionales de Lombricultura, General Cabrera, Córdoba, 2001. Crecimiento, madurez sexual y potencial reproductor de *Eisenia foetida* (Annelida, Lumbricidae) con seraje de arroz, estiércol de conejo y residuos domiciliarios. SCHULDT, M., A. RUMI, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, J. BODNAO, N. REVORA, V. TASSO, M. VALENTI & J. VARELA. Pág 7-9. Presentación Oral
- 6) VIII International Symposium on Schistosomiasis, Recife, Brasil, 2001. Individual growing trends of *Biomphalaria tenagophila* (D'Orb, 1835), in natural conditions, and their status as larval trematods host. ROCHE, M. A., A. RUMI, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & A. PAOLA. Resumen nº 124. Presentación Oral.
- 7) V Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), San Pablo, Brasil, 2002. Ajuste y análisis de tasas de crecimiento según el modelo de von Bertalanffy en poblaciones naturales de *Drepanotrema spp* (Gastropoda: Planorbidae). RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & M. A. ROCHE. Pág. 103. Presentación Mural.
- 8) XVIII Encontro Brasileiro de Malacologia, Río de Janeiro, Brasil, 21-25/7/2003. Species richness, diversity and distributional patterns of freshwater Gastropoda in Mesopotamian Region (Argentina). RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & M. V. NUÑEZ. Pág. 199. Presentación Mural.
- 9) XVIII Encontro Brasileiro de Malacologia, Río de Janeiro, Brasil, 21-25/7/2003. Tendencias en el crecimiento individual en especies del genero *Biomphalaria* en Argentina. RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, M. A. ROCHE & M. V. NUÑEZ. Pág. 252. Presentación Mural.
- 10) V Jornadas Científicas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata, 28-29/6/2003. Dermatitis esquistosómica. *Cercaria chilinae I* y *Cercaria chilinae II*: ¿Una misma especie? **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, M. V. NUÑEZ & A. RUMI. Pág. 66. Presentación Mural.
- 11) VII Jornadas de Zoología del Uruguay, Montevideo, Uruguay, 2003. Estimación de la capacidad de porte en lombricultivos de *Eisenia foetida* (Oligochaeta, Lumbricidae) con distintas materias orgánicas. SCHULDT, M., A. RUMI & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. Pág. 86. Exposición oral.
- 12) XII Jornada Nacional de Lombricultura, General Cabrera, Córdoba, 17/10/2003. Tipo de cobertura en lombricultivos de *Eisenia foetida*. Su incidencia sobre distribución y densidad. SCHULDT, M., A. RUMI, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, Y. FABAZ-RIVERO & D. A. CABRERA. Exposición oral.
- 13) II Reunión Binacional de Ecología - XXI Reunión Argentina de Ecología - XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile. Mendoza, Argentina, 2004. Diversidad de



moluscos de agua dulce en la Mesopotamia Argentina: Parque Nacional Iguazú. RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & M. V. NÚÑEZ. Pág. 124. Exposición oral.

14) II Reunión Binacional de Ecología - XXI Reunión Argentina de Ecología - XI Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile. Mendoza, Argentina, 2004. Crecimiento individual en *Chilina gibbosa* (Gastropoda: Chiliniidae) en el Lago Pellegrini, Río Negro, Argentina. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, M. A. ROCHE, A. RUMI & M. MAGGIONI. Pág. 434. Presentación Mural.

15) XIII Jornada Nacional de Lombricultura, General Cabrera, Córdoba, 2004. Determinación de edades ecológicas en poblaciones de lombrices: implicancias reprobológicas. SCHULDT, M., A. RUMI & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. Exposición oral.

16) XIX Encontro Brasileiro de Malacologia, Río de Janeiro, Brasil, 25-29/7/2005. Aspectos poblacionales de *Acorbis aff. petricola* en la provincia de Misiones, Argentina. RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & N. FERRANDO. Pág. 273. Presentación Mural.

17) XIX Encontro Brasileiro de Malacologia, Río de Janeiro, Brasil, 25-29/7/2005. Gasterópodos limnícolas del Parque Nacional Iguazú, Argentina. RUMI, A., M. V. NÚÑEZ & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. Pág. 304. Exposición oral.

18) III Congreso Argentino de Limnología, Chascomús, 30/10-2/11/2005. Monitoreo de gasterópodos y emergencia de Digeneos en lagunas artificiales de barrios cerrados, Buenos Aires. RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, M. V. NÚÑEZ & N. FERRANDO. Presentación Mural.

19) XVII Congreso Latinoamericano de Parasitología, Mar del Plata, 23-26/11/2005. Monitoreo de cercarias Schistosómicas en lagunas de origen antrópico de la Provincia de Buenos Aires. NÚÑEZ, M. V., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, A. RUMI & N. FERRANDO. Presentación Mural.

20) II Congreso Nacional de la Conservación de la Biodiversidad, Ciudad de Buenos Aires, 20-24/11/2006. Especies vulnerables de moluscos de agua dulce: el caso de *Acorbis petricola* (Gastropoda: Planorbidae) en el nordeste de la Argentina. RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & N. FERRANDO. Presentación Mural.

21) II Congreso Nacional de la Conservación de la Biodiversidad, Ciudad de Buenos Aires, 20-24/11/2006. Gasterópodos dulceacuícolas de la Argentina. Especies amenazadas, riqueza, diversidad y distribución. RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & V. NÚÑEZ. Presentación Oral.

22) XX Encontro Brasileiro de Malacologia, Río de Janeiro, Brasil, 5-10/8/2007. Regiones de gastropoda de agua dulce de la Argentina. RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & V. NÚÑEZ. Presentación Mural.

23) XI Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas, I Congreso Internacional de Educación e Investigación en Ciencias Morfológicas, I Encuentro de Histotecnólogos, Córdoba, 14-16/05/2008. Morfometría de la conchilla de *Acorbis aff. petricola* (Mollusca: Gastropoda), Misiones, Argentina. FERRANDO, N., A. RUMI & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. Presentación Mural.

24) III Congreso Nacional de la Conservación de la Biodiversidad, Ciudad de Buenos Aires, 11-14/08/2008. Regiones de gasterópodos dulceacuícolas de la Argentina. NÚÑEZ, V., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, N. S. FERRANDO & A. RUMI. Presentación Oral.

25) VII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Valdivia, Chile, 03-07/11/2008. Densidad y crecimiento de *Chilina megastoma* en el salto Arrechea, Parque Nacional Iguazú, Misiones, Argentina. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, V. NÚÑEZ, N. S. FERRANDO & A. RUMI. Presentación Oral

26) VII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Valdivia, Chile, 03-07/11/2008. Identificación y caracterización de regiones de gasterópodos de agua dulce de la Argentina. NÚÑEZ, V., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, N. S. FERRANDO & A. RUMI. Presentación Oral.

27) VII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Valdivia, Chile, 03-



07/11/2008. Diferencias en supervivencia y fecundidad entre dos especies de Physidae. NÚÑEZ, V., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, N. S. FERRANDO & A. RUMI. Presentación Mural.

28) VII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Valdivia, Chile, 03-07/11/2008. Densidades poblacionales de gasterópodos en un ambiente de cascada (Parque Nacional Iguazú, Argentina). RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, V. NÚÑEZ & N. S. FERRANDO. Presentación Oral.

29) XXI Encontro Brasileiro de Malacologia, Río de Janeiro, Brasil. 19-24/7/2009. Descripción cualitativa de conchillas del género *Aylacostoma* (Caenogastropoda) del Alto Paraná (Argentina-Paraguay). VOGLER R. E., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, J. G. PESO, C. F. ARGÜELLES & A. RUMI. Presentación Mural.

30) X Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, Santa Fe, Argentina. 18-21/10/2009. Caracterización cualitativa de morfotipos de *Melanoides tuberculatus* (Gastropoda: Thiaridae) de Argentina y Paraguay. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, R. E. VOGLER, M. V. NÚÑEZ & A. RUMI. Presentación Mural.

31) VII Jornadas de Investigación Científico Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones. 28-30/10/2009. Análisis de morfometría geométrica en tres especies de gasterópodos del Alto Paraná. VOGLER R. E., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, A. A. BELTRAMINO, J. G. PESO, & A. RUMI. Presentación Mural.

32) I Congreso Uruguayo de Zoología, Montevideo, Uruguay. 5-10/12/2010. Incidencia de larvas de Digenea en las gónadas femeninas y masculinas de una población de *Heleobia parchappii* (d'Orbigny, 1835) (Cochliopidae) en una laguna artificial del partido de Tigre, Buenos Aires, Argentina. MARTÍN S. M., V. NÚÑEZ, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & A. RUMI. Presentación Mural.

33) VIII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Puerto Madryn, Argentina, 12-17/06/2011. El Caracol Gigante Africano en Argentina: Modelo Bioclimático para la identificación de áreas susceptibles de invasión. VOGLER R. E., A. BELTRAMINO, M. SEDE, V. NÚÑEZ & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. Presentación Mural.

34) VIII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Puerto Madryn, Argentina, 12-17/06/2011. Primer registro del nematodo *Strongyluris* sp. (Heterakidae) en *Achatina fulica* (Mollusca, Achatinidae) en la Argentina. DIAZ, J. I., S. CAPASSO, E. LORENTE, M. ARELLANO, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, V. NÚÑEZ, VOGLER R. E. & G. NAVONE. Presentación Mural.

35) VIII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Puerto Madryn, Argentina, 12-17/06/2011. Estado de situación de *Achatina fulica* en la Argentina. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, M. V. NÚÑEZ, R. E. VOGLER & A. RUMI. En el II Simposio Latinoamericano de Moluscos Bioinvasores (Coord. G. Darrigran).

36) VIII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Puerto Madryn, Argentina, 12-17/06/2011. Estado actual del conocimiento de los gasterópodos de aguas continentales de la Argentina, con especial énfasis en la familia Chiliniidae. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, M. V. NÚÑEZ & X. M. C. OVANDO. En el Simposio: Sistemática y Filogenia de Moluscos Continentales Neotropicales (Coord. M. G. Cuezzo).

37) IX Expo Universidad Comunidad, UNLP, La Plata, 6-13/08/2011. Bio-invasión y sustentabilidad. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**

38) XXII Encontro Brasileiro de Malacologia, Fortaleza, Brasil. 04-08/9/2011. Actividades de monitoreo, prevención y control sobre *Achatina fulica* en la Argentina. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, M. V. NÚÑEZ, R. E. VOGLER & A. RUMI. Presentación Oral

39) XXII Encontro Brasileiro de Malacologia, Fortaleza, Brasil, 4-8/09/2011.



Descripción de rádulas de topotipos de la especie amenazada *Aylacostoma chloroticum* Hylton Scott, 1954 (Caenogastropoda – Thiaridae). VOGLER, R. E., A. A. BELTRAMINO, V. NÚÑEZ, D. E. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, J. G. PESO & A. RUMI.

40) XXXIV Jornadas IRAM-Universidades, La Plata, Noviembre de 2011. Págs. 134-141. Modelo estandarizado para diagnóstico ambiental y pautas de monitoreo en lagunas de origen antrópico. RUMI, A., S. SALA, I. CESAR, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC, V. NÚÑEZ.**

41) XXV Reunión Argentina de Ecología, Luján, Buenos Aires, 24-28/09/2012. Primer relevamiento de moluscos de agua dulce del norte de la provincia malacológica de Cuyo (San Juan y sur de La Rioja). CIOCCO, N, F, E. KOCH, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC, S. M. MARTIN, V. NÚÑEZ & A. RUMI.**

42) XI International Congress on Medical and Applied Malacology (XI ICMAN), Rio de Janeiro, Brasil, 25-28/09/2012. Molecular markers in *Megalobulimus sanctipauli* (Ihering & Pilsbry, 1900). BELTRAMINO, A. A., R. E. VOGLER, V. NÚÑEZ, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC & A. RUMI.**

43) VI Congreso Argentino de Parasitología, Bahía Blanca, Buenos Aires, 17-19/10/2012. *Achatina fulica* (Mollusca) especie africana introducida en Argentina: potencial hospedador intermediario de nematodos de interés médico-veterinario. LORENTI E. A., J. I. DIAZ, R. VALENTE, S. CAPASSO, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC, & G. NAVONE.**

44) Taller: Moluscos de Interés sanitario en Argentina. Instituto Nacional de medicina Tropical, Puerto Iguazú, Misiones. 1-08-2012. Estado actual del conocimiento de las parasitosis del molusco invasor *Achatina fulica* en la Argentina. Su importancia como posible vector de angiostrongiliasis. DIAZ, J. I., E. LORENTI, R. VALENTE, S. CAPASSO, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC & G. NAVONE.** Presentación oral.

45) III Simposio Latinoamericano de Moluscos Bioinvasores (Coord. G. Darrigran). Primer Congreso Argentino de Malacología, La Plata, Argentina, 18-20/09/2013. Cronología de una invasión: el caracol gigante africano en la Argentina y alrededores. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E., R. E. VOGLER, A. A. BELTRAMINO & A. RUMI.** Presentación Oral.

46) Simposio Educación en Malacología (Coord. G. Darrigran, T. Legarralde, A. Vilches). Primer Congreso Argentino de Malacología, La Plata, Argentina, 18-20/09/2013. Los moluscos bivalvos. Aportes para su enseñanza. Reflexiones teóricas y metodológicas. DARRIGRAN G., T. LEGARRALDE, A. VILCHES, L. GUADAGNO, A. IUGOVICH, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC, V. NÚÑEZ & M. MAROÑAS.** Presentación Oral.

47) Simposio Educación en Malacología (Coord. G. Darrigran, T. Legarralde, A. Vilches). Primer Congreso Argentino de Malacología, La Plata, Argentina, 18-20/09/2013. La Malacología como asignatura de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP): su caracterización y valoración como espacio formativo. TORRES, S., M. QUIROGA, S. MORAWICKI, A. A. BELTRAMINO, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC & G. DARRIGRAN.** 2013.

48) Primer Congreso Argentino de Malacología, La Plata, Argentina, 18-20/09/2013. Distribución potencial de *Megalobulimus sanctipauli* (Gastropoda: Pulmonata) en América del Sur y los efectos del cambio climático durante el siglo XXI. BELTRAMINO, A. A., R. E. VOGLER, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC & A. RUMI.** 2013.

49) Primer Congreso Argentino de Malacología, La Plata, Argentina, 18-20/09/2013. Distribución potencial del gasterópodo invasor *Melanoides tuberculata* (Müller, 1774) en la red hidrográfica de América del Sur. VOGLER, R. E., A. A. BELTRAMINO, M. J. MOLINA, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC, A. RUMI & J. G. PESO.** Presentación Mural.



50) Primer Congreso Argentino de Malacología, La Plata, Argentina, 18-20/09/2013. Haplotipos del gen COI en representantes argentinos de la familia Chiliniidae (Gastropoda; Hygrophyla): primeras relaciones evolutivas. **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, A. A. BELTRAMINO, R. E. VOGLER & A. RUMI. Presentación Mural.

51) Primer Congreso Argentino de Malacología, La Plata, Argentina, 18-20/09/2013. El reloj molecular y los tiempos de divergencia en linajes de *Aylacostoma* Spix, 1827 (Gastropoda: Thiaridae) del Alto Paraná. VOGLER, J. G. PESO, A. A. BELTRAMINO, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & A. RUMI. Presentación Mural.

52) Primer Congreso Argentino de Malacología, La Plata, Argentina, 18-20/09/2013. Experiencia de trabajo a campo de la asignatura Malacología (FCNyM-UNLP), cursada 2012. QUIROGA, M., S. MORAWICKI, S. TORRES, A. A. BELTRAMINO, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, & G. DARRIGRAN. Presentación Mural.

53) Mollusca 2014, the Meeting of the Americas, Mexico city, 22-27/06/2014. State of knowledge of Molluscs Bioinvasions in the South of Southamerica. DARRIGRAN, G., A. CARRANZA, C. BELZ, W. BOEGER, P. BORGES, C. DAMBORENEA, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, B. LOMOVASKY, S. LUDWIG, O. MÄDER, L. MONTRESOR & T. H. D. A. VIDIGAL. Presentación Mural (108).

54) XXVII Congreso de Ciencias Morfológicas y 14 avas Jornadas de Educación, La Plata. 10-11/09/2015. Anatomía y conquiología en el caracol de agua dulce *Potamolithus lapidum supersulcatus* (Gastropoda: Tateidae), de LUCIA, M. & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. Presentación Mural.

55) XXIV Encontro Brasileiro de Malacología, Rio de Janeiro, 14-18 / 09 / 2015. Haplotipos del gen COI en representantes argentinos del género *Potamolithus* (Tateidae). de LUCIA, M. & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. Presentación Mural.

16 - ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES

- 1) Presidente del Comité Ejecutivo durante el Primer Congreso Argentino de Malacología realizado en la ciudad de La Plata, entre el 18 y 20 de septiembre de 2013.
- 2) Miembro del Comité Ejecutivo del Segundo Congreso Argentino de Malacología a realizarse en la ciudad de Mendoza, entre el 10 y 12 de Agosto de 2016.

17 - TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA PUBLICAR EN REVISTAS PERIÓDICAS, ACTAS DE CONGRESOS, LIBROS O CAPÍTULOS DE LIBROS

17.1 Científicos

17.1.1 Publicados

- 1) RUMI A., **D.E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, M.A. ROCHE & M.P. TASSARA. 2004. Population structure in *Drepanotrema kermatooides* and *D. cimex* (Gastropoda, Planorbidae) in natural conditions. **Malacologia** (ISSN 0076-2997) 45(2): 453-458. (Con referato)
- 2) RUMI, A.; **D.E. GUTIÉRREZ GREGORIC**; V. NÚÑEZ; M.P. TASSARA; S.M. MARTÍN; M.F. LÓPEZ ARMENGOL & M.A. ROCHE. 2004. Biodiversidad de moluscos de agua dulce de la Región Mesopotámica, Argentina. *En: Aceñolaza ed. Temas de la Biodiversidad del Litoral fluvial argentino. INSUGEO, Miscelanea*, (ISSN 1514-4836) 12: 5-12. (Con referato)
- 3) SCHULDT, M., A. RUMI, **D.E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, N. CALONI, J. BODNAR, N. REVORA, V. TASSO, M. VALENTI, J. VARELA & H. DE



BELAUSTEGUI. Culture of *Eisenia fetida* (Annelida, Lumbricidae) on puffed rice *scrap* in outdoors and lab conditions. **Ecología Austral**, (ISSN 1667-782X) 15: 217-227. (Con referato).

4) SCHULDT, M., A. RUMI & **D.E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. 2005 Estimación de la capacidad de porte en lombricultivos de *Eisenia fetida* (Oligochaeta, Lumbricidae) con distintas materias orgánicas. **Revista Argentina de Producción Animal**, (ISSN 0326-0550) 25(1-2): 101-109. (Con referato).

5) SCHULDT, M., A. RUMI & **D.E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. 2005. Determinación de edades ecológicas en poblaciones de lombrices: implicancias reprobilógicas. **Revista del Museo de La Plata, sección Zoología**, (ISSN 0376-4638) 17 (170): 1-10. (Con referato).

6) SCHULDT, M., A. RUMI, **D.E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, Y. FABAZ-RIVERO & D.A. CABRERA. 2005. Tipo de cobertura en lombricultivos de *Eisenia fetida*. Su incidencia sobre distribución y densidad. **Revista Argentina de Producción Animal**, (ISSN 0326-0550) 25(1-2): 207-213. (Con referato).

7) RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, V. NÚÑEZ, I. I. CESAR, M. A. ROCHE, M. P. TASSARA, S. M. MARTÍN & M. F. LÓPEZ ARMENGOL. 2006. Freshwater Gastropoda from Argentina: species richness, distribution patterns, and an evaluation of endangered species. **Malacologia** (ISSN 0076-2997) 49(1): 189-208. (Con referato).

8) **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, V. NÚÑEZ, A. RUMI & M. A. ROCHE. 2006. Freshwater Gastropods from Argentinean Del Plata basin. Checklist and new locality records. **Comunicaciones de la Sociedad Malacológica del Uruguay** (ISSN 0037-8607) 9(89): 51-60. (Con referato).

9) RUMI A., **D.E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & M.A. ROCHE. 2007. Growth rates fitting using the von Bertalanffy model: an analysis in natural populations of *Drepanotrema* spp. (Gastropoda: Planorbidae). **Revista de Biología Tropical** (ISSN 0034-7744) 55(1): 559-567. (Con referato).

10) **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, V. NÚÑEZ, N. FERRANDO & A. RUMI. 2007. First records of invasive snail *Melanoides tuberculatus* (Gastropoda: Prosobranchia: Thiariidae) to the Iguazú River basin, Argentina – Brazil. **Comunicaciones de la Sociedad Malacológica del Uruguay**, (ISSN 0037-8607) 9(90): 109-112. (Con referato).

11) RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, M. V. NÚÑEZ & G. A. DARRIGRAN. 2008. Malacología latinoamericana. Moluscos de agua dulce de Argentina. **Revista de Biología Tropical**, (ISSN 0034-7744) 56(1): 77-111. (Con referato).

12) **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.** & A. RUMI. 2008. *Chilina iguazuensis* (Gastropoda: Chiliniidae), new species from Iguazú National Park, Argentina. **Malacologia**, (ISSN 0076-2997) 50(1): 321-330. (Con referato).

13) RUMI A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & M. A. ROCHE. 2009. (Trabajo) Tendencias del crecimiento individual en poblaciones naturales de *Biomphalaria* spp. (Gastropoda, Planorbidae) en la Cuenca Del Plata, Argentina. **Comunicaciones de la Sociedad Malacológica del Uruguay**, (ISSN 0037-8607) 9(92): 185-192. (Con referato).

14) **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, V. NÚÑEZ & A. RUMI. 2010. Populational studies in a endemic gastropod species of waterfalls environment. **American Malacological Bulletin** (ISSN 0740-2783) 28(1-2): 159-165. (Con referato).

15) **GUTIERREZ GREGORIC, D. E.**, & R. E. VOGLER. 2010. Riesgo de establecimiento del gasterópodo invasor *Melanoides tuberculatus* (Müller) en el Río de la Plata (Argentina - Uruguay). **Revista Mexicana de Biodiversidad** (ISSN1870-3453) 81(2): 573-577. (Con referato).



- 16) NÚÑEZ, V., **D. E. GUTIERREZ GREGORIC** & A. RUMI. 2010. Freshwater gastropods provinces from Argentina. *Malacologia*, (ISSN 0076-2997) 53(1): 47-60. (Con referato).
- 17) **GUTIERREZ GREGORIC, D. E.** 2010. Redescription of two endemic species of Chiliniidae (Gastropoda: Basommatophora) from Del Plata basin (South America). *Journal of Conchology*, 40(3): 321-332. (Con referato).
- 18) **GUTIERREZ GREGORIC, D. E.**, V. NÚÑEZ, R. E. VOGLER & A. RUMI. 2011. Invasion to the Argentinean Paranense rainforest by the giant African snail, *Achatina fulica*. *American Malacological Bulletin* (ISSN 0740-2783) 29: 135-137. (Con referato).
- 19) **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, V. NÚÑEZ & A. RUMI. 2011. Population strategies of *Chilina fluminea* (Chiliniidae), freshwater gastropods of temperate area from Argentina. *The Veliger*, (ISSN 0042-3211) 51(3): 109-116. (Con referato).
- 20) **GUTIERREZ GREGORIC, D. E.** 2012. *Anancylus rosanae* (Gastropoda: Pulmonata), new genus and new species from Iguazú National Park, Argentina. *Malacologia*, (ISSN 0076-2997). 55(1): 109-116.
- 21) OVANDO, X. M. C. & **D. E. GUTIERREZ GREGORIC**. 2012. Systematic revision of *Chilina* Gray (Gastropoda: Pulmonata) from northwestern Argentina and description of a new species. *Malacologia*, (ISSN 0076-2997) 55(1): 117-134.
- 22) VOGLER, R., A. BELTRAMINO, **D. E. GUTIERREZ GREGORIC**, J. PESO, M. GRIFFIN & A. RUMI. 2012. Threatened Neotropical mollusks: analysis of shape differences in three endemic snails from High Paraná River by geometric morphometrics. *Revista Mexicana de Biodiversidad*. (ISSN 1870-3453) 83(4): 1045-1052.
- 23) **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E.**, V. NÚÑEZ & R. E. VOGLER, 2012. Un gigante africano invade la Argentina. *Ciencia Hoy* (ISSN 1666-5171) 22(129): 39-43.
- 24) VOGLER, R. E., A. A. BELTRAMINO, M. M. SEDE, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, V. NÚÑEZ & A. RUMI. 2013. The giant African snail (*Achatina fulica*): using bioclimatic models to identify South American areas susceptible to invasion. *American Malacological Bulletin* (ISSN 0740-2783), 31: 39-50.
- 25) **GUTIERREZ GREGORIC, D. E.**, V. NÚÑEZ, R. E. VOGLER, A. BELTRAMINO & A. RUMI. 2013. Gasterópodos terrestres de la provincia de Misiones, Argentina. *Revista de Biología Tropical* (ISSN 0034-7744) 61(4): 1759-1768.
- 26) **GUTIERREZ GREGORIC, D. E.**, A. BELTRAMINO, R. E. VOGLER, M. G. CUEZZO, V. NÚÑEZ, S. GOMEZ, M. VIRGILLITO & S. E. MIQUEL. 2013. First records of four exotic slugs in Argentina. *American Malacological Bulletin* (ISSN 0740-2783) 31(2): 245-256.
- 27) **GUTIERREZ GREGORIC, D. E.**, A. BELTRAMINO, R. E. VOGLER & A. RUMI. 2013. Expansión del rango de distribución de *Achatina fulica* Bowdich, 1822 (Gastropoda) en la Argentina y su concordancia con modelos predictivos. *Amici Molluscarum* (ISSN 0718-9761) 21: 17-21.
- 28) **GUTIERREZ GREGORIC, D. E.**, N. F. CIOCCO & A. RUMI. 2014. Two new species of *Chilina* Gray from Cuyo Malacological Province, Argentina. (Gastropoda: Hygrophila: Chiliniidae). *Molluscan Research* (ISSN 1323-5818) 34(2): 84-97.
- 29) **GUTIERREZ GREGORIC, D. E.** 2014. *Sineancylus* nom. nov. a replacement name for *Anancylus* Gutiérrez Gregoric, 2012 (Gastropoda, Ancyliidae). *Malacologia* (ISSN 0076-2997) 56: 243.
- 30) RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, N. LANDONI, J. CÁRDENAS



MANCILLA, S. GORDILLO, J. GONZALEZ & D. ALVAREZ. 2015. Glacidorbidae in South America: Revision and description of a new genus and new species from Argentinean Patagonia and Chile. *Molluscan Research* (ISSN 1323-5818) 35(3): 143-152.

31) BELTRAMINO, A., R. E. VOGLER, **D. E. GUTIERREZ GREGORIC**, D. E. & A. RUMI. 2015. Impact of climate change on the distribution of a giant land snail from South America: predicting future trends for setting conservation priorities on native malacofauna. *Climatic Change* (ISSN: 0165-0009 (impreso) 1573-1480 (Online)) 131(4): 621-633.

32) MARTÍN, S. M., V. NÚÑEZ, **D. E. GUTIERREZ GREGORIC**, D. E. & A. RUMI. Incidence of Digenea larvae in *Heleobia parchappii* (Mollusca, Gastropoda, Cochliopidae). *Iheringia* (enviado Diciembre 2014).

17.1.3. Capítulos de libros publicados

33) SCHULDT, M., A. RUMI & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. 2006. Experiencias de manejo con poblaciones de *E. fetida* en latitudes medias (en torno a los 35^o lat. S). Condiciones de temperie, En **LOMBRICULTURA. TEORIA Y PRACTICA** (ED SCHULDT, M.). ED. MUNDI-PRENSA, MADRID, 307 PP. ISBN: 84-8476-296-3.

34) RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & M. V. NÚÑEZ. 2011. Diversidad de moluscos límnicos de la Argentina. En: **Tópicos em Malacologia – Ecos do XIX Encontro Brasileiro de Malacologia**, Organizadores: Sonia Barbosa dos Santos, Alexandre Dias Pimenta; Monica Ammon Fernandez; Silvana Carvalho Thiengo; Editora: Sociedade Brasileira de Malacologia – SBMa. Rio de Janeiro: 468pp. ISBN 978-85-61417-01-7.

35) RUMI, A., **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & M. V. NÚÑEZ. 2011. Expansión de moluscos vectores de esquistosomiasis en el Cono Sur, con especial referencia a la Argentina. En: **Tópicos em Malacologia – Ecos do XIX Encontro Brasileiro de Malacologia**, Organizadores: Sonia Barbosa dos Santos, Alexandre Dias Pimenta; Monica Ammon Fernandez; Silvana Carvalho Thiengo; Editora: Sociedade Brasileira de Malacologia – SBMa. Rio de Janeiro: 468pp. ISBN 978-85-61417-01-7.

36) VOGLER, R. E., V. NÚÑEZ, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, A. A. BELTRAMINO & J. G. PESO. 2012. *Melanoides tuberculata*: The history of an invader. En: **Snails: Biology, Ecology and Conservation** (Eds E. M. Hämäläinen & S. Järvinen). NOVA PUBLISHERS. ISBN: 978-1-62100-816-3.

37) DIAZ, J. I., E. LORENTI, R. VALENTE, S. CAPASSO, **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC** & G. NAVONE. 2013. Estado actual del conocimiento de las parasitosis del molusco invasor *Achatina fulica* en la Argentina. Su importancia como posible vector de angiostrongiliasis. Pp: 40-53. En: **Moluscos de interés sanitario en la Argentina** (Ed. O. E. Salomón & A. Rumi). Editorial INMeT, CABA, 2013, 157pp. ISBN 978-987-29115-1-5

38) NÚÑEZ, V. & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. 2013. Los Bivalvos y el Hombre. En: **Los moluscos bivalvos. Aportes para su enseñanza. Reflexiones teóricas y metodológicas** (Ed. G. A. Darrigran). Editorial de la Universidad de La Plata.

18 - TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

18.1 Trabajos de extensión

39) SCHULDT, M., A. RUMI & **D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**. 2006. Aportes a la transferencia y extensión desde un proyecto de investigación en lombricultura. **Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP. Experiencias en Extensión** (ISSN 1851-877X)

<http://www.fcnym.unlp.edu.ar/dependencias/secextension/Experiencia3.pdf>

18.2 Trabajos de difusión



- 40) **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E. & V. NÚÑEZ**, 2010. Método de colección de moluscos: gasterópodos continentales. **División Zoología Invertebrados, FCNyM-UNLP, Serie Didáctica N° 1.**
http://www.fcnym.unlp.edu.ar/museo/divisiones/zoologia_inv/index_abajo.html
- 41) **DARRIGAN, G. & D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC**, 2013. Summary of the First Argentine Congress of Malacology (1 CAM). **American Malacological Society Newsletter**, 44(2): 7-8.
- 42) **GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E., G. A. DARRIGRAN & M.C. DAMBORENEA** 2015. Los moluscos marinos argentinos y su consumo. **División Zoología Invertebrados, FCNyM-UNLP, Serie Didáctica N° 2.** 45pp
http://www.museo.fcnym.unlp.edu.ar/articulo/2015/4/6/moluscos_presentacion

18.3 Servicios a Terceros

- 1) 2004. Diagnóstico Ambiental. Consorcio Barrio Santa Bárbara, Partido de Tigre, Buenos Aires. Informe limnológico, sanitario de vectores potenciales y reales, y pautas de manejo. Profesional interviniente del equipo de trabajo. (SERByDE).
- 2) 2004. Diagnóstico Ambiental. Consorcio Barrios Santa Catalina, Partido de Tigre, Buenos Aires. Informe limnológico, sanitario de vectores potenciales y reales, y pautas de manejo. Profesional interviniente del equipo de trabajo. (SERByDE).
- 3) 2004. Diagnóstico Ambiental. Consorcio Barrio San Isidro Labrador, Partido de Tigre, Buenos Aires. Informe limnológico, sanitario de vectores potenciales y reales, y pautas de manejo. Profesional interviniente del equipo de trabajo. (SERByDE).
- 4) 2004. Análisis de formas larvales parásitas en aguas del Arroyo Vedota. Solicitado por la Secretaría de Política Ambiental, Provincia de Buenos Aires. Profesional interviniente del equipo de trabajo. (SERByDE).
- 5) 2004-2006. Monitoreo ambiental de las lagunas de los Barrios Privados Santa Catalina, Santa Bárbara y San Isidro Labrador, General Benavides, Partido de Tigre, Bs. As. Profesional interviniente del equipo de trabajo. (SERByDE).
- 6) 2005. Diagnóstico Ambiental. Consorcio Barrio Santa Clara, Partido de Tigre, Buenos Aires. Informe limnológico, sanitario de vectores potenciales y reales, y pautas de manejo. Profesional interviniente del equipo de trabajo. (SERByDE).
- 7) 2007. Diagnóstico Ambiental. Laguna Barrio Diciembre. Profesional interviniente del equipo de trabajo (SERByDE). Solicitado por el Consorcio del Barrio Privado Diciembre, Campana, Bs. As. 33 pp.
- 8) 2010-2011. Asesoramiento al Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (SENASA) sobre las características del caracol invasor, *Achatina fulica*, y las pautas de manejo y control de dicha plaga.
- 9) 2013. Determinación de ejemplares de Physidae mediante biología molecular. Profesional a cargo. Solicitante: Yanina Assef, Universidad de la Patagonia, Esquel.
- 10) 2013. Informe Técnico: Primer Registro del Caracol Gigante Africano (*Achatina fulica*) en la Provincia de Corrientes. Profesional a cargo. Solicitantes: Dirección de Recursos Naturales y Dirección de Parques y reservas, de la Provincia de Corrientes.

18.4 Artículos Periodísticos y/o Entrevistas

- 1) Febrero 2013. Caracoles Gigantes en una vivienda linqueña. Diario Lincoln.



- 2) Agosto 2013. Efectos adversos del crecimiento inmobiliario en barrios cerrados. CONICET. <http://www.conicet.gov.ar/efectos-adversos-del-crecimiento-inmobiliario-en-barrios-cerrados/>.
- 3) Noviembre 2013. Caracol Gigante Africano en Corrientes. Diario “El Litoral” de Corrientes.
- 4) Noviembre 2013. En mayo encontraron 700 caracoles en una casa. Diario “El Litoral” de Corrientes. <http://www.ellitoral.com.ar/es/articulo/283513/En-mayo-encontraron-70>

18.5 Actividades relacionadas al Museo de La Plata

- 1) GUTIÉRREZ GREGORIC, D. E. 2011. Bio-invasión y sustentabilidad. IX Expo Universidad Comunidad. UNLP. La Plata, 6-13/08/2011.
- 2) Organización de la muestra temporaria “los moluscos marinos y su consumo”. Exposición disponible en el MLP desde abril de 2015. Autores: Cristina Damborenea, Gustavo Darrigran y Diego E. Gutiérrez Gregoric, Heidi Hammon, y la Unidad de Conservación y Exhibición del Museo, dirigida por la Doctora María Marta Reca.

19 - TRADUCCIONES

20 - FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS

20.1 Becarios / Pasantes

LORENTI, Eliana (DNI. 33.192.758) (desde 1/03/11 al 28/02/2013); Proyecto de Pasantía: “Análisis parasitológico del caracol terrestre *Achatina fulica*” en el marco del proyecto “Riqueza, diversidad y vulnerabilidad de los moluscos continentales de la provincia de Misiones, Argentina.” Y “Biodiversidad y patrones demográficos de Mollusca y Ostracoda (Crustacea) continentales de la Argentina, en especial de Misiones e Isla Martín García”; Directora: Dra. Graciela Navone; Co-director: Dr. Diego Gutiérrez Gregoric. Lugar: FCNyM-UNLP-CEPAVE.

De LUCIA, Micaela (DNI. 33.003.667) (desde 18-7-2014); Proyecto de Pasantía: “Diversidad del género *Potamolithus* (Mollusca: Gastropoda) en la Cuenca Del Plata”; Director: Dr. Diego Gutiérrez Gregoric; Co-director: Rumi, A. Lugar: División Zoología invertebrados, Museo de La Plata, FCNyM-UNLP.

20.2 Dirección de tesis: terminadas y aprobadas

Doctorales

BELTRAMINO, ARIEL ANIBAL (DNI. 27.540.845) (desde 16/09/11. En curso); Proyecto de Tesis doctoral: “Estudios Morfo-Anatómicos y Moleculares de *Megalobulimus* spp. (Gastropoda Pulmonata) en la Argentina, Principalmente de la Provincia de Misiones”; Directora: Dra. Alejandra Rumi; Co-director: Dr. Diego Gutiérrez Gregoric. Lugar: FCNyM-UNLP

Maestrías

Año:	Apellido y Nombres:	Tema	Universidad	Calificación:
------	---------------------	------	-------------	---------------

20.3 Dirección de docentes - investigadores

Período	Apellido y Nombres:	Tema principal:	Categoría:
---------	---------------------	-----------------	------------

20.4 Discípulos de investigación con ubicación actual

20.5 Dirección personal apoyo a la investigación

Nomina de profesionales:	Periodo:	Técnicos:	Artesanos
--------------------------	----------	-----------	-----------

21 - ANTECEDENTES PROFESIONALES RELEVANTES, APORTES SIGNIFICATIVOS A LA ORGANIZACIÓN CURRICULAR



21.1 Actividades complementarias de Grado

- 1) Agosto-Octubre/1996. Actividad Complementaria de Grado: “*Ecología y Conservación de Vertebrados Terrestres en Argentina.*” Carga horaria: 16 (dieciséis) hs. FCNyM-UNLP.
- 2) Septiembre/1997. Actividad Complementaria de Grado: “*Patagonia: Historia evolutiva. Distribución y ecología de los vertebrados.*” Carga horaria: 10 (diez) hs. FCNyM-UNLP.
- 3) Octubre-Noviembre/1997. Actividad Complementaria de Grado: “*La Evolución en sus tres dimensiones: forma espacio y tiempo en biología evolutiva.*” Dictada por los Dres. Lopreto, De Santis y Morrone. Carga horaria: 9 (nueve) hs. FCNyM-UNLP.
- 4) 31/8 y 8-10/9/98. Actividad Complementaria de Grado: “*Misiones. Estado de Conservación y Diversidad de los Vertebrados*” Dictada por: J. C. Chevez, M. Azpelicueta, J. Williams y J. Contreras. Carga horaria: 12 (doce) hs. FCNyM-UNLP.

21.3 Asistencia a Conferencias, Jornadas y Reuniones

- 1) 19/6/96. Conferencia sobre “*Aspectos Ambientales de las aguas Subterráneas. Contaminación*” Dictado por Lic. M. Hernández y Lic. N. González.
- 2) 23-25/10/96. “*I Jornadas Regionales sobre Recursos Naturales y Medio Ambiente para Estudiantes Universitarios.*” La Plata.
- 3) 21/4 al 15/5/97. Ciclo de conferencias: “*Invasiones Biológicas: Ecología de las especies exóticas en Argentina.*” Dictadas por los Lic.: S. M. Zalba y D. Colauti y por el Dr. G. Darrigran.
- 4) 3-5/6/1998. “*Jornadas sobre la Realidad de Nuestro Ambiente.*” Organizadas por la Comisión de Medio Ambiente de CECN, Cámara de Diputados de la Provincia de Bs. As. Fundación Karakachoff y Fundación Ricardo Rojas.
- 5) 6/10/1998. Jornada sobre “*Cambio Climático: Riesgos y Oportunidades.*” Ofrecida en la Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Bs. As.
- 6) 5-6/10/2000. V Reunión sobre Parasitismo en Ecosistemas de agua Dulce. San Carlos de Bariloche, Río Negro, Argentina.
- 7) 25/6/2001. Seminario “*La cuenca del río Reconquista: aspectos ecológicos*”.
- 8) 28-29/8/2003. V Jornadas Científicas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata.
- 9) 11-14/08/2008: III Congreso Nacional de la Conservación de la Biodiversidad, Ciudad de Buenos Aires.
- 10) 03-07/11/2008. VII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Valdivia, Chile.
- 11) 18-21/10/2009. X Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, Santa Fe, Argentina.
- 12) 12-17/06/2011. VIII Congreso Latinoamericano de Malacología (CLAMA), Puerto Madryn, Argentina.
- 13) 6-13/8/2011. IX Expo Universidad Comunidad. UNLP. La Plata.
- 14) 4-8/9/2011. XXII Encontro Brasileiro de Malacología, Fortaleza, Brasil.
- 15) 18-20/9/2013. I Congreso Argentino de Malacología, La Plata, Argentina.



21.4 Pasantías y Voluntariados

- 1) Año 1998, voluntario en la “Reserva Natural de Punta Lara”.
- 2) 1999-2000, pasante ad-honorem en el proyecto “*Departamento científico Zoología Invertebrados, especialidad Malacología Aplicada*”, bajo la dirección de la Dra. Alejandra Rumi, otorgado por el Programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación para Estudiantes de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo y aprobado según Resolución N° 143/99 del Honorable Consejo Académico.

21.5 Secuencias depositadas en GenBank

- 1) JX117876. Descripción: *Lehmannia valentiana* isolate LVAL80 cytochrome oxidase subunit i (COI) gene, partial cds; mitochondrial. Autores: R. E. VOGLER; A. A. BELTRAMINO; D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC; V. NÚÑEZ; A. RUMI.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nuccore/JX117876>
- 2) JQ743070. Descripción: *Deroceras invadens* isolate ARI1 cytochrome oxidase subunit I (COI) gene, partial cds; mitochondrial. Autores: D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC; A. A. BELTRAMINO; R. E. VOGLER; V. NÚÑEZ; S. E MIQUEL; M. VIRGILLITO; A. RUMI.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nuccore/JQ743070>
- 3) JQ743069. Descripción: *Arion intermedius* isolate ARI1 cytochrome oxidase subunit I (COI) gene, partial cds; mitochondrial. Autores: A. A. BELTRAMINO; D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC; R. E. VOGLER; V. NÚÑEZ; M. G. CUEZZO; A. RUMI.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nuccore/JQ743069>
- 4) JQ712575. Descripción: *Meghimatium pictum* isolate ARP1 cytochrome oxidase subunit I (COI) gene, partial cds; mitochondrial. Autores: D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC; A. A. BELTRAMINO; R. E. VOGLER; V. NÚÑEZ; A. RUMI.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nuccore/JQ712575>
- 5) JQ712574. Descripción: *Meghimatium pictum* isolate ARP2 cytochrome oxidase subunit I (COI) gene, partial cds; mitochondrial. Autores: V. NÚÑEZ; A. A. BELTRAMINO; D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC; R. E. VOGLER; A. RUMI.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nuccore/JQ712574>
- 6) JQ712572-JQ712573. LOCI: BRP4 – BRP5. Descripción: *Meghimatium pictum* isolates BRP4 & BRP5 cytochrome oxidase subunit I (COI) gene, partial cds; mitochondrial. Autores: A. A. BELTRAMINO; D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC; R. E. VOGLER; V. NÚÑEZ; A. RUMI; S. GOMES.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nuccore/JQ712572>
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nuccore/JQ712573>
- 7) KC347574. Descripción: *Chilina* sp. isolate CMZ74 cytochrome oxidase subunit I (COI) gene, partial cds; mitochondrial. Autores: D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC; N. F. CIOCCO; R. E. VOGLER; A. A. BELTRAMINO; A. RUMI.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nuccore/KC347574.1>
- 8) KC347575. Descripción: *Chilina mendozana*. isolate CMZ77 cytochrome oxidase subunit I (COI) gene, partial cds; mitochondrial. Autores: D. E. GUTIÉRREZ GREGORIC; N. F. CIOCCO; R. E. VOGLER; A. A. BELTRAMINO; A. RUMI.
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/nuccore/KC347575.1>

22 - DIRECCIÓN DE INSTITUTOS - PROGRAMAS - LABORATORIOS - ETC.

Director Técnico de la Unidad de Servicios en Bioensayos y Diagnósticos Ecotoxicológicos (SERByDE) de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, desde 26-11-2008. Resolución N° 910/2008