



**ANEXO 1**

**CURRICULUM VITAE NORMALIZADO**

---

**01 - ANTECEDENTES PERSONALES**

Apellido: GULLO

Nombres: Bettina Sandra:

E-mail: bgullo@fcnym.unlp.edu.ar

**02 - ESTUDIOS REALIZADOS Y TÍTULOS OBTENIDOS**

(indicar entidad otorgante y año)

Universitarios

De grado: LICENCIADO EN BIOLOGÍA (orientación Zoología), expedido por la UNLP el 28 de junio de 1985. Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP).

De Post-Grado: DOCTORA EN CIENCIAS NATURALES, expedido por la UNLP el 17 de agosto de 1993. Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP).

Otros estudios superiores: no consigna.

**03 - TESIS DE DOCTORADO O MAESTRÍA**

**TESIS DE DOCTORADO:**

Título: Biología reproductiva de *Helobdella triserialis* (Annelida, Hirudinea).

Tesis 602, 166 pp. Inédita.

Realizada en: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (Universidad Nacional de La Plata).

Director de Tesis: Dra. Zulma A. de Castellanos, Co-director: Dr. Miguel Schuldt

Calificación: Sobresaliente 10 (diez).

**04 - BECAS**

1. BECA DE ESTUDIO a partir 01/12/86 y hasta 30/10/87. Tema: "Biología de las especies del género *Helobdella* (Annelida, Hirudinea), de la cuenca rioplatense". Decreto 1775 de fecha 10/03/87.
2. BECA DE ESTUDIO (prórroga) a partir del 01/11/87 y hasta el 30/10/88. Tema: ídem anterior. Decreto 7826 de fecha 30/09/87.
3. BECA INTERNA DE PERFECCIONAMIENTO a partir del 01/11/88 y hasta 30/10/89. Tema: "Contribución a la historia vital de las especies del género *Helobdella* (Annelida, Hirudinea), de la cuenca rioplatense". Decreto 1741 de fecha 03/05/89.

4. BECA INTERNA DE PERFECCIONAMIENTO (prórroga) a partir del 01/11/89 y hasta el 30/10/90. Tema: ídem anterior. Res. 8552 de fecha 03/11/89.
5. BECA INTERNA DE PERFECCIONAMIENTO (prórroga especial) a partir del 01/11/90 y hasta el 30/04/91. Tema: ídem anterior. Res. 8887 de fecha 26/12/90.
6. BECA INTERNA DE PERFECCIONAMIENTO (prórroga especial), a partir del 01/05/91 y hasta 30/10/91. Tema: ídem anterior. Res. 8974 de fecha 25/05/91.
7. BECA INTERNA DE PERFECCIONAMIENTO (prórroga especial), a partir del 01/11/91 y hasta el 30/10/92. Tema: ídem anterior. Res. 9165 de fecha 22/11/91.

Todas otorgadas por la Comisión de Investigaciones Científicas (CIC) de la Provincia de Buenos Aires, por concurso.

#### 05 - **CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS**

Nombre: Biología marina.

Duración: cursada en el año 1985 y aprobada en 1986

Asistido o aprobado: Aprobado con evaluación final (Sobresaliente 10)

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP).

Carga horaria: 120 horas.

Nombre: Biogeografía.

Duración: cursada en el año 1985 y aprobada en 1990.

Asistido o aprobado: Aprobado con evaluación final (Sobresaliente 10)

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP).

Carga horaria: 75 horas.

Nombre: Protozoología.

Duración: cursada en el año 1987 y aprobada en 1987.

Asistido o aprobado: Aprobado con evaluación final (Sobresaliente 10)

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP).

Carga horaria: 75 horas.

Nombre: Técnicas histológicas e histoquímicas.

Duración: junio de 1992

Asistido o aprobado: Aprobado

Institución: Servicio de Patología del Hospital Interzonal de Agudos Gral. San Martín (ex Policlínico)

Carga horaria: 30 horas.

Nombre: “Nomenclatura zoológica”, dictado por el Dr. Axel Bachman.

Duración: desde 06/04/89 hasta el 21/06/89

Asistido o aprobado: Aprobado con evaluación final

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP)

Carga horaria: 30 horas.

Nombre: “Lumbricultura”, curso Teórico Práctico dictado por el Dr. Miguel Schuldt.

Duración: 22 y 23 de octubre de 1993.

Asistido o aprobado: Asistido

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP)

Carga horaria: 8 horas.

Nombre: “Microscopía y micrografía óptica y electrónica”, curso teórico-práctico dictado por el Drs. Bozzini

Duración: 24 y 29 de mayo de 2004.

Asistido o aprobado: Aprobado el 29/05/04 y acreditado (CONEAU).

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP)

Carga horaria: 40 horas.

Nombre: “Filogenia molecular aplicada a microorganismos”, curso teórico-práctico dictado por el Dr. Leandro Jones

Duración: 19 al 24 de octubre de 2009.

Asistido o aprobado: Aprobado con evaluación final (Distinguido 8) y acreditado (CONEAU).

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP)

Carga horaria: 50 horas.

## 06 - **DISTINCIONES - PREMIOS**

No consigna.

## 07 - **ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN**

### 07.1 **En Grado**

1. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados I. **Ayudante de 2da. (Ayudante Alumno), interino, ad honorem.** Desde el 01/04/83 hasta el hasta el 31/03/85. Tiempo total: 2 años.
2. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados. I **Ayudante de 1ra. (Ayudante Diplomado), interino, ad honorem.** Desde el 01/04/85 hasta 31/03/92. Tiempo total: 7años.
3. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados I. **Ayudante de 1ra. (Ayudante Diplomado), interino, semiexclusiva, rentado,** durante el **curso de ingreso** a la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP). Por registro de aspirantes Res: 007/90. Desde el 01/02/90 hasta 31/03/90. Tiempo total: 1 mes.
4. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados I. **Ayudante de 1ra. (Ayudante Diplomado), interino, dedicación simple, rentado.** Desde el 01/04/92 hasta 30/09/94. Tiempo total: 2 años y 5 meses.
5. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados I. **Ayudante de 1ra. (Ayudante Diplomado), interino, dedicación exclusiva, rentado.** Por registro de aspirantes. Desde el 01/08/94 al 31/03/96. Tiempo total: 1 año y 7 meses.
6. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados I. **Ayudante de 1ra. (Ayudante Diplomado), interino, dedicación simple, rentado.** Desde 01/04/96 y hasta 31/12/00. Con extensión de dedicación en virtud de las Res. 8/96. Tiempo total 3 años y 6 meses.
7. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados I. **Ayudante de 1ra Ayudante de Primera (Ayudante**

**Diplomado), ordinario, dedicación simple, rentado.** Por concurso de antecedentes y clase de oposición Res. 306/00. Desde 26/10/00 por el término de dos años prorrogado al 01/04/04. Con extensión de dedicación desde el 01/04/99 al 31/03/04. Tiempo total 3 años y 6 meses.

8. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados I **Jefe de Trabajos Prácticos, interino, dedicación simple, rentado, con extensión a semiexclusiva.** Desde 01/04/04 y hasta el 21/12/06. Tiempo total: 2 años y 6 meses.
9. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados I **Jefe de Trabajos Prácticos, ordinario, dedicación simple, rentado, con extensión a semiexclusiva.** Por concurso de antecedentes y clase de oposición Res. 321/05, por el término de 3 años a partir del 22/12/05 continuó en el cargo hasta 2010.
10. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Cátedra Zoología Invertebrados I **Jefe de Trabajos Prácticos, ordinario, dedicación simple, rentado, con extensión a semiexclusiva.** Prórroga en el cargo por Resolución de Consejo Directivo de nro. 54/2011 desde 01/01/11 y hasta 31/12/2015.

Antigüedad total en la Cátedra Zoología Invertebrados I. Facultad de Ciencias Naturales y Museo Universidad Nacional de La Plata: 32 años y 3 meses al 25/08/15.

#### 07.2 **Post - grado**

No consigna.

#### 07.3 **En investigación**

- 1- Investigadora afectada al Proyecto “Patrones biológicos y biogeográficos de algunos invertebrados dulceacuícolas de ambientes leníticos bonaerenses” acreditado por la Universidad Nacional de La Plata (Proyecto 11/N071) en el marco del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores, con sede de ejecución en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, bajo la dirección de la Dra. Estela Celia Lopretto y desarrollado entre el 01/01/95 hasta el 30/04/1997.
- 2- Investigadora afectada al Proyecto de Investigación Plurianual (PIP) que lleva por título “Diversidad biológica de protistas e invertebrados dulceacuícolas subtropicales y pampásicos” acreditado por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET, PMT-PICT 0178), con sede en ejecución en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, bajo la dirección de la Dra. Estela Celia Lopretto y con una duración de tres años a partir de 1997.
- 3- Investigadora afectada al Proyecto “Biología comparada de protistas e invertebrados dulceacuícolas del área subtropical pampásica” acreditado por la Universidad Nacional de La Plata (Proyecto 11/N206) en el marco del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores, con sede de ejecución en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, bajo la dirección de la Dra. Estela Celia Lopretto y desarrollado entre el 01/05/97 hasta el 30/04/2000.
- 4- Investigadora afectada al Proyecto “Protistas, hirudíneos y crustáceos vinculados a macrófitos acuáticos” acreditado por la Universidad Nacional de La Plata (Proyecto 11/N327) en el marco del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores, con sede

- de ejecución en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, bajo la dirección de la Dra. Estela Celia Lopretto y desarrollado entre 1/05/2000 y hasta el 30/04/2003.
- 5- Investigadora afectada al proyecto “Protozoos, hirudíneos y crustáceos acuáticos: biología, taxonomía y relaciones interespecíficas”, acreditado por la Universidad Nacional de La Plata (Proyecto N 424) en el marco del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores, con sede de ejecución en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, bajo la dirección de la Dra. Estela Celia Lopretto y desarrollado desde el 01/01/04 por el término de tres años. Prorrogado hasta el 31/12/07.
  - 6- Investigadora afectada al proyecto Diversidad biológica en limnótopos de la provincia biogeográfica Pampa: protozoos, hirudíneos y microcrustáceos”, acreditado por la Universidad nacional de La Plata (UNLP) (Proyecto N 548) en el en el marco del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores, con sede de ejecución en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, bajo la dirección de la Dra. Estela Celia Lopretto y desarrollado desde el 01/01/08 al 31/12/11.
  - 7- Investigadora afectada al proyecto Diversidad biológica de protozoos, hirudíneos y microcrustáceos en la provincia biogeográfica Pampa”, acreditado por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP). (Proyecto N675) en el en el marco del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores, con sede de ejecución en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, bajo la dirección de la Dra. Estela Celia Lopretto y desarrollado desde el 01/01/012 al 31/12/15.
  - 8- Investigadora colaboradora en el proyecto. “Efectos de la conectividad hidrológica natural sobre la estructura y diversidad de ensamblajes bentónicos en un gran río con llanura aluvial: análisis de perspectivas metacomunitarias”, acreditado por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET PICT-2012-2791), bajo la dirección de la Dra. Florencia Zilli. Desde 09/05/13 al 09/05/15.
  - 9- Investigadora colaboradora en el proyecto “Factores estructurantes de los ensamblajes de macroinvertebrados en un gran río con llanura aluvial: Integridad ecológica y perspectivas metacomunitarias”acreditado por Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET. PIP 112 20130100318), bajo la dirección de la Dra. Florencia Lucila Zilli Desde 2014a 2016. Monto financiado e institución que financia: \$150.000, CONICET.

#### 07.4 **Categoría de docente - investigador (I - II - III - IV - A - B - C - D)**

Fecha y categoría de ingreso: Año 1994. Categoría C (Decreto 2427/93).

Año 1999: Categoría IV Categorizó Comisión Regional de Categorización (Exp. 100-049465/99).

Lugar de trabajo: Cátedra Zoología Invertebrados I  
Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP).

Año: 2005 Categoría IV Categorizó Comisión Regional Bonaerense (Exp. 100-2846/05).

Lugar de trabajo: Cátedra Zoología Invertebrados I  
Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP).

Situación actual Categoría IV. Categorizó Comisión Regional Bonaerense (Exp. 1000-000938/09).

Lugar de trabajo: Cátedra Zoología Invertebrados I  
Facultad de Ciencias Naturales y Museo

08 - **CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS**

08.1 Universitarios

Ayudante Alumno, Diplomado y Jefe de Trabajos Prácticos (véase Antecedentes docentes en grado).

08.2 En Instituciones Académicas y Científicas

Becario de la CIC (véase Becas).

08.3 En la función pública no universitaria

Desempeño de funciones docentes, con carácter provisional en la Dirección de Salud Mental del Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires, desde el 01/07/86 y hasta 31/12/86 (Exp. n° 2900-42539/86).

CURSO: Drogadependencia

Enseñanza Superior

ASIGNATURA: Genética en Drogadependencia (15 horas cátedra semanales).

Cese en el cargo por renuncia a partir del 16/02/87 (Exp. n° 2900-59344/87).

08.4 Profesionales

Véase Antecedentes de investigación en ítem 07.3.

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

2004 Miembro titular de la Comisión Asesora, representando al Claustro de Graduados, en el concurso para cubrir un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos dedicación simple en la Cátedra de Parasitología General. Res HCA N° 77 del 14/12/03.

2006 Miembro titular de la Comisión Asesora para la adjudicación de las becas de Experiencia laboral, área Biología (orientación zoológica), representando al Claustro de Graduados.

2007 Miembro titular de la Comisión Asesora, representando al Claustro de Graduados, en el concurso para cubrir tres cargos de Jefe de Trabajos Prácticos dedicación simple en la Cátedra Zoología II (Artrópodos). Res. HCA N° 134 del 11/08/06.

2009 Miembro titular de la Comisión Asesora, representando al Claustro de Graduados, en el concurso para cubrir 9 cargos de Ayudante Diplomado dedicación simple en la Cátedra de Histología y Embriología Animal. Res HCA N° 328 del 29/08/08.

2014 Miembro titular de la Comisión Asesora, representando al Claustro de Graduados, en el concurso para cubrir 2 cargos de Jefe de Trabajos Prácticos dedicación simple en la Cátedra de Histología y Embriología Animal. Res CD N° 53 del 14/03/14.

- 10 - **CARRERAS DE INVESTIGADOR (CIC, CONICET, OTROS)**  
Docente-Investigador Categoría IV de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo Universidad Nacional de La Plata
- 11 - **SUBSIDIOS RECIBIDOS**  
Otorgados por la Universidad Nacional de La Plata en el marco del Programa de Incentivos a Docentes Investigadores por Proveídos resolutivos para erogaciones corrientes de los Proyectos de Investigación 11/N071, 11/N206, N/327, N424 y N548 N 675 de los que ha participado y participa (véase Antecedentes científicos).
- 12 - **SOCIEDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO**  
Consejo profesional de Ciencias Naturales de la Provincia de buenos Aires. Matrícula profesional B-Z 122.
- 13 - **PATENTES - CONVENIOS**  
No consigna.
- 14 - **SEMINARIOS - CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS**  
No consigna.
- 15 - **PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS, ENCUENTROS, JORNADAS Y SIMPOSIOS**
1. VI Jornadas Argentinas de Zoología. La Plata, 18 al 23 de octubre de 1981. Asistente.
  2. VII Jornadas Argentinas de Zoología. Mar del Plata, 21 al 26 de octubre de 1984. Asistente.
  3. II Jornadas Regionales sobre Medio Ambiente. La Plata, 7 al 9 de junio de 1988. Asistente.
  4. II Reunión Argentina de Limnología. La Plata, 4 al 8 de noviembre de 1991. Ponente (véase Trabajos publicados).
  5. XVII Reunión Argentina de Ecología. Mar del Plata, 24 al 28 de abril de 1995. Ponente (véase Resúmenes).
  6. II Congreso Argentino de Limnología. Buenos Aires 18 al 24 de septiembre de 1997. Ponente (véase Resúmenes).
  7. XIX Reunión de la Asociación Argentina de Ecología. Tucumán 21 al 23 de abril de 1999. Ponente (véase Resúmenes).
  8. III Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. I Congreso Internacional. La Plata 23 al 25 de junio de 1999. Ponente (véase Resúmenes).
  9. I Encuentro Binacional de Ecología. XX Reunión Argentina de Ecología. X Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile. Bariloche 23 al 27 de abril de 2001. Ponente. (véase Resúmenes)
  10. V Jornadas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. La Plata 28 y 29 de agosto de 2003. Ponente (véase Resúmenes).
  11. III Congreso Argentino de Limnología. Chascomús 30 al 2 de noviembre de 2005. Ponente (véase Resúmenes).

12. IX Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 6° Jornadas de Educación. La Plata 30 y 31 de agosto de 2007. Ponente (véase resúmenes).
13. XVII Congresso Brasileiro de Zoología. 17 al 21 de febrero de 2008. Curitiba. Brasil. Ponente (véase Resúmenes)
14. XI Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 8° Jornadas de Educación. La Plata 17 y 18 de septiembre de 2009. Ponente (véase Resúmenes).
15. I Congreso Uruguayo de Zoología. X Jornadas de Zoología del Uruguay. Montevideo 5 al 10 de diciembre de 2010. Ponente (véase Resúmenes).
16. XIV Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 11° Jornadas de Educación. La Plata 19 y 20 de septiembre de 2012. Ponente (véase resúmenes).
17. XV Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata y 12° Jornadas de Educación La Plata 29 y 30 de agosto de 2013. Ponente (véase resúmenes)
18. XVI Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 13° Jornadas de Educación. La Plata 18 y 19 de septiembre de 2014(véase resúmenes).
19. III Congreso Uruguayo de Zoología Montevideo 7 al 12 de diciembre 2014. Ponente (véase resúmenes).
20. XVII Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 14° Jornadas de Educación. La Plata 10 y 11 de septiembre de 2015(véase resúmenes).

16 - **ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES** No consigna.

17 - **TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA PUBLICAR EN REVISTAS PERIÓDICAS, ACTAS DE CONGRESOS, LIBROS O CAPÍTULOS DE LIBROS** (Indicar autor, año, título del trabajo, nombre de la revista u otra publicación, volumen, páginas, si tiene o no referato).

17.1 Científicos

**17.1.1 PUBLICADOS**

1. **GULLO, B. S.** y G. DARRIGRAN. 1991. Distribución de la fauna de hirudíneos litorales del estuario del Río de la Plata, República Argentina. *Biología Acuática (Notas II Reunión Argentina de Limnología)* 15 (2): 216-217.
2. **GULLO, B. S.** 1994. Microanatomía de la gónada femenina de *Helobdella triserialis* (Hirudinea, Glossiphoniidae). *Anales de la Sociedad Científica Argentina* (Buenos Aires, Argentina, ISSN 0037-8437) 224 (2): 43-55.
3. **GULLO, B. S.** 1995. Microanatomía de la gónada y vías de evacuación masculinas de *Helobdella triserialis* (Hirudinea, Glossiphoniidae). *Neotrópica* (La Plata, Argentina, ISSN 0548-1686) 41 (105-106): 67-75.
4. **GULLO, B. S.** 1996. Incubación y cuidados parentales de *Helobdella triserialis* (Hirudinea, Glossiphoniidae). *Neotrópica* (La Plata, Argentina, ISSN 0548-1686) 42 (107-108): 9-15.
5. DAMBORENEA, M. C. y **B. S. GULLO**. 1996. Hirudíneos asociados a la cavidad paleal de *Pomacea canaliculata* (Lamarck, 1822) (Gastropoda, Ampullariidae) en



- Balneario Bagliardi, Buenos Aires, Argentina. *Neotrópica* (La Plata, Argentina, ISSN 0548-1686) 42 (107-108): 97-101.
6. DARRIGRAN, G., S. M. MARTÍN, **B. S GULLO** y L. ARMENDÁRIZ. 1998. Macroinvertebrates associated with *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857) (Bivalvia, Mytilidae). Río de la Plata, Argentina. *Hydrobiologia* (Dordrecht, Holanda, ISSN 0018-8158) 367: 223-230.
  7. **GULLO, B. S.** 1998. Hirudíneos Glossiphoniidae asociados a Lemnaceas en Los Talas (Bs. As.) *Neotrópica* (La Plata, Argentina, ISSN 0548-1686) 44 (111-112): 65-68.
  8. **GULLO, B. S.** 1999. Ovogénesis y estructura ovárica de *Helobdella hyalina* (Hirudinea: Glossiphoniidae) en Los Talas (Pdo. de Berisso), Buenos Aires. *Neotrópica* (La Plata, Argentina, ISSN 0548-1686) 45 (113-114): 31-36.
  9. **GULLO, B. S.** 2001. Estructura de la población y fecundidad de *Helobdella hyalina* (Hirudinea Glossiphoniidae), en Los Talas (Pdo. de Berisso) Buenos Aires. *Neotrópica* (La Plata, Argentina, ISSN 0548-1686) 47:17-23.
  10. **GULLO, B. S.** y L. ARMENDÁRIZ. 2002. New Species of *Apolocystis* (Aseptatorina, Monocystidae) from the coelom of *Microscolex dubius* (Oligochaeta: Acanthodrilidae) in Los Talas Buenos Aires, Argentina. *Acta Protozoologica* (Gronostajowa, Polonia ISSN 0065-1583): 41: 407-413.
  11. **GULLO, B. S.** 2002. Primer registro de *Helobdella diploides* (Hirudinea, Glossiphoniidae) en la República Argentina. *Natura Neotropicalis* (Santa Fe, ISSN 03292177 33) (1 y 2): 89-90.
  12. **GULLO, B. S.** 2003. Ciclo reproductor de *Helobdella triserialis* Buenos Aires, Argentina. *Revista del Museo de La Plata*. (La Plata, Argentina ISSN 0376-4638): *Sección Zoología* 15 (167): 1-7.
  13. **GULLO, B. S.** 2004. Histología del sistema reproductor masculino de *Helobdella hyalina* (Hirudinea, Glossiphoniidae) en Argentina. *Iheringia Serie Zoologia* (Porto Alegre ISSN 00734721) 94 (1): 13-18.
  14. **GULLO, B. S.** 2006. *Helobdella nahuelhuapensis* sp. nov. (Hirudinea, Glossiphoniidae), from Bariloche, Argentina. *Zootaxa* (Nueva Zelanda ISSN 1175-5334, on line edition) 1276: 33-38.
  15. NEGRETE, L, **B. S. GULLO** & S. M. MARTÍN. 2007. First record of *Helobdella hyalina* (Hirudinea, Glossiphoniidae) in the mantle cavity of Planorbidae from lentic environments in Buenos Aires province, Argentina. *Brazilian Journal of Biology* (Sao Carlos ISSN1519-6984) 67 (2): 377-378.
  16. **GULLO, B. S.** 2007. Hirudíneos asociados hidrófitas en la Laguna Los Patos, Buenos Aires, Argentina. *Revista Museo de La Plata*. (La Plata, Argentina ISSN 0376-4638): *Zoología* 18 (172): 11-18.

17. **GULLO, B. S.** 2009. A new leech species of *Helobdella* (Hirudinea, Glossiphoniidae), from San Carlos de Bariloche, Río Negro Argentina. *Revista Mexicana de Biodiversidad*, edición on-line (México, ISSN 1870-3453) 80 (1): 47-50.
18. César, I, I; Martín, S.M; **B. S. GULLO** y R. Libertto 2009. Biodiversity and ecology of Hirudinea (Annelida) from the natural reserve of Isla Martín García, Río de La Plata, Argentina. *Brazilian Journal of Biology* (Brasil, ISSN 1519-6984) 69(4): 1107-1113.
19. **GULLO, B. S.** 2010. Microanatomía de los testisacos y espermatogénesis de *Helobdella michaelsoni* (Hirudinea, Glossiphoniidae) *Neotropical Biology and Conservation* (Brasil ISSN 1809-9939) 5(3):167-171.
20. Moser, W. E.; Fend, S. V.; Richardson, D. J.; Hammond, Ch. I.; Lazo-Wasem, E. A.; Govedich, F. R. and **B. S. GULLO**. 2013. A new species of *Helobdella* (Hirudinida: Glossiphoniidae) from Oregon. *Zootaxa* (Nueva Zelanda ISSN 1175-5334, on line edition) 3718 (3): 287–294.
21. Soler; G.; Cortelezzi, A.; Berkunsky I; Kacoliris, F. P.; **B. S. GULLO**. 2014. Primer registro de depredación de huevos de anuros por sanguijuelas en Argentina. *Cuadernos de Herpetología* ISSN 1852-5768, edición en línea) 28(1) 39-41.
22. **GULLO, B. S.** 2014. Biodiversidad y ecología de hirudíneos dulceacuícolas de ambientes serranos (Provincia de Buenos Aires), Argentina. *Revista del Museo de La Plata* (La Plata, Argentina ISSN 0376-463): *Sección Zoología*, 23 (181): 1-11.
23. Miserendino M. Laura and **B. S. GULLO** . 2014. Occurrence of Hirudinea species in a post urban reach of a Patagonian mountain stream. *Iheringia Serie Zoologia* (Porto Alegre ISSN 007347) 104(3):308-313.
24. **GULLO, B. S.** 2015. Nuevos registros de Hirudinea Glossiphoniidae en Sierra de la Ventana, Buenos Aires, Argentina. *Natura Neotropicalis*(Santa Fe, ISSN 03292177 33) 46 (1-2):25-40

### **17.1.3 TRABAJOS CIENTÍFICOS REMITIDOS**

Velazco, M. A.; **GULLO, B. S.**, Kass, C. A., Carrera J. D. y F. P. Kacoliris. Primer registro de la sanguijuela *Oxyphthychus inexpectatus* depredando sobre *Pleurodema somuncurensis* y *Rhinella arenarum* en la meseta de somuncura. Enviado a *Cuadernos de Herpetología*.

**GULLO B.S.**, Virgolini M. B. y E. C. Lopretto. Microanatomía del testículo del anfípodo *Hyaella curvispina* Shoemaker. Enviado a *Iheringia*

### **17.1.4 TRABAJOS CIENTÍFICOS TERMINADOS INÉDITOS**

#### **17.1.5 RESÚMENES (todos con referato)**

1. **GULLO, B. S.** 1995. Composición de la hirudofauna asociada al biso de *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857) (Pelecypoda, Mytilidae) en Balneario Bagliardi, Río de la Plata, Argentina. *Resúmenes XVII Reunión Argentina de Ecología* (Mar del Plata, 24 al 28 de abril de 1995): 289.
2. **GULLO, B. S.** 1997. Estudio cuali- cuantitativo de la fauna de Hirudíneos (Fam. Glossiphoniidae) en Los Talas (Pdo. de Berisso), Buenos Aires. *Resúmenes II Congreso Argentino de Limnología* (Buenos Aires 18 al 24 de septiembre de 1997): 87.
3. **GULLO, B. S.** 1999. Estructura de la población y fecundidad de *Helobdella hyalina* (Hirudinea, Glossiphoniidae) en Los Talas (Pdo. de Berisso), Buenos Aires, Argentina *Resúmenes XIX Reunión de la Asociación Argentina de Ecología* (Tucumán 21 al 23 de abril de 1999): 47.
4. **GULLO, B. S.** 1999. Ovogénesis y estructura ovárica de *Helobdella hyalina* Ringuelet, 1942 (Hirudinea: Glossiphoniidae). *Libro de Resúmenes III Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. I Congreso Internacional* (La Plata 23 al 25 de junio de 1999): 22.
5. **GULLO, B. S.** 2001. Fecundidad y ciclo reproductor de *Helobdella triserialis* (Hirudinea, Glossiphoniidae) en Los Talas (Pdo. de Berisso), Buenos Aires. *Libro de Resúmenes. I Reunión Binacional de Ecología. XX Reunión Argentina de Ecología. X Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile* (Bariloche, 23 al 27 de abril de 2001): 130.
6. **GULLO, B. S.** 2003. Nueva especie de *Apolocystis* (Aseptotarina, Monocistidae) del celoma de *Microscolex dubius* (Oligochaeta, Acantodrillidae) en Los Talas, Buenos Aires Argentina. *Libro de Resúmenes V Jornadas de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata* (La Plata 28 y 29 de agosto de 2003): 64.
7. Negrete, L., **B. S. GULLO** y S. M. Martín. 2005. Presencia de *Helobdella hyalina* (Hirudinea, Glossiphoniidae) en la cavidad del manto de *Biomphalaria peregrina* y *Drepanotrema kermatoides* (Gastropoda, Planorbidae) en ambientes lénticos de la Provincia de Buenos Aires, Argentina. *Libro de Resúmenes II Congreso Argentino de Limnología*. (Chascomús, 30 al 2 de noviembre de 2005): 99.
8. **GULLO, B. S.** 2007. Nueva especie de *Helobdella* (Hirudinea, Glossiphoniidae) de la Patagonia Argentina. CD-ROM de *Resúmenes IX Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 6º Jornadas de Educación*. (La Plata 30 y 31 de agosto de 2007):3
9. César, I, S. M Martín, **B. S. GULLO** y R. Liberto. 2008. Biodiversidad y ecología de Hirudinea (Annelida) de la Reserva de usos Múltiples Isla Martín García, Río de la Plata, Argentina. CD-ROM de *Resúmenes XVII Congreso Brasileiro de Zoología*. (Curitiba 17 al 21 de febrero de 2008).

10. **GULLO, B. S.** 2009. Espermatogénesis de *Helobdella michaelsoni* (Hirudinea Glossiphoniidae) CD-ROM de *Resúmenes XI Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 8º Jornadas de Educación*. La Plata 17 y 18 de septiembre de 2009.
  11. **GULLO, B. S.** 2010. Hirudíneos dulceacuícolas de ambientes serranos, Provincia de Buenos Aires, Argentina. *Libro de Resúmenes I Congreso Uruguayo de Zoología. X Jornadas de Zoología del Uruguay* (Montevideo 5 al 10 de diciembre de 2010): 203.
  12. **GULLO, B. S.** 2012. Estructura ovárica y ovogénesis de *Helobdella triserialis* (Annelida, Hirudinea, Glossiphoniidae) CD-ROM de *Resúmenes XIV Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 11º Jornadas de Educación*. La Plata 17 y 18 de septiembre de 2012:60.
  13. **GULLO, B. S.** 2013 La asociación de *Helobdella simplex* (Hirudinea, Glossiphoniidae) con *Epistylis* sp (Ciliophora, Peritrichia). *Resúmenes XV Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 12º Jornadas de Educación*. La Plata 29 y 30 de agosto de 2013: 9.
  14. **GULLO B. S.; Virgolini M. B. & Lopretto E. C.** 2014. Microanatomía del testículo de *Hyaella curvispina* Shoemaker. *Resúmenes XVI Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 13º Jornadas de Educación*. La Plata 18 y 19 de septiembre de 2014. pp. 67.
  15. **GULLO B. S.** 2014. Ovogénesis de *Helobdella ampullariae* (Annelida, Clitellata, Hirudinida) simbiote de *Pomacea canaliculata* (Mollusca, Gastropoda) en el Balneario Bagliardi, Río de La Plata, Argentina. III Congreso Uruguayo de Zoología Montevideo 7 al 12 de diciembre 2014. pp 213
  16. Lopretto E. C.; Virgolini M. B. & **GULLO B. S.** 2014 Microanatomía del ovario de *Hyaella curvispina* Shoemaker. *Libro de Resúmenes III Congreso Uruguayo de Zoología Montevideo 7 al 12 de diciembre 2014*. pp. 228.
  17. **GULLO B. S.; Virgolini M. B. & Lopretto E. C.** 2015. Estructura de los testisacos y espermatogénesis de *Helobdella simplex* (Moore, 1911) (Clitellata, Hirudinida) *Resúmenes XVII Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 14º Jornadas de Educación*. La Plata 10 y 11 de septiembre de 2015. pp..
  - 18.
- 17.2 Tecnológicos / Técnicos: no consigna
  - 17.3 Artísticos: no consigna
  - 17.4 Informes y anteproyectos legislativos y del sector público: no consigna
  - 17.5 De divulgación: no consigna
  - 17.6 Otros
    - Docentes (Material didáctico elaborado)

1. **GULLO, B. S.** (en colaboración). 1983. Guía de trabajo de campo para el viaje de campaña a la localidad de Punta Pirámide (Provincia del Chubut). Editado por el C.E.C.N. de La Plata. 110 pp.
2. LANDONI, N. A. y B. S. **GULLO**. 1996. Guía para el reconocimiento de los corales e hidrocorales depositados como material didáctico en la Cátedra Zoología Invertebrados I. 23 pp., 6 láminas. Inédito.
3. **GULLO, B. S.** 1999. Hirudinea y sus relaciones interespecíficas. 4 pp. Inédito.

18 - **TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSIÓN EFECTUADOS** No consigna.

19 - **TRADUCCIONES** No consigna.

20 - **FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

1. Se ha desempeñado ininterrumpidamente en la Cátedra Zoología Invertebrados I. Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP) desde el año 1983 y hasta el 2004 ejerciendo los cargos de Ayudante Alumno y Ayudante Diplomado. Desde 2005 y hasta el presente se desempeña como Jefe de Trabajos Prácticos.
2. En el año 1994 se llevó a cabo la dirección de un grupo de trabajo con el objeto de estudiar el pleuston de *Pistia stratiotes* y Lemnaceae en Los Talas (Pdo. de Berisso).
3. Director de la alumna Srta. Eleonor Tietze como pasante dentro del marco del “Programa de entrenamiento y apoyo a la investigación para estudiantes” en el Proyecto 11/N424 “Protozoos; hirudíneos y crustáceos acuáticos: biología, taxonomía y relaciones interespecíficas” acreditado por la UNLP, subproyecto “Hirudíneos de ambientes acuáticos de la provincia de Buenos Aires”.
4. Co-director de la alumna Srta. Eleonor Tietze de la Beca de entrenamiento otorgada por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires Tema: “Hirudíneos de ambientes acuáticos de la provincia de Buenos Aires Desde el 1/10/ 07 y por el término de un año.
5. Director de la alumna Srta. Micaela de Lucía como pasante dentro del marco del “Programa de entrenamiento y apoyo a la investigación para estudiantes” en el Proyecto N548 “Diversidad biológica en limnótopos de la provincia biogeográfica Pampa: protozoos, hirudíneos y microcrustáceos” acreditado por la UNLP, subproyecto “Microanatomía de hirudíneos y crustáceos (anfípodos) dulceacuícolas de la Provincia de Buenos Aires”. Desde 23/03/ 2012 por el término de un año (Resolución HCA N° 57 /12.
6. Director de la alumna Srta. María Belén Virgolini como pasante dentro del marco del “Programa de entrenamiento y apoyo a la investigación para estudiantes” en el Proyecto N675 “Diversidad biológica de protozoos, hirudíneos y microcrustáceos en la provincia biogeográfica Pampa”, UNLP, subproyecto: “Microanatomía de hirudíneos y crustáceos (anfípodos) dulceacuícolas de la Provincia de Buenos Aires”. Desde el 28/06/2013 por el término de un año (Resolución n CD N°127/13)
7. Director de la alumna Srta. María Belén Virgolini como pasante dentro del marco del “Programa de entrenamiento y apoyo a la investigación para estudiantes” en el Proyecto N675 “Diversidad biológica de protozoos, hirudíneos y microcrustáceos en la provincia biogeográfica Pampa”, UNLP, subproyecto: “Microanatomía de

hirudíneos y crustáceos (anfípodos) dulceacuícolas de la Provincia de Buenos Aires”. Renovación a partir del 12/12/14 por el termino de un año (Resolución n CD 324/14).

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

### 21.1 CONOCIMIENTO DE IDIOMAS

Estudios cursados y aprobados de inglés en el Instituto Cultural Argentino de La Plata, desde marzo de 1972 hasta mayo de 1978, habiendo aprobado sexto año de niños.

### 21.2 ACTUACIÓN COMO REVISOR

1. 2004. Evaluador del trabajo “Observations on two new species of *Monocystis* Stein, 1848 (Protozoa: Apicomplexa)” publicado en *Animal Biology Royal Dutch Zoological Society* by VSP International Science Publishers, Zeist, The Netherland.
2. 2007. Evaluador del trabajo “Especie nueva de sanguijuela del género *Helobdella* (Rhynchobdellida: Glossiphoniidae) del Lago Catemaco, Veracruz, México”. Publicado en *Acta Zoológica Mexicana*, México.
3. 2012 “Registros de sanguijuelas de Costa Rica y clave para la identificación de las especies con redescipción de *Cylicobdella costarica*” Publicado en *Acta Zoológica Mexicana*, México.

### 21.3 CURSOS Y ESTUDIOS DE PREGRADO

1. Ciclo de Conferencias sobre “Biología y genética de poblaciones”, de seis (6) horas de duración, dictadas por el Dr. Otto Solbrig, Profesor de la Universidad de Harvard, realizado en la Facultad de Agronomía (UNLP) desde el 14 al 16 de abril de 1982.
2. Curso Teórico Práctico sobre “Inmunogenética animal”, de sesenta (60) horas de duración, sin evaluación, dictado por el Dr. Indalecio Quinteros, en la Facultad de Ciencias Veterinarias (UNLP). Año 1982.
3. Cursillo sobre “Fisiología del comportamiento”, a cargo del Dr. Josué A. Núñez, con un total de cinco (5) horas de duración, dictado en el transcurso de las VII Jornadas Argentinas de Zoología, Mar del Plata, 21 al 26 de octubre de 1984.
4. Cursillo sobre “Métodos y técnicas para el estudio de poblaciones animales”, a cargo del Dr. Aldo Brandani con un total de cinco (5) horas de duración, dictado en el transcurso de las VII Jornadas Argentinas de Zoología, Mar del Plata, 21 al 26 de octubre de 1984.

### 21.4 VIAJES DE CAMPAÑA

1. A la localidad de Bella Vista (provincia de Corrientes), con la Cátedra Zoología Vertebrados, con una duración de siete (7) días. Octubre de 1982.
2. A Puerto Pirámide y zonas aledañas de la Península Valdés (provincia de Chubut), en carácter de Auxiliar Docente de la Cátedra Zoología Invertebrados I, con una duración de diez (10) días. Noviembre de 1983.

3. A Puerto Pirámide y zonas aledañas de la Península Valdés (provincia de Chubut), en carácter de Auxiliar Docente de la Cátedra Zoología Invertebrados I, con una duración de diez (10) días. Noviembre de 1984.
4. A Puerto Pirámide y zonas aledañas de la Península Valdés (provincia de Chubut), en carácter de Auxiliar Docente de la Cátedra Zoología Invertebrados I, con una duración de diez (7)días. Diciembre de 2002.
5. A Balneario El Cóndor (provincia de Río Negro) en carácter de Jefe de Trabajos prácticos de la Cátedra Zoología Invertebrados I, con una duración de cinco días (6) días. Diciembre de 2009.
6. A Balneario El Cóndor (provincia de Río Negro) en carácter de Jefe de Trabajos prácticos de la Cátedra Zoología Invertebrados I, con una duración de cinco días (6) días. Diciembre de 2011.
7. A Balneario El Cóndor (provincia de Río Negro) en carácter de Jefe de Trabajos prácticos de la Cátedra Zoología Invertebrados I, con una duración de cinco días (6) días. Diciembre de 2012.
8. Viajes periódicos a limnótopos lénticos y lóticos del área párano-platense, con el objeto de efectuar relevamientos faunísticos y poblacionales de Hirudinea Glossiphoniidae. Desde 1986 a la fecha.
9. Viajes periódicos a Sierra de la Ventana con el objeto de realizar relevamiento faunísticos y poblacionales de Hirudinea Glossiphoniidae. Desde 2009 a 2012.

#### ***21.5 ANTECEDENTES DOCENTES SECUNDARIOS***

Desempeño de funciones docentes en el colegio “Ministro Luis Mac Kay”, como profesora suplente de la asignatura Biología de 2do y 3er año, en los siguientes períodos:

18/11/85 al 20/12/85

07/03/86 al 21/03/86

24/03/86 al 04/04/86

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

##### **DIRECCIÓN DE PROYECTOS**

2007“Hirudíneos de ambientes acuáticos de la provincia de Buenos Aires”

2012 a 2015“Microanatomía de hirudíneos y crustáceos (anfípodos) dulceacuícolas de la Provincia de Buenos Aires”.

La Plata agosto 2015