



CURRICULUM VITAE NORMALIZADO

01- ANTECEDENTES PERSONALES

Apellido: **DOS SANTOS**
Nombres: **ANALÍA BEATRIZ**
Lugar de Nacimiento: **Olavarría** Fecha de Nacimiento: **31/03/1980**
Nacionalidad: **Argentina** Estado Civil: **SOLTERA**
Documento de Identidad **DNI** Nro.: **27.803.562**
Cédula de Identidad Nro.: **13.157.951** Policía: **Federal Argentina**
Domicilio Real: Calle: **Diagonal 132** Nº: **5628**
La Plata Provincia: **BUENOS AIRES**
Teléfono: **0221-155641051** E-Mail: **analiadossantos@yahoo.com.ar**
Domicilio de notificaciones Dentro del Radio Urbano de La Plata (Art. 20 Ord. 101) Calle: **Paseo del Bosque** Nº: **s/n**
Teléfono: **4259161** Fax:

02- ESTUDIOS REALIZADOS Y TITULOS OBTENIDOS

Universitarios:

De grado: **Licenciada en Biología (orientación Ecología)**
Facultad de Ciencias Naturales y Museo
Universidad Nacional de La Plata
19 de julio de 2006

De posgrado: **Doctora en Ciencias Naturales**
Facultad de Ciencias Naturales y Museo
Universidad Nacional de La Plata
27 de agosto de 2015

03 - TESIS DE DOCTORADO

Título: **Estudio del fitobenton del río Salado (Buenos Aires) en vinculación a obras hidráulicas realizadas en la cuenca.**

Realizada en: **Facultad Ciencias Naturales y Museo (UNLP).**

Defendida el día 27 de agosto de 2015

Director de Tesis: Dra. María Adela Casco

Codirector de Tesis: Dra. María Cristina Claps

Calificación: **Distinguido (9)**

Expediente 1167/09. Resol. HCA Nº 127/2009 del 7-8-09 del Honorable Consejo Académico. Número de acta: 1393



04- **BECAS**

Tipo: **Experiencia Laboral**

Fecha Inicio: **marzo 2006**

Fecha Terminación: **diciembre 2006**

Institución Otorgante: **Facultad de Ciencias Naturales y Museo. UNLP**

Tipo: **Programa de empleo local de capacitación y entrenamiento ocupacional**

Fecha Inicio: **01 septiembre 2007**

Fecha Terminación: **31 diciembre 2008**

Lugar: **Parque Zoológico Municipal "La Máxima"**

Institución Otorgante: **Municipalidad de Olavarría**

Tipo: **Posgrado tipo I**

Fecha Inicio: **01 abril 2009**

Fecha Terminación: **31 marzo 2012**

Lugar: **División Ficología. Museo de La Plata**

Institución Otorgante: **CONICET**

Por concurso: **Si**

Tipo: **Estudio**

Fecha Inicio: **01 abril 2009**

Fecha Terminación: **31 marzo 2010**

Lugar: **División Ficología. Museo de La Plata**

Institución Otorgante: **CIC**

Por concurso: **Si**

Rechazada por optar por beca de CONICET

Tipo: **Iniciación en la Investigación**

Fecha Inicio: **01 abril 2009**

Fecha Terminación: **31 marzo 2011**

Lugar: **División Ficología. Museo de La Plata**

Institución Otorgante: **Universidad Nacional de La Plata**

Por concurso: **Si**

Rechazada por optar por beca de CONICET

Tipo: **Posgrado tipo II**

Fecha Inicio: **01 abril 2012**

Fecha Terminación: **31 marzo 2014**

Lugar: **División Ficología. Museo de La Plata**

Institución Otorgante: **CONICET**

Por concurso: **Si**

05- **CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO SEGUIDOS**

APROBADOS:

1. Nombre: **"Cianobacterias y Cianotoxinas"**

Docentes responsables: Dra. Leda Gianuzzi, Dr. Ricardo Echenique y Dr. Darío Andrinolo

Duración: julio de 2008

Institución: Facultad de Ciencias Exactas. Universidad Nacional de La Plata

Carga horaria: 45 horas

Curso utilizado para la obtención de créditos necesarios para el doctorado



2. Nombre: **“Ficología”**

Docentes responsables: Dra. María Adela Casco y Dra. Silvia Sala

Duración: agosto a diciembre de 2008

Institución: Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de La Plata

Carga horaria: asignatura cuatrimestral

Curso utilizado para la obtención de créditos necesarios para el doctorado

3. Nombre: **“Bioestadística”**

Docente responsable: Dr. Msc. Sergio Bramardi

Duración: octubre a diciembre de 2008

Institución: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. Universidad Nacional de La Plata

Carga horaria: 100 horas

Curso utilizado para la obtención de créditos necesarios para el doctorado

4. Nombre: **“Ecología de Arroyos”**

Docente responsable: Dr. Adonis Giorgi

Duración: 5 a 10 de Octubre de 2009

Institución: Universidad Nacional de Luján

Carga horaria: 48 horas

Curso utilizado para la obtención de créditos necesarios para el doctorado

5. Nombre: **“Dinámica de nutrientes en ecosistemas acuáticos”**

Docente responsable: Dr. Carlos Bonetto

Duración: agosto a diciembre de 2010

Institución: Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de La Plata

Carga horaria: asignatura cuatrimestral

Curso utilizado para la obtención de créditos necesarios para el doctorado

6. Nombre: **“Taller de metodología de investigación y elaboración de tesis”**

Docente responsable: Dra. Gisela Lamas

Duración: octubre y noviembre de 2010

Institución: Prosecretaría de Posgrado. Universidad Nacional de La Plata

Carga horaria: 45 horas

Curso utilizado para la obtención de créditos necesarios para el doctorado

7. Nombre: **“Hidrología General”**

Docente responsable: Dr. Eduardo Kruse

Duración: abril a diciembre de 2011

Institución: Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de La Plata

Carga horaria: asignatura anual

Curso utilizado para la obtención de créditos necesarios para el doctorado

8. Nombre: **“Gestión de recursos hídricos y conservación de un estado ecológico en los ecosistemas acuáticos”**

Docente responsable: Dra. Julia Toja. Universidad de Sevilla, España

Duración: 21 al 25 de abril de 2014

Institución: Secretaría de Posgrado. Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata

Carga horaria: 50 horas



ASISTIDOS:

1. Nombre: “**Cianobacterias tóxicas: qualidade de água e saúde**”

Duración: 29 de abril de 2004

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata

Carga horaria: 5 horas

2. Nombre: “**Posicionamiento satelital aplicado a la evaluación de recursos acuáticos**”

Docente responsable: Prof. Priscilla Minotti. Universidad CAECE

Duración: 11 de noviembre de 2006

Institución: IV Congreso sobre Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos

Carga horaria: 5 horas

3. Nombre: “**Ficología aplicada en el estudio y gestión de ecosistemas acuáticos continentales**”

Docente responsable: Dra. Julia Toja. Universidad de Sevilla, España

Duración: 3 y 4 de noviembre de 2011

Institución: IX Congreso de Ficología de Latinoamérica y el Caribe, VII Reunión Iberoamericana de Ficología y IX Simposio Argentino de Ficología

Carga horaria: 16 horas

4. Nombre: “**Biólogos y el ejercicio profesional**”

Duración: 7 de septiembre de 2015

Institución: Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata

Carga horaria: 3 horas

06 - **DISTINCIONES – PREMIOS**

2012: Premio al mejor cartel ecológico al trabajo titulado “Diatomeas epipélicas de la cuenca superior del río Salado (Pcia. Buenos Aires, Argentina) en dos condiciones hidrológicas”, otorgado por la Asociación Colombiana de Limnología en el marco del IX Seminario Colombiano de Limnología celebrado en Medellín, 20 al 22 de Junio.

2012: Subsidio a Jóvenes Investigadores, otorgado por orden de mérito por la Universidad Nacional de La Plata.

07- **ANTECEDENTES DOCENTES Y DE INVESTIGACIÓN**

07.1 **En Grado**



En la Facultad de Ciencias Naturales y Museo

Cargo: **Ayudante de 2da**

Dedicación: ad-honorem

Cátedra: Botánica Sistemática I

Resolución del Consejo Académico N°: 147/07

Periodicidad: 1/04/2006 – 31/10/2007

Tiempo total: 1 año y 6 meses

Cargo: **Ayudante de 1ra**

Dedicación: ad-honorem

Cátedra: Botánica Sistemática I

Resolución del Consejo Académico N°: 26/08

Periodicidad: 1/11/2007 – 31/05/2008

Tiempo total: 6 meses

Cargo: **Ayudante de 1ra**

Dedicación: Simple

Cátedra: Botánica Sistemática I

Resolución del Consejo Académico N°: 379/08

Periodicidad: 1/06/2008 – 30/06/2009

Tiempo total: 1 año y 1 mes

Cargo: **Ayudante de 1ra**

Dedicación: ad-honorem

Cátedra: Botánica Sistemática I

Resolución del Consejo Académico N°: 369/09

Periodicidad: 1/07/2009 – 31/07/2009

Tiempo total: 1 mes

Cargo: **Ayudante de 1ra**

Dedicación: Simple

Cátedra: Botánica Sistemática I

Resolución del Consejo Académico N°: 428/09

Periodicidad: 1/08/2009 – actualidad

07.3 Categoría de docente - investigador

Fecha y categoría de ingreso: 22 de Marzo de 2011. Categoría V

Situación actual (Categoría): V

Lugar de trabajo: División Ficología. Museo de La Plata. UNLP

Otros:

Viajes de campaña en ecosistemas acuáticos y terrestres como docente universitario con alumnos a cargo. Desarrollo de tareas de preparación y manejo de instrumental, recolección de y conservación de material, así como también de preparación del mismo para la práctica docente.

Campañas realizadas:



2009.-Viaje de campaña de la Cátedra Botánica Sistemática I de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP, a Mar del Plata, Provincia de Buenos Aires, 7 días

2015.-Viajes de campaña de la Cátedra Botánica Sistemática I de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP, al Parque Pereyra Iraola y al Paseo del Bosque, de un día cada uno

08- CARGOS Y FUNCIONES DESEMPEÑADOS

08.1 Universitarios

Ayudante Diplomado dedicación Simple.

Cátedra: Botánica Sistemática I. Facultad de Ciencias Naturales y Museo.
UNLP

2008 - actualidad

08.2 En Instituciones Académicas y Científicas

- **Pasante Ad-honorem en el Programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: **Estudio de los hongos zoospóricos de ambientes acuáticos de las Pcias. De Buenos Aires y Tierra del Fuego.** Dirección: Dra. Mónica Steciow. Período: Noviembre 2003 – Junio 2004. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 301/03
- **Pasante Ad-honorem en el Programa de Entrenamiento y Apoyo a la Investigación de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: **Identificación y recuento del perifiton y macrófitas y análisis químico del agua y sedimento.** Dirección: Dra. María Adela Casco. Período: Junio 2004 – Junio 2007. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 175/04
- **Pasante rentado por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: **“La vida en las lagunas”.** Período: Marzo 2007 – Diciembre 2007. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 366/07. Expediente N° 6954/07
- **Pasante Ad-honorem por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: **“La vida en las lagunas”.** Período: Septiembre 2008 – Diciembre 2008. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 760. Expediente N° 10265/08
- **Pasante rentado por la Facultad de Ciencias Exactas Químicas y Naturales, Universidad Nacional de Misiones.** Proyecto: **Confección de un Museo Virtual.** Período: Julio 2008
- **Pasante Ad-honorem por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: **“La vida en las lagunas”.**



Período: 20 de Abril 2009 – 15 de Diciembre 2009. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 226/09 Expediente N° 1119/09

- **Pasante Ad-honorem por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: “La vida en las lagunas”. Período: 1 de Septiembre 2010 – 30 de Diciembre 2010. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 438/10
- **Pasante Ad-honorem por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: “La vida en las lagunas”. Período: 1 de Septiembre 2011 – 30 de Diciembre 2011. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 409/11
- **Pasante Ad-honorem por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: “La vida en las lagunas”. Período: 1 de Septiembre 2012 – 30 de Diciembre 2012. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 338/12
- **Pasante Ad-honorem por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: “La vida en las lagunas”. Período: 1 de Septiembre 2013 – 30 de Diciembre 2013. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 338/13
- **Pasante Ad-honorem por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: “La vida en las lagunas”. Período: 1 de Septiembre 2014 – 30 de Diciembre 2014. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 306/14
- **Pasante Ad-honorem por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP.** Proyecto: “La vida en las lagunas”. Período: 1 de Junio 2015 – 31 de Diciembre 2015. Resolución del Honorable Consejo Académico de la Fac. de Cs. Nat. Y Museo; N° 216/15

08.3 En la función pública no universitaria

08.4 Profesionales

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

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

Fecha y clase de ingreso:

Situación actual (Clase):

Lugar de trabajo:

11 - **SUBSIDIOS RECIBIDOS**

1- Integrante del proyecto de Investigación: Estudio de limnología aplicada del funcionamiento ecológico del río Salado (Buenos Aires) en relación al ciclo



húmedo y a obras hidráulicas vinculadas. ANPyCT (PICT 2002 N° 01-12560). Dir. M.C. Claps. Codirectores: Gabellone, Casco, Solari. Período: 2005- 2008. \$185.000. Institución de Ejecución: ILPLA. Ámbito provincial. 01-01-2005 al 01-06-2008. Área Ecología. Primer Nivel CONICET, Segundo Nivel: UNLP.

2- Integrante del proyecto de Investigación: Estudio de limnología aplicada del funcionamiento ecológico del río Salado (Buenos Aires) en relación a obras de dragado en la cuenca media e inferior. CONICET. (PIP 5612). Dir. N. Gabellone. Período: 01/01/2006- 30/06/2009. \$ 72.000.

3- Integrante del proyecto de Investigación: Estudio de las interacciones fluvio-lacustres en la cuenca del río Salado (Buenos Aires). Proyecto acreditado en el programa de incentivos, UNLP. (N484). Director: M.C. Claps. Codirectores: N.A. Gabellone y M.A. Casco. 2006-2009. \$ 23.091. Institución de Ejecución: ILPLA. Ámbito provincial. 01-01-2006 al 31-12-2009

4 - Colaboradora invitada por el Dr. Anibal G. Amat, coordinador del Museo virtual de la Biodiversidad para el proyecto "Museo virtual de la biodiversidad de la Provincia de Misiones". Período: 2008

5- Integrante del proyecto de Investigación: Estudio de las interacciones fluvio-lacustres en la cuenca del río Salado (Buenos Aires): experiencias de laboratorio y microcosmos. CONICET (PIP 0393). Dir: N. Gabellone. Codir: María Cristina Claps. Período: 1-2010-12-2012. \$ 103.000.

6- Integrante del proyecto de Investigación: Estudio de las interacciones fluvio-lacustres en la cuenca del río Salado (Buenos Aires): experiencias de laboratorio y microcosmos. Proyecto acreditado en el programa de incentivos, UNLP. (N596). Dir. M.C. Claps. Codirector: Néstor Gabellone. Período: 1-2010-12-2013. \$ 42.000.

7- Subsidios a Jóvenes Investigadores 2012. Subsidio otorgado por orden de mérito por la Universidad Nacional de La Plata.

8- Integrante del proyecto de Investigación: Estudio de las interacciones fluvio-lacustres en la cuenca del río Salado (Buenos Aires): experiencias de laboratorio y microcosmos. ANPyCT (PICT 2012 N° 0228). Dir: María Cristina Claps. Codir: N. Gabellone. Período: 1-2013-12-2017. \$ 328.640.

9- Integrante del proyecto de Investigación: Estudio de las interacciones fluvio-lacustres en la cuenca del río Salado (Buenos Aires): experiencias de laboratorio y microcosmos. Proyecto acreditado en el programa de incentivos, UNLP. (11/N737). Dir: María Cristina Claps. Período: 01/01/2014-31/12-2017. \$ 50.000



12- **SOCIEDADES ACADÉMICAS Y PROFESIONALES DE LAS CUALES ES MIEMBRO**

Sociedad Argentina de Ficología

13 - **PATENTES - CONVENIOS**

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

Año	Lugar	Tema
-----	-------	------

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

- 1) 2001: **Jornadas sobre sustancias tóxicas peligrosas.** Secretaría de Extensión Universitaria, Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. **Asistente**, La Plata. 5 de Octubre
- 2) 2003: **II Encuentro Nacional de Estudiantes de Biología y Recién Graduados.** Facultad de Ciencias Naturales y Museo. Universidad Nacional de La Plata. **Expositor**, La Plata, 13 al 16 de Noviembre
- 3) 2004: **III Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos.** Universidad Nacional del centro de la provincia de Buenos Aires. **Asistente**, Tandil, 11 y 12 de Noviembre
- 4) 2004: **II Reunión Binacional de Ecología. XI Reunión Argentina de Ecología,** expositor, Mendoza. 31 de octubre al 5 de Noviembre
- 5) 2005: **III Congreso Argentino de Limnología.** Instituto de Investigaciones Biotecnológicas Instituto Tecnológico de Chascomús. **Participante**, Chascomús. 30 de octubre al 2 de Noviembre
- 6) 2006: **IV Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos.** Instituto de Investigaciones Biotecnológicas Instituto Tecnológico de Chascomús. **Expositor**, Chascomús. 9 y 10 de Noviembre
- 7) 2007: **V Congreso de Medio Ambiente,** colaborador, La Plata. 9 al 11 de Octubre
- 8) 2007: **Jornada de Intercambio de Experiencias en Extensión,** expositor, La Plata. 30 de Octubre
- 9) 2007: **Seminario “Aplicación de Técnicas Bioanalíticas en la Gestión Ambiental de Ecosistemas Acuáticos”,** asistente, La Plata. 14 de Noviembre



- 10) 2008: **VIII Jornadas Nacionales - III Congreso Internacional de Enseñanza de la Biología la Educación en Biología**, expositor, Mar del Plata, 9,10 y 11 de Octubre
- 11) 2009: **Reunión Interdisciplinaria de la Provincia de Buenos Aires sobre Biofilms**, asistente, La Plata, 11 de Agosto
- 12) 2010: **VI Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos**, expositor, Santa Rosa. 2 y 3 de Diciembre
- 13) 2011: **IX Congreso de Ficología de Latinoamérica y el Caribe – VII Reunión Iberoamericana de Ficología – IX Simposio Argentino de Ficología**, expositor, La Plata, 7 al 11 de Noviembre
- 14) 2012: **IX Seminario Colombiano de Limnología**, expositor, Medellín – Colombia, 20 al 22 de Junio
- 15) 2012: **V Congreso Argentino de Limnología**, expositor, Santa Fe, 28 de Noviembre al 1 de Diciembre
- 16) 2013: **XXXIV Jornadas Argentinas de Botánica**, expositor, La Plata, 2 al 6 de Septiembre.
- 17) 2013: **VII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos**, expositor, Río Cuarto, 19 y 20 de Septiembre.
- 18) 2014: **VI Congreso Argentino de Limnología**, expositor, La Plata, 14 al 18 de Septiembre.
- 19) 2014: **VI Congreso Nacional de Extensión Universitaria**, expositor, Rosario.
- 20) 2014: **III Congreso Uruguayo de Zoología**, expositor, Montevideo, 7 al 12 de Diciembre
- 21) 2016: **VII Congreso Argentino de Limnología**, expositor, San Miguel de Tucumán, 21 al 25 de Agosto.
- 22) 2017: **IX Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos**, expositor, La Plata, 22 al 24 de Noviembre

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

- Octubre de 2007. Colaboradora en la organización del **V Congreso de Medio Ambiente**, La Plata, Argentina
- Noviembre de 2011. Miembro vocal de la Comisión Organizadora del **IX Congreso de Ficología de Latinoamérica y El Caribe - VII Reunión Iberoamericana de Ficología y IX Simposio Argentino de Ficología**, La Plata, Argentina



- Septiembre de 2013. Miembro vocal de la Comisión Organizadora de la **Reunión Satélite de Ficología** que se desarrolló en el marco de las **XXXIV Jornadas Argentinas de Botánica**, La Plata, Argentina

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

17.1 Científicos

- 1) DOS SANTOS, A., M.G. CANO Y M.A. CASCO (2008). Contenido clorofílico del epifiton sobre *Scirpus californicus* en la laguna La Rosita (Partido de Castelli). Biología Acuática. Con referato. 24: 149-156
- 2) DOS SANTOS, A., M.A. CASCO Y M.C. CLAPS. (2012). Microfitobenton del canal Mercante (Provincia de Buenos Aires) en dos condiciones hidrológicas. Biología Acuática. Con referato. 27: 81-95

17.2 Capítulos de Libros

- 1) DOS SANTOS, A., 2008. Algas. En "Museo Virtual de la Biodiversidad de la Provincia de Misiones". En www.fceqyn.unam.edu.ar/museo-biodiversidad
- 2) DOS SANTOS, A. (en prensa). Algas. En: Amat, A.G. "Biota de la Provincia de Misiones (Argentina). Editorial Universitaria de la Universidad Nacional de Misiones.
- 3) BERASAIN, G.; LAVIGNE, A.; MARZORATTI, G.; SUNESEN, I.; CANO, M.G.; BRENTASSI, E.; VELASCO, C.; DOS SANTOS, A.; ATENCIO, A.; CARBONE, A y LOPEZ ARMENGOL, F. (2011) La vida en las lagunas, una propuesta de turismo científico. En: Melillo, F; Priotto, G.; Roggi, L y Belmes, A. "Educación ambiental. Ideas y propuestas para docentes. Nivel secundario" Presidencia de la Nación. Pag. 249-252

17.3 Comunicaciones a congresos y reuniones (con resúmenes publicados)

- 1) SCARANO, A; MARTELOTTI, P. y DOS SANTOS, A. (2003) "Densidad, disposición espacial y estructura de edades de *Physa marmorata* (Gastropoda: Physidae) en ambientes acuáticos de la Reserva Integral de Punta Lara, Bs As". La Plata
- 2) SCARANO, A; MARTELOTTI, P. y DOS SANTOS, A. (2004) "Densidad, disposición espacial y estructura de edades de *Physa marmorata* (Gastropoda: Physidae) en ambientes acuáticos de la Reserva Integral de Punta Lara, Bs As". II Reunión Binacional de Ecología – XI Reunión de la



Sociedad de Ecología de Chile – XXI Reunión Argentina de Ecología. Mendoza. Libro de resúmenes: 439

- 3) DOS SANTOS, A., CANO, M.G. y CASCO, M.A. (2006) “Contenido clorofílico del epifiton sobre *Scirpus californicus* en la laguna La Rosita (Pdo. De Castelli)”. IV Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos. Chascomús. Libro de resúmenes: 50
- 4) BERASAIN, G., LAVIGNE, A., MARZORATTI, G., SUNESEN, I., CANO, M.G., BRENTASSI, E., VELASCO, C., DOS SANTOS, A., ATENCIO, A., LUNA, L., ALBERTO, C., CARBONE A. y LÓPEZ ARMENGOL, F. (2007) “La Vida En Las Lagunas, una propuesta de Turismo Científico”. Jornadas de intercambio de Experiencias en Extensión. La Plata
- 5) BERASAIN, G., LAVIGNE, A., MARZORATTI, G., SUNESEN, I., CANO, M.G., BRENTASSI, E., VELASCO, C., DOS SANTOS, A., ATENCIO, A., LUNA, L., ALBERTO, C., CARBONE A. y LÓPEZ ARMENGOL, F. (2008) “La Vida En Las Lagunas, una propuesta de Turismo Científico”. VIII Jornadas Nacionales – III Congreso Internacional de Enseñanza de la Biología. Mar del Plata
- 6) DOS SANTOS, A., CLAPS, M.C. y CASCO, M.A. (2010) “Fitobenton del canal Mercante en dos condiciones hidrológicas”. VI Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos. Santa Rosa. Editorial: Universidad Nacional de La Pampa. Libro de resúmenes: 38
- 7) DOS SANTOS, A., CASCO M.A. y CLAPS, M.C. (2011). “Influencia de modificaciones hidráulicas en la dinámica del fitobenton en el sistema de canales de drenaje de la cuenca superior del río Salado (Buenos Aires, Argentina)”. IX Congreso de Ficología de Latinoamérica y El Caribe - VII Reunión Iberoamericana de Ficología y IX Simposio Argentino de Ficología. La Plata. En: Bol. Soc. Argent. Bot. 46(2). ISSN 0373-580X. Libro de resúmenes: 68
- 8) DOS SANTOS, A., CASCO M.A., CANO, M.G. y CLAPS, M.C. (2012). “Diatomeas epipélicas de la cuenca superior del río Salado (Pcia. De Buenos Aires, Argentina) en dos condiciones hidrológicas”. IX Seminario Colombiano de Limnología. Medellín, Colombia. En: Actualidades Biológicas. ISSN 0304-3584. Libro de resúmenes: 83
- 9) CANO, M.G., DOS SANTOS, A., MACDONAGH, M.E., SOLARI, L.C., CASCO M.A. y CLAPS, M.C. (2012). “Análisis de la similitud en la composición algal del plancton, epifiton y epipelon de una laguna arreica somera y vegetada”. IX Seminario Colombiano de Limnología. Medellín, Colombia. En: Actualidades Biológicas. ISSN 0304-3584. Libro de resúmenes: 72
- 10) CASCO M.A., DOS SANTOS A., TORRES A.D. y BENÍTEZ H. (2012) “Respuesta del epipelon de ambientes lóticos a distintas velocidades del agua. Análisis experimental”. V Congreso Argentino de Limnología. Santa Fe. Editorial: Universidad Nacional del Litoral. Libro de resúmenes
- 11) DOS SANTOS A., CASCO M.A., y CLAPS, M.C. (2013) “Biomasa y composición del epipelon del Río Salado”. XXXIV Jornadas Argentinas de



Botánica. La Plata. En: Bol. Soc. Argent. Bot. 48. ISSN 0373-580X. Libro de resúmenes: 165

- 12) DOS SANTOS, A., MAC DONAGH, M.E., TORRES, A.D., CLAPS, M.C. y CASCO M.A. (2013) "Pastoreo sobre el microfitorbenton del Río Salado: análisis experimental". VII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos. Río Cuarto. Libro de resúmenes: 42
- 13) DOS SANTOS, A., y CASCO M.A. (2014) "Análisis espacio temporal de la abundancia del epipelon en la cuenca del Río Salado (Bs. As.) VI Congreso Argentino de Limnología. La Plata. En: Biología Acuática 29. ISSN 1668-4869. Libro de resúmenes: 166
- 14) DOS SANTOS, A., MAC DONAGH, M.E., MARTÍN, L. y CASCO M.A. (2014) "Variación espacial de la granulometría y su relación con la concentración de fósforo del sedimento en la cuenca del Río Salado" VI Congreso Argentino de Limnología. La Plata. En: Biología Acuática 29. ISSN 1668-4869. Libro de resúmenes: 165
- 15) GÓMEZ, S., AGUILERA, A., FITTE, B., LOFEUDO, BERNSTEIN, M., L., ERTOLA, C., ROMERO, S., SALVATORE, L., TORRES, S., PADÍN, D., BERASAIN, G., VELASCO, M., LAVIGNE, A., DOS SANTOS, A. y LAMARCHE, A. (2014) "La Vida en las lagunas". VI Congreso Nacional de Extensión Universitaria. Rosario.
- 16) TORRES, S., GÓMEZ, S., AGUILERA, A., LOFEUDO, L., ERTOLA, C., ROMERO, S., SALVATORE, L., PADÍN, D., BERASAIN, G., VELASCO, M., LAVIGNE, A., DOS SANTOS, A. y LAMARCHE, A. (2014) "Vida en las lagunas: desde 1997 vinculando universidad y comunidad en una propuesta de educación ambiental" III Congreso Uruguayo de Zoología. Montevideo. Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay. Libro de resúmenes: 134
- 17) CASCO, M.A., DOS SANTOS, A., CLAPS, M.C., MAC DONAGH, M.E. y CANO, M.G. (2016) "Distribución del fitobenton del río Salado (Pcia. de Buenos Aires, Argentina) durante un período seco". VII Congreso Argentino de Limnología, Agua para la diversidad. San Miguel de Tucumán. En: Acta zoológica lilloana 60. ISSN 0065-1729. Libro de resúmenes: 20
- 18) CANO, M.G., CASCO, M.A., CLAPS, M.C., MAC DONAGH, M.E., DOS SANTOS, A., SOLARI, L. (2017) "Dinámica de las fracciones planctónica, epifítica y epipélica del fitobenton en una laguna somera pampeana: la influencia de los regímenes del sistema y el rol de los sedimentos como refugio". IX Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos. La Plata, noviembre 2017. Biología acuática 32 (suplemento):61. ISSN 1668-4869. : <http://hdl.handle.net/10915/65127>
- 19) CASCO, M.A., DOS SANTOS, A., MAC DONAGH, M.E. y CANO, M.G. (2017) "Análisis del efecto de obras hidráulicas sobre el fitobenton del Canal de Vinculación (cuenca del río Salado, Buenos Aires)". . IX Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas acuáticos Pampeanos. La Plata, noviembre 2017. Biología acuática 32 (suplemento):62. ISSN 1668-4869. : <http://hdl.handle.net/10915/65127>



18- TRABAJOS DE TRANSFERENCIA/EXTENSION EFECTUADOS

2006-2015. Docente del programa de Turismo Educativo “La vida en las Lagunas” (Convenio PROTERRA- UNLP) que consiste en la realización de viajes educativos de uno o dos días de duración cada uno, para alumnos del 2do y 3er ciclo del EGB; a la laguna de Chascomús y sus alrededores.

2008. Confección de una lista bibliográfica que incluye 1500 trabajos científicos de los investigadores que integran la Asociación Argentina de Ficología. Esta lista fue añadida a una base de datos bibliográfica con el objetivo de poder incorporar fácilmente la información en diferentes programas de bases de datos electrónicas.

19 - TRADUCCIONES

20 - FORMACIÓN Y DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS

20.1 Becarios

- 2011/2012. **Codirectora de Pasantía otorgada por la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP**, a Ana Delia Torres para la colaboración en el proyecto “Estudio de las interacciones fluvio-lacustres en la cuenca del río Salado (Buenos Aires): experiencias de laboratorio y microcosmos”. Resolución 308/11 del Honorable Consejo Académico. N° expediente: 9040. Período: 03/11/11 – 02/11/12

- 2012/2013. **Codirectora de Pasantía otorgada por la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP**, a Ana Delia Torres para la colaboración en el proyecto “Estudio de las interacciones fluvio-lacustres en la cuenca del río Salado (Buenos Aires): experiencias de laboratorio y microcosmos”. Resolución del Honorable Consejo Académico. N° expediente: Período: 01/11/12 – 01/11/13

- 2013/2014. **Codirectora de Pasantía otorgada por la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP**, a Lucía Martín para la colaboración en el proyecto “Estudio de las interacciones fluvio-lacustres en la cuenca del río Salado (Buenos Aires): experiencias de laboratorio y microcosmos”. Resolución 127/13 del Honorable Consejo Académico. N° Expediente: 013233. Período 28/06/13 – 28/06/14.

20.2 Dirección de tesis: terminadas y aprobadas Doctorales



Maestrías

20.3 Dirección de docentes - investigadores

20.4 Discípulos de investigación con ubicación actual

20.5 Dirección personal apoyo a la investigación

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

21.1 Servicios a Terceros

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

CONOCIMIENTO DE IDIOMAS

INGLES Nivel Intermedio, aprobado por la Escuela de Lenguas de la Universidad Nacional de La Plata, 2010