

CURRICULUM VITAE

LUCIANA RICCIALDELLI

Doctora en Ciencias Naturales
Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC)
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)
Bernardo A. Houssay 200, Ushuaia (9410), Provincia de Tierra del Fuego, Argentina
Tel: +54-2901- 422310 interno 128; Fax: 54-2901-430644
e-mail: lriccialdelli@gmail.com

INTERESES DE INVESTIGACIÓN

Ecología trófica. Ecología isotópica. Línea de investigación actual, Estructura trófica del ecosistema marino del Atlántico Sudoccidental y el Canal Beagle: variabilidad temporal y espacial, con énfasis en el rol de los predadores tope (aves y mamíferos marinos).

FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2006-2011. Doctora en Ciencias Naturales. Facultad de Ciencias Naturales y Museo (FCNyM), Universidad Nacional de La Plata (UNLP).
- 1997-2004. Licenciada en Biología (Orientación Zoología). Facultad de Ciencias Naturales y Museo (FCNyM), Universidad Nacional de La Plata (UNLP).

POSICIONES PRESENTES

- 2017-presente. Investigador Adjunto de CONICET, Laboratorio de Ecología, Fisiología y Evolución y Laboratorio de Ecología y Conservación de Vida Silvestre, CADIC-CONICET.
- 2016-presente. Integrante Comité Científico Fundación. R. Natalie P. Goodall, Museo Acatushún de Aves y Mamíferos Marinos Australes.

POSICIONES PASADAS

- 2013-2018. Docente – Investigador Asistente Principal (Jefe de Trabajos Prácticos). *Introducción a la Biología*. Instituto de Ciencias Polares, Recursos Naturales y Ambiente, UNTDF.
- 2013-2017. Investigador Asistente, CADIC-CONICET. Directores: Dr. Daniel Fernández, Dra. Andrea Raya Rey.
- 2011-2013. Becaria Post-doctoral, CADIC-CONICET. Relaciones tróficas y gradientes isotópicos en la fauna marina subantártica. Directores: Dr. Daniel Fernández, Dr. Seth D. Newsome.
- 2011-2013. Miembro del Comité Editorial, revista *La Lupa*, CADIC-CONICET.
- 2011 (junio-septiembre). Post-doctoral Researcher – Short-term position. Department of Zoology and Physiology, University of Wyoming, Laramie, Wyoming, Estados Unidos. Director: Dr. Seth D. Newsome.
- 2009. Representante de Becarios en el Consejo Directivo del CADIC-CONICET.
- 2009-2011. Becaria Doctoral. CADIC-CONICET. Ecología trófica de cetáceos subantárticos utilizando el análisis de isótopos estables. Directores: Dra. R. Natalie P. Goodall, Dr. Héctor O. Panarello.
- 2006-2008. Becaria Doctoral. CADIC-CONICET. Ecología trófica de cetáceos subantárticos utilizando el análisis de isótopos estables. Directores: Dra. R. Natalie P. Goodall, Lic. Anibal J. Figini.
- 2005-2015. Integrante grupo de investigación, Museo Acatushún de Aves y Mamíferos Marinos Australes, Directora: Rae Natalie P. Goodall.

DOCENCIA

Docencia – Nivel superior Universitario/Postgrado

- 2013(abril) – 2018(oct). Docente – Investigador Asistente Principal (Jefe de Trabajos Prácticos). *Introducción a la Biología*. Instituto de Ciencias Polares, Recursos Naturales y Ambiente, UNTDF.
- 2013(febrero-abril). Docente – Investigador Asistente de Primera, dedicación simple. *Introducción a la Biología*. Instituto de Ciencias Polares, Recursos Naturales y Ambiente, UNTDF.

- 2013. Coordinación y organización del curso de Posgrado Ecología Isotópica, dictado por los Dres. Marilyn L. Fogel, Seth D. Newsome y Francisco Zangrando, de 60hs de duración. Desarrollado del 20 al 24 de mayo en el CADIC-CONICET. Avalado por la FCNyM (UNLP) (Res. Nro. 82/2013).
- 2009. Jefe de Trabajos Prácticos, Cátedra *Manejo, Rescate y Rehabilitación de Mamíferos Marinos*, Carrera Tecnicatura superior en Medio Ambiente Marino Costero. Universidad Tecnológica Nacional (UTN), Facultad Regional de Río Grande, Seccional Ushuaia.
- 2002-2003. Ayudante alumno ad-honorem. UNLP-FCNyM, Cátedra de Histología y Embriología Animal.
- 1999-2000. Colaboración docente ad-honorem. UNLP-FCNyM, Cátedra de Histología y Embriología Animal
- 1998. Colaboración docente ad-honorem. UNLP-FCNyM, Área Zoología.

Docencia – Nivel superior Terciario

- 2006. Titular Cátedra *Entomología Forestal*. Carrera Tecnicatura Forestal. CENT 35, Río Grande, Tierra del Fuego, Argentina.
- 2006. Titular Cátedra *Estimación y Evaluación de Parámetros Ecológicos*. CENT 35, Río Grande, Tierra del Fuego, Argentina.
- 2005-2006. Titular Cátedra *Ecología e Impacto Ambiental*, Carrera Tecnicatura Forestal. CENT 35, Río Grande, Tierra del Fuego, Argentina.

FORMACION Y DIRECCION DE RECURSOS HUMANOS

Direcciones de Tesis de Doctorado

- 2018-presente. Natalia Asplanato. Tesis: Abundancia, distribución espacio-temporal y ecología trófica de la marsopa espinosa, *Phocoena spinipinnis*, en el Canal Beagle, Argentina. Universidad de Buenos Aires. Directoras: Natalia Dellabianca, Luciana Riccialdelli.
- 2018-presente. Nicolás Ezequiel Fioramonti. Tesis: *Evaluación de la contaminación por metales pesados en la base de las tramas tróficas subantárticas del Atlántico sudoccidental*. Universidad Nacional del Comahue. Directores: Luciana Riccialdelli, Sergio Ribeiro Guevara.
- 2017-presente. Yamila Anabella Becker. Tesis: *Impacto trófico y variación espacio-temporal de la contaminación orgánica en el ecosistema marino del Canal Beagle*. Universidad de Buenos Aires (UBA). En curso. Directoras: Luciana Riccialdelli, Natalia Dellabianca
- 2015-presente. Samanta G. Dodino. Tesis: *Ecología trófica del pingüino de Magallanes *Spheniscus magellanicus* en Isla de los Estados y Canal Beagle: variación temporal, espacial y consistencias individuales*. Universidad de Buenos Aires (UBA). En curso. Directoras: Andrea Raya Rey, Luciana Riccialdelli.

Direcciones de Tesis de Licenciatura

- 2019-presente. Mariana García Peredo. Tesis de Licenciatura Estudio de la variación morfométrica craneal del delfín gris (*Grampus griseus*) del Atlántico sudoccidental en relación a variables biológicas y ecológicas. Universidad Nacional de Córdoba. Director: Mariano Sironi. Codirectora: Luciana Riccialdelli.
- 2018-2019. Lucia Bergagna. Tesis de Licenciatura *Descripción de los ensamblajes bentónicos del AMP Namuncura Banco Burdwood y estimación del contenido de carbono -orgánico e inorgánico- allí presente*. Universidad Nacional de Córdoba. Director: Ricardo Sahade, Codirectora: Luciana Riccialdelli
- 2014-2017. Yamila Anabella Becker. Tesis de Licenciatura *Caracterización del nicho trófico del delfín piloto (*Globicephala melas*) en aguas del Atlántico Sudoccidental*. Universidad de Buenos Aires (UBA). Directoras: Luciana Riccialdelli, Natalia A. Dellabianca.

Becarios Doctorales

- 2018-2023. Nicolás Fioramonti. Beca Doctoral de CONICET. Directora: Luciana Riccialdelli, Co-director Sergio Ribeiro Guevara (Centro Atómico Bariloche). Tema: *Evaluación de la contaminación por metales pesados en la base de las tramas tróficas subantárticas del Atlántico sudoccidental*.

- 2017-2022. Yamila Anabella Becker. Beca Doctoral de CONICET. Directora: Luciana Riccialdelli, Co-director Seth D Newsome (Universidad de Nuevo México, USA). Tema: *Impacto trófico y variación espacio-temporal de la contaminación orgánica en el ecosistema marino del Canal Beagle*.

SEMINARIOS, CONFERENCIAS Y CURSOS DICTADOS

Cursos/Seminarios

- 2014. Fernández D, **Riccialdelli L**. “Sistema Cloacal de Ushuaia, Eutrofización y Contaminación”. Seminario en el marco del Curso Introductorio Universitario (CIU) 2014, Instituto de Ciencias Polares, Recursos Naturales y Ambiente, UNTDF. 2 horas, 13 de marzo 2014.
- 2011. **Riccialdelli L**. “Ecología trófica de cetáceos subantárticos utilizando el análisis de isótopos estables”. COMUNICADIC (CADIC-CONICET).
- 2009. **Riccialdelli L**. “Isótopos estables: algunas aplicaciones”. CADIC-CONICET.
- 2009. **Riccialdelli L**. “Ecología trófica de cetáceos subantárticos utilizando el análisis de isótopos estables”. CADIC-CONICET
- 2008. Favoretti S, **L Riccialdelli**. Curso de grado “Introducción a los Sistemas de Información Geográficos (SIG)”. 6 y 13 de Septiembre. CENT 35, Río Grande, Pcia. De Tierra del Fuego. Carga horaria: 12 horas reloj.
- 2007. Favoretti S, **L Riccialdelli**. Curso de grado “Introducción a los Sistemas de Información Geográficos (SIG)”. 8 y 15 de Septiembre. CENT 35, Río Grande, Pcia. de Tierra del Fuego. Carga horaria: 12 horas reloj. (Expediente # FR – RS – 07, GIS 1-2-07).
- 2007. Favoretti S, **L Riccialdelli**. Curso de grado “Introducción a los Sistemas de Información Geográficos (SIG)”. 14 y 21 de Abril. CENT 35, Río Grande, Pcia. de Tierra del Fuego. Carga horaria: 12 horas reloj. (Expediente # FR 07-13).

PROYECTOS EN DESARROLLO FINANCIADOS

- 2017-presente. PICT 2016-0195. Rol de potenciales recursos pesqueros en la regulación de la dinámica de la trama trófica del Canal Beagle. IR: Mariano J. Diez. GR: Luciana Riccialdelli, Natalia Dellabianca. Financiamiento: FONCYT
- 2017-presente. P-UE 22920160100077CO Sinergias y conflictos entre las actividades económicas y los socioecosistemas de Tierra del Fuego: mantenimiento de la productividad y los servicios ecosistémicos en el largo plazo. Unidad Ejecutora CADIC-CONICET. IR: Ferreyra G, Martínez Pastur G.
- 2017-presente. PIUNTDF B 2016. Variaciones espacio-temporales sobre el origen del carbono orgánico en la alimentación de larvas de peces que habitan el Canal Beagle y su posición en las tramas tróficas. Director: Daniel Bruno. Codirector: Daniel Fernández. Grupo colaborador: Luciana Riccialdelli, Acha Eduardo. Financiamiento: UNTDF (\$93.000)
- 2017-presente. PIUNTDF B 2016. Investigación integral para la conservación del huillín (*Lontra provocax*) en el archipiélago fueguino. Director: Alejandro Valenzuela. Codirector: Christopher Anderson. Grupo colaborador: Santiago Favoretti, Luciana Riccialdelli. Financiamiento: UNTDF (\$108.000)
- 2016-presente. Investigaciones en Mamíferos Marinos Australes (Proyecto IMMA). Responsables: Dellabianca ND, Riccialdelli L, Paso Viola MN, San Martin A, Pimper L. Financiamiento de campo: Fundación R. Natalie P. Goodall (\$10.000/mes).
- 2015-presente. Proyecto PIP 2014 *Análisis de los efectos del cambio climático en la fisiología y ecología de peces subantárticos y antárticos mediante aproximaciones moleculares, bioenergéticas e isotópicas*. Director: Daniel Fernández. Integrante grupo responsable: Riccialdelli Luciana, et al. Financiamiento: CONICET (\$7260.000).
- 2015-presente. Proyecto PICT-2014-1870. *Ecología trófica del ensamble de aves marinas del Canal Beagle e Isla de los Estados: variación espacial y temporal*. Director: Andrea Raya Rey. Integrante grupo colaborador: Riccialdelli Luciana, et al. Financiamiento: FONCYT (\$621.495).

- 2015-presente. Proyecto PICT-2014-1804 *Galaxias maculatus*, dos estrategias de vida: dulceacuícola, diadroma. Dos estrategias energéticas? Director: Claudia Boy. Integrante grupo colaborador: Riccialdelli Luciana, et al. Financiamiento: FONCYT (\$252.000).

EXPERIENCIAS Y PROYECTOS PASADOS

- 2016. PEININ 2015. Proyectos educativos y de introducción a la investigación (UNTDF-APN). Estudio de abundancia y distribución de organismos en el intermareal rocoso del Canal Beagle (Bahía Lapataia, PNTDF), y de la distribución espacial y temporal de desoves de nototéndios. Director: Daniel Fernández. Integrantes: Riccialdelli L, Valenzuela A, Sotelano MP, Bruno D, Ceballos S, Nardi C. (\$20.000).
- 2013-2016. PICT-2012-1832 *Ecología trófica y espacial de aves y mamíferos marinos claves en el sector sur del Océano Atlántico Sudoccidental: conservación del mar basada en el conocimiento del ecosistema*. IR: Andrea Raya Rey. Financiamiento: FONCYT (\$400.000).
- 2013-2016. PICT-2011-1596 *Estructuración genética y variabilidad fenotípica de dos especies de pejerreyes *Odontesthes nigricans* y *Odontesthes smitti* a lo largo del extenso gradiente latitudinal de la costa patagónica*. IR: Daniel Fernández. Financiamiento: FONCYT (\$400.000).
- 2005-2015. *Aves y Mamíferos Marinos Australes* (AMMA). IR: Dra. R. Natalie P. Goodall. Ushuaia, Tierra del Fuego, Argentina. Resolución SsCyT^o N 028/08, Provincia de Tierra del Fuego. Financiamiento: National Geographic, Total Austral.
- 2013-2014. *Diagnóstico de relación predadores-presa del Área Marina Costera Protegida Francisco Coloane*. Director: Jorge Acevedo (CEQUA). Financiamiento: Subsecretaría del Medio Ambiente, Secretaría Regional de Medio Ambiente de Magallanes y Antártida Chilena (CLP\$17.000.000).
- 2011-2014. PIP 0321 Biodiversidad y efecto de la temperatura en el metabolismo de los peces de agua dulce y marinos en Tierra del Fuego, un área de confluencia de faunas de origen Pacífico, Antártico y Atlántico. *Integrante del proyecto*. IR: Daniel Fernández. Financiamiento: CONICET (\$222.000)
- 2012-2013. *Impact, geographical extent and temporal variability of anthropogenic organic inputs in Ushuaia bays (Tierra del Fuego, Argentina)*. : Luciana Riccialdelli. Otros integrantes: Daniel Fernández.
- 2011-2013. *Análisis de $\delta_{13}C$ y $\delta_{15}N$ del colágeno del hueso de zifidos subantárticos*. Museo Acatushún de Aves y Mamíferos Marinos Australes. IR Luciana Riccialdelli. Financiamiento: CREO, Conservation, Research and Education Opportunities (US\$ 1500).
- 2011. *Monitoreo de la colonización del salmón chinook de los ríos Ovando y Lapataia y continuación del estudio de la trama trófica de Bahía Lapataia (Parque Nacional Tierra del Fuego)*. IR: Daniel Fernández. Financiamiento: APN (\$8000)
- 2009-2011. *Estudio de la trama trófica de Bahía Lapataia en el marco del estudio de la colonización por el salmón chinook de los ríos Ovando y Lapataia (Parque Nacional Tierra del Fuego)*. IR: Daniel Fernandez. Financiamiento: APN (\$11000).
- 2011. *Isotopic analysis of individual growth layer groups from walrus teeth*, como parte integral del proyecto *Changing Arctic Ecosystems Enhancing forecasts of polar bear and walrus population response to a rapidly changing Arctic environment*. Dirección: Dr. Seth D. Newsome. Financiamiento: University of Wyoming (US\$ 6000)

PREMIOS/DISTINCIONES

- 2004. Distinción Dr. Joaquín V. González (Ordenanza N 8713) otorgado a uno de los mejores promedios de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS/DIFUSIÓN

- 2015. Comité Organizador de las IX Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, septiembre 20 al 25, Ushuaia, Tierra del Fuego, Argentina (<https://jornadasdelmar2015.wordpress.com/>)
- 2014. Co-coordinación Talleres teórico-prácticos Taller 1: Métodos no invasivos para estimar poblaciones animales, Taller 2: Isótopos estables en estudios ecológicos – una revisión (y una perspectiva diferente). CADIC-CONICET (doncetes: M Ben David).
- 2013. Comisión Organizadora de la XI Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología, CADIC-CONICET,
- 2013. Ciclo de Cine Ciencia y Sociedad. UNTDF y CADIC, de agosto a diciembre.

- 2013. Organización y Coordinación del curso de postgrado *Ecología Isotópica*, de 60hs de duración. Mayo, CADIC-CONICET, Ushuaia (docentes: ML Fogel, SD Newsome, FA Zangrando).
- 2012. Bitácora de Viaje BO Puerto Deseado Campaña “Patagonia Austral 2012” (Marzo-Abril).
- 2009. Organización del curso de postgrado *Ecología Isotópica*, 60hs de duración. Marzo, FCNyM, UNLP (docentes ML Fogel, SD Newsome)
- 2008. Co-fundadora lista de correos Isecol-ar (Isótopos Estables en Ecología-Argentina).

EVALUACIÓN Y JURADO DE TESIS

- 2019. Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica-FONCYT, Convocatoria 2018.
- 2018. Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica-FONCYT, Convocatoria 2017.
- 2018. Proyectos y Programas Internos Universidad de Magallanes, Concurso 2017.
- 2016. Comisión examinadora Tesis de Maestría, Marcelo Wiegand, Curso de Mestrado em Oceanografía Biológica, Universidade Federal do Rio Grande – FURG, Brasil. Diciembre 2016.
- 2014. Comité de selección, concurso Personal de Apoyo (CPA) para el laboratorio de Ecología y Conservación de Vida Silvestre y Laboratorio de Biología de Crustáceos. 9 de Mayo.
- 2013. Comisión examinadora de Tesis de Magíster, Daniela Haro. Programa de Magíster en Ciencias, mención Manejo y Conservación de Recursos Naturales en Ambientes Subantárticos, Universidad de Magallanes, Chile.
- Referee de revistas científicas: Rapid Communications in Mass Spectrometry (UK); Revista de Biología Marina y Oceanografía (Chile); Marine Biology; Journal of Experimental Marine Biology and Ecology; Marine Biodiversity Records; Journal of Mammalogy, Marine Mammal Science.

PUBLICACIONES

Trabajos Publicados/En Prensa

- [16] Haro D, **Riccialdelli L**, Blanc O, Matus R, Sabat P (2018) Estimating the isotopic niche of false killer whale (*Pseudorca crassidens*): analysis according to gender and tissues from two stranding events in the Strait of Magellan, Chile. *Marine Mammal Science* DOI: 10.1111/mmms.12564
- [15] Bruno DO, **Riccialdelli L**, Botto S, Acha EM (2017) Organic matter sources for fish larvae and juveniles in a marine-estuarine interface (Mar Chiquita lagoon, Argentina). *Environmental Biology of fishes* 100:1609-1622, DOI 10.1007/s10641-017-0669-z
- [14] **Riccialdelli L**, Paso Viola MN, Panarello H, Goodall RNP (2017) Evaluating the isotopic niche of beaked whales from the southwestern South Atlantic and Southern Oceans. *Marine Ecology Progress Series* 581:183-198
- [13] Paso Viola N, **Riccialdelli L**, Jaureguizar A, Panarello H, Cappozzo HL (2017) Variation in the isotopic composition of striped weakfish *Cynoscion guatucupa* of the southwest Atlantic Ocean in response to dietary shifts. *Brazilian Journal of Biology*, DOI: 10.1590/1519-6984.01416
- [12] Paso Viola MM, **Riccialdelli L**, Negri MF, Panebianco MV, Panarello H, Cappozzo HL (2017) Feeding preferences of franciscana dolphin *Pontoporia blainvillei* through stable isotopes analysis. *Mammalian Biology* 85:47-54
- [11] **Riccialdelli L**, Newsome SD, Fogel ML, Fernández DA (2017) Trophic interactions and food web structure of a subantarctic marine food web in the Beagle Channel: Bahía Lapataia, Argentina. *Polar Biology* 40:807-821
- [10] Zangrando AF, **Riccialdelli L**, Kochi S, Tessone A (2016) Stable isotope evidence supports pelagic fishing by hunter-gatherers in southern South America during the Late Holocene. *Journal of Archaeological Science: Reports*. 8:486-491
- [9] Haro D, **Riccialdelli L**, Acevedo J, Aguayo-Lobo A, Montiel A (2016) Trophic ecology of humpback whales (*Megaptera novaeangliae*) in the Magellan Strait as indicated by carbon and nitrogen stable isotopes. *Aquatic Mammals*, 42:233-244
- [8] Harris S, Quintana F, Ciancio J, **Riccialdelli L**, Raya Rey A (2015) Linking foraging behavior and diet in a diving seabird. *Marine Ecology*, 37:419-432

- [7] **Riccialdelli L**, Goodall RNP (2015) Intra-specific trophic variation in false killer whales (*Pseudorca crassidens*) from the southwestern South Atlantic Ocean through stable isotope analysis. *Mammalian Biology* 80:298-302
- [6] **Riccialdelli L**, Newsome SD, Dellabianca NA, Bastida R, Fogel ML, Goodall RNP (2013) Ontogenetic diet shift in Commerson's dolphin (*Cephalorhynchus commersonii commersonii*) off Tierra del Fuego. *Polar Biology* 36(5):617-627
- [5] **Riccialdelli L**, Newsome SD, Goodall RNP, Fogel M, Bastida R (2012) Insight into niche separation of Risso's dolphin (*Grampus griseus*) in the southwestern South Atlantic via $\delta^{13}\text{C}$ and $\delta^{15}\text{N}$ values. *Marine Mammal Science* 28:e503-e515
- [4] **Riccialdelli L**, Torres MA, Goodall RNP, Dellabianca NA, Pimper LE, Reyes L, Fernández-Ajó A, Bastida R (2011) Records of Risso's dolphin, *Grampus griseus*, in coastal waters of Argentina. *Revista de Biología Marina y Oceanografía* 46(3):463-469.
- [3] Goodall RNP, Marchesi MC, Pimper LE, Dellabianca N, Benegas LG, Torres MA, **Riccialdelli L** (2011) Southernmost records of bottlenose dolphins, *Tursiops truncatus*. *Polar Biology* 34:1085-1090
- [2] **Riccialdelli L**, Newsome SD, Fogel ML, Goodall RNP (2010) Isotopic assessment of prey and habitat preferences of a small cetacean community in the southwestern Atlantic Ocean. *Marine Ecology Progress Series* 418:235-248
- [1] Favoretti S, Mussel S, **Riccialdelli L**, Villalba R (2008) Tratamiento intermedio de masas boscosas juveniles de lenga (*Nothofagus pumilio*) en Tierra del Fuego, Argentina. *Ciencia e Investigación Forestal (CIFOR)* 14:21-27.

Libros o capítulos de libros

- [2] Collado L, Silva MR, Deferrari G, Dellabianca N, **Riccialdelli L** (2017) Capítulo 3: La costa atlántica fueguina, su flora y fauna. Pp45-72. En: Vázquez M, Elkin D, Oría J. Patrimonio a orillas del mar. Arqueología del litoral Atlántico de Tierra del Fuego. 1ª edición. Editorial Cultural Tierra del Fuego 240p ISBN 978-987-3642-06-7
- [1] Libro de Resúmenes IX Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar y XVII Coloquio de Oceanografía: Ciencia y Sociedad: Integrando saberes en los estudios del mar. **Riccialdelli L**, Sotelo MP, Boy CC (editores). 1ª ed. Ushuaia, 2015, ISBN 978-987-33-9294-8.

Reports International Whaling Commission (IWC): disponibles on-line

- [4] San Martín AA, Paso Viola MN, Dellabianca NA, Riccialdelli L, Torres MA, Massone AR. The first report of a necropsy in Fin Whale (*Balaenoptera physalus*) stranded in Tierra del Fuego in 2016. SC/67B/SH/10 - IWC. Bled, Slovenia, 21 de abril – 6 de mayo 2018. 12pp.
- [3] Goodall RNP, Benegas LG, Dellabianca NA, **Riccialdelli L**, Pimper LE (2011) The Presence of Southern Right Whales off Eastern Tierra del Fuego, 1987-2011. SC/S11/RW30 - IWC Southern Right Whale Assessment Workshop. Buenos Aires, 13-16 Septiembre 2011. 7 pp
- [2] **Riccialdelli L**, Newsome SD, Goodall RNP (2008) Trophic ecology of small cetaceans of the southwestern-most South Atlantic as revealed by stable isotope analysis; preliminary results. Trabajo SC/60/SM22 – IWC. 31 Mayo – 10 Junio 2008, Santiago, Chile. 8pp
- [1] Goodall RNP, Dellabianca N, Boy CC, Benegas LG, Pimper LE, **Riccialdelli L** (2008) Review of small cetaceans stranded or incidentally captured on the coast of Tierra del Fuego, Argentina, over 33 years. SC/60/SM21 - IWC, 31 Mayo – 10 Junio de 2008, Santiago, Chile. 15pp

Trabajos de Divulgación: Publicados/En Prensa

- [4] **Riccialdelli L**, Dellabianca NA, Pimper LE, Goodall RNP (2014) Marsopa de anteojos. Editorial Utopías. *La Lupa* 6 (ficha desmontable).
- [3] Pimper LE, **Riccialdelli L**, Dellabianca NA, Pimper LE, Goodall RNP (2013) Tonina overa. Editorial Utopías. *La Lupa* 4 (ficha desmontable).

- [2] **Riccialdelli L**, Paso Viola N (2012) Determinando la dieta de los mamíferos marinos. El uso de herramientas químicas: isótopos estables. Editorial Cultural Tierra del Fuego. *La Lupa* 3:12-16
- [1] **Riccialdelli L** (2011) Ecología trófica de cetáceos subantárticos utilizando el análisis de isótopos estables. *Mastozoología Neotropical* 18(2):325-327.

INFORMES/DOCUMENTOS TÉCNICOS

- [17] 2018. Riccialdelli L, Lovrich GA (compiladores). Informe de Campaña "AMP Namuncurá – Banco Burdwood: Ingenieros Ecosistémicos", BO Puerto Deseado, CONICET, USH-USH 20Ago2018-03Sep2018.
- [16] 2017. Becker YA, Diez MJ, Riccialdelli L. Estructura y dinámica trófica del ecosistema marino del AMP-BBN y zonas adyacentes – aproximaciones isotópicas. Informe de Campaña Banco Burdwood, BO Puerto Deseado, USH-USH 22Abr17-12May17.
- [15] 2016. Riccialdelli L, Becker YA, Martinez F, Diez MJ. Estructura y dinámica trófica del ecosistema marino del sector sur del Atlántico sudoccidental y el Canal Beagle, aproximaciones isotópicas. Informe de Campaña Banco Burdwood/Namuncura, BO Puerto Deseado, USH-USH 7Dic16-15Dic16.
- [14] 2016. Bruno DO, Becker YA, Riccialdelli L, Martinez F, Fernandez DA. Variación espacio-temporal y uso de hábitat de larvas de peces sobre el gradiente longitudinal Banco Burdwood – Canal Beagle. Informe de Campaña Banco Burdwood/Namuncura, BO Puerto Deseado, USH-USH 7Dic16-15Dic16.
- [13] 2016. Becker YA, Bruno D, Torres M, Diez MJ, Riccialdelli L. Estructura y dinámica trófica del ecosistema marino del AMP-BBN – aproximaciones isotópicas. Informe de Campaña Banco Burdwood Bentos, BO Puerto Deseado, USH-USH 26Mar16-25Abr16.
- [12] 2016. Riccialdelli L, Martinez A, Torres M. Isoscapes, su uso para comprender la estructuración de las redes tróficas del Atlántico sudoccidental e investigar el uso del hábitat por los predadores tope. Pp 39-41. En: Informe de Campaña "Banco Burdoowd/Namuncurá –Tierra del Fuego". Jacobo Martin (compilador). Campaña Patrullera GC-189, Prefecto García de la Prefectura Naval Argentina, USH-USH 1Dic15-17Dic15.
- [11] 2015. Riccialdelli L, Bruno DO. Medidas de parámetros ambientales y productividad primaria del Área Marina Protegida Namuncurá – Banco Burdwood y aguas adyacentes. Pp 5-8. En: Informe de Campaña "Namuncurá-Banco Burdwood". Natalia A. Dellabianca (compiladora). Campaña Guardacosta de salvamento SB-15 Tango de la Prefectura Naval Argentina, USH-USH 17Feb15-23Feb15.
- [10] 2015. Riccialdelli L. Isoscapes, su uso para comprender la estructuración de las redes tróficas del Atlántico sudoccidental e investigar el uso del hábitat por los predadores tope. Pp 9-15. En: Informe de Campaña "Namuncurá-Banco Burdwood". Natalia A. Dellabianca (compiladora). Campaña Guardacosta de salvamento SB-15 Tango de la Prefectura Naval Argentina, USH-USH 17Feb15-23Feb15.
- [9] 2015. Riccialdelli L. Estructura trófica del ecosistema marino del Atlántico Sudoccidental y Canal Beagle mediante análisis de isótopos estables. Pp. 45-53. En: Informe de Campaña "Área Protegida Namuncurá - Banco Burdwood". Daniel A. Fernández (compilador). Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Campaña BO Puerto Deseado MDQ-Ushuaia-MDQ 4Nov14-27Nov14.
- [8] 2014. Riccialdelli L, Presta ML. Estructura trófica del ecosistema marino del Atlántico Sudoccidental y Canal Beagle mediante análisis de isótopos estables. Pp. 60-69. En: Informe de Campaña "Tierra del Fuego-Banco Burdwood". Gustavo A. Lovrich, Mariano J. Diez (compiladores). Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Campaña BO Puerto Deseado Ushuaia-Ushuaia 29Mar14-4Abr14, Ushuaia-Mar del Plata 6Abr14-12Abr14.
- [7] 2014. Acevedo J, Haro Diaz D, Riccialdelli L, Aguayo Lobo A, Gende S, Hendrix N, Caraveo Patiño J. Diagnóstico de relación predadores-presa del Área Marina Costera Protegida Francisco Coloane. Informe técnico presentado a la Subsecretaría del Medio Ambiente, Secretaría Regional Ministerial del Medio Ambiente Región de Magallanes y Antártica Chilena, pp. 149.
- [6] 2013. Diodato S y colaboradores (Coronato A, Juan F. Ponce, Riccialdelli L) Situación ambiental de la ciudad de Ushuaia: estudio de la calidad de los cursos de agua y de la zona costera (Periodo 2009- 2011). Colaboración en el Informe técnico presentado ante el Juzgado de Primera Instancia en lo Civil y Comercial Nro1, Distrito Judicial Sur de la Provincia de Tierra del Fuego. Ponencia Oral del presente informe fue presentada por las Dras. A Coronato y L Riccialdelli en la Audiencia Pública el 6 de noviembre de 2013 en la ciudad de Ushuaia.
- [5] 2013. Borla ML, Arena M, Lopez Cabrera M, Ponce JF, Riccialdelli L, Salemme M, Schwarz S. Informe Xla Edicion en el CADIC, Ushuaia. Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnologia 2013. Informe elaborado por la Comisión Organizadora.

- [4] 2012a. Riccialdelli L, AP Villatarco, M Diez, MF Gowland, CF Lager, MS Bayer, M Delpiani, A Menoret, GA Lovrich. Fauna Bentónica. Pp. 38-48. En: Informe de Campaña "Patagonia Austral". Gustavo A. Lovrich (compilador). Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Campaña BO Puerto Deseado "Patagonia Austral" Ushuaia-Mar del Plata 27Mar12-14Abr12.
- [3] 2012b. Riccialdelli L, AP Villatarco, D Fernández. Genética, energética e isótopos estables de nototénidos. Pp 70-77. En: Informe de Campaña "Patagonia Austral". Gustavo A. Lovrich (compilador). Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Campaña BO Puerto Deseado "Patagonia Austral" Ushuaia-Mar del Plata 27Mar12-14Abr12.
- [2] 2012. Presta ML, S Prioto, L Riccialdelli, AP Villatarco, M Hoffmeyer. Fitoplancton y zooplancton de la plataforma patagónica. Pp. 5-13 En: Informe de Campaña "Patagonia Austral". Gustavo A. Lovrich (compilador). Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Campaña BO Puerto Deseado "Patagonia Austral" Ushuaia-Mar del Plata 27Mar12-14Abr12.
- [1] 2012. Riccialdelli L, V Mariela, E Gonzalez, SD Newsome, DA Fernández. Estudio de la trama trófica de Bahía Lapataia en el marco de la colonización por el salmón chinook de los ríos Ovando y Lapatia (Parque Nacional Tierra del Fuego). Informe Técnico PNTDF.

PARTICIPACION EN CAMPAÑAS OCEANOGRAFICAS

- Jefa Científica, Campaña AMP Namuncurá – Banco Burdwood: Ingenieros Ecosistémicos, BOPD, MDQ-MDQ AGO/SEP 2018.
- 9 campañas oceanográficas: Patagonia Austral (ARG), Área Marina Costera Protegida (AMCP) Francisco Coloane (Chile), y 7 Tierra del Fuego al AMP Namuncurá – Banco Burdwood (ARG).

PARTICIPACIÓN EN TALLERES DE TRABAJO

- 2018. Participación del 2do Taller científico del Área Marina Protegida Namuncurá – Banco Burdwood (AMPNBB). 13-14 de noviembre. Presentación de avances: *Tramas tróficas. Patrones y Procesos* (Riccialdelli Luciana).
- 2017. Participación del Taller de planificación científica y gestión de datos en el Área Marina Protegida Namuncurá – Banco Burdwood (AMPNBB). 13-14 de noviembre. Presentación de resultados parciales. Tema presentado: *Tramas tróficas. Patrones y Procesos* (Riccialdelli Luciana).
- 2014. Participación del Taller Banco Burdwood – Área Marina Protegida Namuncurá, Iniciativa Pampa Azul, MINCYT. Realizado en el 21 y 22 de Agosto, CADIC-CONICET, Ushuaia. Presentación bajo el proyecto general Ecología trófica y espacial de aves y mamíferos marinos, Parte II: *Estructura trófica del ecosistema marino del AMP-BBN con énfasis en la ecología trófica de los predadores tope – aproximaciones isotópicas.*
- 2013. Taller Planificación Estratégica Institucional (PEI). CADIC-CONICET, Ushuaia. 12 y 13 de agosto.

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS/CONFERENCIAS/SIMPOSIOS/JORNADAS

- [40] 2018. Bruno DO*, Becker YA, Fioramonti NE, **Riccialdelli L**, Acha ME, Fernández DA. Composición del ictioplancton en el Área Marina Protegida Namuncurá – Banco Burdwood y zonas aledañas: variación espacial y estacional. XXVIII Reunión Argentina de Ecología, Mar del Plata, 29oct-2nov.
- [39] 2018. **Riccialdelli L**, Becker YA, Fernández DA*, Torres MA, Bruno DO, Raya Rey A. Estructura trófica del Área Marina Protegida Namuncurá-Banco Burdwood y zonas lindantes de talud, comparaciones isotópicas en contexto regional. X Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Buenos Aires.
- [38] 2018. **Riccialdelli L**, Iachetti C, Becker YA, Torres MA, Bruno DO, Alder V, Fernández DA*, Raya Rey A. Variabilidad isotópica en ecosistemas marinos subantárticos, conexión desde el Canal Beagle al Área Marina Protegida Namuncurá - Banco Burdwood: su implicancia en estudios tróficos. X Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Buenos Aires.
- [37] 2017. Becker YA*, Dellabianca NA, **Riccialdelli L**. Estudio de la variación isotópica individual y entre grupos de varamiento del delfín piloto, *Globicephala melas edwardii*, del Atlántico Sudoccidental. XXX Jornadas Argentinas de Mastozología. Bahía Blanca, Argentina, 14-17 de noviembre.
- [36] 2017. Haro D*, **Riccialdelli L**, Cáceres B, Acevedo J, Olavarría C, Aguayo-Lobo A, Sabat P. Differences in the isotopic niche width of two Southeast Pacific humpback whale feeding grounds: Antarctic Peninsula and Strait of Magellan, Chile. Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals. Halifax, Nova Scotia, 22-27 octubre.
- [35] 2017. Dodino S*, **Riccialdelli L**, Raya Rey A. Temporal variation in isotopic composition of

Spheniscus magellanicus at Martillo Island. Ornithological Congress of the Americas. XVII RAO/XXIV CBO/XCV AFO. Puerto Iguazu, Argentina, 8-11 agosto.

- [34] 2016. Becker YA*, Dellabianca N, **Riccialdelli L**. Dieta del delfín piloto (*Globicephala melas*) del Atlántico Sudoccidental a través del análisis de isótopos estables. Aceptado para presentar a XI Congreso y XVII Reunión de Trabajo de la Sociedad Latinoamericana de Especialistas en Mamíferos Acuáticos (SOLAMAC). 28 de Noviembre – 1 diciembre 2016, Valparaíso, Chile.
- [33] 2016. Paso Viola MN*, **Riccialdelli L**, Cappozzo L. Diferencias en modelos isotópicos de dieta a partir de la utilización de distintos factores de discriminación tróficos: el delfín franciscana (*Pontoporia blainvillei*) como caso de estudio. Aceptado para presentar a XI Congreso y XVII Reunión de Trabajo de la Sociedad Latinoamericana de Especialistas en Mamíferos Acuáticos (SOLAMAC). 28 de Noviembre – 1 diciembre 2016, Valparaíso, Chile.
- [32] 2016. Raya Rey A*, Harris S, **Riccialdelli L**, Scioscia G, Saenz Samaniego R, Putz K. Contrasting foraging strategies in Gentoo and Magellanic Penguins breeding in sympatry in the Beagle Channel: niche segregation beyond competition. 9 International Penguin Conference, Cape Town, September 5-9.
- [31] 2016. Haro D*, Acevedo J, Aguayo-Lobo A, **Riccialdelli L**, Montiel A. Variaciones interanuales en la dieta de la ballena jorobada (*Megaptera novaeangliae*) en el Área Marina Protegida Francisco Coloane, Estrecho de Magallanes, Chile: 2011-2013. XXXV Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos, 1 al 5 de mayo, La Paz, Baja California Sur, México.
- [30] 2015. **Riccialdelli L***, MN Paso Viola, H Panarello, RNP Goodall. Segregación trófica y espacial en zifidos (Orden Cetacea, Familia Ziphiidae) del Atlántico Sudoccidental y aguas polares adyacentes. Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Septiembre 20-25, Ushuaia, Tierra del Fuego. Póster.
- [29] 2015. Paso Viola N*, **L Riccialdelli**, Jaureguizar A, Panarello H, Cappozzo L. Cambios ontogenéticos en la composición isotópica de la pescadilla de red, *Cynoscion guatucupa*. Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Septiembre 20-25, Ushuaia, Tierra del Fuego. Presentación Oral.
- [28] 2015. Becker YA*, **L Riccialdelli**, RNP Goodall, N Dellabianca. Ocurrencia del delfín piloto (*Globicephala melas edwardii*) en el Océano Atlántico Sudoccidental y zonas adyacentes durante 50 años (1966-2015). Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Septiembre 20-25, Ushuaia, Tierra del Fuego. Póster.
- [27] 2015. Llompert FM*, AM Cruz-Jiménez, P Villatarco, S Ceballos, C Duarte, ME Lattuca, L Riccialdelli, C Boy, F Vanella, D Aureliano, S Rimbau, DA Fernández. Variación geográfica durante el verano austral en peces demersales del oeste Antártico. Jornadas Nacionales de Ciencias del Mar, Septiembre 20-25, Ushuaia, Tierra del Fuego. Póster.
- [26] 2014. **Riccialdelli L***, RNP Goodall. Aproximaciones isotópicas en un estudio trófico de falsas orcas *Pseudorca crassidens* del Atlántico Sudoccidental. XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología, Esquel, 4-7 Noviembre 2014. Póster.
- [25] 2014. Haro D*, **L Riccialdelli**, J Acevedo, A Aguayo-Lobo, A Montiel. Nivel trófico de la ballena jorobada (*Megaptera novaeangliae*) en el Área Marina Costera Protegida Francisco Coloane, Estrecho de Magallanes, Chile. SOLAMAC, Cartagena, Colombia, 1-5 Diciembre 2014, Poster.
- [24] 2014. Zangrando AF*, **L Riccialdelli**, S Kochi, A Tessone. Deep-sea fishing among hunter-gatherers of southern South America? Insight from carbon and nitrogen signals in fish bone collagen of Beagle Channel sites. 12th International Conference of Archaeozoology (ICAZ), San Rafael, Argentina, 22 al 27 de septiembre. Presentación Oral.
- [23] 2014. Zangrando AF*, S Kochi, **L Riccialdelli**, A Tessone, A Tivoli, SD Newsome, ML Fogel. Paleoecology and stable isotopes ($\delta^{13}\text{C}$ and $\delta^{15}\text{N}$) in the sub-antarctic marine ecosystem of Southern South America in the last 6500 years. 12th International Conference of Archaeozoology (ICAZ), San Rafael, Argentina, 22 al 27 de septiembre. Póster.
- [22] 2013. Haro D*, **L Riccialdelli**, A Aguayo-Lobo, C Olavarría, J Acevedo. Primera comparación isotópica de las áreas de alimentación de la ballena jorobada (*Megaptera novaeangliae*) en aguas subantárticas de Sudamérica y península Antártica. VII Congreso Latinoamericano de Ciencia Antártica, Septiembre, La Serena, Chile. Póster.
- [21] 2013. Haro D*, J Acevedo, A Aguayo-Lobo, A Montiel, **L Riccialdelli**. Dieta de la ballena jorobada (*Megaptera novaeangliae*), mediante análisis de isótopos estables de carbono y nitrógeno, en el Área Marina Costera Protegida (AMCP) Francisco Coloane, estrecho de Magallanes, Chile. Primer Simposio de Investigación de Mamíferos Marinos de Chile, agosto, Santiago, Chile.
- [20] 2013. Llompert F*, A Cruz-Jimenez, P. Villatarco, S. Ceballos, C. Duarte, ME Lattuca, **L Riccialdelli**, C Boy, F Vanella, D Aureliano, S Rimabu, DA Fernandez. Patrón espacial del ensamble de peces en el

archipiélago Islas Shetland del Sur y Península Antártica. XV Congreso Latinoamericano de Ciencias del Mar COLACMAR, 27 al 31 de octubre, Punta del Este, Uruguay. Póster. Organización Oceanografía y Ecología Marina, IECA; Fac. Ciencias UdelaR.

- [19] 2012. **Riccialdelli L***, M Victorio, E González, SD Newsome, ML Fogel, D Fernández. Estructura trófica de Bahía Lapataia (Parque Nacional Tierra del Fuego, Canal Beagle): aproximación isotópica de su línea de base. VIII Jornadas Nacionales de Ciencia del Mar y XVI Coloquio de Oceanografía, Comodoro Rivadavia, Argentina, 3 al 7 de Diciembre. Presentación Oral.
- [18] 2012. Paso Viola MN*, **L Riccialdelli**, HO Panarello, HL Cappozzo. Diferencias geográficas observadas en la dieta del delfín franciscana, *Pontoporia blainvillei*, utilizando dos metodologías diferentes; análisis de isótopos estables y contenidos estomacales. II Congreso Latinoamericano de Mastozoología y XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología, Buenos Aires, Argentina, 6 al 9 de Noviembre. Presentación oral.
- [17] 2012. **Riccialdelli L***, SD Newsome, NA Dellabianca, ML Fogel, RNP Goodall. Variación ontogenética en los hábitos tróficos de la tonina overa (*Cephalorhynchus c. commersonii*) en Tierra del Fuego. Reunión de Trabajo de Expertos en Mamíferos Acuáticos de América del Sur y 9° Congreso SOLAMAC, Puerto Madryn, Argentina, 16 al 20 de Septiembre. Póster.
- [16] 2012. De Haro D*, J Acevedo, A Aguayo, A Montiel, **L Riccialdelli**. Análisis preliminar de las relaciones tróficas de la Ballena Jorobada (*Megaptera novaeangliae*) en el área marina costera protegida Francisco Coloane, Estrecho de Magallanes, Chile. Reunión de Trabajo de Expertos en Mamíferos Acuáticos de América del Sur y 9° Congreso SOLAMAC, Puerto Madryn, Argentina, 16 al 20 de Septiembre. Póster.
- [15] 2012. **Riccialdelli L***, SD Newsome, RNP Goodall, ML Fogel, R Bastida. Segregación trófica del delfín gris (*Grampus griseus*) determinada a través del análisis de isótopos estables en colágeno de hueso. XXIV Jornadas Argentinas de Mastozoología, La Plata, Buenos Aires, Argentina. Del 8 al 11 de Noviembre. Presentación Oral.
- [14] 2011. Paso Viola N*, **L Riccialdelli**, H Panarello, HL Cappozzo. Estudio de la dieta del delfín franciscana, *Pontoporia blainvillei*, a través de métodos convencionales y el análisis de isótopos estables. XXIV Jornadas Argentinas de Mastozoología, La Plata, Buenos Aires, Argentina. Del 8 al 11 de Noviembre. Presentación Oral.
- [13] 2011. Goodall RNP*, LG Benegas, NA Dellabianca, **L Riccialdelli**, LE Pimper. The Presence of Southern Right Whales off Eastern Tierra del Fuego, 1987-2011. IWC Scientific Committee. Southern Right Whale Assessment Workshop. Buenos Aires, Argentina, del 13 al 16 de Septiembre de 2011. Presentación manuscrito completo SC/S11/RW30, 7pp.
- [12] 2010. Fernández DA*, **L Riccialdelli**, SD Newsome, M Victorio, EA González. Estudio de la trama trófica de Bahía Lapataia en el marco de la colonización por el salmón chinook de los ríos Ovando y Lapataia (Parque Nacional Tierra del Fuego). IV Reunión Binacional de Ecología, XXIV Reunión Argentina de Ecología y XVII Reunión de la Sociedad de Ecología de Chile, Buenos Aires, Argentina. Del 8 al 13 de Agosto de 2010. Póster.
- [11] 2008. Goodall RNP*, N Dellabianca, CC Boy, LG Benegas, LE Pimper, **L Riccialdelli**. Review of small cetaceans stranded or incidentally capture on the coast of Tierra del Fuego, Argentina, over 33 years. IWC Scientific Committee. Reunión Internacional. Santiago de Chile, Chile. Junio 2008.SC/60/SM21. 15pp. CD resúmenes. Presentación Manuscrito completo.
- [10] 2008. **Riccialdelli L***, SD Newsome, RNP Goodall y R Bastida. Ecología trófica de cetáceos menores subantárticos a través del análisis de isótopos estables; resultados preliminares. XIII Reunión de Trabajo de Especialistas en Mamíferos Acuáticos (RT) y 7° Congreso de la Sociedad Latinoamericana de Especialistas en Mamíferos Acuáticos (SOLAMAC). Montevideo, Uruguay. Del 13 al 17 de Octubre de 2008. Acta de congreso pag. 85. Presentación Oral.
- [9] 2008. **Riccialdelli L**, SD Newsome, RNP Goodall*. Trophic ecology of small cetaceans of the southwestern-most South Atlantic as revealed by stable isotope analysis; preliminary results. IWC Scientific Committee. Reunión Internacional. Santiago de Chile, Chile. Junio 2008. SC/60/SM22 8pp. CD resúmenes. Presentación manuscrito completo.
- [8] 2008. Bastida R*, MA Zubimendi, JP Martin, A Castro, C Aranzamendi, N Gardenal, D Rodriguez, M Gerpe, S Bogan, **L Riccialdelli**, N Goodall, M Trassens. La estrategia multidisciplinaria como elemento clave para abordar el estudio de los sitios arqueológicos costeros de la Argentina. VII Jornadas de Arqueología de la Patagonia. CADIC-CONICET. Ushuaia, Argentina, 21 al 25 de abril de 2008. Acta de Congreso pag. 44. Presentación Oral.

- [7] 2007. Dellabianca N*, RNP Goodall, LE Pimper, **L Riccialdelli**, CC Boy. 2007. Marine mammals stranded or incidentally captured on the coasts of Tierra del Fuego over a period of 32 years; species and numbers. 17th Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals. Conferencia Internacional. Ciudad del Cabo, Sudáfrica. Noviembre 29 a Diciembre 3 de 2007. CD resúmenes. Póster.
- [6] 2007. **Riccialdelli L***, R Bastida, RNP Goodall, AJ Figini. Isótopos estables: experiencias preliminares sobre una nueva herramienta para el conocimiento trófico de cetáceos subantárticos. XXI Jornadas Argentina de Mastozoología. Jornadas Nacionales. Tafí del Valle, Tucumán, Argentina. Libro de resúmenes página 169 y 170. Póster.
- [5] 2007. **Riccialdelli L**, RNP Goodall*, JD Loureiro, V Iriarte, SG Morón and N García. *Preliminary review of killer whale (*Orcinus orca*) strandings on South American coasts south of 33°S*. 17th Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals. Conferencia Internacional. Ciudad del Cabo, Sudáfrica. Noviembre 29 a Diciembre 3 de 2007. CD resúmenes. Póster.
- [4] 2006. Favoretti Bondar S*, S Mussel, **L Riccialdelli**, R Villalba. Tratamiento intermedio de masas boscosas juveniles de *Nothofagus pumilio*. Tierra del Fuego, Argentina. II Encuentro Latinoamericano IUFRO 2006. Reunión Internacional. La Serena, Chile. Libro de resúmenes páginas 17 y 18. Presentación Oral.
- [3] 2005. **Riccialdelli L***, MA Torres, NA Dellabianca, RNP Goodall. Varamiento de Delphinidos y Phocoenidos en Tierra del Fuego; últimas seis temporadas. XX Jornadas Argentina de Mastozoología, Buenos Aires, Argentina. Libro de resúmenes página 206. Póster.
- [2] 2005. Dellabianca NA*, MA Torres, **L Riccialdelli**, RNP Goodall. Madurez Física de *Cephalorhynchus commersonii* capturadas incidentalmente en Tierra del Fuego. XX Jornadas Argentina de Mastozoología, Buenos Aires, Argentina. Libro de resúmenes página 83. Póster.
- [1] 2005. Torres MA*, NA Dellabianca, **L Riccialdelli**, RNP Goodall. Patrón de Fusión ósea en fetos y neonatos de tonina overa (*Cephalorhynchus commersonii*). XX Jornadas Argentina de Mastozoología, Buenos Aires, Argentina. Anexo libro de resúmenes. Póster.