

## **Mariana Descalzo**

Edad: 32 años

Nacionalidad: Argentina

Email: meldes@gmail.com



### **Formación:**

07.2009 – 12.2015. Graduado; Licenciatura en Ciencias Ambientales. Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires. Promedio (con aplazos: 2): 7.09. Tesis de licenciatura: Estudio del efecto de la presencia de Madrecita sobre los hábitos alimentarios de Pejerrey y sus impactos derivados en el sistema: una experiencia en mesocosmos. Nota de tesina: 10. Materias adeudadas: 0

03/ 1998 – 12/2002. Secundaria: Completo, Bachiller con especialización en Ciencias Biológicas. Escuela “Normal nº 7 José María Torres”.

03/1991 – 12/1997. Primaria Instituto “Nuestra Señora del Valle”

### **Experiencia Laboral:**

10. 2014 al presente | Ayudante de 2da ad-honorem. Facultad de Agronomía, Departamento de Producción Animal, Cátedra de Acuicultura. Materias Ecología Acuática, Restauración de Ecosistemas Acuáticos. Resol. D.A. 708/15. Referencias: Binder Pablo Martín ([pbinder@agro.uba.ar](mailto:pbinder@agro.uba.ar)).

4.2016 al presente | Pasante ad-honorem. Museo Argentino de Ciencias Naturales, Laboratorio de Sistemática, Anatomía y Bioecología de Mamíferos Marinos, división Mastozoología. Distintos aspectos de estudio sobre la biología de pinnípedos. Referencias: Daneri Gustavo ([gdaneri@macn.gov.ar](mailto:gdaneri@macn.gov.ar))

8.2015 al presente | Voluntaria Reserva Ecológica Costanera Sur y Fundación Cabureí. Centro de Rescate de Fauna Silvestre. Rehabilitación y manipulación de fauna silvestre. ([info@fundacioncaburei.org](mailto:info@fundacioncaburei.org))

2. 2015 – 2 2016 | Médicos Sin Fronteras, Argentina. Captador: Establecimiento de conversaciones directas en vía pública para sensibilización y captación de fondos para la ONG. Referencias: ([dialogodirecto@buenosaires.msf.org](mailto:dialogodirecto@buenosaires.msf.org))

2006 - 2013 | Fundación de Historia Natural Félix de Azara, Argentina. Organización No Gubernamental. Pasante en sección biodiversidad. Realización tareas de relevamiento de poblaciones de mamíferos marinos e investigación. Tel 4905-1101 interno 1231

10.2009 -10.2013 | Havanna S.A., Argentina. Gastronomía. Responsable, Vendedora. Comercial / Ventas. Atención al cliente, ventas, control de stock y mercadería. Ingreso de datos a sistema gs3 y micros. Referencias: Cristian Muñoz ([cmunoz@havanna.com.ar](mailto:cmunoz@havanna.com.ar)). Tel: 1550213145

06.2009 - 08.2009 | Fotográfica S.A., Argentina. Atención y asesoramiento a clientes como encargada de puesto de venta de merchandising. Facturación, manejo de caja, control de stock y reposición.

01.2008 - 05.2009 | E shop, Argentina. Vendedora. Atención al cliente. Realización de pedidos y ventas a todo el mundo, atención telefónica a clientes vía chat e email principalmente en inglés.

01.2006 - 03.2007 | Casa if Bed & Breakfast, Argentina. Hotelería. Recepcionista. Atención y recepción de huéspedes internacionales, atención telefónica bilingüe, toma de reservas.

### **Experiencia de Campo:**

Participante en el ordenamiento de colección ósea perteneciente al Laboratorio de Mamíferos Marinos de la Universidad de Mar del Plata. Ordenamiento, clasificación de restos óseos de mamíferos marinos. Agosto 2015

Participación en el censo poblacional de lobo marino de un pelo, reserva faunística "Punta Bermeja", Río Negro. Agosto de 2006.

Distintos aspectos de estudios sobre la biología de Mamíferos Marinos, tareas de observación y monitoreo de cetáceos y acondicionamiento de colecciones de tejidos blandos, clasificación de otolitos. Sección Biodiversidad, Fundación Félix de Azara, 2006 – 2013

#### **Proyectos de investigación:**

Participante "Asesoramiento Técnico Sobre la Actividad de Avistaje de Ballena Franca Austral (*Eubalaena australis*)" en el Golfo San Matías, Río Negro: Observación, fotografía, registro e identificación de ejemplares. Fundación Félix de Azara, 2013

Participante "Seguimiento de la población de Toninas (*Tursiops truncatus*) en Patagonia Norte". Observación, fotografía, registro e identificación de ejemplares. Fundación de Historia Natural Félix de Azara y Laboratorio de Mamíferos Marinos, Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, 2007 – 2008

#### **Participación en Congresos:**

XXIX Jornadas Argentinas de Mastozoología. Presentación en formato póster: Análisis trófico comparado del Lobo Fino Antártico (*Arctocephalus gazella*) en dos localidades del Océano Austral (Bahía Esperanza e Isla 25 de Mayo). Negri, A., Harrington, A., Daneri, G.A., Reygert, D.S., Negrete, J. Descalzo, M.; Corbalán, A. 18 a 21 de Octubre de 2016. Ciudad de San Juan, San Juan. En: Libro de resúmenes, XXIX Jornadas Argentinas de Mastozoología Pág 51.

XXIX Jornadas Argentinas de Mastozoología. Presentación en formato póster: Análisis comparativo del hábito trófico del lobo marino de un pelo (*Otaria flavescens*) en dos apostaderos de la provincia de Río Negro. Bustos, R.L., Reygert, D.S., Varela E.A., Daneri, G.A., Harrington, A.; Descalzo, M. y Volpedo A.V. 18 a 21 de Octubre de 2016. Ciudad de San Juan, San Juan. En: Libro de resúmenes, XXIX Jornadas Argentinas de Mastozoología Pág 35

II Congreso de Medicina Veterinaria y Conservación de Fauna Silvestre. Presentación formato póster: "Preservación de la fauna silvestre y política ambiental, Centro de Rescate de Fauna Silvestre (CRFS) en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires- CABA". Autores: Val, M.; Encabo, M.; Torres, L.; Regner, P.; Zuccarelli, C.; Mazza, S.; Villa, P.; Descalzo, M.; Edgar, M.; Magallanes, L.; Destéfano, C.; Pizzarello, G.; Rolla, T.; Di Giglio, D.; Hertzriken, M.; Lapido, R.; Unger, M.; Blanco, V.; Capdevielle, A. . San Miguel de Tucumán, Argentina. 26 y 27 de Agosto de 2016

II Congreso de Medicina Veterinaria y Conservación de Fauna Silvestre. Presentación formato póster: "Causa de ingreso de los animales recibidos en el Centro de Rescate de Fauna Silvestre (CRFS) de la C.A.B.A.". Autores: Val, M.; Encabo, M.; Torres, L.; Regner, P.; Zuccarelli, C.; Mazza, S.; Villa, P.; Descalzo, M.; Edgar, M.; Magallanes, L.; Destéfano, C.; Pizzarello, G.; Rolla, T.; Di Giglio, D.; Hertzriken, M.; Lapido, R.; Unger, M.; Blanco, V.; Capdevielle, A. San Miguel de Tucumán, Argentina. 26 y 27 de Agosto de 2016

IIV Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos. Presentación formato póster: Efectos de la presencia de Madrecita y Pejerrey sobre la distribución diurna de zooplancton:

Una experiencia en mesocosmos. Autores: Descalzo M., Binder P. M., López V., Rennella A.M., Boveri M. B. 18 a 20 Noviembre de 2015. Museo Argentino de Ciencias Naturales. En: Libro de resúmenes VII Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos, Pág 90.

X Congreso Biólogos en Red. Presentación formato póster: Revisión de la colección ósea del grupo de investigación "Biología, ecología y conservación de mamíferos marinos" de la Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina. Autores: Bagnato Ramiro, Dajil Juan, De Landa Gregorio, Descalzo Mariana, Friedman Ivana, Magrini Cintia, Pérez Salles Sofía, Mandiola Agustina, Dassis Mariela, Bastida Ricardo, Denuncio Pablo, Rodríguez Diego. 16 y 17 de Noviembre de 2015. Universidad Nacional de Mar del Plata. En Acta de Resúmenes Biólogos en Red, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Mar del Plata. Pág 43. ISSN: 1853-3426

5º Congreso de Ciencias Ambientales, COPIME 2015. Presentación formato póster: "Plan de Manejo Adaptativo del Nuevo Parque Nacional El impenetrable". Autores: Kuc Carolina, Álvarez María de los Ángeles, Descalzo Mariana, Gordon Ilana. 7, 8 y 9 de octubre de 2015. Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista, Capital Federal, Argentina. ISSN: 2346-9005

Simposio: Temas Ambientales en Agenda. Proyecto Ecoepisteme, Estatuto Epistemológico de las Ciencias Ambientales. Publicación con exposición oral: Análisis Curricular de Carreras en Ciencias Ambientales. En autoría con Marcela Junín. 24 de Julio de 2013. Museo Roca, Ciudad de Buenos Aires. Disponible en: Temas Ambientales en Agenda: Ecoepisteme / Celina A. Lértora Mendoza [et.al.]; edición literaria a cargo de Celina A. Lértora Mendoza. - 1a ed. – Ciudad Autónoma de Buenos Aires: FEPAI, Año de edición: diciembre 2013. E-Book. ISBN 978-950-9262-71-3. 2014

X Jornada de Investigación del IDICSO - "Repensar las Ciencias Sociales: Reflexiones en un mundo en crisis". Área: Política Científica. Presentación en coautoría con Marcela Junín: Áreas naturales protegidas: una necesidad humana. El uso sustentable de un ecosistema y su reglamentación contemplan al ser humano como una especie integrada al mismo". 12 de septiembre del 2012. Instituto de Investigación en Ciencias Sociales, Facultad de Ciencias Sociales, Universidad del Salvador. Trabajo no publicado

#### **Realización de cursos:**

Sistemas de información Geográfica Nivel I. Centro cultural Ricardo Rojas, UBA. Docente a cargo: Lic. en Geografía Natalia Minaglia. Febrero – Abril 2017

Taller de Entrenamiento de Aves Rapaces. Fundación Caburé-í. Docente a cargo: Andrés Capdevielle. Cantidad de horas 8. 12 de junio de 2016

Curso Primeros Auxilios en Fauna Silvestre. Fundación Caburéí. Docente a cargo: Andrés Capdevielle. Cantidad de horas 8. 27 de marzo de 2016

Curso Ictiología Continental. Zoológico de Buenos Aires en conjunto con el Museo Argentino de Cs. Naturales, Bernardino Rivadavia. Docente a cargo: Juan Iwaszkiw. Cantidad de horas: 8. 21 a 25 de Abril de 2015

Curso Metodologías de Estudio de Zooplancton. Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires. Cantidad de horas: 40. 19 de Agosto a 18 de Septiembre de 2014

Taller de anillado y censado de aves. Dictado por la Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires. Cantidad de horas: 12. 10 y 15 de Octubre de 2014

Curso Evaluación del impacto ambiental de un siglo de agricultura y otros usos del suelo en la cuenca

del Río Negro, Patagonia. Curso de actualización y perfeccionamiento profesional. Dictado por el Ing. Agr. Fabio A. Solari. Cantidad de horas: 32. Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires. 12 de Octubre a 30 de Noviembre de 2011

Curso "Eco fisiología y Comportamiento de Mamíferos Marinos". Dictado por el Dr. Hugo Patricio Castello. Instituto Argentino de Actividades Subacuáticas. 8 al 12 de Agosto de 2005.

Curso "Biología y Ecología de Delfines y Ballenas". Dictado por el Dr. Hugo Patricio Castello. Instituto Argentino de Actividades Subacuáticas. 13 a 17 de Junio de 2005.

**Asistencia a congresos y conferencias:**

Conferencia "¿Existe un Futuro para las Ballenas?". Dictada por el Dr. Roger Payne. Bolsa de Comercio de Buenos Aires. 27 de Mayo de 2009

II Congreso Nacional de Conservación de Biodiversidad. Universidad Maimónides. 22 a 24 de noviembre de 2006.

**Idiomas y conocimientos:**

Inglés avanzado. Nivel 11, ciclo de perfeccionamiento (10 de 15). Centro Universitario de Idiomas, Universidad de Buenos Aires.

Portugués básico. Centro Universitario de Idiomas, Universidad de Buenos Aires.

PADI, Advanced Open Water Diver. Buzo Prefectura Naval Argentina, una estrella

Manejo de aplicaciones para la elaboración sistemas de información geográfica (QGIS)

Manejo intermedio de aplicaciones para la elaboración de modelos de sistemas dinámicos (Stella)