

CURRICULUM VITAE

APELLIDO Y NOMBRE: DI NUCCI, DANTE LUIS

DATOS PERSONALES:

Nacionalidad: Argentino

DNI: 27.318.360

Domicilio: Av. De los Incas 3902 1C (CABA). Argentina

Celular: +54 9 1170310762

E-mail: dinuccidante@gmail.com

FECHA Y LUGAR DE NACIMIENTO: 05/06/1979. Rosario, Prov. de Santa Fe

EDUCACIÓN:

- Año 2008: Médico Veterinario. Graduado de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de Rosario (UNR) (Egreso: Febrero 2008).
- Año 2007: Diplomado en Manejo de Fauna Silvestre ex situ. Dictado en el Parque Zoológico Nacional (Cuba) y certificado por el Instituto de Ecología y Sistemática, Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio ambiente de Cuba. Tesina para obtener el diploma en manejo de fauna silvestre ex situ. “Formulación y evaluación de dietas de osos hormigueros gigantes (*Myrmecophaga tridactyla*) en cautiverio”. Calificación: Excelente.
- Año 2013: Diplomado en Medicina práctica en especies de compañía no convencionales. Organizado y dictado por el IMFAC (Instituto Mexicano de Fauna Silvestre y Animales de Compañía no tradicionales).
- Actualmente cursando la carrera de Maestría es Salud Animal, Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Buenos Aires.

IDIOMAS: Dominio oral y escrito del Español e intermedio de Inglés y Portugués.

METODOLOGÍAS: Diagnóstico clínico, tratamientos y manejo de fauna silvestre, técnicas de métodos complementarios (radiología y endoscopia); manejo, captura física y anestesia de fauna silvestre (ex situ e in situ), inyección remota (rifle, pistola CO2 y cerbatana); técnica de laboratorio clínico de hematología y parasitología; técnica de necropsia; formulación de dietas en zoológico; elaboración de estrategias de manejo de animales silvestres en cautividad; elaboración de planes sanitarios (medicina preventiva) en animales silvestres; planificación y ejecución de actividades de captura de animales silvestres.

EXPERIENCIA LABORAL:

- Octubre 2017 y continúa: Investigador adscripto Fundación de Historia Natural Félix de Azara.
- Junio 2017 y continua: Medico clínico de animales silvestres y asistente en proyecto de conservación. (trabajo independiente)
- Agosto 2008 - Junio 2017: Veterinario SemiSenior en el Hospital en la Fundación Temaikèn. Escobar, Buenos Aires, Argentina.
- 2014 – 2016: Participación como docente del Diplomado de Medicina en Especies de Zoológico. Instituto Mexicano de Fauna Silvestre y Animales de Compañía no tradicionales (IMFAC) - Módulos: Pequeños carnívoros / Aves / Tapires.
- Abril 2013- Diciembre 2016: Jefe de Trabajos Prácticos (JTP) dedicación simple, en la Cátedra Biología y Ecología de la Facultad de Cs. Veterinarias U.N.R
- Junio 2011- Marzo 2013: Ayudante de 1era categoría en la Cátedra Biología y Ecología de la Facultad de Cs. Veterinarias U.N.R. Casilda, Santa Fe. Argentina.

CURRICULUM VITAE

- Noviembre 2006 – Mayo 2011: Ayudante de 2da categoría en la Cátedra Biología y Ecología de la Facultad de Cs. Veterinarias U.N.R. Casilda, Santa Fe. Argentina.
- 2006-2008: Asistente veterinario. “Clínica Alberdi”. Rosario, Sante Fe. Argentina.

BECAS Y MENCIONES:

- 2018 (Duración dos años): Grant The Zebra Foundation (British Veterinary Zoological Society), “Project title: Ecological health approach to mortality events of marsh deer (*Blastocerus dichotomus*) in wetlands of Argentina: a study of infections and coinfections of emerging pathogens”.
- 2012 "Premio Investigador Joven en Medicina Veterinaria", FVC-UNR.
- 2007: Becas de Investigación del Programa de Becas de Promoción de Actividades Científicas (FCV-UNR): “Determinación de la química sanguínea de una población cautiva de osos hormigueros (*Myrmecophaga tridactyla*)”.
- 2006: Becas de Investigación del Programa de Becas de Promoción de Actividades Científicas (FCV-UNR): “Producción agroecológica de nutrias (*Myocastor coypus*) en base alimentación con granos, mora (*Morus alba*), y papa del aire (*Sechium edule*)”.
- 2005: Becas de Investigación del Programa de Becas de Promoción de Actividades Científicas (FCV-UNR): “Evaluación de la utilización de hojas de mora (*Morus alba*) en la alimentación de nutrias (*Myocastor coypus*)”.
- 2002. Becas de Investigación del Programa de Becas de Promoción de Actividades Científicas (FCV-UNR): “Evaluación de la Utilización de técnicas de Manejo agroecológico en un criadero de nutrias (*Myocastor coypus*), en la zona rural de Arequito, Santa Fe.

PUBLICACIONES Y DISERTACIONES EN REUNIONES CIENTÍFICAS Y DIVULGACIÓN:

Disertaciones:

- X Congreso Latinoamericano de Emergencias y Cuidados Intensivos de LAVECCS 2017, Punta del Este, Uruguay.
- I Congreso de Medicina y Conservación de Especies Neotropicales. 2016. Cali ,Colombia.
- 1era Jornadas Veterinarias de Fauna Silvestre del N.E.A. 2016. Universidad Nacional del Noreste, Corrientes.
- Jornadas de Fauna Silvestre. 2015. Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Rosario. Casilda, Santa Fe.
- 4ta Conferencia Internacional de la AMMVEZOO. 2015. Palaya del Carmen, México.
- 10° Congreso Nacional e Internacional VEPA Colombia / 7° Congreso Latinoamericano LAVECCS. 2014. Medellín, Colombia.
- Ciclo de conferencias “Veterinarios en Vivo”, www.veterinariosenweb.com. 2014.
- 2da Conferencia Internacional de Emergencia y Cuidados Intensivos en Animales Silvestres, de Zoológicos y Animales exóticos de compañía”. 2014. Fundación Temaikèn / LAVECCS.
- Ciclo de conferencias on line de AMMVEZOO (Asociación Mexicana de Médicos Veterinarios Especializados en Animales de Zoológico, Exóticos y Silvestres). 2014.
- Jornadas de Fauna Silvestre. 2013. Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Rosario. Casilda, Santa Fe.
- Ciclo de conferencias “Veterinarios en Vivo”, www.veterinariosenweb.com. 2013.
- Capacitación “Rescate, Rehabilitación y Asistencia de Fauna Marina y Terrestre en el Sur Bonaerense”. 2012. Villa del Mar, BsAs. Fundación para el Rescate y Asistencia de Animales Marinos (FRAAM).
- Simposio sobre Medicina, Manejo y Bienestar de Megavertebados. 2012. XVII Congreso Veterinario de León (Guanajuato), México.

CURRICULUM VITAE

- Sesiones Generales de Medicina de Animales Silvestres y de Zoológico. 2012. XVII Congreso Veterinario de León (Guanajuato), México.
- Moderador del Taller: “Reptiles: Técnicas Clínicas, Manejo, Cuidados Intensivos y Emergencias con Animales Venenosos”. 2012. XVII Congreso Veterinario de León (Guanajuato), México

Participación como autor o co-autor de exposiciones en los siguientes Congresos y Jornadas:

- XXIX Jornadas Argentinas de Mastozoología. San Juan, Argentina, 2016.
- XXVIII Jornadas Argentinas de Mastozoología. Santa Fe, Argentina, 2015.
- 4ta Conferencia Internacional de la AMMVEZOO, Playa del Carmen, México 2015
- XVI Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas, FCV UNR 2015.
- XIV Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas, FCV UNR 2013.
- I Congreso Latinoamericano de Tapires y II Congreso Ecuatoriano de Mastozoología. Universidad Estatal Amazónica, Puyo (Ecuador) 2013
- V Jornadas Hospitalarias 2011. FCV UBA 2011
- XII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas, FCV UNR – UNL 2011.
- Jornadas de Investigadores Jóvenes en Ciencias Veterinarias, FCV UBA 2011.
- 91st annual meeting of the American Society of Ichthyologists and Herpetologists and 27th annual meeting of the American Elasmobranch Society. USA. 2010
- XI Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas, FCV UNR 2010.
- Congreso Forestal Mundial, Bs As 2009.
- II Congreso Argentino de Cría de Psitácidos 2009.
- X Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas, FCV UNR 2009.
- V Congreso Argentino de Parasitología, 2009.
- 10th International Mammalogical Congress, 2009.
- II Jornadas de Ciencia y Tecnología. SECyT- UNR, 2008.
- XIII Jornadas Argentinas de Microbiología, 2008.
- IX Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas, FCV UNR 2008.
- XVII Reunión Científica Técnica de la Asociación Argentina de Veterinarios de Laboratorios de Diagnóstico, 2008.
- II Jornadas de Ciencia y Tecnología, Secretaría de Ciencia y Tecnología (UNR) y Foro Permanente de Discusión de Ciencia y Tecnología (UNR), 2008.

Publicaciones en Revistas Científicas:

- Di Nucci; Falzone. Cloacal impaction with cloacolith in a black-legged seriema (*Chunga burmeisteri*). *Open Veterinary Journal*, 2017, 7(4): 391-393.
- Di Nucci; Ezquiaga; Abba. 2017. *Tunga penetrans* in Giant anteater (*Myrmecophaga tridactyla*) from Argentina. A case report. *Veterinary Parasitology: Regional Studies and reports*. 10:82–84
- Gallo; Abba; Elizalde; Di Nucci; Ríos; Ezquiaga. First study on food habits of anteaters, *Myrmecophaga tridactyla* and *Tamandua tetradactyla*, in the southern limit of their distribution. *Mammalia* 81(2)
- Di Nucci, D. L., Marc, L. B., Jimeno, G. P., Scapini, J. P., & Di Masso, R. J. 2014. Valores hematológicos y bioquímica sanguínea en osos hormigueros gigantes (*Myrmecophaga tridactyla*) cautivos en Argentina. *Edentata* 15 :39-51. ISSN 1413- 4411.
- Di Nucci, D.; Pacheco, R.; Briseño Cázares, L.; Yarto, E. 2013. Técnicas clínicas, manejo y cuidados veterinarios de reptiles no venenosos y protocolos de emergencia para reptiles venenosos Parte I-técnicas clínicas y examen físico. *Journal of Latin American Journal of Veterinary Emergency and Critical Care (JLAVECC)* 5(1), pp 26-45. ISSN 1688-6100.

CURRICULUM VITAE

- Di Nucci, D.; Pacheco, R.; Briseño Cázares, L.; Yarto, E. 2013. Técnicas clínicas, manejo y cuidados veterinarios de reptiles no venenosos y protocolos de emergencia para reptiles venenosos Parte II terapias médicas, anestesia de reptiles no venenosos, manejo de reptiles venenosos y salmonelosis en reptiles. *JLAVECC* 5(1), pp 46-75. ISSN 1688-6100
- Julia I. Diaz; D. L. Di Nucci; M.P. Falzone; N. M. Demergassi; M.F. Lois; R.O Zalazar, and G.G. Gachen. 2012. “*Pelecitus tercostatus* (Molin, 1960) (Nematoda: Onchocercidae) in the Parrot *Amazona vinacea* from Argentina: morphological details and clinical findings. *Acta Parasitologica*. 57 (2) 194-198. ISSN 1230-2821.
- Biasatti, N. R.; Bedetti, F.; Colomar, G.; Di Nucci, D.; Marc, L. B.; Romano, M. C.; Spiaggi, E. P. 2006. “El impacto de la actividad agropecuaria sobre la conservación de la biodiversidad y el paisaje de la pampa húmeda argentina”. *Revista UNR/Ambiental*, Comité Universitario de Política Ambiental (C.U.P.A.), 7 (7) 217-230. SECYT (UNR). ISSN N° 0328-1051
- Spiaggi, E; Marc, L; Ottmann, G; Costa, A; Biasatti, R; Di Nucci, D. 2003. “Implementación de técnicas de manejo agroecológico en un criadero de nutrias (*Myocastor coypus*), en la zona rural de Arequito, Ste Fe”. *Revista UNR/Ambiental*, C.U.P.A., 5 (5) 131-137. SECYT (UNR). ISSN N° 0328-1051.

Capítulos de libros:

- Di Nucci, D.L. Selected Medical Aspect for Bird Reproduction in Conservation Ex Situ. In: Miller, E.;Lamberski, N.; Calle, P. Miller: Fowler’s Zoo and Wild Animal Medicine, Vol. 9. Elsevier Inc. IN PRESS
- Orozco, M.; Di Nucci, D.; Torres, L. 2015. Sanidad en aguara guazú (*Chrysocyon brachyurus*). En: El Aguará Guazú (*Chrysocyon brachyurus*) en la Argentina. Fundación de Historia Natural Félix de Azara. Buenos Aires, Argentina.
- Orozco, M.; Rosso, S.; Torres, L.; Di Nucci, D.; Delfino, G. 2015. Aspectos básicos y recomendaciones para el manejo ex situ de aguará guazú *Chrysocyon brachyurus*. En: El Aguará Guazú (*Chrysocyon brachyurus*) en la Argentina. Fundación de Historia Natural Félix de Azara. Buenos Aires, Argentina.

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- 2017 y continua: Veterinario asistente de campo en el “Proyecto Pantano”, bajo delta del Paraná, Bs As, argentina.
- 2015-2016: Veterinario responsable y asistente de campo en el proyecto “Ecología del puma (*Puma concolor*) en el Espinal”. Buenos Aires, Argentina.
- 2012-2015: “Diversificación productiva y biodiversidad eco-sistémica: evaluando el potencial agroecológico y los servicios ambientales de pequeños predios productivos y espacios biodiversos, en el Dpto. Caseros; Pcia. de Santa Fe”. Secretaria de Ciencia y Tecnología (SCyT) UNR.
- 2008-2011: “Identificación y descripción de espacios de interés para la conservación de la biodiversidad de su potencial utilización para actividades productivas sustentables, en el Dpto. Caseros, Pcia. de Santa Fe”. SCyT. UNR.
- 2007-2009: Colaborador en el Proyecto de Conservación Oso hormiguero gigante (*Myrmecophaga tridactyla*), Zoológico de Florencio Varela (Bs. As. - Argentina) – ARTIS ROYAL ZOO (Ámsterdam, Holanda).
- 2007: Colaborador en campañas de muestreo con personal del Field Veterinary Program Wildlife Conservation Society para el programa “Global Avian Influenza Network for Surveillance (GAINS)”.
- 2004-2006: “Monitoreo de *Aedes aegypti* en la ciudad de Rosario”, convenio entre la Secretaría de Servicios públicos y Medio Ambiente de la Municipalidad de Rosario y la Facultad de Cs. Veterinarias UNR.
- 2004-2006: “Evaluación de la aplicabilidad del enfoque de Módulos Productivos Integrados (MPI) en predios de pequeña y mediana escala, en el sur de Santa Fe.”. SCyT UNR.

CURSOS, SIMPOSIOS Y TALLERES:

- Iras Jornadas para la transformación de los zoológicos. BA Ecoparque, 7 y 8de Noviembre de 2017, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

CURRICULUM VITAE

- Taller actualizaciones sobre acciones para la conservación del aguará guazú (*Chrysocyon brachyurus*) en Argentina, XXX Jornadas Argentinas de Mastozoología, 14 al 17 de noviembre de 2017, Bahía Blanca, Argentina.
- Simposio de Medicina de Jaguares XVII Congreso Veterinario de León (Guanajuato, México), septiembre del 2012.
- Simposio sobre Medicina Veterinaria en la Conservación de Vida Silvestre. XVII Congreso Veterinario de León (Guanajuato, México), septiembre del 2012.
- Simposio sobre medicina, manejo y bienestar de megavertebrados. XVII Congreso Veterinario de León (Guanajuato, México), septiembre del 2012.
- Taller de anestesia y medicina preventiva de jaguares cautivos, XVII Congreso Veterinario de León (Zoo de León, México), septiembre del 2012.
- 3º Curso Internacional de Medicina Zoológica. “Patología, Manejo reproductivo y Contracepción”. (Wet Labs de Patología y citología de Aves Silvestres y Exóticas y Wet Labs de Necropsia en Mamíferos Silvestres y Exóticos). Buin Zoo, Buin, Chile 2011.
- 3er Congreso Latinoamericano de LAVECCS (Latin-American Veterinary Emergency and Critical Care Society), Buenos Aires, Argentina. 2010.
- 1er Encuentro Nacional para la Conservación del Aguará Guazú (*Chrysosyon brachyurus*) en Argentina. Complejo Ecológico Municipal Roque Sáenz Peña, Chaco, Argentina. 2009.
- Seminario “Enfermedades de la Aves Silvestres y Exóticas”. Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Concepción, Chile. 2009.
- Taller: Sanidad en aguará guazú (*Chrysocyon brachyurus*): resultados, necesidades, acciones y recomendaciones para su conservación in situ y ex situ. V Congreso Argentino de Parasitología, La Plata 2009.
- Jornadas y Taller práctico de Manejo Clínico y Biológico de Fauna Silvestre. Jardín Zoológico de la Ciudad de Buenos Aires. 2008.

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

- Coordinador docente del Grupo Medicina de Animales Silvestres de la FCV-UNR, desde 2012 -2015
- Director de Becas de Investigación del Programa de Becas de Promoción de Actividades Científicas (FCV-UNR), dirigidas a estudiantes de grado:
 - Convocatoria 2014. “Evaluación de un protocolo anestésico mediante la asociación Tiletamina/Zolazepam en patos pekín (*Anas platyrhynchos domesticus*)”.
 - Convocatoria 2014. “Evaluación de un protocolo anestésico mediante la asociación Ketamina + Midazolam en patos pekín (*Anas platyrhynchos domesticus*)”.
- Co-Director de Becas de Investigación del Programa de Becas de Promoción de Actividades Científicas (FCV-UNR), dirigidas a estudiantes de grado:
 - Convocatoria 2015. “Evaluación de parámetros hematológicos y bioquímicos en tortugas autóctonas de la Argentina”.

MEMBRESIAS

- Vocal - Asociación Latinoamericana de Veterinarios de Fauna Silvestre A.C (ALVEFAS)
- Member - American Association of Zoo Veterinarians (AAZV)
- Member - Association of Avian Veterinarians (AAV)
- Miembro - Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM)
- Socio - Aves Argentinas - Asociación Ornitológica del Plata