

# Nicolás Ismael Martínez Torres

Lic

Nombre en citaciones bibliográficas: Martínez, N.

Sexo: Masculino

Nacido el 19-12-1988 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

## Datos del PRONII

Área: **Ciencias Agrícolas - Activo**

Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/2018**

Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/2018**

## Información de Contacto

Mail: **nicolasmartineztorres.py@gmail.com**

Telefono: **0981173488**

## Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Planificación sistemática para la conservación de la biodiversidad
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Ecología de rutas

## Formación Académica/Titulación

**2017-En Marcha** Doctorado - Doctorado en Ciencias Biológicas

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura-UNNE, Argentina

Título: Áreas prioritarias para la conservación de anfibios y reptiles y efectividad de las áreas protegidas en su conservación en Paraguay.

Tutor: María Esther Tedesco

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Planificación sistemática para la conservación de la biodiversidad;

**2007-2015** Grado - Licenciatura en Ciencias mención Biología

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. , Paraguay, Año de Obtención: 2015

## Formación Complementaria

**2016** Congresos XII Congreso Internacional de Manejo de Fauna

Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica

Wildlife Conservation Society, Ecuador

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;

**2015** Congresos II Jornadas Paraguayas de Botánica

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;

**2015** Congresos XVI Congreso Argentino de Herpetología

Asociación Herpetológica Argentina, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología del Desarrollo, ;

**2014** Congresos Primer Congreso Paraguayo de Herpetología.

Asociación Paraguaya de Herpetología, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología;

**2011** Congresos Primera Jornada Paraguaya de Herpetología.

Asociación Paraguaya de Herpetología, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología;

**2011** Congresos V Congreso de Mastozoología en Bolivia

Asociación Boliviana de Investigadores de Mamíferos, Bolivia

**2020-En Marcha** Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura-UNNE, Argentina

Título: Epistemología y Metodología de la Investigación

Horas totales: 60

**2016-2016** Cursos de corta duración

Korea International Cooperation Agency, Corea del Sur

Título: Protección y Gerenciamiento Ambiental

Horas totales: 288

- 2016-2016** Cursos de corta duración  
 Facultad de Ingeniería. Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Foto-Trampeo. Del diseño experimental al análisis de datos  
 Horas totales: 36
- 2016-2016** Cursos de corta duración  
 Facultad de Ciencias Exactas, Naturales y Agrimensura - Universidad Nacional del Nordeste, Argentina  
 Título: Qgis para el análisis espacial de información ambiental y otros programas libres  
 Horas totales: 40
- 2015-2015** Cursos de corta duración  
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay  
 Título: Introducción a la Etnobotánica. Aspectos metodológicos y aplicación en la investigación  
 Horas totales: 8
- 2011-2011** Cursos de corta duración  
 Asociación Boliviana de Investigadores de Mamíferos, Bolivia  
 Título: BASES PARA LA EVALUACIÓN DE MAMÍFEROS DE BOLIVIA: Diversidad, diseño de estudios, métodos de evaluación, análisis de datos y difusión científica  
 Horas totales: 40
- 2015** Seminarios Extractivismo en la región: avance y alternativas  
 BASE Investigaciones Sociales, Paraguay
- 2015** Seminarios Ecología Política  
 Asociación de Estudiantes de Biología del Paraguay, Paraguay
- 2015** Talleres Taller de Elaboración de Plan de Manejo del Parque Nacional Ybycuí  
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular

## Actuación Profesional

### Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Asuncion - FaCEN-UNA

Vínculos con la Institución

2017 - Actual **Investigador** C. Horaria: **8**

#### Actividades

1/2017 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo  
**Evaluación del impacto por atropellamiento de fauna de la Ruta Nº 9 "Dr. Carlos Antonio López" (Transchaco), tramo Remanso - Pozo Colorado**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Integrantes: Bauer, F.; Martínez, N.; Espínola, V.; Ortiz, M.;  
 Situación: ; Tipo/Clase: Investigación.  
 Alumnos:  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;

### Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADES

Vínculos con la Institución

2012 - Actual **Profesional Investigador** C. Horaria: **40**

#### Actividades

2/2019 - Actual Líneas de Investigación, Dirección de Investigación Biológica / Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay  
**Taxonomía y sistemática de anfibios y reptiles**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: Taxonomía y sistemática con énfasis geográfico en la fauna neotropical y paraguaya enfocada en herpetofauna.  
 Integrantes: Martínez, N.(Responsable)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;

2/2019 - Actual Líneas de Investigación, Dirección de Investigación Biológica / Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay  
**Planificación Sistemática para la conservación de la biodiversidad.**  
 Participación: Coordinador o Responsable  
 Descripción: La planificación sistemática de la conservación es uno de los mecanismos que permite identificar sitios de importancia para la conservación, que aseguren el mantenimiento a largo plazo de la biodiversidad y de los procesos que la sustentan.  
 Integrantes: Martínez, N.(Responsable)  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;

~~1/2017 - Actual Líneas de Investigación, Dirección de Investigación Biológica / Museo Nacional de Historia Natural del~~

	Paraguay <b>Ecología de rutas</b> Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Martínez, N.; Bauer, F.; Espínola, V.; Ortiz, M.; Gamarra, I; Gossen, T; Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Ecología de rutas; Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación Biológica / Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay <b>Evaluación del Estado Poblacional de Caiman latirostris en Paraguay</b> Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: Martínez, N.; Bauer, F.; Motte, M.; Situación: En Marcha; Tipo/Clase: . Alumnos: Doctorado (2). Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ; Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación Biológica / Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay <b>Áreas prioritarias para la conservación de anfibios y reptiles y efectividad de las áreas protegidas en su conservación en Paraguay.</b> Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: Martínez, N.(Responsable) Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Doctorado (1).	
4/2019 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación Biológica / Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay <b>Los generos Notomabuya y Copeoglossum en el Chaco Paraguayo - Argentino</b> Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Martínez, N.; Bauer, F.; Motte, M.; Tedesco, M.; Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Doctorado (2).	
5/2017 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo <b>Parque guasú metropolitano - Arroyo Itay</b> Participación: Integrante del Equipo Descripción: Estudios de fauna y flora en las áreas de los parques urbanos "Parque Guasú Metropolitano" y "Parque Ñu Guasú", incluyendo la cuenca baja del Arroyo Itay como área de influencia a las mismas Integrantes: Martínez, N.(Responsable) Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos:	
1/2017 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Investigación Biológica / Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay <b>Monitoreo en Parques Nacionales: Entrenamiento, Diseño, y Ejecución de Metodologías</b> Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Martínez, N.(Responsable) Situación: Concluido; Tipo/Clase: . Alumnos:	
5/2017 - 5/2019		
1/2016 - 1/2018		
2009 - 2009	<b>Tecnico - Direccion de Fiscalización Ambiental Integrada</b> Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 40
2009 - 2011	<b>Dirección de Vida Silvestre</b> Régimen: Dedicación tot: <i>Actividades</i>	C. Horaria: 40
1/2009 - 12/2011	Proyecto de Investigación y Desarrollo <b>Aprovechamiento de fauna silvestre no amenazada para la Asociacion de Pueblos Originarios del Chaco (APOC).</b> Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Martínez, N.(Responsable) Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos:	
2008 - 2008	<b>Tecnico - Direccion de Areas Protegidas</b> Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 40

## Producción Técnica

Informes de investigación

- 1 Vera, H; Rios, T.; Quintana, M.; Kochalka, J.; Martínez, N.; Motte, M.; Bauer, F.; Amarilla, L.; Parque Guasú Metropolitano: Buscando el equilibrio entre los visitantes y la naturaleza, 2015.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigación Biológica y Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay.  
 Nombre del proyecto: Parque Guasu Metropolitano - Arroyo Itay. Nro. de páginas: 12. Disponibilidad: irrestricta.  
 Observaciones: Informe de avance. Fase I
- 2 Espínola, V.; Martínez, N.; Bauer, F.; Gimenez, D.; Dujak, M.; Velazquez, J.; Aprovechamiento sostenible de fauna silvestre no amenazada para la Asociación de Pueblos Originarios del Chaco (APOC), 2012.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Secretaría del Ambiente  
 Nombre del proyecto: Programa de Monitoreo Ambiental. Nro. de páginas: 17. Disponibilidad: irrestricta.

#### Organización de eventos

- 1 K, Airaldi; Caballero, A.; Bauer, F.; Cabral, H.; De Oliveira, S.; Espínola, V.; Ferreira, M.; Huttemann, G.; Lopez, J.; Martínez, N.; Pedrozo, M.; Romero, L.; Zárate, G.; Primera Jornada Paraguaya de Herpetología., 2011. (Congreso)**  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Asociación Paraguaya de Herpetología  
 Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 3 semanas. Lugar: Centro Cultural de la Ciudad Manzana de la Rivera. Ciudad: Asunción

## Producción Bibliográfica

#### Artículos publicados en revistas científicas

##### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Cañete, L; Martínez, N.; Bauer, F.; A new record of *Micrurus corallinus* (Merrem, 1820) for Paraguay, Herpetology Notes, v. 13, p. 713-714, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-5773
- 2 Martínez, N.; Bauer, F.; Espínola, V.; Motte, M.; A New record of *Drymarchon corais* (Boie, 1827) in Paraguay, Herpetology Notes, v. 13, p. 281-282, 2020.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-5773
- 3 Motte, M.; Martínez, N.; Bauer, F.; Goossen, T.; Herpetofauna del arroyo urbano Itay y areas verdes asociadas, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 23 f: 1, p. 21-26, 2019.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-4236
- 4 Motte, M.; Zaracho, V.; Caballero, A.; Ferreira, M.; Romero, L.; Coronel, D; Netto, F; Carosini, A; Rojas, V; Bueno, D; Cabral, H.; Martínez, N.; (RELEVANTE) Estado de conservación y lista roja de los anfibios del Paraguay, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 23, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-4236  
 Palabras Clave: lista roja; anfibios;
- 5 Martínez, N.; Espínola, V.; Bauer, F.; Ortiz, M.; Ampliación del área de distribución de *Oxyrhopus guibei* Hoge & Romano, 1977 en Paraguay, Cuadernos de herpetología, v. 32 f: 2, 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0326-551X
- 6 Martínez, N. Nuevo registro de *Caiman latirostris* (Daudin, 1802) en una localidad de la Región Oriental del Paraguay, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 22(1), p. 42-44, 2018.**  
 ISSN/ISBN: 1680-4031
- 7 Motte, M.; Martínez, N.; Cacciali, P.; Description of thanatosis in *Pseudopaludicola mystacalis* (Cope, 1887) (Anura: Leptodactylidae), Herpetology Notes, v. 11, p. 625-627, 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-5773
- 8 Martínez, N.; Tedesco, M.; Motte, M.; First record of ectrodactyly in the family Mabuyidae: aphaangia, on the posterior extremities of *Notomabuya frenata* (Cope, 1862) from Guairá Department, Paraguay., Herpetology Notes, v. 20, p. 621-623, 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-5773
- 9 Martínez, N. World Scientists' Warning to Humanity: A Second Notice, Bioscience, 2017.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0006-3568

- 10 Cacciali, P.; Martínez, N.; Köhler, G;** (RELEVANTE) Revision of the phylogeny and chorology of the tribe Iphisini with the revalidation of *Colobosaura kraepelini* Werner, 1910 (Reptilia, Squamata, Gymnophthalmidae) , *Zookeys*, v. 669, p. 89-105, 2017.  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1313-2970
- 11 Bauer, F.; Martínez, N.; Kochalka, J.;** Cuando comer mata: *Hemidactylus mabouia* y la selección de una presa peligrosa , *Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay*, v. 20, p. 43-45, 2016.  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1680-4031
- 12 Avila, I.; Bauer, F.; Boungermini, E.; Martínez, N.;** *Dracaena paraguayensis*: aportes sobre el conocimiento de su biología, ecología y distribución., *Kempffiana*, v. 12 f: 1, p. 122-130, 2016.  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1991-4652
- 13 Motte, M.; Barreto, R.; Martínez, N.;** Aportes al conocimiento de la distribución de *Eunectes murinus* (SERPENTES: BOIDAE) en Paraguay, *Reportes Científicos de la FaCEN*, v. 7 f: 1, p. 47-50, 2016.  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2078-399X
- 14 Martínez, N.; Bauer, F.; Motte, M.;** Herpetofauna del Parque Nacional Cerro Corá, Amambay, Paraguay., *Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay* , v. 20 f: 2, p. 83-92, 2016.  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1680-4031
- 15 Martínez, N.** (RELEVANTE) Herpetofauna de la reserva natural del bosque Mbaracayú, Paraguay., *Kempffiana*, v. 11 f: 1, p. 29-47, 2015.  
 Medio: Otros. ISSN/ISBN: 1991-4652
- 16 Motte, M.; Tedesco, M.; Cespedez, J.; Martínez, N.; Zaracho, V.; Yanosky, A.;** (RELEVANTE) Contribución al conocimiento de la herpetofauna de Bahía Negra y sus alrededores, departamento Alto Paraguay, Paraguay., *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v. 24 f: 1, p. 11-21, 2015.  
 Medio: Otros. ISSN/ISBN: 0255-4402

#### Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 Martínez, N.; Bauer, F.; Espínola, V.; Goossen, T.;** First record of *Aspronema dorsivittatum* (Cope, 1862) in Pozo Colorado, Paraguay (Squamata: Scincidae) , 2020.  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-5773

#### Trabajos en eventos

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Martínez, N.; Bauer, F.; Espínola, V.; Ortiz, M.; Goossen, T.;** Reptiles atropellados en la ruta Transchaco (Región Occidental, Paraguay): Una revisión de la diversidad y las áreas de concentración registradas. In: *I Congreso Paraguayo de Zoología, 2019 Asuncion Cuadernos de resúmenes. 2019.*  
 Medio: Papel.
- 2 Martínez, N.; Goossen, T.; Guerrero, D.; Garcete, B.; Kochalka, J.;** Garrapatas (Acari: Ixodidae) del Chaco Paraguayo: una actualización del conocimiento con nuevos registros. In: *I Congreso Paraguayo de Zoología, 2019 Asuncion Cuaderno de resúmenes. 2019.*  
 Medio: Papel.
- 3 Martínez, N.; Bauer, F.; Espínola, V.; Ortiz, M.; Gamarra, I.;** Estacionalidad de los atropellamientos de fauna en la Ruta Transchaco, Región Occidental del Paraguay. In: *I Congreso Paraguayo de Zoología, 2019 Asuncion Cuaderno de resúmenes. 2019.*  
 Medio: Papel.
- 4 Motte, M.; Martínez, N.; Bauer, F.; Rios, T.; Kochalka, J.;** Nueva distribución de *Melanophryniscus klappenbachi* Prigioni y Langone, 2000 (Anura: Bufonidae), en Paraguay. In: *I Congreso Paraguayo de Zoología, 2019 Asuncion Cuaderno de resúmenes. 2019.*  
 Medio: Papel.
- 5 Bauer, F.; Martínez, N.; Espínola, V.; Ortiz, M.; Gamarra, I.;** Aportes al conocimiento sobre la distribución de *Chironius* (Serpentes: Colubridae) a través del relevamiento de datos de mortandad de fauna en la Ruta Transchaco, Región Occidental, Paraguay. In: *I Congreso Paraguayo de Zoología, 2019 Asuncion Cuaderno de resúmenes. 2019.*  
 Medio: Papel.
- 6 Espínola, V.; Martínez, N.; Bauer, F.; Ortiz, M.; Goossen, T.;** Estados de Descomposición de mamíferos en el chaco paraguayo: Estudio de dos casos para establecimiento de etapas en un rango temporal determinado. In: *I Congreso Paraguayo de Zoología, 2019 Asuncion Cuaderno de resúmenes. 2019.*  
 Medio: Papel.



- 7 Motte, M.; Martínez, N.; Bauer, F.; Herpetofauna asociada a áreas de parques urbanos. In: XII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica, 2016 Quito Libro de Resúmenes. 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;  
 Medio: Papel.
  - 8 Motte, M.; Martínez, N.; Bauer, F.; Revisión de la distribución y estado de conservación de la familia Alligatoridae en Paraguay. In: Primer Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología, 2016 Posadas - Encarnacion Libro de Resúmenes. 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;  
 Medio: Papel.
  - 9 Martínez, N.; Tedesco, M.; Motte, M.; Aportes sobre el comportamiento de la lagartija Notomabuya frenata (Squamata: Scincidae) del distrito de Áregua, Dpto. Central, Paraguay.. In: Primer Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología, 2016 Posadas - Encarnación Libro de Resúmenes. 2016.**  
 Medio: Papel.
  - 10 Bauer, F.; Martínez, N.; Motte, M.; Contribución al conocimiento de la herpetofauna del Parque Nacional Cerro Corá, Paraguay.. In: XVI Congreso Argentino de Herpetologia, 2015 Tucuman Libro de Resúmenes. 2015.**  
 Medio: Papel.
  - 11 Bauer, F.; Martínez, N.; Kochalka, J.; Por la boca muere el pez, y también la lagartija. In: XVI Congreso Argentino de Herpetología, 2015 Tucumán Libro de Resúmenes. 2015.**  
 Medio: Papel.
  - 12 Martínez, N.; Bauer, F.; "Incidencia de muerte de reptiles en los atropellamientos de fauna silvestre en la Ruta Transchaco, Departamento Presidente Hayes, Paraguay. In: XVI Congreso Argentino de Herpetología, 2015 Tucuman Libro de Resúmenes. 2015.**  
 Medio: Papel.
  - 13 Motte, M.; Tedesco, M.; Cespedez, J.; Martínez, N.; Zaracho, V.; Yanosky, A.; Lista de Anfibios y Reptiles de la Ecorregión Chaco-Pantanal, Alto Paraguay, Paraguay. In: I Congreso Paraguayo de Herpetología, 2014 San Lorenzo Libro de Resúmenes. 2014.**  
 Medio: Papel.
- Resúmenes expandidos en anales de eventos**
- 1 Espínola, V.; Ortiz, M.; Martínez, N.; Bauer, F.; Gamarra, I; Evaluación de Atropellamientos de Jurumi (Myrmecophaga tridactyla) como aporte de relevamientos de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco. In: III Encuentro de Investigadores, 2018 Asuncion Libro de Resúmenes. 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de rutas;  
 Medio: Otros.
  - 2 Ortiz, M.; Bauer, F.; Martínez, N.; Espínola, V.; Gamarra, I; Nuevos registros de distribución de Tolypeutes matacus como aporte de relevamiento de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco. In: III Encuentro de Investigadores, 2018 Asuncion Libro de Resúmenes. 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de rutas;  
 Medio: Otros.
  - 3 Martínez, N. Random forest como alternativa para optimizar una clave de identificación del género Micrurus (Elapidae) para el Paraguay. In: I Congreso Boliviano de Herpetología, 2018 La Paz Libro de Resúmenes. 2018.**  
 Medio: Papel.
  - 4 Martínez, N.; Motte, M.; Cacciali, P.; Observaciones sobre tanatosis en Physalaemus albonotatus como estrategia defensiva . In: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamerica, 2018 Ciudad del Este Libro de resúmenes. 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;  
 Medio: Papel.
  - 5 Martínez, N. Evaluación de los atropellamientos de fauna en la ruta transchaco, de Remanso a pozo colorado. In: Congreso Internacional de Manejo de Fauna en la Amazonia y Latinoamerica, 2018 Ciudad del Este Libro de resúmenes. 2018.**  
 Medio: Papel.
  - 6 Bauer, F.; Martínez, N.; Espínola, V.; Ortiz, M.; Gamarra, I; Registro de distribución de la especie Tolypeutes matacus como aporte de relevamientos de datos de mortandad de fauna en la ruta transchaco. In: Congreso Internacional de Manejo de Fauna en la Amazonia y Latinoamerica, 2018 Libro de Resúmenes. 2018.**  
 Medio: Papel.
  - 7 Espínola, V.; Bauer, F.; Martínez, N.; Ortiz, M.; Ampliación del área de distribución de Chelonoidis chilensis mediante proyecto de manejo de Fauna. In: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamerica, 2018 Ciudad del Este 2018.**  
 Medio: Papel.
  - 8 Martínez, N. Digitalización y actualización del Catálogo de Herpetología del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay. In: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y America Latina, 2018 Ciudad del Este Libro de resúmenes. 2018.**  
 Medio: Papel.

- 9 **Martínez, N.** Determinación de la influencia de factores ambientales en la ocurrencia de atropellamientos de los zorros aguarai, a través del relevamiento de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco. In: III Encuentro de Investigadores, 2018 Asunción Libro de Resúmenes. 2018.  
Medio: Otros.
- 10 **Martínez, N.** Ampliación de distribución de *Oxyrhopus guibei* a través del relevamiento de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco. In: III Encuentro de Investigadores, 2018 Asunción Libro de Resúmenes. 2018.  
Medio: Otros.
- 11 **Martínez, N.; Motte, M.; Cacciali, P.;** Observaciones sobre tanatosis en *Physalaemus albonotatus* como estrategia defensiva. In: III Jornada Paraguaya de Herpetología, 2017 Asunción Libro de resúmenes. 2017.  
Medio: Otros.
- 12 **Martínez, N.; Tedesco, M.; Motte, M.;** Un caso de malformación en las extremidades posteriores de *Notomabuya frenata* (Mabuyinae). In: XVIII Congreso Argentino de Herpetología, 2017 Salta Libro de Resúmenes. 2017.  
Medio: Otros.

## Evaluaciones

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Concluidas

#### Tesis/Monografías de grado

- 1 **Carlos Mazó, - Cotutor o Asesor - Efectos en la fauna silvestre por colisión con tránsito automotor en un tramo de la ruta Villeta - Villa Oliva., 2018**  
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Ciencias Mención Biología) , FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;

### Otras tutorías/orientaciones

- 1 **Alcides Ariel Rojas Geraldo, - Cotutor o Asesor - La familia Elapidae (Serpentes:Reptilia) del Paraguay, 2015**  
Otras tutorías/orientaciones (Licenciatura en Ciencias Mención Biología) , FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología;
- 2 **Sara Edith Escobar Chaves, - Cotutor o Asesor - La familia Colubridae (Serpentes:Reptilia) del Paraguay., 2015**  
Otras tutorías/orientaciones (Licenciatura en Ciencias Mención Biología) , FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología;
- 3 **Andrea T. Gabriaguez Ayala, - Cotutor o Asesor - La familia Teiidae (Sauria:Reptilia) del Paraguay., 2015**  
Otras tutorías/orientaciones (Licenciatura en Ciencias Mención Biología) , FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 4 **Gabriel Nicolas Gamarra Sanchez, - Cotutor o Asesor - La familia Leptotyphlopidae (Serpentes:Reptilia) del Paraguay., 2015**  
Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Ciencias Veterinarias) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español
- 5 **Gabriel M. Acosta N., - Cotutor o Asesor - La familia Viperidae (Serpentes:Reptilia) del Paraguay., 2015**  
Otras tutorías/orientaciones (Licenciatura en Ciencias Mención Biología) , FaCEN - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

## Otras Referencias

### Presentaciones en eventos

- 1 **Congreso - Aportes al conocimiento sobre la distribución de *Chironius* (Serpentes: Colubridae) a través del relevamiento de datos de mortandad de fauna en la Ruta Transchaco, Región Occidental, Paraguay, 2019, Paraguay**  
Nombre: I Congreso Paraguayo de Zoología. Tipo de Participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología
- 2 **Congreso - Garrapatas (Acari: Ixodidae) del Chaco Paraguayo: una actualización del conocimiento con nuevos registros, 2019, Paraguay**  
Nombre: I Congreso Paraguayo de Zoología. Tipo de Participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología
- 3 **Congreso - Reptiles atropellados en la ruta Transchaco (Región Occidental, Paraguay): Una revisión de la diversidad y las áreas de concentración registradas, 2019, Paraguay**  
Nombre: I Congreso Paraguayo de Zoología. Tipo de Participación: Poster

- Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología
- 4 Congreso - Estacionalidad de los atropellamientos de fauna en la Ruta Transchaco, Región Occidental del Paraguay, 2019, Paraguay**  
 Nombre: I Congreso Paraguayo de Zoología. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología
- 5 Congreso - Estados de Descomposición de mamíferos en el chaco paraguayo: Estudio de dos casos para establecimiento de etapas en un rango temporal determinado, 2019, Paraguay**  
 Nombre: I Congreso Paraguayo de Zoología. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología
- 6 Congreso - Nueva distribución de *Melanophryniscus klappenbachi* Prigioni y Langone, 2000 (Anura: Bufonidae), en Paraguay, 2019, Paraguay**  
 Nombre: I Congreso Paraguayo de Zoología. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología
- 7 Encuentro - Ampliación de Distribución de *Oxyrhopus guibeii* a través del relevamiento de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco, 2018, Paraguay**  
 Nombre: III Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de rutas;
- 8 Encuentro - Determinación de la influencia de factores ambientales en la ocurrencia de atropellamientos de los zorros aguarai, a través del relevamiento de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco, 2018, Paraguay**  
 Nombre: III Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de rutas;
- 9 Encuentro - Evaluación de Atropellamientos de *Jurumi (Myrmecophaga tridactyla)* como aporte de relevamientos de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco, 2018, Paraguay**  
 Nombre: III Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de rutas;
- 10 Encuentro - Nuevos registros de distribución de *Tolypeutes matacus* como aporte de relevamiento de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco, 2018, Paraguay**  
 Nombre: III Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de rutas;
- 11 Congreso - Digitalización y actualización del Catálogo de Herpetología del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, 2018, Paraguay**  
 Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre
- 12 Congreso - OBSERVACIONES SOBRE TANATOSIS EN *PHYSALAEMUS ALBONOTATUS* COMO ESTRATEGIA DEFENSIVA, 2018, Paraguay**  
 Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre
- 13 Congreso - EVALUACIÓN DE LOS ATROPELLAMIENTOS DE FAUNA EN LA RUTA TRANCHACO, DE REMANSO A POZO COLORADO, 2018, Paraguay**  
 Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre
- 14 Congreso - REGISTRO DE DISTRIBUCIÓN DE LA ESPECIE *TOLYPEUTES MATACUS* COMO APORTE DE RELEVAMIENTOS DE DATOS DE MORTANDAD DE FAUNA EN LA RUTA TRANCHACO, 2018, Paraguay**  
 Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre
- 15 Congreso - Ampliación del área de distribución de *Chelonoidis chilensis* mediante proyecto de manejo de Fauna, 2018, Paraguay**  
 Nombre: XIII Congreso de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;
- 16 Congreso - Observaciones sobre tanatosis en *Physalaemus albonotatus* como estrategia defensiva, 2017, Paraguay**  
 Nombre: III Jornada de Paraguaya de Herpetología. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología
- 17 Congreso - Herpetofauna asociada a áreas de parques urbanos., 2016, Ecuador**  
 Nombre: XII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Wildlife Conservation Society  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de rutas;
- 18 Congreso - Aportes al comportamiento de la lagartija *Notomabuya frenata* (Squamata: Scincidae) del distrito de Áregua, Dpto. Central, Paraguay., 2016, Argentina**  
 Nombre: Primer Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología. Tipo de Participación: Poster



- Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina
- 19 Congreso - Revisión de la distribución y estado de conservación de la familia Alligatoridae en Paraguay, 2016, Argentina**  
 Nombre: Primer Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina
- 20 Congreso - Por la boca muere el pez, y también la lagartija, 2015, Argentina**  
 Nombre: XVI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;
- 21 Congreso - Incidencia de muerte de reptiles en los atropellamientos de fauna silvestre en la Ruta Transchaco, Departamento Presidente Hayes, Paraguay, 2015, Argentina**  
 Nombre: XVI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;
- 22 Congreso - Contribución al conocimiento de la herpetofauna del Parque Nacional Cerro Corá, Paraguay, 2015, Argentina**  
 Nombre: XVI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
- 23 Congreso - Lista de Anfibios y Reptiles de la Ecorregión Chaco-Pantanal, Alto Paraguay, Paraguay., 2014, Paraguay**  
 Nombre: I Congreso Paraguayo de Herpetología.. Tipo de Participación: Poster  
 Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología

## Indicadores

### Producción Técnica 3

Informes de investigación	2
Informes de investigación	2
Organización de eventos	1
Congreso	1

### Producción Bibliográfica 42

Artículos publicados en revistas científicas	16
Completo en revistas arbitradas	16
Completo en revistas NO arbitradas	0
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	25
Resumen	13
Resumen expandido	12

### Tutorías 6

Concluidas	6
Tesis/Monografía de grado	1
Otras tutorías/orientaciones	5

### Otras Referencias 23

Presentaciones en eventos	23
---------------------------	----