



# Viviana María Espínola de Martínez

Lic

Nombre en citaciones bibliográficas: Espínola, V Sexo: Femenino

Nacido el 26-12-1985 en Asunciön, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

#### Datos del PRONII

Área: Ciencias Naturales - Inactivo en el Programa/Sistema
Categorización Actual: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022
Ingreso al PRONII: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022

#### Información de Contacto

### Áreas de Actuación

1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Biologia de la conservacion

#### Formación Académica/Titulación

2025-En Marcha Maestría - Maestría en Educación con Énfasis en Innovación e Investigación

Universidad Comunera, Paraguay

Tutor: Viviana María Espinola de Martinez

2019-2022 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Biología de la Conservación

Facultad de Ciencias Forestales. Universidad Nacional de Misiones., Argentina Título: Especialista en Biología de la Conservacion, Año de Obtención: 2024

Tutor: Frederick Bauer

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

2005-2012 Grado - Licenciatura en Ciencias Mencion Biologia

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2013

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

# Formación Complementaria

2011

2011

2020

2018

2018 Congresos XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamerica

Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y América Latina, Paraguay

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

2014 Congresos Primer Congreso Paraguayo de Herpetología

Asociación Paraguaya de Herpetología, Paraguay

Congresos Primera Jornada Paraguaya de Herpetología

Asociación Paraguaya de Herpetología, Paraguay Congresos V Congreso de Mastología en Bolivia

Asociación Boliviana de Investigadores de Mamimeros, Paraguay

2020-2020 Cursos de corta duración

Geoplania S.A., Paraguay

Título: Evaluación de impacto ambiental con énfasis en obras viales y líneas de transmisión

Horas totales: 40

2015-2015 Cursos de corta duración

Asociación Darwin Eventur, España

Título: Pedagodía en la Educación Ambiental

Horas totales: 125

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias

Medioambientales , Desarrollo de programas de educación ambiental; Otros Diplomado en Competencias conversacionales para la Educación

Escuela de Liderazgo Rafael Echeverría Newfield consulting, Chile

Seminarios III Encuentro de investigadores

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

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



2015 Seminarios Seminarios Extractivismo en la región: avance y alternativas

BASE Investigaciones Sociales, Paraguay

2015 Seminarios Ecología Política

Asociación de Estudiantes de Biología del Paraguay, Paraguay

## **Idiomas**

InglésComprende: muy bienHabla: muy bienLee: muy bienEscribe: muy bienEspañolComprende: muy bienHabla: muy bienLee: muy bienEscribe: muy bienPortuguésComprende: bienHabla: bienLee: bienEscribe: regular

#### Actuación Profesional

Secretaría del Ambiente - SEAM

Vínculos con la Institución

2017 - 2018 Consultora Externa

Otras Informaciones: Digitalización y Actualización de la base de datos del Área de Herpetología del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay.

2011 - 2012 **Tecnico de fauna** C. Horaria: **30** 

Actividades

1/2012 - Actual Líneas de Investigación

Ecología de Rutas

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: Espínola, V; Martínez, N; Bauer, F;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Ecología de Rutas; 6/2013 - 12/2014 Proyecto de Investigación y Desarrollo. Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay

Systematics and biogeography of the lizard genus Tropidurus Wied-Neuwied, 1825 (Squamata,

Tropiduridae)

Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Espínola, V(Responsable) Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

6/2011 - 12/2012 Proyecto de Investigación y Desarrollo

Evaluación del Impacto de la ruta transchaco en la fauna silvestre

Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Espínola, V(Responsable)

Situación: ; Tipo/Clase: .

Alumnos:

1/2011 - 12/2011 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Dirección de Vida Silvestre

Aprovechamiento de fauna silvestre no amenazada para la Asociacion de Pueblos Originarios del Chaco

(APOC)

Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Espínola, V(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Arapacha - Arapacha

Vínculos con la Institución

2005 - 2005 Coordinadora del Programa Club Aventura

C. Horaria: 30

C. Horaria: 20

2003 - 2010 Facilitadora de aprendizaje viviencial

C. Horaria: 30

Banco Interamericano de Desarrollo - BID

Vínculos con la Institución

2020 - 2021 Coordinadora C. Horaria: 48

Actividades

6/2025 - Actual Líneas de Investigación

Impacto de infraestructuras viales sobre la fauna silvestre y sociedades

Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: Espínola, V(Responsable)

6/2020 - 6/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo

Identiicacion de puntos criticos de cruce de fauna silvestre en el tramo Nanawa - General Bruguez de la ruta

**Nacional numero** 

Participación: Coordinador o Responsable



Integrantes: Espínola, V(Responsable)

Situación: ; Tipo/Clase: .

Alumnos:

Centro para el Desarrollo de la Inteligencia - CDI

Vínculos con la Institución

2018 - 2020 Coordinadora General del Área de Ciencias

C. Horaria: 12

2015 - 2015 **Docente** 

C. Horaria: 30

Colegio de Biólogos del Paraguay - CBP

Vínculos con la Institución

2019 - 2021 Presidenta

C. Horaria: 30

Otras Informaciones: Presidenta de la Comisión Directiva. Periodo 2019 - 2021

Colegio del Sol - CDS

Vínculos con la Institución

2006 - 2007 Docente / Encargadad de laboratorio de Ciencias

C. Horaria: 30

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - FaCEN-UNA

Vínculos con la Institución

2017 - 2020 Investigadora

C. Horaria:

Otras Informaciones: Investigadora del Proyecto PINV15-802 sobre análisis de atropellamientos a fauna silvestre en la ruta transchaco.

Actividades

3/2017 - 3/2019 Proyecto de Investigación y Desarrollo

Evaluación del impacto por atropellamiento de fauna de la Ruta Nº 9, Dr. Carlos A. López (Ruta Transchaco),

**tramo Remanso-Pozo Colorado**Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: Espínola, V;Bauer, F; Martínez, N; Ortiz, B; Gamarra, I;

Situación: ; Tipo/Clase: .

Alumnos:

**MARE Consultora - MARE** 

Vínculos con la Institución

2013 - 2015 Consultora Ambiental

C. Horaria: 45

C. Horaria: 40

Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay - MNHNP

Vínculos con la Institución

2017 - Actual

Actividades
3/2019 - Actual Líneas de Investigación

Investigadora

Ecología de rutas

Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Espínola, V;Martínez, N;

1/2018 - Actual Líneas de Investigación

Planificacion Estrategica para la conservaion de la biodiversidad

Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Espínola, V(Responsable)

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

9/2024 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo

Vigilancia de especies exoticas e introducidas

Participación: Coordinador o Responsable

Integrantes: Espínola, V; Martínez, N; Goossen, T.; Garcete, B.;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

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

3/2022 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo

Areas prioritarias para la conservación de anfibios y reptiles del Paraguay

Participación: Integrante del Equipo



Integrantes: Espínola, V; Martínez, N; Motte, M;

Situación: ; Tipo/Clase: .

Alumnos:

3/2022 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo

Impacto de las rutas del chaco paraguayo en la fauna silvestre

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: Espínola, V; Martínez, N; Bauer, F;

Situación: ; Tipo/Clase: .

Alumnos:

Organización Multidisciplinaria de Apoyo a Profesores y Alumnos - OMAPA

Vínculos con la Institución

2009 - 2009 Facilitadora del Programa Agua

C. Horaria: 20

SOBREVIVENCIA, Amigos de la Tierra Paraguay - SV

Vínculos con la Institución

2012 - 2013 Consultora

C. Horaria: 30

World Wildlife Fund - WWF

Vínculos con la Institución

Actividades

C. Horaria: 30

Actividades

2025 - Actual

6/2025 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo

Sistematizacion de informacion del proyecto Paraguay mas jaguarete.

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Para la elaboracion de un dossier tecnico

Integrantes: Espínola, V(Responsable)

Situación: ; Tipo/Clase: .

Alumnos:

Consultora

#### Producción Técnica

Trabajos técnicos

1 Espínola, V Evaluacion Ecologica Rapida. FLUODER. Villeta. Paraguay, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: TECNOAMBIENTAL SRL

2 Espínola, V Relevamiento y Caracterización Ecológica con énfasis en fauna en la estancia "Paraná ypyrape" situada entre los distritos de San Juan de Ñeembucú y Tacuaral (Dpto. Ñeembucú, Paraguay), 2013.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: generar información de base para la identificación de potenciales actividades de iniciativas sustentables a ser desarrolladas en el área; Número de páginas: 49; Ciudad: Asuncion;

Institución promotora/financiadora: Estancia Parana Ypyrape

Informes de investigación

1 Bauer, F; Espínola, V; Martínez, N; Identiicacion de puntos criticos de cruce de fauna silvestre en el tramo Nanawa - General Bruguez de la ruta Nacional numero 12., 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Banco Interamericano de Desarrollo.

Nombre del proyecto: Identificacion de puntos criticos de cruce de fauna silvestre en el tramo Nanawa - General Bruguez de la ruta Nacional nu Fonéncia. No Martínez No Beuez El Cimenez De Dujale Ma Valerguez de Aprevaghamiento acestanible de fauna silvestra na

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.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Secretaría del Ambiente

Nombre del proyecto: Aprovechamiento sostenible de fauna silvestre no amenazada para la Asociación de Pueblos Originarios del Chaco (AP

Organización de eventos

1 Airaldi, K; Caballero, A; Bauer, F; Espínola, V; Cabral, H; de Oliveira, S; Ferreira, M; Hutteman, G; Primera Jornada Paraguaya de Herpetología, 2011. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Asociación Paraguaya de Herpetología

Evento itinerante: No. Duración: 1 semana. Lugar: Manzana de la Rivera. Ciudad: Asunción.



# Producción Bibliográfica

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

1 Salles, M; Martínez, N; Espínola, V; Bauer, F; Ancient introgression explains mitochondrial genome capture and mitonuclear discordance among South American collared Tropidurus lizards, 2025.
ISSN/ISBN: 0962-1083

13311/13DIN. 0902-1003

#### Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Espínola, V; Martínez, N; feltes, O; Movia, J; Un nuevo registro de Oxyrhopus petolarius (Linnaeus, 1758) en el Chaco Paraguayo, Cuadernos de herpetologia, v. 38 f: 2, 2024. ISSN/ISBN: 0326-551X

2 Martínez, N; Goossen, T.; Espínola, V; Bauer, F; Ortiz, B; Goncalves, L.; (RELEVANTE) Unveiling the hidden impact: wildlife roadkill assessment in the Paraguayan Chaco, Austral Ecology, v. 49, p. 1-13, 2024.

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

ISSN/ISBN: 1442-9985

Observaciones: ISSN: 1442-9993

- 3 Goossen, T.; Garcete, B.; Martínez, N; Espínola, V; New records and distribution of the tiger fly Eristalinus (Eristalodes) taeniops (Wiedemann, 1818) (Diptera: Syrphidae) in Paraguay, Revista Chilena de Entomología, v. 49 f: 2, p. 331-336, 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ; ISSN/ISBN: 0718-8994
- 4 Martínez, N; Espínola, V; Goossen, T.; Un nuevo registro departamental para Odontophrynus americanus (Duméril & Bibron, 1841) en Paraguay, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 2, p. 74-75, 2022. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ; ISSN/ISBN: 2310-4236
- 5 Martínez, N; Bauer, F; Espínola, V; Goossen, T.; First record of Aspronema dorsivittatum (Cope, 1862) in Pozo Colorado, Paraguay (Squamata: Scincidae), Herpetology Notes, v. 13, p. 905-906, 2020.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-5773

6 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

7 Martínez, N; Espínola, V; Bauer, F; Ortiz, B; Ampliación del área de distribución de Oxyrhopus guibei Hoge & Romano, 1997 en Paraguay, Cuadernos de herpetologia, v. 32 f: 2, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Biogeografía; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0326-551X

#### Libros y capítulos de libros publicados

## Libros publicados

1 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Educación para la salud - 6.º grado EEB. Guía didáctica del docente de 6.º grado de la EEB., Asuncion, Ministerio de Educación y Ciencias, Ed. 1, 2023, p. 92, ISSN/ISBN: 978-99989-56-30-8 Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9998

2 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Educación para la Salud - 4.º grado EEB. Guia para el docente de 4.º grado de la EEB., Asunción, Ministerio de Educación y Ciencias, Ed. 1, 2023, p. 96, ISSN/ISBN: 978-99989-56-31-5 Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9998

- 3 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Educación para la salud 5.º grado Cuaderno de aprendizaje para el estudiante de 5.º grado de la EEB, Asuncion, Ministerio de Educacion y Clencias, Ed. 1, 2023, p. 68, ISSN/ISBN: 978-99989-56-14-8 ISSN/ISBN: 978-9998
- 4 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Educación para la salud 4.º grad Cuadernos de aprendizaje para el estudiante de 4.º grado de la EEB, Asuncion, Ministerio de Educacion y Cultura, Ed. 1, 2023, p. 68, ISSN/ISBN: 978-99989-56-13-1 ISSN/ISBN: 978-9998
- 5 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Educación para la salud 5.º grado EEB Guía didáctica del docente de 5.º grado de la EEB, Asuncion, Ministerio de Educacion y Cultura, Ed. 1, 2023, p. 103, ISSN/ISBN: 978-99989-56-32-2
- 6 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Educación para la salud 6.º grado Cuaderno de aprendizaje para el estudiante de 6.º grado de la EEB, Asuncion, Ministerio de Educacion y Cultura, Ed. 1, 2023, p. 68, ISSN/ISBN: 978-99989-56-15-5
  ISSN/ISBN: 978-9998



- 7 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Ramos, J.; Ciencias Naturales 6.º grado Cuaderno de aprendizaje para el estudiante de 6.º grado de EEB, Asuncion, Ministerio de Educacion y Ciencias, Ed. 1, 2023, p. 136, ISSN/ISBN: 978-99989-56-12-4 ISSN/ISBN: 978-9998
- 8 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Ramos, J.; Ciencias Naturales 4.º grado Cuaderno de aprendizaje para el estudiante de 4.º grado, Asuncion, Ministerio de Educacion y Ciencias, Ed. 1, 2023, p. 136, ISSN/ISBN: 978-99989-56-10-0 ISSN/ISBN: 978-9998
- 9 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Ramos, J.; Medio Natural y Salud 1º grado Cuaderno de aprendizaje para el estudiante de 1.º grado de la EEB, Asuncion, Ministerio de Educacion y Ciencias, Ed. 1, 2023, p. 68, ISSN/ISBN: 978-99989-56-07-0 ISSN/ISBN: 978-9998
- 10 Vetta, V.; Espínola, V; Valdez, A.; Ramos, J.; Ciencias Naturales 5.º grado Cuaderno de aprendizaje para el estudiante de 5.º grado de la EEB, Asunción, Ministerio de Eduacion y Ciencias, Ed. 1, 2023, p. 136, ISSN/ISBN: 978-99989-56-11-7 ISSN/ISBN: 978-9998
- 11 Espínola, V; Villalba, L; Ortiz, B; Mandanimales. Mamiferos del Chaco Paraguayo, Asuncion, 2021, ISSN/ISBN: 978-99925-77-42-4
  ISSN/ISBN: 978--9992
- 12 Espínola, V Fauna urbana para colorear, Asuncion, 2020

#### Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Espínola, V; Martínez, N; Bauer, F; Identificacion de puntos criticos de atropellamientos de mamiferos en la Ruta Nacional numero 12. Tramo Nanawa Asuncion. In: VI Jornadas Paraguayas de Mastozoología, 2023 Asuncion Libro de Resumenes. 2023.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;
- 2 Espínola, V; Martínez, N; Bauer, F; Evaluación de la diversidad de mamiferos atropellados en el Chaco Paraguayo. In: VI Jornadas Paraguayas de Mastozooogia, 2023 Asuncion Libro de Resumenes. 2023.

Resúmenes expandidos en anales de eventos

1 Bauer, F; Martínez, N; Espínola, V; Ortiz, B; 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.

- 2 Bauer, F; Martínez, N; Espínola, V; Ortiz, B; 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.
- 3 Espínola, V; Martínez, N; Bauer, F; Ortiz, B; 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.
- 4 Martínez, N; Bauer, F; Espínola, V; Ortiz, B; 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 Cuaderno de resúmenes. 2019.

  Medio: Papel.
- 5 Martínez, N; Espínola, V; Bauer, F; Ortiz, B; Ampliación del área de distribución de Oxhyropus guibei a través del relevamiento de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco. In: III Encuentro de Investigadores del Paraguay, 2018 Asunción Libro de resúmenes. 2018.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de rutas; Medio: Otros.
- 6 Espínola, V; Ortiz, B; Martínez, N; Bauer, F; Gamarra, I; Evaluación de atropellamientos de Jurumi (Myrmecophaga tridactyla) como aporte de relevamiento de datos de mortandad de fauna en las rutas. In: III Encuentro de investigadores, 2018 Asunción Libro de resumenes. 2018.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de rutas; Medio: Otros.
- 7 Ortiz, B; 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 resumenes. 2018.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecologia de rutas; Medio: Otros.
- 8 Bauer, F; Martínez, N; Espínola, V; Ortiz, B; 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 Asuncion Libro de resumenes. 2018.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecologia de rutas; Medio: Otros.



9 Espínola, V; Bauer, F; Martínez, N; Ortiz, B; 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.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecologia de Rutas; Medio: Otros.

10 Bauer, F; Martínez, N; Espínola, V; Ortiz, B; 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 Ciudad del Este Libro de resumenes. 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecologia de rutas; Medio: Otros.

11 Espínola, V; Bauer, F; Martínez, N; Ortiz, B; 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 Libro de resumenes. 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecologia de rutas; Medio: Otros.

12 Espínola, V; Martínez, N; Motte, M; Bauer, F; 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 Ese Libro de resumenes. 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecologia de rutas; Medio: Otros.

#### **Evaluaciones**

Evaluación de Convocatorias Concursables

2024 - 2024 Financiamiento de Estancias de Investigación - Tercera Convocatoria (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluacion de dos propuestas de estancias de investigación.

2023 - 2023 Financiamiento de Estancias de Investigación - Segunda Convocatoria (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluacion de una propuesta de estancia de investigación

#### Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

#### Otras Referencias

#### Premiaciones

1 2023 1er Puesto. Premio Nacional Juvenil de Ciencias "Pierre et Marie Curie (nacional), Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología

Docente tutora. Equipo ganador del primer puesto en categoria "Tecnología"

2 2023 2do Puesto. Premio Nacional Juvenil de Ciencias "Pierre et Marie Curie (nacional), Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia

Docente Tutora. Equipo ganador de segundo puesto en categoria "Tecnología".

3 2023 2do Puesto. Premio Nacional Juvenil de Ciencias "Pierre et Marie Curie (nacional), Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia

Docente Tutora. Equipo ganador del segundo puesto categoria "Ciencias Naturales"

Presentaciones en eventos

1 Congreso - Evaluacion de la diversidad de mamiferos atropellados en el chaco paraguayo, 2023, Paraguay

Nombre: VI Jornadas Paraguayas de Mastozoologia. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Mastozoología

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

2 Congreso - Identificacion de puntos criticos de atropellamientos de mamiferos en la Ruta Nacional numero 12. Tramo Nanawa - Asuncion, 2023, Paraguay

Nombre: VI Jornadas Paraguayas de Mastozoologia. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Mastozoología

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

3 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

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

4 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

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

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

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

6 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

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

7 Encuentro - Ampliación de Distribución de Oxyrhopus guibei 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 Cientifíca del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecologia 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 Cientifíca del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecologia 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: Panelista

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecologia 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 Cientifíca del Paraguay

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

11 Congreso - Digitalización y actualización del Catálogo de Herpetología del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, 2018, 2018, Paraguay

Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamerica. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y América Latina

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

12 Congreso - EVALUACIÓN DE LOS ATROPELLAMIENTOS DE FAUNA EN LA RUTA TRANSCHACO, DE REMANSO A POZO COLORADO, 2018, Paraguay

Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamerica. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y América Latina

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

13 Congreso - REGISTRO DE DISTRIBUCIÓN DE LA ESPECIE TOLYPEUTES MATACUS COMO APORTE DE RELEVAMIENTOS DE DATOS DE MORTANDAD DE FAUNA EN LA RUTA TRANSCHACO, 2018, Paraguay

Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamerica. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

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

14 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 Latinoamerica. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

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

## Indicadores

Producción Técnica	5
Trabajos técnicos	2
Consultoría	2
Informes de investigación	2
Informes de investigación	2
Organización de eventos	1



Congreso	
Producción Bibliográfica	35
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Artículos publicados en revistas científicas	8
Completo en revistas arbitradas	7
Completo en revistas NO arbitradas	0
Completo	1
Libros y capítulos de libros publicados	12
Libro publicado	12
Trabajos en eventos	14
Completo	2
Resumen expandido	12
Evaluaciones	2
Convocatorias Concursables	2
Otros Defensesias	47
Otras Referencias	17
Otros datos Relevantes	3
Presentaciones en eventos	14