

## Paul Frederick Wulf Bauer Bloemeken

Prof. MSc.

Nombre en citaciones bibliográficas: Frederick Bauer o Bauer, F.

Sexo: Masculino

Nacido el 17-08-1972 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad paraguayo.

### Datos del PRONII

Área: Ciencias Agrícolas - Inactivo en el Programa/Sistema
Categorización Actual: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 144/2019
Ingreso al PRONII: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 540/15

### Información de Contacto

Direccion: Francisco Bogarín 1435 c/ Mcal. López, Bo. Estanzuela, Fernando de la Mora Zona Norte, Paraguay.

Mail: frebauer@hotmail.com

Telefono: **0981468060**Mail: **fbauer@wcs.org** 

## Áreas de Actuación

1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Biología de la Conservación

- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Gestión de la Biodiversidad
- 4 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Gestión ambiental

## Formación Académica/Titulación

2021-En Marcha Doctorado - Postgrado DOCTORADO EN GESTIÓN AMBIENTAL

Universidad Nacional de Itapúa, Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay. Postgrado DOCTORADO EN GESTIÓN

AMBIENTAL, Paraguay

2008-2010 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Ciencias Biológicas - Mención Biología de la Conservación

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2015 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Biología de la

Conservación;

2008-2012 Maestría - Maestría en Ciencias Biológicas - Mención Biología de la Conservación

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Título: Sitios prioritarios para la conservación de Saurios en Paraguay, Año de Obtención: 2015

Tutor: Paulo de Marco, Jr.

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

Conservación;

2007-2008 Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Posgrado en Didáctica Universitaria

Facultad de Ciencias Económicas, Paraguay, Año de Obtención: 2012

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica Universitaria;

1999-En Marcha Maestría - Maestria en Ciencias Ambientales y Politicas Publicas

Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

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

Medioambientales, Gestión Ambiental;

**1992-1996** Grado - Biologia

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 1996 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología,

Herpetología;

### Formación Complementaria

### **Idiomas**

Catalán	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
Alemán	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Inglés	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Francés	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: no
Guaraní	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: no
Italiano	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien



## Institución principal donde desarrolla sus actividades

## Wildlife Conservation Society - WCS

## Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción - FaCEN

Vínculos con la Institución

2017 - Actual **Profesor Asistente** 

C. Horaria:

2016 - Actual Investigador C. Horaria: 20

Otras Informaciones: Investigador Principal (Proponente) proyecto CONACYT

Código: PINV15-802

Institución Beneficiaria: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UNA Tipo: Proyectos de Investigación Institucional

Nombre del Proyecto: Evaluación del impacto por atropellamiento de fauna de la Ruta Nº 9 "Dr. Carlos Antonio López" (Transchaco), tramo Remanso -

2004 - 2017 Encargado de Cátedra C. Horaria:

Otras Informaciones: Área de Zoología

Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - SEAM

Vínculos con la Institución

2020 - 2022 Director de Vida Silvestre C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Director de la Dirección de Vida Silvestre

2012 - 2020 Técnico Investigador C. Horaria: 40

Otras Informaciones: División de Herpetología, Departamento de Vertebrados, Dirección de Investigación Biológica y Museo Nacional de Historia Natural

del Paraguay (DIB/MNHNP)

2009 - 2012 Funcionario/Empleado - Director C. Horaria: 40

Otras Informaciones: hasta agosto de 2012 Director de la Dirección de Vida Silvestre

Wildlife Conservation Society - WCS

Vínculos con la Institución

**Director Cientifico** 2022 - Actual

C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

Gestión Ambiental, manejo de la fauna, conservación de los recursos naturales.

Diversidad y conservación de anfibios y reptiles del Paraguay.

Estudiós base sobre Limnología..

### Producción Técnica

Trabajos técnicos

1 Frederick Bauer Actualización del Estado Poblacional de Caiman latirostris (Daudin, 1802) en Paraguay, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Referencias adicionales: Paraguay/Español: Medio: Papel.

Finalidad: Proyecto de Investigación; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 6; Ciudad: San Lorenzo; Institución promotora/financiadora: Crocodile Specialist Group, Cono Sur

2 Frederick Bauer Evaluación del impacto por atropellamiento de fauna de la Ruta № 9 "Dr. Carlos Antonio López" (Transchaco), tramo Remanso - Pozo Colorado, 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Evaluar cualitativa y cuantitativamente el impacto por atropellamiento sobre la fauna silvestre ocasionado en un tramo de la Ruta Nº 9 "Transchaco" y definir acciones de prevención y mitigación; Duración: 24 meses.; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología



Observaciones: Investigador proponente

Código: PINV15-802

Institución Beneficiaria: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UNA

#### Edición o revisión

### 1 Frederick Bauer Boletin del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, 2018.

Palabras Clave: lago ypoa; crocodylia; recuperacion; area protegida;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay

Nro. de páginas: 56. Editorial: Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay. Ciudad: San Lorenzo, Paraguay.

Observaciones: Comité revisor del número 22 (1)

## 2 Frederick Bauer Herpetology Notes, 2017.

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

Referencias adicionales: Europa/Inglés; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Societas Europaea Herpetologica

Nro. de páginas: 722.

Observaciones: Revisión de artículo Herpetology Notes, volume 10: 621-623 (2017)

## 3 Frederick Bauer Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, 2016.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay

Nro. de páginas: 133. Editorial: Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay. Ciudad: San Lorenzo, Paraguay.

Observaciones: Comité Revisor Externo del número 20 (2)

## 4 Frederick Bauer Revista de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE), 2015.

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

Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE)

Editorial: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE). Ciudad: Corrientes.

Observaciones: Comité Asesor

#### Cursos de corta duración dictados

## 1 Frederick Bauer Jornada de Ofidios, 2016. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: ofidios; venenos; prevención y tratamiento de accidentes ofídicos;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción

Participación: Docente. Lugar: Facultad de Ciencias Veterinarias, UNA. Ciudad: San Lorenzo, Paraguay.

# 2 Frederick Bauer Herpetofauna del Paraguay y Manejo de Colecciones Científicas, 2016. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: herpetofauna; colecciones científicas;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

Participación: Docente. Lugar: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UNA. Ciudad: San Lorenzo, Paraguay.

## Organización de eventos

#### 1 Frederick Bauer I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología, 2016. (Congreso)

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

Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Asociación Paraguaya de Herpetología

Evento itinerante: No. Duración: 1 semana. Lugar: Univerisdad Nacional de Misiones, Argentina. Ciudad: Posadas, Argentina y Encarnación, F

Observaciones: Comité Organizador

## Producción Bibliográfica

### Artículos publicados en revistas científicas

## Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Nicolás Martínez; Thomas Goossen; Viviana Espínola; Frederick Bauer; María Belén Ortiz; Goncalves, L; (RELEVANTE) Unveiling the hidden impact: wildlife roadkill assessment in the Paraguayan Chaco, Austral Ecology, v. 49, p. 1-13, 2024.

ISSN/ISBN: 1442-9985



- 2 Peters, J; Frederick Bauer; Territorial behavior in female spiny lava lizard, Tropidurus spinulosus (Cope, 1862) in Cerro Arco, district of Tobatí (Dept. of Cordillera, Paraguay, Boletin de la Asociacion Herpetologica Espanola, v. 35 f: 2, 2024. ISSN/ISBN: 1130-6939
- 3 Vetter, R; Frederick Bauer; Nicolás Martínez; A new record of the South American Snake-necked Turtle, Hydromedusa tectifera (Testudines: Chelidae), in Caazapá Department, Paraguay, with notes on some symbiotic organisms, Herpetology Notes, v. 15, p. 621-623, 2022.

ISSN/ISBN: 2071-5773

4 Martha Motte; Frederick Bauer; Nicolás Martínez; Tamara Bogarín; Thomas Goossen; (RELEVANTE) CONFIRMACIÓN DE LA PRESENCIA DE STENOCERCUS CADUCUS (SQUAMATA: TROPIDURIDAE) EN ASUNCIÓN, PARAGUAY, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 25 f: 2, p. 165-167, 2021.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; ISSN/ISBN: 1680-4031

Palabras Clave: distribución; fauna urbana; saurios;

5 Nicolás Martínez; Frederick Bauer; Viviana Espínola; Martha Motte; (RELEVANTE) A NEW RECORD OF DRYMARCHON CORAIS (BOIE, 1827) FOR PARAGUAY, Herpetology Notes, v. 13, p. 281-282, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; ISSN/ISBN: 2071-5773

Palabras Clave: areas silvestres protegidas; herpetofauna; serpientes;

6 Lucas Cañete; Nicolás Martínez; Frederick Bauer; (RELEVANTE) 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, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; ISSN/ISBN: 2071-5773

Palabras Clave: distribución; serpientes; áreas silvestres protegidas;

7 Nicolás Martínez; Frederick Bauer; Viviana Espínola; Thomas Goossen; (RELEVANTE) 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, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, herpetología; ISSN/ISBN: 2071-5773

Palabras Clave: distribución; saurios; herpetofauna;

8 Nicolás Martínez; Pier Cacciali; Frederick Bauer; Hugo Cabral; María Esther Tedesco; Sabine Vinke; Thomas Vinke; Dulcy Vazquez; Elizabeth Ramos; Martha Motte; (RELEVANTE) ESTADO DE CONSERVACIÓN Y LISTA ROJA DE LOS REPTILES DEL PARAGUAY, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 24, p. 1-128, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Categorización del estado de conservación;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1680-4031

Palabras Clave: herpetofauna; especies amenazadas;

Observaciones: Suplemento Especial número 1 del volumen 24

9 Martha Motte; Nicolás Martínez; Frederick Bauer; Thomas Goossen; (RELEVANTE) HERPETOFAUNA DEL ARROYO URBANO ITAY Y ÁREAS VERDES ASOCIADAS, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 23 f: 1, p. 21-26, 2019.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1680-4031

Palabras Clave: fauna urbana; áreas verdes urbanas; herpetología;

10 Nicolás Martínez; Viviana Espínola; Frederick Bauer; María Belén Ortiz; (RELEVANTE) AMPLIACIÓN DEL ÁREA DE DISTRIBUCIÓN DE OXYRHOPUS GUIBEI HOGE & ROMANO, 1977 EN PARAGUAY, Cuadernos de Herpetología, v. 23 f: 2, p. 1-3, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ecología de carreteras; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1852-5768

11 Nicolás Martínez; Martha Motte; Frederick Bauer; (RELEVANTE) 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 f: 1, p. 42-44, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1680-4031

12 Ignacio Ávila; Frederick Bauer; Emilio Buongermini; Nicolás Martínez; (RELEVANTE) 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, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1991-4652

13 Frederick Bauer; Nicolás Martínez; John Kochalka; (RELEVANTE) CUANDO COMER MATA: HEMIDACTYLUS MABOUIA Y LA SELECCIÓN DE UNA PRESA PELIGROSA, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 20 f: 1, p. 43-45, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1680-4031



Palabras Clave: presa peligrosa; hemidactylus mabouia; envenenamiento;

- 14 Nicolás Martínez; Frederick Bauer; Martha Motte; (RELEVANTE) 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, Herpetología; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1680-4031
- 15 Andrea Weiler; Karina Núñez; Katia Airaldi Wood; Andrea Caballero-Gini; Frederick Bauer; Romina Cardozo; (RELEVANTE) AVES DE LA RESERVA DE RECURSOS MANEJADOS LAGO YPACARAÍ, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. XX, p. 63-73, 2015.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 379-9123

Palabras Clave: avifauna; lago ypacarai; conservacion;

16 Pier Cacciali; Frederick Bauer; Nicolás Martínez; (RELEVANTE) HERPETOFAUNA DE LA RESERVA NATURAL DEL BOSQUE MBARACAYÚ, PARAGUAY, Kempffiana, v. 11 f: 1, p. 29-47, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1991-4652

17 Pier Cacciali; Norman Scott; Rainer Guenther; Ricardo Sawaya; Francisco Brusquetti; Frederick Bauer; (RELEVANTE) TAXONOMIC STATUS OF THE FALSE CORAL SNAKE GENUS SIMOPHIS (PETERS, 1860) (SERPENTES: COLUBRIDAE: COLUBRINAE) FROM PARAGUAY AND BRAZIL, Journal of Herpetology, v. 43 f: 4, p. 698-703, 2009.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0022-1511

18 Pier Cacciali; Ignacio Ávila; Frederick Bauer; (RELEVANTE) A NEW SPECIES OF HOMONOTA (SQUAMATA, GEKKONIDAE) FROM PARAGUAY, WITH A KEY TO THE GENUS, Phyllomedusa, v. 6 f: 2, p. 137-146, 2007.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1519-1397

Palabras Clave: squamata; gekkonidae; homonota; homonota rupicola nov. sp.; paraguay; taxonomy;

Observaciones: Descripción de una nueva especie de lagartija para la ciencia.

19 Pier Cacciali; Frederick Bauer; (RELEVANTE) PANTODACTYLUS SCHREIBERSII (NCN), HABITAT AND DIET, Herpetological Review, v. 34 f: 4, p. 370-370, 2003.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0018-084X

#### Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

1 Martha Motte; Nicolás Martínez; Frederick Bauer; Carballo, R; Un nuevo registro geográfico de Crossodactylus schmidti Gallardo, 1961 (Anura: Hylodidae) en Paraguay, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 26 f: 2, p. 76-78, 2022.

ISSN/ISBN: 1680-4031

2 Pier Cacciali; Francisco Brusquetti; Frederick Bauer; Humberto Sánchez; (RELEVANTE) CONTRIBUCIONES AL CONOCIMIENTO DE LA BIOLOGÍA DE HOMONOTA FASCIATA (SAURIA: GEKKONIDAE) EN EL CHACO PARAGUAYO, Boletín de la Asociación Herpetológica Española, v. 18, p. 73-77, 2007.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0000-0000

### Libros y capítulos de libros publicados

### Libros publicados

1 Frederick Bauer Manejo clinico para accidentes ofídicos, 2021

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ; Medio: Papel.

## Capítulos de libros publicados

1 Pamela Marchi; Frederick Bauer; Pier Cacciali; Alberto Yanosky; Marcelo Dujak; Christian Dujak; Michelle Campi; Sigrid Drechsel; Bernardo Cañiza; Biodiversity in Paraguay (en prensa). In: T. Pullaiah, PhD(Org.). Global Biodiversity: Selected Countries in the Americas and Australia, Waretown, NJ, Apple Academic Press Inc., Ed. 1, 2018, v. 4, p. 341-380, ISSN/ISBN: 978-1-77188-750-2

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--1-77

### Trabajos en eventos

### Trabajos completos en anales de eventos

1 Frederick Bauer; Luz María Sánchez; Ignacio Ávila; ANTECEDENTES SOBRE EL USO Y MANEJO DE LOS CROCODYLIA EN PARAGUAY. In: Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN), 2005 Santa Fe, Argentina Proceedings de la Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN).. 2005.

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

Medio: Papel.



2 Ignacio Ávila; Luz María Sánchez; Frederick Bauer; MANEJO DEL CAIMAN YACARE EN EL PARAGUAY: SITUACIÓN ACTUAL Y PERSPECTIVAS FUTURAS. In: Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN), 2005 Santa Fe, Argentina Proceedings de la Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN). 2005.

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

Medio: Papel.

## Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Frederick Bauer Ampliación del área de distribución de Chelonoidis chilensis mediante proyecto de manejo de fauna. In: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica (CIMFAUNA), 2018 Ciudad del Este, Paraguay XIII CIMFAUNA: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica. 2018. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ; Medio: Otros.
- 2 Frederick Bauer; Nicolás Martínez; Viviana Espínola; María Belén Ortiz; Isabel Gamarra; Registro de distribución de la especie Tolypeutes matacus como aporte de relevamientos de datos de mortandad de fauna en la ruta Transchaco. In: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica (CIMFAUNA), 2018 Ciudad del Este, Paraguay XIII CIMFAUNA: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica. 2018. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ; Medio: Otros.
  - Palabras Clave: atropellamiento de fauna; ecorregion; tolypeutes matacus; distribucion; ruta transchaco;
- 3 Frederick Bauer; Nicolás Martínez; Viviana Espínola; María Belén Ortiz; Isabel Gamarra; Evaluación de los atropellamientos de fauna en la Ruta Transchaco, de Remanso a Pozo Colorado. In: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica (CIMFAUNA), 2018 Ciudad del Este, Paraguay XIII CIMFAUNA: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica. 2018.

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

- Palabras Clave: dead on road; fauna atropellada; impacto ambiental; proyectos de investigacion; chaco paraguayo;
- 4 Sara Riquelme; Elena Escobar; Rocío Barreto; Frederick Bauer; Julio Martínez; Darío Mandelburger; Vertebrados terrestres silvestres en carácter de tenencia doméstica registrados por la Secretaría del Ambiente, Paraguay. In: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica (CIMFAUNA), 2018 Ciudad del Este, Paraguay XIII CIMFAUNA: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica. 2018. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ; Medio: Otros.

Palabras Clave: mascotismo; fauna silvestre; cautividad; legislacion; paraguay;

5 Viviana Espínola; Martha Motte; Frederick Bauer; Nicolás Martínez; Digitalización y actualización del catálogo de herpetología del museo nacional de historia natural del Paraguay. In: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica (CIMFAUNA), 2018 Ciudad del Este, Paraguay XIII CIMFAUNA: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica. 2018.

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

Medio: Otros.

Palabras Clave: specify; herpetologia; modernizacion; museo; coleccion;

6 Katia Airaldi Wood; Pastor Pérez-Estigarribia; Frederick Bauer; Lyotyphlops beui (amaral, 1924), una nueva localidad para Paraguay. In: XVIII Congreso Argentino de Herpetologia, 2017 Salta Libro de Resúmenes, XVIII Congreso Argentino de Herpetologia. 2017.

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

Palabras Clave: scolecophidia; anomalepidae; departamento guaira;

7 Hugo Cabral; Andrea Caballero-Gini; Frederick Bauer; Descripción de una nueva especie de Micrurus Wagler, 1824 (Serpentes; Elapidae) y distribución del género en Paraguay. In: III Jornadas Paraguayas de Herpetología y Mastozoología, 2017 Asunción, Paraguay III Jornada Paraguaya de Herpetología/III Jornada Paraguaya de Mastozoología - Libro de Resúmenes. 2017.

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

Palabras Clave: complejo frontalis; sudamerica; corales; taxonomia;

8 Sara Riquelme; Estela Escobar; Frederick Bauer; Julio Martínez; Julio Mareco; Rocío Barreto; Darío Mandelburger; Mamíferos silvestres en cautiverio en tenencia doméstica registrados por la Dirección de Vida Silvestre de la Secretaría del Ambiente Periodo 2010-2016. In: III Jornadas Paraguayas de Herpetología y Mastozoología, 2017 Asunción, Paraguay III Jornada Paraguaya de Herpetología/III Jornada Paraguaya de Mastozoología - Libro de Resúmenes. 2017.

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

Medio: Otros.

Palabras Clave: mascotismo; mammalia; cautividad; legislacion;



9 Sara Riquelme; Estela Escobar; Frederick Bauer; Julio Martínez; Julio Mareco; Rocío Barreto; Darío Mandelburger; Reptiles en tenencia doméstica registrados por la Dirección de Vida Silvestre de la Secretaría del Ambiente, Periodo 2010-2016. In: III Jornadas Paraguayas de Herpetología y Mastozoología, 2017 Asunción, Paraguay III Jornada Paraguaya de Herpetología/III Jornada Paraguaya de Mastozoología - Libro de Resúmenes. 2017.

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

Palabras Clave: tenencia domestica; reptiles; cautiverio; especies silvestres;

10 Martha Motte; Frederick Bauer; Nicolás Martínez; Herpetofauna asociada a áreas de parques urbanos. In: XII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica, 2016 Quito, Ecuador Libro resúmenes XII CIMFAUNA. 2016.

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

Palabras Clave: herpetofauna; fauna urbana; áreas protegidas;

11 Hugo Cabral; Pier Cacciali; Frederick Bauer; Jorge Céspedez; Las subespecies de Oxyrhopus rhombifer (Serpentes: Dipsadidae) en el sur de Sudámerica. In: I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología, 2016 Posadas, Argentina y Encarnaci LIBRO DE RESÚMENES del I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología. 2016.

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

Palabras Clave: chaco seco; distribución; taxonomía;

12 Martha Motte; Nicolás Martínez; Frederick Bauer; Revisión de la distribución y estado de conservación de la familia Alligatoridae en Paraguay. In: I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología, 2016 Posadas, Argentina y Encarnaci Libro de Resumenes del I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología. 2016.

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

Palabras Clave: alligatoridae; distribución; paraguay;

13 Frederick Bauer Simposio: Herpetofauna del Gran Chaco: estado actual del conocimiento y perspectivas futuras. In: I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología, 2016 Posadas, Argentina y Encarnaci Libro de Resumenes del I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología. 2016.

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

Observaciones: Coordinador del Simposio

14 Hugo Cabral; Liliana Piatti; Frederick Bauer; Jorge Céspedez; Oxyrhopus rhombifer Duméril, Bibron & Duméril, 1854: distribución y variación morfológica. In: XVI Congreso Argentino de Hereptología, 2015 San Miguel de Tucumán, Argenti XVI Congreso Argentino de Hereptología: Libro de Resúmenes. 2015.

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

15 Pier Cacciali; Martha Motte; Nelson Silva; Frederick Bauer; Raúl Maneyro; John Kochalka; ¿Es Hemidactylus mabouia (Squamata, Gekkonidae) culpable del desplazamiento de Notomabuya frenata (Squamata, Mabuyidae) de ambientes antrópicos?. In: XVI Congreso Argentino de Herpetología, 2015 San Miguel de Tucumán, Argenti XVI Congreso Argentino de Herpetología: Libro de Resúmenes. 2015.

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

Medio: Otros.

- 16 Nicolás Martínez; Frederick Bauer; 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 San Miguel de Tucumán, Argenti XVI Congreso Argentino de Herpetología: Libro de Resúmenes. 2015.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Otros.
- 17 Frederick Bauer; Gabriel Gamarra; Leptotyphlopidae (Reptilia, Squamata) del Paraguay: Revisión de las colecciones del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay (MNHNP). In: XVI Congreso Argentino de Herpetología, 2015 San Miguel de Tucumán, Argenti XVI Congreso Argentino de Herpetología: Libro de Resúmenes. 2015.

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

- 18 Frederick Bauer; Nicolás Martínez; Martha Motte; Contribución al conocimiento de la herpetofauna del Parque Nacional Cerro Corá, Paraguay. In: XI Congreso Argentino de Herpetología; 2015 San Miguel de Tucumán, Argenti XI Congreso Argentino de Herpetología: Libro de Resúmenes. 2015.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Otros.
- 19 Frederick Bauer; Nicolás Martínez; John Kochalka; Por la boca muere el pez, y también la lagartija. In: XI Congreso Argentino de Herpetología, 2015 San Miguel de Tucumán, Argenti XI Congreso Argentino de Herpetología: Libro de Resúmenes. 2015.

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



20 Diego Bueno-Villafañe; Andrea Caballero-Gini; Johana López-Duré ; Rodrigo Ayala; Frederick Bauer; Carlos Piña; Iniciativa de evaluación del estado poblacional de caimanes en el Paraguay. In: XVI Congreso Argentino de Herpetología, 2015 San Miguel de Tucumán, Argenti XVI Congreso Argentino de Herpetología: Libro de Resúmenes. 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Biología de la Conservación:

Medio: Otros.

- 21 Hugo Cabral; Andrea Caballero-Gini; Frederick Bauer; ¿Una nueva especie de Micrurus (Serpentes: Elapidae) del Paraguay?. In: XVI Congreso Latinoamericano de Herpetología, 2015 San Miguel de Tucumán, Argenti XVI Congreso Latinoamericano de Herpetología: Libro de Resúmenes. 2015.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Otros.
- 22 Katia Airaldi Wood; Frederick Bauer; Marisa Toffoletti; Sigrid Drechsel; Anfibios de los Cerrados del Tagatiya (Departamento de Concepción, Paraguay). In: XI Congreso Argentino de Herpetología, 2010 Buenos Aires, Argentina XI Congreso Argentino de Herpetología. 2010.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel.
- 23 Frederick Bauer; Katia Airaldi Wood; Sigrid Drechsel; Anfibios de Ypacaraí (Departamento Central, Paraguay). In: XI Congreso Argentino de Herpetología, 2010 Buenos Aires, Argentina XI Congreso Argentino de Herpetología. 2010. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel.
- 24 Frederick Bauer; Pier Cacciali; COMENTARIOS SOBRE EL COMPORTAMIENTO DEFENSIVO DE Oxyrhopus rhombifer inaequifasciatus (SERPENTES: DIPSADIDAE). In: X Congreso Argentino de Herpetología, 2009 San Salvador de Jujuy, Argenti X Congreso Argentino de Herpetología: Libro de Resúmenes. 2009.

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

Palabras Clave: tanatosis; mimetismo; falsa coral;

- 25 Frederick Bauer; Pier Cacciali; NUEVO LÍMITE DE DISTRIBUCIÓN PARA Iguana iguana. In: X Congreso Argentino de Herpetología, 2009 San Salvador de Jujuy, Argenti X Congreso Argentino de Herpetología: Libro de Resúmenes. 2009. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel.
  - Palabras Clave: pantanal; limite austral; paraguay;
- 26 Alejandro Sánchez-Chardi; Mónica Aguayo; Antonio Spiridonoff; Frederick Bauer; Nancy Villalba; Fredy Doncel; Mirta Ortiz; Sonnia Kochmann; Jacint Nadal; Acumulacao de chumbo em duas espécies de Tillandsia expostas á poluicao atmosférica urbana em Assuncao (Paraguai). In: VIII Congresso Brasileiro de Ecotoxicología, 2004 Florianópolis, Brasil Ecotox2004. 2004.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Ecotoxicología; Medio: Papel.

- 27 Frederick Bauer; Luz María Sánchez; Ignacio Ávila; Contribución al conocimiento dela biología y ecología del viborón Dracaena paraguayensis (Amaral, 1950). In: VI Congreso Latinoamericano de Herpetología; Programa y Resumenes. 2003.
  - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología; Medio: Papel.
- 28 Pier Cacciali; Frederick Bauer; Bolivar Garcete; Luz María Sánchez; Aportes al conocimento de la ecología de Pantodactylus schreibersii (Wiegman, 1834). In: VI Congreso Latinoamericano de Herpetología; 2003 Lima, Perú VI Congreso Latinoamericano de Herpetología: Programa y Resumenes. 2003.

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

### **Evaluaciones**

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

#### Concluidas

Tesis de maestra

1 Viviana María Espínola Rodríguez, - Cotutor o Asesor - Caracteres morfológicos claves para la identificación de mamíferos y reptiles atropellados en diferentes estados de descomposición en el chaco paraguayo, 2022

Disertación (Especialización en Biología de la Conservación) , UNaM - UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES , Argentina

País: Argentina / Idioma: Español

Palabras Clave: atropellamientos; chaco paraguayo;

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



#### Tesis/Monografías de grado

1 Rodolfo Daniel Acuña Kraus, - Tutor Único o Principal - Efecto del Cromo sobre macroinvertebrados acuáticos, provenientes del arroyo Caañabé, Carapoeguá, Paraguay, 2016

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingenieria Ambiental), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Contaminación Ambiental;

## Iniciacin a la investigacin

1 Sara Edith Escobar Chaves, - Tutor Único o Principal - La familia Colubridae (Serpentes: Repltilia) del Paraguay, 2015 Trabajo de Iniciación a la investigación (Pasantía de Investigación), MNHNP - Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

2 Gabriel Nicolás Gamarra Sánchez, - Tutor Único o Principal - La familia Leptotyphlopidae (Serpentes: Reptila) en Paraguay, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (Pasantía de Investigación), MNHNP - Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

3 José Manuel Méndez, - Tutor Único o Principal - Saurios de los Departamentos de Paraguarí y Cordillera, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (Pasantía de Investigación), MNHNP - Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

4 Gabriel Maximiliano Acosta Núñez, - Tutor Único o Principal - La familia Viperidae (Serpentes, Reptilia) del Paraguay, 2015 Trabajo de Iniciación a la investigación (Pasantía de Investigación), MNHNP - Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

5 Andrea Teresita Gabriáguez Ayala, - Tutor Único o Principal - La familia Teiidae (Sauria: Reptilia) del Paraguay, 2015
Trabajo de Iniciación a la investigación (Pasantía de Investigación), MNHNP - Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

6 Alcides Ariel Rojas Geraldo, - Tutor Único o Principal - La familia Elapidae (Serpentes: Reptilia) del Paraguay, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (Pasantía de Investigación), MNHNP - Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

7 Julio César Torres, - Cotutor o Asesor - Parásitos zoonóticos en Alouatta caraya, 2011

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

8 Melissa J. Frutos, - Tutor Único o Principal - Murciélagos del Campus Universitario de San Lorenzo, FACEN-UNA, 2009
Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

#### Otras tutoras/orientaciones

1 Diego Giménez Báez, - Tutor Único o Principal - Pasantía Laboral, Dirección de Vida Silvestre, Secretaría del Ambiente (SEAM), 2011

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

2 Alejandro sánchez Chardi, - Tutor Único o Principal - Tutor Personal, 2001

Otras tutorías/orientaciones (Programa de Cooperación Interuniversitaria - Acción Estudiantes) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Ecotoxicología;

En Marcha

#### Tesis de maestra

1 Sara Palmira Riquelme Bauer, - Cotutor o Asesor - Propuesta para la elaboración de un Dictamen de Extracción No Perjudicial para las especies del género Cedrella para el Paraguay, 2022

Disertación (Maestría en Conservación de Especies CITES) , UJAEN - Universidad de Jaén, España



País: España / Idioma: Español

Palabras Clave: comercio internacional; especies amenazadas; recursos forestales maderables;

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

#### Tesis/Monografías de grado

1 Alejandra Corvalán, - Tutor Único o Principal - Incidencia de animales silvestres en tenencia doméstica y su estado de conservación, 2022

Tesis/Monografa de grado (Licenciatura en Ciencias mención Biología) , FACEN-UNA - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

### Otras Referencias

#### Premiaciones

1 2021 Punto Focal Titular ante el CMS (internacional), Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible Punto Focal ante la Convención sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres

2 2021 Punto Focal Alterno ante el CBD (internacional), Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible Punto Focal Alterno ante el Convenio sobre la Diversidad Biológica

3 2020 Autoridad Administrativa CITES-Paraguay (internacional), Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Punto Focal Nacional ante la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres

4 2012 Autoridad Científica CITES (nacional), Secretaría del Ambiente Autoridad Científica ante la Convención CITES

- 5 2009 Miembro CSG (internacional), Crocodile Specialist Group, Species Survival Commission, World Conservation Union Miembro del grupo de especialistas para la conservación de los cocodrilos
- 6 2009 Autoridad Científica CITES (nacional), Secretaría del Ambiente Autoridad Científica ante la Convención CITES
- 7 2000 Líder de la Delegación Paraguaya SWY13 (internacional), Agencia de Administración y Coordinación del Japón Lider de la Delegación Paraguaya del Programa "Crucero 2000 de Jóvenes del Mundo"
- 8 2000 Integrante de la Delegación Paraguaya SWY13 (internacional), Agencia de Administración y Coordinación del Japón Integrante de la Delegación Paraguaya del Programa "Crucero 2000 de Jóvenes del Mundo"

#### Presentaciones en eventos

1 Otra - Identificación de serpientes del Paraguay y cómo actuar ante un accidente ofídico, 2018, Paraguay

Nombre: I Jornada de Fauna Silvestre. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias - UNA, Filial Santaní

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

2 Otra - Reptiles del Paraguay, 2018, Paraguay

Nombre: Conferencia sobre Reptiles del Paraguay. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Colegio Parroquial San Blas

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

3 Otra - El impacto de las rutas sobre la fauna silvestre, 2018, Brasil

Nombre: Semana de la Ciencia. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Centro de Estudiantes de Biología Hydrochaeris, UNILA

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

4 Otra - Estudio del Impacto de la Ruta Transchaco sobre la fauna silvestre (Proyecto CONACYT PINV15-802), 2018, Paraguay Nombre: Día del Biólogo. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

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

5 Otra - El rol de las colecciones científicas en la conservación de la biodiversidad, 2018, Paraguay

Nombre: El rol de las colecciones científicas en la conservación de la biodiversidad. Tipo de Participación: Conferencista Invitado Nombre de la institución promotora: Asociación de Estudiantes de Biología del Paraguay

6 Congreso - Serpientes venenosas del Paraguay, reconocimiento y prevención de accidentes, 2018, Paraguay

Nombre: CONVEPA 2018: VII Congreso Nacional de Veterinarios Especialistasde Pequeños Animales; V Jornada de Animales Silvestres. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales

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

7 Congreso - Manejo de quelonios terrestres en cautiverio, 2018, Paraguay

Nombre: CONVEPA 2018: VII Congreso Nacional de Veterinarios Especialistasde Pequeños Animales; V Jornada de Animales Silvestres. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación de Médicos Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales

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

8 Congreso - Vertebrados terrestres silvestres en carácter de tenencia doméstica registrados por la Secretaría del Ambiente, Paraguay, 2018, Paraguay

Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster



Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna de Latinoamérica

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

9 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 de Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna de Latinoamérica

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

10 Congreso - Ampliación del área de distribución de Chelonoidis chilensis mediante proyecto de manejo de fauna, 2018, Paraguay

Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna de Latinoamérica

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

11 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 de Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna de Latinoamérica

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

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 de Amazonia y Latinoamérica. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna de Latinoamérica

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

13 Encuentro - Estado de las poblaciones de caimanes en seis localidades del Paraguay, 2017, Paraguay

Nombre: Il Encuentro de Investigadores: Construyendo Conocimiento Científico en el Paraguay. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

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

14 Encuentro - Evaluación del impacto por atropellamiento de fauna de la ruta N° 9, "Dr. Carlos Antonio López" (Transchaco), tramo Remanso-Pozo Colorado, 2017, Paraguay

Nombre: Il Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifica del Paraguay

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

15 Congreso - Lyotyphlops beui (amaral, 1924), una nueva localidad para Paraguay, 2017, Argentina

Nombre: XVIII 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, ;

16 Otra - Anfibios del Paraguay: retos para su conservación, 2017, Paraguay

Nombre: Conferencia "Salva a las Ranas - Paraguay". Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Save the Frogs - Paraguay

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

17 Otra - Descripción de una nueva especie de Micrurus Wagler, 1824 (Serpentes; Elapidae) y distribución del género en Paraguay, 2017, Paraguay

Nombre: III Jornadas Paraguayas de Herpetología y Mastozoología. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología

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

18 Otra - Mamíferos silvestres en cautiverio en tenencia doméstica registrados por la Dirección de Vida Silvestre de la Secretaría del Ambiente Periodo 2010-2016, 2017, Paraguay

Nombre: III Jornadas Paraguayas de Herpetología y Mastozoología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Mastozoología

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

19 Otra - Reptiles en tenencia doméstica registrados por la Dirección de Vida Silvestre de la Secretaría del Ambiente, Periodo 2010-2016, 2017, Paraguay

Nombre: III Jornadas Paraguayas de Herpetología y Mastozoología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología

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

20 Taller - Categorización del estado de conservación de los reptiles del Paraguay, 2017, Paraguay

Nombre: Taller para la categorización del estado de conservación de especies silvestres del Paraguay. Tipo de Participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Secretaría del Ambiente

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

21 Congreso - MESA REDONDA: COLECCIONES CIENTÍFICAS HERPETOLÓGICAS., 2016, Argentina

Nombre: I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología. Tipo de Participación: Panelista



Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología

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

22 Congreso - Las subespecies de Oxyrhopus rhombifer (Serpentes: Dipsadidae) en el sur de Sudámerica, 2016, Argentina Nombre: i Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología

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

23 Congreso - Revisión de la distribución y estado de conservación de la familia Alligatoridae en Paraguay, 2016, Argentina Nombre: I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología

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

24 Congreso - SIMPOSIO: "Herpetofauna del Gran Chaco: estado actual del conocimiento y perspectivas futuras". Coordinador: Frederick Bauer, 2016, Paraguay

Nombre: I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología. Tipo de Participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Herpetología

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

25 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 - Información Adicional: Autores: N. Martínez y F. Bauer

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

26 Congreso - ¿Es Hemidactylus mabouia (Squamata, Gekkonidae) culpable del desplazamiento de Notomabuya frenata (Squamata, Mabuyidae) de ambientes antrópicos?, 2015, Argentina

Nombre: XVI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: P. Cacciali, M. Motte, N. Silva, F. Bauer, R. Maneyro y J. Kochalka

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

27 Congreso - Oxyrhopus rhombifer Duméril, Bibron & Duméril, 1854: distribución y variación morfológica, 2015, Argentina

Nombre: XVI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: H. Cabral, L. Piatti, F. Bauer y J. Céspedez

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

28 Congreso - ¿Una nueva especie de Micrurus (Serpentes: Elapidae) del Paraguay?, 2015, Argentina

Nombre: XVI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: H. Cabral, A. Caballero-Gini, F. Bauer

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

29 Congreso - Iniciativa de evaluación del estado poblacional de caimanes en el Paraguay, 2015, Argentina

Nombre: XVI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: D. Bueno-Villafañe, A. Caballero-Gini, J. López-Duré, R. Ayala, F. Bauer y C. Piña

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Biología de la Conservación:

30 Congreso - Por la boca muere el pez, y también la lagartija, 2015, Argentina

Nombre: XVI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: F. Bauer, N. Martínez y J. Kochalka

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

31 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 - Información Adicional: Autores: F. Bauer, N.

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

32 Congreso - Leptotyphlopidae (Reptilia, Squamata) del Paraguay: Revisión de las colecciones del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay (MNHNP), 2015, Argentina

Nombre: XVI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: F. Bauer y G. Gamarra

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

33 Otra - Curso de Capacitación, 2012, Paraguay

Nombre: Curso de Capacitación para Autoridades Municipales de Medio Ambiente del Departamento Central. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Martínez y M. Motte



Nombre de la institución promotora: Comisión de Ecología, Recursos Naturales y Medio Ambiente, Honorable Cámara de Diputados Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Herpetología;

34 Congreso - Anfibios de Ypacaraí (Departamento Central, Paraguay), 2010, Argentina

Nombre: XI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: F. Bauer, K. Airaldi, S. Drechsel

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

35 Congreso - Anfibios de los Cerrados del Tagatiya (Departamento Concepción, Paraguay), 2010, Argentina

Nombre: XI Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: K. Airaldi, F. Bauer, M. Toffoletti, S. Drechsel

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

36 Congreso - COMENTARIOS SOBRE EL COMPORTAMIENTO DEFENSIVO DE Oxyrhopus rhombifer inaequifasciatus (SERPENTES: DIPSADIDAE), 2009, Argentina

Nombre: X Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

37 Congreso - NUEVO LÍMITE DE DISTRIBUCIÓN PARA Iguana iguana, 2009, Argentina

Nombre: X Congreso Argentino de Herpetología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación Herpetológica Argentina

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

38 Otra - ANTECEDENTES SOBRE EL USO Y MANEJO DE LOS CROCODYLIA EN PARAGUAY , 2005, Argentina

Nombre: Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN) . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Frederick Bauer, Luz Maria Sánchez, e Ignacio Ávila

Nombre de la institución promotora: Oficina Regional del Grupo de Especialistas en Cocodrilos

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

39 Otra - MANEJO DEL CAIMAN YACARE EN EL PARAGUAY: SITUACIÓN ACTUAL Y PERSPECTIVAS FUTURAS , 2005, Argentina

Nombre: Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN). Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Ignacio Avila, Luz Sánchez, y Frederick Bauer

Nombre de la institución promotora: Oficina Regional del Grupo de Especialistas en Cocodrilos

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

40 Congreso - Acumulacao de chumbo em duas espécies de Tillandsia expostas á poluicao atmosférica urbana em Assuncao (Paraguai), 2004, Brasil

Nombre: VIII Congresso Brasileiro de Ecotoxicología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: A. Sánchez-Chardi, M. Aguayo, A. Spiridonoff, F. Bauer y otros

Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Ecotoxicología

41 Congreso - CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE LA BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA DEL VIBORÓN DRACAENA PARAGUAYENSIS (Amaral, 1950), 2003, Perú

Nombre: VI Congreso Latinoamericano de Herpetología. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Bauer, P. F.; Sanchez, L.; Avila, I.

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional Mayor de San Marcos

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

42 Congreso - APORTES AL CONOCIMIENTO DE LA ECOLOGÍA DE PANTODACTYLUS SCHREIBERSII (WIEGMAN, 1834), 2003, Perú

Nombre: VI Congreso Latinoamericano de Herpetología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Autores: Cacciali Sosa, P.; Bauer, P. F.; Garcete, B.; Sanchez, L. M.

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional Mayor de San Marcos

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

Jurado/Integrante

### Otros tipos

1 Frederick Bauer; Gabriel Gamarra; Participación en comités de Alumnado del Colegio San Ignacio de Loyola. Otras Feria de Ciencias, Arte y Tecnología OpenSIL 2008, 2008, Paraguay/Español
Otra participación (),

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

### Indicadores

Producción Técnica

J



Trabajos técnicos	2
Elaboración de proyecto	2
Edición o revisión	4
Revista	4
Cursos de corta duración dictados	2
Extensión extracurricular	2
Organización de eventos	1
Congreso	1
Producción Bibliográfica  Artículos publicados en revistas científicas	53
Completo en revistas arbitradas	19
Completo en revistas NO arbitradas	2
Libros y capítulos de libros publicados	2
Libro publicado	1
Capítulo de libro publicado	1
Trabajos en eventos	30
Resumen	28
Completo	2
Tutorías	14
Concluidas	12
Tesis de maestría	
Tesis/Monografía de grado	
Iniciación a la investigación	
Otras tutorías/orientaciones	
En Marcha	
Tesis de maestría	
Tesis/Monografía de grado	
Otras Referencias	51
Otros datos Relevantes	8
Presentaciones en eventos	42
Jurado/Integrante	1