

Julio César Torres Monges

Señor	
Nombre en citaciones bibliográficas: JC Torres o Torres JC	Sexo: Masculino
Nacido el 10-12-1985 en Mariano Roque Alonso, Paraguay. De nacionalidad paraguaya.	

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Agrícolas - Activo**
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/18**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/18**

Información de Contacto

Dirección: **Puerto Rico Nro. 1540. Mariano Roque Alonso 2040**
 Mail: **juliomystorres@gmail.com**
 Telefono: **021 753-869**
 Telefono: **+595983 159-967**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Sistemática y Taxonomía
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Anatomía
- 4 Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, Morfometría Geométrica
- 5 Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, Ciencia de Datos aplicados a la Biología

Formación Académica/Titulación

- 2014-2019** Doctorado - Doctorado en Ciencias Naturales
 Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina
 Título: Revisión sistemática de las ratas nutrias del género *Holochilus* Brandt, 1835 (Cricetidae, Sigmodontinae): Taxonomía, biogeografía y adaptación al medio acuático, Año de Obtención: 2019
 Tutor: U.F.J. Pardiñas; Adriana M. Candela
 Sitio web de la tesis/disertación: https://www.fcnym.unlp.edu.ar/postgrado/defensas_de_tesis
 Becario de: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Argentina
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
- 2007-2012** Grado - Licenciatura en Ciencias mención Biología
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales., Paraguay, Año de Obtención: 2012

Formación Complementaria

- 2019** Congresos I Congreso Paraguayo de Zoología
 Asociación Paraguaya de Herpetología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Zoología;
- 2015** Congresos II Jornadas de Mastozoología del Paraguay
 Sociedad de Mastozoología del Paraguay, Paraguay
- 2015** Congresos XXVIII Jornadas Argentinas de Mastozoología
 Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos, Argentina
- 2014** Congresos XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología. Buenos Aires, Argentina
 Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos, Argentina
- 2013** Congresos I Jornada de Mastozoología del Paraguay
 Sociedad de Mastozoología del Paraguay, Paraguay
- 2013** Congresos XXVI Jornadas Argentinas de Mastozoología. Buenos Aires, Argentina
 Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos, Argentina
- 2012** Congresos II Congreso Latinoamericano de Mastozoología
 XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología. Buenos Aires, Argentina
 Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos, Argentina
- 2011** Congresos V Congreso de Mastozoología en Bolivia
 Asociación Boliviana de Investigadores en Mamíferos, Bolivia
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Mastozoología;
- 2010** Congresos XXIII Jornadas Argentinas de Mastozoología
 Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos, Argentina

- 2009**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
Congresos 10th Internacional Mammalogical Congress
International Federation of Mammalogists, Argentina
- 2017-2017**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina
Título: Principios y Conflictos de la Nomenclatura Zoológica
Horas totales: 40
- 2016-2016**
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo, Universidad Nacional de Tucumán, Argentina
Título: Datos Morfométricos y Geomorfométricos en Estudios Filogenéticos
Horas totales: 45
- 2016-2016**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Computación, Reconstrucciones filogenéticas a partir de variables continuas;
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo, Universidad Nacional de Tucumán, Argentina
Título: Datos morfométricos y morfogeométricos en estudios filogenéticos
Horas totales: 40
- 2015-2015**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, Análisis filogenéticos;
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina
Título: Zooarqueología
Horas totales: 75
- 2015-2015**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Zooarqueología;
Cursos de corta duración
Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina
Título: Mastozoología
Horas totales: 124
- 2014-2014**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
Cursos de corta duración
Centro Nacional Patagonico, Argentina
Título: Tópicos de Filogeografía Estadística
Horas totales: 40
- 2013-2013**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Métodos de análisis filogenéticos;
Cursos de corta duración
Centro Nacional Patagonico, Argentina
Título: Principios de Sistemática Filogenética
Horas totales: 60
- 2013-2013**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Genética y Herencia, Sistemática Molecular;
Cursos de corta duración
Centro Nacional Patagonico, Argentina
Título: Introducción a la Morfometría Geométrica
Horas totales: 45
- 2013-2013**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;
Cursos de corta duración
Centro Nacional Patagonico, Argentina
Título: Una aproximación a la Filosofía de la Biología
Horas totales: 45
- 2012-2012**
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Filosofía, Ética y Religión, Filosofía, Historia y Filosofía de la Ciencia y la Tecnología, Filosofía de la Ciencia;
Cursos de corta duración
Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos, Argentina
Título: Morfometría Geométrica: Aplicaciones en Mastozoología
Horas totales: 45
- 2012-2012**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Morfometría geométrica ;

- 2020** Encuentros V Encuentro de Investigadores
 Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
- 2019** Simposios Colecciones biológicas. Situación actual y perspectivas futuras
 Asociación Paraguaya de Herpetología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Colecciones biológicas;

Idiomas

Inglés	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
Portugués	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular

Actuación Profesional

Producción Técnica

Trabajos técnicos

- JC Torres Consultoría Nacional para la redacción de las guías de identificación de la biodiversidad de Asunción y su área metropolitana (AMA), 2020.**
 Palabras Clave: guías; aves; mamíferos; peces; invertebrados;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Taxonomía;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Disponibilidad: restricta; Duración: 4 meses.; Ciudad: Asunción;
 Institución promotora/financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo
 Observaciones: Consultoría actualmente en ejecución. No concluida

Otra producción técnica

- JC Torres; P. Teta; Holochilus lagigliai. Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción. Lista Roja de los mamíferos de Argentina, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
 Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos
- JC Torres; C. Massa; Holochilus vulpinus. Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción. Lista Roja de los mamíferos de Argentina., 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
 Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos
- JC Torres Nectomys squamipes. Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción. Lista Roja de los mamíferos de Argentina., 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
 Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos
- JC Torres Sooretamys angouya. Categorización 2019 de los mamíferos de Argentina según su riesgo de extinción. Lista Roja de los mamíferos de Argentina., 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
 Referencias adicionales: Argentina/Español; Medio: Internet.
 Institución promotora/financiadora: Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos

Organización de eventos

- JC Torres I Congreso Paraguayo de Zoología, 2019. (Congreso)**
 Palabras Clave: zoología; herpetología; ictiología; mastozoología;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Asociación Paraguaya de Herpetología
 Evento itinerante: No. Duración: 1 semana. Lugar: Manzana de la Rivera. Ciudad: Asunción.

Cursos de corta duración dictados

- JC Torres Morfometría Geométrica: Conceptos básicos y aplicaciones en Zoología, 2019. (Otro)**
 Palabras Clave: morfometría; estadística;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, bioinformática;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Asociación Paraguaya de Herpetología
 Participación: Docente. Duración: 1 semana. Lugar: Manzana de la Rivera. Ciudad: Asunción.

Informes de investigación

1 JC Torres Informe final del proyecto, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Primatología; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Parasitología;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
 Institución promotora/financiadora: Entidad Binacional Yacyreta
 Nombre del proyecto: Infección de parásitos gastrointestinales en poblaciones de *Alouatta caraya* en relación a los distintos grados de contaminación
 Observaciones: Otras instituciones: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UNA; Estación Biológica Corrientes, EBCo-MACN
 Responsables : Lic. J.C. Torres y M. Kowalewski
 Colaboradores: G. Schaerer, Jessica Dyroff, J.J. Resquín, J.J. Verdún, R.M. Dos Santos y V. Vázquez

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 P. Teta; Guillermo D'Elía; Pablo Jayat; Pablo Rodríguez Gonçalves; Gustavo Simões Libardi; João Alves de Oliveira; Ricardo Moratelli; Alexandre Reis Percequillo; Joyce Rodrigues do Prado; Pablo E. Ortiz; Natali Hurtado; Mauro I. Schiaffini; Edson Fiedler de Abreu-Jr; Elisandra Almeida Chiquito; Analía L. Giménez; JC Torres; (RELEVANTE) On the distinction and availability of the new taxa proposed by Agnolin et. al. 2019, *Mastozoología neotropical*, v. 27 f: 2, p. 155-171, 2020.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0327-9383
 Palabras Clave: carnívora; quíptera; mamalia; rodentia; taxonomía;
- 2 JC Torres; R. T. Santori; O. Rocha-Barboza; A.M. Candela; U.F.J. Pardiñas; (RELEVANTE) Swimming behavior and performance of the marsh rat *Holochilus vulpinus* (Brants, 1827)(Cricetidae, Sigmodontinae), *Mammalia*, 2020.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, mastozoología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0025-1461
 Palabras Clave: aquatic locomotion; locomotor behavior; semiaquatic mammals; oryzomyini;
- 3 FL Agnolin; JC Torres; SO Lucero; (RELEVANTE) Historical record of *Holochilus vulpinus* (Rodentia, Sigmodontinae) from northern Patagonia, Argentina, *Mammalia*, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0025-1461
 Palabras Clave: holochilus vulpinus; little ice age; patagonia; río negro;
- 4 Fernando J. Fernández; JC Torres; Mauro Tamzone; J M López; U.F.J. Pardiñas; (RELEVANTE) New data on the endemic cricetid rodent *Holochilus lagligiai* from central-western Argentina: fossil record and potential distribution, *Mammalia*, 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Arqueología;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0025-1461
 Palabras Clave: mendoza; oryzoyini; paleodistribución; sigmodontinae;
- 5 JC Torres; P. Teta; V. Filippi; R.D. Owen; U.F.J. Pardiñas; (RELEVANTE) First fossil Record of Sigmodontine Rodents (Mammalia: Cricetidae) for Paraguay: Taxonomy and Late Pleistocene Environments, *Ameghiniana*, v. 52, p. 574-581, 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Paleontología, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0002-7014
 Palabras Clave: vallemi; paraguay; muroidea; cuaternario; cerrado;
- 6 P. Teta; Anahí Formoso; Mauro Tamzone; Daniela C. De Tommaso; Fernando J. Fernández; JC Torres; U.F.J. Pardiñas; (RELEVANTE) Micromamíferos, cambio climático e impacto antrópico: ¿Cuánto han cambiado las comunidades del sur de América del Sur en los últimos 500 años?, *Therya*, v. 5, p. 38, 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2007-3364
 Palabras Clave: argentina; didelphimorfia; extinciones; small mammals; rodentia; sigmodontinae;
- 7 JC Torres; P. Teta; Noé U. de la Sancha; (RELEVANTE) PRESAS DEL BÚHO CAMPESTRE (*Asio flammeus*) EN UN AGROECOSISTEMA SUBTROPICAL DE PARAGUAY, *Revista Nuestras Aves*, v. 59, p. 24-27, 2014.**
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0326-7725
- 8 Sarah A. Boyle; Christina M. Kenedy; JC Torres; Karen Colmán; Pastor E. Pérez-Estigarribia; Noé U. de la Sancha; (RELEVANTE) High-Resolution Satellite Imagery Is an Important yet Underutilized Resource in Conservation Biology, *PLoS ONE*, v. 9, 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, Sistema de Información Geográfica;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1932-6203

- 9 Alberto Carosini; Pastor E. Pérez-Estigarribia; María Luisa Ortíz; Lourdes Valdez; JC Torres; Noé U. de la Sancha; (RELEVANTE) Amphibia, Anura, Cycloramphidae, Proceratophrys avelinoi Mercadal de Barrio and Barrio, 1993: Distribution extension and distribution map, Check List, v. 6, p. 332-333, 2010.
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1809-127X

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 JC Torres; A. Ayala; P. Teta; La potencial contribución del estudio de egagrópilas de aves rapaces en el conocimiento de los micromamíferos del Paraguay. In: V Encuentro de Investigadores, 2020 Asunción 2020.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
Medio: Internet.
Palabras Clave: egagropilas; roedores; murcielagos; buhos;
- 2 Fernando J. Fernández; JC Torres; U.F.J. Pardiñas; Micromamíferos de la Gruta del Indio. In: IV Congreso Nacional de Zooarqueología Argentina, 2016 Usuahia, Argentina 2016.
- 3 JC Torres; P. Teta; A.M. Candela; U.F.J. Pardiñas; Variación morfológica en el húmero y fémur de roedores sigmodontinos (Rodentia, Cricetidae) y sus implicancias funcionales. In: XXVIII Jornadas Argentinas de Mastozoología, 2015 Santa Fe, Santa Fe, Argentina 2015.
- 4 JC Torres; R. T. Santori; O. Rocha-Barboza; Locomoción acuática de la rata colorada Holochilus brasiliensis (Desmarest, 1819). In: XXVII Jornadas Argentinas de Mastozoología, 2014 Esquel, Chubut, Argentina 2014.
- 5 JC Torres; P. Teta; V. Filippi; U.F.J. Pardiñas; Primeros datos sobre sigmodontinos (Rodentia, Cricetidae) fósiles del Paraguay. In: XXVI Jornadas Argentinas de Mastozoología, 2013 Mar del Plata, Argentina 2013.
- 6 Sarah A. Boyle; Christina M. Kenedy; JC Torres; Karen Colmán; Pastor E. Pérez-Estigarribia; Noé U. de la Sancha; Effects of imagery resolution on analysis of Atlantic Forest fragmentation. In: Anual Simposium of de US Regional Association of the Internacional Association for Landscape Ecology, 2012 Rhode Island, EEUU 2012.
- 7 I. Gamarra de Fox; JC Torres; Los xenartros (Mammalia: Xenarthra) del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay (MNHN). In: II Congreso Latinoamericano de Mastozoología y XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología, 2012 Buenos Aires, Argentina 2012.
- 8 JC Torres; M. Kowalewski; Patrones de infección por Bertiella sp de monos aulladores negros y dorados en Argentina y Paraguay. In: II Congreso Latinoamericano de Mastozoología y XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología, 2012 Buenos Aires, Argentina 2012.
- 9 JC Torres; P. Teta; A. Castillo; Identificación de micromamíferos a partir del análisis de egagrópilas de la lechuza de campanario (Tyto alba) en la bahía de Asunción, Departamento Central, Paraguay. In: V Congreso de Mastozoología en Bolivia, 2011 La Paz 2011.
- 10 Sarah A. Boyle; Christina M. Kenedy; JC Torres; Karen Colmán; Pastor E. Pérez-Estigarribia; Noé U. de la Sancha; Effects of imagery resolution on the evaluation of fragmented landscapes: A case study from Paraguay. In: International Joint Meeting of the Asociation for Tropical Biology and Conservation, 2011 Arusha, Tanzania 2011.
- 11 JC Torres; Noé U. de la Sancha; P Pérez; Lourdes Valdez; Identificación de micromamíferos a partir del análisis de fragmentos óseos hallados en un nido de ñacurutú (Bubo virginianus) en el noreste de Paraguay, Departamento de Canindeyú. In: XXIII Jornadas Argentinas de Mastozoología, 2010 Bahía Blanca, Buenos Aires 2010.

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

- 1 JC Torres; Sergio D. Rios; J. Sánchez; Noé U. de la Sancha; P. Teta; Rodentia: los roedores. In: (Org.). Libro Rojo de los Mamíferos del Paraguay: especies amenazadas de extinción, Asunción, Creatio, 2017, p. 123-135, ISSN/ISBN: 978-99967-0-527-4
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología;
Medio: Papel.
ISSN/ISBN: 978--9996
Palabras Clave: rodentia; conservación; paraguay;
- 2 M. Kowalewski; JC Torres; C. Milozzi; T.R. Gillespie; Bertiella sp. Infection patterns in black and gold howler monkeys across their distribution. In: (Org.). Primatology of Argentina, Buenos Aires, SAREM , 2017, v. 2, p. 1-296, ISSN/ISBN: 978-987-98497-7-4
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Primatología; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Parasitología;
Medio: Papel.
ISSN/ISBN: 978--987-
Palabras Clave: parasites; proxi; infection patterns; alouatta;
Observaciones: Editores del Libro: M. Kowalewski y L. Oklander

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

 2019 - 2019 **Programa Nacional de Becas de Posgrados en el Exterior Don Carlos Antonio López (BECAL) (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5.

Evaluación de Publicaciones

 2021 - 2021 **Notas sobre Mamíferos Sudamericanos**
 Cantidad: Menos de 5.

 2020 - 2020 **Therya**
 Cantidad: Menos de 5.

 2018 - 2018 **Mastozoología Neotropical**
 Cantidad: Menos de 5.

 2018 - 2018 **Revista de la Sociedad Científica del Paraguay**
 Cantidad: Menos de 5.

 2016 - 2016 **Plos One**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: 1 artículo revisado

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones
Otras Referencias
Premiaciones
1 2015 Science Visiting Scholarships (internacional), The Field Museum of Natural History

 Subsidio otorgado para financiar parcialmente el viaje a los EEUU con el objetivo de revisar ejemplares de *Holochilus* depositados en las principales colecciones.

Monto: 1880US\$

2 2014 Latin American Student Field Research Award (internacional), American Society of Mammalogists

Subsidio otorgado por la ASM con el objetivo de financiar dos viajes de campo en el marco de la tesis doctoral.

Monto: 1500 US\$.

Presentaciones en eventos
1 Seminario - Reproducibilidad en la Investigación Científica, 2020, Paraguay

Nombre: Semana del Biólogo 2020. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

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

2 Simposio - Enfoque Multidisciplinario de las Enfermedades Zoonóticas Emergentes y Reemergentes, 2019, Paraguay

Nombre: Roedores y su distribución en el Paraguay. Especies de importancia en la transmisión de Hantavirus. Tipo de Participación:

Expositor oral - Información Adicional: X Muestra Nacional de Epidemiología y I Encuentro de Epidemiólogos de Campo

Nombre de la institución promotora: Dirección General de Vigilancia de la Salud - MSP y BS

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Interacción virus-hospedador;

Indicadores
Producción Técnica
8

Trabajos técnicos	1
Consultoría	1
Otra producción técnica	4
Otra producción técnica	4
Organización de eventos	1
Congreso	1
Cursos de corta duración dictados	1
Otro	1
Informes de investigación	1
Informes de investigación	1

Producción Bibliográfica
22

Artículos publicados en revistas científicas	9
--	---

Completo en revistas arbitradas	9
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	11
Resumen	11
Libros y capítulos de libros publicados	2
Capítulo de libro publicado	2

Evaluaciones 6

Convocatorias Concursables	1
Publicaciones/Periódicos	5

Otras Referencias 4

Otros datos Relevantes	2
Presentaciones en eventos	2