

Myriam Celeste Velázquez

Licenciada

Nombre en citaciones bibliográficas: Velázquez, M.C o Velázquez, M.

Sexo: Femenino

Nacido el 22-03-1968 en Buenos Aires, Argentina. De nacionalidad argentina.

Datos del PRONII

Área: Ciencias Agrícolas - Inactivo en el Programa/Sistema

Categorización Actual: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 186/17 Ingreso al PRONII: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 305/14

Información de Contacto

Mail: mvelazquez@mbertoni.org.py

Telefono: **0981712040**

Áreas de Actuación

1 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, Ecología de hospedadores

- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Monitoreo de biodiversidad en áreas silvestres protegidas y otras
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Aves: ecología de comunidades y bioacústica
- 4 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Etnobiología

Formación Académica/Titulación

2025-En Marcha Doctorado - Doctorado en Ciencias Exactass, Naturales y sus aplicaciones

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay

Tutor: Andrea Weiler

Becario de: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay

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

2015-2022 Maestría - Maestría en Biología de la Conservación

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

Título: Comunidades de aves asociadas a paisajes productivos: efectos de las plantaciones de Eucalyptus en la

diversidad de la avifauna de la Reserva Natural Tapytá, depto. Caazapá, Año de Obtención: 2022

Tutor: Alberto Esquivel

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

1988-1997 Grado - Licenciatura en Ciencias Biológicas

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Argentina

Título: Sin tesis , Año de Obtención: 1998

Tutor: Sin tesis

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

Formación Complementaria

2019

2017

2025 Congresos Segundo Congreso Paraguayo de Zoología

Asociación Paraguaya de Mastozoología, Paraguay Congresos Primer Congreso Paraguayo de Zoología

Asociación Paraguaya de Mastozoología, Paraguay

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

Congresos XIII Congreso internacional de Manejo de Fauna Silvestre de la Amazonia y Latinoamer

Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre de la Amazonia y Latinoamerica, Paraguay

Congresos III Jornada Paraguaya de Herpetología y III Jornada Paraguaya de Mastozoología

Asociación Paraguaya de Mastozoología, Paraguay

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

2017 Congresos XXX Jornadas Argentinas de Mastozoología

Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos. Argentina

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

mamíferos

2015 Congresos II Jornadas Paraguayas de Mastozoología

Asociación Paraguaya de Mastozoología, Paraguay

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

2013 Congresos I Jornada de Mastozoología del Paraguay

Programa de Conservación de Murciélagos del Paraguay, Paraguay

2013 Congresos II Congreso Paraguayo de Recursos Naturales y Medio Ambiente

Fundación Moisés Bertoni y Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica, Paraguay



2012 Congresos II Congreso Latinoamericano de Mastozoología y XXV Jornadas Argentinas de Mastozoología

Sociedad Argentina para el estudio de los Mamíferos (SAREM) y la Red Latinoamericana de Mastozoología, Argentina Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología,

Mamíferos:

2011 Congresos II Congreso Internacional Servicios Ecosistémicos en los Neotrópicos. Estado del Arte y desafíos futuros.

Fundación Moisés Bertoni, Paraguay

2010 Congresos Primer Congreso Paraguayo sobre Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y Novena Jornada de Biología

del Paraguay

Fundación Moisés Bertoni y Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay

2005 Congresos XI Reunión Argentina de Ornitología

Asociación Ornitológica del Plata, Argentina

1998 Congresos X Reunión Argentina de Ornitología
 1997 Congresos XIII Reunión Argentina de Ecología
 1996 Congresos IX Reunión Argentina de Ornitología
 1995 Congresos III Congreso Argentino de Entomología

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Cuyo, Argentina

1995 Congresos III Congreso Argentino de Entomología
 1995 Congresos XII Reunión Argentina de Ecología
 1995 Congresos V Congreso de Ornitología Neotropical

2018-En Marcha Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Buenos Aires, Argentina

Título: Enfermedades infecciosas y parasitarias

Horas totales: 20

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ; Ciencias

Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;

2016-2016 Cursos de corta duración

Banco Interamericano de Desarrollo, Paraguay

Título: Curso introductorio sobre Monitoreo y Evaluación de proyectos de Cooperación Internacional

Horas totales: 17

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Monitoreo y evaluación

de proyectos;

2015-2015 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay

Título: Manejo de la Vida Silvestre con énfasis en Manejo del Tejú Guazú en Paraguay

Horas totales: 20

2012-2012 Cursos de corta duración

Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos, Argentina

Título: Consideraciones cuantitativas para la aplicación de cámaras remotas en la estimación de parámetros

poblacionales y a nivel comunidad en la ecología de mamíferos

2011-2011 Cursos de corta duración

Fundación Moisés Bertoni, Paraguay

Título: Restauración de Servicios Ecosistémicos

2009-2009 Cursos de corta duración

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

Título: Diseño Experimental y Análisis de Muestreo

2008-2008 Cursos de corta duración

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES, Argentina

Título: Métodos de Análisis en Biodiversidad y Conservación

2006-2006 Cursos de corta duración

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Título: Ecología y comportamiento reproductivo en aves

2005-2005 Cursos de corta duración

Fundacion Moises Bertoni para la Conservacion de la Naturalez, Paraguay

Título: Curso Básico de Sensoramiento Remoto y procesamiento de Imágenes Satelitales

2005-2005 Cursos de corta duración

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Título: Ecología y Conservación de Aves en el Cono Sur

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

2004-2004 Cursos de corta duración

Universidad Nacional de Buenos Aires, Argentina

Título: Efectos de los Bambúes sobre la Diversidad, Productividad y Estabilidad en el Bosque Atlántico y Amazónico



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

1999-1999 Cursos de corta duración

Museo Provincial de Cs. Naturales "Florentino Ameghino (Sta. Fe, Arg.), Argentina

Título: Introducción a las técnicas de conteo de aves

1997-1997 Cursos de corta duración

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Título: Aspectos ecológicos para la Conservación y manejo de humedales

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

1995-1995 Cursos de corta duración

Universidad de Buenos Aires, Argentina

Título: Biogeografía Histórica

1994-1994 Cursos de corta duración

Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, Argentina

Título: Comportamiento Animal

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

Comportamiento;

2017 Encuentros II Encuentro de Investigadores

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

2016 Encuentros Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

2016 Encuentros Foro internacional corredores de biodiversidad y áreas protegidas

Entidad Binacional Itaipú, Paraguay

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

Medioambientales,;

2016 Encuentros Encuentro de investigadores: construyendo el conocimiento científico en el Paraguay

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

2014 Encuentros III Encuentro de Investigadores en las áreas de Educación y Salud

Universidad Iberoamericana, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;

2014 Encuentros Encuentro de Investigadores EBSCO Information Services

EBSCO, Estados Unidos

2005 Encuentros Feria del Desarrollo

Banco Mundial, Argentina

2016 Otros Jornadas de Entrenamiento para Capacitadores del Curso de Capacitación de Guardaparques del SINASIP

Centro de Manejo de Áreas Protegidas de la Universidad Estatal de Colorado , Estados Unidos Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

2014 Seminarios Bases Científicas en la Prevención y Tratamiento de Enfermedades Transmitidas por Vectores

Organización Panamericana de la Salud (OPS), Paraguay

2014 Simposios Bases científicas en la prevención y tratamiento de enfermedades transmitidas por vectores

Organización mundial de la salud, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, ;

1995 Simposios Mosca del Mediterráneo

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Cuyo, Argentina

2016 Talleres Segundo taller para la elaboración del plan de manejo de la Panthera onca (jaguarete)

Secretaría del Ambiente, Paraguay

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

Talleres Servicio de Información de Especies (SIS) y Estándares de Mapeo de la UICN

UICN, Argentina

Talleres Primer Taller Sudamericano de la Iniciativa de Conservación de Pastizales Templados

UICN, Comisión Mundial de Áreas Protegidas, Paraguay

2007 Talleres Facilitación de procesos eficaces de colaboración y de comunicación

Canadian International Development Agency, Fundación Moisés Bertoni, Alberta Research Council, Paraguay

2007 Talleres Uniendo esduerzos para monitorear al yaguareté en la selva paranaense

Fundación Vida Silvestre, Centro de Investigaciones del Bosque Atlántico, Argentina

2006 Talleres Segundo Taller del Monumento Natural Nacional Yaguarete

Dirección de fauna Silvestre, Argentina, la Administración de Parques Nacionales, el Ministerio de Ecología, Recursos Naturales Renovables y Turismo de Misiones, Argentina, el Centro d Investigaciones del Bosque Atlántico y la

Fundación Vida Silvestre Arg, Paraguay

2006 Talleres Taller de la Red Interamericana en Biodiversidad (IABIN) Especies Exóticas Invasoras (I3N)

IABIN, Universidad Nacional de Asunción, SEAM, FACEN y Guyra Paraguay, Paraguay

2005 Talleres Ecología en los Patios de las Escuelas de Villa Ygatimi

Fundación Moisés Bertoni, Paraguay

2010

2008



2005 Talleres Bases para la Conformación del Comité de Gestión Participativo para la Reserva de Biosfera del Bosque

Mbaracayu

Canadian International Development Agency, Paraguay

2003 Talleres Taller de Cambio Climático

BirdLife International, Guyra Paraguay, Canadian Nature Federation, Canadian International Development Agency,

Paraguay

2003 Talleres Taller de Ornitología Paraguaya e IBAs

Asociación Guyra Paraguay, Canadian Nature Federation and Canadian International Development Agency, Paraguay

Idiomas

InglésComprende: muy bienHabla: bienLee: muy bienEscribe: bienEspañolComprende: muy bienHabla: muy bienLee: muy bienEscribe: muy bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Fundación Moisés Bertoni - FMB

Actuación Profesional

Fundación Moisés Bertoni - FMB

Vínculos con la Institución

2004 - Actual Coordinadora de proyectos

Régimen: Dedicación tota Actividades

10/2011 - Actual

Líneas de Investigación

Enfermedades zoonoticas, estudio y prevención

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Desde el año 2011, con el apoyo técnico de investigadores de la Estación Biológica Corrientes (dependiente del Conicet, Argentina), se inició un programa de investigación (PESEC) para el estudio de las enfermedades zoonóticas en la Reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayú, Depto. Canindeyú. El primer proyecto financiado por el Conacyt, se denominó: "Estudio y prevención de zoonosis en la Reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayú, Canindeyú". Los primeros resultados sugieren la presencia de parásitos similares en diferentes especies de animales silvestres y domésticos asociados al hombre, lo cual reviste de una gran importancia para la salud pública, considerando la potencial transmisión de estos parásitos al hombre. En 2016, con fondos de un segundo proyecto, financiado por Conacyt-Prociencia, del cual soy responsable técnica, estamos realizando estudios complementarios para dilucidar las relaciones entre los patógenos, los animales silvestres, domésticos y el hombre. Integrantes: Velázquez, M.C;KOWALEWSKI, M.; RAMÍREZ, F.; PONTÓN, F.;

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

Enfermedades zoonóticas;

1/2011 - Actual Líneas de Investigación

Etnobiología

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Estudio del conocimientro tradicional indígenas sobre la biodiversidad del Bosque atlántico

Integrantes: Velázquez, M.C(Responsable)

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

Etnobiología;

1/2006 - Actual Líneas de Investigación

Evaluación de la biodiversidad, monitoreo de especies, estudios de líneas de base para certificaciones

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Estudios biológicos en áreas silvestres protegidas y propiedades privadas que requieran certificaciones

de calidad como FSC, o evalaución de biodiversidad

Integrantes: Velázquez, M.C(Responsable)

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

Aves;

6/2004 - Actual Líneas de Investigación

Biología de la conservación, con enfoque en la diversidad de aves

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Estudio de la biodiversidad y los problemas que afronta

Integrantes: Velázquez, M.C(Responsable)

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

Ornitología;

2/2024 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo

Paisajes sonoros: aplicaciones de la inteligencia artificial para la conservación y uso de ecosistemas

Participación: Coordinador o Responsable

C. Horaria: 40



Descripción: El objetivo del proyecto es identificar patrones espacio-temporales de los impactos antrópicos en las comunidades de aves y anfibios en un paisaje sonoro mediante la aplicación del monitoreo acústico pasivo y métodos de inteligencia artificial, con el fin de identificar áreas prioritarias para la conservación.

Integrantes: Velázquez, M.C;Pérez Estigarribia, P. E; RAMÍREZ, F.; Mello, J.; Salgueiro, L.; Gimenez Larrosa, C.;

Krauczuk, E. R.; Garcia, M.;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Maestría Académica (2);

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Bioacústica, Inteligencia artificial apliacda a la conservacion de la biodiversidad;

5/2004 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Monitoreo de Eleothreptus candicans (Aves: Caprimulgidae) en Aguara Ñu, Mbaracayu

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El objetivo de este proyecto es monitorear E. cani¿dicnas, especie amenazada y endémica de los cerrados, cuya única población protegida, sobrevive en la Reserva Mabracayú.

Integrantes: Velázquez, M.C(Responsable) Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

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

3/2017 - 12/2020

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Comunidades acuáticas asociadas a bosque nativo y plantaciones de Eucalyptus spp. (proyecto Conacyt INV15-320)

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Proyecto cofinanciado por el Conacyt, cuyo objetivo fue evaluar las comunidades de anfibios, algas y peces asociados a diferentes usos de la tierra

Integrantes: Velázquez, M.C;Pérez Estigarribia, P. E; VERA ALCARAZ, H.; RAMÍREZ PINTO, F.; Resquín Centurión, J. J.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos

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

3/2013 - 12/2016

Proyecto de Investigación y Desarrollo

La salud de los ecosistemas, prevención de enfermedades y alteración del hábitat en la Reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayú, Canindeyu. Proyecto Conacyt 14-INV-052

Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: Velázquez, M.C(Responsable) Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (2);

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

Zoonosis-Parasitología;

3/2011 - 3/2013

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Estudio y prevención de zoonosis en la Reserva de Biósfera del Bosque Mbaracayú, Canindeyú, Paraguay Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Estudio de enfremedades zoonoticas en animales silvestres y perros en la Reserva de Biosfera Mbaracayu

Integrantes: Velázquez, M.C;KOWALEWSKI, M.; PONTóN, F.; RAMÍREZ PINTO, F.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

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

Zoonosis;

1/2009 - 12/2011 Pro

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Conservación y uso sostenible de los recursos en la Reserva Natural Tapytá y su área de influencia

Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: Velázquez, M.C(Responsable) Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

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

3/2009 - 3/2011

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Estrategia de conservación y monitoreo de cuatro especies de gatos moteados (Felidae) en peligro de extinción y del puma, en el corredor central de la ecorregión del Bosque Atlántico en Paraguay

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: Velázquez, M.C;RAMÍREZ PINTO, F.;

Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.



Alumnos:

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

9/2008 - 3/2011

Proyecto de Investigación y Desarrollo

Promoviendo Iniciativas Sostenibles de Negocios en Paraguay

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: Velázquez, M.C;ROLóN C.; RAMÍREZ PINTO, F.; RODRÍGUEZ, M.L.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos:

1/2005 - 3/2006 Proyecto de Investigación y Desarrollo

Conservación y Uso Sostenible de la Biodiversidad en la Reserva Tapyta: Creación de una Guía educativa

sobre Helechos por jóvenes campesinos en Paraguay Participación: Coordinador o Responsable

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El proyecto consistió en la realización de una guía educativa con información sobre las especies de helechos presentes en la Reserva Natural Tapyta. Esta publicación fue realizada por parte de un grupo de jóvenes campesinos, de comunidades aledañas a la reserva, quienes recibieron capacitación en conocimientos de botánica

y metodología de la investigación.

Integrantes: Velázquez, M.C;VERA, M.; PEÑA-CHOCARRO, M.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

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

Guyra Paraguay - GP

Vínculos con la Institución

1999 - 2004 Funcionario/Empleado - Coordinadora de proyectos, técnica de campo especialista en C. Horaria: 50

ornitología

Régimen: Dedicación total

Actividades

Actividades

10/1999 - 5/2004 Líneas de Investigación

Relevamientos ornitológicos, identificación de sitios prioritarios para la conservación de aves en Paraguay

Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Velázquez, M.C(Responsable)

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

Aves;

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

Desde el año 2000, me he vinculado a organizaciones no gubernamentales, realizando trabajos en diferentes áreas del conocimiento de la biodiversidad, generando información para la toma de decisiones: evaluaciones ecológicas rápidas, planes de manejo, monitoreo (a campo y por medio de radiotelemetría y satelital) de especies indicadoras y/o amenazadas, evaluación de especies exóticas invasoras e identificación de sitios prioritarios para la conservación, entre otros. Mis actividades principales son la gestión, diseño y ejecución de proyectos de investigación y conservación, con un fuerte aporte técnico y de acompañamiento.

La situación ambiental del Paraguay es crítica, la deforestación y la fragmentación de los hábitats en la región oriental de Paraguay en los últimos años, están impactando negativamente en la biodiversidad. Por ello, el trabajo que he realizado desde que me radiqué en Paraguay, y que realizo actualmente en la Fundación Moisés Bertoni, se enfoca en generar información científica/técnica relevante para poder aportar soluciones a esta problemática del país. En este contexto, mi trabajo se enmarca dentro de la biología de la conservación, incluyendo estudios sobre biodiversidad de fauna, etnobiología y también sobre la la dinámica determinadas zoonosis, y su impacto sobre la salud humana.

Producción Técnica

Organización de eventos

1 Velázquez, M.C Jornadas Paraguayas de Mastozoología, 2021. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Asociación Paraguaya de Mastozoología

Evento itinerante: No. Duración: 1 semana.

Desarrollo de material didáctico o de instrucción



1 Velázquez, M.C; Martínez, B.; Guía para la prevención de enfermedades parasitarias-Rotafolio, 2019.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Rotafolio ilustrativo sobre parasitosis.

Observaciones: El rotafolio contiene información sobre los parasitos identificados durante el proyecto 14INV052: La salud de los ecosistemas, transmisión de enfermedades y alteración del hábitat en la Reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayú, Dpto. Canindeyú, Paraguay, cuyo objetivo es estudiar la relación entre la dinámica de las enfermedades de transmisión zoonótica y el estado de salud de animales silvestres y domésticos, y humanos en la Reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayú.

Finalidad: Ficha educativa sobre las aves de Paraguay, que se publica de manera semanal en el Facebook de la Fundación Moisés Bertoni, c

2 Velázquez, M.C Guía de prevencion de enfermedades parasitarias-Poster, 2018.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Observaciones: Este material se entregó en formato poster y tríptico a los beneficiarios del proyecto Conacyt 14-INV-052

3 Gallupi, T.; Velázquez, M.C; Notiaves N°1 al 10, 2016.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

4 Velázquez, M.C Guía de Observación de aves-Reserva Natural Mbaracayú, 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material desplegable con información básica para iniciarse en la observación de aves.

Informes de investigación

1 ROLÓN C.; Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; Revisión de parcelas permanentes en Bosque Nativo, Depto. Alto Paraná,

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nombre del proyecto: Consultoría para la empresa Desarrollos Madereros.

2 Velázquez, M.C; FERNÁNDEZ, S.; Monitoreo de Eleothreptus candicans (Aves:Caprimulgidae) en Aguara ñu, Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, 2017.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundacion Moises Bertoni para la Conservacion de la Naturalez

3 Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; Evaluación del potencial invasor de Eucalyptus spp. en Hernandarias, Alto Paraná, 2017.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

4 Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; Evaluación del potencial invasor de Eucalyptus spp. en el Depto. Caazapá, 2017.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

5 Velázquez, M.C; FERNÁNDEZ, S.; Monitoreo de Panthera onca en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, 2017.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundacion Moises Bertoni para la Conservacion de la Naturalez

6 ROLÓN C.; Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; Revisión de Parcelas Permanentes en Bosque Nativo, Depto. Alto Paraná,

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundacion Moises Bertoni para la Conservacion de la Naturalez

7 ROLÓN C.; Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; Revisión de Parcelas de Bosque Nativo en Caazapa, 2017.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundacion Moises Bertoni para la Conservacion de la Naturalez

8 Velázquez, M.C; ROLÓN C.; RAMÍREZ PINTO, F.; Pérez Estigarribia, P. E; Monitoreo de biodiversidad Ea. Lomas, San Pedro, 2016.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: FundaciÃ3n Moisés Bertoni

Observaciones: Responsable por la edición del documento final y por el componente de monitoreo ornitológico

9 Velázquez, M.C. Revisión de Parcelas Permanentes de Monitoreo de Bosque Nativo en Remanentes Boscosos de la Propiedad de Desarrollos Madereros S. A., Depto. Alto Paraná, 2016.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: FundaciÃ3n Moisés Bertoni

Nro. de páginas: 52.

10 Velázquez, M.C Revisión de Parcela Permanente de Monitoreo de Bosque Nativo en un Remanente Boscoso de la Propiedad de Desarrollos Madereros, S. A., Dpto. de Caazapá, 2016.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni



Nro. de páginas: 36. Disponibilidad: restricta.

11 Velázquez, M.C Monitoreo de Eleothreptus candicans (Aves: Caprimulgidae) en Aguara Ñu, Reserva Mbaracayú, 2016.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel. Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nro. de páginas: 10.

12 Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; ROLÓN C.; Evaluación del potencial invasor de Eucalyptus spp. en Hernandarias, (Desarrollos Madereros), depto. Alto Paraná, 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel. Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nro. de páginas: 12. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: El objetivo general del trabajo es evaluar el potencial de Eucalyptus spp. (E. grandis y E. grandis x urophylla) como invasor en áreas de bosque nativo.

13 Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; ROLÓN C.; Evaluación del potencial invasor de Eucalyptus spp. en Tapyta, (Desarrollos Madereros), depto. Caazapá, 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nro. de páginas: 10. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Objetivo del trabajo: evaluar el potencial de Eucalyptus spp. (E. grandis y E. grandis x urophylla) como invasor en áreas de bosque nativo. Este estudio se enmarca dentro del sistema de certificación FSC.

14 Velázquez, M.C; FERNÁNDEZ, S.; Monitoreo de Eleothreptus candicans (Yvyjau moroti) en Aguara Ñu, 2014.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nombre del proyecto: Monitoreo de Eleothreptus candicans (Yvyjau moroti) en Aguara Ñu. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: El objetivo de este trabajo es monitorear el E. candicans, una especie amenazada y endémica del Cerrado, en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayu, identificada como objeto de conservación en el Plan de Manejo vigente.

15 Velázquez, M.C; FERNÁNDEZ, S.; Censo de aves en Lagunita, 2014.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nombre del proyecto: Censo de aves en Lagunita. Disponibilidad: restricta.

16 Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; Monioreo de Panthrera onca (Jaguarete) en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, 2014.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nombre del proyecto: Monioreo de Panthrera onca (Jaguarete) en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú. Disponibilidad: restricta.

17 Salas, D.; BARTINA, L.; Fariña, S.; Velázquez, M.C; Pérez Estigarribia, P. E; Resquín Centurión, J. J.; RODRÍGUEZ, L.; Dujak, M.; Noguera, L.; RAMÍREZ, F.; Cañiza, B.; Paez, S.; FERNÁNDEZ, S.; Estancia Lomas-Grupo PAYCO-Plan de Gestión Ambiental, 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nro. de páginas: 186. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Responsable por el componente fauna, con énfasis en ornitología.

18 ROLóN C.; Velázquez, M.C; RAMÍREZ, F.; Informe monitoreo de biodiversidad. Revisión de parcela permanente de monitoreo de bosque nativo en un remanente boscoso de la propiedad de Desarrollos Madereros, S. A., dpto. de Caazapá, 2014.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nro. de páginas: 25. Disponibilidad: restricta.

19 Velázquez, M.C; FERNÁNDEZ, S.; RODRÍGUEZ, L.; Informe Técnico Granja San Fernando, Depto. San Pedro, Paraguay, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Uso sostenible de recursos y planificación del territorio;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Moisés Bertoni

Nro. de páginas: 27. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Objetivos del estudio:

- 1)Identificación de las comunidades naturales
- 2) Identificación general de especies claves o indicadoras, especies de valor especial
- 3)Identificación de los elementos naturales que podrían mantenerse con el proyecto y recomendaciones para mejorar la viabilidad de las especies.
- 4)Identificación de los elementos naturales (ecosistemas, fauna y flora) que puedan constituirse en vínculo de interpretación



5) Recomendaciones sobre la infraestructura para la interpretación ambiental.

6)Zonificación propuesta y legislación vigente

20 Velázquez, M.C; VERA, M.; RAMÍREZ PINTO, F.; RODRÍGUEZ, L.; Informe Técnico Los Juanes, Depto. San Pedro, Paraguay, 2011.

Palabras Clave: Biodiversidad, relevamiento de especies;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Relevamientos rápidos de biodiversidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: USAID

Nombre del proyecto: Promoviendo Iniciativas Sostenibles de Negocios en Paraguay. Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: restricta.

21 Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; FERNÁNDEZ, S.; RODRÍGUEZ, L.; Informe Técnico Ea. Montanía, Depto. San Pedro, Paraguay, 2011.

Palabras Clave: Biodiversidad, inventario, san pedro;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Relevamientos rápidos de biodiversidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: USAID

Nombre del proyecto: Promoviendo Iniciativas Sostenibles de Negocios en Paraguay. Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: restricta.

22 Velázquez, M.C; VERA, M.; RAMÍREZ PINTO, F.; FERNÁNDEZ, S.; RODRÍGUEZ, L.; Informe Técnico Ea. Pindoty, Depto. San Pedro, Paraguay, 2011.

Palabras Clave: Biodiversidad, inventario, san pedro;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Relevamientos rápidos de biodiversidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: USAID

Nombre del proyecto: Promoviendo Iniciativas Sostenibles de Negocios en Paraguay. Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: restricta.

23 BARTINA, L.; RAMÍREZ, F.; RODRÍGUEZ, L.; ROLÓN C.; Velázquez, M.C; Relevamiento del entorno natural-Isla San Francisco-Informe Técnico , 2011.

Palabras Clave: fauna; flora;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundacion Moises Bertoni para la Conservacion de la Naturalez

Nro. de páginas: 51. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Trabajo de consultoría realizada por la FMB, con el objetivo de llevar a cabo el relevamiento y la evaluación de la biodiversidad de la Isla San Francisco, identificar los componentes naturales, determinar las especies con niveles de amenaza, claves o indicadoras y aquellas especies de valor especial, identificar las área y los elementos más sensibles, ya sean regiones, ecosistemas fauna y/o flora, que podrían verse afectados por modificaciones del entorno natural.

24 BARTINA, L.; RAMÍREZ PINTO, F.; RODRÍGUEZ, L.; Velázquez, M.C; VERA, M.; Relevamiento de Biodiversidad. Tacurú Puku (Depto. Hernandarias y Alto Paraná)., 2010.

Palabras Clave: Biodiversidad, inventario, flora y fauna;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Relevamientos rápidos de biodiversidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

Nombre del proyecto: . Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: restricta.

25 Velázquez, M.C; VERA, M.; RAMÍREZ PINTO, F.; FERNÁNDEZ, S.; RODRÍGUEZ, L.; Informe Técnico Estancia Don Américo, Depto. San Pedro, Paraguay, 2010.

Palabras Clave: Biodiversidad, inventario, flora y fauna;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Relevamientos rápidos de biodiversidad;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

Nombre del proyecto: . Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: restricta.

26 Velázquez, M.C; VERA, M.; RAMÍREZ PINTO, F.; FERNÁNDEZ, S.; RODRÍGUEZ, L.; Informe Técnico Las Delicias, Depto. San Pedro, Paraguay, 2010.

Palabras Clave: Biodiversidad, inventario, san pedro;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Relevamientos rápidos de biodiversidad; Referencias adicionales: Paraquay/; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

Nombre del proyecto: . Nro. de páginas: 0.

27 Velázquez, M.C; VERA, M.; RAMÍREZ PINTO, F.; FERNÁNDEZ, S.; RODRÍGUEZ, L.; Informe Técnico Tres Marías, Depto. San Pedro, Paraguay, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Relevamientos rápidos de biodiversidad; Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:



Nombre del proyecto: . Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: restricta.

28 Velázquez, M.C; VERA, JIMÉNEZ, M.; RAMÍREZ, F.; FERNÁNDEZ, S.; RODRÍGUEZ, L.; Informe Técnico Finca Cerrito, 2010.

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

Nombre del proyecto: . Nro. de páginas: 0.

29 Velázquez, M.C; FERNÁNDEZ, S.; RAMÍREZ, F.; Monitoreo de Eleothreptus candicans en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, 2009.

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

Nombre del proyecto: . Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: irrestricta.

30 BARTINA, L.; GARCÍA, E.; RAMÍREZ PINTO, F.; RODRÍGUEZ, L.; VERA, M.; Velázquez, M.C; Reserva Natural Ybyka'í. Estancia Ybyka'í. (Departamento de San Pedro)., 2007.

Palabras Clave: Biodiversidad, reserva natural;

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

Nombre del proyecto: . Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: restricta.

31 BARTINA, L.; GARCÍA, E.; VILLALBA, J.; RODRÍGUEZ, L.; VERA, M.; Velázquez, M.C; Justificación Técnica. Reserva Natural La Morena. Estancia Don Marcelo (Departamento de Canindeyú), 2006.

Palabras Clave: Biodiversidad, reserva natural;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

Nombre del proyecto: . Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: restricta.

32 BARTINA, L.; GARCÍA, E.; PALACIOS, R.; RAMÍREZ PINTO, F.; RODRÍGUEZ, L.; Velázquez, M.C; VERA, M.; Sutuminue madre. Residencial, ecológico, espiritual y aeróbico. Informe Técnico. Acompañamiento de Desarrollo Urbanístico, 2006.

Palabras Clave: Desarrollo urbanístico, flora y fauna;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, Paisajismo ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

Nombre del proyecto: . Nro. de páginas: 0. Disponibilidad: restricta.

Edición o revisión

1 Velázquez, M.C; MADROÑO, A.; Las aves y el conocimiento tradicional Ache-Ache kwatygi kwyra wywy-djiwa, 2013.

Palabras Clave: Ache, conocimiento tradicional, aves;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Antropología, Etnología, Conocimiento tradicional ;

Referencias adicionales: Paraguay/ Institución promotora/financiadora:

Nro. de páginas: 152. Editorial: Fundación Moisés Betroni. Ciudad: Asunción.

Observaciones: Coordinadora del proyectos, editora general y revisora de textos en español

2 VERA, JIMÉNEZ, M.; BARRETO DEL PUERTO, M.; Velázquez, M.C; DEGEN DE ARRÚA, R.; Plantas Medicinales de tres áreas silvestres protegidas y su zona de influencia en el sureste de Paraguay, 2009.

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

3 Velázquez, M.C; VERA, JIMÉNEZ, M.; BARRETO, M.; Guía para el cultivo y producción de diez plantas medicinales, 2009.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora:

Productos tecnológicos

Sin registro o patente

1 Velázquez, M.C Sonidos de Aves del Cono Sur, 2008.

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: CD-Rom.

Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: La obra es una compilación de sonidos de aves de varios autores reconocidos tanto a nivel regional como internacional, entre los cuales me encuentro como representante de Paraguay (sonidista y fotógrafa).

2 Velázquez, M.C; BODRATI; Cantos de aves del Bosque Atlántico , 2004.



Palabras Clave: Sonidos de aves, Bosque Atlantico, Paraguay;

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

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: CD-Rom.

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 KOWALEWSKI, M.; Natalini, B.; CORONEL MOLAS, C.; Gennuso, S.; Velázquez, M.C; PONTÓN, F.; Martínez, B.; RAMÍREZ PINTO, F.; Ezquiaga, M. C.; FERNÁNDEZ, S.; Gillespie, T. R.; (RELEVANTE) Gastrointestinal parasitism in nine-banded armadillos (Dasypus novemcinctus) under different hunting pressures in the Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, Paraguay., Therya, v. 16 f: 2, p. 283-292, 2025.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Parasitología; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2007-3364
- 2 Recalde Salvioni, O. D; Roloón, M. S; Velázquez, M.C; KOWALEWSKI, M.; Alfonso Ruiz Diaz, J. J; Rojas de Arias, A.; Moraes, M. O.; Magdinier Gomes, H.; De Azevedo Baeta, B.; Dias Cordeiro, M.; (RELEVANTE) Diversity of Anaplasmataceae Trnsmitted by ticks (Ixodidae) and the first molecular evidence of Anaplasma phagocytophilum an candidatus Anaplasma boleense in Paraguay, Microorganisms, 2024.
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-2607
- 3 Soares, L.; COCKLE,K.; Inzunza, E. R.; Ibarra, J. T.; Velázquez, M.C; (RELEVANTE) Neotropical Ornithology: Reckoning with historical assumptions, removing systemic barriers, and reimagining the future, Ornithological Applications, v. 125, p. 1-31, 2023.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2732-4621

- Palabras Clave: discovery narrative; discrimination; knowledge cosntruction; north-south relations; parachute science; regional priorities; research agenda;
- 4 Martínez, V.; Benítez S., Alejandra; Frutos, E.; Aguilar, C.; Gregory, T.; Deichmann, J. L.; Gonzalez, E.; Velázquez, M.C; (RELEVANTE) Contribución al conocimiento de avifauna de la Reserva Natural Carapã y el Refugio Biológico de Mbaracayú, Paraguay con la adición de una nueva especie para el país, Nótulas Faunísticas f: 354, p. 1-9, 2023. ISSN/ISBN: 0327-0017
- 5 Esquivel M., A.; Peris, S. J.; Velázquez, M.C; Irala, R; Cantero, N.; Zarza, R.; Weiler, A.; (RELEVANTE) La ornitología en el Paraguay: una revisión de los patrones de investigación duran te 25 años (1995 2019), El Hornero, v. 38 f: 1, p. 23-34, 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1850-4884
- 6 Rodríguez, O.; Ríos, S. D; Pérez, N.; Martínez, V.; Velázquez, M.C; Benítez S., Alejandra; Herpsilochmus longirostrus (Passeriformes, Thamnophilidae), una nueva especie para el Paraguay, Nótulas Faunísticas, v. 336, p. 1-4, 2022. Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0327-0017
- 7 ZUERCHER, G.; JACKSON, L.; Edds, D.; Miller, J.; Satterlee, A.; Butler, A.; RAMÍREZ PINTO, F.; Velázquez, M.C; FERNÁNDEZ, S.; Koch, D. E.; Phylicia Schwartz(RELEVANTE) Ichthyofaunal diversity in the upper Jejuí River watershed in eastern Paraguay, Neotropical Biodiversity, v. 8 f: 1, p. 167-177, 2022.

 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2376-6808
- 8 KOWALEWSKI, M.; PONTÓN, F.; RAMÍREZ PINTO, F.; Velázquez, M.C; (RELEVANTE) Estado sanitario de perros en áreas de interfase entre animales domésticos y silvestres de la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, Paraguay, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 24 f: Nº 1, 2019.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Parasitología; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 379-9123
- 9 Irala, R; Martin, A.; Velázquez, M.C; Riqueza de aves en la compañía Naranjaity, distrito de Sapucái, departamento de Paraguarí, durante el periodo de marzo a diciembre de 2016, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 21 f: 1, p. 35-47, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Ornitología; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-4236

Palabras Clave: sapucai;

10 PAVIOLO, A.; DE ANGELO, C.; Ferraz, K.M. P. M. B; Morato, R. G; Martínez Pardo, J.; Srbek-Araujo, A. C.; de Mello Beisiegel,B.; Lima, F.; Sana, D.; Da Silvia, M., X.; Velázquez, M.C; Cullen, L.; Crawshaw, P. Jr; Jorge, M. L. S. P.; Galetti, P. M.; Di Bitetti. M. S.; de Paula, R. C.; Eizirik, E.; Aide, T. M.; Cruz, P.; Perilli, M. L. L.; Souza, C. A. S. M.; Quiroga, V.; Nakano, E.; RAMÍREZ PINTO, F.; FERNÁNDEZ, S.; Costa, S.; Moraes Jr, E.(REJLEXMANTE) A biodiversity hotspot losing its top predator: The challenge of jaguar conservation in the Atlantic Forest of South America, Scientific Reports, v. 6:371, p. 1-16, 2016.

ISSN/ISBN: 2045-2322

Palabras Clave: jaguar; atlantic forest; brasil; argentina; paraguay;



Observaciones: DOI: 10.1038/srep37147

11 ARETA, J.I.; BODRATI, A.; THOM, G.; RUPP, A. E.; HOLZMANN, I.; Velázquez, M.C; CARRANO, E.; ZIMMERMAN, C. E.; (RELEVANTE) Natural History, Distribution, and Conservation of Two Nomadic Sporophila Seedeaters Specializing on Bamboo in The Atlantic Forest, The Condor, The Condor, v. 115 f: 2, p. 237-252, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Aves especialista de bambúceas:

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0010-5422

12 Satterlee, S. A.; Kuhle, C. W.; ZUERCHER, G.; Velázquez, M.C; FERNÁNDEZ, S.; RAMÍREZ PINTO, F.; JACKSON, L.; Kochalka, J. A; Rediscovery of Aeglid crabs in the rio jejuí watershed, Paraguay, Journal of Crustacean Biology, v. 01 f: 32, p. 541-543, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ; ISSN/ISBN: 0278-0372

13 VERA, M.; Velázquez, M.C; Timme, A.; Análisis estructural de la vegetación arborea en parcelas forestales en los remanentes boscosos de la Reserva Natural Privada Tapyta, Caazapá-Paraguay, Steviana, v. 4, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ; ISSN/ISBN: 2077-8430

14 DE ANGELO, C.; PAVIOLO, A.; RODE, D.; CULLEN, L.; SANA, D.; ABREU, K. C; XAVIER DA SILVA, M.; BERTRAND, A. S.; HAAG, T.; LIMA, F.; RICIERI RINALDI, A.; RAMÍREZ, F.; FERNÁNDEZ, S.; Velázquez, M.C; CORIO, C.; HASSON, E.; DI BITETTI, M. S.; Participatory networks for monitoring "flagship" species: jaguars and pumas of the Upper Paraná Atlantic Forest, Oryx, Oryx, 2010.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Mastozoología; ISSN/ISBN: 0030-6053

15 ESQUIVEL, A.; Velázquez, M.C; BODRATI, A.; FRAGA, R.; DEL CASTILLO, H.; KLAVINS, J.; CLAY, R. P.; MADROÑO, A.; PERIS, S. J.; (RELEVANTE) Status of the Avifauna of San Rafael National Park, one of the large fragments of Atlantic Forest in Paraguay, Bird conservation international, Bird conservation international, 2007.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ornitología; ISSN/ISBN: 0959-2709

16 COCKLE,K.; CAPUZZI, G.; BODRATI, A.; CLAY, R. P.; DEL CASTILLO, H.; Velázquez, M.C; ARETA, J.I.; FARIÑA, N.; FARIÑA, R.; Distribution, abundance and Conservation of Vinaceous Amazons (Amazona vinacea) in Argentina and Paraguay, Journal of Field Ornithology, V. 78 f: 1, p. 21-37, 2007.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Psittacidae; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0273-8570

Palabras Clave: Amazona vinacea, Araucaria angustifolia,; Bosque Atlántico, loro vinaceo;

17 MAZAR BARNETT, J.; COCONIER, E.; Velázquez, M.C; CLAY, R. P; Primer registro de nidificación y actualización sobre la presencia de Botaurus pinnatus en Paraguay, El Hornero, El Hornero, v. 17 f: 1, p. 49-51, 2002.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Aves de pastizal; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1850-4884

Palabras Clave: Botaurus pinnatus, nido;

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

1 Rodríguez, O.; Matarasso, H.; Velázquez, M.C; Martínez, V.; Ríos, S. D; (RELEVANTE) Cyanerpes cyaneus (PASSERIFORMES, THRAUPIDAE) Y Myiopagis gaimardii (PASSERIFORMES, TYRANNIDAE), dos nuevas especies de aves, con un nuevo género para el Paraguay, Nótulas Faunísticas, v. 357, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0327-0017

2 ESQUIVEL, A.; Zarza, R.; Tiffer- Sotomayor, R.; Diaz, A.; Perez, D.; Velázquez, M.C; (RELEVANTE) Conservation Status and Challenges of the Atlantic Forest Birds of Paraguay, Diversity, v. 11 f: 247, p. 1-42, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Ornitiología; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1424-2818

3 Esquivel M., A.; Velázquez, M.C; El burlisto cabeza gris (Attila phoenicurus) en el Paraguay, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. XX, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 379-9123

Artículos resumidos publicados en revistas

1 Guerrero D. J.; Debárbora, V. N.; Garcete-Barrett, B.; Kochalka. J. A; Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; PONTÓN, F.; Natalini, B.; KOWALEWSKI, M.; Primeros registros de garrapatas (Acari: Ixodidae) para el Departamento Canindeyú, Paraguay, Revista del Museo de La Palta, v. 3 f: 1, 2018.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0373-3823

Documentos de trabajo

1 Salas Dueñas, D.; Macedo Sienra, A. M.; Mereles, F.; RODRÍGUEZ, L.; Velázquez, M.C; PALACIOS, R.; GARCÍA, E.; BARTINA, L.; Plan de Manejo Reserva Natural Aguapey, 2022.

Medio: Papel.



2 Salas Dueñas, D.; BARTINA, L.; RODRÍGUEZ, M.L.; ROLÓN C.; Ferreira, I.; Velázquez, M.C; Reserva Natural del Bosque Mbaracayú - Plan de Manejo 2020-2030, 2019.

Medio: Papel.

- 3 Weiler A.; Velázquez, M.C; DEL CASTILLO, H.; Plan de Manejo del Parque Nacional Defensores del Chaco 2017-2027, 2017. Medio: Papel.
 - Observaciones: Los autores mencionados conformaron un equipo de expertos en evaluación de la fauna, que trabajó sobre este grupo especificamente, para el Plan de Manejo.
- 4 Weiler A.; Velázquez, M.C; DEL CASTILLO, H.; Plan de Manejo del Parque Nacional Teniente Agripino Enciso 2017-2027, 2017.

Medio: Papel.

5 Weiler A.; Velázquez, M.C; DEL CASTILLO, H.; Plan de Manejo del Parque Nacional Médanos del Chaco 2017-2027, 2017. Medio: Papel.

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

1 Recalde, C.; Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; Aprendiendo con el pueblo Aché-Técnicas y saberes ancestrales, 2021, p. 68

Medio: Papel.

- 2 Pérez Estigarribia, P.; Velázquez, M.C; Airaldi Wood, K.; Anfibios de la Reserva Natural Tapytá, 2020 Medio: Papel.
- 3 Villalba, L.; Macedo Sienra, A. M.; Mereles, F.; Brusqueti, A.; Weiler A.; Velázquez, M.C; DEL CASTILLO, H.; Fernandez, R.; Barboza, F.; Cañete, L.; Van Humbeck, A.; Oporto, O.; Echeverría Medina, C.; VILLALBA, J.; Actualización Evaluación Ecológica Rápida Parque Nacional Defensores del Chaco (en prensa), 2016

 Medio: Papel.
 - Observaciones: Esta publicación incluye lacompilación y evaluación de nueva información biológica, geográfica y social del Parque Nacional Defensores del Chaco, Paraguay.
- 4 Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; Guía de los mamíferos de la reserva Natural Tapytá, Asunción, Fundación Moisés Bertoni, 2014, p. 128, ISSN/ISBN: 978-99953-48-0
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología; Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9995

5 PEÑA-CHOCARRO, M.; VERA, M.; Velázquez, M.C; RAMÍREZ, F.; Helechos de Tapyta: creación de una guía educativa por jóvenes campesinos del Paraguay, Asunción, Fundación Moisés Bertoni, 2006

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Helechos; Medio: Papel.

Capítulos de libros publicados

1 Saldívar, S.; Rojas, V.; Giménez, D.; Abba, A. M.; Ayala, R.; Barreto, R.; Cartes, J.L; DEL CASTILLO, H.; Cuellar, E.; de la Sancha, Noe; Gamarra de Fox, I.; Giordano, A.; KOWALEWSKI, M.; López. J; Martínez, V.; Mujica. N.; Neris, N.; Ortiz, M. L.; RAMÍREZ, F.; Ríos, S. D; Ruíz Díaz, M.; Sanchez, J.; Stevens, R.; Teta, P.; Thompson. J.; Torres, J.; Velázquez, M.C; Velilla, M.; Villalba, L.; Weiler A.; Los mamíferos amenazados del Paraguay. In: (Org.). Libro Rojo de los Mamíferos del Paraguay. Especies amenazadas de extinción, 2017

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Listas rojas de especies amenazadas;

Medio: Papel.

Palabras Clave: mamiferos; paraguay; amenazados;

2 Giordano, A.; Giménez, D.; Martínez, V.; Rojas, V.; Saldívar, S.; Velilla, M.; Ayala, R.; López. J; Velázquez, M.C; Thompson. J.; Cartes, J.L; DEL CASTILLO, H.; Mujica. N.; Weiler A.; Villalba, L.; RAMÍREZ, F.; Carnívora: los carnívoros. In: Asociación Paraguaya de Mastozoologia y SEAM(Org.). Libro Rojo de los Mamíferos del Paraguay. Especies amenazadas de extinción, Asunción, 2017, p. 1-136, ISSN/ISBN: 978-99967-0-527-4

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

3 Thomson, J.; Velilla, M.; Saldívar, S.; Velázquez, M.C; Investigación y Visión Ecorregional. In: SEAM y WCS Paraguay(Org.). Plan de manejo de la Panthera onca-Paraguay 2017-2027, Asunción, 2016, p. 1-46, ISSN/ISBN: 978-99967-717-Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

Palabras Clave: jaguarete; plan de manejo; paraguay;

4 Saldívar, S.; Velázquez, M.C; Fariña, R.; Giordano, A.; Velilla, M.; Thomson, J.; Ortiz, M. L.; Ortiz, M. L.; Ortiz, M. L.; Gamarra de Fox, I.; Villalba, L.; Acciones de Conservación e Investigación en Paraguay. In: (Org.). Plan de manejo de la Panthera onca-2017-2027, 2016, p. 1-46, ISSN/ISBN: 978-99967-717
Medio: Papel.



ISSN/ISBN: 978--9996

5 Velázquez, M.C Aves. In: Iniciativa Chaco Trinacional(Org.). La naturaleza y riqueza del río Pilcomayo, Asunción, Fundación Moisés Bertoni, 2015, p. 26-29, ISSN/ISBN: 978-99953-48-0

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9995 Palabras Clave: ornitofauna;

6 RAMÍREZ PINTO, F.; Velázquez, M.C; Mamíferos. In: (Org.). La naturaleza y riqueza del río Pilcomayo, Asunción, Fundación Moisés Bertoni, 2015, p. 23-26, ISSN/ISBN: 978-99953-48-0

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Mastozoología, inventarios de biodiversidad, conservación de la biodiversidad;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9995

7 Velázquez, M.C Fauna: Ornitología . In: (Org.). Reserva Natural Tapytá. Plan de Manejo 2015-2010. , Asunción, Fundación Moisés Bertoni, 2014

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

8 Salas Dueñas, D.; BARTINA, L.; Velázquez, M.C; Secuestro de carbono y biodiversidad: servicios ecositémicos como elementos fundamentales en el modelo de gestión de la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú (Paragiuay). In: (Org.). Servicios ecositémicos hídricos: estudios de caso en América Latina y el Caribe, Valdivia, RedProagua CYTED, 2013, p. 1-312, ISSN/ISBN: -

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: --

Palabras Clave: servicios ecositémicos;

9 Velázquez, M.C; RAMÍREZ, F.; FERNÁNDEZ, S.; Reserva de Biósfera del Bosque Mbaracayu. In: UNESCO(Org.). Especies exóticas invasoras de las Reservas de Biósfera de América Latina y el Caribe, UNESCO, 2008, p. 274-277, ISSN/ISBN: 9789290891260

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 9789-2908

Palabras Clave: Especies exóticas;

10 Velázquez, M.C Diversidad de Aves en Paraguay. In: (Org.). Biodiversidad del Paraguay, una aproximación a sus realidades", Asunción, Fundación Moisés Bertoni/USAID/GEF/BM, 2007, p. 119-132

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

Libro organizado o edición

1 Velázquez, M.C; RAMÍREZ PINTO, F.; RODRÍGUEZ MONTIEL, L.; Flora y fauna amenazada de la Reserva Natural Tapyta, 2010, p. 26

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

Medio: Papel.

Textos en publicaciones no científicas

1 MADROÑO, A.; RAMÍREZ PINTO, F.; Velázquez, M.C; Los Aché del Paraguay, el pueblo que se nombra con sus aves, Aves y Naturaleza, v. 10, p. 28-31, 2012.

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

ISSN/ISBN: 2171-5017

Palabras Clave: Ache, aves, conocimiento tradicional;

Observaciones: La revista Aves y Naturaleza es la revista de divulgación de la Sociedad Española de Ornitología (SEO/BirdLife)

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

2017 - 2018 Programa de vinculación de científicos y tecnólogos (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Colaboración y participación como experto evaluador, de postulaciones presentadas a la convocatoria 2017 del Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos, en el marco del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia y

Tecnología -PROCIENCIA, habiendo realizado un total de 1 evaluación.

2014 - 2015 Programa de Becas para la Conservación GNB-FMB (Paraguay)

Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: El programa de becas está orientado a apoyar economicamente el desarrollo de tesis de grado y postgrado de cualquier carrera universitaria cuyos temas se basen en la conservación, el conocimiento o el uso sostenible de biodiversidad en el área de la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú. Este programa es impulsado por la Fundación Moisés Bertoni con el apoyo y financiamiento del Banco GNB dentro de su política de Responsabilidad Social Empresarial.



Evaluación de Premios

2019 - 2021 Premio Carol & James Patton de laAmerican Society of Mammalogists (Paraguay)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: La American Society of Mammalogists (ASM) ofrece los Premios Carol y James Patton a un/a estudiante de posgrado destacado/a de cada una de las sociedades de mastozoólogos de Latinoamérica. En el caso de Paraguay, corresponde a la Asociación Paraguaya de Mastozoología proporcionar a la ASM el nombre del candidato seleccionado según los criterios establecidos por cada sociedad. Siendo parte de la Comisión directiva de la APM(2019-2021) he participado en el comité evaluación.

Evaluación de Publicaciones

2025 - 2025 Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluadora de artículos sobre el grupo taxonómico Aves

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

1 María Vera Jiménez, - Cotutor o Asesor - Comparación de la riqueza y abundancia de especies forestales en dos remanentes boscosos del Departamento de San Pedro., 2010

Disertación (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Tesis/Monografías de grado

1 Olga Carolina Alcaráz Rodríguez, - Cotutor o Asesor - Análisis de la influencia del sonido antrópico en la comunidad de aves de la zona de uso intensivo del Parque Nacional Ybycuí, 2022

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

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

Observaciones: Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Carrera de Ingeniería Ambiental

2 María Belen Asoya Enciso, - Cotutor o Asesor - INFLUENCIA DE LA PRESENCIA ANTRÓPICA SOBRE LA RIQUEZA Y DISTRIBUCIÓN DE MAMÍFEROS EN LA RESERVA NATURAL DEL BOSQUE MBARACAYÚ, DEPARTAMENTO DE CANINDEYÚ, PARAGUAY, 2019

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

3 Rebeca Isabel Irala Melgarejo, - Cotutor o Asesor - PROPUESTA DE CIRCUITOS ECOTURÍSTICOS CON ÉNFASIS EN EL AVITURISMO EN EL DISTRITO DE SAPUCÁI, DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, 2017

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

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

Otras tutoras/orientaciones

1 Tamara Paola Cuevas, - Cotutor o Asesor - Compilación y actualización de las listas de especies de mamíferos, anfibios y reptiles de la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, 2018

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: conservacion; biodiversidad; reptiles; anfibios;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Investigación y Conservación de la

Observaciones: Pasantía de grado de la Carrera de Ingeniería Ambiental, Fac. Cs. Agrarias, UNA.

2 Marcela Casanova, - Cotutor o Asesor - COMPARACIÓN DE DIVERSIDAD DE ESPECIES, USOS Y CATEGORÍAS DE AMENAZA ENTRE UN BOSQUE ALTO Y UN BOSQUE EN ISLA EN LA RESERVA NATURAL PRIVADA TAPYTÁ. DEPARTAMENTO DE CAAZAPÁ, 2014

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Ingenieria Ambiental), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Composición, estructura, bosque en isla;

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

3 Liliane Noguera, - Cotutor o Asesor - Procesamiento de datos de colectas botánicas y de estudios de remanentes boscosos en propiedades privadas en la región oriental , 2011

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Colectas botánicas, bosque atlántico;



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

Otras Referencias

Premiaciones

1 2019 Carol and James Patton (internacional), American Society of Mammalogist

Premio del estudiante latinoamericano destacado en mastozoología

2 2015 Prince Bernhard Scholarship (internacional), World Wildlife Fund

El premio Prince Bernhard Scholarship es otorgado por el Fondo de Becas Príncipe Bernhard (PBS) del WWF cuyo objetivo es apoyar la capacitación a mediados de la carrera profesional para aquellas personas que trabajan en el campo de la conservación y disciplinas asociadas que son directamente pertinentes a la entrega y promoción de la conservación (es decir, los medios de comunicación, el área legislativa, la educación). Recibí este premio en abril de 2015, como apoyo financiero para gastos relacionados a la Maestría en Biología de la Conservación (FACEN), que estoy cursando actualmente.

Presentaciones en eventos

1 Congreso - Importancia de las áreas silvestres protegidas para la conservación de especies de aves migratorias terrestres en Paraguay , 2019, Paraguay

Nombre: Primer Congreso Paraguayo de Zoología. 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, Ornitiología;

2 Congreso - Anfibios de la Reserva Natural Tapytá, Caazapá, 2019, Paraguay

Nombre: Primer Congreso Paraguayo de Zoología. Tipo de Participación: Poster

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

3 Congreso - COMUNIDADES ACUÁTICAS ASOCIADAS A BOSQUES NATIVOS Y PLANTACIONES FORESTALES DE EUCALIPTO, CUENCA DEL RÍO TEBICUARY, CAAZAPÁ, PARAGUAY, 2019, Colombia

Nombre: XV CONGRESO COLOMBIANO DE ICTIOLOGÍA Y VI CONGRESO DE ICTIÓLOGOS SURAMERICANOS. Tipo de Participación: Expositor oral

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

4 Congreso - Monitoreo de parasitosis en mamíferos del Bosque Atlántico de Paraguay, 2018, Paraguay

Nombre: XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE EN LA AMAZONIA Y LATINOAMERICA. Tipo de Participación: Expositor oral

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

5 Congreso - Parásitos de perros de comunidades aledañas a la Reserva Mbaracayú, Paraguay, 2018, Paraguay

Nombre: XIII Congreso Internacional de Manejo de fauna silvestre en la amazonia y américa latina. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre de la Amazonia y Latinoamerica

6 Congreso - Monitoreo de mamíferos centinelas de la salud y conservación de la biodiversidad en la Reserva de Biósfera del Bosque Mbaracayú, Paraguay, 2018, Bolivia

Nombre: IV Congreso Latinoamericano de Mastozoología. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ACEAA-Conservación Amazónica

7 Otra - Primeros registros de garrapatas (Acari: Ixodidae) para el Departamento Canindeyú, Paraguay, 2018, Argentina

Nombre: Il Jornadas Argentinas de Aracnología. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro de Estudios Parasitológicos y de Vectores

8 Encuentro - Comunidades acuáticas asociadas a bosque nativo y plantaciones de eucalipto , 2017, Paraguay

Nombre: Il Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

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

9 Otra - Monitoreo de mamíferos como indicadores del estado de salud de los ecosistemas, 2017, Paraguay

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

Nombre de la institución promotora: Asociación Paraguaya de Mastozoología

10 Simposio - Presentación oral: Propuesta de circuitos ecoturísticos con énfasis en el aviturismo para el distrito de Sapucái, Departamento de Paraguarí, 2017, Paraguay

Nombre: Il Congreso Internacional de Bioturismo: EL BIOTURISMO Y LA PRESERVACIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Los autores de la presentación fueron: Rebeca Irala (1), Jorge A. Pinazzo Salinas (1), Myriam C. Velázquez (2), Alberto Esquivel Mattos (3) & Stella Amarilla Rodríguez (1). (1) Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. (2) Fundación Moisés Bertoni para la Conservación de la Naturaleza. (3) Proyecto Paraguay Biodiversidad. ITAIPÚ Binacional - Banco Mundial. rebeca.iralam@gmail.com

Nombre de la institución promotora: Asociación Guyra Paraguay

11 Encuentro - Redefiniendo los límites del lago Ypoa, 2016, Paraguay

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



12 Encuentro - Estudio y prevención de zoonosis en la Reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayú, Canindeyú, Paraguay, 2016, Paraguay

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

13 Encuentro - La salud de los ecosistemas, transmisión de enfermedades y alteración del hábitat en la Reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayú, dpto. Canindeyú, Paraguay, 2016, Paraguay

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

14 Congreso - Losing the apex predator: an evaluation of the remaining jaguar populations of the Atlantic Forest of South America, 2015, Francia

Nombre: 27th International Congress For Conservation Biology 4th European Congress For Conservation Biology. Tipo de Participación: Poster

15 Taller - Avances en el Plan de Manejo de Panthera onca (jaguarete) en Paraguay, 2015, Brasil

Nombre: Semana do Meio Ambiente do Parque Nacional do Iguaçu. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Evento de extensión y difusión en conmemoración del Dia de la Educación Ambiental y el Día Mundial del Medio Ambiente en Brasil

Nombre de la institución promotora: Parque Nacional do Iguaçu

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

16 Taller - Clasificación del hábitat del yaguareté en el marco del Programa Crédito de Conservación Yaguareté" (JCC por sus iniciales en inglés), 2014, Argentina

Nombre: Taller para la clasificación del hábitat del yaguareté en el marco del Programa Crédito de Conservación Yaguareté. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Desarrollo de una metodología para la clasificación de hábitats e identificación de variables medibles

Nombre de la institución promotora: Stephen s. Austin State University

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

17 Congreso - Evaluación de la diversidad genética de una especie de cangrejo aéglido, re-descubierta en el este de Paraguay, 2013, Paraguay

Nombre: Il Congreso Paraguayo de Recursos Naturales y Medio Ambiente. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Fundación Moisés Bertoni y Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica

18 Congreso - Evaluación de los patrones de diversidad de la comunidad de peces de la cuenca del río Jejui mi, en la región oriental de Paraguay, 2013, Paraguay

Nombre: Il Congreso Paraguayo de Recursos Naturales y Medio Ambiente. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Fundación Moisés Bertoni y Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica

19 Congreso - Estudio y prevención de zoonosis en la Reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayú, Paraguay, 2013, Paraguay Nombre: Il Congreso Paraguayo de Recursos Naturales y Medio Ambiente. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Fundación Moisés Bertoni y Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica

20 Congreso - Uso diferencial de micro-hábitats por cangrejos aéglidos en el este de Paraguay, 2013, Paraguay Nombre: Il Congreso Paraguayo de Recursos Naturales y Medio Ambiente. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Nombre de la institución promotora: Fundación Moisés Bertoni y Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica

21 Congreso - Parásitos intestinales de Dasypus novemcinctus (Tatu hû) de la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, Paraguay, 2013, Paraguay

Nombre: I Jornada de Mastozoología del Paraguay. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Programa de Conservación de Murciélagos del Paraguay

22 Congreso - Mamíferos de la Reserva Natural Privada Tapyta, Depto. Caazapá, Paraguay., 2013, Paraguay

Nombre: I Jornada de Mastozoología del Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Programa de Conservación de Murciélagos del Paraguay

23 Congreso - Análisis de parcela permanente de monitoreo (PPM) en bosque nativo de la Reserva Natural PrivadaTapytá (RNPT), Depto. Caazapá, Paraguay. , 2013, Paraguay

Nombre: Il Congreso Paraguayo de Recursos Naturales y Medio Ambiente. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Fundación Moisés Bertoni y Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica 24 Congreso - Determinación de las especies vegetales de dos senderos de la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú con

utilidad tradicional para la Comunidad indígena Aché de Arroyo Bandera, Departamento de Canindeyú, Paraguay, 2012, Paraguay

Nombre: I Jornada Paraguaya de Botánica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

25 Congreso - Rango de hábitat y evaluación de las amenazas a la supervivencia del yaguareté (Panthera onca) en el Bosque Atlántico Paraguayo, 2011, Paraguay

Nombre: V Congreso de Mastozoología de Bolivia. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

- 26 Congreso Evaluación de la ocurrencia del Yaguareté (Panthera onca) en el Bosque Atlántico Paraguayo, 2011, Paraguay Nombre: V Congreso de Mastozoología de Bolivia. Tipo de Participación: Poster Información Adicional:
- 27 Congreso Mbaracayú y Tapyta, dos baluartes de la Biodiversidad para la fauna Paraguaya, 2010, Paraguay
 Nombre: Primer Congreso paraguayo sobre Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y Novena Jornada de Biología del Paraguay.
 Tipo de Participación: Poster Información Adicional:



28 Congreso - La investigación científica participativa como una herramienta de la educación ambiental, 2010, Paraguay

Nombre: Primer Congreso paraguayo sobre Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y Novena Jornada de Biología del Paraguay. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

29 Congreso - Ecología del Aguara Guazu (Chrysocyon brachyurus) en el cerrado de la Reserva Natural del Bosque Mbaracayu., 2010, Paraguay

Nombre: Primer Congreso paraguayo sobre Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y Novena Jornada de Biología del Paraguay. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Fundación Moisés Bertoni y Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

30 Congreso - Peces de la Reserva de Biosfera del Bosque Mbaracayú, 2010, Paraguay

Nombre: Primer Congreso paraguayo sobre Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y Novena Jornada de Biología del Paraguay. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Fundación Moisés Bertoni y Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

31 Congreso - Monitoreo participativo del yaguareté y el puma en el Bosque Atlántico del Alto Paraná., 2010, Paraguay
Nombre: Primer Congreso paraguayo sobre Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible y Novena Jornada de Biología del Paraguay.

Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

- Nombre de la institución promotora: Fundación Moisés Bertoni y Centro para el Desarrollo de la Investigación Científica
- 32 Congreso Maned wolves in Eastern Paraguay, 2009, Paraguay

 Nombre: 2009 Carnivores Conference: carnivore conference in a changing world. Tipo de Participación: Poster Información
- 33 Congreso Protección y Uso Sostenible de los Recursos Naturales en la zona de amortiguamiento de tres áreas protegidas clave para la conservación de los afluentes principales del Río Paraguay (Caazapá e Itapúa), Paraguay, 2009, Paraguay Nombre: XIII Congreso Forestal Mundial . Tipo de Participación: Poster Información Adicional:
- 34 Congreso Conservación y uso sustentable de la Reserva Natural Privada Tapyta: creación de una guía educativa por jóvenes campesinos de Paraguay, 2007, Paraguay
 - Nombre: Il Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras áreas protegidas. Tipo de Participación: Poster Información Adicional:
- 35 Congreso La Avifauna del Bosque Atlántico del Alto Paraná y la importancia de las áreas protegidas en su conservación, 2005, Argentina
 - Nombre: XI Reunión Argentina de Ornitología. Tipo de Participación: Expositor oral Información Adicional:
- 36 Congreso Avifauna da Fazenda Laguna Blanca, San Pedro, Paraguay, 2002, Brasil
 - Nombre: X Congreso Brasileño de Ornitología. Tipo de Participación: Poster Información Adicional:
- 37 Congreso La avifauna del Cerrado Paraguayo, 2001, Brasil
 - Nombre: IX Congreso Brasileño de Ornitología. Tipo de Participación: Poster Información Adicional:
- 38 Congreso Distribución de especies endémicas del Bosque Atlántico en Paraguay, 2001, Brasil Nombre: IX Congreso Brasileño de Ornitología. Tipo de Participación: Poster Información Adicional:
- 39 Congreso Bases para el control del Complejo Heliothis- Helicoverpa en la Argentina, 1995, Argentina

Nombre: III Congreso Argentina de Entomología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Control biológico;
- 40 Congreso Moscas de la fruta (Díptera: Tephritidae) que se desarrollan en capítulos de plantas compuestas en Península Valdés, 1995, Argentina

Nombre: III Congreso Argentino de Entomología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional:

Palabras Clave: Mosca de la fruta, Compositae;

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

Jurado/Integrante

Otros tipos

1 IBARRA, J.; Velázquez, M.C; GONZÁLEZ, L. ; Participación en comités de JUANA EDITH PENAYO NÚÑEZ. Otras DETERMINACIÓN DE LAS ESPECIES VEGETALES DE DOS SENDEROS DE LA RESERVA NATURAL DEL BOSQUE MBARACAYÚ CON UTILIDAD TRADICIONAL PARA LOS INDÍGENAS ACHÉ DE ARROYO BANDERA, DEPARTAMENTO DE CANINDEYÚ, 2012, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingenieria Ambiental), UNA - Universidad Nacional de Asunción

Palabras Clave: Conocimiento tradicional, plantas, Mbaracayú;

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

Obs: El trabajo evaluado corresponde a una pasantía de carácter obligatorio, que deben realizar los alumnos de la carrera de Ingeniería Ambiental, de la Universidad Nacional de Asunción.

Información adicional:

Admitida en el Banco de Evaluadores de Ciencia, Tecnología e Innovación del Conacyt 09/2024.

Organizadora y una de las docentes del Curso teórico-práctico: "Herramientas para el monitoreo de fauna del Bosque Atlántico del Alto Paraná", con el financiamiento del Fondo de Conservación de Bosques Tropicales y el apoyo de la FMB. El objetivo del mismo fue; Capacitar a los técnicos y guardaparques en el monitoreo de fauna: identificación en campo de las aves, mamíferos, anfibios y reptiles del BAAPA, con énfasis en las especies amenazadas o indicadores presentes en las áreas protegidas de interés. Fecha y lugar de



realización: 10 y 11 de abril de 2015, Reserva Natural Tapytá, Caazapá. Excelente manejo de sistemas informáticos: entorno office.

Indicadores

Producción Técnica	42
Organización de eventos	1
Congreso	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	4
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	4
Informes de investigación	32
Informes de investigación	32
Edición o revisión	3
Libro	3
Productos tecnológicos	2
Producción Artística	2
Descharation Division of the second s	40
Producción Bibliográfica	43
Artículos publicados en revistas científicas	21
Completo en revistas arbitradas	17
Completo en revistas NO arbitradas	3
Resumen	1
Documentos de trabajo	5
Completo	5
Libros y capítulos de libros publicados	16
Libro publicado	5
Capítulo de libro publicado	10
Libro compilado	1
Textos en publicaciones no científicas	1
Revista	1
Tutorías	7
Concluidas	7
Tesis de maestría	<u>1</u>
Tesis/Monografía de grado	3
Otras tutorías/orientaciones	3
Evaluaciones	4
Convocatorias Concursables	2
Premios	1
Publicaciones/Periódicos	1



Otras Referencias	43
Otros datos Relevantes	2
Presentaciones en eventos	40
Jurado/Integrante	1