



## Laura Villalba Silva

MSc

Nombre en citaciones bibliográficas: Lvillalba o Villalba, L Sexo: Femenino

Nacido el 19-10-1975 en Puerto Casado, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Datos del PRONII

Área: Ciencias Naturales - Activo

Categorización Actual: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022 Ingreso al PRONII: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022

### Información de Contacto

Mail: villalba.lau@gmail.com

Telefono: 595 983 733016

Pagina Web: www.wcsparaguay.org

Direccion: Pitiantuta 664

### Áreas de Actuación

1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología

- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Manejo de areas y desarrollo sustentable
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología del Desarrollo, Gestión de proyectos de desarrollo sostenible
- 4 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Mastozoología

### Formación Académica/Titulación

2020-2022 Maestría - Master en Dirección de Proyectos

Universidad Católica de Murcia y EALDE Business School, España

Título: Estimación del Presupuesto Anual Para una Gestión Eficiente en la Conservación de la Población De Jaguares

en Parque Nacional Defensores del Chaco - Paraguay, Año de Obtención: 2022

Tutor: Luis Alfredo Paredes Perez

Sitio web de la tesis/disertación: https://www.ealde.es/formacion/master-direccion-de-proyectos/

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Direccion y gestion de proyectos;

1997-2001 Grado - Licenciatura en Biología

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

Título: La carrera no requeria trabajo de tesis, Año de Obtención: 2001

Sitio web de la tesis/disertación: no aplica

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

### Formación Complementaria

2024 Congresos 1era Edicion Cientificos Juntos por la Tierra

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

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

2023 Congresos XV Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre de la Amazonia y LatinoAmerica

Comunidad de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamerica, Colombia

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

2023 Congresos VII Congreso Nacional de Areas Protegidas

Ministerio del Ambiente, Uruguay

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

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

COMUNIDAD INTERNACIONAL DE MANEJO DE FAUNA, Paraguay

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

2016 Congresos XII Congreso Internacional de Manejo de Fauna de la Amazonia y América Latina

CONGRESO INTERNACIONAL DE MANEJO DE FAUNA, Argentina

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

monitoreo de grandes felinos;



2016 Congresos Encuentro de investigadores

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

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

mastofauna;

2007 Congresos Encuentro mundial para la Conservacion de la vida Silvestre

UICN, España

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

2006 Congresos Conservacion de recursos en tierras bajo dominio privado

AECID, Colombia

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

2005-2005 Cursos de corta duración

University of Colorado, Estados Unidos Título: Manejo de areas protegidas

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

Medioambientales,;

2005-2005 Cursos de corta duración

Instituto de Projetos e Pesquisas Ecológicas, Brasil

Título: Curso de Elaboración de Proyectos y Movilización de Recursos

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

2003-2004 Cursos de corta duración

Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza, Costa Rica

Título: Curso de Evaluación de eficiencia de Manejo de Áreas Silvestres Protegidas

2002-2003 Cursos de corta duración

Instituto de Projetos e Pesquisas Ecológicas, Brasil

Título: Curso de Ecología cuantitativa (Bioestadística) Aplicada a la Biología De Conservación

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y

Bioinformática, ;

2024 Encuentros 1era Edicion de Científicos juntos por la Tierra

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

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

Medioambientales, Mastozoologia;

2024 Encuentros 1era Edicion de Científicos Juntos por la Tierra

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

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

Medioambientales, mamiferos y sus habitats;

2017 Otros Jornada de Concienciacion sobre "Conservación del Yaguarete, Desarrollo Sustentable e impacto sobre la

Biodiversidad del Paraguay.

Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Manejo in situ de

fauna silvestre;

2017 Otros Jornada sobre Manejo, conservación y rescate de la Fauna Silvestre

Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Manejo in situ de

fauna silvestre;

2015 Otros Jornada de Concienciacion sobre "Conservacion del Yaguarete, Desarrollo Sustentable e Impacto sobre la

Biodiversidad del Paraguay"

Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Manejo in situ de

fauna silvestre;

2024 Seminarios 1era edicion Científicos juntos por la Tierra

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

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

2020 Seminarios Mamíferos en Áreas Protegidas y cámaras trampas

Organización Paraguaya de Conservación y Desarrollo Sustentable, Paraguay

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

2016 Seminarios Estrategias de Conservación de Jaguares en el Chaco Paraguayo

Wildlife Conservation Society, Paraguay

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

fauna;

2024 Talleres 1ra Edicion de Cientificos Juntos por la Tierra

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

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

Medioambientales, Investigacion y ciencia;



2023 Talleres VIII Foro Nacional de la Juventud

Fundación ALDA, Paraguay

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

ambientes naturales:

2015 Talleres Taller para la Elaboración del Plan de Manejo de la Panthera onca en Paraguay

Entidad Binacional Itaipú, Paraguay

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

### **Idiomas**

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

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

### Wildlife Conservation Society Paraguay - WCS Paraguay

## Actuación Profesional

### Fundación DesDelChaco - Desdelchaco

Vínculos con la Institución

2004 - 2012 Funcionario/Empleado - Coordinadora de programas para conservacion de la biodiversidad

C. Horaria: 40

Régimen: Dedicación total

- Actual Actividades

### Fundación Moisés Bertoni - FMB

Vínculos con la Institución

2013 - 2023 Funcionario/Empleado - Coordinadora del Proyecto Iniciativa Chaco Trinacional C. Horaria: 20

Otras Informaciones: Dedicacion tiempo parcial (50%) disponibilidad para viajes a terreno (100%)

Actividades

3/2013 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Fundación Moisés Bertoni

**Iniciativa Chaco Trinacional** 

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Coordinación de proyectos pilotos de desarrollo y manejo de buenas practicas para el desarrollo en

comunidades y propiedades privadas Integrantes: Lvillalba(Responsable)

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo. Alumnos: Pregrado (2); Especialización (1);

Financiadores: International Union for the Conservation of Nature - IUCN (Apoyo financiero)

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

Medioambientales, manejo sostenible;

- Actual **Actividades** 

Actividades

4/2016 - 3/2017 Líneas de Investigación, Iniciativas Chaco Paraguayo, Fundación Moisés Bertoni

Actualizacion de los planes de manejo de los parques Nacionales Defensores del Chaco, Medanos del

Chaco y Tte. Enciso.

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Proceso de actualizacion de los planes de manejo de cada parque

Integrantes: Lvillalba; Mereles F.; Macedo A.M.; Brusquetti A.;

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

Medioambientales, Manejo de Áreas protegidas;

### Universidad Autonoma de Asunción - UAA

Vínculos con la Institución

2013 - 2014 Funcionario/Empleado - Profesor de la Catedra Bases Biologicas de la carrera de Sicologia C. H

C. Horaria:

Otras Informaciones: Desarrollo de una sola cátedra.

- Actual **Actividades** 

C. Horaria: 40



### Wildlife Conservation Society Paraguay - WCS Paraguay

Vínculos con la Institución

2011 - Actual Funcionario/Empleado - Gerente de Programa Pais

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Dedicación tiempo completo (100%) disponibilidad para viajes a terreno (100%)

Actividades

2/2012 - Actual Líneas de Investigación

Conservacion de la Biodiversidad
Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Programa de conservación de Jaguares en el Chaco Paraguayo

Integrantes: Lvillalba(Responsable)

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

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

Como Gerente del Programa Pais de la Wildlife Conservation Society - WCS me toca diseñar estrategias directas para la conservacion de la biodiversidad. con enfasis en la conservacion de las poblaciones de jaguares en el Chaco Paraguayo.

Un programa de conservacion de jaguares, en un escenario tan dificultoso obliga el desarrollo de un programa integral. Que incluya la investigacion directa sobre la poblaciones de los grandes felinos y sus presas potenciales de la vida silvestre y ademas estrategias de trabajo con varios sectores en especial con el sector productivo. Las investigaciones no se limitan a la ecologia de las especies para su conservacion, sino debe incluir indefectiblemente investigaciones para la disminucion de conflictos, buenas practicas productivas, desarrollo sostenible y ciencia ciudadana.

Los proyecto para el desarrollo sustentable de los recursos naturales conlleva en si mismo la búsqueda de la conservación de los recursos naturales. Las iniciativas que me ha tocado y toca liderar tienen como objetivo fundamental lograr el equilibrio adecuado entre el desarrollo y la conservación, para ello la elaboración de estrategias de manejo integral en los diferentes escenarios fue el factor común de todas los proyectos que me nos toca desarrollar.

# Producción Técnica

Organización de eventos

1 Lvillalba; Curaduria; Curaduria; El Sueño del Jaguar II, 2025. (Exposición)

Palabras Clave: jaguares;

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

Referencias adicionales: España/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Museo de las Americas

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 16 semanas. Lugar: Museo de las Americas. Ciudad: Madrid.

Observaciones: Es una puesta para generar conciencia sobre la presencia de poblaciones vulnerables de Panthera onca en Latinoamerica y los esfuerzos de conservacion que se realizan.

2 Lvillalba; Curaduria; Curaduria; EL SUEÑO DEL JAGUAR, 2023. (Exposición)

Palabras Clave: jaguar; cultura; conservacion; muestra;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, Asesoria científica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Centro Cultural de España Juan de Salazar

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Si. Duración: 4 semanas. Lugar: Asuncion. Ciudad: Asunción.

3 Lvillalba Congreso Internacional de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamerica, 2018. (Congreso)

Palabras Clave: fauna silvestre;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Wildlife Conservation Society

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Ciudad del Este. Ciudad: Asuncion.

### Desarrollo de material didáctico o de instrucción

1 Lvillalba; Ramos, Y; Ortiz B.; Bauer, F; Guia de identificacion de Señales de ataque de carnivoros, 2024.

Palabras Clave: grandes carnivoros; felinos; ataques;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Guia para reconocer ataques de carnivoros en zonas ganaderas.

2 Lvillalba; Bauer, F; Ortiz B.; Ramos, Y; Jaguares Para Siempre, formando nuevos protectores del Jaguar, 2024.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.



Finalidad: Brochure didactico para niños.

Observaciones: Material para educacion en talleres Jaguares Para Siempre

### 3 Lvillalba Jaguares Para Siempre en Paraguay manual de apoyo, 2018.

Palabras Clave: conservacion jaguares;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Mastozzologia, grandes felinos, conflictos con sector productivo;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Se trato de una re edición para ajustes y aplicación a la realidad local del País.

Observaciones: Es un material que se utiliza para las capacitaciones en conservación de jaguares en Paraguay.

# 4 Lvillalba; WCS; El Yaguarete, 2016.

Palabras Clave: yaguarte; conflictos con ganado; alternativas de coexistencia; caracteristicas del yaguarete;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Brochure 20 paginas, full color.

Observaciones: Contiene información completa sobre la especie Panthera onca y las alternativas para su conservación.

## 5 Lvillalba Para conocer al Guanaco Chaqueño, 2008.

Palabras Clave: Concienciar:

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Material para niños sobre la conservacion de Guanacos.

### Informes de investigación

### 1 Lvillalba Expert-based jaguar connectivity analysis for the Pantanal-Chaco region, 2024.

Palabras Clave: corredores; jaguares; poblaciones;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Inglés; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

Nombre del proyecto: Proyecto PACHA. Nro. de páginas: 24. Disponibilidad: restricta.

Observaciones: Este trabajo de investigacion regional (entre Argentina, Bolivia, Brasil y Paraguay) esta concluido y se trabaja actualmente para su publicacion.

## 2 Lvillalba Mamiferos del Chaco Central y su relacion con zonas productivas, 2020.

Palabras Clave: zonas productivas; mamiferos; conservacion;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: CD-Rom. Institución promotora/financiadora: Wildlife Conservation Society

Nombre del proyecto: Alianza para el Desarrollo sostenible. Nro. de páginas: 16. Disponibilidad: restricta.

## Otra producción técnica

## 1 Lvillalba VIII Foro Nacional de la Juventud, 2023.

Palabras Clave: adolescentes y jovenes; protagonistas del futuro;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Fundación ALDA

Finalidad: Disertacion sobre conservacion a mas de 200 jovenes. Lugar: Universidad Americana. Ciudad: Asunción.

## Trabajos técnicos

## 1 Lvillalba ELABORACIÓN DEL PLAN ESTRATÉGICO PARA EL MANEJO SOSTENIBLE DEL PALO SANTO, 2021.

Palabras Clave: palo santo; plan de manejo; mades;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología del Desarrollo, Manejo de recursos naturales;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: El trabajo se realizo para el Ministerio del Ambiente en el marco de la convención CITES; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 6 meses.; Número de páginas: 32; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

### 2 Lvillalba Bases para el Plan de Ordenamiento del Municipio de Bahia Negra, Alto Paraguay, 2010.

Palabras Clave: Ordenamiento territorial;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Diagnostico general del Municipio (social, economico, ambiental); Disponibilidad: irrestricta; Duración: 24 meses.; Número de páginas: 380; Ciudad: Loma Plata;

Institución promotora/financiadora: USAID - FUNDACION DESDELCHACO

Observaciones: El trabajo fue liderado por tres organizaciones - FDSCh, IDEA y FCBC (Bolivia)



# 3 Lvillalba -Cria de peces en cautiverio en el Norte del Chaco paraguayo, 2008.

Palabras Clave: Cria de peces;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: - Generar alternativas validas para la subsistencia en el Chaco Paraguayo; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 24 meses.;

Ciudad: Fuerte Olimpo;

Institución promotora/financiadora: USAID

Observaciones: Proyecto Liderado por la Fundación DeSdelChaco

## Cursos de corta duración dictados

## 1 Lvillalba Curso de Monitoreo de Fauna con Camaras Trampas, 2019. (Otro)

Palabras Clave: monitoreo; areas protegidas; fauna;

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

Referencias adicionales: Bolivia/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Wildlife Conservation Society

Participación: Docente. Lugar: Villa Montes. Ciudad: Villa Montes.

Observaciones: Capacitación desarrollada principalmente en base a experiencias y resultados obtenidos en campo y con apoyo de literatura científica.

### 2 Lvillalba Convivencia con el Jaguarete, 2018. (Otro)

Palabras Clave: felinos; fauna; convivencia;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Participación: Docente. Lugar: San Estanislao. Ciudad: San Estanislao.

# 3 Lvillalba Clase Magistral sobre "Medidas de mitigacion del Yaguarete en establecimientos de producción ganadera., 2017. (Otro)

Palabras Clave: yaguarete; conflictos con ganaderos;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Participación: Docente. Lugar: Departamento de recursos faunisticos de la Facultad. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Clase dictada para alumnos de la cátedra de Animales de Zoológicos, Fauna Silvestre, Animales de laboratorio, Biotecnicos y Sinantropicos.

# Producción Bibliográfica

## Textos en publicaciones no científicas

# 1 Lvillalba Paraguay avanza en la certificacion de producccion sostenible con el sello PPP Mbarete, Portal de Noticias A&N Agropecuaria y Negocios, 2025.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: produccion sostenible; biodiversidad;

# 2 Lvillalba El puma del Chaco sobrevive en corredores dominados por los ganaderos en Paraguay, Mongabay.org Periodismo y educación ambiental, v. 24, 2024.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: corredores; felinos; pumas;

## 3 Lvillalba Tirica: Matanza y Mascotismo, Informativo Paraguay.com, v. 11, 2024.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: tirica; felinos pequeños; mascotismo;

# 4 Lvillalba En busca de una coexistencia en Armonia, SEA - Sustentabilidad de Acciones, Uruguay, 2023.

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

Medio: Internet

Palabras Clave: ecologia; educacion; reino animal;

# 5 Lvillalba Areas Productivas como Paisajes Productivos Protegidos, Revista Tecnica Experimentacion Agropecuaria - CEA, v. 5, p. 28-29, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Desarrollo Sostenible; Medio: Papel.

# 6 Lvillalba Disminucion de conflictos humano vida silvestre para la conservacion de los recursos ecosistemicos, Experiencias en Conservacion y Ganaderia Sostenible en el Chaco paraguayo - WCS, v. 1, p. 7-13, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, conflictos vida silvestre; Medio: Papel.



Palabras Clave: conflictos humanos vida silvestre; conservacion de fauna;

### Artículos publicados en revistas científicas

### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 JPolisar; Lvillalba; .; (RELEVANTE) Sixty Degrees of Solutions: Field Techniques for Human-Jaguar Coexistence, MDPI Applied Sciences, v. 1247, 2025.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2076-3417

Observaciones: Articulo cientifico cooperativo entre autores internacionales

2 Ortiz B.; Bauer, F; Ramos, Y; Lvillalba; (RELEVANTE) Presencia de Axis axis, una especie exotica potencialmente invasora, en la Reserva de la Biosfera del Chaco, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 28, p. 22-29, 2024.

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

Medio: Otros. ISSN/ISBN: 1680-4031

Palabras Clave: especie exotica invasora; chaco paraguayo; cervidae;

3 Mereles F.; Nazzaro G.; Lvillalba; Echeverria C.; Gareca E.; (RELEVANTE) Designing biological corridors for the Pilcomayo River region (Gran Chaco) of Argentina, Bolivia and Paraguay, Revista Sociedad Científica Paraguay, v. 28 f: 2, p. 220-249, 2023.

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

Medio: Otros. ISSN/ISBN: 0000-0010

Palabras Clave: conectividad; corredores biologicos;

Observaciones: Rev. Soc. cient. Parag. oct. 2023;28(2): 220 - 249

4 Lvillalba (RELEVANTE) Linear camera trapping design for jaguar population surveys in the largest forest remnant of the Paraguayan Chaco, Mastozoologia neotropical, v. 28-2, 2022.

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

Medio: Otros. ISSN/ISBN: 0327-9383

Observaciones: Este trabajo de investigación propone un nuevo método para el estudio de poblaciones de jaguares en uno de los remanentes boscosos más extensos del Chaco Paraguayo. El estudio arroja estimaciones sobre la abundancia relativa de jaguares por km2 y la disponibilidad de sus presas silvestres. Este estudio se basa en un método lineal que, además de no ser invasivo para la fauna silvestre, no requiere de la perturbación del hábitat para su implementación

5 Lvillalba (RELEVANTE) Un nuevo registro de Acanthochelys pallidipectoris (Freiberg, 1945) para Paraguay, Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, v. 26-2, p. 108-112, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, Fauna Silvestre herpetologia;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1680-4031

6 Lyillalba NEOTROPICAL CARNIVORES: a data set on carnivoredistribution in the Neotropics, Ecology, v. 1 f: 1, 2020.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0012-9658

Observaciones: Citation: Nagy-Reis, M., J. E. F. Oshima, C. Z. Kanda, F. B. L. Palmeira, F. R. de Melo, R. G. Morato, et al. 2020. NEOTROPICAL CARNIVORES: a data set on carnivore distribution in the Neotropics. Ecol-ogy 101(11):e03128. 10.1002/ecy.3128

(16) (PDF) NEOTROPICAL CARNIVORES: a data set on carnivore distribution in the Neotropics. Available from: https://www.researchgate.net/publication/343977198\_NEOTROPICAL\_CARNIVORES\_a\_data\_set\_on\_carnivore\_distribution\_in\_the\_Neotropics

## Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

1 Mereles F.; G. Cespedes; J. Cartes; J.De Egea; A. Yanosky; Lvillalba; Aweiler; (RELEVANTE) Biological Corridors as a Connectivity Tool in the Region of the GreatAmerican Chaco: Identification of Biodiversity Hotspots in the Ecore-gions of the Paraguayan Chaco, Bilingual Publishing, v. 2, p. 27-36, 2020.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Conectividad conservación fauna; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2661-3379

Palabras Clave: conservacion; fauna; flora; corredores;

Observaciones: Copyright © 2019 María Fátima Mereles, Gloria Céspedes, José Luís Cartes, Rosalía Goerzen, Juana De Egea-Elsam, Laura Rodríguez, Alberto Yanosky, Laura Villalba, Andrea Weiler

## Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

1 Lvillalba LA EFECTIVIDAD DEL USO DE CENCERROS EN GANADERÍA COMO TÉCNICA ANTIDEPREDATORIA EN ÁREAS DE CONFLICTOS CON GRANDES FELINOS, 2024.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0327-9383

Palabras Clave: jaguares; pumas; gran chaco; producción; trampas cámara;

### Documentos de trabajo

1 Creech T.; Antelo.R; Keeley A.; Lvillalba; J. Thompson; M. Velilla; D Gimenez; Aweiler; Penrod. K.; Magallanes V.; Di Angelo C.; Lopez J.; Tortato F.; Romero A.; Paviolo A.; Morato R.; Molinas C.; Rumiz D.; Expert-based jaguar connectivity analysis for the Pantanal-Chaco region, v. 1, 2024.

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



Biodiversidad, Biodiversidad;

Medio: Otros.

Palabras Clave: connectivity; jaguar; pantana-chaco;

Observaciones: Trabajo con expertos a nivel regional, proximo a ser presentado a publicacion

2 Lvillalba; Ortiz B.; Experiencias en Conservacion y Ganaderia Sostenible en el Chaco Paraguayo, v. 1, 2022.

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: desarrollo sostenible; conservacion biodiversidad;

3 Lvillalba; Zamora M.; Morillo A.; Apicultura en la Cuenca Media del Pilcomayo, v. 1, 2019.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología del Desarrollo, producción sostenible;

Medio: Papel.

Palabras Clave: miel;

4 Lvillalba; Macedo A.M.; Mereles F.; Brusquetti A.; Actualizacion de la Evaluacion Ecologica Rapida del Parque Nacional Defensores del Chaco, v. 220, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Manejo de Areas protegidas; Medio: Papel.

Observaciones: Trabajo de un equipo multidisciplinario

5 Lvillalba; .; Actualizacion de la Evaluación Ecológica Rapida del Parque Nacional Medanos del Chaco, v. 230, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Manejo de áreas silvestres protegidas:

Medio: Papel.

Observaciones: Trabajo realizado por un equipo multidisciplinario

6 Lvillalba; .; Actualizacion de la Evaluacion Ecologica Rapida del Parque Nacional Tte. Enciso, v. 230, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Manejo de areas protegidas; Medio: Papel.

Observaciones: Trabajo de un equipo multidisciplinario

### Libros y capítulos de libros publicados

#### Libros publicados

1 Lvillalba; Ortiz B.; Principales Mamiferos del Chaco Central Re edicion - 2da, Asunción, Embrion Agencia Digital, Ed. 2da, 2024, v. 2, p. 78, ISSN/ISBN: 978-99925-3-987-3

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9992

Observaciones: Esta edicion suma la descripcion de 7 especies mas registradas en el Chaco Central

2 Lvillalba; Espinola V.; Ortiz B.; Mandanimales (en prensa), Asuncion, Igrafica, Ed. 1, 2020, v. 1, p. 50, ISSN/ISBN: 978-99925-77-42-4

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9992

Palabras Clave: mamiferos; chaco paraguayo; mandalas;

Observaciones: Es un material dirigido a niños desde 6 a 80 años

3 Lvillalba Principales Mamíferos del Chaco Central (en prensa), Asuncion, Igrafica, Ed. 1, 2018, v. 1, p. 68, ISSN/ISBN: 978-99967-717-4-3

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

4 Lvillalba - Bases para la conservación de Lama Guanicoe en el Chaco Paraguayo (en prensa), Asuncion, Ed. 200, 2007, v. 1000, p. 109

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

Medio: Otros.

Palabras Clave: Conservacion fauna;

# Capítulos de libros publicados

1 S. Saldivar; Lvillalba; Aweiler; A. Giordano; D Gimenez; M. Velilla; V. Martinez; M. Velazquez; V. Rojas; J. Thompson; Los Mamíferos amenazados del Paraguay (en prensa). In: Asociacion de Mastozoologia del Paraguay(Org.). Libro Rojo de Mamíferos amenzados del Paraguay, Asuncion, Ed. 1, 2018, v. 1, p. 27-33, ISSN/ISBN: 978-99967-0-527-4 Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

2 A. Giordano; D Gimenez; Lvillalba; Aweiler; V. Martinez; V. Rojas; M. Velilla; J. Thompson; J. Cartes; M. Velazquez; Carnívora - Los Carnívoros. In: Asociacion Paraguay de Mastozoologia(Org.). Libro Rojo de los Mamiferos del Paraguay, Asuncion, Creatio, Ed. 1, 2017, v. 1, p. 81-102, ISSN/ISBN: 978-99967-0-527-4

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Fauna y Biodiversidad; Medio: Papel.



ISSN/ISBN: 978--9996

Palabras Clave: especies amenazadas; mamiferos; paraguay;

3 Lvillalba; Lmaffei; MFleytas; JPolisar; Primeras experiencias de mitigacion de conflictos entre ganaderos y grandes felinos en estancias de Paraguay (en prensa). In: Instituto Humboldt(Org.). Il Conflictos entre Felinos y Humanos en América Latina, Colombia, JAVEGRAF - Fundacion Cultural Javeliana de Artes Graficas, Ed. 23, 2016, v. 14, p. 227-236, ISSN/ISBN: 978-958-5418-05.9

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Estudios poblacionales de fauna

in situ;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--958-

Palabras Clave: chaco; coexistencia; depredacion; ganaderia; jaguar;

4 Lvillalba; Aweiler; Manejo in situ del Jaguarete (en prensa). In: SEAM, WCS, Itaipu(Org.). Plan de Manejo de la Panthera Onca 2017 - 2027, Asuncion, Igrafica, Ed. 1, 2016, v. 90, p. 48-50, ISSN/ISBN: 978-99967-717-3-6

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

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

Palabras Clave: plan de manejo; yaguarete;

5 Lvillalba; Lmaffei; Protocolos de actuación para manejo del Yaguarete en Paraguay (en prensa). In: SEAM, WCS, ITAIPU(Org.). Plan de Manejo de la Panthera onca 2017-2027, Asuncion, Igrafica, Ed. 1, 2016, v. 90, p. 70-81, ISSN/ISBN: 978-99967-717-3-6

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Alternativas para manejo de

conflictos con el Jaguar;

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

Palabras Clave: tecnicas antipredatorias;

### Trabajos en eventos

#### Trabajos completos en anales de eventos

1 Lvillalba El Sueño del Jaguar. In: El Sueño del Jaguar, 2023 Asunción Puesta en Obra El Sueño del jaguar. 2023.

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

Medio: Otros.

Observaciones: Muestra cultural con fotos y videos - textos científicos a cargo de Laura Villalba

2 Lvillalba Conflictos felinos y producción ganadera en el Chaco . In: Congreso Internacional de Fauna Silvestre en la Amazonia y Latinoamerica, 2018 Cuidad del Este Simposio Conflictos con grandes felinos. 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Grandes felinos y los conflictos con la ganadería;

Medio: Otros.

### Resúmenes simples en anales de eventos

1 Lvillalba Técnicas antidepredatorias como alternativa para la Conservación de Jaguares en Paraguay.. In: XII Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica, 2016 Quito, Ecuador Libro de Resumenes. 2016. Medio: Papel.

## **Evaluaciones**

### Evaluación de Eventos

2023

## VIII Encuentro de Investigadores (Paraguay)

Observaciones: Conforme la mesa de evaluacion como juez científico de los trabajos presentados durante el VIII Encuentro de Investigadores de la Sociedad Científica del Paraguay. Convocada por el comite organizador de la Sociedad Científica

Evaluación de Proyectos

Cantidad: Menos de 5.

2013 - 2018 14-INV-059 - "Evaluación de la viabilidad de diversas técnicas para la disminución de Conflictos entre jaguares y ganado vacuno como estrategia de Conservación de la especie Panthera onca (Paraguay)

------

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

## Concluidas

### Tesis/Monografías de grado

1 Eduardo Daniel Segovia, - Cotutor o Asesor - Diversidad de mamíferos en paisajes productivos del chaco humedo, 2023

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: mamiferos; areas productivas; chaco;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Mamíferos en áreas productivas;

2 Belen Acosta, - Cotutor o Asesor - DISTRIBUCIÓN MULTITEMPORAL DE LA POBLACIÓN DE GUANACO (Lama guanicoe) EN EL PARQUE NACIONAL MÉDANOS DEL CHACO, 2020



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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: lama guanicoe; conservacion; medanos;

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

# **Otras Referencias**

# Indicadores

Producción Técnica	17
Organización de eventos	3
Exposición	2
Congreso	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	5
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	5
Informes de investigación	2
Informes de investigación	2
Otra producción técnica	1
Otra producción técnica	1
Trabajos técnicos	3
Consultoría	1
Plan de ordenamiento	1
Elaboración de proyecto	1
Cursos de corta duración dictados	3
Otro	3
Droducción Dibliográfico	22
Producción Bibliográfica	33
Textos en publicaciones no científicas  Revista	6
	5
Periodicos	1
Artículos publicados en revistas científicas	8
Complete on revistas arbitradas	6 
Completo en revistas NO arbitradas	1
Completo  Artículas contedes nora publicación on revistos científicas	1
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	
Documentos de trabajo	6
Completo	6
Libros y capítulos de libros publicados	9
Libro publicado  Capítula da libra publicada	4 
Capítulo de libro publicado	5
Trabajos en eventos	3
Completo	2



Resumen	1 1
Tutorías	2
Concluidas	2
Tesis/Monografía de grado	2
Evaluaciones	2
Eventos	1
Proyectos	1