



## Liz Lorena Iglesias Gallardo

Med. Vet.	
Nombre en citaciones bibliográficas: Iglesias, L. o Iglesias Gallardo, L. L.	Sexo: Femenino
Nacido el 10-03-1997 en Corpus Christi, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

### Información de Contacto

#### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Zootecnia, Nutrición, Sanidad Animal
- 2 Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, Parasitología, Enfermedades parasitarias
- 3 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Epidemiología, Salud Pública
- 4 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Microbiología, Enfermedades infectocontagiosas

#### Formación Académica/Titulación

<b>2025-En Marcha</b>	Maestría - Maestría en Investigación Científica Universidad Nacional del Este, Paraguay Becario de: Universidad Nacional de Este - Escuela de Posgrado, Paraguay
<b>2024-2024</b>	Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Comunicación Bilingüe Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: El uso del bilingüismo (Castellano - Guaraní) en el proceso de enseñanza - aprendizaje por docentes universitarios, Año de Obtención: 2025 Tutor: Abog. Noelia Ozuna Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Castellano - Guaraní;
<b>2022-2023</b>	Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica Universitaria Didáctica Universitaria, Universidad Nacional del Este Facultad de Filosofía , Paraguay Título: Beneficios prácticos del sistema de educación virtual en escuelas de postgrados, Año de Obtención: 2023 Tutor: Marcos Flores Maidana
<b>2015-2021</b>	Grado - Ciencias Veterinarias Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: Seroprevalencia de Toxoplasma gondii en ovinos criados en un establecimiento en Naranjaty, distrito de Curuguaty, departamento de Canindeyú, Año de Obtención: 2022 Tutor: Msc. Ever Marcelo Maidana Chávez, PhD Jorge Aristides Miret Riquelme Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Parasitología, Epidemiología, Salud Pública;

#### Formación Complementaria

<b>2022</b>	Congresos ¿Qué es la usurpación profesional y qué debo hacer como Médico Veterinario? Consejo Nacional de Certificación en Medicina Veterinaria y Zootecnia, México
<b>2023-2023</b>	Cursos de corta duración Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay Título: Acceso a información científica Horas totales: 1
<b>2023-2023</b>	Cursos de corta duración Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay Título: Manejo de la base de datos referenciales Scopus Horas totales: 1
<b>2023-2023</b>	Cursos de corta duración Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay Título: Manejo del gestor de referencias bibliográficas Mendeley Horas totales: 1
<b>2023-2023</b>	Cursos de corta duración Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay Título: Herramienta de análisis y evaluación de investigación SciVal Horas totales: 1

<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: La producción de la harina de mandioca: transformaciones técnicas y sociales en una comunidad Amazónica y Contribución de los bosques a la captura de carbono Horas totales: 2
<b>2021-2021</b>	Cursos de corta duración ASO ovejeros de Caaguazú, Paraguay Título: Manejo teórico y práctico sobre manejo básico de ovinos Horas totales: 6
<b>2020-2020</b>	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Guaraní módulo III Horas totales: 40
<b>2020-2020</b>	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Guaraní módulo II Horas totales: 40
<b>2020-2020</b>	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay Título: Guaraní módulo I Horas totales: 40
<b>2019-2019</b>	Cursos de corta duración Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: Formulación práctica de raciones para ganado bovino de leche Horas totales: 4
<b>2018-2018</b>	Cursos de corta duración Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: Liderazgo y tendencias del sector agropecuario en el Paraguay Horas totales: 2
<b>2018-2018</b>	Cursos de corta duración Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: Situación y perspectivas de la ganadería paraguaya Horas totales: 4
<b>2018-2018</b>	Cursos de corta duración Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: Ética profesional y bioseguridad. Manejo de terneros recién nacidos. Manejo general de ganado porcino Horas totales: 4
<b>2017-2017</b>	Cursos de corta duración Universidad Católica de Asunción - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay Título: Curso de capacitación y entrenamiento sobre técnica de castración de hembras bovinas por método incruento (DIUB TURIN) Horas totales: 30
<b>2017-2017</b>	Cursos de corta duración Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: Charla de capacitación en el desafío de la educación en un mundo de cambio Horas totales: 4
<b>2017-2017</b>	Cursos de corta duración Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: Curso teórico y práctico para la producción de forraje hidropónico de maíz Horas totales: 3
<b>2015-2015</b>	Cursos de corta duración Cursos global Paraguay, Paraguay Título: Capacitación y entrenamiento sobre técnicas de inseminación en ganado bovino Horas totales: 48
<b>2018</b>	Seminarios Liderazgo y tendencias del sector agropecuario en el Paraguay Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
<b>2017</b>	Seminarios El desafío de la educación en un mundo en cambio Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
<b>2016</b>	Talleres Taller de microbiología Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Microbiología, Parasitología, Protozoología;

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: regular	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Portugués</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien

## Producción Bibliográfica

### Trabajos en eventos

#### Trabajos completos en anales de eventos

- Iglesias, L.; Cortez, H.; Román, R.; Britos, A.; Vera, C.; Estudio de las principales causas de descarte de ovinos en sistemas productivos: Evaluación retrospectiva, Caaguazú, 2023. In: 4º Encuentro Anual de Iniciação Científica Internacional, 2024 Guarapuava 2024.**

Medio: Internet.

Palabras Clave: reproducción; rebaño; patologías; paraguay;

#### Resúmenes simples en anales de eventos

- Iglesias, L.; Cortez, H.; Román, R.; Vera, C.; Presencia de mastitis subclínica en ovejas en lactación de dos establecimientos de Caaguazú, Paraguay, año 2024. In: X Encuentro de Investigadores, 2025 Asunción 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Zootecnia;

Medio: Internet.

Palabras Clave: glándula mamaria; inflamación; california mastitis test; ovejas; caaguazú;

- Iglesias, L.; Cortez, H.; Vera, C.; Román, R.; Estudio retrospectivo de las principales causas de descarte de ovinos de establecimientos de Caaguazú, Paraguay, durante el año 2020 - 2023. In: III Bienal Científica y Tecnológica, 2024 Saltos del Guairá 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: patologías; descarte; ovinos;

- Portillo, M.; Iglesias, L.; García, M.; Cortez, H.; González, A.; Eficacia de la doramectina contra parásitos gastrointestinales en ovinos criados en la Tercera División de Caballería de Curuguaty, departamento de Canindeyú. In: II Bienal Científica y Tecnológica, 2019 Saltos del Guairá 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Farmacología, Zootecnia, Parasitología;

Medio: Papel.

- Iglesias, L.; Cáceres, M.; Martínez, B.; Galeano, A.; Miret, J.; Portillo, L.; Uso tradicional de plantas medicinales como antiparasitarios por personas y en mascotas en la ciudad de Curuguaty. In: Tercera Exposición Científica y Tecnológica Regional EXPOCIENCIA, 2017 Curuguaty 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Medio: Papel.

Palabras Clave: plantas medicinales; antiparasitario; personas;

- Iglesias, L. Utilización de maquetas en el proceso enseñanza y aprendizaje de la Parasitología Veterinaria. In: VI Congreso Nacional y V Congreso Internacional de Enseñanza de las Ciencias Agropecuarias, 2016 Buenos Aires 2016.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Parasitología;

Medio: Internet.

Palabras Clave: maqueta; parasitología veterinaria;

### Artículos publicados en revistas científicas

#### Artículos resumidos publicados en revistas

- Iglesias, L.; Cortez, H.; Jiménez, V.; Román, R.; Britos, A.; Vera, C.; Descarte de ovejas por trastornos reproductivos y productivos: Un estudio retrospectivo de factores determinantes, Caaguazú, 2023, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, 2024.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 379-9123

Palabras Clave: rebaño; ovejas; producción; descarte; caaguazú;

- De França Alves, D.; Iglesias, L.; Pereira Da Silva, F.; Cortez, H.; Da Silva Zanini, D.; Welker Biondo, A.; De Lima Duré, A. I.; Ferreira Silva, M. V.; Miret, J.; Langoni, H.; Coxiella burnetii seroprevalence in sheep herd from Paraguay: First evidence of bacterial circulation in the country, One Health , v. 18, p. 100660, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Microbiología, Epidemiología, Salud pública;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2352-7714

- Langoni, H.; Miret, J.; Iglesias, L.; Cortez, H.; Portillo, L.; Angeluci, G. C.; Zancheta e Gava, M.; Menozzi, B.; (RELEVANTE) Infección por el Toxoplasma gondii en ovinos de dos regiones del Paraguay. Resultados preliminares, XXI Congreso Brasileiro de Parasitología Veterinaria - Libro de resúmenes, 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud pública, Epidemiología, Enfermedades parasitarias, Protozoología;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

- 4 Iglesias, L.; Zancheta e Gava, M.; Cortez, H.; Portillo, L.; Da Silva Zanini, D.; Muniz Cunha, C.; Langoni, H.; Miret, J.; (RELEVANTE) Infección por Toxoplasma gondii en ovinos en el Departamento de Canindeyú, Paraguay: Seroepidemiología y Salud Pública, V Simposio Brasileiro de Toxoplasmosis, II Simposio Internacional de Toxoplasmosis, p. 60, 2021.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Enfermedades parasitarias, Salud Pública, Epidemiología;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 9786-5993  
 Palabras Clave: toxoplasmosis; toxoplasma gondii; ovinos; ovejas; serologia;
- 5 Iglesias, L.; Vázquez, E.; Miret, J.; Riveros, J.; Cáceres, M.; Portillo, L.; (RELEVANTE) Materiales didácticos para la enseñanza-aprendizaje de la Parasitología Veterinaria, 2º exposición científica y tecnológica regional Expociencia UNICAN 2016, 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0000-0000
- 6 Iglesias, L.; Coronel, C.; Capdevila, Y.; Miret, J.; Rojas, C.; Portillo, L.; (RELEVANTE) Factores de riesgo asociados a la leishmaniosis canina en Curuguaty, 2º exposición científica y tecnológica regional Expociencia UNICAN 2016, 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Parasitología, Enfermedades zoonóticas;  
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0000-0000  
 Palabras Clave: leishmania infantum; leishmaniosis; perros;

#### Libros y capítulos de libros publicados

##### Capítulos de libros publicados

- 1 Iglesias, L.; Ramos, D.; Báez, M.; Miret, J.; Martínez, B.; Portillo, L.; Percepción del conocimiento sobre zoonosis en pobladores de la ciudad de Curuguaty, Departamento de Canindeyú. In: (Org.). : I Congreso Científico: "Investigación científica para el desarrollo social sustentable", 2018 Coronel Oviedo, Paraguay Libro de Resúmenes, Coronel Oviedo, Universidad Nacional de Caaguazú, 2018, v. 1, ISSN/ISBN: 978--9996**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Salud Pública y Epidemiología;  
 Medio: Papel.  
 ISSN/ISBN: 978---999  
 Palabras Clave: percepcion; conocimiento; curuguaty; zoonosis; leishmaniosis; toxoplasmosis; leptospirosis; rabia;
- 2 Miret, J.; Iglesias, L.; Portillo, M.; Cáceres, M.; Portillo, L.; Centurión, G.; Riveros, J.; Utilización de maquetas en el proceso enseñanza y aprendizaje de la Parasitología Veterinaria.. In: (Org.). Desafíos y experiencias en la enseñanza de las Ciencias Agropecuarias, Buenos Aires, Universidad de Buenos Aires, Ed. 1a, 2016, v. 1, p. 238-242, ISSN/ISBN: 978-987-42-2883-3**  
 Medio: Internet.  
 ISSN/ISBN: 978--987-  
 Palabras Clave: maquetas; enseñanza; aprendizaje;

## Indicadores

Producción Bibliográfica	14
Trabajos en eventos	6
Resumen	5
Completo	1
Artículos publicados en revistas científicas	6
Resumen	6
Libros y capítulos de libros publicados	2
Capítulo de libro publicado	2