



## Walter Vicente Cardozo Areco

Medico Veterinario

Nombre en citaciones bibliográficas: Cardozo-Areco, W o Areco, WVC; Cardozo W.

Sexo: Masculino

Nacido el 13-01-1991 en Asuncion, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Datos del SISNI

Área SISNI: **Ciencias Agrarias y Naturales, Botánica - Activo**

Categoría/Grupo Actual: **Nivel 1 - Res.: 570/2022**

Ingreso al Sistema: **Nivel 1 - Res.: 570/2022**

### Información de Contacto

#### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Anatomía patológica
- 2 Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria

### Formación Académica/Titulación

- 2017-2021** Doctorado - Medicina Veterinária  
 Universidade Federal de Santa Maria, Brasil  
 Título: Lesões no sistema nervoso central e na pele de cães com cinomose submetidos a necropsia na região central do Rio Grande do Sul, Brasil, Año de Obtención: 2021  
 Tutor: Eduardo Furtado Flores  
 Sitio web de la tesis/disertación: <https://repositorio.ufsm.br/handle/1/24408>  
 Becario de: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Anatomía patológica animal;
- 2015-2017** Maestría - Medicina Veterinária  
 Universidade Federal de Santa Maria, Brasil  
 Título: Graduação histológica e aspectos clínico-patológicos relacionados em 22 meningiomas de cães, Año de Obtención: 2017  
 Tutor: Glaucia Denise Kommers  
 Sitio web de la tesis/disertación: <https://repositorio.ufsm.br/handle/1/11268?show=full>  
 Becario de: Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Anatomía patológica animal;
- 2009-2014** Grado - Carrera de Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Determinación de presencia de amastigotes de Leishmania sp. en el pene y prepucio de canes parasitológicamente positivos a Leishmania Visceral, Año de Obtención: 2014  
 Tutor: Andrés Avalos Ruíz Díaz  
 Sitio web de la tesis/disertación: no esta disponible  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Medico Veterinario;

### Formación Complementaria

- 2013** Congresos Segundo Congreso de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNA  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;
- 2011** Congresos Segundo Congreso de Estudiantes de Ciencias Veterinarias de la UNA. Medicina Veterinaria.  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;
- 2024-2024** Cursos de corta duración  
 Capacitaciones Veterinarias Diego Dacak, Paraguay  
 Título: Curso teórico de dermatología veterinaria  
 Horas totales: 16

- 2021-2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Cursos de corta duración  
 EXCENEVET - Excelência em Neurologia Veterinária de Dr. Ronaldo Casimiro da Costa , Estados Unidos  
 Título: Curso Teórico e Aplicado de Neurologia Veterinária  
 Horas totales: 40
- 2021-2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Neurologia Veterinaria;  
 Cursos de corta duración  
 Vetschool São Paulo, Brasil  
 Título: Curso de Mielograma e Leucemias  
 Horas totales: 80
- 2018-2018** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Hematopatología;  
 Cursos de corta duración  
 Centro de Ciencias Rurais da Universidade Federal de Santa Maria, Brasil  
 Título: PROPAGUE: A ARTE DA ESCRITA CIENTÍFICA  
 Horas totales: 24
- 2015-2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Metodología de la investigación ;  
 Cursos de corta duración  
 Centro de Ciencias Rurais da Universidade Federal de Santa Maria, Brasil  
 Título: Método Lógico para Redação Científica  
 Horas totales: 8
- 2014-2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Metodología de investigación;  
 Cursos de corta duración  
 Centro de Ciencias Rurais da Universidade Federal de Santa Maria, Brasil  
 Título: Quiropraxia em Equinos.  
 Horas totales: 8
- 2013-2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Clínica equina;  
 Cursos de corta duración  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Curso Teórico y Práctico en Inseminación Artificial de Bovinos  
 Horas totales: 8
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales de producción ;  
 Otros Primera Feria Científica de Ciencias Veterinarias  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2025** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Medicina Veterinaria;  
 Seminarios 9na EXPO PATVET Y 4° SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2025** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Seminarios 10na EXPO PATVET Y 5° SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
 Simposios Ciclo de Actualización Profesional PROPLAN. Trauma abdominal pélvico.  
 PROPLAN, Paraguay
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Clínica Medica ;  
 Simposios Programa de Educación Continua World Small Animal Veterinary Association (WSAVACE). Dermatología.  
 AMVEPA, Paraguay
- 2013** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Dermatología Veterinaria;  
 Simposios 2do Jornada de MORFOVET y la 3ro Jornada de EXPOPATVET.  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2011** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Patología Veterinaria;  
 Simposios Segunda Jornada de Oncología Veterinaria  
 Facultad de Ciencias Veterinarias, Paraguay
- 2010** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Oncología Veterinaria;  
 Simposios Tercer Simposio Nacional de Avicultura. Apertura internacional de la avicultura paraguaya.  
 Asociación de Avicultores del Paraguay, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales de producción ;

## Idiomas

**Inglés**      Comprende: bien      Habla: bien      Lee: bien      Escribe: bien

<b>Español</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

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

### Laboratorio LAVETAVALOS - LAVETAVALOS

## Actuación Profesional

### Centro de Ciencias Rurais da Universidade Federal de Santa Maria - CCR - UFSM

#### Vínculos con la Institución

2017 - 2020	<b>Doctorando</b> Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 40
2015 - 2017	<b>Masterando</b> Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 40
2014 - 2014	<b>Pasante</b> Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 40

### Clinica Veterinaria Tacuary - Tacuary

#### Vínculos con la Institución

2013 - 2014	<b>Pasante</b>	C. Horaria: 14
-------------	----------------	----------------

Otras Informaciones: Dedicación Parcial

### Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

#### Vínculos con la Institución

2025 - Actual	<b>Evaluador del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) Res.:252/2025</b>	C. Horaria: 1
---------------	---	---------------

### Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción - FCV, UNA

#### Vínculos con la Institución

2013 - 2014	<b>Pasante</b>	C. Horaria: 15
-------------	----------------	----------------

Otras Informaciones: Dedicación Parcial

### Laboratorio LAVETAVALOS - LAVETAVALOS

#### Vínculos con la Institución

2020 - Actual	<b>Patologo</b>	C. Horaria: 48
---------------	-----------------	----------------

### Universidad Privada Columbia - UPC

#### Vínculos con la Institución

2022 - Actual	<b>Profesor de la asignatura de Patología General II y Anatomía Patológica</b>	C. Horaria: 8
---------------	--	---------------

2021 - 2023	<b>Profesor de la asignatura de Patología General I</b>	C. Horaria: 8
-------------	---	---------------

## Producción Técnica

### Cursos de corta duración dictados

- Cardozo-Areco, W Curso teórico practico sobre oncología veterinaria , 2024. (Perfeccionamiento)**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Vetecapacitando  
Participación: Docente. Lugar: Concepcion. Ciudad: Concepcion.
- Cardozo-Areco, W Abordaje Clínico Patológico en bovinos con síntomas neurológicos , 2022. (Perfeccionamiento)**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Anatomía Patológica;  
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Asunción  
Participación: Docente. Lugar: Campus UNA. Ciudad: San Lorenzo.
- Cardozo-Areco, W Tumores do Sistema Nervoso Central em Caes, 2022. (Perfeccionamiento)**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Neuropatología;  
Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Internet.  
Institución promotora/financiadora: Universidade Federal do Parana  
Participación: Docente.
- Cardozo-Areco, W Dermatología de pequeñas especies. Dermatopatología, 2022. (Especialización)**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Dermatopatología Veterinaria;  
Referencias adicionales: Venezuela/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad del Zulia

Participación: Docente. Ciudad: Zulia.

**5 Cardozo-Areco, W Neuropatología: doenças mais comuns em bovinos, 2020. (Especialización)**

Palabras Clave: neuropatología; bovino;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Neuropatología;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PARANA

Participación: Docente. Lugar: Parana. Ciudad: Palotina.

#### Informes de investigación

**1 Cardozo-Areco, W; Kommers, Glaucia D.; Flores, Mariana M.; Santos, A; Silva, Taiara M.; Mauger Thompson, R.P.; Lima Nascimento, HH; Ambrosio MB; De Avila, Nicolas C.; Tondo, Luis A. S.; Ricaldi G.F.S; Lamego, EC; Diagnóstico de doenças de animais domésticos através de necropsia, histopatologia, histoquímica e imuno-histoquímica, 2018.**

Palabras Clave: patologia veterinária; diagnóstico de doenças; animais domésticos; causas de morte;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Diagnostico de los animales domésticos;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Centro de Ciencias Rurais da Universidade Federal de Santa Maria

Nombre del proyecto: Diagnóstico de doenças de animais domésticos através de necropsia, histopatologia, histoquímica e imuno-histoquímica

Observaciones: o objetivo principal diagnosticar, por meio de necropsias e exames histopatológicos (biópsias), com o auxílio de técnicas histoquímicas e imuno-histoquímicas, as doenças que acometem animais domésticos (e, ocasionalmente, animais silvestres, animais de laboratório e aves) em Santa Maria e região.

**2 Flores, Mariana M.; Cardozo-Areco, W; Tondo, Luis A. S.; De Avila, Nicolas C.; Carcinomas de células escamosas do pênis e prepúcio de equinos: aspectos epidemiológicos, clínicos e anatomopatológicos, 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Oncología, Enfermedades Infecciosas en equinos;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Centro de Ciencias Rurais da Universidade Federal de Santa Maria

Nombre del proyecto: Carcinomas de células escamosas do pênis e prepúcio de equinos: aspectos epidemiológicos, clínicos e anatomopatológicos

Observaciones: Objetivos: é analisar os aspectos epidemiológicos, clínicos e anatomopatológicos de todos os carcinomas de células escamosas de pênis e prepúcio de equinos remetidos ao LPVUFMS de 2004 a 2017 com a finalidade de estabelecer um banco de dados que possibilite, futuramente, a pesquisa do Papilomavírus Equus caballus tipo 2 nestes tumores. Outra finalidade deste trabalho é a de conhecer melhor os aspectos de CCEPPs na região central do RS.

**3 Cardozo-Areco, W; Faccin, Tatiane C.; Silva, Taiara M.; Figuera, Rafael A.; Kommers, Glaucia D.; Silva, Marcia C. ; Irigoyen, Luiz Francisco; Flores, Mariana M.; Diagnóstico das Doenças dos Animais Domésticos, 2017.**

Palabras Clave: causas de morte; razões para eunatásia; doenças dos animais;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Diagnostico en animales domésticos, Patogenia de los animales domésticos;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Centro de Ciencias Rurais da Universidade Federal de Santa Maria

Nombre del proyecto: Diagnóstico das Doenças dos Animais Domésticos. Nro. de páginas: 2. Disponibilidad: irrestricta.

Observaciones: O objetivo

deste projeto é diagnosticar doenças através de necropsias e exames histopatológicos predominantemente em animais domésticos e ocasionalmente em animais

selvagens. Este projeto também tem por objetivo possibilitar a divulgação dos resultados obtidos a fim de contribuir com o controle sanitário das doenças dos animais, particularmente das zoonoses

**4 Cardozo-Areco, W; Kommers, Glaucia D.; Figuera, Rafael A.; Irigoyen, Luiz Francisco; Doenças diagnosticadas na região central do Rio Grande do Sul (1985-2015) que afetam o sistema nervoso central de cães, 2015.**

Palabras Clave: snc; neuropatología; caninos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Neuropatología, oncologia y enfermedades infecciosas;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Centro de Ciencias Rurais da Universidade Federal de Santa Maria

Nombre del proyecto: Doenças diagnosticadas na região central do Rio Grande do Sul (1985-2015) que afetam o sistema nervoso central de cães

## Producción Bibliográfica

#### Artículos publicados en revistas científicas

##### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

**1 Rodriguez MF; Rodriguez R; Rodriguez A.; Batista H.; Samudio M.; Cardozo-Areco, W; (RELEVANTE) Comparison of 4 laboratory tests for the detection of bovine rabies viral infection in Paraguay: fluorescent antibody test, rapid detection test, histologic lesions, and RT-PCR, Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, v. 36 f: 4, p. 522-528, 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, ; ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1040-6387

- 2 **Vetter RJ; Petters J; Benitez del Puerto S; González R. ; Florentin M.; Dacak D; Brítez C.; Ramirez R; Gonzalez L; Osorio P; Cardozo-Areco, W; Bracho F. ; (RELEVANTE) Rescue and rehabilitation of maned wolf (Chrysocyon brachyurus) in Paraguay: Case description, Veterinary Medicine and Science, v. 10, p. 1-27, 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2053-1095
- 3 **Cardozo-Areco, W; Aguiar Ariel; Barraza Vanessa; Figuera, Rafael A.; Kommers, Glaucia D.; Flores, Mariana M.; Flores, Eduar (RELEVANTE) Macroscopic Distribution, Histopathology and Viral Antigen Expression in Dogs with Canine Distemper Virus-induced Hyperkeratosis in Nasodigital and Other Regions, Journal of Comparative Pathology, v. 193, p. 9-19, 2022.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0021-9975  
Observaciones: (CAPA DE REVISTA)
- 4 **Cardozo-Areco, W; Tondo, Luis A. S.; De Avila, Nicolas C.; Silva, Marcia C. ; Figuera, Rafael A.; Kommers, Glaucia D.; Flores, Mariana M.; Flores, Eduardo F.; (RELEVANTE) Histopathological Features of Spinal Cord Lesions in Dogs with Distemper-Associated Demyelinating Leucoencephalomyelitis, Journal of Comparative Pathology, v. 189, p. 110-119, 2021.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0021-9975
- 5 **Aiello, Graciane; Ripplinger, Angel; Schwab, Marcelo Luís; Ferrarin, Dênis A.; Rauber, Julia D. S.; Cardozo-Areco, W; Flores, Mariana M.; Mazzanti, Alexandre; A rare retrobulbar and chiasmal meningioma in a dog, Ciência Rural, v. 49 f: 7, p. 1-4, 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0103-8478
- 6 **Cardozo-Areco, W; Melo, Stella M.P.; Figuera, Rafael A.; Irigoyen, Luiz Francisco; Kommers, Glaucia D.; Mazzanti, Alexandre; Silva, Marcia C. ; Silva, Taiara M.; (RELEVANTE) Graduação histológica e aspectos clínico-patológicos relacionados em 22 meningiomas de cães., Pesquisa Veterinaria Brasileira , v. 38 f: 4, p. 751-761, 2018.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1678-5150  
Palabras Clave: meningioma; brain neoplasms; histological gradind;
- 7 **Silva, Taiara M.; Cardozo-Areco, W; Faccin, Tatiane C.; Melo, Stella M.P.; Figuera, Rafael A.; Kommers, Glaucia D.; (RELEVANTE) Caracterização histoquímica no diagnóstico da babesiose bovina por Babesia bovis., Pesquisa Veterinária Brasileira, v. 38 f: 4, p. 649-658, 2018.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0100-736X

#### Trabajos en eventos

##### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 **De Avila, Nicolas C.; Cardozo-Areco, W; Flores, Mariana M.; Adenocarcinoma pulmonar com metástases para músculo esquelético, pericárdio e globo ocular em um gato. In: CONGRESSO MEDVET INTERNACIONAL DE ESPECIALIDADES VETERINÁRIAS, 2019 Curitiba ADENOCARCINOMA PULMONAR COM METÁSTASES PARA MÚSCULO ESQUELÉTICO, PERICÁRDIO E GO EM UM GATO. 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Oncología;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: felino; carcinoma; uvea; neoplasma maligno; metastásicos;

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Cardozo-Areco, W Un caso de Criptococosis intestinal en Canis lupus familiaris de Paraguay. In: 10na EXPO PATVET, 5to SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson, 2024 San Lorenzo Suplementos. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Medio: Internet.
- 2 **Barrios R.; Mauger-Thompson P.; Rabery M.; Benitez C; Alarcon S. ; Avalos A.; Cardozo-Areco, W; Un caso de cistitis polipoide eosinofílica en un perro. In: 10na EXPO PATVET, 5to SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson, 2024 San Lorenzo Suplementos. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Medio: Internet.
- 3 **Lird S.; Cardozo-Areco, W; Samper O.; Alarcon S. ; Antunez J. ; Avalos A.; Mauger-Thompson P.; Un caso de mieloma múltiple en un perro en Paraguay. In: 10na EXPO PATVET, 5to SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson, 2024 San Lorenzo Suplementos. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Medio: Internet.
- 4 **Benitez C; Cardozo-Areco, W; Alarcon S. ; Cargnelutti J; Mauger-Thompson P.; Un caso de sepsis de un gato doméstico asociada a Klebsiella oxytoca y Stenotrophomonas maltophilia. In: 10na EXPO PATVET, 5to SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson, 2024 San Lorenzo Suplementos. 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;  
Medio: Internet.

- 5 **Cardozo-Areco, W** Estudio de un caso de un mastocitoma oral en un gato (premio del mejor banner). In: 10na EXPO PATVET, 5to SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson, 2025 San Lorenzo 2024.  
Medio: Internet.
- 6 **Lovera B.; Cantile S.; Benitez C; Mauger Thompson, R.P.; Cabrera C; Suarez M.; Avalos A.; Cardozo-Areco, W;** Hepatitis lobular disecante en un canino adulto . In: 9na EXPO PATVET, 4to SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson, 2023 Asunción Compendio de Ciencias Veterinarias Vol. 13. Suplemento 2023. 2023.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: hepatitis lobular disecante;
- 7 **Lopez M.; Mendoza A.; Gimenez M.; Alarcon S. ; Gomzalez R. ; Brítez C.; Avalos A.; Cardozo-Areco, W;** Descripción de un caso de subinvolución de los sitios placentarios (SIPS) con peritonitis en una perra de la raza chihuahua . In: 9na EXPO PATVET, 4to SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson, 2023 San Lorenzo Suplementos. 2023.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Medio: Internet.
- 8 **Marín L.; Carmagnola A. ; Franco L.; Blanch D.; Irala J. ; Cabrera C; Avalos A.; Cardozo-Areco, W;** Descripción de un caso de síndrome de granuloma leproide canina en un perro en Paraguay . In: 9na EXPO PATVET, 4to SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson, 2023 San Lorenzo Suplementos. 2023.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Medio: Internet.
- 9 **Ozuna L; Torres L; Mendez B. ; Antunez J. ; Recalde T.; Escrihuela R. ; Avalos A.; Cardozo-Areco, W;** Histoplasmosis: Rinitis con infección cutánea adyacente en un felino . In: 1er Latin American Roadshow 8va Expo PATVET 4ta Expo Morfovet. Davis-Thompson Foundation, 2022 San Lorenzo Suplementos. 2022.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Anatomía Patologica;  
Medio: Otros.

#### Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **Dacak D; Mauger Thompson, R.P.; Cardozo-Areco, W;** Tungiasis en erizos pigmeos africanos (*Atelerix albiventris*). In: 10th World Congress of Veterinary Dermatology, 2024 Boston, EEUU PLENARY SESSION ABSTRACTS Theme: Advances in investigative dermatology. 2024.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0959--449
- 2 **Gines G.; Dacak D; Mauger-Thompson P.; Avalos A.; Cardozo-Areco, W;** Cutaneous myxosarcoma in a guinea pig (*Cavia porcellus*). In: 10th World Congress of Veterinary Dermatology, 2024 Boston, EEUU PLENARY SESSION ABSTRACTS Theme: Advances in investigative dermatology. 2024.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0959--449
- 3 **Lamego, EC; Kommers, Glaucia D.; Ripplinger, Angel; Mazzanti, Alexandre; Mauger Thompson, R.P.; Cardozo-Areco, W;** Flores, Mariana M.; Angiopatia Amiloide Cerebral associada a uma crônica doença neurológica em um cão. In: 34 Jornada Acadêmica Integrada, 2019 Santa Maria ANGIOPATIA AMILOIDE CEREBRAL ASSOCIADA A UMA CRÔNICA DOENÇA NEUROLÓGICA EM UM CÃO. 2019.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Neuropatología, Neuropatía degenerativa;  
Medio: Internet.  
Palabras Clave: canino; angiopatia amiloide cerebral; doença neurológica;
- 4 **Ricaldi G.F.S; Cardozo-Areco, W; Lautert B.F.; Flores, Mariana M.;** Intoxicação espontânea por *Hovenia dulcis* (uva-do-Japão) em bovino no Rio Grande do Sul. 2018. In: X Encontro Nacional de Diagnóstico Veterinário - ENDIVET, 2018 RECIFE PERNANMBUCO Intoxicação espontânea por *Hovenia dulcis* (uva-do-Japão) em bovino no Rio Grande do Sul.. 2018.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Toxicología, Plantas Toxicas, Hepatopatias agudas;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: ISSN--167  
Palabras Clave: hepatopatia tóxica aguda; intoxicações por plantas; : intoxicações por plantas; plantas tóxicas; hovenia dulcis;
- 5 **Kommers, Glaucia D.; Santos, A; Silva, Taiara M.; Cardozo-Areco, W; Mauger Thompson, R.P.; Flores, Mariana M.;** Pitiose intestinal e hepática em um cão.. In: V CONGRESSO BRASILEIRO DE PATOLOGIA VETERINÁRIA, ENAPAVE e X SIMPÓSIO F. C. L. DAVIS/THOMPSON, 2017 Brasilia Pitiose intestinal e hepática em um cão.. 2017.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Enfermedades infecciosas;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595--041  
Palabras Clave: pitiose intestinal; hepatica; canino;
- 6 **Cardozo-Areco, W; Flores, Mariana M.; Fighera, Rafael A.;** Lipoma de células fusiformes plexiforme dermal congênito na pálpebra de um bezerro.. In: IV Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária, XVIII Enapave e CI Davis/Thompson, 2017 Brasilia Lipoma de células fusiformes plexiforme dermal congênito na pálpebra de um bezerro.. 2017.  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Patología, Oncología, Enfermedades congénitas ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595--041

Palabras Clave: lipoma de células fusiformes plexiforme dermal; congénito; bovino;

## Evaluaciones

### Evaluación de Convocatorias Concursables

2024 - 2024 **Financiamiento de Estancias de Investigación - Tercera Convocatoria en el marco del programa PROCIENCIA (Paraguay)**  
 Cantidad: Menos de 5.

### Evaluación de Publicaciones

2021 - 2023 **Compendio de Ciencias Veterinarias**  
 Cantidad: Menos de 5.

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Concluidas

#### Tesis/Monografías de grado

**1 Genesis , - Tutor Único o Principal - Estudio descriptivo de los aspectos macroscopicos y microscopicos de un caso de mixosarcoma cutaneo en un cobayo (cavia procellus) en asuncion en el mes de diciembre del 2022, 2024**

Tesis/Monografía de grado (Programa de Ciencias Veterinaria) , COLUMBIA - Universidad Columbia del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: cutaneous myxosarcoma; cutaneous; fibrocytes; mucin;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**2 Renato Miguel Barrios Paredes, - Tutor Único o Principal - Estudio anatomopatológico de un caso de cistitis polipoide eosinofílico en un canino en asuncion - 2022, 2024**

Tesis/Monografía de grado (Programa de Ciencias Veterinarias) , COLUMBIA - Universidad Columbia del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: cistitis; polipoide; eosinofílico; mesenquimales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

### En Marcha

#### Tesis/Monografías de grado

**1 Veronica Maria Magali Villar Franco, - Tutor Único o Principal - Estudio de un caso de subinvolucion de los sitios placentarios en una perra en Asuncion en el año 2023, 2025**

Tesis/Monografía de grado (Programa de Ciencias Veterinaria) , COLUMBIA - Universidad Columbia del Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

**2 Fabrizio Masi Valiente y Nicolas Romero Gonzalez, - Tutor Único o Principal - Estudio de un caso de Mastocitoma en un cachorro, 2025**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

## Otras Referencias

### Presentaciones en eventos

**1 Congreso - Banco de sangre veterinario: uso practico de hemocomponentes en la rutina clínica , 2025, Paraguay**

Nombre: VII Congreso de Salud Humana, animal y ambiental. One Health: avances y desafíos locales en clave internacional. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma de Encarnación

**2 Congreso - Abordaje clínico patológico de enfermedades neurológicas en bovinos en practica rutinaria, 2025, Paraguay**

Nombre: VII Congreso de Salud Humana, animal y ambiental. One Health: avances y desafíos locales en clave internacional. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma de Encarnación

**3 Congreso - Miembro del Comité científico , 2025, Paraguay**

Nombre: 10a EXPO PATVET Y 5° SEMINARIO PARAGUAYO DE PATOLOGÍA VETERINARIA de la Fundación Davis Thompson. Tipo de Participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias

### Jurado/Integrante

#### Disertaciones

**1 Sotelo, PH; Valenzuela, AB; Cardozo, FM; Cardozo-Areco, W; Participación en comités de María Fátima, Rodríguez Vallinoti. Tesis de Maestría Detección y caracterización molecular del virus de la diarrea viral bovina (VDVB) en muestras recibidas en el laboratorio CEDIVEP durante el año 2019, 2021, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Ciencias Biomédicas), IICS - Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Biología Molecular, Enfermedades infecciosas en animales de producción ;

#### Tesis

**1 Cardozo-Areco, W; Panziera W; Barbosa R.; Participación en comités de Francisca Maria Sousa Barbosa. Tesis de Doctorado Meningoencefalites não supurativa de origem viral em bovinos no Estado do Rio Grande do Sul Non-suppurative meningoencephalitis of viral origin in cattle in the state of Rio Grande do Sul, 2025, Brasil/Portugués**

Tesis (Programa de pós-graduação de Ciências Veterinárias), UFRGS - Universidade Federal do Rio Grande do Sul  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

**Otros tipos**

**1 Cardozo-Areco, W; Panziera W; Barbosa R.; Participación en comités de Francisca Maria Sousa Barbosa. Otras Mesa de cualificación de Doctorado: Meningoencefalite não supurativa em bovinos no sul do Brasil, 2023, Brasil/Portugués**

Otra participación (Ciências Veterinárias), UFRGS - Universidade Federal do Rio Grande do Sul  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;  
Obs: Mesa de cualificación de Doctorado

## Indicadores

### Producción Técnica 9

Cursos de corta duración dictados	5
Perfeccionamiento	3
Especialización	2
Informes de investigación	4
Informes de investigación	4

### Producción Bibliográfica 23

Artículos publicados en revistas científicas	7
Completo en revistas arbitradas	7
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	16
Resumen expandido	6
Resumen	9
Completo	1

### Tutorías 4

Concluidas	2
Tesis/Monografía de grado	2
En Marcha	2
Tesis/Monografía de grado	2

### Evaluaciones 2

Convocatorias Concursables	1
Publicaciones/Periódicos	1

### Otras Referencias 6

Presentaciones en eventos	3
Jurado/Integrante	3