



## Víctor Ramón González Caballero

Ingeniero Agrónomo

Nombre en citaciones bibliográficas: González, V.

Sexo: Masculino

Nacido el 27-10-1995 en Carapeguá, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Información de Contacto

#### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química y fertilidad de suelo
- 2 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción animal con énfasis en nutrición
- 3 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, En docencia de la educación superior y en metodología de la investigación

#### Formación Académica/Titulación

- 2024-2025** Maestría - Maestría en Gestión de la Ganadería Extensiva  
 Universidad Tecnológica de Tech, México, Año de Obtención: 2025  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería ;
- 2024-2025** Doctorado - DOCTORADO EN CIENCIAS AGROPECUARIAS  
 AMERICAN ANDRAGOGY UNIVERSITY, Estados Unidos  
 Título: Capacidad celulítica y fermentativa de Paenibacillus sp. TSM33 y Bacillus mexicanus FSQ1T en silo de maíz (Zea mays), año 2025, Año de Obtención: 2025  
 Tutor: María Valencia García  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería ;
- 2022-2022** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en metodología de la investigación científica con énfasis en tutoría de trabajo final de grado  
 Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay, Año de Obtención: 2022  
 Becario de: Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, en metodología de la investigación científica ;
- 2022-2023** Maestría - Maestría Internacional en Agricultura Ecológica  
 Business School Esneca, España, Año de Obtención: 2023  
 Tutor: Anna Colomina  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura ;
- 2021-2021** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en producción animal con énfasis en nutrición  
 Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay, Año de Obtención: 2022  
 Becario de: Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Producción animal con énfasis en nutrición ;
- 2019-2020** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en educación Superior  
 Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay  
 Título: Preferencia de profesionales y estudiantes del área de agropecuaria hacia programas de postgrado, en el departamento de Paraguarí, año 2020., Año de Obtención: 2022  
 Tutor: Luciano Román Medina  
 Becario de: Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Pedagogía en educación superior ;
- 2014-2019** Grado - Ingeniería Agronómica  
 Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay  
 Título: Rendimiento del cultivo de poroto San Francisco, con bacterias del género Bradyrhizobium japonicum y nitrógeno en un suelo tipo Alfisol del distrito de Carapeguá año 2018, Año de Obtención: 2019  
 Tutor: Gustavo Aldo Rolón Paredes  
 Becario de: Universidad Católica de Asunción - Filial Carapeguá, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química y fertilidad suelo ;

## Formación Complementaria

- 2024** Congresos XXIX Congreso Argentino la Ciencia de Suelo  
Universidad Nacional de Catamarca , Argentina  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2024** Congresos Congreso de ciencias agrarias  
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
- 2023** Congresos I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores  
Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción - Unidad Pedagógica Hohenau, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 2023** Congresos IX Encuentro de Investigadores y XII Encuentro de Tesistas Investigación para cuestionar, reflexionar, aprender y aportar en favor de una sociedad sostenible  
Universidad Autónoma de Encarnación , Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , ;
- 2019** Congresos II Congreso Internacional Universidad y Colectivos Vulnerables  
Universidad de Antioquia, Colombia  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;
- 2019** Congresos III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo  
VI Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos  
Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2025-2025** Cursos de corta duración  
Instituto Tecnológico de Sonora , México  
Título: Estancia de investigación sobre microbiología agrícola  
Horas totales: 160  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, ;
- 2023** Seminarios II conferencia de INNOVA  
Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2022** Seminarios I conferencia de INNOVA  
Escuela de Posgrado del Rectorado de la Universidad Nacional del Este, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2024** Simposios XV Simposio Internacional de Biotecnología Vegetal  
Instituto de Biotecnología de las Plantas, Cuba  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2023** Simposios Técnicas nucleares en suelo, agua y planta  
Instituto Nacional de Ciencias Agrícolas, Cuba  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, ;

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: regular	Habla: no	Lee: regular	Escribe: regular
<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: no	Lee: muy bien	Escribe: regular

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

**Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Unidad Pedagógica Carapeguá - UCC**

## Actuación Profesional

**Ganadera Bella Vista - GBV**

Vínculos con la Institución

2025 - Actual **Gerente**

**La Serena S.R.L - La Serena**
*Vínculos con la Institución*

 2023 - Actual **Asesor técnico**

 C. Horaria: **5**
**Lerso E.A.S - Lerso**
*Vínculos con la Institución*

 2023 - Actual **Asesor técnico**

 C. Horaria: **5**
**Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Unidad Pedagógica Carapeguá - UCC**
*Vínculos con la Institución*

 2020 - Actual **Docente**

 C. Horaria: **6**

 2019 - Actual **Encargado de laboratorio de Suelos**

 C. Horaria: **20**
**Universidad Columbia del Paraguay - COLUMBIA**
*Vínculos con la Institución*

 2023 - Actual **Encargado de laboratorio de suelos - Profesor de tiempo completo**

 C. Horaria: **10**

 2022 - Actual **Docente**

 C. Horaria: **3**
**Universidad Nacional de Villarrica del Espiritu Santo - UNVES**
*Vínculos con la Institución*

 2020 - Actual **Docente**

 C. Horaria: **3**

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

Como agrónomo, mi experiencia se centra en la ciencia del suelo, el manejo de pasturas y la nutrición animal, así como en la aplicación de sistemas de información geográfica (SIG) con teledetección. Mi trabajo se enfoca en comprender y mejorar la salud y productividad de los suelos agrícolas, así como en optimizar la calidad nutricional de las pasturas para el ganado.

En el campo de la ciencia del suelo, me desempeño como laboratorista y aplico mis conocimientos para evaluar las propiedades y características de los suelos, como la textura, estructura, materia orgánica, pH, contenido de nutrientes y capacidad de retención de agua. Utilizo técnicas analíticas y herramientas de muestreo para recopilar datos precisos y obtener información relevante sobre la fertilidad y salud del suelo. Con base en estos datos, desarrollo estrategias de manejo y recomendaciones para mejorar la productividad de los cultivos y la sostenibilidad agrícola.

En el ámbito del manejo de pasturas, aplico mis habilidades para optimizar el crecimiento y la calidad nutricional de los pastizales sean de corte o de pisoteo, utilizados en la alimentación del ganado. Utilizo técnicas de manejo del pastoreo, rotación de parcelas y selección de especies forrajeras adecuadas para maximizar la producción de forraje y asegurar una alimentación balanceada para el ganado. Me enfoco en la optimización de la producción de carne o leche, así como en el bienestar animal y la conservación de los recursos naturales.

Además, tengo experiencia en el uso de sistemas de información geográfica (SIG) y teledetección para analizar y visualizar datos espaciales relacionados con la agricultura y ganadería. Utilizo estas herramientas para mapear y monitorear los cambios en el uso del suelo, carga animal en los potreros y evaluación la distribución de recursos naturales. También utilizo la teledetección para obtener imágenes satelitales y datos espectrales que me permiten evaluar la salud de los cultivos, detectar estrés hídrico o deficiencias nutricionales, y tomar decisiones informadas sobre el manejo del suelo y las pasturas.

En resumen, mi enfoque principal se encuentra en la ciencia del suelo, el manejo de pasturas y la nutrición animal, aprovechando además las ventajas de los sistemas de información geográfica y la teledetección. Con estas habilidades, busco contribuir al desarrollo de prácticas agrícolas sostenibles, mejorar la productividad ganadera y promover una gestión eficiente de los recursos naturales en el sector agrícola.

### Producción Técnica

Cartas, mapas o similares

- González, V. CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE LOS DISTRITOS DE ITÁ, AREGUÁ, ITAUGUÁ, J. A. SALDÍVAR Y CAPIATÁ, 2024. (Mapa)** C. Horaria: **5**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Columbia del Paraguay

Tema: Georreferenciación de productores hortícolas . Técnica: Mapa 3D

Finalidad: Parte del informe del Proyecto SERT23-15

Área representada: Ciencias agrícolas

## 2 González, V. Representación tridimensional de estancias para manejo de pasturas y carga animal , 2023. (Mapa)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Lerso E.A.S

Tema: Ordenamiento territorial . Técnica: Mapa 3D

Finalidad: Uso privado

Área representada: Empresa

## Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 **González, V. (RELEVANTE) Evaluación bromatológica de tres pasturas: Clavel (*Hemarthria altissima*), Estrellita (*Cynodon nlemfuensis*) y Pangola (*Digitaria eriantha*), Pte. Hayes - Paraguay, año 2024, Compendio de Ciencias Veterinarias, v. 14, 2024.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2226-1761

2 **González, V. (RELEVANTE) Borrador de la secuencia genómica de la cepa CMT1 de *Agrobacterium pusense* : Una bacteria prometedora promotora del crecimiento aislada de nódulos de cultivos de soja (*Glycine max* L. Merrill) para el enfoque Una Salud en Paraguay, Investigación actual en ciencias microbianas, v. 7, 2024.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2666-5174

3 **González, V.; Reyes, C; (RELEVANTE) DISPONIBILIDAD DE FÓSFORO CON LA APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE BIOFERTILIZANTE EN UN SUELO NEUTRO DEL DISTRITO DE YBYCUÍ, DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, Escritos del Sur. Revista Carapegueña de Investigación y Análisis, v. 5, p. 93-107, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

4 **González, V.; Reyes, C; (RELEVANTE) NUTRICIÓN DE GANADO VACUNO EN UN SISTEMA SEMI INTENSIVO A BASE DE BALANCEADO CASERO Y FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE MAÍZ, Escritos del Sur. Revista Carapegueña de Investigación y Análisis, v. 5, p. 109-117, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

5 **González, V.; Rolón, G; (RELEVANTE) Rendimiento del cultivo de poroto, inoculadas con bacterias del género *Bradyrhizobium japonicum* y con aplicación de nitrógeno, Escritos del Sur. Revista Carapegueña de Investigación y Análisis, p. 95-102, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química y Fertilidad de cultivo ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0000-0000

### Artículos resumidos publicados en revistas

1 **González, V. (RELEVANTE) Comparación entre la inoculación con *Bradyrhizobium japonicum* y fertilización orgánica sobre el rendimiento de la arveja, Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 14, p. 28-31, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

2 **González, V. (RELEVANTE) Efectos de la cobertura de la avena negra (*Avena strigosa*) sobre la materia orgánica y humedad del suelo de taxonomía Alfisol, Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 14, p. 89-93, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

3 **González, V. (RELEVANTE) Evaluación de materia seca y proteína del forraje verde hidropónico de maíz (*Zea mays* L.) con dosis de nitrógeno., Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 14, p. 134-138, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

4 **González, V. (RELEVANTE) Análisis de peso y altura del forraje verde hidropónico de maíz (*Zea Mays*) con dosis de nitrógeno, Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 14, p. 139-142, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

5 **González, V. (RELEVANTE) Evaluación del rendimiento de la asociación de zanahoria y perejil en un suelo con tipología Alfisol, Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 14, p. 143-145, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

- 6 **González, V. (RELEVANTE) Efectividad del herbicida orgánico para el control integrado de plantas adventicias, Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 14, p. 165-168, 2023.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;  
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415
- 7 **González, V. (RELEVANTE) Rendimiento del cultivo de frutilla con la aplicación de diferentes abonos orgánicos, en el que el tipo de suelo es un Alfisol , Escritos del Sur. Revista Carapeguña de Investigación y Análisis, p. 61-66, 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química de suelo ;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0000-0000

#### Trabajos en eventos

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **González, V. Secuenciación del Genoma de Agrobacterium pusense CMT1: Un avance preliminar hacia una agricultura sostenible en Paraguay. In: Congreso de ciencias agrarias, 2024 San Lorenzo 2024.**  
Medio: Internet.
- 2 **González, V. Obtención de bradyrhizobium sp a partir de nódulos de glycine max en el suelo virgen de la ciudad de Itaguá, Paraguay . In: VIII Encuentro de investigadores , 2024 Asunción Sociedad Científica Paraguaya . 2024.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;  
Medio: Papel.
- 3 **González, V. Peso de pollo parrillero sustentado con forraje verde hidropónico de maíz surtido con balanceado comercial y solo balanceado comercial. In: I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores, 2019 Hohenau 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, producción animal con énfasis en nutrición ;  
Medio: Internet.
- 4 **González, V. Tratamiento de cultivo de maíz (Tupi pytã) a través de fertilización potásica con diferentes dosis. In: I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores, 2019 Hohenau 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química de suelos ;  
Medio: Internet.
- 5 **González, V. Fertilización en cultivo de mandioca (Manihot esculenta crantz) variedad Canó. In: I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores , 2019 Hohenau 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química de suelo ;  
Medio: Internet.

##### Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **González, V. Evaluación del peso, altura y materia seca del cultivo de Maralfalfa (Cenchrus sp) con la aplicación de diferentes abonos orgánicos. In: Congreso de ciencias agrarias , 2024 San Lorenzo 2024.**  
Medio: Otros.
- 2 **Rolón, G; González, V.; Fretes, F.; Ramírez, A.; Residualidad de la fertilización orgánica, mineral y órgano mineral en el cultivo de mandioca, sobre pH, M.O y P del suelo . In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo VI Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos , 2019 Caaguazú 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química y fertilidad de suelo ;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 3 **Rolón, G; González, V.; Fretes, F.; Ramírez, A.; Efecto residual de la fertilización orgánica, mineral y órgano mineral en el cultivo de mandioca, sobre algunos parámetros químicos del suelo . In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo VI Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos , 2019 Caaguazú 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química y fertilidad de suelo ;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 4 **Fretes, F.; Rolón, G.; González, V.; Ramírez, A.; Fertilización orgánica, mineral y órgano - mineral en cultivo de mandioca variedad Canó, en un Alfisol, distrito de Carapeguá . In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo VI Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos , 2019 Caaguazú 2019.**  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 5 **Román, L.; González, V.; Experiencias de equidad a la Educación Superior mediante la concesión de becas y bonificaciones en la Universidad Católica de Carapeguá, Paraguay . In: II Congreso Universidad y colectivos vulnerables: hacia una cultura de equidad , 2019 Medellín 2019.**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Pedagogía en educación superior ;  
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--958-

#### Libros y capítulos de libros publicados

##### Capítulos de libros publicados

- 1 **González, V. Aprendizaje y buenas prácticas sobre la pandemia en educación superior en Paraguay. In: (Org.). EDUCACIÓN SUPERIOR Y PANDEMIA Aprendizajes y buenas prácticas en Iberoamérica, 2021, p. 149-163, ISSN/ISBN: 978-956-6040-26-2**  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación superior ;  
Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--956-

- 2 **Gonz1lez, V.** La gesti3n de la responsabilidad social en las universidades de Paraguay. In: (Org.). LA GESTI3N DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL EN LAS UNIVERSIDADES IBEROAMERICANAS, RED AGE , 2019, p. 183-222, ISSN/ISBN: 978-956-6040-09-5

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educaci3n, Educaci3n Especial, Educaci3n superior ;

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--956-

## Evaluaciones

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Concluidas

#### Tesis/Monografías de grado

- 1 **Gisselle Soledad G3mez, - Tutor Único o Principal - Comparaci3n entre sistemas de siembra directa y convencional para la captura de carbono en Carapegu1, a1o 2024, 2025**  
Tesis/Monografa de grado (Ingeniería Agron3mica) , UCC - Universidad Cat3lica Nuestra Se1ora de la Asunci3n Unidad Pedag3gica Carapegu1, Paraguay., Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Espa1ol  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2 **Gisselle Soledad G3mez, - Tutor Único o Principal - Comparaci3n entre sistemas de siembra directa y convencional para la captura de carbono en Carapegu1, a1o 2024, 2025**  
Tesis/Monografa de grado (ingeniería agron3mica) , UC - Universidad Cat3lica "Ntra. Sra. de la Asunci3n", Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Espa1ol  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, ;
- 3 **Andrea Barrios Falc3n , - Tutor Único o Principal - Comparaci3n de productividad de diferentes pasturas de corte, en la Universidad Cat3lica de Carapegu1, a1o 2024, 2025**  
Tesis/Monografa de grado (Ingeniería Agron3mica) , UCC - Universidad Cat3lica Nuestra Se1ora de la Asunci3n Unidad Pedag3gica Carapegu1 , Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Espa1ol  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producci3n Animal y Lechería, Cría Animal, ;
- 4 **Noelia Carolina Torales Enciso, - Tutor Único o Principal - Efecto de enmiendas orgánicas sobre las propiedades químicas de suelos degradados, Carapegu1, a1o 2025, 2025**  
Tesis/Monografa de grado (Ingeniería Agron3mica) , UCC - Universidad Cat3lica Nuestra Se1ora de la Asunci3n Unidad Pedag3gica Carapegu1 , Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Espa1ol  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 5 **Carolina Andersen , - Tutor Único o Principal - Insecticida ecol3gico a base de extracto de la planta Paraíso (Melia azedarach), Universidad Cat3lica, Unidad Pedag3gica Carapegu1, a1o 2024, 2024**  
Tesis/Monografa de grado (Ingeniería Agron3mica) , UCC - Universidad Cat3lica Nuestra Se1ora de la Asunci3n Unidad Pedag3gica Carapegu1 , Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Espa1ol  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
- 6 **Victor Gonz1lez , - Tutor Único o Principal - Efecto del Kumanda Yvyra'i (Cajanus cajan) en la concentraci3n de nitratos en las diferentes profundidades del suelo, Distrito de Itaugu1, a1o 2024, 2024**  
Tesis/Monografa de grado (Licenciatura en Ciencias de la Informatica) , COLUMBIA - Universidad Columbia del Paraguay, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Espa1ol
- 7 **Cristian Orue , - Tutor Único o Principal - Producci3n de lechuga (Lactuca sativa L.) con biofertilizante de gallinaza en un sistema hidrop3nico, Carapegu1, a1o 2023, 2024**  
Tesis/Monografa de grado (Ingeniería Agron3mica) , UCA - Universidad Cat3lica "Nuestra Se1ora de la Asunci3n" - Filial Carapegu1, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Espa1ol
- 8 **Sandy María Magdalena Vera G3mez , - Tutor Único o Principal - Efectos de la Avena negra (Avena strigosa) sobre las características físicas, químicas y biol3gicas en el suelo de taxonomía Alfisol, del distrito de Carapegu1, a1o 2022, 2023**  
Tesis/Monografa de grado (Ingeniería Agron3mica) , UCC - Universidad Cat3lica Nuestra Se1ora de la Asunci3n Unidad Pedag3gica Carapegu1, Paraguay., Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Espa1ol  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
- 9 **Samara Mayl3n Espinola B1ez, - Tutor Único o Principal - Productividad de la arveja (Pisum sativum), con bacterias Bradyrhizobium japonicum y con fertilizaci3n inorgánica en Carapegu1, a1o 2023, 2023**  
Tesis/Monografa de grado (Ingeniería Agron3mica) , UCA - Universidad Cat3lica "Nuestra Se1ora de la Asunci3n" - Filial Carapegu1, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

- 10 Erika Del Carmen Carrera Gómez, - Tutor Único o Principal - Asociación de avena negra (Avena strigosa) y nabo forrajero (Brassica napus) en un suelo de taxonomía Alfisol, del distrito de Carapeguá, año 2023, 2023**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

- 11 Evelio Ramón Silva Vera , - Tutor Único o Principal - Rendimiento del cultivo de frutilla (Fragaria ananassa) con la aplicación de diferentes abonos orgánicos, en la finca la huerta de Carapeguá, donde el tipo de suelo es un Alfisol, año 2019., 2023**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

- 12 Dennis Ramón Mancuello Cabrera, - Tutor Único o Principal - Efectividad del herbicida orgánico para el control integrado de plantas adventicias en Carapeguá, año 2023 , 2023**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

- 13 Marian Liz Mercedes Garay Mancuello, - Tutor Único o Principal - Formulación de balanceado para novillo engorde alta energía con subproductos industriales del Departamento de Paraguari, año 2023, 2023**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería en agroindustria ) , UNVES - Universidad Nacional de Villarrica del Espíritu Santo, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ;

- 14 María Teresa Almirón Martínez , - Cotutor o Asesor - Análisis productivo y económico de la asociación perejil (Petroselinum crispum) y zanahoria (Daucus carota) en la Universidad Católica Unidad Pedagogía de Carapeguá, año 2023 , 2023**

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración de Empresas Agropecuarias ) , UCC - Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Unidad Pedagógica Carapeguá , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

- 15 Karen Mendoza , - Tutor Único o Principal - Evaluación de la masa de forraje verde hidropónico de maíz (Zea mays) con diferentes dosis de urea, en el Campus Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Unidad Pedagógica Carapeguá, año 2023, 2023**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCC - Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Unidad Pedagógica Carapeguá , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

- 16 Álvaro Ibarra Fernández , - Tutor Único o Principal - Evaluación de la producción apícola de la compañía Franco Isla del distrito Carapeguá, año 2022, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, ;

- 17 Bonifacio Iván Escobar , - Cotutor o Asesor - Evaluación de la producción de bovinos en el establecimiento ganadero San Isidro del Distrito Carapeguá, Departamento de Paraguari, año 2022., 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , ;

- 18 Cristian Viveros Ruiz , - Tutor Único o Principal - TRAZABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN LECHERA EN LA COMPAÑÍA CALLE 9, DEL DISTRITO DE DR. JUAN MANUEL FRUTOS, AÑO 2021 , 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , ;

- 19 Eduardo Ramón Avalos Ruiz , - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DEL MANEJO UTILIZADO PARA LA PRODUCCIÓN HORTÍCOLA EN EL DISTRITO DE SAN ROQUE GONZÁLEZ DE SANTA CRUZ, DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ AÑO 2022, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

- 20 **Evelio Silva Vera , - Tutor Único o Principal - Rendimiento del cultivo de frutilla (Fragaria ananassa) con la aplicación de diferentes abonos orgánicos, en la finca la huerta de Carapeguá, donde el tipo de suelo es un Alfisol, año 2019., 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

- 21 **Iván Gabriel García Trinidad , - Tutor Único o Principal - Efectos de diferentes dosis de abono orgánico en el cultivo de rabanito (Raphanus sativus) en un suelo de taxonomía Alfisol, del distrito de Carapeguá, año 2022., 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

- 22 **José María González Chamorro, - Tutor Único o Principal - Efectos de diferentes dosis de abono orgánico en el cultivo de perejil (Petroselinum crispum) en un suelo de taxonomía Alfisol, del distrito de Carapeguá, año 2022., 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

- 23 **Lucas Matías Cáceres Almirón, - Tutor Único o Principal - Producción del cultivo de cebolla de bulbo (Allium cepa L.) con la aplicación de diferentes fuentes de abono orgánico, en la compañía Cerrito del Distrito de Carapeguá, año 2022, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

- 24 **Victorino Ramón Fretes Domínguez , - Tutor Único o Principal - FERTILIZACIÓN NITROGENADA EN DIFERENTES DOSIS PARA PRODUCCIÓN DE LECHUGA (Lactuca sativa) COMPAÑÍA VARGAS LOMA, DISTRITO DE YBYCUÍ, AÑO 2022 , 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

- 25 **Luis Javier Candía Balmori , - Tutor Único o Principal - Eficacia de la aplicación de cal y diferentes dosis de biofertilizante en maceta como fertilización del suelo perteneciente al Distrito de Acahay, año 2022, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería agropecuaria ) , UNVES - Universidad Nacional de Villarrica del Espíritu Santo, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

- 26 **Isabel Díaz Morínigo , - Tutor Único o Principal - NIVEL DE TECNOLOGÍA Y MANEJOS DE SUELOS DE LOS PRODUCTORES HORTÍCOLAS DE LA COMPAÑÍA VARGAS LOMA, DISTRITO DE YBYCUÍ, DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ AÑO 2021, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;

- 27 **Carlos Rafeal Estigarríbia , - Cotutor o Asesor - NUTRICIÓN DE GANADO VACUNO EN UN SISTEMA SEMI INTENSIVO A BASE DE BALANCEADO CASERO Y FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE MAÍZ, EN LA GRANJA ÑANDE AGRO DEL DISTRITO DE SAN ROQUE GONZÁLEZ DE SANTA CRUZ, AÑO 2021, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ;

- 28 **Egberto Paniagua Meza , - Tutor Único o Principal - DIAGNÓSTICO DE ESPECIES DE PASTOS MÁS UTILIZADOS PARA NUTRICIÓN BOVINA EN PEQUEÑAS FINCAS DE PRODUCTORES DE LA COMPAÑÍA ENTRE RÍOS, DISTRITO DE YBYCUÍ, AÑO 2021, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ;

- 29 **Armando González Cáceres , - Cotutor o Asesor - RESIDUALIDAD DE DIFERENTES ABONOS SOBRE EL PH Y LA MATERIA ORGÁNICA EN UN SUELO ALFISOL DE LA COMPAÑÍA CERRITO, DISTRITO DE SAN ROQUE GONZÁLEZ DE SANTA CRUZ, AÑO 2021 , 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

- 30 José Luis Benítez Caballero , - Cotutor o Asesor - FERTILIZACIÓN POTÁSICA DEL CULTIVO DE ARVEJA (Pisum sativum) EN EL CAMPUS EXPERIMENTAL DE LA UNIVERSIDAD CATÓLICA «NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN» - UNIDAD PEDAGÓGICA CARAPEGUÁ, AÑO 2019. , 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

- 31 Juan Manuel Rivas Escobar, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN ECONÓMICA DEL ENGORDE INTENSIVO DE BOVINOS (Feedlot) EN EL ESTABLECIMIENTO GANADERO SONIA SACI S.A. DEL DISTRITO DE SAN ROQUE GONZÁLEZ, DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, AÑO 2021., 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ;

- 32 Jesús José Rozzano Agüero , - Tutor Único o Principal - DISPONIBILIDAD DE FÓSFORO CON LA APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE BIOFERTILIZANTE EN UN SUELO NEUTRO DEL DISTRITO DE YBYCUÍ, DEPARTAMENTO PARAGUARÍ, AÑO 2020, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

- 33 Ysidro Mendoza González, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS DEL PROPÓSITO DE LOS PEQUEÑOS PRODUCTORES PARA LA PRODUCCIÓN BOVINA EN LA COMPAÑÍA FRANCO ISLA DE LA CIUDAD DE CARAPEGUÁ, AÑO 2021., 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica ) , UCA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" - Filial Carapeguá, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ;

## Otras Referencias

### Información adicional:

1. Miembro del Centro de Investigaciones y Desarrollo Bartolomé de las Casas de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Unidad Pedagógica Carapeguá.
2. Participación en los Proyectos Oracle e INNOVA de la Unión Europea con la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Unidad Pedagógica Carapeguá.
3. Participación en el Proyecto Pro INNOVA del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de Paraguay con la Universidad Columbia del Paraguay.
4. Miembro de la Autoevaluación diagnóstica con fines de acreditación de la carrera de ingeniería agronómica de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Unidad Pedagógica Carapeguá.
5. Miembro del grupo de investigación BioProAVA como investigador asociado del Centro Multidisciplinario de investigaciones tecnológicas de la Universidad Nacional de Asunción.
6. Creador de los Diplomados en Producción Animal con énfasis en Nutrición y Producción Agrícola con énfasis en Horticultura de los cursos de posgrado de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Unidad Pedagógica Carapeguá.

## Indicadores

### Producción Técnica

2

Cartas, mapas o similares	2
Mapa	2
<b>Producción Bibliográfica</b>	<b>24</b>
Artículos publicados en revistas científicas	12
Completo en revistas arbitradas	5
Completo en revistas NO arbitradas	0
Resumen	7
Trabajos en eventos	10
Resumen expandido	5
Resumen	5
Libros y capítulos de libros publicados	2
Capítulo de libro publicado	2
<b>Tutorías</b>	<b>33</b>
Concluidas	33
Tesis/Monografía de grado	33