



Patricia Juana Colmán Ribelatto

Ingeniera Agrónoma

Nombre en citaciones bibliográficas: Colmán Ribelatto

Sexo: Femenino

Nacido el 24-06-1990 en Salto del Guairá, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Agrícolas - Inactivo en el Programa/Sistema**

Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 627/2023**

Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/2018**

Información de Contacto

Mail: **Pj_tr4@hotmail.com**

Telefono: **0983246750**

Mail: **pattycolm@gmail.com**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Manejo y conservación de suelos
- 2 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivos

Formación Académica/Titulación

- 2024-2024** Especialización/Perfeccionamiento - Actualización en TICS aplicada a la docencia
Escuela de Postgrado, Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay, Año de Obtención: 2024
- 2023-En Marcha** Doctorado - Engenharia Agrícola
Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Brasil
Título: Propiedades Físico-químicas de Latossolo, productividad de soja após aplicacao de pó de rocha e plantas de cobertura
Tutor: Edleusa Pereira Seidel
Becario de: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/DF, Brasil
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2019-2023** Especialización/Perfeccionamiento - Especialização a Distância em Solos e Nutrição de Plantas
Universidade de São Paulo, Brasil
Título: Atributos físicos do solo sob diferentes sistemas de manejo, Año de Obtención: 2023
Tutor: MILCIADES ARIEL MELGAREJO ARRÚA
- 2016-2017** Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Postgrado en Especialización de Docencia Universitaria
Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay, Año de Obtención: 2018
- 2015-2017** Maestría - Post Graduación, nivel de Maestría, en Área de concentración de Producción vegetal y Líneas de Investigación en "Manejo de de Grandes Cultivos y Horticultura"
Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil
Título: Caracterización Química y Física de Suelos sobre Pastura., Año de Obtención: 2018
Tutor: Dra. Aline Genú
Becario de: Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Suelos;
- 2013-2014** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Docencia Universitaria en convenio con la UNICAN.
Escuela de Postgrado. Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay, Año de Obtención: 2015
- 2012-2013** Especialización/Perfeccionamiento - Docencia Superior Universitaria con énfasis en TIC's
Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay, Año de Obtención: 2014
- 2008-2014** Grado - Facultad de Ingeniería Agronómica
Universidad Nacional del Este, Paraguay
Título: Inoculación con Pseudomonas fluorescens y aplicación de diferentes dosis de fertilizante fosfatado en maíz (Zea mays), Año de Obtención: 2015
Tutor: Edgar Orlando Ortiz
Sitio web de la tesis/disertación: Rizobacterias, Pseudomonas fluorescens, fósforo.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelos;

Formación Complementaria

2022	Congresos II Encuentro anual de iniciación científica internacional Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
2022	Congresos Bienal Científica y Tecnológica Internacional 2022 Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
2022	Congresos 18 Encontro de Plantio Direto na Palha 1 Encontro Mundial do Sistema Plantio Direto Federação Brasileira do Sistema Plantio Direto, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
2022	Congresos VII Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
2022	Congresos VI Congreso Internacional de Ciencias Agrarias Ponticia Universidade Católica do Paraná, Brasil
2021	Congresos VII Reuniao Paranaense de Ciencia do solo Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
2021	Congresos Encuentro anual de iniciación científica internacional - SIEPE Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
2020	Congresos II Congreso de suelos del Departamento Alto Paraná Universidad Nacional del Este, Facultad de Ingeniería Agronómica, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
2020	Congresos V Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
2019	Congresos SIEPE Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
2019	Congresos IV Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
2019	Congresos III Congreso de Suelo Paraguayo de Ciencia del Suelo Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
2018	Congresos I Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelos;
2015	Congresos XIX Congresso Brasileiro de Sementes Associação Brasileira de Tecnologia de Sementes , Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
2015	Congresos I Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo y IV Simposio Paraguayo de manejo y conservación de suelos Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
2022-2022	Cursos de corta duración Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: "Gestión y Planificación Institucional Horas totales: 60
2021-2021	Cursos de corta duración Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional - Paraguay, Paraguay Título: "Estrategias didácticas innovadoras y evaluación de los aprendizajes en línea Horas totales: 100
2021-2021	Cursos de corta duración Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay Título: De la mano de científicos: ¿Cómo hacer investigación? Horas totales: 50
2020-2020	Cursos de corta duración USAID - CIRD - LAPOP, Paraguay Título: Curso sobre Gerenciamiento de proyectos Horas totales: 105

- 2020-2020** Cursos de corta duración
 Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional - Paraguay, Paraguay
 Título: e-Estrategias didácticas de evaluación y seguimiento
 Horas totales: 3
- 2018-2018** Cursos de corta duración
 Associação Nacional dos Produtores e Importadores de Inoculantes , Brasil
 Título: Fijación Biológica de Nitrógeno (FBN)
 Horas totales: 3
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Inoculantes;
- 2020** Otros Foro Internacional "El papel de la extensión universitaria en tiempo de crisis"
 Escuela de Posgrado, Universidad Nacional del Este, Paraguay
- 2018** Seminarios Fijación biológica de nitrógeno
 Asociación Nacional de Productores e Importadores de Inoculantes, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Nutrición de plantas;
- 2017** Seminarios Taller Interpretación de Análisis de Suelo
 Asociación de Ingenieros agrónomos de Canindeyú, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
- 2016** Seminarios Normativas y reglamentaciones en el uso de plaguicidas agrícolas
 Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
- 2016** Seminarios Dinámica del fósforo y potasio en el suelo
 Universidad Federal de Rio Grande do Sul, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2012** Seminarios Manejo y conservación del suelo" y "Cultivo in vitro y ex vitro de orquídeas
 Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2011** Seminarios Manejo, protección y conservación de recursos hídricos
 Universidad Nacional del Este, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, ;
- 2011** Seminarios VII Seminario Departamental del observatorio de energías renovables del Paraguay
 Itaipú Binacional
 , Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2017** Talleres Interpretación de Análisis de suelo
 Asociación de Ingenieros agrónomos de Canindeyú, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Idiomas

Inglés	Comprende: regular	Habla: no	Lee: regular	Escribe: regular
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Universidad Nacional de Canindeyú - UNC

Actuación Profesional

Asociación de Investigadores Científicos del Paraguay - ADICIP

Vínculos con la Institución

2023 - Actual **Socio** C. Horaria: 1

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz - USP/PIRACICABA

Vínculos con la Institución

2019 - 2020 **Tutora de monografía** C. Horaria: 4

Otras Informaciones: Curso de especialização em manejo do solo

Escuela de Postgrado, Universidad Nacional de Canindeyú - Escuela de Postgrado, UNICAN

Vínculos con la Institución

2023 - Actual	Docente de Metodología de la Investigación	C. Horaria: 8
2023 - 2023	Docente de Formulación, gerenciamiento y evaluación de proyectos sociales.	C. Horaria: 8
2022 - 2022	Docente de Metodología II (Taller de Tesis)	C. Horaria: 8
2022 - 2022	Docente de Formulación, gerenciamiento y evaluación de proyectos sociales.	C. Horaria: 8
2019 - Actual	Tutora de Trabajo Final de Grado	C. Horaria: 4

Pontificia Universidade Católica do Paraná - PUC-PR
Vínculos con la Institución

2022 - 2022	Evaluadora de trabajos de investigación	C. Horaria: 2
-------------	--	----------------------

Otras Informaciones: VI Congreso Internacional de Ciencias Agrarias

Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo - SOPACIS
Vínculos con la Institución

2023 - Actual	Socio	C. Horaria: 1
2023 - 2023	Evaluadora de resúmenes extendidos	C. Horaria: 2

Otras Informaciones: VII Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos

Universidad Nacional de Canindeyú - UNC
Vínculos con la Institución

2016 - Actual	Docente	C. Horaria: 6
---------------	----------------	----------------------

Actividades

9/2022 - Actual	Líneas de Investigación, Universidad Nacional de Canindeyú, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Manejo de Cultivos Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Colmán Ribelatto(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
1/2022 - Actual	Líneas de Investigación, Universidad Nacional de Canindeyú, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN Manejo y Conservación de Suelos Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: Colmán Ribelatto;Milciades Melgarejo Arrúa; Maidana Chávez; Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
8/2016 - 8/2021	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Caracterización Física y Química de suelos sobre pastura. Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: Colmán Ribelatto(Responsable) Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Maestría Académica (1); Financiadores: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero) Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelos.;
3/2019 - Actual	Docencia/Enseñanza, Ciencias agrarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
2/2018 - Actual	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
3/2016 - Actual	Docencia/Enseñanza, Ciencias Agrarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas:

8/2016 - 2/2017	-Titular de Edafología II Docencia/Enseñanza, Ciencias Agrarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Auxiliar de Proyecto de Tesis
8/2015 - 2/2016	Docencia/Enseñanza, Ciencias agrarias Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Auxiliar Fertilidad de Suelos
4/2019 - Actual	Extensión, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Actividad de extensión realizada: Titulada "Cocientización sobre la importancia de la arborización urbana"
6/2022 - 8/2022	Otra actividad técnico-científico relevante, Universidad Nacional de Canindeyú, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Actividad realizada: Miembro del Comité organizador de la Biental Científica y Tecnológica Internacional
3/2019 - 1/2021	Otra actividad técnico-científico relevante, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Actividad realizada: Coordinadora del Proyecto de Iniciación Científica en la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales
5/2019 - 9/2019	Otra actividad técnico-científico relevante, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Actividad realizada: Miembro del comité científico de la Biental Científica y Tecnológica Internacional
9/2017 - 9/2017	Otra actividad técnico-científico relevante, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Actividad realizada: Profesora Investigadora en la 3ra Exposición Científica y Tecnológica Regional
8/2017 - 8/2017	Otra actividad técnico-científico relevante, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Actividad realizada: Miembro del Comité Científico de Evaluación de resúmenes - Expociencia UNICAN.
10/2014 - 10/2014	Otra actividad técnico-científico relevante, Rectorado, Universidad Nacional de Canindeyú, Universidad Nacional de Canindeyú Actividad realizada: Miembro de la Comisión Central Organizadora en el XII Congreso de Universidades Públicas del Paraguay

Universidade Estadual do Oeste do Paraná - UNIOESTE

Vínculos con la Institución

2023 - 2023 **Evaluadora de trabajos de Investigación**

C. Horaria: 2

Otras Informaciones: XI Seciagra - Congresso de Ciências Agrárias da Unioeste

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

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- Colmán Ribelatto** **Effect of Trichoderma spp. associated with phosphate fertilization in tomato cultivation, 2023.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-3429

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- Tessaro Fadanelli; Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Milciades Melgarejo Arrúa; Bacterias solubilizadoras de fósforo en el cultivo de soja. In: Biental Científica y Tecnológica Internacional 2022, 2022 Salto del Guairá 2022.**

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

Medio: Otros.

Palabras Clave: biofertilización; bacillus subtilis; bacillus megaterium;

- Colmán Ribelatto; Candido Drumont; Maldonado Leiva ; Bogado Cáceres ; Evaluación visual de la estructura del suelo (VEES) en diferentes sistemas de uso. In: VII Encuentro de Investigadores 2022, 2022 Asunción 2022.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: sistema de siembra directa; calidad física del suelo; manejo del suelo;

- 3 **Picholi; Colmán Ribelatto; Maldonado Leiva ; Peralta Paiva; Efecto de herbicidas sistémicos con aplicación secuencial de herbicidas de contacto en la Conyza spp.. In: VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: malezas; rebrote; modos de acción;
- 4 **Britez Mendoza; Colmán Ribelatto; Arana Zarate; Torres González; Velázquez Augusto; Plantas de cobertura de invierno para el sistema de siembra directa. In: II Encuentro anual de iniciación científica internacional , 2022 Guarapuava 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Otros.
 Palabras Clave: nabo forrajero; avena negra; biomasa;
- 5 **Mabel Aquino; Santori Pereira; Colmán Ribelatto; Rendimiento del trigo variedad Itapúa 90 en respuesta a la aplicación de diferentes dosis de nitrógeno. In: II Encuentro anual de iniciación científica internacional, 2022 Guarapuava 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Otros.
 Palabras Clave: fertilización; urea; eficiencia;
- 6 **Picholi; Colmán Ribelatto; Maldonado Leiva ; Peralta Paiva; Eficiencia del control de Conyza spp. Utilizando herbicidas de diferentes modos de acción en post cosecha de maíz. In: II Encuentro anual de iniciación científica internacional, 2022 Guarapuava 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Otros.
 Palabras Clave: malezas; herbicidas sistémicos; herbicidas de contacto;
- 7 **Alvarenga; Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Amarilla; Maidana Chávez; Miguel Bogado Cáceres; Peralta Paiva; Diferentes dosis y formas de aplicación del potasio en el cultivo de soja. In: VII Reuniao Paranaense de Ciencia del suelo, 2021 Guarapuava 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelos;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: fertilización; fraccionamiento; glycine max;
- 8 **Britos; Villaba; Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Desempeño agronómico del maíz inoculado con Azospirillum brasilense, con aplicación de nitrogeno en diferentes estadios fenológicos. In: VII Reuniao Paranaense de Ciencia do solo, 2021 Guarapuava, Brasil. 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelos;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: biofertilizante; inoculación; fertilización; fraccionamiento;
- 9 **Cardozo Silva; Amarilla; Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Silvero; Producción y calidad forrajera de avena negra (Avena strigosa) en función a la época de siembra y momento del corte. In: Encuentro anual de iniciación científica internacional - SIEPE, 2021 Guarapuava - Brasil 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Internet.
- 10 **Herrera Frutos; Colmán Ribelatto; Milciades Melgarejo Arrúa; Maidana Chávez; EFECTO DE FERTILIZANTES BIOLÓGICOS SOBRE EL CULTIVO DE LA SOJA (GLYCINE MAX L. MERRILL). In: V Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, 2020 Asunción 2020.**
 Medio: Internet.
- 11 **Rojas Chaparro; Colmán Ribelatto; Milciades Melgarejo Arrúa; Amarilla; RESPUESTA DEL CULTIVO DE TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM) A LA INOCULACIÓN CON HONGOS MICÓRRICOS UTILIZANDO DOSIS DE FÓSFORO. In: V Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, 2020 Asunción 2020.**
 Medio: Internet.
- 12 **de Jesús Martines; Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Maidana Chávez; Miguel Bogado Cáceres; Amarilla; Efectos de la fertilización foliar con boro en distintos Estadios fenológicos del cultivo de soja. In: SIEPE, 2019 Guarapuava 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Internet.
- 13 **Leiva; Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Amarilla; Maidana Chávez; Miguel Bogado Cáceres; franco; Efectos del Bradyrhizobium japonicum y Azospirillum brasilense en las características agronomicas de la soja. In: IV ENCUESTRO DE INVESTIGADORES, 2019 Asunción 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: glycine max; inoculante; bacteria nitrificadora;
- 14 **Colmán Ribelatto; Milciades Melgarejo Arrúa; Ayala Mendoza; Pérez Velazco; López Nuñez; Díaz Blanco; Fertilizante orgánico y biofertilizante en el cultivo de calabacín (Cucurbita pepo). In: IV ENCUESTRO DE INVESTIGADORES, 2019 Asunción 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Internet.

- 15 Delvalle Cantero; Milciades Melgarejo Arrúa; Villaba; Colmán Ribelatto; Maidana Chávez; Amarilla; franco; Miguel Bogado Cáceres; Respuesta del trigo a la aplicación de diferentes dosis de sulfato de amonio en dos etapas fenológicas. In: IV Encuentro de Investigadores, 2019 Asunción 2019.**
Medio: Internet.
Palabras Clave: fertilización; azufre; nitrógeno;
- 16 Cubilla; Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Amarilla; Maidana Chávez; Miguel Bogado Cáceres; Aplicación de diferentes dosis del herbicida Clodinafop-propargyl, en diferentes estadios de la Avena guacha en el cultivo de trigo. In: VI SIEPE - Semana de Integração Ensino, Pesquisa e Extensão, 2019 Guarapuava 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet.
- 17 Colmán Ribelatto; Amarilla; Milciades Melgarejo Arrúa; Drumund; Cabrera Shneider; Tessaro Fadanelli; Baioco Bordini; Efecto del Aceite de Neem para el control de plagas en el cultivo de Eruca vesicaria. In: IV ENCUESTRO DE INVESTIGADORES, 2019 Asunción 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet.
Palabras Clave: neem; rúcula; insecticida orgánica;
- 18 Miguel Bogado Cáceres; Colmán Ribelatto; Maidana Chávez; Escobar Sanabria ; Respuesta del cultivo de tomate (Lycopersicum esculentum Mill) a la aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineralL. In: I Congreso de suelos del Departamento del Alto Paraná, 2018 Ciudad del Este 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo;
Medio: Internet.
- 19 Colmán Ribelatto; Herrera Frutos; Britos Paiva; Lezcano; De Conto; Maidana Chávez; Efecto de la aplicación de diferentes dosis de cloruro de potasio en el cultivo de la avena blanca (Avena sativa). In: 3ra Exposición Científica y Tecnológica Regional, 2017 Curuguaty 2017.**
Medio: Papel.
Palabras Clave: avena blanca; fertilización; cloruro de potasio;
- 20 Colmán Ribelatto; Rojas Chaparro; Martínez; Melina Faviola Delvalle; Mauro Gabriel Gauto; Evaluación visual del suelo. In: 3ra Exposición Científica y Tecnológica Regional, 2017 Curuguaty 2017.**
Medio: Papel.
Palabras Clave: estructura del suelo; evaluación visual; cualidad estructural;
- 21 Colmán Ribelatto; Ortiz Oliva; Rasche Álvarez; Niveles de fertilización nitrogenada y su efecto sobre las características agronómicas del sésamo (Sesamun indicum L.) en el distrito de Jasy Cañy. In: 3ra Exposición Científica y Tecnológica Regional, 2017 Curuguaty 2017.**
Medio: Papel.
Palabras Clave: fertilización; nitrógeno; sésamo;
- 22 Colmán Ribelatto; Melina Faviola Delvalle; Andrea Beatriz Herrera; Mauro Gabriel Gauto; Efecto de la aplicación de diferentes dosis de yeso en el cultivo de avena negra (Avena strigosa). In: 2da Exposición Científica y Tecnológica Regional, 2016 Salto del Guairá 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Papel.
Palabras Clave: avena negra; yeso; materia seca;
- 23 Colmán Ribelatto; García Carla; Morozini; Germinação de sementes nabiça (raphanu sraphanistrum) sobre o efeito de óleo essencial de capim limão (cymbopogon citratus). In: XIX Congresso Brasileiro de Sementes, 2015 Foz do Iguaçu 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
Medio: Otros.
- 24 Colmán Ribelatto; Rossi; Óleo vegetal na germinação e na qualidade fitossanitária de sementes de Avena strigosa,. In: XIX Congresso Brasileiro de Sementes, 2015 Foz do Iguaçu 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
Medio: Otros.
Palabras Clave: óleo vegetal; qualidade fitossanitária; avena strigosa;
- 25 Colmán Ribelatto; Ortíz Acosta; Inoculacion con (Pseudomonas fluorescens) y aplicación de diferentes dosis de fertilizante fosfatado en maíz (Zea mays). In: III Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional del Este., 2014 Ciudad del Este 2014.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Suelos;
Medio: Papel.
Palabras Clave: inoculación; pseudomonas fluorescens;
- 26 Colmán Ribelatto; Ortiz Acosta; Inoculación con (Pseudomonas fluorescens) y aplicación de diferentes dosis de fertilizante fosfatado en maíz (Zea mays). In: XXII Jornada de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo, 2014 Valparaíso, Chile 2014.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Ciencias del Suelo;
Medio: Papel.

Palabras Clave: pseudomonas fluorescens; inoculación;

- 27 **Colmán Ribelatto; Ortíz Acosta; Peralta Paiva; Morinigo Sosa;** Efecto de la aplicación de diferentes niveles de fertilización nitrogenada en el pasto *Brachiaria brizantha*. In: **XX Jornada de Jóvenes Investigadores AUGM, 2012 Curitiba, Brasil 2012.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Ciencias del Suelo;
Medio: Papel.

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **Villalba; Colmán Ribelatto; Milciades Melgarejo Arrúa; González; Arce; Amarilla;** Desempeño del cultivo de maíz (*Zea mays L.*), tipo dentado, inoculado con *Azospirillum brasilense*, en combinación con diferentes dosis de nitrógeno en diferentes estadios fenológicos. In: **III Congreso de Suelo Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 Caaguazú 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet.
- 2 **Colmán Ribelatto; Lustosa; Peralta Paiva;** Observando la Producción pecuaria desde el suelo. In: **I Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. Simposio Paraguayo de manejo y Conservación de Suelos, 2015 San Lorenzo 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, ;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 9789-9967
Palabras Clave: producción pecuaria; suelos;
- 3 **Colmán Ribelatto; Ortíz Acosta;** Inoculación con (*Pseudomonas fluorescens*) y aplicación de diferentes dosis de fertilizante fosfatado en maíz (*Zea mays*).. In: **III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2014 San Lorenzo 2014.**
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978---999

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **Maidana Chávez; Milciades Melgarejo Arrúa; Amarilla; Ocampos; Colmán Ribelatto; Mendoza; Miguel Bogado Cáceres; franco; Silvero;** (RELEVANTE) Características agronómicas del maíz inoculado con diferentes dosis de *Azospirillum brasilense*, *Revista de la Sociedad Científica del Paraguay*, v. 25 f: 1, p. 49-57, 2020.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0379-9123
Palabras Clave: *zea mays*; fijación biológica de nitrógeno; bacteria diazotrófica;
- 2 **Araujo; Amarilla; Milciades Melgarejo Arrúa; Maidana Chávez; Peralta Paiva; Miguel Bogado Cáceres; franco; Silvero; Colmán Ribelatto; Arce; Villalba;** (RELEVANTE) Efecto del fraccionamiento del nitrógeno en las características agronómicas del trigo, *Revista de la Sociedad Científica del Paraguay*, v. 25 f: 1, p. 41-48, 2020.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0379-9123
Palabras Clave: trigo; fraccionamiento; fertilización; urea; nitrógeno;
- 3 **Colmán Ribelatto; Milciades Melgarejo Arrúa; Amarilla; Maidana Chávez; franco;** (RELEVANTE) Efecto de diferentes densidades de siembra sobre las características agronómicas del sésamo (*Sesamum indicum L.*) en el distrito de Curuguaty, *IDESIA (Chile)*, v. 38, p. 107-112, 2020.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-3429
Palabras Clave: ajonjolí; escoba blanca; rendimiento;
- 4 **Colmán Ribelatto; Marques Genú; Campos Lustosa; Cristiano André Pott1;** (RELEVANTE) Atributos químicos do solo e produção de *Urochloa brizantha cv. Marandu*, *Investigación Agraria*, v. 21 f: 2, p. 108-116, 2019.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-0683
Palabras Clave: pastagem; adubação; massa seca; altura dossel;
- 5 **Colmán Ribelatto** (RELEVANTE) Propiedades físicas de suelos en pasturas de *Urochloa brizantha cv. Marandú* en el distrito de Jasy Cañy, Paraguay, *Revista Acta Agronómica*, v. 67, p. 414-419, 2018.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelos;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2323-0118
Palabras Clave: atributos;; análisis físico;; calidad física del suelo;; índices; indicadores de calidad; cultivar marandu;
- 6 **Colmán Ribelatto; Leandro Taubinger; Tayná Jornada Ben; Marcelo Vicensi; Cristiano André Pott1;** (RELEVANTE) Caracterização da Densidade Máxima do solo da Região Centro Oeste do Paraná, *Revista Agraria*, v. 19, p. 49-55, 2017.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1684-9086

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

- | | |
|------|--|
| 2023 | VII Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos (Paraguay)
Observaciones: Evaluadora de resúmenes extendidos |
| 2023 | XI Sesiagra - Congresso de Ciências Agrárias da União (Brasil) |

- 2022 Observaciones: Evaluadora de resúmenes
II Bienal Científica y Tecnológica Internacional (Paraguay)
- 2022 Observaciones: Evaluadora de trabajos de investigación
IV Congreso Anual de Extensión Universitaria y I Foro Juvenil de Extensión Universitaria (Paraguay)
- 2022 Observaciones: Evaluadora de artículos
VI Congreso Internacional de Ciencias Agrarias PUCPR (Brasil)
- 2021 Observaciones: Evaluadora de trabajos de investigación
III Congreso Nacional de Extensión Universitaria (Paraguay)
- 2019 Observaciones: Evaluadora de artículos
Bienal Científica Internacional (Paraguay)
- Observaciones: Evaluadora de trabajos de investigación

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 **Thais Picholi, - Tutor Único o Principal - Manejo de Conyza spp. Con diferentes herbicidas en post cosecha de maíz, 2021**
Tesis/Monografía de grado Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: conyza spp; control; malezas;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
- 2 **Fernando Esteban Rojas, - Tutor Único o Principal - Respuesta del cultivo de tomate (Solanum lycopersicum) a la inoculación de hongos micorrízicos utilizando dosis de fósforo, 2020**
Tesis/Monografía de grado Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
- 3 **Luiz Ortíz, - Tutor Único o Principal - Evaluar el efecto del nitrógeno en el cultivo de sésamo en el distrito de Yasy Cañy., 2016**
Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agrarias) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: sésamo; nitrógeno; fertilización;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción Vegetal;

Otras tutoras/orientaciones

- 1 **Joison Vagner Rodriguez Vieira, - Tutor Único o Principal - Efeito da aplicação superficial de calcário no sistema de plantio direto, 2019**
Otras tutorías/orientaciones (Agronomía (Solos e Nutrição de Plantas) [Esalq]) , USP/PIRACICABA - Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Brasil
País: Brasil / Idioma: Portugués
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Observaciones: Tutoría de Especialización

En Marcha

Tesis de maestra

- 1 **Daniel Ramón Prieto Rivas, - Tutor Único o Principal - Impacto de la diversificación productiva y de autoconsumo en la agricultura familiar, 2019**
Disertación (Escuela de Posgrado) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agronegocio y Desarrollo Rural;
- 2 **Guillermo Eduardo Centurión Arrúa, - Tutor Único o Principal - Estudio de factibilidad para la producción de cerdos en la ciudad de Corpus Christi, 2019**
Disertación (Escuela de Posgrado) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agronegocio y Desarrollo Rural;
- 3 **Mariza Rossana Verón, - Tutor Único o Principal - Análisis de la producción y comercialización de leche en la ciudad de Curuguaty, departamento de Canindeyú, 2019**
Disertación (Escuela de Posgrado) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agronegocio y Desarrollo Rural;
- 4 **Blanca de las Nieves Bogado Urunaga, - Tutor Único o Principal - Análisis de factibilidad para el establecimiento de un vivero forestal en el distrito de Katueté, departamento de Canindeyú, 2019**
Disertación (Escuela de Posgrado) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agronegocio y Desarrollo Rural;

Tesis/Monografías de grado

- 1 **Geverson Tessaro, - Tutor Único o Principal - Bacterias solubilizadoras de fósforo y fertilizante fosfatado en el cultivo de soja, 2022**
Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agrarias) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2 **Andrea Herrera, - Tutor Único o Principal - Efecto de fertilizantes biológicos sobre el cultivo de la soja (Glycine max L. Merrill), 2019**
Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agrarias) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Otras tutorías/orientaciones

- 1 **Cintya Patricia Cardozo Lima, - Tutor Único o Principal - Influência de ácidos húmicos y fulvicos sobre a CTC do solo, 2019**
Otras tutorías/orientaciones (Agronomía (Solos e Nutrição de Plantas) [Esalq]) , USP/PIRACICABA - Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz, Brasil
País: Brasil / Idioma: Portugués
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Observaciones: Tutoría de especialización

Otras Referencias

Jurado/Integrante

Disertaciones

- 1 **Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Participación en comités de Hugo Ramón Benítez Dávalos. Tesis de Maestría Producción de leña y chip provenientes de eucalipto sp. para fines bioenergéticos, 2022, Paraguay/Español**
Disertación (),
Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.
- 2 **Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Participación en comités de Rafael Franco Silguero. Tesis de Maestría Viabilidad económica de la producción de la miel de abeja en el distrito de Salto del Guairá, 2022, Paraguay/Español**
Disertación (),
Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.
- 3 **Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Milciades Melgarejo Arrúa; Participación en comités de Rafaela Guerrero Barreto. Tesis de Maestría Aplicación de microorganismos eficaces y su efecto en las características agronómicas de la soja, 2022, Paraguay/Español**
Disertación (),
Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.
- 4 **Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Participación en comités de María del Rosario González Apodaca. Tesis de Maestría Factibilidad económica de la producción de lechugas en hidroponía en el distrito de Katueté, 2022, Paraguay/Español**
Disertación (),
Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.
- 5 **Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Participación en comités de Bentura Verenis Benitez Vera. Tesis de Maestría Viabilidad económica de la producción de locote en el distrito de Curuguay, 2022, Paraguay/Español**
Disertación (),
Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.
- 6 **Milciades Melgarejo Arrúa; Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Participación en comités de Rene Ramón Noguera Danieli. Tesis de Maestría Impacto de la diversificación productiva y autoconsumo en la agricultura familiar, 2022, Paraguay/Español**
Disertación (),
Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.
- 7 **Peralta Paiva; Colmán Ribelatto; Milciades Melgarejo Arrúa; Participación en comités de Diosnel Amarilla Mercado. Tesis de Maestría Evaluación de diferentes variedades de trigo con y sin aplicación de fungicidas, 2022, Paraguay/Español**
Disertación (),
Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.
- 8 **Peralta Paiva; Colmán Ribelatto; Milciades Melgarejo Arrúa; Participación en comités de Miguel Bogado Cáceres. Tesis de Maestría Capacidad de combinación de híbridos comerciales de maíz en la generación de población base para la obtención de líneas puras, 2022, Paraguay/Español**
Disertación (),
Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.
- 9 **Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Milciades Melgarejo Arrúa; Participación en comités de Daniel Ramón Prieto Rivas. Tesis de Maestría Impacto de la diversificación productiva y de autoconsumo en la agricultura familiar, 2022, Paraguay/Español**
Disertación (),

Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.

- 10 **Colmán Ribelatto; Milciades Melgarejo Arrúa; Peralta Paiva; Participación en comités de Guillermo Eduardo Centurión Arrúa. Tesis de Maestría Estudio de factibilidad para la producción de cerdos en la ciudad de Corpus Christi, 2022, Paraguay/Español**

Disertación (),

Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.

- 11 **Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Milciades Melgarejo Arrúa; Participación en comités de Mariza Rossana Verón Benítez. Tesis de Maestría Análisis de la producción y comercialización de leche en la ciudad de Curuguaty, 2022, Paraguay/Español**

Disertación (),

Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.

- 12 **Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Milciades Melgarejo Arrúa; Participación en comités de Blanca De Las Nieves Bogado Urunaga. Tesis de Maestría Análisis de factibilidad para el establecimiento de un vivero forestal en el distrito de Katueté, Departamento de Canindeyú, 2022, Paraguay/Español**

Disertación (),

Obs: Maestría en Agronegocio y Desarrollo Rural, Escuela de Postgrado, UNICAN.

Trabajo de conclusión de curso de Grado

- 1 **Amarilla; Colmán Ribelatto; Peralta Paiva; Participación en comités de Cleison Raul Sette Ramos. Trabajo de conclusión de curso de Grado Diferentes dosis de boro aplicado en tres estadios fenológicos en el cultivo de la soja, 2022, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

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

- 2 **Colmán Ribelatto; Ortíz Acosta; Fatecha Fois; Participación en comités de Geverson Tessaro. Trabajo de conclusión de curso de Grado Bacterias solubilizadoras de fósforo y fertilizante fosfatado en el cultivo de soja, 2022, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

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

- 3 **Colmán; Colmán Ribelatto; Garay Farias; Participación en comités de Thomas Tamiosso. Trabajo de conclusión de curso de Grado Tratamiento químico de semillas de soja para el control de hongos fitopatógenos, 2022, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

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

- 4 **Colmán Ribelatto Participación en comités de Fernando Rojas. Trabajo de conclusión de curso de Grado Respuesta del cultivo de tomate a dosis de fósforo con inoculación de Trichoderma spp., 2022, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

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

- 5 **Miguel Bogado Cáceres; Peralta Paiva; Colmán Ribelatto; Participación en comités de Víctor Antony Lezcano. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efecto de asociación de Maíz y Brachiaria sobre el desarrollo y producción de ambos cultivos, 2021, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

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

- 6 **Miguel Bogado Cáceres; Díaz Lezcano; Colmán Ribelatto; Participación en comités de Diego Gabriel Mendoza Leiva. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efecto de integración de abono verde y dosis de NPK en el cultivo de Yerba mate (Ilex paraguayensis), 2021, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

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

- 7 **Colmán Ribelatto Participación en comités de Romina Ramírez Godoy. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efecto residual de formas de aplicación y dosis de potasio en el cultivo de maíz, 2019, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

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

- 8 **Colmán Ribelatto Participación en comités de Fabrisia Fabiana Faraone López. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efecto de diferentes dosis de fertilización potásica en el cultivo de maíz chipá (Zea mays VAr. amilácea), 2019, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

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

- 9 **Colmán Ribelatto Participación en comités de Virgilio Ocampos Lakis. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efecto de la aplicación de azospirillum brasiliense vía tratamiento de semilla en el cultivo de maíz, 2019, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

- 10 **Colmán Ribelatto Participación en comités de Alberto Galeano. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efecto de diferentes densidades de siembra en el cultivo de sésamo (Sesamun indicum L.), 2018, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Producción;

- 11 **Colmán Ribelatto; Miguel Bogado Cáceres; José A. Gutiérrez; Participación en comités de Favio González Rodríguez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efecto de diferentes dosis de potasio en el cultivo de locote (Capsicum annun), 2017, Paraguay/Español**

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Obs: Evaluación de Anteproyecto de Trabajo Final de Grado.

12 Colmán Ribelatto; Miguel Bogado Cáceres; José A. Gutiérrez; Participación en comités de Roque Sanabria Escobar. Trabajo de conclusión de curso de Grado Respuesta del cultivo de tomate (*Lycopersicum esculentum* Mill.) a la aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineral., 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Obs: Evaluación de anteproyecto de Trabajo Final de Grado.

13 Colmán Ribelatto Participación en comités de Daniela Faviola Velázquez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Fertilización foliar con diferentes dosis de boro en el estado reproductivo de la soja (*Glycine max* L.), 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Obs: Evaluación de Anteproyecto de Trabajo Final de Grado.

14 Colmán Ribelatto; Milciades Melgarejo Arrúa; José A. Gutiérrez; Participación en comités de Luis Anibal Ortíz Oliva. Trabajo de conclusión de curso de Grado Fertilización nitrogenada en el cultivo de sésamo, en el distrito de Jasy Cañy., 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Ciencias Agrarias), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Obs: Evaluación de Anteproyecto de Trabajo Final de Grado.

15 Colmán Ribelatto Participación en comités de Bruno Velázquez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Combinación de herbicidas para el control de *Conyza bonariensis* resistente al glifosato en pre siembra de soja, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

16 Colmán Ribelatto Participación en comités de Virgilio Ocampos. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efecto de la aplicación de *Azospirillum brasiliense* vía tratamiento de semillas en el cultivo de maíz, 2017, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

Información adicional:

Indicadores

Producción Bibliográfica 37

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	30
Resumen	27
Resumen expandido	3
Artículos publicados en revistas científicas	6
Completo en revistas arbitradas	6
Completo en revistas NO arbitradas	0

Tutorías 11

Concluidas	4
Tesis/Monografía de grado	3
Otras tutorías/orientaciones	1
En Marcha	7
Tesis de maestría	4

Tesis/Monografía de grado	2
Otras tutorías/orientaciones	1
Evaluaciones	7
Eventos	7
Otras Referencias	28
Jurado/Integrante	28