



Eulalio Morel López

Ing. Agr. M Sc

Nombre en citaciones bibliográficas: Morel. E o Morel. E. L

Sexo: Masculino

Nacido el 15-07-1984 en Horqueta, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del SISNI

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

Categoría/Grupo Actual: **Nivel 2 - Res.: 627/2023**

Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 303/18**

Información de Contacto

Mail: **lopezeulalio@hotmail.com**

Telefono: **0974-839316**

Pagina Web: **https://orcid.org/0000-0001-5316-2108**

Áreas de Actuación

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

Formación Académica/Titulación

- 2026-En Marcha** Doctorado - Doctorado en Ciencias Agrarias
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay, Paraguay
 Título: Dosis y Fuentes de fósforo en soja y su efecto residual en el cultivo de maíz
 Tutor: Jimmy Walter Rasche Alvarez
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2025-En Marcha** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en la Gestión de la Calidad Editorial en Revistas Científicas Electrónicas
 Universidad del Cono Sur de las Américas, Paraguay
- 2021-En Marcha** Doctorado - Doctorado en Educación con énfasis en Gestión Educacional
 Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
 Título: Eficiencia de la gestión de la formación profesional de estudiantes de grado en la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, periodo 2013-2023.
 Tutor: Dr. José Asunción González
- 2013-2013** Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica para la educación superior
 Universidad Nacional de Concepción, Paraguay, Año de Obtención: 2014
- 2012-2015** Maestría - Producción Vegetal
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay, Paraguay
 Título: DISPOSICIÓN ESPACIAL DE LAS PLANTAS Y NÚMERO DE GUÍAS EN EL CULTIVO DE MELÓN (Cucumis melo L.) , Año de Obtención: 2017
 Tutor: HUGO NICASIO RODRÍGUEZ ESPÍNOLA
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Manejo de cultivo;
- 2002-2007** Grado - Carrera de Ingeniería Agronomica
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
 Título: Conservación de pimiento en ambiente refrigerado, Año de Obtención: 2009
 Tutor: Karen Helena Gennaro Campos
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Conservación;

Formación Complementaria

- 2025** Congresos V Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo - VIII Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos
 Sociedad Paraguay de Ciencias del Suelo y FCA-UNA, Paraguay

- 2024** Congresos VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias
 Facultad de Ciencias Agrarias / UNA, Paraguay
- 2023** Congresos IV Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo - VII Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos
 Sociedad Paraguay de Ciencias del Suelo y FCA-UNA, Paraguay
- 2022** Congresos CONGRESO NACIONAL MULTIDISCIPLINARIO
 Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2022** Congresos IX Congreso Latinoamericano de Agroecología
 Universidad de Costa Rica, Costa Rica
- 2021** Congresos IV Congreso Paraguayo de Semillas, IV Expo Semillas y IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas
 Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, Paraguay
- 2021** Congresos V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias
 Facultad de Ciencias Agrarias / UNA, Paraguay
- 2019** Congresos Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay, Paraguay
- 2018** Congresos I Congreso Científico de la Universidad Nacional de Caaguazu
 Universidad Nacional de Caaguazu, Paraguay
- 2018** Congresos I CONGRESO INTERNACIONAL "Horizontes Estratégicos de las Ciencias"
 Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2017** Congresos II Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y III seminario Nacional de Energías Renovables
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2012** Congresos 10° Congreso de Universidades Públicas del Paraguay, "Universidad para el Desarrollo sostenible"
 Asociación de Universidades Públicas del Paraguay, Paraguay
- 2011** Congresos IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias
 Facultad de Ciencias Agrarias / UNA, Paraguay
- 2019-2019** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
 Título: Diagnóstico y Manejo de la Fertilidad de los suelos Agrícolas
 Horas totales: 6
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2014-2014** Cursos de corta duración
 Ministerio de Agricultura y Ganadería - GIZ, Paraguay
 Título: Nivel de Actualización en la Agricultura de Conservación de Suelos
 Horas totales: 90
- 2025** Encuentros 32° Jornadas de Jóvenes Investigadores - AUGM - Tucumán, Argentina
 Asociación de Universidades Grupo Montevideo, Uruguay
- 2024** Encuentros 31° Jornadas de Jóvenes Investigadores, AUGM, Montevideo Uruguay
 Asociación de Universidades Grupo Montevideo, Uruguay
- 2023** Encuentros 30° Jornadas de Jóvenes Investigadores, AUGM, San Lorenzo, Paraguay
 Asociación de Universidades Grupo Montevideo, Uruguay
- 2021** Otros DÍA INTERNACIONAL DE LA CONSERVACIÓN DEL SUELO, PARAGUAY 2021
 Facultad de Ciencias Agrarias / UNA, Paraguay
- 2020** Otros Día Internacional de la Conservación del Suelo, Paraguay 2020
 Sociedad Paraguay de Ciencias del Suelo y FCA-UNA, Paraguay
- 2019** Otros charla sobre Procesos de Certificación de Semillas y Usos de Semillas Certificadas
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2019** Otros Charla sobre Legislación y Normativas de Plaguicidas.
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay, Paraguay
- 2018** Otros Conferencia Magistral: Situación Económica y el Agronegocio
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2018** Otros Charla Técnica: Calidad e Inocuidad de productos vegetales, Certificación del sésamo.
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2018** Otros Curso sobre "Los componentes de calidad de semillas"
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2012** Otros Charla sobre Manejo Sostenible de la Producción Agropecuaria
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay, Paraguay
- 2012** Otros Charla Técnica sobre Fertilización, Recuperación de Suelos y Sistemas de riego
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay, Paraguay
- 2010** Otros Curso sobre Utilización Básica del GPS
 CHCH - AIAGRA - FCA,UNA, Paraguay
- 2007** Otros VI Curso de Apicultura
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Sede P.J.C, Paraguay, Paraguay

- 2013 Seminarios Actualización en Tecnologías Agrícolas
INBIO/FCA, Paraguay
- 2013 Seminarios Capacitación sobre Detección de HUANGLONBING - HLB en plantas de Cítricos
Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay
- 2012 Seminarios Capacitación sobre Algodón Genéticamente Modificado
Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay
- 2011 Seminarios Introducción a la Biotecnología
INBIO/FCA, Paraguay
- 2007 Seminarios Agricultura orgánica y su comercialización
Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Sede P.J.C, Paraguay, Paraguay
- 2007 Seminarios II Seminario Internacional sobre Manejo y Producción de la Soja y I Seminario Internacional de la Caña de Azúcar
CHCH - AIAGRA - FCA,UNA, Paraguay
- 2006 Seminarios Manejo y conservación Poscosecha de Frutas y Hortalizas
Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Sede P.J.C, Paraguay, Paraguay
- 2006 Seminarios Fertirrigación en hortalizas
Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Sede P.J.C, Paraguay, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;
- 2003 Seminarios Formación de Actores Estratégicos en Población y Desarrollo
Gobernación del XIII Dpto. de Amambay, Paraguay
- 2017 Talleres Taller de Actualización sobre "Experimentación Agrícola"
Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
- 2015 Talleres Jornada Técnica sobre Fortalecimiento de la Tecnología Relacionada al Componentes Suelos
USAID - FECOPROD, Paraguay
- 2014 Talleres Taller sobre Manejo e interpretación de Análisis de Suelo
USAID - FECOPROD, Paraguay
- 2014 Talleres Segundo Taller sobre Manejo e Interpretación de Análisis de Suelo
USAID - FECOPROD, Paraguay
- 2013 Talleres Curso de Capacitación interpretación, recomendación y aplicación de fertilizantes
Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay, Paraguay
- 2013 Talleres Capacitación sobre Buenas Prácticas Agrícolas y Producción
Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay
- 2012 Talleres Curso Taller "Alianzas para Vender - Conceptos y Aplicaciones
USAID, Paraguay
- 2005 Talleres Capacitación en Educación Ambiental
Ministerio de Educación y Cultura, Paraguay

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: muy bien	Habla: muy bien	Lee: bien	Escribe: bien
Portugués	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción - FCA-UNC

Actuación Profesional

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT

Vínculos con la Institución

2024 - Actual **EVALUADOR** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Banco de Evaluadores del CONACYT Paraguay, aprobado por la resolución N° 62/2024

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción - FCA-UNC

Vínculos con la Institución

2026 - Actual **Coordinador de Doctorado en Ciencias Agrarias** C. Horaria: 10

Régimen: Dedicación total

2025 - Actual **Editor en jefe de la Revista Científica EL SURCO (ISSN 3081-0744)** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: <https://revistas.unc.edu.py/index.php/agrarias/about/editorialTeam>

2023 - Actual **GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y MANEJO AGRONÓMICO DE CULTIVOS EXTENSIVOS (GI-NMACE)** C. Horaria: 20
 Régimen: Dedicación total
 Otras Informaciones: 1- Por la cual se aprueba la Denominación de Grupo de Investigación de la FCA/UNC, Resolución N° 158/2023.
 2- Por la cual se aprueba la conformación de Grupo de Investigación, Resolución N° 159/2023.

Actividades

- 8/2020 - Actual Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Manejo de cultivos
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Se enfoca en el estudio y optimización de las prácticas agronómicas de manejo de cultivos, orientadas a mejorar la productividad, sostenibilidad y eficiencia de los sistemas de producción agrícola.
 Integrantes: Morel. E(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
- 6/2019 - Actual Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Fertilidad del suelo y nutrición de los cultivos
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Los suelos agrícolas fértiles constituyen uno de los factores fundamentales para alcanzar altos rendimientos en los cultivos extensivos e intensivos. En este contexto, resulta necesario evaluar y optimizar el manejo de fertilizantes minerales, enmiendas orgánicas, biofertilizantes, promotores de crecimiento, reguladores hormonales y otras tecnologías aplicadas a los sistemas de producción agrícola. Las investigaciones desarrolladas en esta línea de investigación buscar generar conocimiento científico y tecnológico que contribuya a mejorar la eficiencia en el uso de nutrientes, incrementar la productividad y sostenibilidad de los sistemas agrícolas, y fortalecer la difusión científica mediante publicaciones en revistas, presentaciones en eventos científicos, entre otras.
 Integrantes: Morel. E(Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de suelo, nutrición del cultivo;
- 3/2026 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
INICO2 - 135: Concentración y extracción de nutrientes por el maíz y las malezas bajo sistemas de labranza y uso de irrigación
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: Resolución N°97/2026 de la Convocatoria 2024.
https://www.conacyt.gov.py/sites/default/files/upload_editores/u454/RES-97.pdf
 Integrantes: Huerta, A; Fernández, A; Casanatto, A.; Servín. A; Morel. E; Da Silva. M; González, H; Correia, de O. F;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Maestría Académica (1);
 Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 6/2023 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Evaluación agronómica del maíz chipa bajo sistemas de plantas de servicio estacionales, fertilización nitrogenada e inoculación con bacterias promotoras del crecimiento vegetal.
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: A) PID/FCA - 001/2023. Resolución FCA/UNC N° 102/2023
- B) Dentro del proyecto se estudiarán diferentes temas:
 1- Estudiar el efecto de Plantas de servicios de invierno en cobertura asociada a la fertilización nitrogenada e inoculación con *Herbaspirillum seropedicae* sobre las características agronómicas del maíz chipa. Con un diseño de bloques completos al azar (DBCA), con esquema factorial (2x2x2); A: con y sin plantas de servicios de invierno, B: con y sin *Herbaspirillum seropedicae* y C: con y sin N (Urea), y 4 repeticiones.
 2-Estudiar el efecto de Plantas de servicios de verano en cobertura asociada a la fertilización nitrogenada e inoculación con *Azospirillum Brasilense* sobre las características agronómicas del maíz chipa. Con un diseño de bloques completos al azar (DBCA), con esquema factorial (2x2x2); A: con y sin de plantas de servicios de verano, B: con y sin *Azospirillum Brasilense* y C: con y sin de N (Sulfato de amonio), y 4 repeticiones.
 3- Estudiar el efecto de Mix de Plantas de servicios de verano en cobertura asociada a la fertilización nitrogenada e inoculación con *Azospirillum Brasilense* sobre las características agronómicas del maíz chipa. Con un diseño de bloques completos al azar (DBCA), con esquema factorial (2x2x2); A: con y sin Mix de plantas de servicios de verano (Milleto, *Brachiaria Ruziziensis* y *Crotalia ochroleuca*), B: con y sin *Azospirillum Brasilense* y C: con y sin de N (Sulfato de amonio), y 4 repeticiones.
 Integrantes: Morel. E; López. D; Caballero. O; Lugo. W; Fernández, C; Barreto Riquelme, F ; Cordone, J; Ruiz Páez, M; Gutiérrez, B; Ramírez Samaniego, R; Ramírez Frutos, J;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

- 3/2022 - Actual
 Alumnos: Pregrado (3); Especialización (1); Maestría Académica (2);
 Financiadores: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción - FCA-UNC (Apoyo financiero)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción,
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
La importancia de fertilizante agrícola y promotor de crecimiento en la productividad de habilla y maíz.
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: PID/FCA - 04/2023. Resolución N° 55/2022. En este proyecto se esta evaluando el efecto de dosis, fuentes, épocas y formas de aplicación de fertilizantes (Mineral y orgánico) y promotor de crecimiento en los cultivos mencionados.
 Integrantes: Morel. E;López. D; Caballero. O; Lugo. W; Fernández, C; Ramírez Samaniego, R; Torales Colman, Liz; López Sosa, M;
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (2); Maestría Académica (1);
 Financiadores: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción - FCA-UNC (Apoyo financiero)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 8/2019 - 1/2022 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción,
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Fertilización y comportamiento agronómico de soja
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: En este proyecto se esta evaluando el efecto de dosis, fuentes, épocas y formas de aplicación de fertilizantes (Mineral y orgánico), además el comportamiento de variedades de soja en la Zona Norte.
 Integrantes: Morel. E;López. D; Da Silva. M; Servín. A; Caballero. O; Lugo. W; Cubilla, B; Leguizamón, A; Marín, C;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (3); Maestría Académica (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 6/2020 - 8/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo
Utilización de cultivares de maíz con la combinación de inocuantes y fertilizantes mineral.
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: El objetivo de esta investigación es evaluar la respuesta de cultivares de maíz a la inoculación con hongos micorrizas conjuntamente con la fertilización mineral. La inoculación con hongos micorrizas favorece a incrementar la absorción de agua, a solubilizar los minerales mediante la fosfatasa acida y a transformar el fósforo que se encuentra en el suelo, formando compuestos estables disponibles para la planta por lo que asociado con la fertilización mineral puede maximizar la productividad del maíz.
 Integrantes: Servín. A; Da Silva. M; Morel. E;Caballero. O; Cubilla, B; Centurión, R; Leguizamón, A; Díaz, J;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (3); Maestría Académica (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 6/2020 - 8/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo
Asociación de maíz con epocas de siembra de Brachiaria ruziziensis
 Participación: Integrante del Equipo
 Descripción: La presente investigación es realizada con el objetivo de evaluar el efecto de la asociación de Brachiaria ruziziensis sembrado en diferentes tiempos de crecimiento del maíz de forma a tener una cobertura del suelo constante en todo el ciclo de producción para mantener la humedad, temperatura del suelo así como la disminución en el crecimiento de malezas
 Integrantes: Da Silva. M; Servín. A; Morel. E;Caballero. O; Cubilla, B; Leguizamón, A; Centurión, R; Prieto, P;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos: Pregrado (3); Maestría Académica (1);
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 9/2015 - 9/2019 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción,
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Agricultura sostenible con biotecnología (Maíz)
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Incorporar tecnología de producción con el pequeño productor utilizando abonos verdes de verano e invierno y semillas de maíz mejorado. Se ha comprobado la efectividad de dicha tecnología con el incremento del rendimiento de ambos cultivos y por ende el mejoramiento del ingreso económico del productor
 Integrantes: Morel. E;López. D; Da Silva. M; Lugo. W; Caballero. O;
 Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.
 Alumnos:
 Financiadores: INBIO/FCA - INBIO/FCA (Cooperacion)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

2023 - 2025	Coordinador de Investigación, y Tesis de grado y Postgrado Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 30
2019 - 2022	Coordinador de Extensión Universitaria y Pasantía	C. Horaria: 30
<i>Actividades</i>		
5/2022 - 5/2022	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción Actividad de extensión realizada: FERIA AGROPECUARIA FCA-UNC en Conmemoración de los 15 años de la Facultad de Ciencias Agrarias	
5/2021 - 6/2021	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción Actividad de extensión realizada: PLANTEMOS UN ARBOL EN LA PLAZA DE LA FRACCIÓN NUEVA DE CONCEPCIÓN	
10/2020 - 10/2020	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción Actividad de extensión realizada: ARBORIZACIÓN Y MINGA AMBIENTAL DE LA CIUDAD DE CONCEPCIÓN Y FUERTE OLIMPO	
4/2019 - 6/2019	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción Actividad de extensión realizada: CONCEPCIÓN TE QUIERO VERDE	
5/2020 - 7/2021	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción Cargo o función: Miembro del comité de Autoevaluación de la Facultad de Ciencias Agrarias, Marco del Modelo Nacional de Evaluación y Acreditación de Carreras de Grado de la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior	
2018 - Actual	Miembro del Comité de corrección de tesis de posgrado (Maestría en Producción vegetal y Zootecnia)	C. Horaria: 1
2018 - Actual	Miembro del Comité de las mesas evaluadoras de tesis de posgrado (Producción vegetal y Zootecnia)	C. Horaria: 1
2018 - 2024	Miembro del Comité de editores asociados de la Revista científica de Ciencias Agrarias - "El SURCO"	C. Horaria: 1
2014 - Actual	Miembro del Comité de corrección de tesis de grado (Carrera de IA; LAA)	C. Horaria: 2
2014 - Actual	Miembro del Comité de las mesas evaluadoras de tesis de grado (Carrera de IA; LAA)	C. Horaria: 1
2014 - Actual	Miembro del Equipo de Elaboración, Redacción y Corrección de Proyectos Educativos de Post Grado	C. Horaria: 1
2014 - 2018	Coordinador de Campo	C. Horaria: 35
2013 - Actual	DOCENTE	C. Horaria: 4
<i>Actividades</i>		
7/2023 - Actual	Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Administración de Agronegocio Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Suelo I	
1/2021 - Actual	Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Administración de Agronegocio Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Procesamiento Agrícola	
7/2019 - Actual	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Extensión Agraria	
7/2017 - Actual	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Postcosecha	
1/2016 - Actual	Docencia/Enseñanza, Licenciatura en Administración Agronegocios Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Fisiología vegetal	
1/2013 - Actual	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado	

Disciplinas dictadas:
-Silvicultura
7/2020 - 12/2020 Docencia/Enseñanza, Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Estadística

Producción Técnica

Trabajos técnicos

1 Morel. E Reglamento de Tesis Doctoral en Ciencias Agrarias, 2026.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Definir el marco normativo, procesos de tutoría, evaluación y defensa de tesis ; Disponibilidad: irrestricta; Ciudad: Concepción;

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

Organización de eventos

1 Morel. E III Jornada de Jóvenes Investigadores y II Jornada de divulgación de trabajos de Posgrado de la Universidad Nacional de Concepción, 2025. (Exposición)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Concepción

Ciudad: Concepción.

Observaciones: He formado parte de la comisión principal de la Jornada

2 Morel. E V Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo - VIII Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos, 2025. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Sociedad Paraguayo de Ciencias del Suelo y FCA-UNA

Ciudad: Ciudad del Este - Paraguay.

Observaciones: EQUIPO ORGANIZADOR - MIEMBROS DEL COMITÉ CIENTÍFICO

3 Morel. E II Jornada de Jóvenes Investigadores y I Jornada de divulgación de trabajos de Posgrado de la Universidad Nacional de Concepción, 2024. (Exposición)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Concepción

Duración: 1 semana. Lugar: Concepción. Ciudad: Concepción.

Observaciones: He formado parte de la comisión principal de la Jornada

4 Morel. E I Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Concepción, 2023. (Exposición)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Concepción

Lugar: Concepción. Ciudad: Concepción.

Observaciones: He formado parte de la comisión principal de la Jornada

5 Morel. E Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias, 2019. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

Lugar: Universidad Nacional de Concepción. Ciudad: Concepción.

Observaciones: Coordinador de minicurso

Edición o revisión

1 Morel. E Edición del Vol. 8 Núm. 1 y 2 (2025) Revista Científica "EL SURCO", 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

Nro. de páginas: 70. Editorial: Facultad de Ciencias Agrarias. Ciudad: Concepción.

Observaciones: *Editor en jefe de la Revista Científica El Surco (ISSN 3081-0744)

* N1: <https://revistas.unc.edu.py/index.php/agrarias/es/issue/view/35>

2 Morel. E Revista Científica "EL SURCO", 2024.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

Editorial: Facultad de Ciencias Agrarias. Ciudad: Concepción.

Observaciones: Miembro de editores asociados

3 Morel. E Revista Científica "EL SURCO", 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

Editorial: Facultad de Ciencias Agrarias. Ciudad: Concepción.

Observaciones: Miembro de editores asociados

4 Morel. E Revista Científica "EL SURCO", 2022.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

Ciudad: Concepción.

Observaciones: Miembro de editores asociados

5 Morel. E Revista Científica "EL SURCO", 2021.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

Ciudad: Concepción.

Observaciones: Miembro de editores asociados

6 Morel. E Revista Científica "EL SURCO", 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

Ciudad: Concepción.

Observaciones: Miembro de editores asociados

7 Morel. E Revista Científica "EL SURCO", 2019.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

Ciudad: Concepción.

Observaciones: Miembro de editores asociados

8 Morel. E Revista Científica "EL SURCO", 2018.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

Ciudad: Concepción.

Observaciones: Miembro de editores asociados

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Lugo. W; López. D; Lovera, E F ; Morel. E; Da Silva. M; Melgarejo. M; Enciso Maldonado, G; (RELEVANTE) Eficiencia del cultivo de Zea mays L. en función a la fertilización fosfatada complementada con bioestimulante en Alfisol, CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL AND ANIMAL SCIENCES, v. 42 f: 1, p. 127-141, 2026.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad del suelo y nutrición de los cultivos;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0719-3890

2 Torales Colman, Liz; Morel. E; López. D; Lugo. W; Valdéz. F; Pistilli, R; Fernández, C; (RELEVANTE) Black bean (Phaseolus vulgaris L.) production in response to phosphorus sources and doses applied to soil , PLANT SCIENCE TODAY, v. 13 f: 1, 2026.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2348-1900

Observaciones:

*Producción científica con el aprendiz en formación (Liz torales Colman).

**Parte del proyecto "La importancia de fertilizante agrícola y promotor de crecimiento en la productividad de habilla y maíz" que se menciona en la sección de Proyecto de Investigación y desarrollo.

3 Lugo. W; Da Silva. M; Morel. E; Recalde, E. C; López. D; Fernández, C; (RELEVANTE) Fertilización mineral en el cultivo de habilla negra con aplicación foliar de humus de lombriz, Revista de Investigación en Ciencias Agronómicas y Veterinarias, v. 10 f: 28, p. 518-530, 2026.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2664-0902

4 López. D; Lugo. W; Salinas, B. O. L.; Morel. E; Da Silva. M; Mongelos. C.A; (RELEVANTE) Efectividad agronómica de fuentes de fertilizantes fosfatadas en el cultivo de maíz (Zea mays. L), Revista de Investigación en Ciencias Agronómicas y Veterinarias, v. 9 f: 26, p. 465-482, 2025.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2664-0902

5 Da Silva. M; Servín. A; López. D; Morel. E; Mongelos. C.A; Sánchez, R; Fernández, A; (RELEVANTE) Evaluation of different population densities in productivity characteristics of corn (Zea mays L.), Revista de Investigación en Ciencias Agronómicas y Veterinarias, v. 9 f: 26, p. 549-560, 2025.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2664-0902

- 6 Da Silva. M; Duarte, M. D.; Huerta, A; Servín. A; Morel. E; Lugo. W; López. D; (RELEVANTE) Caracteres productivos de variedades de soja influenciadas por disponibilidad de fósforo, CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL AND ANIMAL SCIENCES, v. 41 f: 3, p. 433-441, 2025.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0719-3890
- 7 Benega, R. A. A; Morel. E; Servín. A; López. D; Caballero. O; Lugo. W; Da Silva. M; Valdéz. F; Huerta, A; Fernández, C; (RELEVANTE) Comportamiento agronómico de cultivares de maíz en respuesta a la inoculación con Azospirillum brasilense, segunda zafra, IDESA (Chile), v. 42, p. 31-42, 2024.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-3429
 Observaciones:
 *Autor por correspondencia
 **Producción científica con el aprendiz en formación (Aldo Asunción Benega Risaldi).
 ***Parte del Proyecto "Utilización de cultivares de maíz con la combinación de inoculantes y fertilizantes mineral" que se menciona en la sección de Proyecto de Investigación y desarrollo
- 8 López. D; Valdéz. F; Ledesma, N. F. B.; Morel. E; Lugo. W; Caballero. O; Da Silva. M; Servín. A; Sánchez, R; (RELEVANTE) Effect of different doses of nitrogen and inoculation with Azospirillum brasilense on the productive characteristics of maize, Journal of Experimental Biology and Agricultural Sciences, v. 12, p. 257-265, 2024.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2320-8694
- 9 Lugo. W; López. D; Florencio González, L; Morel. E; Sánchez, R; Mongelos. C.A; (RELEVANTE) Aplicación de nitrógeno en el cultivo de maíz en diferentes estadios fenológicos, ALFA. Revista de Investigación en Ciencias Agronómicas y Veterinarias, v. 7, p. 240-254, 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2664-0902
- 10 Morel. E; Caballero. O; Da Silva. M; Servín. A; López. D; Lugo. W; (RELEVANTE) Arreglos espaciales y fertilizante nitrogenado en maíz en siembra directa, Revista Acta Agronómica, v. 72, p. 258-265, 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2323-0118
 Observaciones: Parte del Proyecto "Agricultura sostenible con biotecnología" que se menciona en la sección de Proyecto de Investigación y desarrollo.
- 11 Servín. A; Da Silva. M; Morel. E; López. D; González, H; Fernández, A; Fankhauser, P. S; Insfran, W; (RELEVANTE) Implementation and Use of Green Manures for Weed Suppression in Sequential Maize Cropping, International Journal of Agronomy (Hindawi), v. 2023, p. 1-8, 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivos;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1687-8167
- 12 López. D; Lugo. W; Duarte, H; Morel. E; Fernández, A; Mongelos. C.A; Leguizamón. A; Caballero. O; (RELEVANTE) Producción de habilla negra sobre cobertura muerta de kumanda vyvrai con fertilización foliar, Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, v. 6, p. 4312-4325, 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2707-2215
- 13 Lugo. W; López. D; Martínez, A; Morel. E; Da Silva. M; Servín. A; Sánchez, R; Melgarejo. M; (RELEVANTE) Formas de aplicación y dosis de nitrógeno en la producción de maíz chipá de la variedad guaraní v253, Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, v. 6, p. 4346-4359, 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2707-2215
- 14 Morel. E; López. D; Da Silva. M; Servín. A; Caballero. O; Lugo. W; Valdéz. F; Marín, C; (RELEVANTE) Fraccionamiento de potasio en épocas en variedades de soja, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 5, p. 1123-1132, 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X
 Observaciones: Parte del Proyecto "Fertilización y comportamiento agronómico de soja" que se menciona en la sección de Proyecto de Investigación y desarrollo.
- 15 Da Silva. M; Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Caballero. O; López. D; González, C; (RELEVANTE) Comportamiento morfofisiológico de variedades de maíz con arreglos espaciales, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 5, p. 2519-2531, 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivo;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X
- 16 Cazanova, A; Morel. E; Valdéz. F; Caballero. O; Da Silva. M; Servín. A; Leguizamón. A; López. D; (RELEVANTE) Effect of Nitrogen and Potassium fertilizers on melon plant productivity, African Journal of Food, Agriculture, Nutrition and Development, v. 22, p. 20566-20580, 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1684-5374

Observaciones: Este Trabajo corresponde a una tesis de Grado (Ingeniería Agronómica) de Ángel Cazanova, de la cual fui Tutor principal. Por otra parte, Agradecimientos al CONACYT, PROCENCIA II, en el marco del Apoyo a Publicaciones Científicas - PPAC01-03, por la difusión del artículo.

- 17 **Da Silva. M; Caballero. O; Morel. E; Servín. A; López. D; Valdéz. F; Lugo. W; (RELEVANTE) Fertilización fosfatada y su influencia en caracteres agronómicos del maíz cultivado sobre mucuna ceniza (*Mucuna pruriens*) incorporada y en cobertura del suelo, REVISTA DIGITAL SIEMBRA, v. 9, p. 1-8, 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2477-8850
- 18 **Fernández, C; González, S; Da Silva. M; Morel. E; (RELEVANTE) Efecto del riego sobre las características agronómicas de diferentes híbridos de maíz, Revista Científica UCSA, v. 9, p. 86-93, 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivo;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2409-8752
Observaciones: Este Trabajo corresponde a una tesis de Maestría (Producción vegetal) de Cristina Fernández y Samuel González, de la cual fui co-tutor.
- 19 **Servín. A; Da Silva. M; Morel. E; Caballero. O; Oliveira, L; Correia, de O. F; Duarte, A. A; (RELEVANTE) Cobertura de abonos verdes de verano como supresor de malezas en un sistema de rotación de cultivos utilizando *Pennisetum glaucum*, IDESIA, v. 40, p. 123-128, 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-3429
- 20 **Florentin, F. N.; Lugo. W; Sánchez, R; López. D; Da Silva. M; Mongelos. C.A; Morel. E; Caballero. O; (RELEVANTE) Efectos de dosis creciente de fertilizante mineral con diferentes distancias de siembra en el cultivo desoja (*Glycine max L.*), Ciencia Latina Revista Multidisciplinar, v. 6, p. 8336-8353, 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2707-2215
- 21 **Caballero. O; Morel. E; Da Silva. M; Servín. A; López. D; Lugo. W; Huerta, A; (RELEVANTE) Efecto de fertilización fosfatada y espaciamiento entre plantas en características morfológicas del sésamo (*Sesamum indicum L.*), Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, v. 6, p. 7829-7842, 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2707-2215
- 22 **Morel. E; Pistilli, R; Barrios, E; Caballero. O; Servín. A; Da Silva. M; Lugo. W; Huerta, A; (RELEVANTE) Eficacia de biofertilizantes en la producción de variedades de frejol , IDESIA, v. 39, p. 13-19, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-3429
- 23 **Servín. A; Oliveira, L; Guilherme, B; Dhoni, M; Da Silva. M; Morel. E; Caballero. O; González, H; (RELEVANTE) IMPACT OF SOIL MANAGEMENT AND IRRIGATION TECHNIQUES ON WATER USE EFFICIENCY IN CAULIFLOWER CULTIVATION, African Journal of Agricultural Research, v. 16, p. 1127-1132, 2020.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X
- 24 **Caballero. O; Morel. E; Arguello, P; Servín. A; Da Silva. M; Lugo. W; López. D; Leguizamón. A; Pistilli, R; (RELEVANTE) Influence of distance between plants and pruning of axillary buds on morphological and productive characteristics of tomato plants, African Journal of Agricultural Research, v. 16, p. 1088-1092, 2020.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Manejo;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X
- 25 **Mongelos. C.A; Valdéz. F; Rodríguez, E; Leguizamón. A; Morel. E; Ruiz, E; Sánchez. M.; (RELEVANTE) Dynamics of Cutting Intervals in Elephant Grass, Journal of Multidisciplinary Engineering Science and Technology , v. 6, p. 10432-10436, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2458-9403
- 26 **Aquino, C; Ruiz, E; Lugo. W; Fernández, A; Morel. E; Mongelos. C.A; Sánchez. M.; Leguizamón. A; (RELEVANTE) Population of plants and its effect on the vegetative development and performance of sesame, IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS), v. 12, p. 53-57, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2319-2380
- 27 **Morel. E; Valdéz. F; Servín. A; Da Silva. M; Caballero. O; Lugo. W; López. D; Mongelos. C.A; Ruiz, E; Pistilli, R; (RELEVANTE) Application of nitrogen in different phenological states of the corn crop, African Journal of Agricultural Research, v. 14, p. 629-632, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X
- 28 **Lugo. W; López. D; Aguilar. F; Morel. E; Valdéz. F; Ruiz, E; Mongelos. C.A; Pistilli, R; Caballero. O; Sánchez. M.; Melgarejo. M; (RELEVANTE) Efficiency of *Cajanus cajan* in different sowing densities on soil compacting, African Journal of Agricultural Research, v. 14, p. 1210-1215, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X

- 29 Leguizamón. A; Mongelos. C.A; Rodríguez, H; Morel. E; Ruiz, E; Sánchez. M.; Caballero. O; (RELEVANTE) Productivity and Level of Weeding Level in Bean Cultivars in Response to Spacing between Rows, IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS), v. 12, p. 37-46, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2319-2380
- 30 Leguizamón. A; Morel. E; Huerta, A; Sánchez. M.; Caballero. O; Ruiz, E; (RELEVANTE) Productivity of onion varieties in three planting distances, Journal of Agricultural and rural research, v. 3 f: 2, p. 36-45, 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Manejo;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2523-1189
- 31 Servín. A; Lugo. W; López. D; Muñoz. A; Da Silva. M; Morel. E; (RELEVANTE) Performance of varieties of green manure in conventionally used soil, African Journal of Agricultural Research, v. 13, p. 1874-1879, 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 Lugo. W; Mongelos. C.A; Ramos, B; Morel. E; López. D; Da Silva. M; Pistilli, R; Enciso Maldonado, G; Association of Maize with Brachiariaruzizensis Grass and Nitrogen Fertilization, 2026.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad del suelo y nutrición de los cultivos;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2320-8694

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Morel. E; López. D; Da Silva. M; Lugo. W; Caballero. O; Pistilli, R; EFECTO DE LA APLICACIÓN DE ABONOS VERDES DURANTE TRES ZAFRAS CONSECUTIVAS EN EL RENDIMIENTO DE MÁIZ BAJO CUATRO DENSIDADES DE SIEMBRA. In: IX Congreso Latinoamericano de Agroecología 2022, 2022 Costa Rica Diversidad biocultural para la salud de las comunidades y de los ecosistemas. 2022.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel.
 Observaciones: Parte del Proyecto "Agricultura sostenible con biotecnología" que se menciona en la sección de Proyecto de Investigación y desarrollo.

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Pistilli, R; Morel. E; López. D; Fernández, A; GERMINACIÓN Y CRECIMIENTO INICIAL DE PLÁNTULAS DE Vigna unguiculata L. INFLUENCIADA POR LA APLICACIÓN DEL BIOESTIMULANTE ORGÁNICO Ecklonia maxima. In: IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2023 Sembremos que se levante el Paraguay. 2023.**
 Medio: Papel.
- 2 Pistilli, R; Morel. E; López. D; Fernández, A; RESPUESTA DEL BIOESTIMULANTE ORGÁNICO Ecklonia maxima EN EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO INICIAL DE PLÁNTULAS DE Vigna unguiculata L. In: V Congreso Paraguayo de Semillas, 2023 Sembremos que se levante el Paraguay. 2023.**
 Medio: Papel.
- 3 Fernández, C; Morel. E; Da Silva. M; Caballero. O; López. D; Lugo. W; Comportamiento agronómico de cultivares de maíz bajo en condiciones de riego pivot. In: 30° Jornada de Jóvenes Investigadores - AUGM (UNA), 2023 San Lorenzo - Paraguay 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivos;
 Medio: Papel.
- 4 Quintana, F; Ruiz, E; Morel. E; Pistilli, R; Sánchez. M.; CALIDAD FISIOLÓGICA DE SEMILLAS DE VARIEDADES DE MÁIZ INFLUENCIADAS POR EL TAMAÑO. In: IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción Ñañemity, topu'ã Paraguay, Sembremos, que se levante el Paraguay. 2021.**
 Medio: Papel.

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 Rivas, A. R. ; Morel. E; Caballero. O; López. D; Lugo. W; Da Silva. M; Producción de habilla carioca (Phaseolus vulgaris L.) influenciada por la aplicación de fertilizante potásico. In: V Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2025 Ciudad del Este - Paraguay 2025.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9998
 Observaciones: * Autor por correspondencia.
 * Trabajo de investigación perteneciente al GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y MANEJO AGRONÓMICO DE CULTIVOS EXTENSIVOS (GI-NMACE)
- 2 Da Silva. M; Servín. A; Morel. E; López. D; Huerta, A; Villalba, M. C. J. ; Productividad de soja bajo influencia de diferentes niveles de fertilizante fosfatado. In: V Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2025 Ciudad del Este - Paraguay 2025.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9998

- 3 Morel. E; Lugo. W; López. D; Fernández, C; Evaluación de la fertilización nitrogenada sobre la producción de dos cultivares de maíz en Concepción. In: V Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2024 Ciudad del Este - Paraguay 2025.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9998
 Observaciones: Trabajo de investigación realizado por el GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y MANEJO AGRONÓMICO DE CULTIVOS EXTENSIVOS (GI-NMACE)
- 4 Romero, H; Morel. E; Sánchez, R; López. D; Lugo. W; Da Silva. M; Respuesta de la producción de maíz a las fuentes de nitrógeno aplicadas en cinco estadios fenológicos. In: VI CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS, 2024 San Lorenzo - Paraguay 2024.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
 Observaciones: * Autor por correspondencia.
 * Trabajo de investigación perteneciente al GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y MANEJO AGRONÓMICO DE CULTIVOS EXTENSIVOS (GI-NMACE)
- 5 Amaral, L. A. I.; Lugo. W; Fleitas, Q. C.; López. D; Morel. E; Fernández, C; Producción de sésamo negro con fertilización organomineral y mineral . In: VI CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS, 2024 San Lorenzo - Paraguay 2024.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
 Observaciones: * Trabajo de investigación perteneciente al GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN NUTRICIÓN Y MANEJO AGRONÓMICO DE CULTIVOS EXTENSIVOS (GI-NMACE)
- 6 Rodríguez, B. L. N; Morel. E; Fernández, A; López. D; Lugo. W; Caballero. O; Respuesta de variedades de habilla a la fertilización potásica. In: IV Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2023 San Lorenzo 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9992
 Observaciones: Parte del Proyecto "La importancia de fertilizante agrícola y promotor de crecimiento en la productividad de habilla y maíz" que se menciona en la sección de Proyecto de Investigación y desarrollo
- 7 Lugo. W; López. D; Morel. E; Caballero. O; Fleitas, Q. C.; Fernández, C; Producción de soja con fertilización mineral y aplicación foliar de humus de lombriz líquido. In: IV Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2023 San Lorenzo 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
- 8 Mongelos. C.A; Morel. E; Valdéz. F; Benítez, F. A. D.; Sánchez, R; Fertilización orgánica y mineral en Panicum maximum cv gatton panic, con intervalos de corte. In: IV Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2023 San Lorenzo - Paraguay 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
- 9 Morel. E; López. D; Lugo. W; Silva, G. A. S.; Caballero. O; Da Silva. M; Producción de maíz transgénico y convencional con fertilización mineral en el distrito de Horqueta. In: IV Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2023 San Lorenzo - Paraguay 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
- 10 Morel. E; Da Silva. M; Sanabria Irigoyen, C; Caballero. O; Servín. A; Valdéz. F; Fertilización nitrogenada y potásica en la productividad de la remolacha. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo Ciencia y tecnología para un desarrollo sustentable. 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9992
- 11 Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Troche, W.G; FERTILIZACIÓN FOLIAR EN LA PRODUCCIÓN DE LECHUGA BAJO COBERTURA DIFERENCIADA. In: I Congreso Internacional, 2019 Concepción Ciencias Agropecuarias. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 12 Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; PRODUCCION DE LECHUGA EN AMBIENTES DIFERENCIADOS CON LA APLICACION DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTE FOLIAR. In: I Congreso Internacional, 2019 Concepción - Paraguay Ciencias Agropecuarias. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 13 Delgado, P. O; Morel. E; Rodríguez, H; Huerta, A; Lugo. W; BIOFERTILIZANTES LÍQUIDOS ARTESANALES EN LA PRODUCTIVIDAD DEL ZAPALLITO DE TRONCO. In: I Congreso Internacional, 2019 Concepción - Paraguay Ciencias Agropecuarias. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 14 Barreto, O; Morel. E; Rodríguez, H; Pistilli, R; Caballero. O; INFLUENCIA DE DOSIS DE GALLINAZA DILUIDA EN LA PRODUCTIVIDAD DE CULTIVARES DE ZAPALLITO DE TRONCO (Cucurbita pepo). In: I Congreso Internacional, 2019 Concepción - Paraguay Ciencias Agropecuarias. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996

- 15 Ortíz, A; Morel. E; Sánchez. M.; Leguizamón. A; Ruiz, E; INFLUENCIA DE DOSIS DE HUMUS DE LOMBRIZ EN LA PRODUCTIVIDAD DE VARIEDADES DE LECHUGA. In: I Congreso Internacional, 2019 Concepción - Paraguay Ciencias Agropecuarias . 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 16 Céspedes, P; Leguizamón. A; Morel. E; Sánchez. M.; Ruiz, E; PRODUCCIÓN DE PIMIENTO EN RESPUESTA A LA FERTILIZACIÓN ORGÁNICA. In: I Congreso Internacional, 2019 Concepción - Paraguay Ciencias Agropecuarias. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 17 Franco, M; Lugo. W; Ruiz, E; López. D; Morel. E; FORMA DE APLICACIÓN DE FERTILIZANTE FOSFATADO EN LA PRODUCCIÓN DE HABILLA CARIOCA. In: I Congreso Internacional, 2019 Concepción - Paraguay Ciencias Agropecuarias. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 18 Quintana, A; Ruiz, E; Morel. E; Sánchez. M.; Leguizamón. A; INFLUENCIA DEL TAMAÑO DE SEMILLAS SOBRE EL DESARROLLO INICIAL DE PLANTULAS DE TRES VARIEDADES CRIOLLAS DE MAIZ. In: I Congreso Internacional, 2019 Concepción - Paraguay Ciencias Agropecuarias. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 19 Pistilli, R; Sánchez, R; Mareco, A; Lugo. W; Morel. E; RENTABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN DEL TOMATE (*Lycopersicum esculentum* Mill), INFLUENCIADO POR DIFERENTES FUENTES DE FERTILIZANTES EN EL DISTRITO DE CONCEPCIÓN. In: I Congreso Internacional, 2019 Concepción - Paraguay Ciencias Agropecuarias. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 20 Caballero. O; Huerta, A; Da Silva. M; Morel. E; Servín. A; Mazacote, A; Fertilización edáfica y foliar en el cultivo del pepino (*Cucumis sativus*), tipo japonés, en el distrito de Concepción. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia de Suelo , 2019 Caaguazu - Paraguay Conservemos la vida, cuidemos el suelo. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 21 Caballero. O; Da Silva. M; Morel. E; Sánchez, R; Huerta, A; González, L; Producción de pepino (*Cucumis sativus*), con la aplicación de enmiendas orgánicas diluidas, en el distrito de Concepción. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia de Suelo, 2019 Caaguazu Conservemos la Vida, Cuidemos el suelo. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 22 Silva, F; Lugo. W; Silva, E; Morel. E; Leguizamón. A; López. D; Fertilización fosfatada y su efecto en la producción de chíá (*Salvia hispánica*) en la ciudad de Horqueta, departamento de Concepción. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia de Suelo, 2019 Caaguazu - Paraguay Conservemos la vida, cuidemos el suelo. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 23 Martínez, E; Lugo. W; Pistilli, R; Mongelos. C.A; Fernández, A; Morel. E; Producción de soja en repuesta a la fertilización mineral en el Distrito de Horqueta, Departamento de Concepción. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del suelo, 2019 Caaguazu - Paraguay Conservemos la vida, cuidemos el suelo. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 24 Morel. E; Sánchez. M.; Ovelar. M; Da Silva. M; Caballero. O; Servín. A; Valdéz. F; Fertilización mineral y orgánica en el rendimiento del tomate . In: I CONGRESO CIENTÍFICO, 2018 CORONEL OVIEDO, CAAGUAZU Investigación científica para el Desarrollo Social Sustentable. 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 25 Valdéz. F; Da Silva. M; Caballero. O; Servín. A; Morel. E; López. D; Correlación fenotípica entre característica vegetativas y reproductivas de maíz en diferentes espaciamientos de siembra. In: I CONGRESO CIENTÍFICO, 2018 CORONEL OVIEDO, CAAGUAZU Investigación científica para el Desarrollo Social Sustentable. 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivo;
 Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
- 26 Mongelos. C.A; Rodríguez, H; Da Silva. M; Servín. A; Morel. E; CARACTERISTICAS AGRONÓMICAS DEL PASTO Panicum maximum cv. MOMBAZA EN FASE DE ESTABLECIMIENTO EN RESPUESTA A LA FERTILIZACION FOSFATADA EN LA LOCALIDAD DE POTRERITO, DPTO. CONCEPCIÓN . In: I CONGRESO INTERNACIONAL, 2018 Concepción, Paraguay Horizontes estratégicos de las Ciencias. 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Papel.
- 27 Gómez, M; Da Silva. M; Caballero. O; Morel. E; Huerta, A; PRODUCCIÓN DE MUDAS DE SOLANÁCEAS HORTÍCOLAS EN SISTEMA FLOATING Y CONVENCIONAL EN EL DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN. In: I CONGRESO INTERNACIONAL, 2018 Concepción, Paraguay Horizontes estratégicos de las Ciencias. 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Manejo/Propagación;
 Medio: Papel.

- 28 Morel. E; Leguizamón. A; Martínez, C; Valdéz. F; Caballero. O; RENDIMIENTO DE LECHUGA (Latuca sativa L.) INFLUENCIADA POR DENSIDAD Y FERTILIZACIÓN NITROGENADA . In: I CONGRESO INTERNACIONAL, 2018 Concepción, Paraguay Horizontes estratégicos de las Ciencias. 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Manejo y fertilidad;
 Medio: Papel.
- 29 Morel. E; Lugo. W; Caballero. O; Da Silva. M; Valdéz. F; Leguizamón. A; Comportamiento productivo de variedades de papa. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 SAN LORENZO Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 30 Morel. E; Leguizamón. A; Lugo. W; Da Silva. M; Valdéz. F; Caballero. O; Producción de seis variedades de cebolla (Allium cepa L.), en el distrito de Concepción. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 SAN LORENZO Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Producción;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 31 Morel. E; Leguizamón. A; Gavilan. S; Ovelar. R; Mongelos. C.A; Caballero. O; Producción de hidrofornaje de maíz (Zea mays L.) con fertilización mineral en el Departamento de Concepción. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 SAN LORENZO Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 32 Morel. E; Valdéz. F; Lugo. W; Ovelar. R; Leguizamón. A; Caballero. O; Producción de habilla negra con aplicación de fertilización foliar. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 SAN LORENZO Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 33 Morel. E; Villalba. G; Ovelar. R; Valdéz. F; Lugo. W; Caballero. O; Respuesta del maíz chipa a la fertilización nitrogenada en dos sistemas de siembra. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 SAN LORENZO Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 34 Morel. E; Caballero. O; Britos. H; Ovelar. R; Lugo. W; Valdéz. F; Productividad del zapallito de tronco influenciada por la aplicación de diferentes dosis de cama aviar. In: 2017, 2017 SAN LORENZO Conocimiento e innovación para el desarrollo sostenible. 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2025 - 2025 **PROGRAMA DE INSERCIÓN DE CAPITAL HUMANO AVANZADO (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2025 - 2025 **FONDOS PARA EVENTOS CIENTÍFICOS EMERGENTES (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: EN ESTA CONVOCATORIA EVALUÉ TRES PROPUESTAS - CONACYT
- 2025 - 2025 **FINANCIAMIENTO DE ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN - Cuarta Convocatoria (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: EN ESTA CONVOCATORIA EVALUÉ UNA PROPUESTA - CONACYT
- 2024 - 2024 **FONDOS PARA EVENTOS CIENTÍFICOS EMERGENTES (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: EN ESTA CONVOCATORIA EVALUÉ TRES PROPUESTAS - CONACYT
- 2023 - 2023 **BECAS DE INVESTIGACIÓN - SEGUNDA CONVOCATORIA (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: PARA FINANCIAMIENTO DE BECAS DE INVESTIGACIÓN - CONACYT - PROCENCIA II
- 2023 - 2023 **FONDOS PARA EVENTOS CIENTÍFICOS EMERGENTES (Paraguay)**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: EN ESTA CONVOCATORIA EVALUÉ DOS PROPUESTAS - CONACYT

Evaluación de Eventos

- 2025 **V CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO (V CPCS) y VIII SIMPOSIO PARAGUAYO DE MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (VIII SPMCS) (Paraguay)**
 Observaciones: Formé parte del comité científico, evalué 8 trabajos de resúmenes extendidos
- 2025 **32° JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES - AUGM - Tucumán, Argentina (Argentina)**
 Observaciones: Evaluador de exposiciones orales
- 2025 **III JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES y II JORNADA DE DIVULGACIÓN DE TRABAJOS DE POSGRADO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CONCEPCIÓN (Paraguay)**
 Observaciones: Evaluador de resúmenes y de exposiciones orales

- 2024 **II JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES y I JORNADA DE DIVULGACIÓN DE TRABAJOS DE POSGRADO de la Universidad Nacional de Concepción (Paraguay)**
Observaciones: Evaluador de resúmenes y de exposiciones orales
- 2024 **VI CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS - FCA - UNA (Paraguay)**
Observaciones: Formé parte del comité científico, evalué trabajos de resúmenes extendidos.
- 2023 **I JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CONCEPCIÓN - UNC (Paraguay)**
Observaciones: Evaluador de resúmenes y de exposiciones orales
- 2023 **IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO (IV CPCs) y VII SIMPOSIO PARAGUAYO DE MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (VII SPMCS) (Paraguay)**
Observaciones: Formé parte del comité científico, evalué 5 trabajos de resúmenes extendidos.
- 2022 **IV CONGRESO DE CIENCIAS VETERINARIAS - UNA - FILIAL CONCEPCIÓN (Paraguay)**
Observaciones: Formé parte de comité científico externo. Evalué trabajo de resumen simple
- 2019 **Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias (Paraguay)**
Observaciones: Formé parte del comité científico, evalué 17 trabajos de resúmenes extendidos.
- 2018 **Día de Campo FCA-UNC/INBO (Paraguay)**
Observaciones: Coordinador
- 2016 **Día de campo FCA - UNC/INBIO/MAG (Paraguay)**
Observaciones: Coordinador
- 2016 **Día de campo FCA/UNC (Paraguay)**
Observaciones: Encargado de Stand
- 2015 **Día de campo FCA/UNC (Paraguay)**
Observaciones: Encargado de Stand
- 2014 **Día de campo FCA/UNC (Paraguay)**
Observaciones: Encargado de Stand
- 2013 **Día de campo FCA/UNC (Paraguay)**
Observaciones: Encargado de Stand

Evaluación de Proyectos

- 2023 - 2023 **PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE FCA/UNC (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Miembro de evaluador de los Proyectos presentados para esta convocatoria, año 2023
- 2022 - 2022 **PROYECTOS INDIVIDUALES Y ASOCIATIVOS DE INNOVACION (DETE20) (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: PROINNOVA - CONACYT

Evaluación de Publicaciones

- 2025 - 2025 **REVISTA DE LA SOCIEDAD CIENTÍFICA DEL PARAGUAY**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: *La revista esta indexada en Scielo (https://scielo.iics.una.py/scielo.php?script=sci_serial&pid=2617-4731&lng=es&nrm=iso)
*ISSN En Línea: 2617-4731
*ISSN Impreso: 0379-9123
*País: Paraguay
- 2025 - 2025 **REVISTA CHILEAN JOURNAL OF AGRICULTURAL Y ANIMAL SCIENCE**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: *La revista esta indexada en Scopus/Scimago (<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100378923&tip=sid>)
*ISSN En Línea: 0719-3890
*País: chile
- 2025 - 2025 **REVISTA CIENTÍFICA ARANDU POTY - Paraguay**
Cantidad: Menos de 5.
- 2024 - 2024 **REVISTA FACULTAD NACIONAL DE AGRONOMÍA MEDELLÍN - Colombia**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: *La revista esta indexada en Scopus/Scimago (<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100798596&tip=sid&exact=no>)
*ISSN electronic: 2248-7026
*ISSN print: 0304-2847
*País: Colombia
- 2024 - 2024 **Emirates Journal of Food and Agriculture [EJFA]**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: *La revista esta indexada en Scopus/Scimago (<https://www.scimagojr.com/journalsearch.php?q=21100200820&tip=sid>)
*ISSN electronic: 2079-0538
*ISSN print: 2079-052X
*País: United Arab Emirates
- 2023 - 2023 **REVISTA CIENCIA LATINA - REVISTA CIENTÍFICA MULTIDISCIPLINAR**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: MIEMBROS HONORÍFICOS DEL COMITÉ DE EVALUACIÓN Y REVISIÓN CIENTÍFICA

- 2021 - 2022 **REVISTA ACTA AGRONÓMICA**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: La revista esta indexada en Scopus/Scimago
 ISSN En Línea: 2323-0118
 ISSN Impreso: 0120-2812
 País: Colombia
- 2021 - 2021 **JOURNAL OF PLANTV BREEDING AND CROP SCIENCE**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2019 - 2024 **African Journal of Agricultural Research**
 Cantidad: Menos de 5.
- 2018 - 2022 **Revista Científica de Ciencias Agrarias "EL SURCO" de la FCA-UNC**
 Cantidad: Mas de 20. Observaciones: Miembro del Comité Editores Asociados

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

- 1 **Vidal Antonio Quintana Silva y Gricelda Alvarenga Melgarejo, - Cotutor o Asesor - Evaluación de diferentes cortes de altura con diferentes dosis de nitrógeno en Brachiaria brizantha cv Humidicola., 2022**
 Disertación (Maestría en Zootecnia) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2 **Cristina Fernández Ortiz y Samuel González Prieto, - Cotutor o Asesor - Efecto del riego sobre las características agronómicas de diferentes híbridos de maíz, 2022**
 Disertación (Maestría en Producción Vegetal) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fitotecnia;
 Observaciones: Este trabajo ya fue publicado en una revista indexada en Scielo
- 3 **Cosme Daniel Giménez Pedrozo, - Cotutor o Asesor - Efectos sobre las propiedades físicas de un suelo arenoso de San Pedro, 2022**
 Disertación (Maestría en Producción Vegetal) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 4 **Gricelda Alvarenga Melgarejo; Hilse López de Acosta, - Cotutor o Asesor - Producción de mudas de pimiento con la utilización de sustrato comercial asociados a volúmenes de celdas, 2018**
 Disertación (Producción Vegetal) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Propagación;

Tesis/Monografías de grado

- 1 **Néstor Darío González García, - Tutor Único o Principal - Comportamiento agronómico de cultivares de maíz en respuesta a la aplicación de nitrógeno en diferentes estadios fenológicos., 2022**
 Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2 **Robert Andrés Paredes Echagüe, - Tutor Único o Principal - Producción de cultivares de maíz con diferentes fuentes de nitrógeno, 2022**
 Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 3 **Marta Belén Martínez Ozorio, - Tutor Único o Principal - Producción y rentabilidad de habilla influenciado por la aplicación de biofertilizante, 2022**
 Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 4 **Liz Noelia Rodríguez Benítez, - Tutor Único o Principal - Comportamiento de variedades de habilla y fertilización potásica, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

5 Mery Eliana Echagüe , - Tutor Único o Principal - Respuesta de variedades de habilla a la fertilización fosfatada., 2022

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

6 Aldo Asunción Benega Risaldi, - Tutor Único o Principal - Comportamiento agronómico de híbridos de maíz en respuesta a dosis de inoculación con Azospirillum brasilense, 2021

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

7 Anabel María Mercedes Sánchez Galeano, - Tutor Único o Principal - Eficiencia agronómica de fertilizante fosfatado en la producción de variedades de soja., 2021

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

8 Marcos David Torres Velázquez, - Tutor Único o Principal - Eficacia de fertilizante mineral foliar en la productividad y rentabilidad de habilla (Phaseolus vulgaris)., 2021

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

9 Thalía María Jesús Mendoza Mieres, - Cotutor o Asesor - Productividad de variedades de soja con la inoculación de semillas con Bradyrhizobium japonicum, 2021

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

10 Hermes Vera Ortiz, - Tutor Único o Principal - Producción de maíz criolla con fertilización nitrogenada y diferentes momentos de aplicación, 2020

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

11 Aldo Leguizamón Báez, - Tutor Único o Principal - Formas de aplicación de tierra diatomea en la producción de variedades de soja (glycyne max L.), 2020

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

12 Blas Eduardo Cubilla Garcia, - Tutor Único o Principal - Aplicación de diferentes dosis de fertilizantes minerales en el cultivo de soja, 2020

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

13 Pabla Arguello Arguello, - Cotutor o Asesor - Influencia de distanciamiento entre plantas y regímenes de brote axilar en característica fisiológicas y productivas de tomate, 2019

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

14 Cesar David Maidana Giménez, - Cotutor o Asesor - Respuesta productiva del pimiento (Capsicum Annum), a distanciamientos entre hileras y aportes de materia orgánica , 2019

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

15 Derlis Anibal Ruíz Ayala, - Tutor Único o Principal - Rentabilidad de variedades de lechuga, bajo sistema de hidroponia, 2019

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

16 Liz Colman, - Tutor Único o Principal - Producción rentabilidad de la lechuga con fertilización de bioestimulantes orgánicos, 2019

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

17 Ever Secundino Barrios, - Tutor Único o Principal - Eficacia de Biofertilizantes en la producción de variedades de habilla, 2019

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

18 Luz Mariela Leiva Cristaldo, - Tutor Único o Principal - ASOCIACIÓN DE MAÍZ CON KUMANDA YVYRAI SEMBRADO EN DIFERENTES MOMENTOS, 2019

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

19 Oscar Rafael Delgado Pérez, - Tutor Único o Principal - Biofertilizantes líquidos artesanales en la productividad de zapallito de tronco, 2018

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

20 Ángel Saúl Casanova Del Padre, - Tutor Único o Principal - Producción de melón (Cucumis melo) con fertilización nitrogenada y potásica., 2018

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

21 Aníbal Gabriel Ortíz Garcete, - Tutor Único o Principal - Influencia de dosis de humus de lombriz en la productividad de variedades de lechuga (Lactuca sativa L.), 2018

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

22 Cinthia Concepción Sanabria Irigoyen, - Tutor Único o Principal - Fertilización nitrogenada y potásica en el desarrollo del cultivo de la remolacha, 2018

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

23 Aldo Daniel Benítez Ferreira, - Tutor Único o Principal - Fertilización orgánica y mineral en Panicum máximum cv Gatton Panic, con intervalos de corte., 2018

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

24 Wilson Genaro Troche Barrozo, - Tutor Único o Principal - Productividad de Lechuga bajo ambientes diferenciados y dosis de fertilizante foliar, 2018

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

25 Pablina Cespedes Alfonso, - Tutor Único o Principal - Producción de Pimiento (Capsicum Annum) en respuesta a la fertilización orgánica , 2018

- Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 26 BLANCA MABEL ARCE SERVIN , - Tutor Único o Principal - PRODUCCION DE MUDAS DE SANDIA CON LA UTILIZACIÓN DE SUSTRATOS ORGÁNICOS , 2018**
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Propagación;
- 27 Mirna Angélica Esteche Cristaldo; Cristian Darío Bobadilla Alvarenga, - Tutor Único o Principal - Cadena de comercialización de la producción de locote, distrito de Concepción , 2017**
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración de Agronegocio) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Cadena de Comercialización;
- 28 Mario Anibal Chamorro Ojeda, - Tutor Único o Principal - Fertilización mineral y orgánica en el cultivo de lechuga (Lactuca sativa), tipo americana en el distrito de Concepción, departamento de Concepción., 2017**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 29 Adilson Osmar Servin Espinola, - Tutor Único o Principal - Rentabilidad del maíz (Zea mays) con diferentes dosis de fertilizantes minerales y forma de aplicación., 2017**
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 30 Marilsa Ovelar Almada, - Tutor Único o Principal - Fertilización mineral y orgánica en el rendimiento del tomate, en la localidad de Brasil-cue, distrito de Horqueta, 2017**
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 31 Idalina Ferreira Rodríguez; Edilson Olegario Roa López, - Tutor Único o Principal - Cadena de valor de la producción de tomate de la comunidad de Santa Ana, distrito de Concepción , 2017**
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración de Agronegocio) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Cadena de comercialización;
- 32 FRANCISCO AMADO QUINTANA SILVA, - Tutor Único o Principal - INFLUENCIA DEL TAMAÑO DE SEMILLAS SOBRE EL DESARROLLO INICIAL DE PLÁNTULAS EN VARIEDADES CRIOLLAS DE MAÍZ., 2017**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 33 CESAR MARTÍNEZ LÓPEZ, - Tutor Único o Principal - RENDIMIENTO DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) INFLUENCIADA POR DENSIDAD Y FERTILIZACIÓN NITROGENADA , 2017**
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Nutrición y manejo de cultivo;
- 34 CÉSAR TRIGO VILLA, - Tutor Único o Principal - PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE SANDÍA (Citrullus lanatus L.) CON NÚMEROS DE GUÍAS DIFERENCIADOS, 2017**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Manejo;
- 35 NÉSTOR JOEL MENDOZA GIMÉNEZ, - Tutor Único o Principal - PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE MUDAS DE MELÓN (Cucumis melo L.) CON DIFERENTES SUSTRATOS, 2016**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

36 WENCELAA LÓPEZ BENÍTEZ, - Tutor Único o Principal - RENDIMIENTO Y RENTABILIDAD DEL CULTIVO DE PEPINO CON FERTILIZACIÓN ORGÁNICA E INORGÁNICA EN EL DISTRITO DE HORQUETA, 2016

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

37 GLORIA VILLALBA PORTILLO, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DEL MAIZ CHIPA VARIEDAD GUARANÍ V253 A LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA EN ARREGLOS ESPACIALES , 2016

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

38 OSCAR BARRETO ORTIZ, - Tutor Único o Principal - INFLUENCIA DE DOSIS DE GALLINAZA DILUIDA EN LA PRODUCTIVIDAD DE CULTIVARES DE ZAPALLITO DE TRONCO (Cucurbita pepo), 2016

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

39 ARNALDO IBARRA ARECO, - Tutor Único o Principal - COMPARACIÓN DE RENDIMIENTO Y RENTABILIDAD DEL SÉSAMO (Sesamun indicum L.) EN DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FERTILIZACIÓN BÁSICA EN EL DISTRITO DE HORQUETA , 2015

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

40 ISIS MARÍA JESUS BERAUD FERNÁNDEZ, - Tutor Único o Principal - PRODUCTIVIDAD DEL PEPINO (Cucumis sativus) INFLUENCIADA POR LA APLICACIÓN COMBINADA DE DOS FUENTES DE FERTILIZANTES ORGÁNICOS, CIUDAD DE CONCEPCIÓN DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2015

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

41 ELINA CONCEPCIÓN VILLASBOA, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS DE RENTABILIDAD EN LA PRODUCCIÓN DE UNA VARIEDAD Y UN HÍBRIDO DE TOMATE (Lycopersicum esculentum Mil), EN EL DISTRITO DE YBY YAU, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2014

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

42 JULIO CESAR CANDIA CÁRDENAS, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE HABILLA (Phaseolus vulgaris) CON LA APLICACIÓN DE DOSIS CRECIENTES DE POTASIO, EN LA LOCALIDAD DE LAGUNA 7, DISTRITO DE HORQUETA, 2014

Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

En Marcha

Tesis de maestra

1 Rosa Leonida Ramírez Samaniego , - Cotutor o Asesor - Crecimiento y rendimiento de habilla negra influenciada por la inoculación Rhizobium y fertilización nitrogenada, 2023

Disertación (Producción vegetal) , FCA/UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

2 Álvaro José Félix Medina Echeverría y Jesús Ezequiel Ramírez Frutos, - Cotutor o Asesor - Influencia de diferentes técnicas de descompactación de suelos en función a la fertilidad física del suelo y su efecto en la productividad de híbrido de soja, 2022

Disertación (Producción vegetal) , FCA/UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Tesis/Monografías de grado

- 1 **Liz Torales Colman, - Tutor Único o Principal - Productividad de habilla negra influenciada por dosis y fuentes fosfatada, 2023**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2 **Laura Araceli Gavilán Benítez, - Tutor Único o Principal - Aplicación de fósforo y sus efectos en la productividad de variedades de Sésamo, 2023**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 3 **Richart Rivas Arce, - Tutor Único o Principal - Producción y rentabilidad de habilla carioca influenciada por la aplicación de fertilizante potásico., 2023**
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 4 **Manfredo Constantino López Sosa, - Tutor Único o Principal - Repuesta de cultivares de maíz a la aplicación de diferentes dosis de fósforo., 2023**
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 5 **Anderson Basilio Aliendre Dos Santos, - Tutor Único o Principal - Aplicación de fertilizante foliar en el cultivo de soja en diferentes estados fenológicos, 2022**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 6 **José David Cantero Ferreira, - Tutor Único o Principal - Productividad del cultivo de habilla sometidos a inoculación con Bradyrhizobium japonicum y dosis de potasio, 2022**
Tesis/Monografía de grado (Licenciatura en Administración Agropecuaria) , FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 **2025 Reconocimiento a la Gestión Editorial en Revistas Científicas de Universidad Nacional de Concepción (nacional), Universidad Nacional de Concepción**
- 2 **2025 Mérito por el desempeño destacado en la gestión y desarrollo de investigación en la Universidad Nacional de Concepción (nacional), Universidad Nacional de Concepción**
- 3 **2025 Mérito por la representación de UNC en eventos académicos y científicos de carácter internacional (AUGM) (nacional), Universidad Nacional de Concepción**
- 4 **2022 Reconocimiento por haber sido Nominado Investigador Categorizado como activo al PRONII (nacional), Universidad Nacional de Concepción**
- 5 **2019 Reconocimiento por participación en el área científica. (nacional), Universidad Nacional de Concepción**
- 6 **2019 Reconocimiento por participar en el área de la investigación científica.. (nacional), Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción**
- 7 **2019 Padrino de Honor de la Promoción de Ingenieros Agrónomos. (nacional), Universidad Nacional de Concepción**

Presentaciones en eventos

- 1 **Congreso - Producción de habilla carioca (Phaseolus vulgaris L.) influenciada por la aplicación de fertilizante potásico., 2025, Paraguay**
Nombre: V Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: *Parte del proyecto "La importancia de fertilizante agrícola y promotor de crecimiento en la productividad de habilla y maíz" que se menciona en la sección de Proyecto de Investigación y desarrollo.

- Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguay de Ciencias del Suelo y FCA-UNA
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2 Congreso - Producción de maíz en respuesta a la fuente de nitrógeno aplicando en diferentes estadios fenológicos, 2024, Paraguay**
 Nombre: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivos;
 - 3 Congreso - PRODUCCIÓN DE SÉSAMO NEGRO CONFERTILIZACIÓN ORGANOMINERAL Y MINERAL, 2024, Paraguay**
 Nombre: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivos;
 - 4 Otra - Comportamiento agronómico de cultivares de maíz bajo en condiciones de riego pivot, 2023, Paraguay**
 Nombre: I Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Concepción. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 - 5 Congreso - Respuesta de variedades de habilla a la fertilización potásica, 2023, Paraguay**
 Nombre: IV Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, VII Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguay de Ciencias del Suelo y FCA-UNA
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivos;
 - 6 Encuentro - Productividad del pasto brachiaria brizantha cv Mavuno bajo la aplicación de fertilizante mineral y frecuencias de corte, 2023, Paraguay**
 Nombre: VIII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivos;
 - 7 Congreso - Recuperación de producción sostenible del suelo con el uso de abono verde en pequeña finca y su efecto en la productividad de maíz, 2022, Paraguay**
 Nombre: Congreso Nacional Multidisciplinario. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Este trabajo fue parte del Proyecto "Agricultura sostenible con biotecnología" que se menciona en la sección de Proyecto de Investigación y desarrollo.
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 - 8 Congreso - Efecto de la aplicación de abonos verdes durante tres zafra consecutivas en el rendimiento de maíz bajo cuatro densidades de siembra, 2022, Costa Rica**
 Nombre: IX CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGÍA. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Este trabajo fue parte del Proyecto "Agricultura sostenible con biotecnología" que se menciona en la sección de Proyecto de Investigación y desarrollo.
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 - 9 Congreso - Calidad fisiológica de semillas de variedades de maíz influenciadas por el tamaño, 2021, Paraguay**
 Nombre: IV Congreso Paraguayo de Semillas. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Productores de Semillas del Paraguay
 - 10 Congreso - Fertilización nitrogenada y potásica en la productividad de la remolacha, 2021, Paraguay**
 Nombre: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción
 - 11 Congreso - Influencia de dosis de gallinaza diluida en la productividad de cultivares de zapallito de tronco, 2019, Paraguay**
 Nombre: Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilización;
 - 12 Congreso - Fertilización foliar en la producción de lechuga (Lactuca sativa) bajo cobertura diferenciada, 2019, Paraguay**
 Nombre: Primer Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilización/manejo;
 - 13 Congreso - USO DE TIERRA DIATOMEA EN LA PRODUCCIÓN DE MUDAS DE MELÓN (Cucumis melo), VARIEDAD HE'E ASY, EN LA LOCALIDAD DE PEGUAHO GUAZU, DISTRITO DE HORQUETA , 2018, Paraguay**
 Nombre: I congreso Internacional. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Producción;
 - 14 Congreso - PROYECTO DE EXTENSION DE MANEJO Y RECUPERACION DE SUELO CON USO DE ABONOS VERDES, 2018, Paraguay**
 Nombre: II CONGRESO NACIONAL DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA. Tipo de Participación: Expositor oral
 Nombre de la institución promotora: Asociación de Universidades Públicas del Paraguay

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

15 Congreso - Comportamiento productivo de variedades de papa, 2017, Paraguay

Nombre: IV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Producción;

16 Congreso - Respuesta del maíz chipa a la fertilización nitrogenada en dos sistemas de siembra, 2017, Paraguay

Nombre: IV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS. Tipo de Participación: Poster
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Jurado/Integrante

Disertaciones

1 Morel. E; Vázquez, C; Da Silva. M; Participación en comités de Alcides Fernández Sánchez y María Soledad Gómez Lezcano. Tesis de Maestría Disminución en la ocurrencia de malezas en el cultivo de maíz asociando con Urochloa ruziziensis, 2022, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Producción Vegetal), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

2 Morel. E Participación en comités de VIDAL ANTONIO QUINTANA SILVA y GRICELDA ALVARENGA MELGAREJO . Tesis de Maestría Evaluación de diferentes cortes de altura con diferentes dosis de nitrógeno en Brachiaria brizantha cv Humidicola. , 2022, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Zootecnia), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

3 Morel. E Participación en comités de LUIS HERMINIO ACOSTA PANIAGUA y MIGUEL MARIA MALDONADO MIERES. Tesis de Maestría Producción del pasto Brachiaria brizantha con diferentes dosis de nitrógeno y la presencia del fertilizante potásico, 2022, Paraguay/Español

Disertación (Maestría en Producción Vegetal), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

4 Morel. E; Vázquez, C; Caballero. O; Participación en comités de Gricelda Alvarenga Melgarejo; Hilce López de Acosta. Tesis de Maestría Producción de mudas de pimiento con la utilización de sustrato comercial asociados a volúmenes de celdas, 2019, Paraguay/Español

Disertación (Producción Vegetal), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Propagación;

5 Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de Fransisco Núñez Cabrera. Tesis de Maestría Fertilización Mineral y altura de aplicación sobre el comportamiento del Pasto Pangola, 2018, Paraguay/Español

Disertación (Producción Vegetal), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Otros tipos

1 Morel. E Participación en comités de Néstor Darío González García . Tesis/Monografía de grado Comportamiento agronómico de cultivares de maíz en respuesta a la aplicación de nitrógeno en diferentes estadios fenológicos. , 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

2 Morel. E Participación en comités de Robert Andrés Paredes Echagüe . Tesis/Monografía de grado Producción de cultivares de maíz con diferentes fuentes de nitrógeno , 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

3 Morel. E Participación en comités de Liz Noelia Rodríguez Benítez . Tesis/Monografía de grado Comportamiento de variedades de habilla y fertilización potásica , 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

4 Morel. E Participación en comités de Mery Eliana Echagüe . Tesis/Monografía de grado Respuesta de variedades de habilla a la fertilización fosfatada, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

5 Morel. E Participación en comités de Nilsa Florentin Figueredo. Tesis/Monografía de grado Efectos de dosis creciente de fertilizante mineral con diferentes distancias de siembra en cultivo de soja (Glycine max L.), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

6 Morel. E Participación en comités de Vicente Antonio Almada Giménez. Tesis/Monografía de grado Aplicación de fuentes de nitrógeno en el cultivo de maíz transgénico, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 7 Morel. E Participación en comités de Laura Rocio Florencio González. Tesis/Monografía de grado Aplicación de nitrógeno en el cultivo de maíz en diferentes estadios fenológicos, 2022, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 8 Morel. E Participación en comités de Aldo Asunción Benega Risaldi. Tesis/Monografía de grado Comportamiento agronómico de híbridos de maíz en respuesta a dosis de inoculación con Azospirillum brasiliense, 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 9 Morel. E Participación en comités de Ezequiel Ramírez Frutos. Tesis/Monografía de grado Asociación de Brachiaria ruziziensis cv. Ruziziensis con maíz sembrado a diferentes densidades, 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
- 10 Morel. E Participación en comités de Anabel María Mercedes Sánchez Galeano. Tesis/Monografía de grado Eficiencia agronómica de fertilizante fosfatado en la producción de variedades de soja, 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 11 Morel. E Participación en comités de Marcos David Torres Velázquez. Tesis/Monografía de grado Eficacia de fertilizante mineral foliar en la productividad y rentabilidad de habilla (Phaseolus vulgaris), 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 12 Morel. E Participación en comités de Hermes Vera Ortiz. Tesis/Monografía de grado Producción de maíz criollo con fertilización nitrogenada y momentos de aplicación, 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 13 Morel. E Participación en comités de Blas Eduardo Cubilla García. Tesis/Monografía de grado Aplicación de diferentes dosis de fertilizante en el cultivo de soja, 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 14 Morel. E Participación en comités de Diego Alexis Ramírez Medina. Tesis/Monografía de grado Producción de maíz BT con fertilización fosfatada en alto Paraguay, Chaco Paraguay, 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 15 Morel. E Participación en comités de Víctor Oscar Ruiz Cardozo. Tesis/Monografía de grado Influencia de fertilización nitrogenada y densidad poblacional en el cultivo de maíz, 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 16 Morel. E Participación en comités de Domingo Javier Orué Acosta. Tesis/Monografía de grado Productividad y análisis económico de la habilla (Phaseolus vulgaris) variedad negra en función al uso de fertilizante foliar, 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 17 Morel. E Participación en comités de Humberto Dario Soria Romero. Tesis/Monografía de grado Producción de cultivares de maíz con aplicación de fertilizante mineral, 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 18 Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de Nestor Gustavo Barrozo Bogarín. Tesis/Monografía de grado Producción de cultivares de millete bajo distintas dosis de inoculante Azospirillum brasiliense, 2019, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 19 Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de Alexis Prieto. Tesis/Monografía de grado Utilización de dosis de estiércol bovino y métodos de riego sobre la producción de pimiento, 2019, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 20 Morel. E; Vázquez, C; Valdéz. F; Da Silva. M; Sánchez, R; Participación en comités de Ever Secundino Barrios Valiente. Tesis/Monografía de grado Eficacia de biofertilizantes en la producción de variedades de habilla, 2019, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 21 **Morel. E; Vázquez, C; López. D; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de Luz Mariela Leiva Cristaldo. Tesis/Monografía de grado Asociación de maíz con Kumanda yvyrá sembrado en tiempos de crecimiento del maíz, 2019, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 22 **Morel. E; Vázquez, C; López. D; Da Silva. M; Lugo. W; Participación en comités de Luis Miguel Zorrilla. Tesis/Monografía de grado Crecimiento inicial del maíz sobre suelos agrícolas con aplicación de ácido giberélico., 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Hormona;
- 23 **Morel. E; Vázquez, C; Caballero. O; López. D; Rodríguez, H; Participación en comités de Lisa María Vera González. Tesis/Monografía de grado Control del gorgojo (Sitophilus zeamais) con dosis de polvo de Ruda (Ruta graveolens) en granos almacenados de maíz, 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 24 **Morel. E; López. D; Caballero. O; Vázquez, C; Mongelos. C.A; Participación en comités de Lauri Fabiola Chaparro Maciel. Tesis/Monografía de grado Producción forrajera influenciada por periodos de inundación durante etapas de establecimiento del pasto Bachiraria humidicola, 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 25 **Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de Gualberto Manuel Arce Diana. Tesis/Monografía de grado Producción de tomate híbrido influenciado por diferentes dosis de fertilización mineral., 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 26 **Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de Oscar Rafael Delgado Pérez. Tesis/Monografía de grado Biofertilizantes líquidos artesanales en la productividad de zapallito de tronco, 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 27 **Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de Cinthia Concepción Sanabria Irigoyen. Tesis/Monografía de grado Fertilización nitrogenada y potásica en el desarrollo del cultivo de la remolacha, 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 28 **Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de Aníbal Gabriel Ortiz Garcete . Tesis/Monografía de grado Influencia de dosis de humus de lombriz en la productividad de variedades de lechuga., 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 29 **Morel. E; Vázquez, C; Da Silva. M; Valdéz. F; Servín. A; Participación en comités de ENRIQUE VELAZQUEZ VARGAS. Tesis/Monografía de grado CULTIVARES DE MAÍZ SEMBRADOS EN DIFERENTES ARREGLOS ESPACIALES, 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivo;
- 30 **Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de ANGEL SAÚL CASANOVA DEL PADRE. Tesis/Monografía de grado PRODUCCIÓN DE MELÓN CON FERTILIZACIÓN NITROGENADA Y POTÁSICA, 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 31 **Morel. E; Da Silva. M; Caballero. O; López. D; Vázquez, C; Participación en comités de CÉSAR TRIGO VILLA. Tesis/Monografía de grado PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE SANDÍA (Citrullus lanatus) CON NÚMERO DE GUÍAS DIFERENCIADOS., 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Manejo de cultivo;
- 32 **Huerta, A; Morel. E; Servín. A; Da Silva. M; Leguizamón. A; Participación en comités de CÉSAR MARTINEZ LÓPEZ. Tesis/Monografía de grado RENDIMIENTO DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) INFLUENCIADA POR DENSIDAD Y FERTILIZACIÓN NITROGENADA., 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 33 **Morel. E Participación en comités de SANTIAGO FABIÁN AYALA CENTURIÓN. Tesis/Monografía de grado USO DE FERTILIZANTES MINERALES EN EL CULTIVO DE LA LECHUGA (Lactuca sativa), EN EL DISTRITO DE CONCEPCIÓN, DEPARTAMENTO DE CONCEPCION., 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilización;
- 34 **Morel. E Participación en comités de JOSÉ FÉLIX ANTONIO MORA CORDONE. Tesis/Monografía de grado USO DE FERTILIZANTES MINERALES EN EL CULTIVO DE REPOLLO (Brassica oleracea), EN EL DISTRITO DE CONCEPCIÓN, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN., 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilización;
- 35 **Morel. E; Vázquez, C; Da Silva. M; López. D; Rojas, C; Participación en comités de Marilsa Ovelar Almada. Tesis/Monografía de grado Fertilización mineral y orgánica en el rendimiento del tomate, en la localidad de Brasil-Cue Distrito de Horqueta , 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilización;
- 36 **Morel. E; Vázquez, C; López. D; Da Silva. M; Valdéz. F; Participación en comités de Osvaldo José Felipe Genez Colmán. Tesis/Monografía de grado Producción de tomate (Lycopersicum esculentum Mill) bajo invernadero con fertilización mineral y orgánico, 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilización;
- 37 **Morel. E; Vázquez, C; López. D; Da Silva. M; Mongelos. C.A; Participación en comités de Edgar Daniel Rodríguez Martínez . Tesis/Monografía de grado Dinámica de los tiempos de corte del pasto elefante, 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 38 **Morel. E; Vázquez, C; Da Silva. M; López. D; Lugo. W; Participación en comités de Mario Anibal Chamorro. Tesis/Monografía de grado Fertilización mineral y orgánica en el cultivo de lechuga (Lactuca sativa var, capitata) tipo americana en el distrito de Concepción, 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilización;
- 39 **Morel. E; Vázquez, C; Da Silva. M; López. D; Mongelos. C.A; Participación en comités de Alcides Fernández Sánchez. Tesis/Monografía de grado Comportamiento vegetativo y proteico del pasto (Brachiaria brizanta cv. Marandu) con el uso de fertilizantes de origen orgánico e inorgánico, 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 40 **Morel. E; Vázquez, C; Da Silva. M; López. D; Ruiz, E; Participación en comités de Lissa Isamar Martínez Ferreira. Tesis/Monografía de grado Alelopatía de abonos verdes de verano sobre la emergencia y desarrollo inicial de habilla (Phaseolus vulgaris) y pirii (Cyperus rotundus L.), 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 41 **Morel. E; Vázquez, C; Lugo. W; Fleitas, L; Pistilli, R; Participación en comités de Lucio Javier Candia Cardena. Tesis/Monografía de grado Comparación del rendimiento de poroto (Vigna unguiculata) con sistema de siembra directa y labranza convencional en el Distrito de Horqueta, 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Manejo de cultivo;
- 42 **Morel. E; Vázquez, C; Servín. A; López. D; Sánchez, R; Participación en comités de Adilson Osmar Servín Espínola. Tesis/Monografía de grado Rentabilidad del maíz (Zea mays) con diferentes dosis de fertilizantes minerales y forma de aplicación, 2017, Paraguay/Español**
 Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 43 **Morel. E Participación en comités de GLORIA BEATRIZ VILLALBA PORTILLO. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA DEL MAÍZ CHIPA VARIEDAD GUARANÍ V253 A LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA EN ARREGLOS ESPACIALES, 2016, Paraguay/Español**
 Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 44 **Morel. E Participación en comités de GUIDO RENÉ ARÉVALOS PEDROZO. Tesis/Monografía de grado PRODUCCIÓN DE MAÍZ (Zea mays L.) ASOCIADO CON ABONOS VERDES DE INVIERNO EN LA LOCALIDAD DE HUGUÁ OCAMPO, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2016, Paraguay/Español**
 Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Ciencias de suelo;
- 45 **Morel. E Participación en comités de PEDRO RENÉ OVELAR SUÁREZ. Tesis/Monografía de grado SIEMBRA DE SEMILLAS DE SOJA EN DIFERENTES MOMENTOS, POSTERIORES A LA INOCULACIÓN CON BIOINOCULANTES ENRIQUECIDOS CON MICRONUTRIENTES EN EL DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2016, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 46 **Morel. E Participación en comités de ÁLVARO MANUEL HUERTA MACIEL. Tesis/Monografía de grado APROVECHAMIENTO DEL NITRÓGENO POR EL MAÍZ Zea mays L. TRANSGÉNICO RR2 CON LA APLICACIÓN DE INOCULANTE Azospirillum brasilense EN EL DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2016, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
- 47 **Morel. E Participación en comités de MIGUEL ANGEL DÁVALOS MEZA. Tesis/Monografía de grado PRODUCCIÓN DE SÉSAMO (Sesamun indicum L.) VARIEDAD (SH1) CON RALEO Y SIN RALEO APLICANDO DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTE FOSFATADA., 2016, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Ciencias de suelo/Manejo;
- 48 **Morel. E Participación en comités de WENCELAA LÓPEZ BENÍTEZ. Tesis/Monografía de grado RENDIMIENTO Y RENTABILIDAD DEL CULTIVO DE PEPINO CON FERTILIZACIÓN ORGÁNICA E INORGÁNICA EN EL DISTRITO DE HORQUETA, 2016, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilización;
- 49 **Morel. E Participación en comités de FATIMA AUXILIADORA BENITEZ SOSA. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA ESCARIFICACIÓN TERMICA SOBRE LA EMERGENCIA Y DESARROLLO INICIAL DE PLÁNTULAS DE ESTILOZANTES (Stylozanthos capitata) EN LA CIUDAD DE CONCEPCIÓN, 2015, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 50 **Morel. E Participación en comités de OLGA SOFÍA NIZ FLORENCIANI. Tesis/Monografía de grado ESTUDIO DEL NIVEL DE CAPTACIÓN DE CARBONO EN TRES DIFERENTES SISTEMAS FORRAJEROS (Brachiariabrizantha cv. Marandú, Panicum máximum cv. Colonial, Panicum máximum cv. Colonial + Leucaena leucocephala) PARA PRODUCCIÓN BOVINA DE CARNE EN EL DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2015, Paraguay/Español**
Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, ; ;
- 51 **Morel. E Participación en comités de ARNALDO IBARRA ARECO. Tesis/Monografía de grado COMPARACIÓN DEL RENDIMIENTO Y RENTABILIDAD DEL SÉSAMO (Sesamum indicum L.) EN DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Y FERTILIZACIÓN BÁSICA EN EL DISTRITO DE HORQUETA, 2015, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 52 **Morel. E Participación en comités de ISIS MARÍA JESUS BERAUD FERNÁNDEZ. Tesis/Monografía de grado PRODUCTIVIDAD DEL PEPINO (Cucumis sativus) INFLUENCIADA POR LA APLICACIÓN COMBINADA DE DOS FUENTES DE FERTILIZANTES ORGÁNICOS, CIUDAD DE CONCEPCIÓN DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2015, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fertilización;
- 53 **Morel. E Participación en comités de TITO JOSÉ RAMÓN ROMERO DUARTE. Tesis/Monografía de grado COMPARACIÓN DE DIFERENTES TIPOS DE BALANCEADOS COMERCIALES, EN GANANCIA DE PESO DE POLLOS PARRILLEROS (COBB), EN LA CIUDAD DE HORQUETA, 2015, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción animal;
- 54 **Morel. E Participación en comités de ELINA CONCEPCIÓN VILLASBOA. Tesis/Monografía de grado ANÁLISIS DE RENTABILIDAD EN LA PRODUCCIÓN DE UNA VARIEDAD Y UN HÍBRIDO DE TOMATE (Lycopersicon esculentum Mil), EN EL DISTRITO DE YBY YAU, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2014, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 55 **Morel. E Participación en comités de JULIO CESAR CANDIA CÁRDENAS. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE HABILLA (Phaseolus vulgaris) CON LA APLICACIÓN DE DOSIS CRECIENTES DE POTASIO, EN LA LOCALIDAD DE LAGUNA 7, DISTRITO DE HORQUETA, 2014, Paraguay/Español**
Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

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

56 Morel. E Participación en comités de DIOSNEL BOBADILLA GALEANO. Tesis/Monografía de grado RENDIMIENTO DE DOS VARIEDADES DE MAÍZ (Zea mays L.) CON LA APLICACIÓN DE FERTILIZANTES QUÍMICOS, EN LA LOCALIDAD DE LAGUNA 7. DISTRITO DE HORQUETA, 2014, Paraguay/Español

Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Producción agrícola;

57 Morel. E Participación en comités de ALCIDIO GILL GODOY VALDEZ. Tesis/Monografía de grado DETERMINACIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD Y RENTABILIDAD DEL POROTO (Vigna unguiculata L. Walp), CON DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN EN LA LOCALIDAD DE LAGUNA 7, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2014, Paraguay/Español

Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

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

58 Morel. E Participación en comités de FLAMINIO ACOSTA LEDESMA. Tesis/Monografía de grado RENDIMIENTO DE TOMATE (Lycopersicon esculentum Mil), VARIEDAD SANTA CRUZ, INFLUENCIADO POR DIFERENTES DOSIS DE ESTIÉRCOL BOVINO, EN EL DISTRITO DE HORQUETA, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN, 2014, Paraguay/Español

Otra participación (Licenciatura en Administración Agropecuaria), FCA-UNC - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Concepción

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

Indicadores

Producción Técnica 14

Trabajos técnicos	1
Elaboración de normativas y Ordenanzas	1
Organización de eventos	5
Exposición	3
Congreso	2
Edición o revisión	8
Revista	8

Producción Bibliográfica 71

Artículos publicados en revistas científicas	31
Completo en revistas arbitradas	31
Completo en revistas NO arbitradas	0
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	39
Resumen expandido	34
Resumen	4
Completo	1

Tutorías 54

Concluidas	46
Tesis de maestría	4
Tesis/Monografía de grado	42
En Marcha	8
Tesis de maestría	2

Tesis/Monografía de grado	6
---------------------------	---

Evaluaciones 33

Convocatorias Concursables	6
Eventos	15
Proyectos	2
Publicaciones/Periódicos	10

Otras Referencias 86

Otros datos Relevantes	7
Presentaciones en eventos	16
Jurado/Integrante	63
