



Evelyn Paola Paster de Karajallo

Ing. Agr.

Nombre en citaciones bibliográficas: PASTER, E o PASTER,E.P.

Sexo: Femenino

Nacido el 15-09-1982 en Minga Guazú, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: Ciencias Agrícolas - Inactivo en el Programa/Sistema

Categorización Actual: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 144/2019

Ingreso al PRONII: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 540/15

Información de Contacto

Mail: pastereve@hotmail.com

Teléfono: 0983526147

Página Web: www.fiaune.edu.py

Áreas de Actuación

1 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Evaluacion de Impacto Ambiental

2 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Investigacion

3 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Suelo

4 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Medio Ambiente, Sostenibilidad

5 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura Sostenible

6 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Semillas

Formación Académica/Titulación

2025-En Marcha Doctorado - Convenio Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este Paraguay y Universidad Federal de Pelotas, Brasil

Convenio Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este Paraguay y Universidad Federal de Pelotas, Brasil

, Paraguay

Becario de: Facultad de Ingeniería Agronómica -UNE, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo;

2024-2024

Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria

Escuela de Posgrado del Rectorado de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

Título: La huerta escolar orgánica como estrategia pedagógica para fortalecer el aprendizaje ambiental en estudiantes de educación básica, Año de Obtención: 2024

Tutor: Mirtha Benítez

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura sostenible;

2022-2024

Maestría - MAESTRÍA EN AGRICULTURA SOSTENIBLE

Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

Título: PROPIEDADES FÍSICAS DE SUELO DE DIFERENTES VARIEDADES DE ABONOS VERDE DE VERANO EN CUATRO PROFUNDIDADES, Año de Obtención: 2024

Tutor: Laura González Cantero - Daisy Ramírez Monzón

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

2015-2018

Maestría - Facultad de Ingeniería Agronómica -UNE, Paraguay, Paraguay

MAESTRÍA EN NUTRICIÓN DE PLANTAS Y PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

Facultad de Ingeniería Agronómica -UNE, Paraguay, Paraguay

Título: Nivel de degradación Física por compactación de los suelos del Distrito de Minga Guazu, Año de Obtención: 2018

Tutor: Arnulfo Encina Rojas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelos;

| | |
|------------------|---|
| 2012-2013 | Especialización/Perfeccionamiento Título: CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE SEMILLAS POR TUTORÍA A DISTANCIA, por la UNIVERSIDAD FEDERAL DE PEÑOTAS, BRASIL., Año de Obtención: 2015 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Especialización en Ciencias y Tecnología de Semillas; |
| 2011-2012 | Especialización/Perfeccionamiento - Evaluacion de Impacto Ambiental Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE, Paraguay, Año de Obtención: 2012 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Evaluación de Impactos Ambientales; |
| 2001-2005 | Grado - Carrera Ingeniería Agronómica Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE, Paraguay Título: Organizacion y Funcionamiento de la Empresa Lacteas Epi. SRL, Año de Obtención: 2006 Tutor: Hugo Cesar Duarte Armoa Sitio web de la tesis/disertación: www.fiaune.edu.py Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ; Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ; |

Formación Complementaria

| | |
|------------------|--|
| 2025 | Congresos Vi Congreso Paraguayo de Semillas Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Semilla; |
| 2023 | Congresos V Congreso Paraguayo de Semillas Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, semillas ; |
| 2018 | Congresos I Congreso de suelos del Departamento del Alto Paraná Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo; |
| 2012 | Congresos II CONGRESO NACIONAL de CIENCIAS AGRARIAS y III SEMINARIO NACIONAL de ENERGIAS RENOVABLES Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay |
| 2010 | Congresos I Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y IV Congreso Internacional de la Carne Bovina, Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay |
| 2006 | Congresos 4to Congreso de Universidades Publica del Paraguay Universidad Nacional de Asunción , Paraguay |
| 2024-2024 | Cursos de corta duración Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE, Paraguay Título: DIPLOMADO en Aplicación de la Inteligencia Artificial en la Docencia Universitaria Horas totales: 60 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Inteligencia Artificial; |
| 2024-2024 | Cursos de corta duración Facultad de Ciencias Agropecuarias - Universidad Privada del Este, Paraguay Título: Analisis y tratamientos de Semillas Horas totales: 8 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Semillas ; |
| 2023-2023 | Cursos de corta duración Federación Paraguaya de Siembra Directa para una Agricultura Sustentable, Paraguay Título: Encuentro nacional de siembra directa Horas totales: 40 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, suelo; |
| 2021-2021 | Cursos de corta duración Facultad de Filosofía, Paraguay Título: Capacitación Docente Horas totales: 80 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Capacitación docente; |
| 2012-2012 | Cursos de corta duración Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE, Paraguay Título: ESPECIALIZACIÓN EN EVALUACION DE IMPACTOS AMBIENTALES Horas totales: 360 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Capacitación docente; |
| 2004- | Cursos de corta duración Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay Título: Jornada Técnica Sobre Experiencias Profesionales en Ciencias Agrarias de Egresados de la Promoción |
| 2003- | Cursos de corta duración Municipalidad de Ciudad del Este, Paraguay Título: Curso de Oratoria y Liderazgo Personal, realizado En Ciudad del Este, Paraguay |

| | |
|--------------|--|
| 2003- | Cursos de corta duración Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay |
| 2001- | Título: Curso de Apicultura Cursos de corta duración Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay |
| 2001- | Título: Jornada Técnica sobre Maíz Dulce Cursos de corta duración |
| 2001- | Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay |
| 2001- | Título: Seminario sobre conservación del Ambiente Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ; |
| 2022 | Encuentros Encuentro Nacional de Siembra Directa Federación Paraguaya de Siembra Directa para una Agricultura Sustentable, Paraguay |
| 2011 | Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo; Encuentros "ROL DEL DOCENTE ANTE LA SOCIEDAD", Cooperativa Universitaria Ltda., Paraguay |
| 2012 | Otros Fertilriego y Producción en Ambiente Protegido Instituto Internacional para el Liderazgo, Israel |
| 2012 | Otros Fertilriego y Producción en Ambiente Protegido Instituto Internacional para el Liderazgo, Israel |
| 2008 | Otros Seminario taller sobre Agricultura de Precisión Goedirigido Facultad de Ingenieria Agronomica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay |
| 2008 | Otros Jornada de Actualización "BASES DE FERTILIDAD DE SUELOS PARA LA NUTRICIÓN DE CULTIVOS" Agremiacion de Ingenieros Agronomos y Forestales del Alto Parana- FIA-UNE, Paraguay |
| 2008 | Otros 6to Congreso de Universidades Publica del Paraguay Universidad Nacional del Este, Paraguay |
| 2008 | Otros III Coloquio de Internalización de la Educación Superior en las Universidades de América Latina Universidad Nacional del Este, Paraguay |
| 2008 | Otros Taller de "EXTENSION UNIVERSITARIA Universidad Nacional del Este, Paraguay |
| 2007 | Otros Curso-Taller de Actualización Docente sobre "Métodos y Técnicas de Enseñanza-Aprendizaje" Universidad Privada del Este, Paraguay |
| 2007 | Otros Curso de Producción de Aves y Porcinos; Cría, Manejo y Alimentación, consistente en capacitación teórica y práctica Dirección de Extension de la FIA-UNE, Paraguay |
| 2006 | Otros Jornada de Capacitación sobre Marco Regulatorio Respecto a plaguicida Agremiacion de Ingenieros Agronomos y Forestales del Alto Parana- SENAVE. FIA-UNE, Paraguay |
| 2006 | Otros Charla Técnica sobre Tractor y Sembradora Empresa KUROSU #61478; Cia, Paraguay |
| 2006 | Otros Curso sobre Auxiliar Contable-Administrativos Fundación Boeteia, Paraguay |
| 2006 | Otros I Seminario sobre Manejo de los R.R.N.N. y su implicancia en la Economía Nacional Rectorado de la Universidad Nacional del Este, Paraguay |
| 2005 | Otros Taller sobre Apoyo a la Formulación de Política Nacional de Biotecnología Instituto Agronomico Nacional, Paraguay |
| 2005 | Otros Curso sobre Serviço Agronómicos sobre Tecnología de Aplicação Itaipu Binacional, Paraguay |
| 2005 | Otros Jornada técnica sobre Producción de Frutales Facultad de Ingeniería Agronómica de la UNE, Paraguay |
| 2005 | Otros Charla Técnica sobre " OBTENCION DE PLANTAS MADRES DE FRUTILLA LIBRE DE VIRUS", "MULTIPLICACIÓN DE ORQUIDEAS IN VITRO" e "IMPORTANCIA Y APLICACIÓN DE LA AGROMETEOLOGIA" Instituto Agronomico Nacional , Paraguay |
| 2005 | Otros 1º Foro Sobre el Medio Ambiente del Alto Paraná " Preservemos el Planeta Tierra." Rotary International , Paraguay |
| 2005 | Otros Curso sobre Técnica de Cultivos de Flores de Corte Instituto Agronomico Nacional , Paraguay |
| 2004 | Otros Curso de SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL (GPS) Itaipu Binacional, Paraguay |
| 2004 | Otros Operador de Computadoras Personales. Desarrollando los programas. WINDOWS XP- MICROSOFT EXEL- MICROSOFT WORD - POWER POINT COMPUSYS INFORMATICA, Paraguay |

| | |
|-------------|---|
| 2004 | Otros Curso de SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL (GPS) Entidad Binacional Itaipú, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Sistema de posicionamiento Global ; |
| 2004 | Otros Operador de Computadoras Personales. Desarrollando los programas. WINDOWS XP- MICROSOFT EXEL- MICROSOFT WORD - POWER POINT COMPUSYS INFORMATICA, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Hardware y Arquitectura de Computadoras, Operador de computadora.; |
| 2012 | Seminarios EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL, LIMEAMIENTOS NORMATIVOS Universidad Privada del Este, Paraguay |
| 2011 | Seminarios II SIMPOSIO PARAGUAYO DE MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELOS, Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay |
| 2008 | Seminarios Seminarios sobre AUTOEVALUACION DE CARRERAS ANEAES- FIA-UNE, Paraguay |
| 2007 | Seminarios Seminario "Proyectos Desarrollados, Recursos Naturales y Adecuación de Actividades Bajo Normativas Ambientales" SEAM, FIA-UNE, Paraguay |
| 2005 | Seminarios Seminario sobre Importancia y Aplicación de Cultivo de Tejidos Facultad de Ingeniería Agronómica de la UNE, Paraguay |
| 2005 | Seminarios 10 Seminario Taller Degradación del Medio Ambiente y su impacto en la salud de la población. Facultad de Ciencia de la Salud-UNE, Paraguay |
| 2004 | Seminarios ALCA, DEBATE CON LA SOCIEDAD CIVIL Facultad de Ingenieria Agronomica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay |
| 2013 | Simposios III Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos, organizado por la Sociedad Paraguaya de Ciencias de Suelo Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay |
| 2017 | Talleres Actualización de orientadores de tesis de grado Universidad Privada del Este, Paraguay |
| 2016 | Talleres Taller de Actualización en Fertilidad de Suelos y Fertilizacion de Cultivos Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geología, Fertilidad de suelo; |

Idiomas

| | | | | |
|------------------|---------------------|-----------------|---------------|-------------------|
| Inglés | Comprende: bien | Habla: regular | Lee: regular | Escribe: regular |
| Español | Comprende: muy bien | Habla: muy bien | Lee: muy bien | Escribe: muy bien |
| Guaraní | Comprende: muy bien | Habla: bien | Lee: muy bien | Escribe: regular |
| Portugués | Comprende: muy bien | Habla: bien | Lee: muy bien | Escribe: regular |

Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Económicas - Universidad Nacional del Este - FCE-UNE

Vínculos con la Institución

2025 - Actual **Docente de la MAESTRIA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: SOSTENIBILIDAD Y RESPONSABILIDAD AMBIENTAL CORPORATIVA

Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE - FIA-UNE

Vínculos con la Institución

2016 - Actual **Docente Investigador**

C. Horaria: **30**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: La línea de investigación en Producción Agrícola y Desarrollo Agropecuario Sostenible constituye el eje central de mi labor académica, científica y de extensión. Su propósito es generar conocimientos y tecnologías que fortalezcan los sistemas productivos, integrando prácticas sostenibles que promuevan la conservación del suelo, el uso racional de biofertilizantes y abonos verdes, así como la aplicación de estrategias innovadoras para mejorar la productividad agrícola sin comprometer los recursos naturales.

Todos los trabajos desarrollados junto a estudiantes y docentes se han enmarcado en esta línea, abordando estudios sobre indicadores físicos, químicos y biológicos del suelo, evaluación de cultivos bajo diferentes prácticas de manejo y validación de bioinsumos. Estos esfuerzos han derivado en artículos científicos, capítulos de libros, ponencias en congresos nacionales e internacionales y materiales técnicos que fortalecen la investigación y la transferencia de conocimientos.

En el ámbito de la extensión universitaria, un aporte destacado ha sido la implementación del proyecto de Huerta Escolar Orgánica en el Colegio Don Bosco, donde se trabajó junto a niños y estudiantes universitarios en la enseñanza de prácticas agroecológicas. Esta experiencia refleja el compromiso con la formación integral, la educación ambiental y la construcción de comunidades más sostenibles.

En síntesis, esta línea de investigación articula docencia, investigación aplicada y extensión universitaria, contribuyendo tanto a la formación de nuevos profesionales como al desarrollo agropecuario sostenible del país, mediante la innovación y la responsabilidad social en el ámbito de las ciencias agrarias.

| | | |
|------------------|--|-----------------------|
| 2005 - 2006 | Funcionario/Empleado - Técnica Extensionista | C. Horaria: 40 |
| | Régimen: Dedicación total | |
| | Otras Informaciones: Funcionaria contratada por el PNUD dentro del programa de Asistencia Técnica Integral para el Desarrollo de la Agricultura Familiar (pequeños productores), dependiente del Ministerio de Agricultura y Ganadería | |
| - Actual | Actividades | |
| | <i>Actividades</i> | |
| 10/2011 - 5/2012 | Docencia/Enseñanza, Evaluación de Impacto Ambiental | |
| | Nivel: Especialización | |

Universidad Privada del Este - UPE

Vínculos con la Institución

| | | |
|--|---|-----------------------|
| 2024 - Actual | Coordinador de Investigación. Facultad de Ciencias Agropecuarias | C. Horaria: 10 |
| Otras Informaciones: Proyecto postulado : APLICACIÓN DE BIOESTIMULANTE EN EL CULTIVO DE POROTO (<i>Vigna unguiculata</i>) EN DIFERENTES ETAPAS DE SU DESARROLLO Código de Postulación: PINV02-871 | | |

| | | |
|---------------|-----------------------|----------------------|
| 2011 - Actual | Tutor de Tesis | C. Horaria: 8 |
| 2006 - Actual | Docente | C. Horaria: 8 |

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

Mi producción científica se ha orientado principalmente a la Línea de Producción Agrícola y Desarrollo Agropecuario Sostenible, con énfasis en el manejo y conservación de suelos, el uso de biofertilizantes y abonos verdes. En este marco, he publicado artículos en revistas indexadas arbitradas, entre ellos el de 2025 en la Revista Latinoamericana de Ciencias Agrarias sobre la respuesta del cultivo de maíz a estrategias de aplicación de biofertilizantes.

Asimismo, he contribuido con varios capítulos de libros científicos en prensa (2020-2024), abordando temas como compactación de suelos, porosidad en diferentes abonos verdes, fertilización en trigo, maíz y melón. Estas publicaciones reflejan el compromiso con la generación y difusión de conocimiento aplicado a la sostenibilidad agrícola.

He presentado trabajos en conferencias nacionales e internacionales, destacándose el 2º Encuentro Mundial de Siembra Directa en Paraguay (2024), la Reunión Brasileña de Manejo y Conservación de Suelos, y las Jornadas de Jóvenes Investigadores AUGM en Argentina y Chile, con investigaciones sobre fertilidad, envases de agroquímicos y cultivos de interés económico.

Complementando la producción académica, elaboré informes técnicos y materiales de extensión, como el estudio sobre promotores de crecimiento en maíz (2023) y los trípticos educativos sobre huerta escolar orgánica y reforestación (2024), que vinculan la investigación con comunidades educativas y productivas.

En conjunto, esta trayectoria evidencia una producción científica activa, diversificada y en crecimiento, que combina publicaciones indexadas, capítulos de libros, participación en congresos y materiales de transferencia, consolidando un perfil orientado a la investigación aplicada y a la sostenibilidad en las ciencias agrarias.

Con el equipo de Investigación Presentamos 3 Proyecto de Investigación I + D

Producción Técnica

Otra producción técnica

| |
|--|
| 1 PASTER, E Genomina de Macrophomina. Evaluación de cultívaras de soja según el pH del suelo y su corrección agrícola , 2025. |
| Palabras Clave: soja; suelo; |
| Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo ; |
| Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet. |
| Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronómica -UNE |
| Finalidad: Proyecto concursado en CONACYT . Lugar: Facultad de Ingeniería Agronómica - UNE - CONACYT. Ciudad: Minga Guazú. |
| Observaciones: Código de postulación PINV02-767 |

Organización de eventos

- 1 PASTER, E V Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos , 2025. (Congreso)**
Palabras Clave: suelo;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE
Evento itinerante: No. Duración: 1 semana. Lugar: Hotel Marambaia . Ciudad: Ciudad del Este .
Observaciones: El evento ha sido elaborada con el apoyo del CONACYT.
- 2 PASTER, E Topografía y sensores remotos , 2023. (Exposición)**
Palabras Clave: topografía; suelo;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, suelo;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias - Universidad Privada del Este
Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Facultad de Ciencias Agropecuarias . Ciudad: Presidente Franco.
- 3 PASTER, E Curso de formación en apicultura , 2022. (Otro)**
Palabras Clave: apicultura; abejas; miel;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura sostenible;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronomica
Evento itinerante: Si. Duración: 3 semanas. Lugar: Campo Experimental de la FIA-UNE. Ciudad: Minga Guazú .
- 4 PASTER, E Seminario taller de neuro oratoria, 2021. (Exposición)**
Palabras Clave: oratoria;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Sociología, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias - Universidad Privada del Este
Evento itinerante: No. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Universidad Privada del Este. Ciudad: Presidente Franco.
- 5 PASTER, E II Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná., 2020. (Congreso)**
Palabras Clave: suelo; compactación;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional del Este. Facultad de Ingeniería Agronómica.
Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Minga Guazú. Ciudad: Minga Guazú.
Observaciones: Miembro del Comité Científico
- 6 PASTER, E I Congreso de suelos del Departamento del Alto Paraná, 2018. (Congreso)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Suelo;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este
Evento itinerante: Si. Lugar: Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este. Ciudad: Minga Guazú .
- 7 PASTER, E JORNADA TÉCNICA SOBRE MANEJO DE ABONO VERDE DE VERANO, 2016. (Exposición)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Universidad Privada del Este
Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Campo Experimental de la Universidad. Ciudad: Minga Guazu.
- 8 PASTER, E Coordinadora del Curso de Capacitación en Auditoria Ambiental, 2012. (Congreso)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE
Evento itinerante: Si. Duración: 4 semanas. Lugar: Paraguay. Ciudad: Minga Guazu.
- 9 PASTER, E Jornada de capacitación sobre Marco Regulatorio respeto a Plaguicidas de Uso Agrícola, 2010. (Congreso)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Agremiacion de Ingenieros Agronomos y Forestales del Alto Parana- FIA-UNE
- 10 PASTER, E Curso de Capacitación sobre MANEJO DEL ECOSISTEMA PARA UN DESARROLLO SOSTENIBLE, 2010. (Concurso)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Agremiacion de Ingenieros Agronomos y Forestales del Alto Parana- FIA-UNE
Lugar: Facultad de Ingeniería Agronomica de la Universidad Nacional del Este. Ciudad: Minga Guazu.
- 11 PASTER, E I Encuentro de Extensión Universitaria de Universidades Públicas del Paraguay,, 2010. (Exposición)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Aplicadas. Universidad Nacional de Pilar.
Evento itinerante: Si. Lugar: Universidad Nacional de Pilar. Ciudad: Pilar.

Productos tecnológicos

- 1 PASTER, E APLICACIÓN DE BIOESTIMULANTE EN EL CULTIVO DE POROTO (*Vignau nguiculata*) EN DIFERENTES ETAPAS DE SU DESARROLLO, 2025.**

Palabras Clave: suelo; poroto; bioestimulante;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, suelo;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.
Finalidad: Proyecto concursado en CONACYT. Disponibilidad: irrestricta.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE.
Observaciones: Código de Postulación: PINV02-871

Cursos de corta duración dictados

1 PASTER, E Especialización en Nutrición de plantas y producción agrícola , 2025. (Especialización)

Palabras Clave: fertilidad; suelo;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Fertilidad de Suelo;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronómica de la UNE
Participación: Docente. Duración: 4 meses. Lugar: Filial Itakyry. Ciudad: Itakyry.

2 PASTER, E Huerta Escolar Organica , 2024. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: huerta; organica; alumnos;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura Sostenible - suelo;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronomica
Participación: Organizador. Duración: 7 meses. Lugar: Colegio Salesiano Don Bosco. Ciudad: Minga Guazu.
Observaciones: La finalidad es promover el aprendizaje práctico y vivencial, fortaleciendo valores como la responsabilidad y el respeto al medioambiente.

Edición o revisión

1 PASTER, E V Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos, 2025.

Palabras Clave: suelo;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
Institución promotora/financiadora: Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA
Nro. de páginas: 543. Editorial: SOPACIS . Ciudad: San Lorenzo.
Observaciones: Comité Científico

Trabajos técnicos

1 PASTER, E Huerta Orgánica en colegio, 2025.

Palabras Clave: huerta;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura sostenible ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Finalidad: Capacitar a docentes, estudiantes y padres de familia sobre la preparación el cuidado de la huerta ; Disponibilidad: irrestricta;
Duración: 9 meses.; Ciudad: Minga Guazú;
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronomica

2 PASTER, E Uso de promotores de crecimiento *Pseudomonas fluorescens* y *Azospirillum brasilense*, en un cultivo de maíz en siembra directa, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Finalidad: Proyecto de investigación; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 6 meses.; Número de páginas: 28; Ciudad: Minga Guazú;
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE
Observaciones: trabajo en curso

3 PASTER, E Análisis de la cantidad de cartones recolectados y la situación socioeconómica de los recolectores mediante los ingresos en el microcentro de Ciudad del Este, 2015.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Finalidad: Informe final de Investigacion; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 6 meses.; Número de páginas: 24; Ciudad: Ciudad del Este;
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE

Informes de investigación

1 PASTER, E Efecto de la aplicación de productos con certificación orgánica en el cultivo de poroto, 2025.

Palabras Clave: poroto;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Semillas - suelo ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE
Nombre del proyecto: Efecto de la aplicación de productos con certificación orgánica en el cultivo de poroto. Nro. de páginas: 18. Disponibilidad:
Observaciones: Resolución N° 287/2025
Consejo Directivo FIA-UNE

2 PASTER, E Efecto de la aplicación de productos biológicos en diferentes variedades de poroto , 2024.

Palabras Clave: poroto;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura Sostenible;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronómica de la UNE

Nombre del proyecto: Efecto de la aplicación de productos biológicos en diferentes variedades de poroto . Nro. de páginas: 18. Disponibilidad:

3 PASTER, E Uso de promotores de crecimiento *Pseudomonas fluorescens* y *Azospirillum brasiense*, en un cultivo de maíz en siembra directa, 2016.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronómica -UNE

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

1 PASTER, E Huerta Escolar Organica, 2024.

Palabras Clave: huerta;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Hortícola - suelo ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Tríptico para charla educativa en escuela .

2 PASTER, E La Reforestación, 2024.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Suelo;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: tríptico para charla educativa en escuela .

Producción Bibliográfica

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

1 PASTER, E Efectividad de diferentes plantas de servicio de invierno para cubrir el suelo y reducir la presencia de malezas (en prensa). In: SOPACIS - UNE-UNA(Org.). VCONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO VIII SIMPOSIO PARAGUAYO DE MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELO, Ciudad del Este, Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Ed. 5, 2025, v. 5, p. 211-214, ISSN/ISBN: 978-99989-1-490-2

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9998

Palabras Clave: malezas; supresión;

Observaciones: La presente publicación ha sido elaborada con el apoyo del CONACYT. El contenido de la misma es responsabilidad exclusiva de los autores y en ningún caso se debe considerar que refleja la opinión del CONACYT.

2 PASTER, E Fertilización orgánica con diferentes dosis de humus de lombriz en cultivo de tomate (*Lycopersicum esculentum*) (en prensa). In: (Org.). Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos, Sociedad Paraguaya de Ciencias del Suelo, 2025, v. 5, ISSN/ISBN: 978-99989-1-490-2

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9998

Palabras Clave: organica; humus;

Observaciones: La presente publicación ha sido elaborada con el apoyo del CONACYT. El contenido de la misma es responsabilidad exclusiva de los autores y en ningún caso se debe considerar que refleja la opinión del CONACYT

3 PASTER, E Concentración de nitrógeno y fósforo en las hojas del maíz utilizando diferentes biofertilizantes. In: SOPACIS-UNE-UNA(Org.). V CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO VIII SIMPOSIO PARAGUAYO DE MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELO, Ciudad del Este , Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Ed. 1, 2025, v. 5, p. 485-488, ISSN/ISBN: 978-99989-1-490-2

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9998

Observaciones: La presente publicación ha sido elaborada con el apoyo del CONACYT. El contenido de la misma es responsabilidad exclusiva de los autores y en ningún caso se debe considerar que refleja la opinión del CONACYT

4 PASTER, E Efecto de la aplicación de productos con certificación orgánica en el cultivo de poroto (en prensa). In: SOPACIS -UNE - UNA (Org.). V CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO VIII SIMPOSIO PARAGUAYO DE MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELO, Ciudad del Este, Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Ed. 2, 2025, v. 5, p. 474-477, ISSN/ISBN: 978-99989-1-490-2

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9998

Palabras Clave: poroto; certificación orgánica;

Observaciones: La presente publicación ha sido elaborada con el apoyo del CONACYT. El contenido de la misma es responsabilidad exclusiva de los autores y en ningún caso se debe considerar que refleja la opinión del CONACYT

- 5 PASTER, E Efecto de diferentes fosfitos en mezcla con fungicida sobre enfermedades foliares roya amarilla y mancha amarilla en el cultivo del trigo (*Triticum aestivum L.*) (en prensa). In: UNA (Org.). VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias , San Lorenzo, DATOS INTERNACIONALES DE CATALOGACIÓN EN LA PUBLICACIÓN , Ed. 6, 2024, v. 6, p. 101-101, ISSN/ISBN: 978-99925-15-10-5**

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9992

Observaciones: La presente publicación ha sido elaborada con el apoyo del CONACYT. El contenido de la misma es responsabilidad exclusiva de los autores y en ningún caso se debe considerar que refleja la opinión del CONACYT

- 6 PASTER, E Porosidad de suelo sobre diferentes especies de abonos verde de verano en cuatro profundidades (en prensa).**
In: UNA (Org.). VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias , San Lorenzo , DPTO. DE BIBLIOTECA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS / UNA, Ed. 6, 2024, v. 6, p. 127-127, ISSN/ISBN: 978-99925-15-10-5

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9992

Observaciones: La presente publicación ha sido elaborada con el apoyo del CONACYT. El contenido de la misma es responsabilidad exclusiva de los autores y en ningún caso se debe considerar que refleja la opinión del CONACYT.

- 7 PASTER, E Evaluación de diferentes dosis de potasio en el cultivo de la zanahoria. In: UNA(Org.). VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias , San Lorenzo , DPTO. DE BIBLIOTECA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS / UNA, Ed. 6, 2024, v. 6, p. 138-138, ISSN/ISBN: 978-99925-15-10-5**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Fertilidad de Suelo;

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9992

Palabras Clave: daucus carota cloruro de potasio; rendimiento.;

Observaciones: La presente publicación ha sido elaborada con el apoyo del CONACYT. El contenido de la misma es responsabilidad exclusiva de los autores y en ningún caso se debe considerar que refleja la opinión del CONACYT

- 8 PASTER, E Momento de aplicación de potasio en el cultivo de maíz (en prensa). In: SOPACIS - UNA (Org.). IV Congreso Paraguayo de Suelo , San Lorenzo , Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo - SOPACIS, 2023, Ed. 4, 2023, v. 4, p. 275-278, ISSN/ISBN: 978-99925-3-935-4**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Fertilidad de Suelo;

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9992

Palabras Clave: rendimiento; peso de mil semillas;

Observaciones: La aplicación de potasio en diferentes momentos influyó sobre la altura de planta, no así sobre las variables longitud de la mazorca, cantidad de granos por mazorca, peso de mil semillas y rendimientos.

- 9 PASTER, E Diferentes momento de aplicación de Boro en el cultivo de melón (en prensa). In: SOPACIS - UNA(Org.). Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos, San Lorenzo, Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo - SOPACIS, Ed. 4, 2023, v. 4, p. 295-298, ISSN/ISBN: 978-99925-3-935-4**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Fertilidad de Suelo;

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9992

Palabras Clave: rendimiento; melón;

- 10 PASTER, E Compactación de Suelo (en prensa). In: Facultad de Ingeniería Agronómica- FIA / Grupo de Conocimientos y Consultoría(Org.). II Congreso de Suelo, Minga Guazú, DPTO. DE BIBLIOTECA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA AGRONOMICA/UNE, 2020, v. 2, p. 15-18, ISSN/ISBN: 978-99967-11-01-5**

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9996

Palabras Clave: suelo; densidad aparente; porosidad;

Observaciones: La compactación del suelo reduce la porosidad y disponibilidad de agua y nutrientes, afectando los cultivos. En Alto Paraná se detectaron mayores densidades en pasturas y siembra directa, mientras que el bosque mostró menor compactación.

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 PASTER, E (RELEVANTE) Respuesta del cultivo de maíz (*Zea mays*) a diferentes estrategias de aplicación de biofertilizantes, Revista Latinoamericana de Ciencias Agrarias, v. 3 f: 3, p. 6-13, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2961-2764

Palabras Clave: suelo; biofertilizantes;

Observaciones: La Revista Latinoamericana de Ciencias Agrarias (ISSN en linea: 2961-2764) es una revista de publicación semestral de acceso abierto, editada por Peruvian Science. Dedicada a la difusión científica de artículos originales, de revisión, inéditas, de autores de universidades, instituciones de investigación y organismos oficiales.

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 PASTER, E (RELEVANTE) Influencias de hongos en semillas de poroto (*Vigna unguiculata*), tratados con promotores de crecimiento del genero *Rhizobium* y *Bradiyrhizobium*, VI Congreso Paraguayo de Semillas , v. 6 f: 4, p. 117, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , semillas;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 9789-9914

Palabras Clave: alternaria; kumanda;

- 2 PASTER, E Variación de la porosidad y densidad aparente del suelo con plantas de cobertura estival en cuatro estratos del perfil, Revista Latinoamericana de Ciencias Agrarias, v. 3 f: 1, p. 9-13, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2961-2764

Palabras Clave: densidad aparente;

- 3 PASTER, E (RELEVANTE) EVALUACIÓN DE LA DENSIDAD APARENTE Y POROSIDAD DEL SUELO DEDIFERENTES ESPECIES DE PLANTAS DE COBERTURA DE VERANO EN CUATRO PROFUNDIDADES, Saberes de la FIA , v. 2 f: 2, p. 20-20, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 9789-9989

Palabras Clave: phaseolus vulgaris; rendimiento;

- 4 PASTER, E (RELEVANTE) CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS Y DE RENDIMIENTO DE QUINCE HÍBRIDOS DE GIRASOL (*Helianthus annuus*), EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ, Revista Científica FIA UNE-35, 2010.

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2223-4004

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 PASTER, E Respuesta del cultivo de maíz (*Zea mays*) a diferentes estrategias de aplicación de biofertilizantes, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2961-2764

Palabras Clave: suelo;

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 PASTER, E; KARAJALLO J; Fertilizacao fosfatada no gergelim (*Sesamum indicum*) en duas densidade de semeadura. In: XX Reuniao brasileira de manejo e conservacao do solo e da agua , 2016 Foz do iguacu Brasil "O solo sob ameaça: conexões necessárias ao manejo e conservação do solo e água". 2016.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--85

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 PASTER, E Efectividad de diferentes plantas de servicio de invierno para cubrir el suelo y reducir la presencia de malezas. In: V Congreso Paraguayo de Ciencias del Suelo, 2025 Ciudad del Este Libro de Resumen. 2025.

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: malezas;

- 2 PASTER, E; González, L; KARAJALLO J; RAMIREZ, DLR; EVALUACIÓN DE DENSIDAD APARENTE DE SUELO SOBRE DIFERENTES ESPECIES DE PLANTAS DE COBERTURA DE VERANO EN CUATRO PROFUNDIDADES. In: 2 Encuentro Mundial del Sistema de Siembra Directa, 2024 Caaguazú Libro de resumen del 2 Encuentro Mundial del Sistema de Siembra Directa. 2024.

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

- 3 PASTER, E EVALUACION DE LA TEXTURA DEL SUELO A DIFERENTES PROFUNDIDADES EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZU . In: I CONGRESO DE SUELOS DEL DEPARTAMENTO DEL ALTO PARANÁ, 2018 Minga Guazú Trabajos presentados en el I CONGRESO DE SUELOS DEL DEPARTAMENTO DEL ALTO PARANÁ. 2018.

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

Medio: Internet.

- 4 PASTER, E Análisis de las Propiedades Químicas del Suelo en Dos Profundidades, Bajo Siembra Directa. In: I CONGRESO DE SUELOS DEL DEPARTAMENTO DEL ALTO PARANÁ, 2018 Minga Guazú Trabajos presentados en el I Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná. 2018.

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

Medio: Internet.

- 5 PASTER, E Momentos de Aplicación de Fertilizante Foliar a Base de Nitrógeno en Trigo (*Triticum aestivum*). In: I CONGRESO DE SUELOS DEL DEPARTAMENTO DEL ALTO PARALÁ, 2018 Minga Guazú Trabajos presentados en el I Congreso de suelos del Departamento del Alto Paraná. 2018.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelos;
Medio: Internet.
- 6 PASTER, E; RODRIGUEZ, E; MANEJO DE ENVASES DE AGROQUÍMICOS GENERADOS EN PROPIEDADES AGRÍCOLAS UBICADOS EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ . In: 8- XXII JÓVENES INVESTIGADORES organizada por la Universidad de Playa Ancha, 2014 Valparaíso, Chile. 2014.
Medio: Papel.
- 7 PASTER, E EVALUACIÓN DE DIFERENTES FUENTES DE NITRÓGENO (N) Y AZUFRE (S), EN EL CULTIVO DE MAÍZ (ZEA MAYS), EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ. . In: 7- XXI JÓVENES INVESTIGADORES organizada por la Universidad Nacional del Nordeste, 2013 Concordia - Argentina. 2013.
Medio: Papel.
- 8 PASTER, E RENDIMIENTO DE QUINCE HÍBRIDOS DE GIRASOL (*Helianthus annuus*), EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ. In: 3- II CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS Y II SEMINARIO NACIONAL DE ENERGIA RENOVABLE. , 2012 Asuncion 2012.
Medio: Papel.
- 9 PASTER, E EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE SEMILLA DE TRIGO ALMACENADO EN SILO TANK. In: 1- I CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS Y IV CONGRESO INTERNACIONAL DE LA CARNE BOVINA, 2010 Asuncion 2010.
Medio: Papel.
- 10 PASTER, E MODELO DE PRODUCCION DE POLLOS PARRILLEROS CON CRITERIOS DE EVALUACION. In: 2- I CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS Y IV CONGRESO INTERNACIONAL DE LA CARNE BOVINA, 2010 Asuncion 2010.
Medio: Papel.
- 11 PASTER, E COMPARACION DE CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS Y DE RENDIMIENTO DE QUINCE HÍBRIDOS DE GIRASOL (*Helianthus annuus*), EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ. In: 6- XVIII JÓVENES INVESTIGADORES organizada por la Universidad del Litoral, 2010 Santa Fe, Argentina. 2010.
Medio: Papel.

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 PASTER, E; KARAJALLO J; Momento de aplicación de potasio en el cultivo de maíz (*Zea maíz*). In: IV Congreso Paraguayo de Ciencias del Suelo , 2023 San Lorenzo Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos . 2023.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
Palabras Clave: rendimiento; maiz;
- 2 PASTER, E Aplicación de yeso en el cultivo de soja (*Glycine max*). In: II CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIAS DEL SUELO Y V SIMPOSIO PARAGUAYO DE CIENCIAS DEL SUELO, 2017 Encarnacion 2017.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 9996-
Palabras Clave: yeso agricola;

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

- 2025 **V Congreso Paraguayo de Suelo y VIII Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos (Paraguay)**
Observaciones: El comité científico del V Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo (V CPCS) y VIII Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos (VIII SPMCS) hace constar que la Ing. Agr. EVELYN PAOLA PASTER DE KARAJALLO realizó el arbitraje de seis resúmenes enviados para evaluación al comité científico del evento.
- 2024 **Jornada de Jovenes Investigadores (Paraguay)**
Observaciones: Reconocimiento por la contribución como evaluadora del evento
- 2024 **III Bienal Científica y Tecnológica Internacional (Paraguay)**
Observaciones: Evaluación de Trabajos Científicos
- 2022 **II Bienal Científica y Tecnológica Internacional (Paraguay)**
Observaciones: Evaluación de trabajos Científicos, oral y poster

Evaluación de Premios

- 2024 - 2024 **Mención de Honor Mejor Trabajo de Investigación (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Mención de Honor al Mejor Trabajo de Investigación en la III Bienal Científica y Tecnológica Internacional

Evaluación de Proyectos

- 2024 - 2025 **Efecto de la aplicación de productos biológicos en diferentes variedades de poroto (Paraguay)**
Cantidad: De 5 a 20.

Evaluación de Publicaciones

2025 - 2025 Revista Latinoamericana de Ciencias Agrarias - RLCA

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: La Revista Latinoamericana de Ciencias Agrarias (ISSN en linea: 2961-2764) es una revista de publicación semestral de acceso abierto, editada por Peruvian Science. Dedicada a la difusión científica de artículos originales, de revisión, inéditas, de autores de universidades, instituciones de investigación y organismos oficiales.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 Arnaldo Rafael Ruiz Diaz, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE DIFERENTES HÍBRIDOS DE MAÍZ (*Zea mays*), 2025**
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 2 Pablo Gregorio Silvero Zaracho, - Cotutor o Asesor - COMPARACION DE DIFERENTES BIOESTIMULANTES EN SEMILLAS DE SOJA (*Glycine max L.*), 2025**
Tesis/Monografa de grado (Ingeniería Agronomica) , - Facultad de Ingeniería Agronomica UNE, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: bioestimulantes; desarrollo radicular;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Semillas;
- 3 Karen Andrea Karajallo Figueredo, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DE LA APLICACIÓN DE BIOESTIMULANTE EN EL CULTIVO DE POROTO (*Vignaung uiculata*) EN DIFERENTES ETAPAS DE SU DESARROLLO, 2025**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 4 María José Ortiz Santacruz, - Tutor Único o Principal - Evaluación de cinco especies de abonos verdes de verano en la supresión de malezas, 2024**
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 5 Tatiana Beloto, Diego Barreto y Luis Rios, - Cotutor o Asesor - Incentivacion del sendero temático y ecoturismo de la reserva Maharichi, 2018**
Tesis/Monografa de grado (Facultad de Ingeniería en Ciencias Ambientales) , UPE - Universidad Privada del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 6 Edgar Christian Jimenez Viveros y Rodrigo Nicolas Perdomo Fariña, - Tutor Único o Principal - Analisis de la Diversidad de la Reserva Ecológica Limoy, 2016**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 7 Elina Martinez, Cesar Gimenez, - Tutor Único o Principal - Manejo de Residuos Solidos Hospitalarios del Sanatorio Internacional, 2015**
Tesis/Monografa de grado (Facultad de Ingeniería en Ciencias Ambientales) , UPE - Universidad Privada del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 8 Ana Gonzalez, Pablino Machuca y Denis Gauto, - Tutor Único o Principal - Analisis Socio Economico de la produccion de Yerba Mate en la Comunidad de Alborada, 2015**
Tesis/Monografa de grado (Facultad de Ingeniería en Ciencias Ambientales) , UPE - Universidad Privada del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 9 Wilson David Zarza Mereles, Carlos Javier Brizuela y Oscar Osmar Suarez, - Tutor Único o Principal - Estudio de la Calidad fisico quimico del agua de los arroyos Peninsula y Mborevi, 2014**
Tesis/Monografa de grado (Facultad de Ingeniería en Ciencias Ambientales) , UPE - Universidad Privada del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 10 Alma Maria Ibarra, Maria Soledad Rey Moreno y Zulma Noemi Alderete, - Tutor Único o Principal - Análisis de la situación de saneamiento Ambiental Básico del Asentamiento Boquerón de Minga Guazu, 2014**
Tesis/Monografa de grado (Facultad de Ingeniería en Ciencias Ambientales) , UPE - Universidad Privada del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 11 Lorena Concepcion Candia Gonzalez, Graciela Pereira Ramirez y Hugo Toribio Gimenez Gomez, - Tutor Único o Principal - Situacion Socio Ambiental de la zona aledaña al Vertedero Municipal de Ciudad del Este, 2013**
Tesis/Monografa de grado (Facultad de Ingeniería en Ciencias Ambientales) , UPE - Universidad Privada del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 12 Mariela Luisa Fernandez Campuzano, Richard Eduardo Franco Lopez y Eleuterio David Florenciano Lopez, - Tutor Único o Principal - Variacion de la cobertura de bosque del distrito de Presidente Franco de los ultimos 30 años, 2013**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 13 Delcia Castillo y Milciades Chamorro, - Tutor Único o Principal - Manejo del vertedero de Residuos Urbano del Distrito de Dr. Juan Leon Mallorquin, 2013**
Tesis/Monografa de grado (Facultad de Ingeniería en Ciencias Ambientales) , UPE - Universidad Privada del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

- 14 Edgar Daniel Lezcano, Marcelo Sguarizi y Rosana Peralta Dominguez, - Tutor Único o Principal - Manejo de residuos sólidos hospitalarios del Hospital Area 2 Fundacion Tesai Distrito de Ciudad del Este Paraguay, 2012**
Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ingeniería en Ciencias Ambientales) , UPE - Universidad Privada del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

Iniciación a la investigación

- 1 Carmen Ramirez, Alfonzo Morel y Nilda Garcete, - Tutor Único o Principal - Efecto de la quema de pastizales sobre la materia orgánica y la microfauna del suelo, 2018**

Trabajo de Iniciación a la investigación (FIA - UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Carrera Ingeniería Ambiental - UNE, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Proyecto interdisciplinario de las cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV del Setimo semestre de la Carrera Ingeniería Ambiental

- 2 Jessica Olmedo, Yamila Sosa y Maria Villasanti , - Tutor Único o Principal - CALIDAD DEL SUELO EN DIFERENTES USOS Y MANEJO POR MEDIO DE LA MACROFAUNA COMO INDICADOR BIOLÓGICO. SEGUNDO AÑO DE EVALUACIÓN , 2018**

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Suelo;

Observaciones: Proyecto Interdisciplinario Cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental

- 3 Cinthia Lopez, Paola Lopez y Cristhian Gonzalez, - Tutor Único o Principal - Efecto de diferentes niveles de compactación del suelo en el desarrollo del cultivo de la soja (Glycine max), 2018**

Trabajo de Iniciación a la investigación (FIA - UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Carrera Ingeniería Ambiental - UNE, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Proyecto interdisciplinario de las cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV del Séptimo semestre de la Carrera Ingeniería Ambiental

- 4 Carlos Venialgo, Johana Galeano y Laura Noguera, - Tutor Único o Principal - Impacto que genera la aplicación del herbicida en los microorganismos (hongos) del suelo , 2018**

Trabajo de Iniciación a la investigación (FIA - UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Carrera Ingeniería Ambiental - UNE, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Proyecto interdisciplinario de las cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV del Séptimo semestre de la Carrera Ingeniería Ambiental

- 5 Diana Franco y Victoria Galeano, - Tutor Único o Principal - Contaminación del suelo por hidrocarburos, 2017**

Trabajo de Iniciación a la investigación (Ingeniería Ambiente - UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Carrera Ingeniería Ambiental - UNE, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

- 6 Cecilia Coronel, Maira Paez y Nills Vera, - Tutor Único o Principal - Erosion Hídrica del suelo en diferentes pendientes, 2017**

Trabajo de Iniciación a la investigación (FIA - UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Carrera Ingeniería Ambiental - UNE, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Proyecto interdisciplinario de las cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV del Setimo semestre de la Carrera Ingeniería Ambiental

- 7 Liz Lorena Galeano y María Mendoza, - Tutor Único o Principal - Efecto de la quema de pastizales sobre las propiedades químicas del suelo, 2017**

Trabajo de Iniciación a la investigación (FIA - UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Carrera Ingeniería Ambiental - UNE, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Proyecto interdisciplinario de las cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV del Setimo semestre de la Carrera Ingeniería Ambiental

- 8 Jorge Aranda y Wilfrido El Attar, - Tutor Único o Principal - Desarrollo del rabanito (*Raphanus sativus*), con efluente hidropónico, 2017**

Trabajo de Iniciación a la investigación (FIA - UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Carrera Ingeniería Ambiental - UNE, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Proyecto interdisciplinario de las cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV del Setimo semestre de la Carrera Ingeniería Ambiental

- 9 Rossana Peralta, Maria Angela Silvero y Liz Paola Torrado, - Tutor Único o Principal - Rendimiento de rabanito con diferentes dosis de humus de lombriz (Eisenia foetida), 2017**
Trabajo de Iniciación a la investigación (FIA - UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Carrera Ingeniería Ambiental - UNE, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo;
Observaciones: Proyecto interdisciplinario de las cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV del Séptimo semestre de la Carrera Ingeniería Ambiental
- 10 Antonia Ferloni, Sany Bogado y Karen Olmedo, - Tutor Único o Principal - Efecto del herbicida sobre los microorganismos del suelo, 2017**
Trabajo de Iniciación a la investigación (FIA - UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Carrera Ingeniería Ambiental - UNE, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelo;
Observaciones: Proyecto interdisciplinario de las cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV del Séptimo semestre de la Carrera Ingeniería Ambiental
- En Marcha**
- Tesis/Monografías de grado**
- 1 María Veronica Ayala , - Tutor Único o Principal - Diferentes dosis de fosforo en el cultivo de habilla, 2025**
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 2 Leticia Mailen Cardozo Nuñez, - Cotutor o Asesor - Evaluacion de diferentes especies de abono verde en la supresion de malezas, 2025**
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 3 Liz Azucena Ortiz Peralta, - Cotutor o Asesor - Efecto de diferentes dosis de calcareo dolomitico saturado con nutrientes del efluente hidroponico sobre propiedades químicas de suelos agrícolas de textura arenosa , 2025**
Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental.) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo;
- 4 Mateo Erike Zago Teixera, - Cotutor o Asesor - Comportamiento agronomico de la remolacha bajo distintas densidades de siembra , 2025**
Tesis/Monografa de grado (carrera de ingenieria agronomica) , FIA-UNE - Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo;
- 5 Armando Rafael Ruiz Diaz Caballero, - Tutor Único o Principal - Evaluación Agronómica de doce híbridos de maiz , 2025**
Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingeniería Agronómica) , FIA-UNE - Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: rendimiento;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Fisiología ;
- Iniciación a la investigación**
- 1 Victoria Britos, Maria Formoso y Jessica Garay y y , - Tutor Único o Principal - UTILIZACIÓN DE POLVO DE ROCA Y SU EFECTO SOBRE LAS PROPIEDADES QUÍMICAS DE SUELOS AGRÍCOLAS, 2018**
Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Suelo;
Observaciones: Proyecto Interdisciplinario Cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV
- 2 Stefany Duarte, Maia Infran y Lidia Martinez, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE PROPIEDADES QUÍMICAS DE SUELO DENTRO DE UN CONSORCIO ENTRE ESPECIES DE BRACHIARIA CON CULTIVO DE MAÍZ. , 2018**
Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Suelo;
Observaciones: Proyecto Interdisciplinario Cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV
- 3 Miguel Martinez, Nielce Báez y Andrea Colling, - Tutor Único o Principal - EVOLUCIÓN DE MICROFLORA DE SUELO (HONGO) EN CONSORCIO DE DIFERENTES ESPECIES DE BRACHIARIA CON CULTIVO DE MAÍZ EN INTEGRACIÓN DE AGRICOLA PECUARIA, 2018**
Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelo;
Observaciones: Proyecto Interdisciplinario Cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV

4 Oscar Gimenez, Haydee Lopez y Cristhian Ocampos , - Tutor Único o Principal - EVOLUCIÓN DE PROPIEDADES FÍSICAS EN CONSORCIO DE DIFERENTES ESPECIES DE BARCHARIA CON CULTIVO DE MAÍZ EN INTEGRACIÓN AGRÍCOLA PECUARIA, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Proyecto Interdisciplinario Cátedras Seminario III e Ingeniería Ambiental IV

Otras tutoras/orientaciones**1 Sergio Matias Casco, - Tutor Único o Principal - Resuesta de diferentes densidades de siembra en el cultivo de zanahoria, 2025**

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: rendimiento; densidad de siembra;

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

Otras Referencias**Premiaciones****1 2024 Mención de Honor al trabajo de investigación en la presentación de poster (internacional), Universidad Nacional de Canindeyú**

Mención de honor concedida al trabajo de investigación titulada: EFECTOS DE DIFERENTES ABONOS ORGÁNICOS EN LA PRODUCCIÓN DEL PASTO ELEFANTE

2 2024 Reconocimiento por su destacada participación en carácter de Disertante (nacional), Colegio Nacional EMD " Asunción Escalada"

VII Conferencia Eco Ambiental

3 2023 Madrina de Honor (nacional), Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE

Madrina de Honor de la Promoción 2023 de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la Filial

4 2023 Reconocimiento (nacional), Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE

Premio al Proyecto Apostando al desarrollo sostenible, Innovando en el área de Economía Circular

5 2022 Gratitud y Reconocimiento (nacional), Colegio Nacional EMD " Asunción Escalada"

Disertante con el tema Emprendedurismo Sostenible y Problemática Ambiental

6 2021 Certificado honorífico (nacional), Facultad de Ciencias Agropecuarias - Universidad Privada del Este

Por su profesionalismo y eficiente desempeño en su labor docente, segundo semestre académico 2021

Presentaciones en eventos**1 Congreso - VI Congreso Paraguayo de Semillas , 2025, Paraguay**

Nombre: VI Congreso Paraguayo de Semillas . Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Asociación de Productores de Semillas del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Fisiología de Semillas;

2 Congreso - Respuesta del maíz (Zea mays L.) a la aplicación de estimulador metabólico y Azospirillum brasiliense "", 2025, Paraguay

Nombre: Evelyn Paola. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este

3 Seminario - RESPUESTA DE LA APLICACIÓN DE BIOESTIMULANTE EN EL CULTIVO DE POROTO (Vignaunguiculata) EN DIFERENTES ETAPAS DE SU DESARROLLO, 2025, Paraguay

Nombre: JORNADA DE DIVULGACIÓN SABERES DE LA FIA. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingeniería Agronómica de la UNE

4 Congreso - Diferentes momentos de aplicación y fuentes de boro en el cultivo de melón (Cucumis melo L.), 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: Facultad de Ciencias Agrarias / UNA

5 Seminario - I Seminario vinculacion de los pequeños productores rurales con la agricultura sostenible , 2021, Paraguay

Nombre: I Seminario vinculación de los pequeños productores rurales con la agricultura sostenible . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Disertante

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE

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

6 Congreso - EVALUACION DE LA TEXTURA DEL SUELO A DIFERENTES PROFUNDIDADES EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ , 2018, Paraguay

Nombre: I CONGRESO DE SUELOS DEL DEPARTAMENTO DEL ALTO PARANÁ . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: El estudio se realizó en el Distrito de Minga Guazú Departamento del Alto Paraná, Región Oriental del Paraguay. Para el levantamiento de datos se implementó 12 calicatas con 72 muestras en todo el distrito. El enfoque de la investigación es descriptivo, por que comprende la descripción, registro, análisis e interpretación de los datos. La metodología que fue utilizada para determinar la clase textural de las muestras de suelo fue por el método de Bouyoucos; las cuales fueron analizadas en el Laboratorio de Suelo de la Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este.

Las texturas identificadas fueron; arcillosa, arcillo arenosa, franco arcillosa y franco arenosa con predominancia de la arcillosa, de acuerdo a diferentes profundidades, en las cuales existió un predominio de clase textural arcillosa, a excepción de la profundidad de

0-5 cm en donde se identificaron clases texturales arcillo arenosa, franco arenosa, franco arcillosa y arcillosa.

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE

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

7 Congreso - Momentos de Aplicación de Fertilizante Foliar a Base de Nitrógeno en Trigo (*Triticum aestivum*), 2018, Paraguay

Nombre: I Congreso de suelos del Departamento del Alto Paraná. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE

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

8 Congreso - Análisis de las Propiedades Químicas del Suelo en Dos Profundidades, Bajo Siembra Directa, 2018, Paraguay

Nombre: I Congreso de Suelo del Alto Paraná. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE

9 Congreso - Aplicación de diferentes dosis de fertilizante fosfatados y azufrados en el cultivo de soja (*Glycine max Merrill L.*), 2018, Paraguay

Nombre: III ENCUENTRO DE INVESTIGADORES DEL PARAGUAY. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

10 Congreso - MANEJO DE ENVASES DE AGROQUÍMICOS GENERADOS EN PROPIEDADES AGRÍCOLAS UBICADOS EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ , 2014, Chile

Nombre: Jornada de Jóvenes Investigadores. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad de Playa Ancha

11 Otra - Evaluación de diferentes fuentes de Nitrógeno y Azufre en el cultivo de maíz, 2013, Argentina

Nombre: XXI Jornada de Jóvenes Investigadores AUGM. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional del Nordeste

12 Congreso - Rendimiento de quince Híbridos de Girasol en el Distrito de Minga Guazú, 2012, Paraguay

Nombre: II Congreso Nacional de Ciencias Agraria. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción

13 Congreso - COMPARACIÓN DE CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS Y DE RENDIMIENTO DE QUINCE HÍBRIDOS DE GIRASOL (*Helianthus annuus*), EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ." , 2010, Argentina

Nombre: Jóvenes Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Jóvenes Investigadores

14 Congreso - EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE SEMILLA DE TRIGO ALMACENADO EN SILO TANK, publicado en Libro de Resúmenes. Pag. 88 , 2010, Paraguay

Nombre: I CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS Y IV CONGRESO INTERNACIONAL DE LA CARNE BOVINA. . Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion

15 Congreso - Primer Encuentro Nacional de Extensión Universitaria , 2010, Paraguay

Nombre: Primer Encuentro de Extensión Universitaria. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Pilar

Jurado/Integrante

Otros tipos

1 PASTER, E Participación en comités de estudiantes de grado y posgrado. Otras III Bienal Científica y Tecnológica Internacional, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Tesis de grado), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

Otros tipos

1 PASTER, E Participación en comités de Jaime Geraldo Sánchez- Juan Sixto Paredes y Wilfrido David Guiménez. Tesis/Monografía de grado Determinación de parámetros químicos de calidad de agua en el Lago de la República, 2016, Paraguay/Español

Otra participación (Facultad de Ingeniería en Ciencias Ambientales), UPE - Universidad Privada del Este

2 PASTER, E Participación en comités de Elina Espinola Saucedo y Ingrid Lorena Sanchez . Tesis/Monografía de grado Análisis de la situación de saneamiento ambiental básico del Asentamiento 8 de Diciembre de Ciudad del Este, 2016, Paraguay/Español

Otra participación (),

3 PASTER, E Participación en comités de Delma Fabiana Godoy- Noe García Jara y Richard David Riveros. Tesis/Monografía de grado Estudio de la calidad de agua de la laguna del Barrio Carolina, 2016, Paraguay/Español

Otra participación (),

4 PASTER, E Participación en comités de Jessica Romina Noguera Oviedo - Liz Maaria Victoria Rios Silva y Marina Vanessa Mereles Molina. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de la disposición final de baterías de teléfonos celulares en el Distrito de Presidente Franco , 2016, Paraguay/Español

Otra participación (),

5 PASTER, E Participación en comités de Edgar Antonio Arguello Talabera y Liliana Resquin Villalba. Tesis/Monografía de grado Analisis de la generacion de neumaticos fuera de uso (NFU) en el Distrito de Santa Rita, 2016, Paraguay/Español

Otra participación (),

6 PASTER, E Participación en comités de Bernardita Cañete Mujica - Tania Concepcion Leon Ferreira y Lucio López Rojas. Tesis/Monografía de grado Conocimiento en la Dimensión Ambiental de los alumnos del nivel medio del Distrito de Presidente Franco, 2016, Paraguay/Español

Otra participación (),

- 7 PASTER, E Participación en comités de Pedro Ariel Martinez Ricardi - Angel Gustavo Franco Lopez y Camila Beatriz Arguero Gimenez. Tesis/Monografía de grado Analisis de las propiedades químicas de suelos en diferentes profundidades, manejo en sistema convencional de labranza, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 8 PASTER, E Participación en comités de Corina Baez Caceres - Tamara Magali Villalba Gonzalez y Carmen Janinne Rolon Portillo. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de la situación de pozos tubulares en el Distrito de Presidente Franco, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 9 PASTER, E Participación en comités de Corina Baez Caceres - Tamara Magali Villalba González y Carmen Janinne Rolón. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de situación de pozos tubulares en el Distrito de Presidente Franco, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 10 PASTER, E Participación en comités de Marta Areco Colman - Larissa Barboza Mendoza y Laura Garayo Aguiar. Tesis/Monografía de grado Manejo de residuos sólidos generados en las instituciones educativas del Distrito de Hernandarias, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 11 PASTER, E Participación en comités de Eliana Espinola Saucedo y Ingrid Lorena Sanchez Nuñez. Tesis/Monografía de grado Analisis de la situación de saneamiento Ambiental Básico del asentamiento 8 de diciembre de Ciudad del Este, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 12 PASTER, E Participación en comités de Celeste de las Nieves Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Análisis de la gestión de residuos de ciudad del Este, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 13 PASTER, E Participación en comités de Juan Carlos Medina y Fernando Jose Romberg. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de la gestión de residuos de neumáticos en desuso y recapados en la Ciudad de Minga Guazu, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 14 PASTER, E Participación en comités de Leticia Ozuna Alegre - Laura Gonzalez y Nidia Narváez Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Análisis de las propiedades químicas del suelo a dos profundidades bajo siembra directa, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 15 PASTER, E Participación en comités de Jose Duarte Toledo y Hugo Garcete Almiron. Tesis/Monografía de grado Clasificación taxonómica de uso de suelos del Departamento del Alto Parana, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 16 PASTER, E Participación en comités de Gabriela Romero Gauto - Monica Hermoza Encina y Nilda Venialgo de Serafini. Tesis/Monografía de grado Manejo de residuos sólidos domiciliarios generado en el barrio Santa Teresa de la Ciudad de Hernandarias, 2016, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 17 PASTER, E Participación en comités de Elina Martinez. Tesis/Monografía de grado Manejo de Residuos Solidos Hospitalarios generados en el Sanatorio Internacional , 2015, Paraguay/Español
Otra participación (),
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Manejo de Residuos Sólidos Hospitalarios ;
- 18 PASTER, E Participación en comités de Orlando Javier Rolon. Tesis/Monografía de grado Analisis de la calidad del agua del arroyo hui rupa, 2015, Paraguay/Español
Otra participación (),
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, ;
- 19 PASTER, E Participación en comités de Ana Gonzalez, Pablino Machuca y Denis Gauto. Tesis/Monografía de grado ANÁLISIS SOCIOECONOMICO DE LA PRODUCCIÓN DE LA YERBA MATE (*Ilex paraguayensis*) EN LA COMUNIDAD DE ALBORADA., 2015, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 20 PASTER, E Participación en comités de Lilian Davalos y Javier Villalba . Tesis/Monografía de grado Análisis de la Biodiversidad de la Reserva Ecológica Limoy, 2015, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 21 PASTER, E Participación en comités de Orlando Javier Rolon, Ever Gabriel López Soto y Eumelio Bernal Frutos Franco. Tesis/Monografía de grado Análisis de la Calidad de agua del arroyo Hui Rupa, 2015, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 22 PASTER, E Participación en comités de Alcione Marcos Danette. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del cultivo hidroponico en el sistema de flujo laminar de nutrientes en Lechuga, 2015, Paraguay/Español
Otra participación (),
- 23 PASTER, E Participación en comités de Gabriela Estefania Romero Gauto, Mónica Soledad Hermoza Encina y Nilda Felisa Venialgo de Serafini. Tesis/Monografía de grado Manejo de residuo domiciliario generado en el Barrio Santa Teresa de la Ciudad de Hernandarias, 2015, Paraguay/Español
Otra participación (),

- 24 PASTER, E Participación en comités de Simon Ferreira Martinez, Edgar Francisco Duarte Portillo y Digno Carlos Alderete Balbuena. Tesis/Monografía de grado Análisis de la situación de saneamiento ambiental básico del asentamiento Santiago Martinez, 2015, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 25 PASTER, E Participación en comités de Andrea Dávalos, Laura Elena Meza y María Felipa Noguera Cabral. Tesis/Monografía de grado Análisis de la situación de saneamiento Ambiental Básico del Asentamiento San Isidro de Minga Guazú, 2015, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 26 PASTER, E Participación en comités de Alma Maria Ibarra Mendieta, Maria Soledad Rey Moreno y Zulma Noemi Alderete Acosta. Tesis/Monografía de grado Análisis de la situación de Saneamiento Ambiental Básico del Asentamiento Boquerón de Minga Guazú , 2014, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 27 PASTER, E Participación en comités de Jorge Andres Pico Rodriguez y Modesto Fabian Benitez Ortiz. Tesis/Monografía de grado Análisis y clasificación de plaguicidas utilizados en la agricultura en el Paraguay, 2014, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 28 PASTER, E Participación en comités de Jose Antonio Leiva, Alberto Rene Ayala Romero y Wildo Ariel Villalba Castellano. Tesis/Monografía de grado Análisis multitemporal de la cobertura de bosque y uso de suelo del Distrito de Santa Rita desde el año 1984 al 2012, 2014, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 29 PASTER, E Participación en comités de Lucia Gimenez Gonzalez, Rita Maria Martinez Cacerez y Fanny Mabel Mendoza Armoa. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de la Fauna y Flora del Refugio Biológico Tati Yupi, 2014, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 30 PASTER, E Participación en comités de Roddy Andres Chavez, Arnaldo Fabian Mendez y Roney Leopoldo Villa Avalos. Tesis/Monografía de grado Sistema de producción de Biogas en la granja San Bernardo del Distrito de Naranjal, 2014, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 31 PASTER, E Participación en comités de Hilda Silva, Jorgina Cabral y Noelia Heinroth. Tesis/Monografía de grado Análisis físico, químico y biológico del agua de la zona sub urbana de Ciudad del Este , 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 32 PASTER, E Participación en comités de Cinthia Carolina Estigarribia Ház, Anna Morel Saifildin y Darwin Francisco Peña. Tesis/Monografía de grado Análisis de residuos hospitalarios del Hospital Regional de Ciudad del Este, 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 33 PASTER, E Participación en comités de Hilda Patricia Silva Amarilla, Jorgina Cabral Espinola y Natalia Isabel Heinroth Garay. Tesis/Monografía de grado Análisis físico, químico y biológico del agua de pozo común de la zona de Ciudad del Este, 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 34 PASTER, E Participación en comités de Blanca Ivana Ayala Noguera, Marylin Patricia Gonzalez Martinez y Esteban Gabriel Cassanello Vera. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de la calidad de agua en instituciones educativas en el Distrito de Presidente Franco, 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 35 PASTER, E Participación en comités de Selva Esterlina Rivas Riquelme, Elena Raquel Ayala Alcaraz y Lidia Avalos Nuñez. Tesis/Monografía de grado Evaluación de niveles de ruidos generados en la zona céntrica de Ciudad del Este, 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 36 PASTER, E Participación en comités de Ana Carolina Oviedo Dominguez, Liz Andrea Leiva Ferreira y Ramona Del Rosario Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Análisis de las propiedades químicas del suelo bajo pastura cultivada, 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 37 PASTER, E Participación en comités de Daisy Fabiana Ayala Noguera, Denis Raúl Cantero Martinez y Patricia Elizabeth Colman Fretes. Tesis/Monografía de grado Gestión de residuos patológicos en el Distrito de Presidente Franco, 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 38 PASTER, E Participación en comités de Rosalba Fernandez Garcia, Maria Raquel Marecos Orue y Marlene Rolón Marecos Orue . Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de la situación Socio -Económica y Ambiental del Barrio San Rafael del Distrito de Presidente Franco, 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 39 PASTER, E Participación en comités de Néstor Catalino Ojeda Nuñez. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de la Biodiversidad de la Reserva Biológica Itabo, 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,
- 40 PASTER, E Participación en comités de Lorena Concepcion Candia Gonzalez, Graciela Pereira Ramirez y Hugo Toribio Gimenez Gomez. Tesis/Monografía de grado Situación Socio Ambiental de la Zona aledaña al Vertedero de Ciudad del Este, 2013, Paraguay/Español
Otra participación () ,

- 41 PASTER, E Participación en comités de Mariela Luisa Fernandez Campuzano, Richard Eduardo Franco Lopez y Eleuterio David Florenciano Lopez. Tesis/Monografía de grado Variación de la cobertura de bosque del Distrito de Presidente Franco de los ultimos 30 años (1981 - 2011), 2013, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 42 PASTER, E Participación en comités de Faustino Javier Flor Samaniego. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico socioeconómico y ambiental del Asentamiento RENACER de Presidente Franco, 2013, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 43 PASTER, E Participación en comités de Fredy Hernan Alvarenga Cristaldo, Rolando Jimenez Guerin y Ever Martinez Mendoza. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la calidad físico químico y microbiológico del agua de pozos comunes en la zona baja del Barrio San Agustín de Ciudad del Este, 2013, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 44 PASTER, E Participación en comités de Edgar Lezcano, Marcelo Sguarizi y Rosana Peralta . Tesis/Monografía de grado MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS HOSPITALARIOS DEL HOSPITAL ÁREA 2 FUNDACIÓN TESAI, DISTRITO DE CIUDAD DEL ESTE - PARAGUAY, 2012, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 45 PASTER, E Participación en comités de Sandra Elizabeth Andino, Hirmin Antonio Sanchez Caballero y Marcos Antonio Gauto Maidana. Tesis/Monografía de grado Estudio de la factibilidad económica en la instalación de una planta productora de pellets, 2012, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 46 PASTER, E Participación en comités de Mauro Alfredo Villalba Ruiz, Paul Alfredo Sisanovsky y Carlos Rodrigo Gamarra. Tesis/Monografía de grado Estudio de la Calidad Físico -Químico y Bacteriológico del Agua del Arroyo Saltito, 2012, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 47 PASTER, E Participación en comités de Zazmin Moroti Moreno Gonzalez, Azuzena Blanca Moreno Gonzalez y Hugo Dario Britez Arriola. Tesis/Monografía de grado Análisis del manejo de Residuos Sólidos en el Centro Urbano de Presidente Franco, 2012, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 48 PASTER, E Participación en comités de Francisco Javier Martinez Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Determinación de la potabilidad de agua de pozos de viviendas aledañas al arroyo del barrio San Miguel y Remansito de Ciudad del Este, 2012, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 49 PASTER, E Participación en comités de Roberto Vargas Gonzalez, Richard Meza Cuevas y Julian Vargas Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Estudio Económico de la producción de ladrillo ecológico en el Distrito de Minga Guazú, 2012, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 50 PASTER, E Participación en comités de Juan Andres Duarte Zarate, Ronaldo Rafael Quevedo Sosa y Yenny Graciela Sanabria Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Parque municipal Salto de Monday como área de preservación de la Biodiversidad y atracción eco turística, 2012, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 51 PASTER, E Participación en comités de Francisco Jose Rolon Aguero, Nestor David Gamarra Gonzalez y Marcelo Jair Simon Zache. Tesis/Monografía de grado Análisis de parámetros físico - químico y bacteriológico del agua del arroyo Independencia para consumo humano en el Distrito de Presidente Franco, 2012, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 52 PASTER, E Participación en comités de Hugo Alberto Gimenez Lopez y Adonis Gilmar Garayo Caceres. Tesis/Monografía de grado Manejo de envases de Plaguicidas utilizados en la Agricultura en el Distrito de los Cedrales, 2011, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 53 PASTER, E Participación en comités de Debora Ruth Sisco Nuñez, Fidelina Franco Molinas y Justina Fretes Alonso. Tesis/Monografía de grado Determinación de Áreas verdes por habitantes en 5 zonas del Distrito de Ciudad del Este, 2011, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 54 PASTER, E Participación en comités de Guzman Dario Torres Barboza, Hector Ruben Gonzalez Paredes y Maria Leonida Palacios Diaz. Tesis/Monografía de grado Análisis de la predisposición de la Población de Ciudad del Este a la Enfermedad Denominada Dengue, 2011, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- 55 PASTER, E Participación en comités de Edith Ofelia Lomaquiz Nuñez y Gloria Beatriz Lomaquiz Nuñez. Tesis/Monografía de grado Acciones estratégicas de formación Ambiental y sustentabilidad en la Escuela Básica Nº 1.518 Inmaculada Corazón de María de la Ciudad de Hernandarias, 2011, Paraguay/Español
Otra participación ()�.
- Iniciación Científica**
- 1 PASTER, E Participación en comités de : TAMARA QUIÑÓNEZ; ALEJANDRO FERREIRA ; LUIS MIGUEL OLIVEIRA; NÉSTOR PEÑA; CARLA MELLO; ADA TORALES.. Iniciación científica APLICACIÓN DE DOSIS DE FERTILIZANTE POTÁSICO EN EL CULTIVO DE POROTO , 2024, Paraguay/Español
Iniciación científica (Carrera Ingeniería Agronómica), FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica -UNE

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

- 2 PASTER, E Participación en comités de Liz Paredes . Iniciación científica Ciencia en el Agro, 2024, Paraguay/Español**
Iniciación científica (Facultad de Ciencias Agrarias), UPE - Universidad Privada del Este

Trabajo de conclusión de curso de Grado

- 1 PASTER, E Participación en comités de Estefania Ramona Davalos Fernandez, Rossimery Davalos Fernandez y Elisa Paola Aguero Valdovinos. Trabajo de conclusión de curso de Grado Clasificación Taxonómica de uso de los suelos de los Distritos de Hernandarias, Minga Guazú, Presidente Franco y Ciudad del Este, 2015, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 2 PASTER, E Participación en comités de Wilson Zarza, Carlos Brizuela y Osmar Suarez . Trabajo de conclusión de curso de Grado Estudio de la calidad fisico -químico del agua de los arroyos Penisula y Mborevi, 2014, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 3 PASTER, E Participación en comités de Agustina Vera Acosta. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis del proceso de producción in vitro de orquídeas , 2014, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 4 PASTER, E Participación en comités de Cynthia Carolina Riveros Florentin- Chavelli Cristhiane Villalba Zarza y Lidia Ramona Ayala Caballero. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis de la perturbación sonora ocasionada por los roncadores de las motocicletas sobre los pobladores de la Ciudad de Presidente Franco, 2014, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 5 PASTER, E Participación en comités de Orlando Martinez Duarte y Jose Toledo Solalinde. Trabajo de conclusión de curso de Grado Situación Socio Ambiental del Asentamiento Santo Domingo del Distrito de Presidente Franco, 2014, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 6 PASTER, E Participación en comités de Carlos Alberto Vera Rivas, Cristian Javier Adorno Ortellado y Juan Bautista Peralta Velazquez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Diagnóstico Social - Económico y Ambiental del Asentamiento San Antonio Mario Yanelli del Distrito de Minga Guazu, 2014, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 7 PASTER, E Participación en comités de Walter Raul Velazquez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Identificación de las especies forestales producidas en el vivero de la ITAIPU BINACIONAL Margen Derecha en el Distrito de Hernandarias., 2014, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 8 PASTER, E Participación en comités de Derlis Reyes Arevalos, Mario Ramon Pereira Portillo y Oscar Herminio Chavez Vazquez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis de las propiedades químicas del suelo en parcelas al sistema de siembra convencional, 2014, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 9 PASTER, E Participación en comités de Cinthia Estigarribia, Annia Morel y Darwin Peña. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis de Residuos Sólidos Hospitalarios del hospital regional de Ciudad del Este, 2013, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 10 PASTER, E Participación en comités de Delcia Castillo y Milciades Chamorro . Trabajo de conclusión de curso de Grado Manejo del Vertedero de Residuos Urbanos del Distrito de Dr Juan Leon Mallorquin , 2013, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 11 PASTER, E Participación en comités de Karla Daiane Ferreira Junco y Solano Franciscatto Stockmanns. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis morfométrico de la microcuenca del Arroyo Amambay, 2013, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 12 PASTER, E Participación en comités de Maria Lourdes Gómez Notario, Myrian Elizabeth Rodas Brizuela y Sully Elizabeth López Martínez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efecto de la siembra directa sobre las propiedades químicas del suelo, 2013, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 13 PASTER, E Participación en comités de Jazmin Moreno, Asucena Moreno y Hugo Britez . Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis del manejo de los residuos sólidos en el centro urbano de Presidente franco, 2012, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 14 PASTER, E Participación en comités de Diana Teresa Ferreira Garcia y Cristhian Ferreira Rubik. Trabajo de conclusión de curso de Grado Analizar la percepción y actitud ambiental de los jóvenes del Barrio San Blas de Ciudad del Este, 2012, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 15 PASTER, E Participación en comités de Hugo Gimenez y Adonis Garayo . Trabajo de conclusión de curso de Grado Manejo de envases de plaguicida utilizados en la agricultura en el Distrito de los Cedrales , 2011, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
- 16 PASTER, E Participación en comités de Aurelia Ramona Caceres de Guerrero, Laura Ramirez Caballero y Nora Carina Barrios Barboza. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis socioeconómico y Ambiental del Asentamiento Vecinos Unidos del Barrio Che la Reina de Ciudad del Este, 2011, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

- 17 PASTER, E Participación en comités de Fidelina Corvalan Pavon, Liliana Villalba Baumann y Maricela Samudio Britez. Trabajo de conclusión de curso de Grado La Contaminación ambiental en el lado Sur del mercado de abasto de Ciudad del Este y el Impacto en la Salud de los pobladores de la zona de Influencia, 2011, Paraguay/Español**
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),

Información adicional:

Técnica Extensionista, realizando Asistencia Técnica Integral para el Desarrollo de la Agricultura Familiar, Trabajo de extensión en colaboración con alumnos de la Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este.

Indicadores

| Producción Técnica | 24 |
|---|----|
| Otra producción técnica | 1 |
| Otra producción técnica | 1 |
| Organización de eventos | 11 |
| Congreso | 5 |
| Exposición | 4 |
| Otro | 1 |
| Concurso | 1 |
| Productos tecnológicos | 1 |
| Proyecto | 1 |
| Cursos de corta duración dictados | 2 |
| Especialización | 1 |
| Extensión extracurricular | 1 |
| Edición o revisión | 1 |
| Libro | 1 |
| Trabajos técnicos | 3 |
| Elaboración de proyecto | 2 |
| Otra | 1 |
| Informes de investigación | 3 |
| Informes de investigación | 3 |
| Desarrollo de material didáctico o de instrucción | 2 |
| Desarrollo de material didáctico o de instrucción | 2 |

| Producción Bibliográfica | 30 |
|--|----|
| Libros y capítulos de libros publicados | 10 |
| Capítulo de libro publicado | 10 |
| Artículos publicados en revistas científicas | 5 |
| Resumen | 4 |
| Completo en revistas arbitradas | 1 |
| Completo en revistas NO arbitradas | 0 |
| Artículos aceptados para publicación en revistas científicas | 1 |

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Completo | 1 |
| Trabajos en eventos | 14 |
| Resumen | 11 |
| Resumen expandido | 2 |
| Completo | 1 |
| Tutorías | 34 |
| Concluidas | 24 |
| Tesis/Monografía de grado | 14 |
| Iniciación a la investigación | 10 |
| En Marcha | 10 |
| Tesis/Monografía de grado | 5 |
| Iniciación a la investigación | 4 |
| Otras tutorías/orientaciones | 1 |
| Evaluaciones | 7 |
| Eventos | 4 |
| Premios | 1 |
| Proyectos | 1 |
| Publicaciones/Periódicos | 1 |
| Otras Referencias | 96 |
| Otros datos Relevantes | 6 |
| Presentaciones en eventos | 15 |
| Jurado/Integrante | 75 |